

| Ценовая группа/ Номенклатура/ Характеристика номенклатуры | Номенклатура.Артикул | БазоваяБезНДС    |             |
|---|----------------------|------------------|-------------|
|   |                      | Цена до 23.01.17 | Изм. цен, % |
| <b>Товары</b>   |                      |                  |             |
| <b>01. Модульное оборудование</b>                         |                      |                  |             |
| <b>01.01 Автоматические выключатели</b>                   |                      |                  |             |
| <b>01.01.01 Автоматические выключатели ВА 47-29(М)</b>    |                      |                  |             |
| <b>01.01.01.1 ВА 47-29(М) х-ка В</b>                      |                      |                  |             |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 1 А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA20-1-001-B        | 43.18            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 2 А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA20-1-002-B        | 43.18            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 3А 4,5кА х-ка В IEK                 | MVA20-1-003-B        | 43.18            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 4А 4,5кА х-ка В IEK                 | MVA20-1-004-B        | 43.18            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 5А 4,5кА х-ка В IEK                 | MVA20-1-005-B        | 43.18            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 6А 4,5кА х-ка В IEK                 | MVA20-1-006-B        | 34.68            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 8А 4,5кА х-ка В IEK                 | MVA20-1-008-B        | 43.18            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 10А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA20-1-010-B        | 32.50            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 16А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA20-1-016-B        | 32.50            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 20А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA20-1-020-B        | 34.68            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 25А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA20-1-025-B        | 32.50            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 32А 4,5кА х-ка В IEK                | км                   | 34.68            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 40А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA20-1-040-B        | 0.10             | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 63А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA20-1-063-B        | 43.18            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 2P 1А 4,5кА х-ка В IEK                 | MVA20-2-001-B        | 86.35            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 2P 2А 4,5кА х-ка В IEK                 | MVA20-2-002-B        | 86.35            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 2P 3А 4,5кА х-ка В IEK                 | MVA20-2-003-B        | 86.35            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 2P 4А 4,5кА х-ка В IEK                 | MVA20-2-004-B        | 86.35            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 2P 5А 4,5кА х-ка В IEK                 | MVA20-2-005-B        | 86.35            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 2P 6А 4,5кА х-ка В IEK                 | MVA20-2-006-B        | 68.88            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 2P 10А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA20-2-010-B        | 68.88            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 2P 13А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA20-2-013-B        | 86.35            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 2P 16А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA20-2-016-B        | 68.88            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 2P 20А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA20-2-020-B        | 68.88            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 2P 25А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA20-2-025-B        | 68.88            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 2P 50А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA20-2-050-B        | 86.35            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 2А 4,5кА х-ка В IEK                 | MVA20-3-002-B        | 129.28           | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 3А 4,5кА х-ка В IEK                 | MVA20-3-003-B        | 129.28           | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 4А 4,5кА х-ка В IEK                 | MVA20-3-004-B        | 129.28           | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 6А 4,5кА х-ка В IEK                 | MVA20-3-006-B        | 103.57           | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 10А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA20-3-010-B        | 103.57           | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 13А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA20-3-013-B        | 129.28           | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 16А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA20-3-016-B        | 103.57           | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 20А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA20-3-020-B        | 103.57           | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 25А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA20-3-025-B        | 103.57           | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 32А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA20-3-032-B        | 103.57           | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 63А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA20-3-063-B        | 129.28           | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 25А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA20-4-025-B        | 183.61           | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1P 0,5А 4,5кА х-ка В IEK              | MVA21-1-D05-B        | 76.16            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1P 1,6А 4,5кА х-ка В IEK              | MVA21-1-D16-B        | 76.16            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1P 2,5А 4,5кА х-ка В IEK              | MVA21-1-D25-B        | 76.16            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1P 13А 4,5кА х-ка В IEK               | MVA21-1-013-B        | 43.18            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1P 50А 4,5кА х-ка В IEK               | MVA21-1-050-B        | 43.18            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29М 2P 8А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA21-2-008-B        | 86.35            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29М 2P 32А 4,5кА х-ка В IEK               | MVA21-2-032-B        | 68.88            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29М 2P 40А 4,5кА х-ка В IEK               | MVA21-2-040-B        | 68.88            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29М 2P 63А 4,5кА х-ка В IEK               | MVA21-2-063-B        | 86.35            | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29М 3P 1А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA21-3-001-B        | 129.28           | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29М 3P 5А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA21-3-005-B        | 129.28           | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29М 3P 8А 4,5кА х-ка В IEK                | MVA21-3-008-B        | 129.28           | 7%          |
| Авт. выкл. ВА47-29М 3P 40А 4,5кА х-ка В IEK               | MVA21-3-040-B        | 103.57           | 7%          |



|  |               |        |    |
|--|---------------|--------|----|
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 32А 4,5кА х-ка С IEK   | MVA20-3-032-C | 103.09 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 40А 4,5кА х-ка С IEK   | MVA20-3-040-C | 103.09 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 50А 4,5кА х-ка С IEK   | MVA20-3-050-C | 117.39 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 63А 4,5кА х-ка С IEK   | MVA20-3-063-C | 117.39 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 6А 4,5кА х-ка С IEK    | MVA20-4-006-C | 145.77 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 10А 4,5кА х-ка С IEK   | MVA20-4-010-C | 145.77 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 16А 4,5кА х-ка С IEK   | MVA20-4-016-C | 145.77 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 20А 4,5кА х-ка С IEK   | MVA20-4-020-C | 145.77 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 25А 4,5кА х-ка С IEK   | MVA20-4-025-C | 145.77 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 32А 4,5кА х-ка С IEK   | MVA20-4-032-C | 145.77 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 40А 4,5кА х-ка С IEK   | MVA20-4-040-C | 145.77 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 50А 4,5кА х-ка С IEK   | MVA20-4-050-C | 145.77 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 63А 4,5кА х-ка С IEK   | MVA20-4-063-C | 145.77 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4P 1А 4,5кА х-ка С IEK   | MVA21-4-001-C | 145.77 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4P 2А 4,5кА х-ка С IEK   | MVA21-4-002-C | 145.77 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4P 3А 4,5кА х-ка С IEK   | MVA21-4-003-C | 156.19 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4P 4А 4,5кА х-ка С IEK   | MVA21-4-004-C | 145.77 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4P 5А 4,5кА х-ка С IEK   | MVA21-4-005-C | 145.77 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4P 8А 4,5кА х-ка С IEK   | MVA21-4-008-C | 145.77 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4P 13А 4,5кА х-ка С IEK  | MVA21-4-013-C | 145.77 | 7% |
| <b>01.01.01.3 ВА 47-29(М) х-ку D</b>         |               |        |    |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 1 А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-1-001-D | 47.30  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 2 А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-1-002-D | 47.30  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 3А 4,5кА х-ка D IEK    | MVA20-1-003-D | 47.30  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 4А 4,5кА х-ка D IEK    | MVA20-1-004-D | 47.30  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 5А 4,5кА х-ка D IEK    | MVA20-1-005-D | 47.30  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 6А 4,5кА х-ка D IEK    | MVA20-1-006-D | 42.69  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 10А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-1-010-D | 42.69  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 16А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-1-016-D | 42.69  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 20А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-1-020-D | 42.69  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 25А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-1-025-D | 42.69  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 50А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-1-050-D | 47.30  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 63А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-1-063-D | 47.30  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 2P 2А 4,5кА х-ка D IEK    | MVA20-2-002-D | 94.11  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 2P 4А 4,5кА х-ка D IEK    | MVA20-2-004-D | 94.11  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 2P 6А 4,5кА х-ка D IEK    | MVA20-2-006-D | 84.89  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 2P 10А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-2-010-D | 84.89  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 2P 16А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-2-016-D | 84.89  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 2P 25А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-2-025-D | 84.89  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 1А 4,5кА х-ка D IEK    | MVA20-3-001-D | 141.90 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 2А 4,5кА х-ка D IEK    | MVA20-3-002-D | 141.90 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 3А 4,5кА х-ка D IEK    | MVA20-3-003-D | 141.90 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 4А 4,5кА х-ка D IEK    | MVA20-3-004-D | 141.90 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 5А 4,5кА х-ка D IEK    | MVA20-3-005-D | 141.90 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 6А 4,5кА х-ка D IEK    | MVA20-3-006-D | 127.59 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 8А 4,5кА х-ка D IEK    | MVA20-3-008-D | 141.90 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 10А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-3-010-D | 127.59 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 13А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-3-013-D | 141.90 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 16А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-3-016-D | 127.59 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 20А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-3-020-D | 127.59 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 25А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-3-025-D | 127.59 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 32А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-3-032-D | 127.59 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 40А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-3-040-D | 127.59 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 50А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-3-050-D | 141.90 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 63А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-3-063-D | 141.90 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 4А 4,5кА х-ка D IEK    | MVA20-4-004-D | 193.56 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 6А 4,5кА х-ка D IEK    | MVA20-4-006-D | 193.56 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 10А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-4-010-D | 193.56 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 16А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-4-016-D | 193.56 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 25А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-4-025-D | 193.56 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 40А 4,5кА х-ка D IEK   | MVA20-4-040-D | 193.56 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1P 0,5А 4,5кА х-ка D IEK | MVA21-1-D05-D | 86.59  | 7% |

|   |               |        |    |
|---|---------------|--------|----|
| Авт. выкл. ВА47-29М 1Р 1,6А 4,5кА х-ка D IEK        | MVA21-1-D16-D | 86.59  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1Р 2,5А 4,5кА х-ка D IEK        | MVA21-1-D25-D | 86.59  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1Р 8А 4,5кА х-ка D IEK          | MVA21-1-008-D | 47.30  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1Р 13А 4,5кА х-ка D IEK         | MVA21-1-013-D | 47.30  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1Р 32А 4,5кА х-ка D IEK         | MVA21-1-032-D | 42.69  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1Р 40А 4,5кА х-ка D IEK         | MVA21-1-040-D | 42.69  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 2Р 1А 4,5кА х-ка D IEK          | MVA21-2-001-D | 94.11  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 2Р 3А 4,5кА х-ка D IEK          | MVA21-2-003-D | 94.11  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 2Р 5А 4,5кА х-ка D IEK          | MVA21-2-005-D | 94.11  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 2Р 8А 4,5кА х-ка D IEK          | MVA21-2-008-D | 94.11  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 2Р 13А 4,5кА х-ка D IEK         | MVA21-2-013-D | 94.11  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 2Р 20А 4,5кА х-ка D IEK         | MVA21-2-020-D | 84.89  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 2Р 32А 4,5кА х-ка D IEK         | MVA21-2-032-D | 84.89  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 2Р 40А 4,5кА х-ка D IEK         | MVA21-2-040-D | 84.89  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 2Р 50А 4,5кА х-ка D IEK         | MVA21-2-050-D | 94.11  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 2Р 63А 4,5кА х-ка D IEK         | MVA21-2-063-D | 94.11  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4Р 1А 4,5кА х-ка D IEK          | MVA21-4-001-D | 193.56 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4Р 2А 4,5кА х-ка D IEK          | MVA21-4-002-D | 193.56 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4Р 3А 4,5кА х-ка D IEK          | MVA21-4-003-D | 193.56 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4Р 5А 4,5кА х-ка D IEK          | MVA21-4-005-D | 193.56 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4Р 8А 4,5кА х-ка D IEK          | MVA21-4-008-D | 193.56 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4Р 13А 4,5кА х-ка D IEK         | MVA21-4-013-D | 193.56 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4Р 20А 4,5кА х-ка D IEK         | MVA21-4-020-D | 193.56 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4Р 32А 4,5кА х-ка D IEK         | MVA21-4-032-D | 193.56 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4Р 50А 4,5кА х-ка D IEK         | MVA21-4-050-D | 193.56 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4Р 63А 4,5кА х-ка D IEK         | MVA21-4-063-D | 193.56 | 7% |
| <b>01.01.03 Автоматические выключатели ВА 47-60</b> |               |        |    |
| <b>01.01.03.01 ВА 47-60 х-ка В</b>                  |               |        |    |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 6А 6 кА х-ка В IEK            | MVA41-1-006-B | 59.07  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 10А 6 кА х-ка В IEK           | MVA41-1-010-B | 59.07  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 16А 6 кА х-ка В IEK           | MVA41-1-016-B | 59.07  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 20А 6 кА х-ка В IEK           | MVA41-1-020-B | 60.06  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 25А 6 кА х-ка В IEK           | MVA41-1-025-B | 60.06  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 32А 6 кА х-ка В IEK           | MVA41-1-032-B | 61.05  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 6А 6 кА х-ка В IEK            | MVA41-2-006-B | 118.64 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 10А 6 кА х-ка В IEK           | MVA41-2-010-B | 118.64 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 16А 6 кА х-ка В IEK           | MVA41-2-016-B | 118.64 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 20А 6 кА х-ка В IEK           | MVA41-2-020-B | 120.62 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 25А 6 кА х-ка В IEK           | MVA41-2-025-B | 120.62 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 6А 6 кА х-ка В IEK            | MVA41-3-006-B | 179.20 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 10А 6 кА х-ка В IEK           | MVA41-3-010-B | 172.37 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 16А 6 кА х-ка В IEK           | MVA41-3-016-B | 172.37 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 20А 6 кА х-ка В IEK           | MVA41-3-020-B | 175.09 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 25А 6 кА х-ка В IEK           | MVA41-3-025-B | 175.09 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 32А 6 кА х-ка В IEK           | MVA41-3-032-B | 178.37 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 40А 6 кА х-ка В IEK           | MVA41-3-040-B | 178.37 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 50А 6 кА х-ка В IEK           | MVA41-3-050-B | 195.76 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 63А 6 кА х-ка В IEK           | MVA41-3-063-B | 195.76 | 7% |
| <b>01.01.03.02 ВА 47-60 х-ка С</b>                  |               |        |    |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 1А 6 кА х-ка С IEK            | MVA41-1-001-C | 56.60  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 2А 6 кА х-ка С IEK            | MVA41-1-002-C | 56.60  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 3А 6 кА х-ка С IEK            | MVA41-1-003-C | 56.60  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 4А 6 кА х-ка С IEK            | MVA41-1-004-C | 56.60  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 5А 6 кА х-ка С IEK            | MVA41-1-005-C | 56.60  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 6А 6 кА х-ка С IEK            | MVA41-1-006-C | 51.66  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 10А 6 кА х-ка С IEK           | MVA41-1-010-C | 51.66  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 16А 6 кА х-ка С IEK           | MVA41-1-016-C | 51.66  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 20А 6 кА х-ка С IEK           | MVA41-1-020-C | 52.62  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 25А 6 кА х-ка С IEK           | MVA41-1-025-C | 52.64  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 32А 6 кА х-ка С IEK           | MVA41-1-032-C | 53.39  | 7% |

|   |               |        |    |
|---|---------------|--------|----|
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 40А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-1-040-C | 53.39  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 50А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-1-050-C | 56.60  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 63А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-1-063-C | 56.60  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 1А 6 кА х-ка С IEK  | MVA41-2-001-C | 113.70 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 2А 6 кА х-ка С IEK  | MVA41-2-002-C | 113.70 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 3А 6 кА х-ка С IEK  | MVA41-2-003-C | 113.70 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 4А 6 кА х-ка С IEK  | MVA41-2-004-C | 113.70 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 5А 6 кА х-ка С IEK  | MVA41-2-005-C | 113.70 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 6А 6 кА х-ка С IEK  | MVA41-2-006-C | 104.06 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 10А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-2-010-C | 104.06 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 16А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-2-016-C | 104.06 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 20А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-2-020-C | 106.04 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 25А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-2-025-C | 106.04 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 32А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-2-032-C | 107.77 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 40А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-2-040-C | 107.77 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 50А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-2-050-C | 113.70 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 63А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-2-063-C | 113.70 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 1А 6 кА х-ка С IEK  | MVA41-3-001-C | 171.04 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 2А 6 кА х-ка С IEK  | MVA41-3-002-C | 171.04 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 3А 6 кА х-ка С IEK  | MVA41-3-003-C | 171.04 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 4А 6 кА х-ка С IEK  | MVA41-3-004-C | 171.04 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 5А 6 кА х-ка С IEK  | MVA41-3-005-C | 171.04 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 6А 6 кА х-ка С IEK  | MVA41-3-006-C | 156.70 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 10А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-3-010-C | 156.70 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 16А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-3-016-C | 156.70 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 20А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-3-020-C | 159.17 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 25А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-3-025-C | 159.17 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 32А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-3-032-C | 162.15 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 40А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-3-040-C | 162.15 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 50А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-3-050-C | 171.04 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 63А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-3-063-C | 171.04 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 4Р 6А 6 кА х-ка С IEK  | MVA41-4-006-C | 211.08 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 4Р 10А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-4-010-C | 211.08 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 4Р 16А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-4-016-C | 211.08 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 4Р 25А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-4-025-C | 214.55 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 4Р 32А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-4-032-C | 218.25 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 4Р 40А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-4-040-C | 218.25 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 4Р 50А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-4-050-C | 230.36 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 4Р 63А 6 кА х-ка С IEK | MVA41-4-063-C | 230.36 | 7% |
| <b>01.01.03.03 ВА 47-60 х-ка D</b>        |               |        |    |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 6А 6 кА х-ка D IEK  | MVA41-1-006-D | 59.07  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 10А 6 кА х-ка D IEK | MVA41-1-010-D | 59.07  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 16А 6 кА х-ка D IEK | MVA41-1-016-D | 59.07  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 20А 6 кА х-ка D IEK | MVA41-1-020-D | 60.06  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 25А 6 кА х-ка D IEK | MVA41-1-025-D | 60.06  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 32А 6 кА х-ка D IEK | MVA41-1-032-D | 61.05  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 40А 6 кА х-ка D IEK | MVA41-1-040-D | 61.05  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 50А 6 кА х-ка D IEK | MVA41-1-050-D | 69.39  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 1Р 63А 6 кА х-ка D IEK | MVA41-1-063-D | 69.39  | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 6А 6 кА х-ка D IEK  | MVA41-2-006-D | 118.64 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 10А 6 кА х-ка D IEK | MVA41-2-010-D | 118.64 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 16А 6 кА х-ка D IEK | MVA41-2-016-D | 118.64 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 25А 6 кА х-ка D IEK | MVA41-2-025-D | 120.62 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 32А 6 кА х-ка D IEK | MVA41-2-032-D | 122.85 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 40А 6 кА х-ка D IEK | MVA41-2-040-D | 122.85 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 50А 6 кА х-ка D IEK | MVA41-2-050-D | 129.77 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 2Р 63А 6 кА х-ка D IEK | MVA41-2-063-D | 129.77 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 6А 6 кА х-ка D IEK  | MVA41-3-006-D | 179.20 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 10А 6 кА х-ка D IEK | MVA41-3-010-D | 156.70 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 16А 6 кА х-ка D IEK | MVA41-3-016-D | 156.70 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 20А 6 кА х-ка D IEK | MVA41-3-020-D | 159.17 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 25А 6 кА х-ка D IEK | MVA41-3-025-D | 159.17 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 32А 6 кА х-ка D IEK | MVA41-3-032-D | 162.15 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3Р 40А 6 кА х-ка D IEK | MVA41-3-040-D | 162.15 | 7% |

|  |               |        |    |
|--|---------------|--------|----|
| Авт.выкл. ВА 47-60 3P 50A 6 кА х-ка D IEK            | MVA41-3-050-D | 195.76 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 3P 63A 6 кА х-ка D IEK            | MVA41-3-063-D | 195.76 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 4P 6A 6 кА х-ка D IEK             | MVA41-4-006-D | 256.10 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 4P 10A 6 кА х-ка D IEK            | MVA41-4-010-D | 211.08 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 4P 16A 6 кА х-ка D IEK            | MVA41-4-016-D | 211.08 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 4P 25A 6 кА х-ка D IEK            | MVA41-4-025-D | 214.55 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 4P 32A 6 кА х-ка D IEK            | MVA41-4-032-D | 218.25 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 4P 40A 6 кА х-ка D IEK            | MVA41-4-040-D | 218.25 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 4P 50A 6 кА х-ка D IEK            | MVA41-4-050-D | 246.82 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-60 4P 63A 6 кА х-ка D IEK            | MVA41-4-063-D | 230.36 | 7% |
| <b>01.01.04 Автоматические выключатели ВА 47-100</b> |               |        |    |
| <b>01.01.04.1 ВА 47-100 х-ка D</b>                   |               |        |    |
| Авт. выкл. ВА47-100 1P 10A 10кА х-каD IEK            | MVA40-1-010-D | 130.02 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 1P 16A 10кА х-каD IEK            | MVA40-1-016-D | 130.02 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 1P 20A 10кА х-каD IEK            | MVA40-1-020-D | 130.02 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 1P 25A 10кА х-каD IEK            | MVA40-1-025-D | 130.02 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 1P 32A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-1-032-D | 130.02 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 1P 35A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-1-035-D | 130.02 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 1P 40A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-1-040-D | 130.02 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 1P 50A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-1-050-D | 130.02 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 1P 63A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-1-063-D | 130.02 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 1P 80A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-1-080-D | 142.87 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 1P 100A 10кА х-каD IEK           | MVA40-1-100-D | 142.87 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 2P 10A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-2-010-D | 259.53 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 2P 16A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-2-016-D | 259.53 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 2P 25A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-2-025-D | 259.53 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 2P 32A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-2-032-D | 259.53 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 2P 35A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-2-035-D | 259.53 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 2P 40A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-2-040-D | 259.53 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 2P 50A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-2-050-D | 278.08 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 2P 63A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-2-063-D | 259.53 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 2P 80A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-2-080-D | 285.73 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 2P 100A 10кА х-ка D IEK          | MVA40-2-100-D | 285.73 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 3P 10A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-3-010-D | 388.80 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 3P 16A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-3-016-D | 388.80 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 3P 25A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-3-025-D | 388.80 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 3P 32A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-3-032-D | 388.80 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 3P 35A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-3-035-D | 388.80 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 3P 40A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-3-040-D | 388.80 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 3P 50A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-3-050-D | 388.80 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 3P 63A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-3-063-D | 388.80 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 3P 80A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-3-080-D | 427.60 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 3P 100A 10кА х-ка D IEK          | MVA40-3-100-D | 427.60 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 4P 10A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-4-010-D | 518.32 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 4P 16A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-4-016-D | 518.32 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 4P 25A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-4-025-D | 518.32 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 4P 32A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-4-032-D | 518.32 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 4P 35A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-4-035-D | 518.32 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 4P 40A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-4-040-D | 518.32 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 4P 50A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-4-050-D | 518.32 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 4P 63A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-4-063-D | 518.32 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 4P 80A 10кА х-ка D IEK           | MVA40-4-080-D | 518.32 | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-100 4P 100A 10кА х-ка D IEK          | MVA40-4-100-D | 518.32 | 7% |
| <b>01.01.04.2 ВА 47-100 х-ка C</b>                   |               |        |    |
| Авт.выкл. ВА 47-100 1P 10A 10 кА х-ка C IEK          | MVA40-1-010-C | 130.02 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 1P 16A 10 кА х-ка C IEK          | MVA40-1-016-C | 130.02 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 1P 25A 10 кА х-ка C IEK          | MVA40-1-025-C | 130.02 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 1P 32A 10 кА х-ка C IEK          | MVA40-1-032-C | 130.02 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 1P 35A 10 кА х-ка C IEK          | MVA40-1-035-C | 130.02 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 1P 40A 10 кА х-ка C IEK          | MVA40-1-040-C | 130.02 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 1P 50A 10 кА х-ка C IEK          | MVA40-1-050-C | 130.02 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 1P 63A 10 кА х-ка C IEK          | MVA40-1-063-C | 130.02 | 7% |

|   |                 |        |    |
|---|-----------------|--------|----|
| Авт.выкл. ВА 47-100 1P 80А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-1-080-C   | 142.87 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 1P 100А 10 кА х-ка С IEK          | MVA40-1-100-C   | 142.87 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 2P 10А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-2-010-C   | 259.53 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 2P 16А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-2-016-C   | 259.53 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 2P 25А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-2-025-C   | 259.53 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 2P 32А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-2-032-C   | 259.53 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 2P 35А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-2-035-C   | 259.53 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 2P 40А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-2-040-C   | 259.53 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 2P 50А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-2-050-C   | 259.53 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 2P 63А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-2-063-C   | 259.53 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 2P 80А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-2-080-C   | 285.73 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 2P 100А 10 кА х-ка С IEK          | MVA40-2-100-C   | 285.73 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 3P 10А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-3-010-C   | 388.80 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 3P 16А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-3-016-C   | 388.80 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 3P 25А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-3-025-C   | 388.80 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 3P 32А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-3-032-C   | 388.80 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 3P 35А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-3-035-C   | 388.80 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 3P 40А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-3-040-C   | 388.80 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 3P 50А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-3-050-C   | 388.80 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 3P 63А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-3-063-C   | 389.30 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 3P 80А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-3-080-C   | 404.62 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 3P 100А 10 кА х-ка С IEK          | MVA40-3-100-C   | 404.62 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 4P 10А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-4-010-C   | 518.32 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 4P 16А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-4-016-C   | 518.32 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 4P 25А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-4-025-C   | 518.32 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 4P 32А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-4-032-C   | 518.32 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 4P 35А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-4-035-C   | 518.32 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 4P 40А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-4-040-C   | 518.32 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 4P 50А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-4-050-C   | 518.32 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 4P 63А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-4-063-C   | 518.32 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 4P 80А 10 кА х-ка С IEK           | MVA40-4-080-C   | 570.22 | 7% |
| Авт.выкл. ВА 47-100 4P 100А 10 кА х-ка С IEK          | MVA40-4-100-C   | 570.22 | 7% |
| <b>01.02 Устройства дифференциальной защиты</b>       |                 |        |    |
| <b>01.02.01 Выключатели дифференциальные ВД (УЗО)</b> |                 |        |    |
| <b>01.02.01.1 ВД 1-63 (УЗО) тип АС</b>                |                 |        |    |
| УЗО ВД1-63 2P 16А 10мА IEK                            | MDV10-2-016-010 | 402.55 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 16А 30мА IEK                            | MDV10-2-016-030 | 277.66 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 16А 100мА IEK                           | MDV10-2-016-100 | 423.74 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 16А 300мА IEK                           | MDV10-2-016-300 | 423.74 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 25А 10мА IEK                            | MDV10-2-025-010 | 402.55 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 25А 30мА IEK                            | MDV10-2-025-030 | 277.66 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 25А 100мА IEK                           | MDV10-2-025-100 | 423.74 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 25А 300мА IEK                           | MDV10-2-025-300 | 423.74 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 32А 30мА IEK                            | MDV10-2-032-030 | 277.66 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 32А 100мА IEK                           | MDV10-2-032-100 | 423.74 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 40А 30мА IEK                            | MDV10-2-040-030 | 277.66 | 7% |

|                              |                 |        |    |
|------------------------------|-----------------|--------|----|
| УЗО ВД1-63 2P 40A 100mA IEK  | MDV10-2-040-100 | 423.74 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 40A 300mA IEK  | MDV10-2-040-300 | 423.74 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 50A 30mA IEK   | MDV10-2-050-030 | 330.42 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 50A 100mA IEK  | MDV10-2-050-100 | 423.74 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 50A 300mA IEK  | MDV10-2-050-300 | 423.74 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 63A 30mA IEK   | MDV10-2-063-030 | 330.66 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 63A 100mA IEK  | MDV10-2-063-100 | 423.74 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 63A 300mA IEK  | MDV10-2-063-300 | 423.74 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 80A 30mA IEK   | MDV10-2-080-030 | 402.55 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 80A 100mA IEK  | MDV10-2-080-100 | 423.74 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 80A 300mA IEK  | MDV10-2-080-300 | 423.74 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 100A 30mA IEK  | MDV10-2-100-030 | 402.55 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 100A 100mA IEK | MDV10-2-100-100 | 423.74 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2P 100A 300mA IEK | MDV10-2-100-300 | 454.02 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4P 16A 10mA IEK   | MDV10-4-016-010 | 550.94 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4P 16A 30mA IEK   | MDV10-4-016-030 | 393.57 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4P 16A 300mA IEK  | MDV10-4-016-300 | 579.94 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4P 25A 10mA IEK   | MDV10-4-025-010 | 550.94 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4P 25A 30mA IEK   | MDV10-4-025-030 | 393.57 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4P 25A 100mA IEK  | MDV10-4-025-100 | 579.94 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4P 25A 300mA IEK  | MDV10-4-025-300 | 579.94 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4P 32A 30mA IEK   | MDV10-4-032-030 | 393.57 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4P 32A 100mA IEK  | MDV10-4-032-100 | 579.94 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4P 32A 300mA IEK  | MDV10-4-032-300 | 579.94 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4P 40A 30mA IEK   | MDV10-4-040-030 | 393.57 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4P 40A 100mA IEK  | MDV10-4-040-100 | 579.94 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4P 40A 300mA IEK  | MDV10-4-040-300 | 579.94 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4P 50A 30mA IEK   | MDV10-4-050-030 | 452.78 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4P 50A 100mA IEK  | MDV10-4-050-100 | 579.94 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4P 50A 300mA IEK  | MDV10-4-050-300 | 579.94 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4P 63A 30mA IEK   | MDV10-4-063-030 | 452.78 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4P 63A 100mA IEK  | MDV10-4-063-100 | 621.38 | 7% |



|  |                 |        |    |
|--|-----------------|--------|----|
| УЗО ВД1-63 4Р 63А 300мА IEK                    | MDV10-4-063-300 | 579.94 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4Р 80А 30мА IEK                     | MDV10-4-080-030 | 550.94 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4Р 80А 100мА IEK                    | MDV10-4-080-100 | 579.94 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4Р 80А 300мА IEK                    | MDV10-4-080-300 | 621.38 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4Р 100А 30мА IEK                    | MDV10-4-100-030 | 550.94 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4Р 100А 100мА IEK                   | MDV10-4-100-100 | 579.94 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4Р 100А 300мА IEK                   | MDV10-4-100-300 | 579.94 | 7% |
| <b>01.02.01.2 ВД 1-63 (УЗО) тип А</b>          |                 |        |    |
| УЗО ВД1-63 2Р 16А 10мА тип А IEK               | MDV11-2-016-010 | 621.41 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2Р 16А 30мА тип А IEK               | MDV11-2-016-030 | 424.70 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2Р 25А 10мА тип А IEK               | MDV11-2-025-010 | 621.41 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2Р 25А 30мА тип А IEK               | MDV11-2-025-030 | 424.70 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2Р 32А 30мА тип А IEK               | MDV11-2-032-030 | 424.70 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2Р 40А 30мА тип А IEK               | MDV11-2-040-030 | 424.70 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2Р 50А 30мА тип А IEK               | MDV11-2-050-030 | 451.38 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2Р 63А 30мА тип А IEK               | MDV11-2-063-030 | 451.38 | 7% |
| УЗО ВД1-63 2Р 63А 100мА тип А IEK              | MDV11-2-063-100 | 451.38 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4Р 16А 10мА тип А IEK               | MDV11-4-016-010 | 817.64 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4Р 16А 30мА тип А IEK               | MDV11-4-016-030 | 559.08 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4Р 25А 10мА тип А IEK               | MDV11-4-025-010 | 817.64 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4Р 25А 30мА тип А IEK               | MDV11-4-025-030 | 559.08 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4Р 32А 30мА тип А IEK               | MDV11-4-032-030 | 559.08 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4Р 40А 30мА тип А IEK               | MDV11-4-040-030 | 559.08 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4Р 50А 30мА тип А IEK               | MDV11-4-050-030 | 597.40 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4Р 50А 100мА тип А IEK              | MDV11-4-050-100 | 597.40 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4Р 63А 30мА тип А IEK               | MDV11-4-063-030 | 597.40 | 7% |
| УЗО ВД1-63 4Р 63А 100мА тип А IEK              | MDV11-4-063-100 | 597.40 | 7% |
| <b>01.02.01.3 ВД 1-63S (УЗО селект) тип AC</b> |                 |        |    |
| УЗО ВД1-63S 2Р 25А 100мА селективное IEK       | MDV12-2-025-100 | 603.47 | 7% |
| УЗО ВД1-63S 2Р 25А 300мА селективное IEK       | MDV12-2-025-300 | 603.47 | 7% |
| УЗО ВД1-63S 2Р 32А 100мА селективное IEK       | MDV12-2-032-100 | 603.47 | 7% |
| УЗО ВД1-63S 2Р 32А 300мА селективное IEK       | MDV12-2-032-300 | 603.47 | 7% |

|  |                   |        |    |
|--|-------------------|--------|----|
| УЗО ВД1-63S 2P 40A 100мА селективное IEK           | MDV12-2-040-100   | 603.47 | 7% |
| УЗО ВД1-63S 2P 40A 300мА селективное IEK           | MDV12-2-040-300   | 603.47 | 7% |
| УЗО ВД1-63S 2P 50A 100мА селективное IEK           | MDV12-2-050-100   | 603.47 | 7% |
| УЗО ВД1-63S 2P 50A 300мА селективное IEK           | MDV12-2-050-300   | 603.47 | 7% |
| УЗО ВД1-63S 2P 63A 100мА селективное IEK           | MDV12-2-063-100   | 603.47 | 7% |
| УЗО ВД1-63S 2P 63A 300мА селективное IEK           | MDV12-2-063-300   | 603.47 | 7% |
| УЗО ВД1-63S 2P 80A 100мА селективное IEK           | MDV12-2-080-100   | 682.78 | 7% |
| УЗО ВД1-63S 2P 80A 300мА селективное IEK           | MDV12-2-080-300   | 682.78 | 7% |
| УЗО ВД1-63S 4P 25A 100мА селективное IEK           | MDV12-4-025-100   | 772.77 | 7% |
| УЗО ВД1-63S 4P 25A 300мА селективное IEK           | MDV12-4-025-300   | 772.77 | 7% |
| УЗО ВД1-63S 4P 32A 100мА селективное IEK           | MDV12-4-032-100   | 772.77 | 7% |
| УЗО ВД1-63S 4P 32A 300мА селективное IEK           | MDV12-4-032-300   | 772.77 | 7% |
| УЗО ВД1-63S 4P 40A 100мА селективное IEK           | MDV12-4-040-100   | 772.77 | 7% |
| УЗО ВД1-63S 4P 40A 300мА селективное IEK           | MDV12-4-040-300   | 772.77 | 7% |
| УЗО ВД1-63S 4P 50A 100мА селективное IEK           | MDV12-4-050-100   | 806.48 | 7% |
| УЗО ВД1-63S 4P 50A 300мА селективное IEK           | MDV12-4-050-300   | 806.48 | 7% |
| УЗО ВД1-63S 4P 63A 100мА селективное IEK           | MDV12-4-063-100   | 806.48 | 7% |
| УЗО ВД1-63S 4P 63A 300мА селективное IEK           | MDV12-4-063-300   | 806.48 | 7% |
| <b>01.02.02 Дифференциальные автоматы АД 12/14</b> |                   |        |    |
| <b>01.02.02.1 АД 12 тип АС</b>                     |                   |        |    |
| Диф.автомат АД12 2P 6A 10мА IEK                    | MAD10-2-006-C-010 | 276.02 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2P 10A 10мА IEK                   | MAD10-2-010-C-010 | 276.02 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2P 10A 30мА IEK                   | MAD10-2-010-C-030 | 196.78 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2P 10A 100мА IEK                  | MAD10-2-010-C-100 | 276.02 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2P 16A 10мА IEK                   | MAD10-2-016-C-010 | 276.02 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2P 16A 30мА IEK                   | MAD10-2-016-C-030 | 196.78 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2P 16A 100мА IEK                  | MAD10-2-016-C-100 | 276.02 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2P 20A 30мА IEK                   | MAD10-2-020-C-030 | 196.78 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2P 25A 10мА IEK                   | MAD10-2-025-C-010 | 276.02 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2P 25A 30мА IEK                   | MAD10-2-025-C-030 | 196.78 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2P 25A 100мА IEK                  | MAD10-2-025-C-100 | 276.02 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2P 25A 300мА IEK                  | MAD10-2-025-C-300 | 276.02 | 7% |

|                                   |                   |        |    |
|-----------------------------------|-------------------|--------|----|
| Диф.автомат АД12 2Р 32А 10мА IEK  | MAD10-2-032-C-010 | 276.02 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2Р 32А 30мА IEK  | MAD10-2-032-C-030 | 196.78 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2Р 32А 100мА IEK | MAD10-2-032-C-100 | 276.02 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2Р 40А 10мА IEK  | MAD10-2-040-C-010 | 276.02 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2Р 40А 30мА IEK  | MAD10-2-040-C-030 | 207.13 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2Р 40А 100мА IEK | MAD10-2-040-C-100 | 276.02 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2Р 40А 300мА IEK | MAD10-2-040-C-300 | 276.02 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2Р 50А 30мА IEK  | MAD10-2-050-C-030 | 207.13 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2Р 50А 100мА IEK | MAD10-2-050-C-100 | 276.02 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2Р 50А 300мА IEK | MAD10-2-050-C-300 | 276.02 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2Р 63А 30мА IEK  | MAD10-2-063-C-030 | 207.13 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2Р 63А 100мА IEK | MAD10-2-063-C-100 | 276.02 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2Р 63А 300мА IEK | MAD10-2-063-C-300 | 276.02 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2Р В16 30мА IEK  | MAD10-2-016-B-030 | 181.43 | 7% |
| Диф.автомат АД12 2Р В25 30мА IEK  | MAD10-2-025-B-030 | 181.43 | 7% |
| <b>01.02.02.2 АД 14 мун АС</b>    |                   |        |    |
| Диф.автомат АД14 4Р 6А 10мА IEK   | MAD10-4-006-C-010 | 414.28 | 7% |
| Диф.автомат АД14 4Р 10А 10мА IEK  | MAD10-4-010-C-010 | 414.28 | 7% |
| Диф.автомат АД14 4Р 10А 30мА IEK  | MAD10-4-010-C-030 | 310.71 | 7% |
| Диф.автомат АД14 4Р 16А 10мА IEK  | MAD10-4-016-C-010 | 414.28 | 7% |
| Диф.автомат АД14 4Р 16А 30мА IEK  | MAD10-4-016-C-030 | 331.81 | 7% |
| Диф.автомат АД14 4Р 16А 100мА IEK | MAD10-4-016-C-100 | 414.28 | 7% |
| Диф.автомат АД14 4Р 16А 300мА IEK | MAD10-4-016-C-300 | 414.28 | 7% |
| Диф.автомат АД14 4Р 25А 30мА IEK  | MAD10-4-025-C-030 | 333.16 | 7% |
| Диф.автомат АД14 4Р 25А 100мА IEK | MAD10-4-025-C-100 | 414.28 | 7% |
| Диф.автомат АД14 4Р 25А 300мА IEK | MAD10-4-025-C-300 | 414.28 | 7% |
| Диф.автомат АД14 4Р 32А 30мА IEK  | MAD10-4-032-C-030 | 310.95 | 7% |
| Диф.автомат АД14 4Р 32А 100мА IEK | MAD10-4-032-C-100 | 414.28 | 7% |
| Диф.автомат АД14 4Р 32А 300мА IEK | MAD10-4-032-C-300 | 414.28 | 7% |
| Диф.автомат АД14 4Р 40А 30мА IEK  | MAD10-4-040-C-030 | 310.95 | 7% |
| Диф.автомат АД14 4Р 40А 100мА IEK | MAD10-4-040-C-100 | 414.28 | 7% |
| Диф.автомат АД14 4Р 40А 300мА IEK | MAD10-4-040-C-300 | 414.28 | 7% |

|  |                   |        |    |
|--|-------------------|--------|----|
| Диф.автомат АД14 4Р 50А 30мА IEK   | MAD10-4-050-C-030 | 310.71 | 7% |
| Диф.автомат АД14 4Р 50А 100мА IEK  | MAD10-4-050-C-100 | 414.28 | 7% |
| Диф.автомат АД14 4Р 50А 300мА IEK  | MAD10-4-050-C-300 | 414.28 | 7% |
| Диф.автомат АД14 4Р 63А 30мА IEK   | MAD10-4-063-C-030 | 310.95 | 7% |
| Диф.автомат АД14 4Р 63А 100мА IEK  | MAD10-4-063-C-100 | 414.28 | 7% |
| Диф.автомат АД14 4Р 63А 300мА IEK  | MAD10-4-063-C-300 | 414.28 | 7% |
| <b>01.02.02.3 АД12М тип А</b>  |                   |        |    |
| Диф.автомат АД12М 2Р В16 30мА IEK  | MAD12-2-016-B-030 | 256.38 | 7% |
| Диф.автомат АД12М 2Р В25 30мА IEK  | MAD12-2-025-B-030 | 256.38 | 7% |
| Диф.автомат АД12М 2Р С10 30мА IEK  | MAD12-2-010-C-030 | 244.49 | 7% |
| Диф.автомат АД12М 2Р С16 30мА IEK  | MAD12-2-016-C-030 | 228.00 | 7% |
| Диф.автомат АД12М 2Р С20 30мА IEK  | MAD12-2-020-C-030 | 244.49 | 7% |
| Диф.автомат АД12М 2Р С25 30мА IEK  | MAD12-2-025-C-030 | 228.00 | 7% |
| Диф.автомат АД12М 2Р С32 30мА IEK  | MAD12-2-032-C-030 | 228.00 | 7% |
| Диф.автомат АД12М 2Р С40 30мА IEK  | MAD12-2-040-C-030 | 228.00 | 7% |
| Диф.автомат АД12М 2Р С50 30мА IEK  | MAD12-2-050-C-030 | 228.00 | 7% |
| Диф.автомат АД12М 2Р С63 30мА IEK  | MAD12-2-063-C-030 | 228.00 | 7% |
| <b>01.02.03 Автоматические выключатели дифференциального тока АВДТ 32/34</b> |                   |        |    |
| <b>01.02.03.1 АВДТ 32 тип А</b>  |                   |        |    |
| Авт. выкл. дифф. тока АВДТ32 В16 10мА IEK                                    | MAD22-5-016-B-10  | 237.46 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АВДТ32 В25 10мА IEK                                    | MAD22-5-025-B-10  | 237.46 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АВДТ32 С6 30мА IEK                                     | MAD22-5-006-C-30  | 235.03 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АВДТ32 С10 30мА IEK                                    | MAD22-5-010-C-30  | 235.03 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АВДТ32 С16 30мА IEK                                    | MAD22-5-016-C-30  | 222.05 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АВДТ32 С20 30мА IEK                                    | MAD22-5-020-C-30  | 235.03 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АВДТ32 С25 30мА IEK                                    | MAD22-5-025-C-30  | 222.05 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АВДТ32 С32 30мА IEK                                    | MAD22-5-032-C-30  | 235.03 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АВДТ32 С40 30мА IEK                                    | MAD22-5-040-C-30  | 235.03 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АВДТ32 С40 100мА IEK                                   | MAD22-5-040-C-100 | 276.51 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АВДТ32 С50 100мА IEK                                   | MAD22-5-050-C-100 | 276.51 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АВДТ32 С63 100мА IEK                                   | MAD22-5-063-C-100 | 276.51 | 7% |
| <b>01.02.03.2 АВДТ 34 тип А</b>  |                   |        |    |
| Авт. выкл. дифф. тока АВДТ34 С6 10мА IEK                                     | MAD22-6-006-C-10  | 543.55 | 7% |

|  |                   |        |    |
|--|-------------------|--------|----|
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ34 С10 10мА IEK         | MAD22-6-010-C-10  | 543.55 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ34 С10 30мА IEK         | MAD22-6-010-C-30  | 410.39 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ34 С16 10мА IEK         | MAD22-6-016-C-10  | 543.55 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ34 С16 30мА IEK         | MAD22-6-016-C-30  | 410.39 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ34 С16 100мА IEK        | MAD22-6-016-C-100 | 543.55 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ34 С16 300мА IEK        | MAD22-6-016-C-300 | 543.55 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ34 С25 30мА IEK         | MAD22-6-025-C-30  | 410.39 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ34 С25 100мА IEK        | MAD22-6-025-C-100 | 543.55 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ34 С25 300мА IEK        | MAD22-6-025-C-300 | 543.55 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ34 С32 30мА IEK         | MAD22-6-032-C-30  | 410.39 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ34 С32 100мА IEK        | MAD22-6-032-C-100 | 543.55 | 7% |
| <b>01.02.03.3 АДТ 32М mun AC</b>                 |                   |        |    |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ32М В6 10мА IEK         | MAD32-5-006-B-10  | 365.62 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ32М В10 30мА IEK        | MAD32-5-010-B-30  | 365.62 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ32М В16 30мА IEK        | MAD32-5-016-B-30  | 365.62 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ32М С6 10мА IEK         | MAD32-5-006-C-10  | 365.62 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ32М С10 10мА IEK        | MAD32-5-010-C-10  | 365.62 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ32М С16 10мА IEK        | MAD32-5-016-C-10  | 365.62 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ32М С20 10мА IEK        | MAD32-5-020-C-10  | 365.62 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ32М С25 10мА IEK        | MAD32-5-025-C-10  | 365.62 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ32М С32 10мА IEK        | MAD32-5-032-C-10  | 365.62 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ32М С6 30мА IEK         | MAD32-5-006-C-30  | 365.62 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ32М С10 30мА IEK        | MAD32-5-010-C-30  | 365.62 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ32М С16 30мА IEK        | MAD32-5-016-C-30  | 365.62 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ32М С20 30мА IEK        | MAD32-5-020-C-30  | 365.62 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ32М С25 30мА IEK        | MAD32-5-025-C-30  | 365.62 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ32М С32 30мА IEK        | MAD32-5-032-C-30  | 365.62 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ32М С25 100мА IEK       | MAD32-5-025-C-100 | 365.62 | 7% |
| Авт. выкл. дифф. тока АДТ32М С32 100мА IEK       | MAD32-5-032-C-100 | 365.62 | 7% |
| <b>01.03 Дополнительные модульные устройства</b> |                   |        |    |
| <b>01.03.01 Выключатели нагрузки ВН-32</b>       |                   |        |    |
| Выключатель нагрузки ВН-32 1Р 20А IEK            | MNV10-1-020       | 31.64  | 7% |
| Выключатель нагрузки ВН-32 1Р 25А IEK            | MNV10-1-025       | 31.64  | 7% |
| Выключатель нагрузки ВН-32 1Р 32А IEK            | MNV10-1-032       | 31.64  | 7% |
| Выключатель нагрузки ВН-32 1Р 40А IEK            | MNV10-1-040       | 31.64  | 7% |

|  |              |          |      |
|--|--------------|----------|------|
| Выключатель нагрузки ВН-32 1Р 63А IEK                              | MNV10-1-063  | 31.64    | 7%   |
| Выключатель нагрузки ВН-32 1Р 100А IEK                             | MNV10-1-100  | 41.53    | 7%   |
| Выключатель нагрузки ВН-32 2Р 20А IEK                              | MNV10-2-020  | 60.81    | 7%   |
| Выключатель нагрузки ВН-32 2Р 25А IEK                              | MNV10-2-025  | 60.81    | 7%   |
| Выключатель нагрузки ВН-32 2Р 32А IEK                              | MNV10-2-032  | 60.81    | 7%   |
| Выключатель нагрузки ВН-32 2Р 40А IEK                              | MNV10-2-040  | 60.81    | 7%   |
| Выключатель нагрузки ВН-32 2Р 63А IEK                              | MNV10-2-063  | 60.81    | 7%   |
| Выключатель нагрузки ВН-32 2Р 100А IEK                             | MNV10-2-100  | 78.60    | 7%   |
| Выключатель нагрузки ВН-32 3Р 20А IEK                              | MNV10-3-020  | 89.23    | 7%   |
| Выключатель нагрузки ВН-32 3Р 25А IEK                              | MNV10-3-025  | 89.23    | 7%   |
| Выключатель нагрузки ВН-32 3Р 32А IEK                              | MNV10-3-032  | 89.23    | 7%   |
| Выключатель нагрузки ВН-32 3Р 40А IEK                              | MNV10-3-040  | 89.23    | 7%   |
| Выключатель нагрузки ВН-32 3Р 63А IEK                              | MNV10-3-063  | 89.23    | 7%   |
| Выключатель нагрузки ВН-32 3Р 100А IEK                             | MNV10-3-100  | 117.66   | 7%   |
| Выключатель нагрузки ВН-32 4Р 20А IEK                              | MNV10-4-020  | 120.62   | 7%   |
| Выключатель нагрузки ВН-32 4Р 25А IEK                              | MNV10-4-025  | 120.62   | 7%   |
| Выключатель нагрузки ВН-32 4Р 32А IEK                              | MNV10-4-032  | 120.62   | 7%   |
| Выключатель нагрузки ВН-32 4Р 40А IEK                              | MNV10-4-040  | 120.62   | 7%   |
| Выключатель нагрузки ВН-32 4Р 63А IEK                              | MNV10-4-063  | 120.62   | 7%   |
| Выключатель нагрузки ВН-32 4Р 100А IEK                             | MNV10-4-100  | 159.43   | 7%   |
| <b>01.03.02 Ограничители импульсных перенапряжений ОПС1</b>        |              |          |      |
| Огр. имп. перенапр. ОПС1-В 1Р In=30kA Un=400В Im=60kA IEK          | MOP20-1-B    | 345.56   | 0%   |
| Огр. имп. перенапр. ОПС1-В 2Р In=30kA Un=400В Im=60kA IEK          | MOP20-2-B    | 691.34   | 0%   |
| Огр. имп. перенапр. ОПС1-В 3Р In=30kA Un=400В Im=60kA IEK          | MOP20-3-B    | 1,036.68 | 0%   |
| Огр. имп. перенапр. ОПС1-В 4Р In=30kA Un=400В Im=60kA IEK          | MOP20-4-B    | 1,480.75 | 0%   |
| Огр. имп. перенапр. ОПС1-С 1Р In=20kA Un=400В Im=40kA IEK          | MOP20-1-C    | 220.48   | 0%   |
| Огр. имп. перенапр. ОПС1-С 2Р In=20kA Un=400В Im=40kA IEK          | MOP20-2-C    | 440.96   | 0%   |
| Огр. имп. перенапр. ОПС1-С 3Р In=20kA Un=400В Im=40kA IEK          | MOP20-3-C    | 661.22   | 0%   |
| Огр. имп. перенапр. ОПС1-С 4Р In=20kA Un=400В Im=40kA IEK          | MOP20-4-C    | 882.13   | 0%   |
| Огр. имп. перенапр. ОПС1-Д 1Р In=5kA Un=230В Im=10kA IEK           | MOP20-1-D    | 204.11   | 0%   |
| Огр. имп. перенапр. ОПС1-Д 2Р In=5kA Un=230В Im=10kA IEK           | MOP20-2-D    | 408.43   | 0%   |
| Огр. имп. перенапр. ОПС1-Д 4Р In=5kA Un=230В Im=10kA IEK           | MOP20-4-D    | 750.70   | 0%   |
| <b>01.03.03 Дополнительные устройства модульной серии</b>          |              |          |      |
| Заглушка для пломбировки ВА47-29 IEK                               | MVA20D-UBV-3 | 1.46     | 7%   |
| Звонок ЗД-47 на DIN-рейку IEK                                      | MZD10-230    | 50.92    | 7%   |
| Кнопка управления модульная КМУ11 IEK                              | MBD10-11-K51 | 145.83   | 7%   |
| Контакт состояния КС-47 (сигнальный) на DIN-рейку IEK              | MVA00D-KS-1  | 105.59   | -15% |
| Контакт состояния КС-47 новая серия (сигнальный) на DIN-рейку IEK  | MVA01D-KS-1  | 105.79   | -15% |
| Контакт состояния КСВ47 новая серия (аварийный) на DIN-рейку IEK   | MVA01D-AK-1  | 94.91    | -15% |
| Контакты дополнительные универсальные КДУ60 на DIN-рейку IEK       | MVA30D-AKS   | 126.55   | 7%   |
| Переходник пластик. с АЕ1031 на ВА47-29 негорючий IEK              | MVA10D-AE1   | 3.46     | 7%   |
| Расцепитель мин.макс.напряжения РММ47 новая серия на DIN-рейку IEK | MVA01D-RMM   | 304.82   | -15% |
| Расцепитель независим. РН47 новая серия на DIN-рейку IEK           | MVA01D-RN    | 189.58   | -15% |

|  |               |        |      |
|--|---------------|--------|------|
| Расцепитель независимый РН60 на DIN-рейку IEK                    | MVA30D-RN     | 212.81 | 7%   |
| Розетка РАр10-3-ОП с заземл. контактом на DIN-рейку IEK          | MRD10-16      | 46.86  | 7%   |
| Световой индикатор фаз на DIN-рейку IEK                          | MIF10-400     | 69.70  | 7%   |
| Сигнальная лампа ЛС-47 (желтая) (неон) IEK                       | MLS10-230-K05 | 22.40  | 7%   |
| Сигнальная лампа ЛС-47 (зеленая) (неон) IEK                      | MLS10-230-K06 | 22.40  | 7%   |
| Сигнальная лампа ЛС-47 (красная) (неон) IEK                      | MLS10-230-K04 | 22.40  | 7%   |
| Сигнальная лампа ЛС-47 (синяя) (неон) IEK                        | MLS10-230-K07 | 22.40  | 7%   |
| Сигнальная лампа ЛС-47М (желтая) (матрица) IEK                   | MLS20-230-K05 | 44.74  | 7%   |
| Сигнальная лампа ЛС-47М (зеленая) (матрица) IEK                  | MLS20-230-K06 | 44.74  | 7%   |
| Сигнальная лампа ЛС-47М (красная) (матрица) IEK                  | MLS20-230-K04 | 44.74  | 7%   |
| Сигнальная лампа ЛС-47М (синяя) (матрица) IEK                    | MLS20-230-K07 | 44.74  | 7%   |
| Таймер ТО47 освещения 16А 230В на DIN-рейку IEK                  | MTA30-16      | 241.73 | 7%   |
| Таймер ТЭ 15 цифровой 16А 230В на DIN-рейку IEK                  | MTA10-16      | 725.25 | 7%   |
| Таймер ТЭМ 181 аналоговый 16А 230В на DIN-рейку IEK              | MTA20-16      | 758.32 | 7%   |
| <b>01.03.05 Контактторы модульные КМ</b>                         |               |        |      |
| Контактор модульный КМ20-11 АС IEK                               | MKK10-20-11   | 189.09 | -10% |
| Контактор модульный КМ20-20 АС IEK                               | MKK10-20-20   | 189.09 | -10% |
| Контактор модульный КМ20-22 АС IEK                               | MKK20-20-22   | 353.95 | -10% |
| Контактор модульный КМ20-40 АС IEK                               | MKK20-20-40   | 353.95 | -10% |
| Контактор модульный КМ25-22 АС IEK                               | MKK20-25-22   | 353.95 | -10% |
| Контактор модульный КМ25-40 АС/DC IEK                            | MKK20-25-40   | 533.64 | -10% |
| Контактор модульный КМ40-11 АС IEK                               | MKK10-40-11   | 490.88 | -10% |
| Контактор модульный КМ40-20 АС IEK                               | MKK10-40-20   | 490.88 | -10% |
| Контактор модульный КМ40-40 АС/DC IEK                            | MKK20-40-40   | 533.64 | -10% |
| Контактор модульный КМ63-11 АС IEK                               | MKK10-63-11   | 535.62 | -10% |
| Контактор модульный КМ63-20 АС IEK                               | MKK10-63-20   | 535.62 | -10% |
| Контактор модульный КМ63-40 АС/DC IEK                            | MKK20-63-40   | 582.09 | -10% |
| <b>01.03.06 Плавкие вставки и держатели модульные ПВЦ и ПР32</b> |               |        |      |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10*38 0,5А IEK                | CFL10-0005    | 5.19   | 7%   |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10*38 1А IEK                  | CFL10-001     | 5.19   | 7%   |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10*38 2А IEK                  | CFL10-002     | 5.19   | 7%   |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10*38 4А IEK                  | CFL10-004     | 5.19   | 7%   |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10*38 6А IEK                  | CFL10-006     | 5.19   | 7%   |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10*38 8А IEK                  | CFL10-008     | 5.19   | 7%   |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10*38 10А IEK                 | CFL10-010     | 5.19   | 7%   |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10*38 12А IEK                 | CFL10-012     | 5.19   | 7%   |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10*38 16А IEK                 | CFL10-016     | 5.19   | 7%   |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10*38 20А IEK                 | CFL10-020     | 5.19   | 7%   |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10*38 25А IEK                 | CFL10-025     | 5.56   | 7%   |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 10*38 32А IEK                 | CFL10-032     | 5.19   | 7%   |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 gG 2А IEK               | CFL22-002     | 24.56  | 7%   |

|  |              |        |    |
|--|--------------|--------|----|
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 gG 4A IEK           | CFL22-004    | 24.56  | 7% |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 gG 6A IEK           | CFL22-006    | 24.56  | 7% |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 gG 8A IEK           | CFL22-008    | 24.56  | 7% |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 gG 10A IEK          | CFL22-010    | 24.56  | 7% |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 gG 12A IEK          | CFL22-012    | 24.56  | 7% |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 gG 16A IEK          | CFL22-016    | 24.56  | 7% |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 gG 20A IEK          | CFL22-020    | 24.56  | 7% |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 gG 25A IEK          | CFL22-025    | 24.56  | 7% |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 gG 32A IEK          | CFL22-032    | 24.56  | 7% |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 gG 40A IEK          | CFL22-040    | 24.56  | 7% |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 gG 50A IEK          | CFL22-050    | 24.56  | 7% |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 gG 63A IEK          | CFL22-063    | 24.56  | 7% |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 gG 80A IEK          | CFL22-080    | 24.56  | 7% |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 gG 100A IEK         | CFL22-0100   | 24.56  | 7% |
| Плавкая вставка цилиндрическая ПВЦ 22x58 gG 125A IEK         | CFL22-0125   | 24.56  | 7% |
| Предохранитель-разъединитель с индик. ПР32 1P 10*38 32A IEK  | CFH01-32S    | 50.17  | 7% |
| Предохранитель-разъединитель с индик. ПР32 2P 10*38 32A IEK  | CFH02-32S    | 97.38  | 7% |
| Предохранитель-разъединитель с индик. ПР32 3P 10*38 32A IEK  | CFH03-32S    | 148.55 | 7% |
| <b>02. Силовое оборудование защиты и коммутации</b>          |              |        |    |
| <b>02.01 Силовые автоматические выключатели</b>              |              |        |    |
| <b>02.01.01 Автоматические выключатели ВА88 и аксессуары</b> |              |        |    |
| <b>02.01.01.1 Автоматические выключатели ВА88</b>            |              |        |    |
| Авт. выкл. ВА88-32 3P 12,5A 25кА IEK                         | SVA10-3-0012 | 739.78 | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-32 3P 16A 25кА IEK                           | SVA10-3-0016 | 610.26 | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-32 3P 25A 25кА IEK                           | SVA10-3-0025 | 610.26 | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-32 3P 32A 25кА IEK                           | SVA10-3-0032 | 610.26 | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-32 3P 40A 25кА IEK                           | SVA10-3-0040 | 610.26 | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-32 3P 50A 25кА IEK                           | SVA10-3-0050 | 610.26 | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-32 3P 63A 25кА IEK                           | SVA10-3-0063 | 610.26 | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-32 3P 80A 25кА IEK                           | SVA10-3-0080 | 717.95 | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-32 3P 100A 25кА IEK                          | SVA10-3-0100 | 717.95 | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-32 3P 125A 25кА IEK                          | SVA10-3-0125 | 717.95 | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-33 3P 16A 35кА IEK                           | SVA20-3-0016 | 899.38 | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-33 3P 32A 35кА IEK                           | SVA20-3-0032 | 899.38 | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-33 3P 40A 35кА IEK                           | SVA20-3-0040 | 899.38 | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-33 3P 50A 35кА IEK                           | SVA20-3-0050 | 899.38 | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-33 3P 63A 35кА IEK                           | SVA20-3-0063 | 899.38 | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-33 3P 80A 35кА IEK                           | SVA20-3-0080 | 899.38 | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-33 3P 100A 35кА IEK                          | SVA20-3-0100 | 899.38 | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-33 3P 125A 35кА IEK                          | SVA20-3-0125 | 899.38 | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-33 3P 160A 35кА IEK                          | SVA20-3-0160 | 899.38 | 0% |



|  |               |           |    |
|--|---------------|-----------|----|
| Авт. выкл. ВА88-35 3P 63A 35кА IEK                                     | SVA30-3-0063  | 1,439.78  | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-35 3P 80A 35кА IEK                                     | SVA30-3-0080  | 1,439.78  | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-35 3P 100A 35кА IEK                                    | SVA30-3-0100  | 1,439.78  | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-35 3P 125A 35кА IEK                                    | SVA30-3-0125  | 1,530.97  | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-35 3P 160A 35кА IEK                                    | SVA30-3-0160  | 1,530.97  | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-35 3P 200A 35кА IEK                                    | SVA30-3-0200  | 1,530.97  | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-35 3P 250A 35кА IEK                                    | SVA30-3-0250  | 1,534.13  | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-35 3P 250A 35кА с электрон. расцеп. МР211 IEK          | SVA31-3-0250  | 3,327.06  | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-35P 3P 87,5-125A (0,625-1,25кА) 35кА IEK               | SVAR30-3-0125 | 2,692.68  | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-35P 3P 112-160A (0,8-1,6кА) 35кА IEK                   | SVAR30-3-0160 | 2,692.68  | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-35P 3P 140-200A (1,0-2,0кА) 35кА IEK                   | SVAR30-3-0200 | 2,692.68  | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-35P 3P 175-250A (1,25-2,5кА) 35кА IEK                  | SVAR30-3-0250 | 2,692.68  | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-37 3P 250A 35кА IEK                                    | SVA40-3-0250  | 3,296.01  | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-37 3P 315A 35кА IEK                                    | SVA40-3-0315  | 3,296.01  | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-37 3P 400A 35кА с электрон. расцеп. МР211 IEK          | SVA41-3-0400  | 4,824.56  | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-37 3P 400A 35кА IEK                                    | SVA40-3-0400  | 3,114.10  | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-40 3P 400A 35кА IEK                                    | SVA50-3-0400  | 5,860.49  | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-40 3P 500A 35кА IEK                                    | SVA50-3-0500  | 5,860.49  | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-40 3P 630A 35кА IEK                                    | SVA50-3-0630  | 5,860.49  | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-40 3P 800A 35кА с электрон. расцеп. МР211 IEK          | SVA51-3-0800  | 8,805.05  | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-40 3P 800A 35кА IEK                                    | SVA50-3-0800  | 6,548.85  | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-43 3P 1000A 50кА с электрон. расцеп. МР211 IEK         | SVA61-3-1000  | 23,457.74 | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-43 3P 1250A 50кА с электрон. расцеп. МР211 IEK         | SVA61-3-1250  | 24,254.52 | 0% |
| Авт. выкл. ВА88-43 3P 1600A 50кА с электрон. расцеп. МР211 IEK         | SVA61-3-1600  | 26,784.07 | 0% |
| <b>02.01.01.2 Доп.устройства для ВА88</b>                              |               |           |    |
| Аварийный контакт АК-125/160 А (32/33) IEK                             | SVA10D-AK-1   | 97.02     | 0% |
| Аварийный контакт АК-250/400 А (35/37) IEK                             | SVA30D-AK-1   | 186.76    | 0% |
| Аварийный контакт АК-630/800/1600А IEK                                 | SVA50D-AK-1   | 249.59    | 0% |
| Винт с внутренним 6-гранником для ВА88-32-33 IEK                       | SVA10D-V-6    | 1.52      | 0% |
| Доп.контакт ДК-125/160 А (32/33) IEK                                   | SVA10D-DK-1   | 97.02     | 0% |
| Доп.контакт ДК-250/400 А (35/37) IEK                                   | SVA30D-DK-1   | 186.76    | 0% |
| Доп.контакт ДК-630/800/1600А (40/43) IEK                               | SVA50D-DK-1   | 261.95    | 0% |
| Ключ монтажный М10 для ВА88-37 400А IEK                                | SVA40D-KM-10  | 23.29     | 0% |
| Ключ монтажный М6 для ВА88-40 630/800А IEK                             | SVA50D-KM-06  | 14.79     | 0% |
| Ключ монтажный М8 для ВА88-35 250А IEK                                 | SVA30D-KM-08  | 23.29     | 0% |
| Наконечники для ВА88-32 125А 3P (комплект 6шт) IEK                     | SVA10D-N-3    | 88.28     | 0% |
| Наконечники для ВА88-33 160А 3P (комплект 6шт) IEK                     | SVA20D-N-3    | 102.35    | 0% |
| Панель ПМ1/П-32 втычная с передним присоед. для устан. ВА88-32         | SVA10D-PM1-P  | 475.64    | 0% |
| Панель ПМ1/П-33 втычная с передним присоед. для устан. ВА88-33         | SVA20D-PM1-P  | 521.72    | 0% |
| Панель ПМ1/П-35 втычная с передним присоед. для устан. ВА88-35         | SVA30D-PM1-P  | 1,179.28  | 0% |
| Панель ПМ1/П-37 втычная с передним присоед. для устан. ВА88-37         | SVA40D-PM1-P  | 1,795.59  | 0% |
| Панель ПМ1/Р-32 втычная с задним резьбовым присоед. для устан. ВА88-32 | SVA10D-PM1-R  | 340.79    | 0% |
| Панель ПМ1/Р-33 втычная с задним резьбовым присоед. для устан. ВА88-33 | SVA20D-PM1-R  | 374.01    | 0% |

|   |                |          |    |
|---|----------------|----------|----|
| Панель ПМ1/Р-35 втычная с задним резьбовым присоед. для устан. ВА88-35              | SVA30D-PM1-R   | 880.46   | 0% |
| Панель ПМ1/Р-37 втычная с задним резьбовым присоед. для устан. ВА88-37              | SVA40D-PM1-R   | 1,402.13 | 0% |
| Панель ПМ2/ П-35 выдвигная с передним присоед. для устан. ВА88-35                   | SVA30D-PM2-P   | 1,807.96 | 0% |
| Панель ПМ2/ П-37 выдвигная с передним присоед. для устан. ВА88-37                   | SVA40D-PM2-P   | 2,539.74 | 0% |
| Панель ПМ2/ П-40 выдвигная с передним присоед. для устан. ВА88-40                   | SVA50D-PM2-P   | 5,011.32 | 0% |
| Панель ПМ2/ Р-35 выдвигная с задним резьбовым присоед. для устан. ВА88-35           | SVA30D-PM2-R   | 1,323.84 | 0% |
| Панель ПМ2/ Р-37 выдвигная с задним резьбовым присоед. для устан. ВА88-37           | SVA40D-PM2-R   | 1,947.68 | 0% |
| Панель ПМ2/В-40 выдвигная с задним присоед. к вертикальным шинам для устан. ВА88-40 | SVA50D-PM2-V   | 5,261.63 | 0% |
| Панель ПМ2/В-43 выдвигная с задним присоед. к вертикальным шинам для устан. ВА88-43 | SVA60D-PM2-V   | 9,551.38 | 0% |
| Панель ПМ2/П-43 выдвигная с передним присоед. для устан. ВА88-43                    | SVA60D-PM2-P   | 9,095.87 | 0% |
| Привод ручной ПРП-1 125А IEK  | SVA10D-PRP-1-1 | 452.11   | 0% |
| Привод ручной ПРП-1 160А IEK  | SVA20D-PRP-1-1 | 549.62   | 0% |
| Привод ручной ПРП-1 250А IEK  | SVA30D-PRP-1-1 | 628.45   | 0% |
| Привод ручной ПРП-1 400А IEK  | SVA40D-PRP-1-1 | 680.60   | 0% |
| Привод ручной ПРП-1 630 (800)А IEK  | SVA50D-PRP-1-1 | 778.83   | 0% |
| Расцепитель миним. РМ-125/160 А (32/33) 230В АС IEK                                 | SVA10D-RM      | 497.47   | 0% |
| Расцепитель миним. РМ-250/400 А (35/37) 230В АС IEK                                 | SVA30D-RM      | 720.13   | 0% |
| Расцепитель миним. РМ-630/800/1600 А (40/43) 230В АС IEK                            | SVA50D-RM      | 1,008.04 | 0% |
| Расцепитель незав.РН-125/160 А (32/33) 230В АС IEK                                  | SVA10D-RN      | 196.22   | 0% |
| Расцепитель незав.РН-250/400 А (35/37) 230В АС IEK                                  | SVA30D-RN      | 405.78   | 0% |
| Расцепитель незав.РН-630/800/1600 А (40/43) 230В АС IEK                             | SVA50D-RN      | 615.11   | 0% |
| Скоба на DIN рейку для ВА 88-32 125А 3р IEK   | SVA10D-S35-3   | 42.93    | 0% |
| Скоба на DIN рейку для ВА 88-33 160А 3р IEK   | SVA20D-S35-3   | 51.66    | 0% |
| Совмещенный контакт АК-ДК-125/160А IEK  | SVA10D-AK-DK-1 | 141.16   | 0% |
| Совмещенный контакт АК-ДК-250/400А IEK  | SVA30D-AK-DK-1 | 249.10   | 0% |
| Совмещенный контакт АК-ДК-630/800/1600А IEK   | SVA50D-AK-DK-1 | 332.29   | 0% |
| Электропривод ЭП-32/33 230В IEK   | SVA10D-EP      | 1,101.66 | 0% |
| Электропривод ЭП-35/37 230В IEK   | SVA30D-EP      | 3,000.59 | 0% |
| Электропривод ЭП-40 230В IEK  | SVA50D-EP      | 4,747.19 | 0% |
| Электропривод ЭП-43 230В IEK  | SVA60D-EP      | 5,251.93 | 0% |
| <b>02.02 Предохранители</b>   |                |          |    |
| <b>02.02.01 Предохранители ППНИ</b>   |                |          |    |
| <b>02.02.01.1 Плавкая вставка предохранителя ППНИ</b>                               |                |          |    |
| Плавкая вставка предохранителя ППНИ-33 габарит 00С 2А IEK                           | DPP11-002      | 48.73    | 0% |
| Плавкая вставка предохранителя ППНИ-33 габарит 00С 4А IEK                           | DPP11-004      | 45.48    | 0% |
| Плавкая вставка предохранителя ППНИ-33 габарит 00С 6А IEK                           | DPP11-006      | 45.48    | 0% |





|  |               |          |    |
|--|---------------|----------|----|
| Плавкая вставка предохранителя ППНИ-37 габарит 2 200А IEK                      | DPP40-200     | 151.51   | 0% |
| Плавкая вставка предохранителя ППНИ-37 габарит 2 250А IEK                      | DPP40-250     | 151.51   | 0% |
| Плавкая вставка предохранителя ППНИ-37 габарит 2 315А IEK                      | DPP40-315     | 151.51   | 0% |
| Плавкая вставка предохранителя ППНИ-37 габарит 2 355А IEK                      | DPP40-355     | 151.51   | 0% |
| Плавкая вставка предохранителя ППНИ-37 габарит 2 400А IEK                      | DPP40-400     | 151.51   | 0% |
| Плавкая вставка предохранителя ППНИ-39 габарит 3 100А IEK                      | DPP50-100     | 220.97   | 0% |
| Плавкая вставка предохранителя ППНИ-39 габарит 3 125А IEK                      | DPP50-125     | 220.97   | 0% |
| Плавкая вставка предохранителя ППНИ-39 габарит 3 160А IEK                      | DPP50-160     | 220.97   | 0% |
| Плавкая вставка предохранителя ППНИ-39 габарит 3 200А IEK                      | DPP50-200     | 220.97   | 0% |
| Плавкая вставка предохранителя ППНИ-39 габарит 3 250А IEK                      | DPP50-250     | 220.97   | 0% |
| Плавкая вставка предохранителя ППНИ-39 габарит 3 315А IEK                      | DPP50-315     | 220.97   | 0% |
| Плавкая вставка предохранителя ППНИ-39 габарит 3 355А IEK                      | DPP50-355     | 220.97   | 0% |
| Плавкая вставка предохранителя ППНИ-39 габарит 3 400А IEK                      | DPP50-400     | 220.97   | 0% |
| Плавкая вставка предохранителя ППНИ-39 габарит 3 500А IEK                      | DPP50-500     | 254.09   | 0% |
| Плавкая вставка предохранителя ППНИ-39 габарит 3 630А IEK                      | DPP50-630     | 254.09   | 0% |
| <b>02.02.01.2 Дополнительные устройства к предохранителям ППНИ</b>             |               |          |    |
| Держатель плавкого предохранителя ДП-33 габарит 00 160А IEK                    | DPP10D-DP-160 | 58.58    | 0% |
| Держатель плавкого предохранителя ДП-33 габарит 0 160А IEK                     | DPP20D-DP-160 | 88.98    | 0% |
| Держатель плавкого предохранителя ДП-35 габарит 1 250А IEK                     | DPP30D-DP-250 | 158.68   | 0% |
| Держатель плавкого предохранителя ДП-37 габарит 2 400А IEK                     | DPP40D-DP-400 | 228.38   | 0% |
| Держатель плавкого предохранителя ДП-39 габарит 3 630А IEK                     | DPP50D-DP-630 | 332.19   | 0% |
| Рукоятка для съема плавкой вставки РС-1 IEK                                    | DPP00D-RS1    | 79.09    | 0% |
| <b>02.03 Выключатели-разъединители</b>   |               |          |    |
| <b>02.03.01 Выключатели-разъединители ВР32И</b>                                |               |          |    |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-31А31240 100А передняя рукоятка IEK            | SRK01-121-100 | 616.83   | 0% |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-31А71240 100А на 2 напр. передняя рукоятка IEK | SRK01-221-100 | 887.64   | 0% |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-31В71250 100А на 2 напр. съем.рук. IEK         | SRK01-211-100 | 652.53   | 0% |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-31А30220 100А без ДГК IEK                      | SRK01-100-100 | 344.29   | 0% |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-31А70220 100А на 2 напр. без ДГК IEK           | SRK01-200-100 | 543.92   | 0% |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-31В31250 100А съем.рук. IEK                    | SRK01-111-100 | 394.24   | 0% |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-35А31240 250А передняя рукоятка IEK            | SRK01-121-250 | 799.10   | 0% |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-35А71240 250А на 2 напр. передняя рукоятка IEK | SRK01-221-250 | 1,273.02 | 0% |

|  |               |          |    |
|--|---------------|----------|----|
| Выключатель-разъединитель ВР32И-35В71250 250А на 2 напр. съем.рук. IEK         | SRK21-211-250 | 1,022.79 | 0% |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-35А30220 250А без ДГК IEK                      | SRK01-100-250 | 531.77   | 0% |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-35А70220 250А на 2 напр. без ДГК IEK           | SRK01-200-250 | 847.13   | 0% |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-35В31250 250А съем.рук. IEK                    | SRK21-111-250 | 569.23   | 0% |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-37А31240 400А передняя рукоятка IEK            | SRK01-121-400 | 1,074.55 | 0% |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-37А71240 400А на 2 напр. передняя рукоятка IEK | SRK01-221-400 | 1,648.55 | 0% |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-37В71250 400А на 2 напр. съем.рук. IEK         | SRK31-211-400 | 1,407.14 | 0% |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-37А30220 400А без ДГК IEK                      | SRK01-100-400 | 787.53   | 0% |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-37А70220 400А на 2 напр. без ДГК IEK           | SRK01-200-400 | 1,196.63 | 0% |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-37В31250 400А съем.рук. IEK                    | SRK31-111-400 | 899.09   | 0% |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-39А30220 630А без ДГК IEK                      | SRK01-100-630 | 1,505.63 | 0% |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-39А31240 630А передняя рукоятка IEK            | SRK01-121-630 | 1,851.66 | 0% |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-39А70220 630А на 2 напр. без ДГК IEK           | SRK01-200-630 | 2,231.83 | 0% |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-39А71240 630А на 2 напр. передняя рукоятка IEK | SRK01-221-630 | 2,767.07 | 0% |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-39В71250 630А на 2 напр. съем.рук. IEK         | SRK41-211-630 | 2,525.77 | 0% |
| Выключатель-разъединитель ВР32И-39В31250 630А съем.рук. IEK                    | SRK41-111-630 | 1,610.36 | 0% |
| <b>02.03.03 Предохранители-выключатели-разъединители ПВР</b>                   |               |          |    |
| Дополнительные контакты для устройств ПВР IEK                                  | DK-SRP        | 44.74    | 0% |
| Предохранитель-выключатель-разъединитель ПВР 160А IEK                          | SRP-10-3-160  | 449.36   | 0% |
| Предохранитель-выключатель-разъединитель ПВР 250А IEK                          | SRP-20-3-250  | 1,009.19 | 0% |
| Предохранитель-выключатель-разъединитель ПВР 400А IEK                          | SRP-30-3-400  | 1,551.49 | 0% |
| Предохранитель-выключатель-разъединитель ПВР 630А IEK                          | SRP-40-3-630  | 1,985.27 | 0% |
| <b>02.03.04 Разъединители РЕ-19</b>  |               |          |    |
| Разъединитель РЕ19-35-31120 250А IEK   | РЕ-31120-0250 | 1,833.43 | 0% |
| Разъединитель РЕ19-35-31140 250А IEK   | РЕ-31140-0250 | 2,024.28 | 0% |
| Разъединитель РЕ19-37-31120 400А IEK   | РЕ-31120-0400 | 1,897.94 | 0% |
| Разъединитель РЕ19-37-31140 400А IEK   | РЕ-31140-0400 | 2,068.09 | 0% |
| Разъединитель РЕ19-39-31120 630А IEK   | РЕ-31120-0630 | 3,374.14 | 0% |
| Разъединитель РЕ19-39-31140 630А IEK   | РЕ-31140-0630 | 3,641.25 | 0% |
| Разъединитель РЕ19-39-31160 630А IEK   | РЕ-31160-0630 | 2,748.83 | 0% |
| Разъединитель РЕ19-41-31120 1000А IEK  | РЕ-31120-1000 | 3,860.58 | 0% |
| Разъединитель РЕ19-41-31140 1000А IEK  | РЕ-31140-1000 | 4,536.34 | 0% |
| Разъединитель РЕ19-41-31160 1000А IEK  | РЕ-31160-1000 | 3,670.09 | 0% |
| Разъединитель РЕ19-43-31120 1600А IEK  | РЕ-31120-1600 | 4,812.61 | 0% |
| Разъединитель РЕ19-43-31140 1600А IEK  | РЕ-31140-1600 | 5,618.87 | 0% |
| Разъединитель РЕ19-43-31160 1600А IEK  | РЕ-31160-1600 | 4,583.91 | 0% |
| <b>02.03.05 Разъединители РП</b>   |               |          |    |
| Разъединитель РПБ-1 100А П IEK   | RP-1-1-100    | 1,482.93 | 0% |
| Разъединитель РПБ-2 250А П IEK   | RP-2-1-250    | 1,684.15 | 0% |
| Разъединитель РПБ-4 400А П IEK   | RP-4-1-400    | 2,259.93 | 0% |
| Разъединитель РПС-1 100А П IEK   | RP-1-2-100    | 1,541.52 | 0% |

|  |                |          |    |
|--|----------------|----------|----|
| Разъединитель РПС-2 250А П ИЕК                                       | RP-2-2-250     | 1,742.73 | 0% |
| Разъединитель РПС-4 400А П ИЕК                                       | RP-4-2-400     | 2,321.26 | 0% |
| <b>03. Оборудование электропитания</b>                               |                |          |    |
| <b>03.03 Оборудование электропитания</b>                             |                |          |    |
| <b>03.03.01 Стабилизаторы напряжения</b>                             |                |          |    |
| <b>03.03.01.1 Стабилизаторы напряжения релейные</b>                  |                |          |    |
| Стабилизатор напряжения Boiler 0,5 кВА рел. настен. ИЕК              | IVS24-1-00500  | 887.01   | 0% |
| Стабилизатор напряжения Ecoline 5 кВА рел. настен. ИЕК               | IVS27-1-05000  | 2,521.68 | 0% |
| Стабилизатор напряжения Ecoline 5 кВА рел. перен. ИЕК                | IVS26-1-05000  | 2,401.78 | 0% |
| Стабилизатор напряжения Ecoline 10 кВА рел. настен. ИЕК              | IVS27-1-10000  | 4,459.50 | 0% |
| Стабилизатор напряжения Ecoline 10 кВА рел. перен. ИЕК               | IVS26-1-10000  | 3,877.14 | 0% |
| Стабилизатор напряжения Extensive 3 кВА рел. настен. ИЕК             | IVS28-1-03000  | 2,457.76 | 0% |
| Стабилизатор напряжения Extensive 5 кВА рел. настен. ИЕК             | IVS28-1-05000  | 3,636.31 | 0% |
| Стабилизатор напряжения Extensive 5 кВА рел. перен. ИЕК              | IVS23-1-05000  | 3,609.87 | 0% |
| Стабилизатор напряжения Extensive 8 кВА рел. настен. ИЕК             | IVS28-1-08000  | 4,365.66 | 0% |
| Стабилизатор напряжения Extensive 10 кВА рел. настен. ИЕК            | IVS28-1-10000  | 5,392.13 | 0% |
| Стабилизатор напряжения Extensive 10 кВА рел. перен. ИЕК             | IVS23-1-10000  | 5,453.98 | 0% |
| Стабилизатор напряжения Extensive 12 кВА рел. настен. ИЕК            | IVS28-1-12000  | 6,034.16 | 0% |
| Стабилизатор напряжения Home 0,5 кВА (CHP1-0-0,5) рел. перен. ИЕК    | IVS20-1-00500  | 816.19   | 0% |
| Стабилизатор напряжения Home 1 кВА (CHP1-0-1) рел. перен. ИЕК        | IVS20-1-01000  | 1,048.33 | 0% |
| Стабилизатор напряжения Home 1 кВА (CHP1-0-1) рел. перен. ИЕК Акция  | IVS20-1-01000A | 889.50   | 0% |
| Стабилизатор напряжения Home 1,5 кВА (CHP1-0-1,5) рел. перен. ИЕК    | IVS20-1-01500  | 1,109.42 | 0% |
| Стабилизатор напряжения Home 2 кВА (CHP1-0-2) рел. перен. ИЕК        | IVS20-1-02000  | 1,439.05 | 0% |
| Стабилизатор напряжения Home 3 кВА (CHP1-0-3) рел. перен. ИЕК        | IVS20-1-03000  | 2,268.08 | 0% |
| Стабилизатор напряжения Home 5 кВА (CHP1-0-5) рел. перен. ИЕК        | IVS20-1-05000  | 3,480.35 | 0% |
| Стабилизатор напряжения Home 8 кВА (CHP1-0-8) рел. перен. ИЕК        | IVS20-1-08000  | 4,347.22 | 0% |
| Стабилизатор напряжения Home 10 кВА (CHP1-0-10) рел. перен. ИЕК      | IVS20-1-10000  | 5,093.79 | 0% |
| Стабилизатор напряжения Home 12 кВА (CHP1-0-12) рел. перен. ИЕК      | IVS20-1-12000  | 6,047.01 | 0% |
| Стабилизатор напряжения Simple 0,35 кВА рел. стац. ИЕК               | IVS25-1-00350  | 675.23   | 0% |
| Стабилизатор напряжения Simple 0,75 кВА рел. стац. ИЕК               | IVS25-1-00750  | 750.20   | 0% |
| Стабилизатор напряжения Simple 1 кВА рел. стац. ИЕК                  | IVS25-1-01000  | 809.37   | 0% |
| Стабилизатор напряжения Simple 1,5 кВА рел. стац. ИЕК                | IVS25-1-01500  | 910.75   | 0% |
| Стабилизатор напряжения CHP1-1- 0,5 кВА электронный стационарный ИЕК | IVS21-1-00500  | 688.36   | 0% |
| Стабилизатор напряжения CHP1-1- 1 кВА электронный стационарный ИЕК   | IVS21-1-01000  | 832.67   | 0% |

|  |               |           |    |
|--|---------------|-----------|----|
| Стабилизатор напряжения СНР1-1- 1,5 кВА электронный стационарный ИЕК | IVS21-1-01500 | 913.93    | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНР1-2- 3 кВА электронный настенный ИЕК      | IVS22-1-03000 | 2,253.05  | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНР1-2- 5 кВА электронный настенный ИЕК      | IVS22-1-05000 | 3,629.51  | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНР1-2- 8 кВА электронный настенный ИЕК      | IVS22-1-08000 | 4,175.75  | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНР1-2-10 кВА электронный настенный ИЕК      | IVS22-1-10000 | 5,882.32  | 0% |
| <b>03.03.01.2 Стабилизаторы напряжения сервоприводные</b>            |               |           |    |
| Стабилизатор напряжения Shift 3,5 кВА эл-механ. настенный ИЕК        | IVS12-1-03500 | 3,010.19  | 0% |
| Стабилизатор напряжения Shift 5,5 кВА эл-механ. настенный ИЕК        | IVS12-1-05500 | 4,861.75  | 0% |
| Стабилизатор напряжения Shift 8 кВА эл-механ. настенный ИЕК          | IVS12-1-08000 | 6,051.48  | 0% |
| Стабилизатор напряжения Shift 10 кВА эл-механ. настенный ИЕК         | IVS12-1-10000 | 7,563.45  | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНИ1- 0,5 кВА эл-механ. однофазный ИЕК       | IVS10-1-00500 | 996.88    | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНИ1- 1 кВА эл-механ. однофазный ИЕК         | IVS10-1-01000 | 1,223.18  | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНИ1- 1,5 кВА эл-механ. однофазный ИЕК       | IVS10-1-01500 | 1,375.74  | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНИ1- 2 кВА эл-механ. однофазный ИЕК         | IVS10-1-02000 | 2,112.61  | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНИ1- 3 кВА эл-механ. однофазный ИЕК         | IVS10-1-03000 | 2,866.94  | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНИ1- 5 кВА эл-механ. однофазный ИЕК         | IVS10-1-05000 | 4,321.52  | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНИ1- 7 кВА эл-механ. однофазный ИЕК         | IVS10-1-07000 | 5,763.23  | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНИ1-10 кВА эл-механ. однофазный ИЕК         | IVS10-1-10000 | 6,723.00  | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНИ1-15 кВА эл-механ. однофазный ИЕК         | IVS10-1-15000 | 10,910.38 | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНИ1-20 кВА эл-механ. однофазный ИЕК         | IVS10-1-20000 | 15,136.34 | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНИ1-30 кВА эл-механ. однофазный ИЕК         | IVS10-1-30000 | 20,152.37 | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНИЗ- 3 кВА эл-механ. трехфазный ИЕК         | IVS10-3-03000 | 4,653.81  | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНИЗ- 6 кВА эл-механ. трехфазный ИЕК         | IVS10-3-06000 | 8,044.18  | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНИЗ- 7,5 кВА эл-механ. трехфазный ИЕК       | IVS10-3-07500 | 9,493.89  | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНИЗ-15 кВА эл-механ. трехфазный ИЕК         | IVS10-3-15000 | 15,652.23 | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНИЗ-20 кВА эл-механ. трехфазный ИЕК         | IVS10-3-20000 | 23,027.94 | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНИЗ-30 кВА эл-механ. трехфазный ИЕК         | IVS10-3-30000 | 26,699.66 | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНИЗ-45 кВА эл-механ. трехфазный ИЕК         | IVS10-3-45000 | 33,630.78 | 0% |
| Стабилизатор напряжения СНИЗ-60 кВА эл-механ. трехфазный ИЕК         | IVS10-3-60000 | 39,535.89 | 0% |
| <b>03.03.01.3 Стабилизаторы напряжения симисторные</b>               |               |           |    |
| Стабилизатор напряжения Prime 0,5 кВА симист. перен. ИЕК             | IVS31-1-00500 | 2,025.50  | 0% |
| Стабилизатор напряжения Prime 1 кВА симист. перен. ИЕК               | IVS31-1-01000 | 2,259.13  | 0% |



|  |                   |          |     |
|--|-------------------|----------|-----|
| Стабилизатор напряжения Prime 1,5 кВА симист. перен. IEK           | IVS31-1-01500     | 2,456.10 | 0%  |
| Стабилизатор напряжения Prime 2 кВА симист. перен. IEK             | IVS31-1-02000     | 2,711.16 | 0%  |
| Стабилизатор напряжения Prime 3 кВА симист. перен. IEK             | IVS31-1-03000     | 3,642.62 | 0%  |
| Стабилизатор напряжения Prime 5 кВА симист. настен. IEK            | IVS32-1-05000     | 5,990.13 | 0%  |
| Стабилизатор напряжения Prime 5 кВА симист. перен. IEK             | IVS31-1-05000     | 5,759.74 | 0%  |
| Стабилизатор напряжения Prime 8 кВА симист. перен. IEK             | IVS31-1-08000     | 7,387.80 | 0%  |
| Стабилизатор напряжения Prime 10 кВА симист. настен. IEK           | IVS32-1-10000     | 8,291.20 | 0%  |
| Стабилизатор напряжения Prime 10 кВА симист. перен. IEK            | IVS31-1-10000     | 8,101.67 | 0%  |
| <b>04. Шкафы, боксы и принадлежности к ним</b>                     |                   |          |     |
| <b>04.01 Корпуса и боксы для установки модульного оборудования</b> |                   |          |     |
| <b>04.01.01 Корпуса модульные пластиковые</b>                      |                   |          |     |
| <b>04.01.01.1 Корпуса пластиковые навесные КМПн, IP30</b>          |                   |          |     |
| Бокс КМПн 1/2 на 2 модуля навесной 125x44x58 IP20                  | МКР31-N-02-30-252 | 9.58     | 10% |
| Бокс КМПн 1/4 на 4 модуля навесной 125x79x58 IP20                  | МКР31-N-04-30-135 | 13.57    | 0%  |
| Бокс КМПн 2/2 на 2 мод. прозр. крышка навесной 140x53x83 IP30      | МКР42-N-02-30-20  | 18.30    | 5%  |
| Бокс КМПн 2/4 на 4 мод. прозр. крышка навесной 140x98x83 IP30      | МКР42-N-04-30-12  | 23.75    | 5%  |
| Бокс КМПн 2/6 на 6 мод. прозр. крышка навесной 140x130x83 IP30     | МКР42-N-06-30-09  | 39.40    | 0%  |
| Бокс КМПн 2/9-1 на 9 мод. прозр. крышка навесной 180x188x96 IP31   | МКР42-N-09-31-01  | 70.13    | 0%  |
| Бокс КМПн 2/9-2 на 9 мод. прозр. крышка навесной 180x188x96 IP31   | МКР42-N-09-31-02  | 77.93    | 0%  |
| <b>04.01.01.2 Корпуса пластиковые ЩРН(В)-П, IP41</b>               |                   |          |     |
| Корпус пласт. ЩРВ-П-6 мод. 1ряд встраив. 198x210x102 IP41 PRIME    | МКР82-V-06-41-20  | 135.73   | 10% |
| Корпус пласт. ЩРВ-П-9 мод. 1ряд встраив. 252x210x100 IP41 PRIME    | МКР82-V-09-41-20  | 149.72   | 10% |
| Корпус пласт. ЩРВ-П-12 мод. 1ряд встраив. 306x210x100 IP41 PRIME   | МКР82-V-12-41-10  | 170.84   | 10% |
| Корпус пласт. ЩРВ-П-18 мод. 1ряд встраив. 210x414x102 IP41 PRIME   | МКР82-V-18-41-10  | 224.00   | 10% |
| Корпус пласт. ЩРВ-П-24 мод. 2ряда встраив. 360x306x102 IP41 PRIME  | МКР82-V-24-41-10  | 298.31   | 10% |
| Корпус пласт. ЩРВ-П-36 мод. 3ряда встраив. 360x306x102 IP41 PRIME  | МКР82-V-36-41-05  | 394.32   | 10% |
| Корпус пласт. ЩРН-П-6 мод. 1ряд навесной 190x182x100 IP41 PRIME    | МКР82-N-06-41-20  | 145.42   | 10% |
| Корпус пласт. ЩРН-П-9 мод. 1ряд навесной 236x190x100 IP41 PRIME    | МКР82-N-09-41-20  | 156.35   | 10% |
| Корпус пласт. ЩРН-П-12 мод. 1ряд навесной 290x190x100 IP41 PRIME   | МКР82-N-12-41-10  | 176.64   | 10% |
| Корпус пласт. ЩРН-П-18 мод. 1ряд навесной 190x398x100 IP41 PRIME   | МКР82-N-18-41-10  | 240.00   | 10% |
| Корпус пласт. ЩРН-П-24 мод. 2ряда навесной 340x290x100 IP41 PRIME  | МКР82-N-24-41-10  | 320.00   | 10% |
| Корпус пласт. ЩРН-П-36 мод. 3ряда навесной 490x290x100 IP41 PRIME  | МКР82-N-36-41-05  | 399.95   | 10% |

|  |                    |        |     |
|--|--------------------|--------|-----|
| Корпус пласт. ЩРВ-П- 4 мод. 1ряд встраив. 222x136x92 IP41      | МКР12-V-04-40-20   | 74.54  | 10% |
| Корпус пласт. ЩРВ-П- 4 мод. 1ряд встраив. 222x136x92 IP41 У    | МКР12-V-04-40-20-U | 74.54  | 10% |
| Корпус пласт. ЩРВ-П- 6 мод. 1ряд встраив. 222x172x92 IP41      | МКР12-V-06-40-20   | 84.12  | 10% |
| Корпус пласт. ЩРВ-П- 6 мод. 1ряд встраив. 222x172x92 IP41 У    | МКР12-V-06-40-20-U | 84.12  | 10% |
| Корпус пласт. ЩРВ-П- 8 мод. 1ряд встраив. 222x208x92 IP41      | МКР12-V-08-40-20   | 101.64 | 10% |
| Корпус пласт. ЩРВ-П- 8 мод. 1ряд встраив. 222x208x92 IP41 У    | МКР12-V-08-40-20-U | 101.64 | 10% |
| Корпус пласт. ЩРВ-П-12 мод. 1ряд встраив. 222x280x92 IP41      | МКР12-V-12-40-10   | 123.18 | 10% |
| Корпус пласт. ЩРВ-П-12 мод. 1ряд встраив. 222x280x92 IP41 У    | МКР12-V-12-40-10-U | 123.18 | 10% |
| Корпус пласт. ЩРВ-П-18 мод. 1ряд встраив. 252x398x102 IP41     | МКР12-V-18-40-10   | 192.39 | 10% |
| Корпус пласт. ЩРВ-П-18 мод. 1ряд встраив. 252x398x102 IP41 У   | МКР12-V-18-40-10-U | 192.39 | 10% |
| Корпус пласт. ЩРВ-П-24 мод. 2ряда встраив. 345x300x102 IP41    | МКР12-V-24-40-10   | 236.51 | 10% |
| Корпус пласт. ЩРВ-П-24 мод. 2ряда встраив. 345x300x102 IP41 У  | МКР12-V-24-40-10-U | 236.51 | 10% |
| Корпус пласт. ЩРВ-П-36 мод. 3ряда встраив. 503x342x102 IP41    | МКР12-V-36-40-05   | 390.13 | 10% |
| Корпус пласт. ЩРВ-П-36 мод. 3ряда встраив. 503x342x102 IP41 У  | МКР12-V-36-40-05-U | 390.13 | 10% |
| Корпус пласт. ЩРН-П- 4 мод. 1ряд навесной 200x112x92 IP41      | МКР12-N-04-40-20   | 70.33  | 10% |
| Корпус пласт. ЩРН-П- 4 мод. 1ряд навесной 200x112x92 IP41 У    | МКР12-N-04-40-20-U | 70.33  | 10% |
| Корпус пласт. ЩРН-П- 6 мод. 1ряд навесной 200x148x95 IP41      | МКР12-N-06-40-20   | 81.84  | 10% |
| Корпус пласт. ЩРН-П- 6 мод. 1ряд навесной 200x148x95 IP41 У    | МКР12-N-06-40-20-U | 81.84  | 10% |
| Корпус пласт. ЩРН-П- 8 мод. 1ряд навесной 200x184x95 IP41      | МКР12-N-08-40-20   | 99.46  | 10% |
| Корпус пласт. ЩРН-П- 8 мод. 1ряд навесной 200x184x95 IP41 У    | МКР12-N-08-40-20-U | 99.46  | 10% |
| Корпус пласт. ЩРН-П-12 мод. 1ряд навесной 200x255x95 IP41      | МКР12-N-12-40-10   | 121.00 | 10% |
| Корпус пласт. ЩРН-П-12 мод. 1ряд навесной 200x255x95 IP41 У    | МКР12-N-12-40-10-U | 121.00 | 10% |
| Корпус пласт. ЩРН-П-18 мод. 1ряд навесной 220x365x100 IP41     | МКР12-N-18-40-10   | 185.86 | 10% |
| Корпус пласт. ЩРН-П-18 мод. 1ряд навесной 220x365x100 IP41 У   | МКР12-N-18-40-10-U | 185.86 | 10% |
| Корпус пласт. ЩРН-П-24 мод. 2ряда навесной 327x270x102 IP41    | МКР12-N-24-40-10   | 251.46 | 10% |
| Корпус пласт. ЩРН-П-24 мод. 2ряда навесной 327x270x102 IP41 У  | МКР12-N-24-40-10-U | 251.46 | 10% |
| Корпус пласт. ЩРН-П-36 мод. 3ряда навесной 473x307x105 IP41    | МКР12-N-36-40-05   | 412.13 | 10% |
| Корпус пласт. ЩРН-П-36 мод. 3ряда навесной 473x307x105 IP41 У  | МКР12-N-36-40-05-U | 412.13 | 10% |
| <b>04.01.01.3 Корпуса пластиковые навесные КМПн, IP55</b>      |                    |        |     |
| Корпус пласт. КМПн 2/5 на 5 мод. 1ряд навесной 156x118x95 IP55 | МКР72-N-05-55      | 199.38 | 0%  |
| Корпус пласт. КМПн 2/7 на 7 мод. 1ряд навесной 174x161x73 IP55 | МКР72-N-07-55      | 298.82 | 0%  |
| Корпус пласт. КМПн 2/9 на 8 мод. 1ряд навесной 197x197x95 IP55 | МКР72-N-09-55      | 340.76 | 0%  |

|  |                  |          |      |
|--|------------------|----------|------|
| Корпус пласт. КМПн 2/13 на 12 мод. 1ряд навесной 213x302x116 IP55          | МКР72-N-13-55    | 559.82   | 0%   |
| Корпус пласт. КМПн 5/16 прозр. крышка навесной 300x214x120 IP55            | МКР75-N-16-55-10 | 416.64   | 0%   |
| Корпус пласт. КМПн 2/6 мод. 1ряд навесной IP55 (М)                         | МКР72-N1-06-55   | 381.57   | -10% |
| Корпус пласт. КМПн 2/9 мод. 1ряд навесной IP55 (М)                         | МКР72-N1-09-55   | 439.05   | -10% |
| Корпус пласт. КМПн 2/12 мод. 1ряд навесной IP55 (М)                        | МКР72-N1-12-55   | 531.34   | -10% |
| Корпус пласт. КМПн 2/18 мод. 1ряд навесной IP55 (М)                        | МКР72-N1-18-55   | 805.72   | -10% |
| Корпус пласт. КМПн 2/24 мод. 2ряда навесной IP55 (М)                       | МКР72-N1-24-55   | 907.02   | -10% |
| Корпус пласт. КМПн 2/36 мод. 2ряда навесной IP55 (М)                       | МКР72-N1-36-55   | 1,521.02 | -10% |
| Корпус пласт. КМПн 2/36 мод. 3ряда навесной IP55 (М)                       | МКР72-N2-36-55   | 1,521.02 | -10% |
| Корпус пласт. КМПн 2/54 мод. 3ряда навесной IP55 (М)                       | МКР72-N1-54-55   | 2,452.58 | -10% |
| <b>04.01.01.4 Корпуса пластиковые навесные КМПн, IP66</b>                  |                  |          |      |
| Корпус пласт. КМПн- 4 мод. 1ряд навесной 190x110x104 IP66                  | МКР73-N-04-66    | 374.21   | 0%   |
| Корпус пласт. КМПн- 8 мод. 1ряд навесной 190x184x100 IP66                  | МКР73-N-08-66    | 405.60   | 0%   |
| Корпус пласт. КМПн-12 мод. 1ряд навесной 250x256x140 IP66                  | МКР73-N-12-66    | 612.24   | 0%   |
| Корпус пласт. КМПн-16 мод. 1ряд навесной 250x326x140 IP66                  | МКР73-N-16-66    | 751.40   | 0%   |
| Корпус пласт. КМПн-24 мод. 2ряда навесной 400x256x140 IP66                 | МКР73-N-24-66    | 1,016.61 | 0%   |
| Корпус пласт. КМПн-32 мод. 2ряда навесной 400x326x140 IP66                 | МКР73-N-32-66    | 1,322.61 | 0%   |
| Корпус пласт. КМПн-48 мод. 3ряда навесной 550x326x140 IP66                 | МКР73-N-48-66    | 1,762.81 | 0%   |
| <b>04.01.01.5 Корпуса для установки счетчиков ЩУРН-П IP55</b>              |                  |          |      |
| Комплект крепления на столб для корпуса ЩУРН-П                             | MSP-300-2-M      | 153.65   | 10%  |
| Корпус пласт. ЩУРН-П 1/3 для 1-ф счетчика навесной 220x270x110 IP55        | MSP103-1-55      | 191.53   | 10%  |
| Корпус пласт. ЩУРН-П 1/12 для 1-ф счетчика навесной 270x330x110 IP55       | MSP112-1-55      | 272.02   | 10%  |
| Корпус пласт. ЩУРН-П 3/6 для 3-ф счетчика навесной 400x350x125 IP55        | MSP306-3-55      | 333.40   | 10%  |
| Корпус пласт. ЩУРН-П 3/8 для 3-ф счетчика навесной 365x225x120IP55         | MSP308-3-55      | 252.10   | 10%  |
| Корпус пласт. ЩУРН-П 3/8 И для 3-ф имп. счетчика навесной 365x225x145 IP55 | MSP308I-3-55     | 252.10   | 10%  |
| Корпус пласт. ЩУРН-П 3/10 для 3-ф счетчика навесной 345x270x105 IP55       | MSP310-3-55      | 274.03   | 10%  |
| <b>04.01.01.6 Панели для установки счетчика ПУ</b>                         |                  |          |      |
| Панель ПУ1/0 для уст. 1-ф счетчика 245x155x24 IEK                          | MPP11-1          | 24.39    | 10%  |
| Панель ПУ1/2-7 для уст. 1-ф счетчика с боксом на 7 мод. 418x155x86 IEK     | MPP10-1          | 110.35   | 10%  |
| Панель ПУ2/0 для уст. счетчика универсальная 334x200x13 IEK                | MPP11-2          | 31.90    | 10%  |
| Панель ПУ3/0 для уст. 3-ф счетчика 326x200x24 IEK                          | MPP11-3          | 31.00    | 10%  |
| Панель ПУ3/2-8 для уст. 3-ф счетчика с боксом на 8 мод. 516x195x99 IEK     | MPP10-3          | 112.86   | 10%  |

|  |                  |  |          |     |
|--|------------------|--|----------|-----|
| <b>04.01.01.7 Корпуса полиэстерные ЩУ и ЩМП IP54</b>               |                  |  |          |     |
| Корпус полиэстерный учетный ЩУ 1/1 УХЛ1 430x270x160 IP54           | МКР50-N-01-54    |  | 2,030.05 | 10% |
| Корпус полиэстерный учетный ЩУ 3/1 УХЛ1 550x280x160 IP54           | МКР50-N-03-54    |  | 2,104.51 | 10% |
| Корпус полиэстерный ЩМП 280x220x116 УХЛ1 IP54                      | УКР40-N-221-54   |  | 683.54   | 10% |
| Корпус полиэстерный ЩМП 440x400x205 УХЛ1 IP54                      | УКР40-N-442-54   |  | 1,595.44 | 10% |
| Корпус полиэстерный ЩМП 640x400x205 УХЛ1 IP54                      | УКР40-N-642-54   |  | 1,872.95 | 10% |
| <b>04.01.01.8 Корпуса щитов с металлической дверцей, КМПв IP30</b> |                  |  |          |     |
| Корпус КМПв 4/14 с метал. дверцей встраив. IP30                    | МКР54-V-14-30-01 |  | 1,111.63 | 0%  |
| Корпус КМПв 4/28 с метал. дверцей встраив. IP30                    | МКР54-V-28-30-01 |  | 1,376.52 | 0%  |
| Корпус КМПв 4/42 с метал. дверцей встраив. IP30                    | МКР54-V-42-30-01 |  | 2,399.08 | 0%  |
| Корпус КМПв 4/56 с метал. дверцей встраив. IP30                    | МКР54-V-56-30-01 |  | 3,240.89 | 0%  |
| <b>04.01.02 Корпуса модульные металлические</b>                    |                  |  |          |     |
| <b>04.01.02.1 Щиты распределительные ЩРв(н)</b>                    |                  |  |          |     |
| Корпус металлический ЩРН-12з-0 74 У2 IP54                          | МКМ11-N-12-54-Z  |  | 539.90   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-24з-0 74 У2 IP54                          | МКМ11-N-24-54-Z  |  | 651.50   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-36з-0 74 У2 IP54                          | МКМ11-N-36-54-Z  |  | 849.16   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-48з-0 74 У2 IP54                          | МКМ11-N-48-54-Z  |  | 898.92   | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-12з-3 36 УХЛ3 IP31 TREND                  | МКМ14-V-12-30-T  |  | 297.53   | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-12з-3 58 УХЛ3 IP31 TREND                  | МКМ14-V-12-31-TW |  | 297.53   | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-18з-3 36 УХЛ3 IP31 TREND                  | МКМ14-V-18-30-T  |  | 348.84   | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-18з-3 58 УХЛ3 IP31 TREND                  | МКМ14-V-18-31-TW |  | 348.84   | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-24з-3 36 УХЛ3 IP31 TREND                  | МКМ14-V-24-30-T  |  | 357.34   | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-24з-3 58 УХЛ3 IP31 TREND                  | МКМ14-V-24-31-TW |  | 357.34   | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-36з-3 36 УХЛ3 IP31 TREND                  | МКМ14-V-36-30-T  |  | 472.70   | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-36з-3 58 УХЛ3 IP31 TREND                  | МКМ14-V-36-31-TW |  | 472.70   | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-48з-3 36 УХЛ3 IP31 TREND                  | МКМ14-V-48-30-T  |  | 540.14   | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-48з-3 58 УХЛ3 IP31 TREND                  | МКМ14-V-48-31-TW |  | 540.14   | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-54з-3 36 УХЛ3 IP31 TREND                  | МКМ14-V-54-30-T  |  | 646.38   | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-54з-3 58 УХЛ3 IP31 TREND                  | МКМ14-V-54-31-TW |  | 646.38   | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-72з-3 36 УХЛ3 IP31 TREND                  | МКМ14-V-72-30-T  |  | 964.59   | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-72з-3 58 УХЛ3 IP31 TREND                  | МКМ14-V-72-31-TW |  | 838.77   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН- 9з-1 36 УХЛ3 IP31                        | МКМ14-N-09-31-Z  |  | 276.20   | 10% |

|   |                     |          |     |
|---|---------------------|----------|-----|
| Корпус металлический ЩРН-12з-1 36 УХЛ3 IP31                 | МКМ14-N-12-31-Z     | 297.51   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-12з-1 38 УХЛ3 IP31                 | МКМ13-N-12-31-Z     | 312.26   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-18з-1 36 УХЛ3 IP31                 | МКМ14-N-18-31-Z     | 348.71   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-18з-1 38 УХЛ3 IP31                 | МКМ13-N-18-31-Z     | 366.25   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-24з-1 36 УХЛ3 IP31                 | МКМ14-N-24-31-Z     | 357.34   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-24з-1 38 УХЛ3 IP31                 | МКМ13-N-24-31-Z     | 375.14   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-36з-1 36 УХЛ3 IP31                 | МКМ14-N-36-31-Z     | 462.25   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-36з-1 38 УХЛ3 IP31                 | МКМ13-N-36-31-Z     | 485.35   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-48з-1 36 УХЛ3 IP31                 | МКМ14-N-48-31-Z     | 574.82   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-54з-1 36 УХЛ3 IP31                 | МКМ14-N-54-31-Z     | 658.24   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-72з-1 36 УХЛ3 IP31                 | МКМ14-N-72-31-Z     | 892.84   | 10% |
| <b>04.01.02.2 Щиты распределительные ЩРв(н) "PRO"</b>       |                     |          |     |
| Корпус металлический ЩРв-12з-0 36 УХЛ3 IP31 PRO             | МКМ15-V-12-31-ZU    | 325.43   | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-24з-0 36 УХЛ3 IP31 PRO             | МКМ15-V-24-31-ZU    | 390.84   | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-36з-0 36 УХЛ3 IP31 PRO             | МКМ15-V-36-31-ZU    | 517.02   | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-48з-0 36 УХЛ3 IP31 PRO             | МКМ15-V-48-31-ZU    | 644.49   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-12з-0 36 УХЛ3 IP31 PRO             | МКМ15-N-12-31-ZU    | 354.98   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-24з-0 36 УХЛ3 IP31 PRO             | МКМ15-N-24-31-ZU    | 390.84   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-36з-0 36 УХЛ3 IP31 PRO             | МКМ15-N-36-31-ZU    | 551.55   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-48з-0 36 УХЛ3 IP31 PRO             | МКМ15-N-48-31-ZU    | 754.46   | 10% |
| <b>04.01.02.3 Щиты распределительные ЩРв(н) "LIGHT"</b>     |                     |          |     |
| Корпус металлический ЩРН-12р-1 36 IP31 "LIGHT"              | МКМ14-N-12-30-Z-R-L | 334.47   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-24-1 36 IP31 "LIGHT"               | МКМ14-N-24-30-Z-L   | 275.52   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-24р-1 36 IP31 "LIGHT"              | МКМ14-N-24-30-Z-R-L | 314.38   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-36-1 36 IP31 "LIGHT"               | МКМ14-N-36-30-Z-L   | 357.90   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-36р-1 36 IP31 "LIGHT"              | МКМ14-N-36-30-Z-R-L | 345.84   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-48-1 36 IP31 "LIGHT"               | МКМ14-N-48-30-Z-L   | 397.69   | 10% |
| <b>04.01.02.4 Щиты распределительные ЩРв(н) "UNIVERSAL"</b> |                     |          |     |
| Изолятор-стойка "UNIVERSAL" для шин ИСК-1 IEK               | YIS50-K05           | 13.07    | 3%  |
| Корпус металлический ЩРН- 12з-1 74 IP54 "UNIVERSAL"         | МКМ11-N-12-54-Z-U   | 922.64   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН- 24з-1 74 IP54 "UNIVERSAL"         | МКМ11-N-24-54-Z-U   | 990.65   | 10% |
| Корпус металлический ЩРН- 36з-1 74 IP54 "UNIVERSAL"         | МКМ11-N-36-54-Z-U   | 1,076.57 | 10% |

|   |                      |          |     |
|---|----------------------|----------|-----|
| Корпус металлический ЩРН- 48з-1 74 IP54 "UNIVERSAL"     | MKM11-N-48-54-Z-U    | 1,204.68 | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-2х24з-1 74 IP54 "UNIVERSAL"    | MKM11-N-2х24-54-Z-U  | 1,582.37 | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-2х36з-1 74 IP54 "UNIVERSAL"    | MKM11-N-2х36-54-Z-U  | 1,789.42 | 10% |
| Корпус металлический ЩРН-2х48з-1 74 IP54 "UNIVERSAL"    | MKM11-N-2х48-54-Z-U  | 1,922.40 | 10% |
| Корпус металлический ЩРв- 24з-1 36 IP31 "UNIVERSAL"     | MKM12-V-24-31-Z-U    | 936.14   | 10% |
| Корпус металлический ЩРв- 24з-1 38 IP31 "UNIVERSAL"     | MKM13-V-24-31-Z-U    | 936.14   | 10% |
| Корпус металлический ЩРв- 24зк-1 36 IP31 "UNIVERSAL"    | MKM12-V-24-31-ZK-U   | 1,109.05 | 10% |
| Корпус металлический ЩРв- 24зк-1 38 IP31 "UNIVERSAL"    | MKM13-V-24-31-ZK-U   | 1,109.05 | 10% |
| Корпус металлический ЩРв- 36з-1 36 IP31 "UNIVERSAL"     | MKM12-V-36-31-Z-U    | 990.65   | 10% |
| Корпус металлический ЩРв- 36з-1 38 IP31 "UNIVERSAL"     | MKM13-V-36-31-Z-U    | 990.65   | 10% |
| Корпус металлический ЩРв- 36зк-1 36 IP31 "UNIVERSAL"    | MKM12-V-36-31-ZK-U   | 1,182.83 | 10% |
| Корпус металлический ЩРв- 36зк-1 38 IP31 "UNIVERSAL"    | MKM13-V-36-31-ZK-U   | 1,182.83 | 10% |
| Корпус металлический ЩРв- 48з-1 36 IP31 "UNIVERSAL"     | MKM12-V-48-31-Z-U    | 1,112.09 | 10% |
| Корпус металлический ЩРв- 48з-1 38 IP31 "UNIVERSAL"     | MKM13-V-48-31-Z-U    | 1,112.09 | 10% |
| Корпус металлический ЩРв- 48зк-1 36 IP31 "UNIVERSAL"    | MKM12-V-48-31-ZK-U   | 1,372.27 | 10% |
| Корпус металлический ЩРв- 48зк-1 38 IP31 "UNIVERSAL"    | MKM13-V-48-31-ZK-U   | 1,372.27 | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-2х24з-1 36 IP31 "UNIVERSAL"    | MKM12-V-2х24-31-Z-U  | 1,389.88 | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-2х24з-1 38 IP31 "UNIVERSAL"    | MKM13-V-2х24-31-Z-U  | 1,389.88 | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-2х24зк-1 36 IP31 "UNIVERSAL"   | MKM12-V-2х24-31-ZK-U | 1,641.26 | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-2х24зк-1 38 IP31 "UNIVERSAL"   | MKM13-V-2х24-31-ZK-U | 1,641.26 | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-2х36з-1 36 IP31 "UNIVERSAL"    | MKM12-V-2х36-31-Z-U  | 1,537.74 | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-2х36з-1 38 IP31 "UNIVERSAL"    | MKM13-V-2х36-31-Z-U  | 1,537.74 | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-2х36зк-1 36 IP31 "UNIVERSAL"   | MKM12-V-2х36-31-ZK-U | 1,774.55 | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-2х36зк-1 38 IP31 "UNIVERSAL"   | MKM13-V-2х36-31-ZK-U | 1,774.55 | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-2х48з-1 36 IP31 "UNIVERSAL"    | MKM12-V-2х48-31-Z-U  | 1,845.59 | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-2х48з-1 38 IP31 "UNIVERSAL"    | MKM13-V-2х48-31-Z-U  | 1,845.59 | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-2х48з-1 41 IP31 "UNIVERSAL"    | MKM11-V-2х48-31-Z-U  | 1,738.59 | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-2х48зк-1 36 IP31 "UNIVERSAL"   | MKM12-V-2х48-31-ZK-U | 2,070.25 | 10% |
| Корпус металлический ЩРв-2х48зк-1 38 IP31 "UNIVERSAL"   | MKM13-V-2х48-31-ZK-U | 2,070.25 | 10% |
| <b>04.01.02.5 Щиты учетно-распределительные ЩУРв(н)</b> |                      |          |     |
| Корпус металлический ЩУРН-1/12з-0 74 У2 IP54            | MKM22-N-12-54-Z      | 630.17   | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-3/12з-0 74 У2 IP54            | MKM32-N-12-54-Z      | 826.25   | 10% |

|   |                    |        |     |
|---|--------------------|--------|-----|
| Корпус металлический ЩУРВ-1/ 9зо-1 36 УХЛЗ IP30 | MKM24-V-09-31-ZO   | 434.71 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРВ-1/ 9зо-1 38 УХЛЗ IP30 | MKM25-V-09-31-ZO   | 434.71 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРВ-1/12зо-1 36 УХЛЗ IP30 | MKM25-V-12-31-ZO   | 422.82 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРВ-1/12зо-1 38 УХЛЗ IP30 | MKM23-V-12-31-ZO   | 442.96 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРВ-1/15зо-1 36 УХЛЗ IP30 | MKM24-V-15-31-ZO   | 621.74 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРВ-1/15зо-1 38 УХЛЗ IP30 | MKM23-V-15-31-ZO   | 569.93 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРВ-3/ 9зо-1 36 УХЛЗ IP30 | MKM34-V-09-31-ZO   | 468.25 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРВ-3/ 9зо-1 38 УХЛЗ IP30 | MKM33-V-09-31-ZO   | 483.73 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРВ-3/12зо-1 36 УХЛЗ IP30 | MKM35-V-12-31-ZO   | 441.88 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРВ-3/12зо-1 38 УХЛЗ IP30 | MKM33-V-12-31-ZO   | 462.92 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРВ-3/18зо-1 36 УХЛЗ IP30 | MKM34-V-18-31-ZO   | 675.08 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРВ-3/18зо-1 38 УХЛЗ IP30 | MKM33-V-18-31-ZO   | 675.08 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРВ-3/24зо-1 36 УХЛЗ IP30 | MKM34-V-24-31-ZO   | 693.19 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРВ-3/24зо-1 38 УХЛЗ IP30 | MKM33-V-24-31-ZO   | 693.19 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРВ-3/30зо-1 36 УХЛЗ IP30 | MKM35-V-30-31-1-ZO | 746.43 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРВ-3/30зо-1 38 УХЛЗ IP30 | MKM33-V-30-31-ZO   | 746.43 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРВ-3/36зо-1 36 УХЛЗ IP30 | MKM34-V-36-31-ZO   | 802.33 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРВ-3/36зо-1 38 УХЛЗ IP30 | MKM33-V-36-31-ZO   | 802.33 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРВ-3/42зо-1 36 УХЛЗ IP30 | MKM34-V-42-31-ZO   | 846.52 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРВ-3/42зо-1 38 УХЛЗ IP30 | MKM33-V-42-31-ZO   | 769.56 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРВ-3/48зо-1 36 УХЛЗ IP30 | MKM35-V-48-31-ZO   | 885.92 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРВ-3/48зо-1 38 УХЛЗ IP30 | MKM33-V-48-31-ZO   | 885.92 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-1/ 9зо-1 36 УХЛЗ IP31 | MKM22-N-09-31-ZO   | 391.57 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-1/ 9зо-1 38 УХЛЗ IP31 | MKM24-N-09-31-ZO   | 340.49 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-1/12з-1 36 УХЛЗ IP31  | MKM25-N-12-31-1-Z  | 386.35 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-1/12зо-1 36 УХЛЗ IP31 | MKM25-N-12-31-ZO   | 408.35 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-1/12зо-1 38 УХЛЗ IP31 | MKM23-N-12-31-ZO   | 408.35 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-1/15зо-1 36 УХЛЗ IP31 | MKM22-N-15-31-ZO   | 582.76 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-1/15зо-1 38 УХЛЗ IP31 | MKM23-N-15-31-ZO   | 635.74 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-3/ 9зо-1 36 УХЛЗ IP31 | MKM32-N-09-31-ZO   | 489.53 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-3/12зо-1 36 УХЛЗ IP31 | MKM35-N-12-31-ZO   | 515.13 | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-3/12зо-1 38 УХЛЗ IP31 | MKM33-N-12-31-ZO   | 515.13 | 10% |

|   |                      |          |     |
|---|----------------------|----------|-----|
| Корпус металлический ЩУРН-3/18зо-1 36 УХЛ3 IP31                   | МКМ32-N-18-31-ZO     | 707.39   | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-3/18зо-1 38 УХЛ3 IP31                   | МКМ34-N-18-31-ZO     | 648.44   | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-3/24зо-1 36 УХЛ3 IP31                   | МКМ32-N-24-31-ZO     | 786.02   | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-3/24зо-1 38 УХЛ3 IP31                   | МКМ34-N-24-31-ZO     | 786.02   | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-3/30зо-1 36 УХЛ3 IP31                   | МКМ35-N-30-1-31-ZO   | 771.45   | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-3/30зо-1 38 УХЛ3 IP31                   | МКМ35-N-30-31-ZO     | 771.45   | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-3/30зо/1-1-36 УХЛ3 IP31                 | МКМ35-N-30/1-1-31-ZO | 646.49   | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-3/36зо-1 36 УХЛ3 IP31                   | МКМ32-N-36-31-ZO     | 838.79   | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-3/36зо-1 38 УХЛ3 IP31                   | МКМ33-N-36-31-ZO     | 838.79   | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-3/42зо-1 36 УХЛ3 IP31                   | МКМ32-N-42-31-ZO     | 877.93   | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-3/42зо-1 38 УХЛ3 IP31                   | МКМ33-N-42-31-ZO     | 877.93   | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-3/48з-1 36 УХЛ3 IP31                    | МКМ35-N-48-31-Z      | 778.19   | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-3/48зо-1 36 УХЛ3 IP31                   | МКМ35-N-48-31-ZO     | 900.86   | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-3/48зо-1 38 УХЛ3 IP31                   | МКМ33-N-48-31-ZO     | 900.86   | 10% |
| <b>04.01.02.6 Щиты учетно-распределительные ЩУРв(н) "LIGHT"</b>   |                      |          |     |
| Корпус металлический ЩУРН-1/12-1 36 IP31 "LIGHT"                  | МКМ21-N-12-30-O-L    | 313.85   | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-1/12р-1 36 IP31 "LIGHT"                 | МКМ21-N-12-30-O-R-L  | 314.38   | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-1/24-1 36 IP31 "LIGHT"                  | МКМ21-N-24-30-O-L    | 367.92   | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-1/24р-1 36 IP31 "LIGHT"                 | МКМ21-N-24-30-O-R-L  | 345.84   | 10% |
| Корпус металлический ЩУРН-1/36-1 36 IP31 "LIGHT"                  | МКМ21-N-36-30-O-L    | 345.82   | 10% |
| <b>04.01.02.7 Щиты учетные ЩУ</b>                                 |                      |          |     |
| Корпус металлический ЩУ 1/1-0 74 У1 IP54                          | МКМ51-N-01-54        | 547.14   | 10% |
| Корпус металлический ЩУ 1/1-1 74 У1 IP54                          | МКМ51-N-04-54        | 694.91   | 10% |
| Корпус металлический ЩУ 1/2-0 74 У1 IP54                          | МКМ51-N-02-54        | 584.32   | 10% |
| Корпус металлический ЩУ 3/1-0 74 У1 IP54                          | МКМ51-N-03-54        | 620.10   | 10% |
| Корпус металлический ЩУ 3/1-1 74 У1 IP54                          | МКМ51-N-09-54        | 876.92   | 10% |
| <b>04.01.02.8 Корпуса щитов этажных ЩЭ</b>                        |                      |          |     |
| Кожух ЩЭ для навесного исполнения                                 | МКМ42-00-31          | 738.36   | 10% |
| Кожух ЩЭ-1270 для навесного исполнения                            | МКМ42-1270-31        | 805.46   | 10% |
| Корпус металлический ЩЭ-2-1 36 УХЛ3 IP31                          | МКМ42-02-31          | 1,900.23 | 10% |
| Корпус металлический ЩЭ-3-1 36 УХЛ3 IP31                          | МКМ42-03-31          | 1,900.23 | 10% |
| Корпус металлический ЩЭ-4-1 36 УХЛ3 IP31                          | МКМ42-04-31          | 1,900.23 | 10% |
| Корпус металлический ЩЭ-5-1270 36 УХЛ3 IP31                       | МКМ42-05-1270-31     | 2,277.41 | 10% |
| Корпус металлический ЩЭ-6-1270 36 УХЛ3 IP31                       | МКМ42-06-1270-31     | 2,346.58 | 10% |
| <b>04.01.02.9 Корпуса устройств этажных распр. модульных УЭРМ</b> |                      |          |     |
| Компенсатор высоты для УЭРМ-Х-2500 (к-т 2шт.)                     | IND-KOMP-2500-1      | 234.19   | 10% |
| Компенсатор высоты для УЭРМ-Х-2600 (к-т 2шт.)                     | IND-KOMP-2600-1      | 270.69   | 10% |
| Компенсатор высоты для УЭРМ-Х-2700 (к-т 2шт.)                     | IND-KOMP-2700-1      | 322.39   | 10% |



|   |                       |          |     |
|---|-----------------------|----------|-----|
| Компенсатор высоты для УЭРМ-Х-2800 (к-т 2шт.)                       | IND-KOMP-2800-1       | 377.14   | 10% |
| Компенсатор высоты для УЭРМ-Х-2850 (к-т 2шт.)                       | IND-KOMP-2850-1       | 389.30   | 10% |
| Компенсатор высоты для УЭРМ-Х-2950 (к-т 2шт.)                       | IND-KOMP-2950-1       | 441.01   | 10% |
| Компенсатор высоты для УЭРМ-Х-3300 (к-т 2шт.)                       | IND-KOMP-3300-1       | 608.28   | 10% |
| Компенсатор высоты для УЭРМ-Х-3850 (к-т 2шт.)                       | IND-KOMP-3850-1       | 945.88   | 10% |
| Короб КСС   | IND-KSS-1             | 1,718.40 | 10% |
| Короб КЭТ   | IND-KET-1             | 1,534.22 | 10% |
| Корпус металлический ЯУ-290-300 36 УХЛ3 IP31                        | IND-MKM51-YAU-290-300 | 318.48   | 10% |
| Ящик учетно-распределительный ЯУР-3/12                              | IND-YAUR-3-12         | 568.75   | 10% |
| <b>04.02 НКУ</b>  |                       |          |     |
| <b>04.02.01 Электрощиты в сборе НКУ</b>                             |                       |          |     |
| <b>04.02.01.1 Ящики с понижающим трансформатором ЯТП</b>            |                       |          |     |
| Ящик с пониж. трансф. ЯТП-0,25 220/12-2 36 УХЛ4 IP30 IEK            | МТТ12-012-0250        | 538.12   | 10% |
| Ящик с пониж. трансф. ЯТП-0,25 220/12-3 36 УХЛ4 IP30 IEK            | МТТ13-012-0250        | 563.86   | 10% |
| Ящик с пониж. трансф. ЯТП-0,25 220/24-2 36 УХЛ4 IP30 IEK            | МТТ12-024-0250        | 538.12   | 10% |
| Ящик с пониж. трансф. ЯТП-0,25 220/24-3 36 УХЛ4 IP30 IEK            | МТТ13-024-0250        | 563.86   | 10% |
| Ящик с пониж. трансф. ЯТП-0,25 220/36-2 36 УХЛ4 IP30 IEK            | МТТ12-036-0250        | 538.12   | 10% |
| Ящик с пониж. трансф. ЯТП-0,25 220/36-3 36 УХЛ4 IP30 IEK            | МТТ13-036-0250        | 563.86   | 10% |
| Ящик с пониж. трансф. ЯТП-0,25 220/42-2 36 УХЛ4 IP30 IEK            | МТТ12-042-0250        | 538.12   | 10% |
| Ящик с пониж. трансф. ЯТП-0,25 220/42-3 36 УХЛ4 IP30 IEK            | МТТ13-042-0250        | 563.86   | 10% |
| Ящик с пониж. трансф. ЯТП-0,25 380/12-3 36 УХЛ4 IP30 IEK            | МТТ21-012-0250        | 619.52   | 10% |
| Ящик с пониж. трансф. ЯТП-0,25 380/24-3 36 УХЛ4 IP30 IEK            | МТТ21-024-0250        | 619.52   | 10% |
| Ящик с пониж. трансф. ЯТП-0,25 380/36-3 36 УХЛ4 IP30 IEK            | МТТ21-036-0250        | 619.52   | 10% |
| Ящик с пониж. трансф. ЯТП-0,25 380/42-3 36 УХЛ4 IP30 IEK            | МТТ21-042-0250        | 489.72   | 10% |
| <b>04.02.01.2 Ящик с разъединителем и предохранителями ЯРП</b>      |                       |          |     |
| Ящик с рубильником и предохранителем ЯРП-100А 74 У1 IP54 IEK        | YARP-100-74-54        | 1,575.42 | 10% |
| Ящик с рубильником и предохранителем ЯРП-250А 74 У1 IP54 IEK        | YARP-250-74-54        | 2,449.22 | 10% |
| Ящик с рубильником и предохранителем ЯРП-400А 74 У1 IP54 IEK        | YARP-400-74-54        | 2,854.37 | 10% |
| <b>04.02.01.3 Распределительные устройства РУСП</b>                 |                       |          |     |
| Распределительное устройство РУСП – 3х16/3+1х16/5 74 У1 IP44        | YKM80-310-54          | 2,027.84 | 10% |
| Распределительное устройство РУСП – 3х16/3+1х16/5+1х32/5 74 У1 IP44 | YKM80-311-54          | 2,504.97 | 10% |
| Распределительное устройство РУСП – 3х16/3+1х32/5 74 У1 IP44        | YKM80-301-54          | 2,218.69 | 10% |
| Распределительное устройство РУСП – 3х16/3+2х16/5 74 У1 IP44        | YKM80-320-54          | 2,321.27 | 10% |
| Распределительное устройство РУСП – 3х16/3+2х16/5+1х32/5 74 У1 IP44 | YKM80-321-54          | 3,005.96 | 10% |

|  |               |          |     |
|--|---------------|----------|-----|
| Распределительное устройство РУСп – 3х16/3+3х16/5 74 У1 IP44 | УКМ80-330-54  | 2,576.55 | 10% |
| Распределительное устройство РУСп – 6х16/3+2х16/4 74 У1 IP44 | УКМ80-323-54  | 3,711.06 | 10% |
| <b>04.03 Металлические оболочки</b>                          |               |          |     |
| <b>04.03.01 Металлические оболочки</b>                       |               |          |     |
| <b>04.03.01.1 Щиты с монтажной панелью ЩМП</b>               |               |          |     |
| Корпус металл. ЩМП- 1-0 74 У2 395х310х220 IP54               | УКМ40-01-54   | 682.32   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 2-0 74 У2 500х400х220 IP54               | УКМ40-02-54   | 869.67   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 2.3.1-0 74 У2 250х300х150 IP54           | УКМ40-231-54  | 541.98   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 3-0 74 У2 650х500х220 IP54               | УКМ40-03-54   | 1,133.75 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 3.2.1-0 74 У2 300х210х150 IP54           | УКМ40-321-54  | 462.12   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 4-0 74 У2 800х650х250 IP54               | УКМ40-04-54   | 1,787.53 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 4.2.1-0 74 У2 400х210х150 IP54           | УКМ40-421-54  | 523.61   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 4.4.1-0 74 У2 400х400х150 IP54           | УКМ40-441-54  | 785.82   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 4.4.2-0 74 У2 400х400х250 IP54           | УКМ40-442-54  | 840.13   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 4.6.1-0 74 У2 400х600х150 IP54           | УКМ40-461-54  | 938.36   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 4.6.2-0 74 У2 400х600х250 IP54           | УКМ40-462-54  | 1,069.86 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 5-0 74 У2 1000х650х300 IP54              | УКМ40-05-54   | 2,149.84 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 6-0 74 У2 1200х750х300 IP54              | УКМ40-06-54   | 2,661.23 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 6.6.1-0 74 У2 600х600х150 IP54           | УКМ40-661-54  | 1,344.31 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 6.6.2-0 74 У2 600х600х250 IP54           | УКМ40-662-54  | 1,512.28 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 7-0 74 У2 1400х650х285 IP54              | УКМ40-07-54   | 2,639.90 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-16.6.4-0 74 У2 1600х600х400 IP54          | УКМ40-1664-54 | 3,804.53 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-16.8.4-0 74 У2 1600х800х400 IP54          | УКМ40-1684-54 | 4,605.79 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-18.6.4-0 74 У2 1800х600х400 IP54          | УКМ40-1864-54 | 4,527.80 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-18.8.4-0 74 У2 1800х800х400 IP54          | УКМ40-1884-54 | 5,134.47 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 1-0 36 УХЛ3 395х310х220 IP31             | УКМ40-01-31   | 485.80   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 1-1 36 УХЛ3 395х310х150 IP31             | УКМ41-01-31   | 418.46   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 2-0 36 УХЛ3 500х400х220 IP31             | УКМ40-02-31   | 633.82   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 2-1 36 УХЛ3 500х400х150 IP31             | УКМ41-02-31   | 558.40   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 2.3.1-0 36 УХЛ3 250х300х150 IP31         | УКМ40-231-31  | 379.34   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 3-0 36 УХЛ3 650х500х220 IP31             | УКМ40-03-31   | 875.27   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 3-1 36 УХЛ3 650х500х150 IP31             | УКМ41-03-31   | 768.08   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 3.2.1-0 36 УХЛ3 300х210х150 IP31         | УКМ40-321-31  | 362.03   | 10% |

|   |               |          |     |
|---|---------------|----------|-----|
| Корпус металл. ЩМП- 4-0 36 УХЛ3 800x650x250 IP31      | УКМ40-04-31   | 1,290.81 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 4.2.1-0 36 УХЛ3 400x210x150 IP31  | УКМ40-421-31  | 355.91   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 4.4.1-0 36 УХЛ3 400x400x150 IP31  | УКМ40-441-31  | 517.50   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 4.4.2-0 36 УХЛ3 400x400x250 IP31  | УКМ40-442-31  | 602.42   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 4.6.1-0 36 УХЛ3 400x600x150 IP31  | УКМ40-461-31  | 646.87   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 4.6.2-0 36 УХЛ3 400x600x250 IP31  | УКМ40-462-31  | 744.03   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 5-0 36 УХЛ3 1000x650x300 IP31     | УКМ40-05-31   | 1,467.98 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 6-0 36 УХЛ3 1200x750x300 IP31     | УКМ40-06-31   | 2,100.99 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 6.6.1-0 36 УХЛ3 600x600x150 IP31  | УКМ40-661-31  | 947.32   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 6.6.2-0 36 УХЛ3 600x600x250 IP31  | УКМ40-662-31  | 1,083.86 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП- 7-0 36 УХЛ3 1400x650x285 IP31     | УКМ40-07-31   | 2,273.46 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-16.6.4-0 36 УХЛ3 1600x600x400 IP31 | УКМ40-1664-31 | 3,755.50 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-16.8.4-0 36 УХЛ3 1600x800x400 IP31 | УКМ40-1684-31 | 4,224.86 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-18.6.4-0 36 УХЛ3 1800x600x400 IP31 | УКМ40-1864-31 | 4,363.02 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-18.8.4-0 36 УХЛ3 1800x800x400 IP31 | УКМ40-1884-31 | 4,897.55 | 10% |
| <b>04.03.01.2 Щиты с монтажной панелью ЩМП PRO</b>    |               |          |     |
| Корпус металл. ЩМП-1-2 74 У1 PRO 395x310x220 IP54     | УКМ42-01-54-P | 713.33   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-2-2 74 У1 PRO 500x400x220 IP54     | УКМ42-02-54-P | 909.20   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-3-2 74 У1 PRO 650x500x220 IP54     | УКМ42-03-54-P | 1,185.28 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-4-2 74 У1 PRO 800x650x250 IP54     | УКМ42-04-54-P | 1,868.78 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-5-2 74 У1 PRO 1000x650x285 IP54    | УКМ42-05-54-P | 2,060.26 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-6-2 74 У1 PRO 1200x650x285 IP54    | УКМ42-06-54-P | 2,550.34 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-7-2 74 У1 PRO 1400x650x285 IP54    | УКМ42-07-54-P | 2,759.90 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-1-2 36 УХЛ3 PRO 395x310x220 IP31   | УКМ42-01-31-P | 656.26   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-2-2 36 УХЛ3 PRO 500x400x220 IP31   | УКМ42-02-31-P | 836.46   | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-3-2 36 УХЛ3 PRO 650x500x220 IP31   | УКМ42-03-31-P | 1,090.46 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-4-2 36 УХЛ3 PRO 800x650x250 IP31   | УКМ42-04-31-P | 1,719.28 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-5-2 36 УХЛ3 PRO 1000x650x285 IP31  | УКМ42-05-31-P | 1,895.44 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-6-2 36 УХЛ3 PRO 1200x650x285 IP31  | УКМ42-06-31-P | 2,346.31 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-7-2 36 УХЛ3 PRO 1400x650x285 IP31  | УКМ42-07-31-P | 2,539.11 | 10% |
| <b>04.03.01.3 Щиты с монтажной панелью ЩМП GARANT</b> |               |          |     |
| Корпус металл. ЩМП-1-0 74 У1 GARANT 395x310x220 IP65  | УКМ40-01-65   | 1,097.14 | 10% |

|   |                   |          |     |
|---|-------------------|----------|-----|
| Корпус металл. ЩМП-2-0 74 У1 GARANT 500x400x220 IP65                    | УКМ40-02-65       | 1,204.50 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-3-0 74 У1 GARANT 650x500x220 IP65                    | УКМ40-03-65       | 1,488.30 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-4-0 74 У1 GARANT 800x650x250 IP65                    | УКМ40-04-65       | 2,161.29 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-5-0 74 У1 GARANT 1000x650x275 IP65                   | УКМ40-05-65       | 2,382.73 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-6-0 74 У1 GARANT 1200x650x275 IP65                   | УКМ40-06-65       | 2,901.62 | 10% |
| Корпус металл. ЩМП-7-0 74 У1 GARANT 1400x650x275 IP65                   | УКМ40-07-65       | 3,163.71 | 10% |
| <b>04.03.01.4 Аксессуары к ЩМП</b>                                      |                   |          |     |
| Панель монтажная 300x545 оцинк. для ЩМП-1664                            | УКМ40-PM-300x545  | 184.16   | 10% |
| Панель монтажная 300x745 оцинк. для ЩМП-1684                            | УКМ40-PM-300x745  | 190.45   | 10% |
| Панель монтажная 500x545 оцинк. для ЩМП-1664                            | УКМ40-PM-500x545  | 232.80   | 10% |
| Панель монтажная 500x745 оцинк. для ЩМП-1684                            | УКМ40-PM-500x745  | 296.45   | 10% |
| Панель ПН оцинк. для ЩМП-1664 (к-т 2шт)                                 | УКМ40-PN-1664     | 212.28   | 10% |
| Панель ПН оцинк. для ЩМП-1684 (к-т 2шт)                                 | УКМ40-PN-1684     | 279.36   | 10% |
| Планка 30x545 оцинк. для ЩМП-1664 (к-т 2шт)                             | УКМ40-P-30x545    | 69.21    | 10% |
| Планка 30x745 оцинк. для ЩМП-1684 (к-т 2шт)                             | УКМ40-P-30x745    | 73.33    | 10% |
| Уголок вертикальный 1560 оцинк. для ЩМП-16XX (к-т 2шт)                  | УКМ40-U-1560x     | 172.30   | 10% |
| Уголок вертикальный 1760 оцинк. для ЩМП-18XX (к-т 2шт)                  | УКМ40-U-1760X     | 168.92   | 10% |
| <b>04.03.01.5 Крупногабаритные сборно-разборные металлокорпуса КСРМ</b> |                   |          |     |
| КСРМ 16.х.х. 36 УХЛ3 IP31 Место 1 (к-т 4шт)                             | УКМ30-M1-16       | 1,429.49 | 10% |
| КСРМ 18.х.х. 36 УХЛ3 IP31 Место 1 (к-т 4шт)                             | УКМ30-M1-18       | 1,635.54 | 10% |
| КСРМ 20.х.х. 36 УХЛ3 IP31 Место 1 (к-т 4шт)                             | УКМ30-M1-20       | 1,829.60 | 10% |
| КСРМ хх.6.4-2 36 УХЛ3 IP31 Место 2 (к-т 10 наименований)                | УКМ30-M2-64-36    | 1,352.30 | 10% |
| КСРМ хх.6.6-2 36 УХЛ3 IP31 Место 2 (к-т 10 наименований)                | УКМ30-M2-66-36    | 1,705.01 | 10% |
| КСРМ хх.6.8-2 36 УХЛ3 IP31 Место 2 (к-т 10 наименований)                | УКМ30-M2-68-36    | 1,868.97 | 10% |
| КСРМ хх.8.4-2 36 УХЛ3 IP31 Место 2 (к-т 10 наименований)                | УКМ30-M2-84-36    | 1,502.17 | 10% |
| КСРМ хх.8.6-2 36 УХЛ3 IP31 Место 2 (к-т 10 наименований)                | УКМ30-M2-86-36    | 1,858.34 | 10% |
| КСРМ хх.8.8-2 36 УХЛ3 IP31 Место 2 (к-т 10 наименований)                | УКМ30-M2-88-36    | 2,211.86 | 10% |
| КСРМ 16.6.х-2 36 УХЛ3 IP31 Место 3 (к-т 2 наименования)                 | УКМ30-M3-166-36   | 1,767.30 | 10% |
| КСРМ 16.8.х-2 36 УХЛ3 IP31 Место 3 (к-т 2 наименования)                 | УКМ30-M3-168-36   | 1,964.82 | 10% |
| КСРМ 18.6.х-2 36 УХЛ3 IP31 Место 3 (к-т 2 наименования)                 | УКМ30-M3-186-36   | 1,923.30 | 10% |
| КСРМ 18.8.х-2 36 УХЛ3 IP31 Место 3 (к-т 2 наименования)                 | УКМ30-M3-188-36   | 2,123.47 | 10% |
| КСРМ 20.6.х-2 36 УХЛ3 IP31 Место 3 (к-т 2 наименования)                 | УКМ30-M3-206-36   | 2,088.60 | 10% |
| КСРМ 20.8.х-2 36 УХЛ3 IP31 Место 3 (к-т 2 наименования)                 | УКМ30-M3-208-36   | 2,291.72 | 10% |
| <b>04.03.01.6 Аксессуары к КСРМ</b>                                     |                   |          |     |
| Боковая панель 16.4-36, для КСРМ (к-т 2шт)                              | УКМ30-BP-16-04-36 | 1,126.55 | 10% |

|  |                   |          |     |
|--|-------------------|----------|-----|
| Боковая панель 16.6-36, для КСРМ (к-т 2шт)                 | УКМ30-ВР-16-06-36 | 1,582.30 | 10% |
| Боковая панель 16.8-36, для КСРМ (к-т 2шт)                 | УКМ30-ВР-16-08-36 | 1,817.66 | 10% |
| Боковая панель 18.4-36, для КСРМ (к-т 2шт)                 | УКМ30-ВР-18-04-36 | 1,260.46 | 10% |
| Боковая панель 18.6-36, для КСРМ (к-т 2шт)                 | УКМ30-ВР-18-06-36 | 1,770.23 | 10% |
| Боковая панель 18.8-36, для КСРМ (к-т 2шт)                 | УКМ30-ВР-18-08-36 | 2,279.48 | 10% |
| Боковая панель 20.4-36, для КСРМ (к-т 2шт)                 | УКМ30-ВР-20-04-36 | 1,394.36 | 10% |
| Боковая панель 20.6-36, для КСРМ (к-т 2шт)                 | УКМ30-ВР-20-06-36 | 1,957.64 | 10% |
| Боковая панель 20.8-36, для КСРМ (к-т 2шт)                 | УКМ30-ВР-20-08-36 | 2,520.91 | 10% |
| Монтажная панель 300x490 (оцинк), на уголки для КСРМ(2 шт) | УКМ30-МПУ-030-049 | 285.80   | 10% |
| Монтажная панель 300x590 (оцинк), для КСРМ (к-т 2шт)       | УКМ30-МР-030-059  | 251.82   | 10% |
| Монтажная панель 300x690 (оцинк), на уголки для КСРМ(2 шт) | УКМ30-МПУ-030-069 | 300.81   | 10% |
| Монтажная панель 300x790 (оцинк), для КСРМ (к-т 2шт)       | УКМ30-МР-030-079  | 341.76   | 10% |
| Монтажная панель 500x490 (оцинк), на уголки для КСРМ(2 шт) | УКМ30-МПУ-050-049 | 341.70   | 10% |
| Монтажная панель 500x590 (оцинк), для КСРМ (к-т 2шт)       | УКМ30-МР-050-059  | 391.84   | 10% |
| Монтажная панель 500x690 (оцинк), на уголки для КСРМ(2 шт) | УКМ30-МПУ-050-069 | 451.33   | 10% |
| Монтажная панель 500x790 (оцинк), для КСРМ (к-т 2шт)       | УКМ30-МР-050-079  | 519.09   | 10% |
| Планка 25x390 оцинк. для КСРМ (к-т 2шт)                    | УКМ30-PL-039      | 66.29    | 10% |
| Планка 25x590 оцинк. для КСРМ (к-т 2шт)                    | УКМ30-PL-059      | 67.88    | 10% |
| Планка 25x790 оцинк. для КСРМ (к-т 2шт)                    | УКМ30-PL-079      | 78.00    | 10% |
| Рейка опорная 250 оцинк. для КСРМ (к-т 2шт)                | УКМ30-RO-250      | 86.78    | 10% |
| Рейка опорная 450 оцинк. для КСРМ (к-т 2шт)                | УКМ30-RO-450      | 101.16   | 10% |
| Рейка опорная 650 оцинк. для КСРМ (к-т 2шт)                | УКМ30-RO-650      | 123.52   | 10% |
| Соединительная вставка 1600-36, для КСРМ                   | УКМ30-SV-1600-36  | 256.62   | 10% |
| Соединительная вставка 1800-36, для КСРМ                   | УКМ30-SV-1800-36  | 275.52   | 10% |
| Соединительная вставка 2000-36, для КСРМ                   | УКМ30-SV-2000-36  | 294.95   | 10% |
| Уголок вертикальный 490 оцинк. для КСРМ (к-т 2шт)          | УКМ30-UV-0490     | 84.66    | 10% |
| Уголок вертикальный 1590 оцинк. для КСРМ (к-т 2шт)         | УКМ30-UV-1590     | 197.79   | 10% |
| Уголок вертикальный 1790 оцинк. для КСРМ (к-т 2шт)         | УКМ30-UV-1790     | 219.88   | 10% |
| Уголок вертикальный 1990 оцинк. для КСРМ (к-т 2шт)         | УКМ30-UV-1990     | 242.51   | 10% |
| <b>04.03.01.7 Корпуса ПР</b>                               |                   |          |     |
| Корпус металлический ПР-1-0 74 У2 IP54                     | УКМ14-01-54       | 1,326.84 | 10% |
| Корпус металлический ПР-2-3 74 У2 IP54                     | УКМ14-02-3-54     | 2,508.13 | 10% |
| Корпус металлический ПР-3-3 74 У2 IP54                     | УКМ14-03-3-54     | 2,839.55 | 10% |
| Корпус металлический ПР-1-0 36 УХЛ3 IP31                   | УКМ14-01-31       | 1,368.55 | 10% |
| Корпус металлический ПР-2-3 36 УХЛ3 IP31                   | УКМ14-02-3-31     | 2,231.56 | 10% |
| Корпус металлический ПР-3-3 36 УХЛ3 IP31                   | УКМ14-03-3-31     | 2,708.85 | 10% |
| <b>04.03.01.8 Аксессуары к ПР</b>                          |                   |          |     |
| Комплект силовых шин медь габарит 1 к ПР                   | УКМ10-SS-01       | 286.69   | 10% |
| Комплект силовых шин медь габарит 2 к ПР                   | УКМ10-SS-02       | 448.28   | 10% |
| Комплект силовых шин медь габарит 3 к ПР                   | УКМ10-SS-03       | 558.76   | 10% |
| Комплект силовых шин медь габарит 4 к ПР                   | УКМ10-SS-04       | 636.75   | 10% |

|   |                   |          |     |
|---|-------------------|----------|-----|
| Комплект силовых шин медь габарит 5 к ПР            | УКМ10-SS-05       | 947.67   | 10% |
| Комплект силовых шин медь габарит 6 к ПР            | УКМ10-SS-06       | 1,332.60 | 10% |
| Комплект силовых шин медь габарит 7 к ПР            | УКМ10-SS-07       | 1,903.07 | 10% |
| Комплект шин N(PE) медь габарит 1 к ПР              | УКМ10-NP-01       | 238.78   | 10% |
| Комплект шин N(PE) медь габарит 2 к ПР              | УКМ10-NP-02       | 323.96   | 10% |
| Комплект шин N(PE) медь габарит 3 к ПР              | УКМ10-NP-03       | 503.92   | 10% |
| Комплект шин N(PE) медь габарит 4 к ПР              | УКМ10-NP-04       | 1,046.17 | 10% |
| Панель для установки ВА88-32(33) для ПР-2           | УК110-02-31       | 58.56    | 10% |
| Панель для установки ВА88-32(33) для ПР-3           | УК110-03-31       | 71.87    | 10% |
| <b>04.04 Принадлежности и аксессуары для шкафов</b> |                   |          |     |
| <b>04.04.01 Аксессуары для шкафов</b>               |                   |          |     |
| <b>04.04.01.1 Знаки электробезопасности</b>         |                   |          |     |
| Самокл. этикетка 25x25x25, символ "Молния"          | УРС30-MOLNI-1-100 | 0.22     | 3%  |
| Самокл. этикетка 30x30 мм, символ "Заземление"      | УРС20-ZAZEM-1-096 | 0.44     | 3%  |
| Самокл. этикетка 40x20 мм, символ "12В"             | УРС10-0012V-1-100 | 0.66     | 3%  |
| Самокл. этикетка 40x20 мм, символ "220В"            | УРС10-0220V-1-100 | 0.66     | 3%  |
| Самокл. этикетка 40x20 мм, символ "24В"             | УРС10-0024V-1-100 | 0.66     | 3%  |
| Самокл. этикетка 40x20 мм, символ "36В"             | УРС10-0036V-1-100 | 0.66     | 3%  |
| Самокл. этикетка 40x20 мм, символ "380В"            | УРС10-0380V-1-100 | 0.66     | 3%  |
| Самокл. этикетка 40x20 мм, символ "42В"             | УРС10-0042V-1-100 | 0.72     | 3%  |
| Самокл. этикетка 50x50x50, символ "Молния"          | УРС30-MOLNI-2-110 | 1.10     | 3%  |
| Самокл. этикетка 77x52 мм, символ "Опасно"          | УРС10-OPASN-2-020 | 1.54     | 3%  |
| Самокл. этикетка 85x85x85, символ "Молния"          | УРС30-MOLNI-3-096 | 3.30     | 3%  |
| Самокл. этикетка 90x38 мм, символ "12В"             | УРС10-0012V-3-021 | 2.64     | 3%  |
| Самокл. этикетка 90x38 мм, символ "220В"            | УРС10-0220V-3-021 | 2.64     | 3%  |
| Самокл. этикетка 90x38 мм, символ "24В"             | УРС10-0024V-3-021 | 2.64     | 3%  |
| Самокл. этикетка 90x38 мм, символ "36В"             | УРС10-0036V-3-021 | 2.64     | 3%  |
| Самокл. этикетка 90x38 мм, символ "380В"            | УРС10-0380V-3-021 | 2.64     | 3%  |
| Самокл. этикетка 90x38 мм, символ "42В"             | УРС10-0042V-3-021 | 2.64     | 3%  |
| Самокл. этикетка 100x100x100, символ "Молния"       | УРС30-MOLNI-4-096 | 3.30     | 3%  |
| Самокл. этикетка 100x150 мм, символ "Опасно"        | УРС10-OPASN-4-100 | 6.82     | 3%  |
| Самокл. этикетка 130x130x130, символ "Молния"       | УРС30-MOLNI-5-100 | 6.38     | 3%  |
| Самокл. этикетка 150x150 мм, "Влезать здесь"        | УРС20-VLZZD-2-010 | 12.76    | 3%  |
| Самокл. этикетка 150x150 мм, "Внимание опасность"   | УРС20-VNOPS-2-010 | 12.76    | 3%  |
| Самокл. этикетка 150x150 мм, "Медицинская аптечка"  | УРС20-MEDAP-2-010 | 12.76    | 3%  |
| Самокл. этикетка 150x150 мм, "Огнетушитель"         | УРС20-OGNET-2-010 | 12.76    | 3%  |
| Самокл. этикетка 150x150 мм, "Пожарный кран"        | УРС10-POGKR-5-010 | 12.76    | 3%  |

|  |                     |       |    |
|--|---------------------|-------|----|
| Самокл. этикетка 150x150 мм, "Пожароопасно"                                | YPC20-POGOP-2-010   | 12.76 | 3% |
| Самокл. этикетка 150x150 мм, "Работать здесь"                              | YPC20-RABZD-2-010   | 12.76 | 3% |
| Самокл. этикетка 160x160x160, символ "Молния"                              | YPC30-MOLNI-6-100   | 14.74 | 3% |
| Самокл. этикетка 200x100 мм, "Заземлено"                                   | YPC10-ZAZEM-5-010   | 12.76 | 3% |
| Самокл. этикетка 200x100 мм, "Не включать! Работа на линии"                | YPC10-NEVKR-5-010   | 11.88 | 3% |
| Самокл. этикетка 200x100 мм, "Не включать! Работают люди"                  | YPC10-NEVKL-5-010   | 11.88 | 3% |
| Самокл. этикетка 200x100 мм, "Не влезай! Убьет!"                           | YPC10-NEVLZ-5-010   | 11.88 | 3% |
| Самокл. этикетка 200x100 мм, "Не открывать! Работают люди"                 | YPC10-NEOTK-5-010   | 11.88 | 3% |
| Самокл. этикетка 200x100 мм, "Стой! Напряжение!"                           | YPC10-STNAP-5-010   | 11.88 | 3% |
| Самокл. этикетка 210x297 мм, символ "Опасно"                               | YPC10-OPASN-6-020   | 22.22 | 3% |
| Самокл. этикетка Ф180мм "Запрещается пользоваться открытым огнем и курить" | YPC40-ZPKUR-1-010   | 12.76 | 3% |
| Самокл. этикетка Ф180мм "Курить здесь"                                     | YPC40-KURIT-1-010   | 12.76 | 3% |
| Самокл. этикетка Ф180мм "Проход запрещен"                                  | YPC40-PRZAP-1-010   | 12.76 | 3% |
| <b>04.04.01.2 Знаки направления движения</b>                               |                     |       |    |
| Самокл. этик. 50x50мм "Выход здесь" (левосторонний)                        | YPC30-50VZ-LSTR     | 1.98  | 3% |
| Самокл. этик. 50x50мм "Выход здесь" (правосторонний)                       | YPC30-50VZ-PSTR     | 1.98  | 3% |
| Самокл. этик. 50x50мм "Напр.к эваку.вых.по лест.нал.вверх"                 | YPC30-50NEV-LNALVV  | 1.98  | 3% |
| Самокл. этик. 50x50мм "Напр.к эваку.вых.по лест.нал.вниз"                  | YPC30-50NEV-LNALVN  | 1.98  | 3% |
| Самокл. этик. 50x50мм "Напр.к эваку.вых.по лест.напр.вверх"                | YPC30-50NEV-LNAPRVV | 1.98  | 3% |
| Самокл. этик. 50x50мм "Напр.к эваку.вых.по лест.напр.вниз"                 | YPC30-50NEV-LNAPRVN | 1.98  | 3% |
| Самокл. этик. 100x50 мм "ВЫХОД"  | YPC30-105V          | 2.86  | 3% |
| Самокл. этик. 100x50 мм "ЗАПАСНЫЙ ВЫХОД"                                   | YPC30-105ZAPV       | 2.86  | 3% |
| Самокл. этик. 100x50 мм "Напр.к эваку. выходу налево"                      | YPC30-105NEV-NAL    | 2.86  | 3% |
| Самокл. этик. 100x50 мм "Напр.к эваку. выходу направо"                     | YPC30-105NEV-NAPR   | 2.86  | 3% |
| Самокл. этик. 100x50 мм "Напр.к эваку. выходу прямо"                       | YPC30-105NEV-PRM    | 2.86  | 3% |
| Самокл. этик. 100x50 мм "Напр.к эваку.вых. нал.вверх"                      | YPC30-105NEV-NALVV  | 2.86  | 3% |
| Самокл. этик. 100x50 мм "Напр.к эваку.вых. нал.вниз"                       | YPC30-105NEV-NALVN  | 2.86  | 3% |
| Самокл. этик. 100x50 мм "Напр.к эваку.вых. напр.вверх"                     | YPC30-105NEV-NAPRVV | 2.86  | 3% |
| Самокл. этик. 100x50 мм "Напр.к эваку.вых. напр.вниз"                      | YPC30-105NEV-NAPRVN | 2.86  | 3% |
| Самокл. этик. 150x150мм "Выход здесь" (левосторонний)                      | YPC30-150VZ-LSTR    | 12.76 | 3% |
| Самокл. этик. 150x150мм "Выход здесь" (правосторонний)                     | YPC30-150VZ-PSTR    | 13.68 | 3% |
| Самокл. этик. 150x150мм "Напр.к эваку.вых.по лест.нал.вверх"               | YPC30-150NEV-LNALVV | 13.68 | 3% |
| Самокл. этик. 150x150мм "Напр.к эваку.вых.по лест.нал.вниз"                | YPC30-150NEV-LNALVN | 12.76 | 3% |

|   |                        |       |    |
|---|------------------------|-------|----|
| Самокл. этик. 150x150мм "Напр.к эваку.вых.по лест.напр.вверх" | YPC30-150NEV-LNAPRVV   | 13.68 | 3% |
| Самокл. этик. 150x150мм "Напр.к эваку.вых.по лест.напр.вниз"  | YPC30-150NEV-LNAPRVN   | 12.76 | 3% |
| Самокл. этик. 200x100 мм "ВЫХОД"                              | YPC30-2010V            | 12.76 | 3% |
| Самокл. этик. 200x100 мм "ЗАПАСНЫЙ ВЫХОД"                     | YPC30-2010ZAPV         | 12.76 | 3% |
| Самокл. этик. 200x100 мм "Напр. к эваку. выходу налево"       | YPC30-2010NEV-NAL      | 12.76 | 3% |
| Самокл. этик. 200x100 мм "Напр. к эваку. выходу направо"      | YPC30-2010NEV-NAPR     | 12.76 | 3% |
| Самокл. этик. 200x100 мм "Напр. к эваку. выходу прямо"        | YPC30-2010NEV-PRM      | 12.76 | 3% |
| Самокл. этик. 200x100 мм "Напр.к эваку.вых. нал.вверх"        | YPC30-2010NEV-         | 12.76 | 3% |
| Самокл. этик. 200x100 мм "Напр.к эваку.вых. нал.вниз"         | YPC30-2010NEV-         | 12.76 | 3% |
| Самокл. этик. 200x100 мм "Напр.к эваку.вых. напр.вверх"       | YPC30-2010NEV-         | 12.76 | 3% |
| Самокл. этик. 200x100 мм "Напр.к эваку.вых. напр.вниз"        | YPC30-2010NEV-         | 12.76 | 3% |
| <b>04.04.02 DIN-рейки и аксессуары</b>                        |                        |       |    |
| DIN-рейка 10см оцинкованная IEK                               | YDN10-00100            | 1.69  | 7% |
| DIN-рейка 13см оцинкованная IEK                               | YDN10-0013             | 2.18  | 7% |
| DIN-рейка 20см оцинкованная IEK                               | YDN10-0020             | 3.39  | 7% |
| DIN-рейка 25см оцинкованная IEK                               | YDN10-0025             | 4.11  | 7% |
| DIN-рейка 30см оцинкованная IEK                               | YDN10-0030             | 5.08  | 7% |
| DIN-рейка 60см оцинкованная IEK                               | YDN10-0060             | 9.92  | 7% |
| DIN-рейка 125см оцинкованная IEK                              | YDN10-0125             | 19.60 | 7% |
| Ограничитель на DIN-рейку металл. IEK                         | YXD10                  | 3.46  | 3% |
| <b>04.04.03 Принадлежности к распределительным шкафам</b>     |                        |       |    |
| <b>04.04.03.1 Сальники и вводы</b>                            |                        |       |    |
| Сальник d=20мм (D отв.бокса 22мм) белый IEK                   | YSA40-20-22-68-K01     | 1.10  | 3% |
| Сальник d=20мм (D отв.бокса 22мм) серый IEK                   | YSA40-20-22-68-K41     | 1.10  | 3% |
| Сальник d=25мм (D отв.бокса 27мм) белый IEK                   | YSA40-25-27-68-K01     | 1.10  | 3% |
| Сальник d=25мм (D отв.бокса 27мм) серый IEK                   | YSA40-25-27-68-K41     | 1.10  | 3% |
| Сальник d=25мм (D отв.бокса 32мм) белый IEK                   | YSA40-25-32-68-K01     | 1.76  | 3% |
| Сальник d=25мм (D отв.бокса 32мм) серый IEK                   | YSA40-25-32-68-K41     | 1.76  | 3% |
| Сальник d=32мм (D отв.бокса 37мм) белый IEK                   | YSA40-32-37-68-K01-050 | 2.20  | 3% |
| Сальник d=32мм (D отв.бокса 37мм) серый IEK                   | YSA40-32-37-68-K41-050 | 2.20  | 3% |
| Сальник d=40мм (D отв.бокса 49мм) белый IEK                   | YSA40-40-49-68-K01     | 2.97  | 3% |
| Сальник d=40мм (D отв.бокса 49мм) серый IEK                   | YSA40-40-49-68-K41     | 2.97  | 3% |
| Сальник MG 12 диаметр проводника 4-7мм IP68 IEK               | YSA10-08-12-68-K02     | 4.70  | 3% |
| Сальник MG 16 диаметр проводника 6-10мм IP68 IEK              | YSA10-10-16-68-K02     | 5.93  | 3% |
| Сальник MG 20 диаметр проводника 10-14мм IP68 IEK             | YSA10-14-20-68-K02     | 9.15  | 3% |
| Сальник MG 25 диаметр проводника 13-18мм IP68 IEK             | YSA10-18-25-68-K02     | 12.11 | 3% |
| Сальник MG 32 диаметр проводника 16-24мм IP68 IEK             | YSA10-25-32-68-K02     | 21.26 | 3% |



|  |                    |       |    |
|--|--------------------|-------|----|
| Сальник MG 40 диаметр проводника 20-29мм IP68 IEK          | YSA10-30-40-68-K02 | 31.15 | 3% |
| Сальник MG 50 диаметр проводника 33-41мм IP68 IEK          | YSA10-39-50-68-K02 | 34.85 | 3% |
| Сальник MG 63 диаметр проводника 44-54мм IP68 IEK          | YSA10-52-63-68-K02 | 66.49 | 3% |
| Сальник PG 7 диаметр проводника 5-6мм IP54 IEK             | YSA20-06-07-54-K41 | 2.72  | 3% |
| Сальник PG 9 диаметр проводника 6-7мм IP54 IEK             | YSA20-08-09-54-K41 | 3.76  | 3% |
| Сальник PG 11 диаметр проводника 7-9мм IP54 IEK            | YSA20-10-11-54-K41 | 4.45  | 3% |
| Сальник PG 13.5 диаметр проводника 7-11мм IP54 IEK         | YSA20-12-13-54-K41 | 5.13  | 3% |
| Сальник PG 16 диаметр проводника 9-13мм IP54 IEK           | YSA20-14-16-54-K41 | 6.23  | 3% |
| Сальник PG 21 диаметр проводника 15-18мм IP54 IEK          | YSA20-18-21-54-K41 | 8.45  | 3% |
| Сальник PG 29 диаметр проводника 18-24мм IP54 IEK          | YSA20-25-29-54-K41 | 15.42 | 3% |
| Сальник PG 36 диаметр проводника 24-32мм IP54 IEK          | YSA20-32-36-54-K41 | 24.04 | 3% |
| Сальник PG 42 диаметр проводника 30-40мм IP54 IEK          | YSA20-40-42-54-K41 | 31.84 | 3% |
| Сальник PG 48 диаметр проводника 36-44мм IP54 IEK          | YSA20-44-48-54-K41 | 34.21 | 3% |
| Сальник PGL 11 диаметр проводника 6-7мм IP54 IEK           | YSA30-08-11-54-K41 | 6.18  | 3% |
| Сальник PGL 13.5 диаметр проводника 9-10мм IP54 IEK        | YSA30-10-13-54-K41 | 6.92  | 3% |
| Сальник PGL 16 диаметр проводника 10-11мм IP54 IEK         | YSA30-12-16-54-K41 | 7.42  | 3% |
| Сальник PGL 21 диаметр проводника 14-15мм IP54 IEK         | YSA30-16-21-54-K41 | 11.37 | 3% |
| Сальник PGL 29 диаметр проводника 20-24мм IP54 IEK         | YSA30-25-29-54-K41 | 13.85 | 3% |
| Сальник PGL 36 диаметр проводника 28-31мм IP54 IEK         | YSA30-32-36-54-K41 | 18.54 | 3% |
| Сальник PGL 42 диаметр проводника 35-39мм IP54 IEK         | YSA30-40-42-54-K41 | 23.23 | 3% |
| Сальник PGL 48 диаметр проводника 39-43мм IP54 IEK         | YSA30-44-48-54-K41 | 26.45 | 3% |
| <b>04.04.03.2 Зажимы наборные и заглушки ЗНИ</b>           |                    |       |    |
| Заглушка для ЗНИ 4-6мм <sup>2</sup> (JXB35-50A) серый IEK  | YZN10D-ZGL-006-K03 | 1.73  | 3% |
| Заглушка для ЗНИ 4-6мм <sup>2</sup> (JXB35-50A) синий IEK  | YZN10D-ZGL-006-K07 | 1.24  | 3% |
| Заглушка для ЗНИ-10мм <sup>2</sup> (JXB70A) серый IEK      | YZN10D-ZGL-010-K03 | 2.47  | 3% |
| Заглушка для ЗНИ-10мм <sup>2</sup> (JXB70A) синий IEK      | YZN10D-ZGL-010-K07 | 2.47  | 3% |
| Заглушка для ЗНИ-16мм <sup>2</sup> (JXB100A) серый IEK     | YZN10D-ZGL-016-K03 | 2.72  | 3% |
| Заглушка для ЗНИ-16мм <sup>2</sup> (JXB100A) синий IEK     | YZN10D-ZGL-016-K07 | 2.72  | 3% |
| Заглушка для ЗНИ-35мм <sup>2</sup> (JXB125A) серый IEK     | YZN10D-ZGL-035-K03 | 3.21  | 3% |
| Заглушка для ЗНИ-35мм <sup>2</sup> (JXB125A) синий IEK     | YZN10D-ZGL-035-K07 | 3.21  | 3% |
| Зажим наборный ЗНИ- 4 PEN 4мм <sup>2</sup> (JXB-земля) IEK | YZN20-004-K52      | 13.60 | 3% |
| Зажим наборный ЗНИ- 6 PEN 6мм <sup>2</sup> (JXB-земля) IEK | YZN20-006-K52      | 14.34 | 3% |

|   |                    |        |    |
|---|--------------------|--------|----|
| Зажим наборный ЗНИ-10 PEN 10мм2 (JXB-земля) IEK                 | YZN20-010-K52      | 15.57  | 3% |
| Зажим наборный ЗНИ-16 PEN 16мм2 (JXB-земля) IEK                 | YZN20-016-K52      | 25.21  | 3% |
| Зажим наборный ЗНИ-35 PEN 35мм2 (JXB-земля) IEK                 | YZN20-035-K52      | 55.36  | 3% |
| Зажим наборный ЗНИ-70 PEN 70мм2 (JXB-земля) IEK                 | YZN20-070-K52      | 142.13 | 3% |
| Зажим наборный ЗНИ- 2,5мм2 (JXB24A) серый (без маркера) IEK     | YZN10-002-K03      | 5.68   | 3% |
| Зажим наборный ЗНИ- 2,5мм2 (JXB24A) синий (без маркера) IEK     | YZN10-002-K07      | 5.68   | 3% |
| Зажим наборный ЗНИ- 4мм2 (JXB35A) серый IEK                     | YZN10-004-K03      | 4.94   | 3% |
| Зажим наборный ЗНИ- 4мм2 (JXB35A) синий IEK                     | YZN10-004-K07      | 4.94   | 3% |
| Зажим наборный ЗНИ- 6мм2 (JXB50A) серый IEK                     | YZN10-006-K03      | 5.68   | 3% |
| Зажим наборный ЗНИ- 6мм2 (JXB50A) синий IEK                     | YZN10-006-K07      | 5.68   | 3% |
| Зажим наборный ЗНИ-10мм2 (JXB70A) серый IEK                     | YZN10-010-K03      | 8.15   | 3% |
| Зажим наборный ЗНИ-10мм2 (JXB70A) синий IEK                     | YZN10-010-K07      | 8.15   | 3% |
| Зажим наборный ЗНИ-16мм2 (JXB100) серый IEK                     | YZN10-016-K03      | 13.85  | 3% |
| Зажим наборный ЗНИ-16мм2 (JXB100) синий IEK                     | YZN10-016-K07      | 13.85  | 3% |
| Зажим наборный ЗНИ-35мм2 (JXB125A) серый IEK                    | YZN10-035-K03      | 18.29  | 3% |
| Зажим наборный ЗНИ-35мм2 (JXB125A) синий IEK                    | YZN10-035-K07      | 18.29  | 3% |
| Зажим наборный ЗНИ-70мм2 (JXB250A) серый IEK                    | YZN10-070-K03      | 64.26  | 3% |
| Зажим наборный ЗНИ-70мм2 (JXB250A) синий IEK                    | YZN10-070-K07      | 64.26  | 3% |
| Зажим наборный ЗНИ-95мм2 (JXB330A) серый (без маркера) IEK      | YZN10-095-K03      | 139.15 | 3% |
| Зажим наборный ЗНИ-95мм2 (JXB330A) синий (без маркера) IEK      | YZN10-095-K07      | 139.15 | 3% |
| <b>04.04.03.3 Шины нулевые и аксессуары</b>                     |                    |        |    |
| Шина L "фаза" в корп изол на DIN-рейку ШНИ-6x9- 8-К-Ср IEK      | YNN10-69-8KD-K02   | 18.79  | 3% |
| Шина L "фаза" в корп изол на DIN-рейку ШНИ-6x9-10-К-Ср IEK      | YNN10-69-10KD-K02  | 21.01  | 3% |
| Шина L "фаза" в корп изол на DIN-рейку ШНИ-6x9-12-К-Ср IEK      | YNN10-69-12KD-K02  | 22.98  | 3% |
| Шина L "фаза" в корп изол на DIN-рейку ШНИ-6x9-14-К-Ср IEK      | YNN10-69-14KD-K02  | 25.70  | 3% |
| Шина L "фаза" в корп изол на DIN-рейку ШНИ-6x9-16-К-Ср IEK      | YNN10-69-16KD-K02  | 31.39  | 3% |
| Шина N "ноль" в комб DIN-изол тип "Стойка" ШНИ-8x12- 6-КС-С IEK | YNN10-812-6DP-K07  | 28.92  | 3% |
| Шина N "ноль" в комб DIN-изол тип "Стойка" ШНИ-8x12- 8-КС-С IEK | YNN10-812-8DP-K07  | 32.62  | 3% |
| Шина N "ноль" в комб DIN-изол тип "Стойка" ШНИ-8x12-10-КС-С IEK | YNN10-812-10DP-K07 | 38.81  | 3% |
| Шина N "ноль" в комб DIN-изол тип "Стойка" ШНИ-8x12-12-КС-С IEK | YNN10-812-12DP-K07 | 48.45  | 3% |
| Шина N "ноль" в комб DIN-изол тип "Стойка" ШНИ-8x12-14-КС-С IEK | YNN10-812-14DP-K07 | 53.89  | 3% |
| Шина N "ноль" в комб DIN-изол тип "Стойка" ШНИ-8x12-16-КС-С IEK | YNN10-812-16DP-K07 | 65.00  | 3% |

|   |                   |       |    |
|---|-------------------|-------|----|
| Шина N "ноль" в корп изол на DIN-рейку ШНИ-6х9- 8-К-С IEK | YNN10-69-8KD-K07  | 18.79 | 3% |
| Шина N "ноль" в корп изол на DIN-рейку ШНИ-6х9-10-К-С IEK | YNN10-69-10KD-K07 | 21.01 | 3% |
| Шина N "ноль" в корп изол на DIN-рейку ШНИ-6х9-12-К-С IEK | YNN10-69-12KD-K07 | 24.72 | 3% |
| Шина N "ноль" в корп изол на DIN-рейку ШНИ-6х9-14-К-С IEK | YNN10-69-14KD-K07 | 27.68 | 3% |
| Шина N "ноль" в корп изол на DIN-рейку ШНИ-6х9-16-К-С IEK | YNN10-69-16KD-K07 | 33.62 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол тип "Стойка" ШНИ-6х9- 8-С-С IEK | YNN10-69-8P-K07   | 18.54 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол тип "Стойка" ШНИ-6х9-10-С-С IEK | YNN10-69-10P-K07  | 20.76 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол тип "Стойка" ШНИ-6х9-12-С-С IEK | YNN10-69-12P-K07  | 22.00 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол тип "Стойка" ШНИ-6х9-14-С-С IEK | YNN10-69-14P-K07  | 29.66 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-6х9- 4-Д-С IEK              | YNN10-69-4D-K07   | 12.60 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-6х9- 6-Д-С IEK              | YNN10-69-6D-K07   | 16.07 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-6х9- 8-Д-С IEK              | YNN10-69-8D-K07   | 18.54 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-6х9-10-Д-С IEK              | YNN10-69-10D-K07  | 21.75 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-6х9-12-Д-С IEK              | YNN10-69-12D-K07  | 23.49 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-6х9-14-Д-С IEK              | YNN10-69-14D-K07  | 25.21 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-6х9-16-Д-С IEK              | YNN10-69-16D-K07  | 27.43 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-6х9-18-Д-С IEK              | YNN10-69-18D-K07  | 29.91 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-6х9-20-Д-С IEK              | YNN10-69-20D-K07  | 35.10 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-6х9-22-Д-С IEK              | YNN10-69-22D-K07  | 38.81 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-6х9-24-Д-С IEK              | YNN10-69-24D-K07  | 46.08 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-8х12- 4-Д-С IEK             | YNN10-812-4D-K07  | 22.25 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-8х12- 6-Д-С IEK             | YNN10-812-6D-K07  | 28.43 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-8х12- 8-Д-С IEK             | YNN10-812-8D-K07  | 33.62 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-8х12-10-Д-С IEK             | YNN10-812-10D-K07 | 39.06 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-8х12-12-Д-С IEK             | YNN10-812-12D-K07 | 44.00 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-8х12-14-Д-С IEK             | YNN10-812-14D-K07 | 46.47 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-8х12-16-Д-С IEK             | YNN10-812-16D-K07 | 53.89 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-8х12-18-Д-С IEK             | YNN10-812-18D-K07 | 61.05 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-8х12-20-Д-С IEK             | YNN10-812-20D-K07 | 70.19 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-8х12-22-Д-С IEK             | YNN10-812-22D-K07 | 76.38 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-изол ШНИ-8х12-24-Д-С IEK             | YNN10-812-24D-K07 | 84.28 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-рейку в корпусе 2х 7 групп IEK       | YND10-2-07-100    | 99.09 | 3% |

|   |                    |        |    |
|---|--------------------|--------|----|
| Шина N "ноль" на DIN-рейку в корпусе 2x15групп IEK      | YND10-2-15-125     | 171.41 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-рейку в корпусе 4x 7групп IEK      | YND10-4-07-100     | 176.34 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-рейку в корпусе 4x11групп IEK      | YND10-4-11-125     | 224.48 | 3% |
| Шина N "ноль" на DIN-рейку в корпусе 4x15групп IEK      | YND10-4-15-125     | 280.13 | 3% |
| Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-6x9- 4-У2-С IEK  | YNN10-69-4C2-K07   | 13.34  | 3% |
| Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-6x9- 6-У2-С IEK  | YNN10-69-6C2-K07   | 17.55  | 3% |
| Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-6x9- 8-У2-С IEK  | YNN10-69-8C2-K07   | 22.25  | 3% |
| Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-6x9-10-У2-С IEK  | YNN10-69-10C2-K07  | 21.51  | 3% |
| Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-6x9-12-У2-С IEK  | YNN10-69-12C2-K07  | 36.58  | 3% |
| Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-6x9-14-У2-С IEK  | YNN10-69-14C2-K07  | 36.58  | 3% |
| Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-6x9-16-У2-С IEK  | YNN10-69-16C2-K07  | 37.81  | 3% |
| Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-6x9-18-У2-С IEK  | YNN10-69-18C2-K07  | 41.28  | 3% |
| Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-6x9-20-У2-С IEK  | YNN10-69-20C2-K07  | 48.45  | 3% |
| Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-6x9-22-У2-С IEK  | YNN10-69-22C2-K07  | 52.15  | 3% |
| Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-6x9-24-У2-С IEK  | YNN10-69-24C2-K07  | 57.59  | 3% |
| Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-8x12- 4-У2-С IEK | YNN10-812-4C2-K07  | 31.89  | 3% |
| Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-8x12- 6-У2-С IEK | YNN10-812-6C2-K07  | 38.81  | 3% |
| Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-8x12- 8-У2-С IEK | YNN10-812-8C2-K07  | 44.49  | 3% |
| Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-8x12-10-У2-С IEK | YNN10-812-10C2-K07 | 51.17  | 3% |
| Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-8x12-12-У2-С IEK | YNN10-812-12C2-K07 | 59.81  | 3% |
| Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-8x12-14-У2-С IEK | YNN10-812-14C2-K07 | 62.28  | 3% |
| Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-8x12-16-У2-С IEK | YNN10-812-16C2-K07 | 68.22  | 3% |
| Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-8x12-18-У2-С IEK | YNN10-812-18C2-K07 | 77.86  | 3% |
| Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-8x12-20-У2-С IEK | YNN10-812-20C2-K07 | 95.17  | 3% |
| Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-8x12-22-У2-С IEK | YNN10-812-22C2-K07 | 100.60 | 3% |
| Шина N "ноль" на двух угловых изол ШНИ-8x12-24-У2-С IEK | YNN10-812-24C2-K07 | 111.96 | 3% |
| Шина N "ноль" на одном угловом изол ШНИ-6x9- 4-У1-С IEK | YNN10-69-4C1-K07   | 10.13  | 3% |
| Шина N "ноль" на одном угловом изол ШНИ-6x9- 6-У1-С IEK | YNN10-69-6C1-K07   | 13.34  | 3% |
| Шина N "ноль" на одном угловом изол ШНИ-6x9- 8-У1-С IEK | YNN10-69-8C1-K07   | 16.32  | 3% |
| Шина N "ноль" на одном угловом изол ШНИ-6x9-10-У1-С IEK | YNN10-69-10C1-K07  | 18.29  | 3% |
| Шина N "ноль" на одном угловом изол ШНИ-6x9-12-У1-С IEK | YNN10-69-12C1-K07  | 21.51  | 3% |
| Шина N "ноль" на одном угловом изол ШНИ-6x9-14-У1-С IEK | YNN10-69-14C1-K07  | 22.98  | 3% |

|   |                    |       |    |
|---|--------------------|-------|----|
| Шина N "ноль" на одном угловом изол ШНИ-6х9-16-У1-С ІЕК           | YNN10-69-16C1-K07  | 25.70 | 3% |
| Шина N "ноль" на одном угловом изол ШНИ-6х9-18-У1-С ІЕК           | YNN10-69-18C1-K07  | 28.17 | 3% |
| Шина N "ноль" на одном угловом изол ШНИ-6х9-20-У1-С ІЕК           | YNN10-69-20C1-K07  | 32.87 | 3% |
| Шина N "ноль" на одном угловом изол ШНИ-6х9-22-У1-С ІЕК           | YNN10-69-22C1-K07  | 33.37 | 3% |
| Шина N "ноль" на одном угловом изол ШНИ-6х9-24-У1-С ІЕК           | YNN10-69-24C1-K07  | 39.79 | 3% |
| Шина РЕ "земля" в комб DIN-изол тип "Стойка" ШНИ-8х12- 6-КС-Ж ІЕК | YNN10-812-6DP-K05  | 27.43 | 3% |
| Шина РЕ "земля" в комб DIN-изол тип "Стойка" ШНИ-8х12- 8-КС-Ж ІЕК | YNN10-812-8DP-K05  | 31.39 | 3% |
| Шина РЕ "земля" в комб DIN-изол тип "Стойка" ШНИ-8х12-10-КС-Ж ІЕК | YNN10-812-10DP-K05 | 39.55 | 3% |
| Шина РЕ "земля" в комб DIN-изол тип "Стойка" ШНИ-8х12-12-КС-Ж ІЕК | YNN10-812-12DP-K05 | 46.72 | 3% |
| Шина РЕ "земля" в комб DIN-изол тип "Стойка" ШНИ-8х12-14-КС-Ж ІЕК | YNN10-812-14DP-K05 | 55.36 | 3% |
| Шина РЕ "земля" в комб DIN-изол тип "Стойка" ШНИ-8х12-16-КС-Ж ІЕК | YNN10-812-16DP-K05 | 63.00 | 3% |
| Шина РЕ "земля" в корп изол на DIN-рейку ШНИ-6х9- 8-К-З ІЕК       | YNN10-69-8KD-K06   | 18.79 | 3% |
| Шина РЕ "земля" в корп изол на DIN-рейку ШНИ-6х9-10-К-3 ІЕК       | YNN10-69-10KD-K06  | 21.01 | 3% |
| Шина РЕ "земля" в корп изол на DIN-рейку ШНИ-6х9-12-К-3 ІЕК       | YNN10-69-12KD-K06  | 23.49 | 3% |
| Шина РЕ "земля" в корп изол на DIN-рейку ШНИ-6х9-14-К-3 ІЕК       | YNN10-69-14KD-K06  | 27.68 | 3% |
| Шина РЕ "земля" в корп изол на DIN-рейку ШНИ-6х9-16-К-3 ІЕК       | YNN10-69-16KD-K06  | 31.39 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол тип "Стойка" ШНИ-6х9- 8-С-Ж ІЕК       | YNN10-69-8P-K05    | 15.57 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол тип "Стойка" ШНИ-6х9-10-С-Ж ІЕК       | YNN10-69-10P-K05   | 18.29 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол тип "Стойка" ШНИ-6х9-12-С-Ж ІЕК       | YNN10-69-12P-K05   | 20.76 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол тип "Стойка" ШНИ-6х9-14-С-Ж ІЕК       | YNN10-69-14P-K05   | 26.70 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-6х9- 4-Д-Ж ІЕК                    | YNN10-69-4D-K05    | 12.60 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-6х9- 6-Д-Ж ІЕК                    | YNN10-69-6D-K05    | 14.83 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-6х9- 8-Д-Ж ІЕК                    | YNN10-69-8D-K05    | 17.79 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-6х9-10-Д-Ж ІЕК                    | YNN10-69-10D-K05   | 21.01 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-6х9-12-Д-Ж ІЕК                    | YNN10-69-12D-K05   | 25.96 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-6х9-14-Д-Ж ІЕК                    | YNN10-69-14D-K05   | 26.70 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-6х9-16-Д-Ж ІЕК                    | YNN10-69-16D-K05   | 30.15 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-6х9-18-Д-Ж ІЕК                    | YNN10-69-18D-K05   | 33.12 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-6х9-20-Д-Ж ІЕК                    | YNN10-69-20D-K05   | 36.83 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-6х9-22-Д-Ж ІЕК                    | YNN10-69-22D-K05   | 42.51 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-6х9-24-Д-Ж ІЕК                    | YNN10-69-24D-K05   | 46.47 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-8х12- 4-Д-Ж ІЕК                   | YNN10-812-4D-K05   | 20.76 | 3% |

|   |                    |        |    |
|---|--------------------|--------|----|
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-8x12- 6-Д-Ж IEK           | YNN10-812-6D-K05   | 23.98  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-8x12- 8-Д-Ж IEK           | YNN10-812-8D-K05   | 29.66  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-8x12-10-Д-Ж IEK           | YNN10-812-10D-K05  | 37.81  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-8x12-12-Д-Ж IEK           | YNN10-812-12D-K05  | 46.47  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-8x12-14-Д-Ж IEK           | YNN10-812-14D-K05  | 49.43  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-8x12-16-Д-Ж IEK           | YNN10-812-16D-K05  | 53.89  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-8x12-18-Д-Ж IEK           | YNN10-812-18D-K05  | 67.72  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-8x12-20-Д-Ж IEK           | YNN10-812-20D-K05  | 69.95  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-8x12-22-Д-Ж IEK           | YNN10-812-22D-K05  | 81.57  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на DIN-изол ШНИ-8x12-24-Д-Ж IEK           | YNN10-812-24D-K05  | 77.11  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ-6x9- 4-У2-Ж IEK  | YNN10-69-4C2-K05   | 13.34  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ-6x9- 6-У2-Ж IEK  | YNN10-69-6C2-K05   | 16.32  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ-6x9- 8-У2-Ж IEK  | YNN10-69-8C2-K05   | 20.51  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ-6x9-10-У2-Ж IEK  | YNN10-69-10C2-K05  | 24.47  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ-6x9-12-У2-Ж IEK  | YNN10-69-12C2-K05  | 28.43  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ-6x9-14-У2-Ж IEK  | YNN10-69-14C2-K05  | 31.89  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ-6x9-16-У2-Ж IEK  | YNN10-69-16C2-K05  | 35.59  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ-6x9-18-У2-Ж IEK  | YNN10-69-18C2-K05  | 39.30  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ-6x9-20-У2-Ж IEK  | YNN10-69-20C2-K05  | 44.00  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ-6x9-22-У2-Ж IEK  | YNN10-69-22C2-K05  | 45.98  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ-6x9-24-У2-Ж IEK  | YNN10-69-24C2-K05  | 51.41  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ-8x12- 4-У2-Ж IEK | YNN10-812-4C2-K05  | 33.37  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ-8x12- 6-У2-Ж IEK | YNN10-812-6C2-K05  | 39.30  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ-8x12- 8-У2-Ж IEK | YNN10-812-8C2-K05  | 44.49  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ-8x12-10-У2-Ж IEK | YNN10-812-10C2-K05 | 46.47  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ-8x12-12-У2-Ж IEK | YNN10-812-12C2-K05 | 54.38  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ-8x12-14-У2-Ж IEK | YNN10-812-14C2-K05 | 64.26  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ-8x12-16-У2-Ж IEK | YNN10-812-16C2-K05 | 70.19  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ-8x12-18-У2-Ж IEK | YNN10-812-18C2-K05 | 80.34  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ-8x12-20-У2-Ж IEK | YNN10-812-20C2-K05 | 87.00  | 3% |
| Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ-8x12-22-У2-Ж IEK | YNN10-812-22C2-K05 | 103.81 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на двух угловых изол ШНИ-8x12-24-У2-Ж IEK | YNN10-812-24C2-K05 | 112.71 | 3% |

|   |                   |       |    |
|---|-------------------|-------|----|
| Шина РЕ "земля" на одном угловом изол ШНИ-6х9- 4-У1-Ж IEK   | YNN10-69-4C1-K05  | 10.63 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на одном угловом изол ШНИ-6х9- 6-У1-Ж IEK   | YNN10-69-6C1-K05  | 12.11 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на одном угловом изол ШНИ-6х9- 8-У1-Ж IEK   | YNN10-69-8C1-K05  | 14.83 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на одном угловом изол ШНИ-6х9-10-У1-Ж IEK   | YNN10-69-10C1-K05 | 19.28 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на одном угловом изол ШНИ-6х9-12-У1-Ж IEK   | YNN10-69-12C1-K05 | 22.25 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на одном угловом изол ШНИ-6х9-14-У1-Ж IEK   | YNN10-69-14C1-K05 | 27.19 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на одном угловом изол ШНИ-6х9-16-У1-Ж IEK   | YNN10-69-16C1-K05 | 30.40 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на одном угловом изол ШНИ-6х9-18-У1-Ж IEK   | YNN10-69-18C1-K05 | 30.15 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на одном угловом изол ШНИ-6х9-20-У1-Ж IEK   | YNN10-69-20C1-K05 | 38.95 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на одном угловом изол ШНИ-6х9-22-У1-Ж IEK   | YNN10-69-22C1-K05 | 39.30 | 3% |
| Шина РЕ "земля" на одном угловом изол ШНИ-6х9-24-У1-Ж IEK   | YNN10-69-24C1-K05 | 43.51 | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 6х9мм 4/1 4групп/креп по центр IEK    | YNN10-04-100      | 8.15  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 6х9мм 4/2 4групп/креп по краям IEK    | YNN11-04-100      | 10.87 | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 6х9мм 6/1 6групп/креп по центр IEK    | YNN10-06-100      | 10.38 | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 6х9мм 6/2 6групп/креп по краям IEK    | YNN11-06-100      | 13.10 | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 6х9мм 8/1 8групп/креп по центру IEK   | YNN10-08-100      | 12.85 | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 6х9мм 8/2 8групп/креп по краям IEK    | YNN11-08-100      | 15.08 | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 6х9мм 10/1 10групп/креп по центру IEK | YNN10-10-100      | 16.32 | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 6х9мм 10/2 10групп/креп по краям IEK  | YNN11-10-100      | 20.27 | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 6х9мм 12/1 12групп/креп по центру IEK | YNN10-12-100      | 18.54 | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 6х9мм 12/2 12групп/креп по краям IEK  | YNN11-12-100      | 22.49 | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 6х9мм 14/1 14групп/креп по центру IEK | YNN10-14-100      | 20.51 | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 6х9мм 14/2 14групп/креп по краям IEK  | YNN11-14-100      | 25.21 | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 6х9мм 16/1 16групп/креп по центру IEK | YNN10-16-100      | 22.49 | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 6х9мм 16/2 16групп/креп по краям IEK  | YNN11-16-100      | 27.19 | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 6х9мм 18/1 18групп/креп по центру IEK | YNN10-18-100      | 24.72 | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 6х9мм 18/2 18групп/креп по краям IEK  | YNN11-18-100      | 29.66 | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 6х9мм 20/1 20групп/креп по центру IEK | YNN10-20-100      | 26.70 | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 6х9мм 20/2 20групп/креп по краям IEK  | YNN11-20-100      | 31.89 | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 6х9мм 22/1 22групп/креп по центру IEK | YNN10-22-100      | 28.68 | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 6х9мм 22/2 22групп/креп по краям IEK  | YNN11-22-100      | 34.36 | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 6х9мм 24/1 24групп/креп по центру IEK | YNN10-24-100      | 30.64 | 3% |

|  |              |        |    |
|--|--------------|--------|----|
| Шина PEN "земля-ноль" 6x9мм 24/2 24групп/креп по краям IEK   | YNN11-24-100 | 36.58  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 4/1 4группы/креп по центру IEK  | YNN20-04-100 | 25.70  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 4/2 4группы/креп по краям IEK   | YNN21-04-100 | 26.70  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 6/1 6групп/креп по центру IEK   | YNN20-06-100 | 29.91  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 6/2 6групп/креп по краям IEK    | YNN21-06-100 | 31.39  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 8/1 8групп/креп по центру IEK   | YNN20-08-100 | 34.36  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 8/2 8групп/крепеж по краям IEK  | YNN21-08-100 | 35.10  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 10/1 10групп/креп по центру IEK | YNN20-10-100 | 38.56  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 10/2 10групп/креп по краям IEK  | YNN21-10-100 | 39.30  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 12/1 12групп/креп по центру IEK | YNN20-12-100 | 42.76  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 12/2 12групп/креп по краям IEK  | YNN21-12-100 | 43.51  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 14/1 14групп/креп по центру IEK | YNN20-14-100 | 48.70  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 14/2 14групп/креп по краям IEK  | YNN21-14-100 | 49.19  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 16/1 16групп/креп по центру IEK | YNN20-16-100 | 52.89  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 16/2 16групп/креп по краям IEK  | YNN21-16-100 | 53.89  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 18/1 18групп/креп по центру IEK | YNN20-18-100 | 57.10  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 18/2 18групп/креп по краям IEK  | YNN21-18-100 | 58.09  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 20/1 20групп/креп по центру IEK | YNN20-20-100 | 61.55  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 20/2 20групп/креп по краям IEK  | YNN21-20-100 | 62.28  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 22/1 22групп/креп по центру IEK | YNN20-22-100 | 65.75  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 22/2 22групп/креп по краям IEK  | YNN21-22-100 | 66.00  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 24/1 24групп/креп по центру IEK | YNN20-24-100 | 69.70  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 24/2 24групп/креп по краям IEK  | YNN21-24-100 | 70.45  | 3% |
| Шина PEN "земля-ноль" 8x12мм 26/2 26групп/креп по краям IEK  | YNN21-26-125 | 109.65 | 3% |
| <b>04.04.03.4 Шины соединительные</b>                        |              |        |    |
| Заглушка для шины PIN 1P 100А шаг 27мм IEK                   | YNK51-1-100  | 0.49   | 3% |
| Заглушка для шины PIN 2P 100А шаг 27мм IEK                   | YNK51-2-100  | 0.98   | 3% |
| Заглушка для шины PIN 3P 100А шаг 27мм IEK                   | YNK51-3-100  | 1.49   | 3% |
| Заглушка для шины PIN 4P 100А шаг 27мм IEK                   | YNK51-4-100  | 1.73   | 3% |
| Шина соединительная FORK (вилка) 1P 100А длина 1м IEK        | YNS11-1-100  | 350.63 | 3% |
| Шина соединительная FORK (вилка) 1P 63А длина 1м IEK         | YNS11-1-063  | 94.66  | 3% |
| Шина соединительная FORK (вилка) 2P 100А длина 1м IEK        | YNS11-2-100  | 635.47 | 3% |
| Шина соединительная FORK (вилка) 2P 63А длина 1м IEK         | YNS11-2-063  | 198.72 | 3% |
| Шина соединительная FORK (вилка) 3P 100А длина 1м IEK        | YNS11-3-100  | 858.42 | 3% |



|   |                   |          |    |
|---|-------------------|----------|----|
| Шина соединительная FORK (вилка) 3P 63A длина 1м IEK        | YNS11-3-063       | 304.27   | 3% |
| Шина соединительная FORK (вилка) 4P 100A длина 1м IEK       | YNS11-4-100       | 1,064.56 | 3% |
| Шина соединительная FORK (вилка) 4P 63A длина 1м IEK        | YNS11-4-063       | 433.29   | 3% |
| Шина соединительная PIN (12 штырей) 1P 63A длина 22см IEK   | YNS21-1-063-22-12 | 34.85    | 3% |
| Шина соединительная PIN (12 штырей) 3P 63A длина 22см IEK   | YNS21-3-063-22-12 | 92.69    | 3% |
| Шина соединительная PIN (штырь) 1P 100A длина 1м IEK        | YNS21-1-100       | 302.29   | 3% |
| Шина соединительная PIN (штырь) 1P 63A длина 1м IEK         | YNS21-1-063       | 87.25    | 3% |
| Шина соединительная PIN (штырь) 2P 100A длина 1м IEK        | YNS21-2-100       | 597.41   | 3% |
| Шина соединительная PIN (штырь) 2P 63A длина 1м IEK         | YNS21-2-063       | 213.55   | 3% |
| Шина соединительная PIN (штырь) 3P 100A длина 1м IEK        | YNS21-3-100       | 810.96   | 3% |
| Шина соединительная PIN (штырь) 3P 63A длина 1м IEK         | YNS21-3-063       | 287.21   | 3% |
| Шина соединительная PIN (штырь) 4P 100A длина 1м IEK        | YNS21-4-100       | 1,024.53 | 3% |
| Шина соединительная PIN (штырь) 4P 63A длина 1м IEK         | YNS21-4-063       | 395.65   | 3% |
| Шина соединительная PIN 1P 100A шаг 27мм длина 1м IEK       | YNS51-1-100       | 312.42   | 3% |
| Шина соединительная PIN 2P 100A шаг 27мм длина 1м IEK       | YNS51-2-100       | 569.48   | 3% |
| Шина соединительная PIN 3P 100A шаг 27мм длина 1м IEK       | YNS51-3-100       | 829.51   | 3% |
| Шина соединительная PIN 4P 100A шаг 27мм длина 1м IEK       | YNS51-4-100       | 1,008.45 | 3% |
| <b>04.04.03.5 Изоляторы</b>                                 |                   |          |    |
| Изолятор DIN желтый (120 штук) IEK                          | YIS21             | 4.29     | 3% |
| Изолятор DIN синий (120 штук) IEK                           | YIS22             | 4.29     | 3% |
| Изолятор SM25 M6 силовой IEK                                | YIS11-25-06       | 8.66     | 3% |
| Изолятор SM25 M6 силовой с болтом IEK                       | YIS11-25-06-B     | 9.64     | 3% |
| Изолятор SM30 M8 силовой IEK                                | YIS11-30-08       | 10.63    | 3% |
| Изолятор SM30 M8 силовой с болтом IEK                       | YIS11-30-08-B     | 11.62    | 3% |
| Изолятор SM35 M8 силовой IEK                                | YIS11-35-10       | 12.19    | 3% |
| Изолятор SM35 M8 силовой с болтом IEK                       | YIS11-35-10-B     | 15.57    | 3% |
| Изолятор SM40 M8 силовой IEK                                | YIS11-40-12       | 13.87    | 3% |
| Изолятор SM40 M8 силовой с болтом IEK                       | YIS11-40-12-B     | 17.55    | 3% |
| Изолятор SM45 M8 силовой IEK                                | YIS11-45-14       | 14.50    | 3% |
| Изолятор SM45 M8 силовой с болтом IEK                       | YIS11-45-14-B     | 17.79    | 3% |
| Изолятор SM51 M8 силовой IEK                                | YIS11-51-15       | 14.93    | 3% |
| Изолятор SM51 M8 силовой с болтом IEK                       | YIS11-51-15-B     | 19.04    | 3% |
| Изолятор SM60 M8 силовой IEK                                | YIS11-60-20       | 25.21    | 3% |
| Изолятор SM60 M8 силовой с болтом IEK                       | YIS11-60-20-B     | 30.90    | 3% |
| Изолятор SM76 M10 силовой IEK                               | YIS11-76-25       | 35.71    | 3% |
| Изолятор SM76 M10 силовой с болтом IEK                      | YIS11-76-25-B     | 40.71    | 3% |
| Изолятор ступенчатый IC2-25 M8 силовой IEK                  | YIS11-2-25        | 28.35    | 3% |
| Изолятор ступенчатый IC2-25 M8 силовой с болтом IEK         | YIS11-2-25-B      | 30.15    | 3% |
| Изолятор ступенчатый IC4-20 M6 силовой IEK                  | YIS11-4-20        | 39.30    | 3% |
| Изолятор ступенчатый IC4-20 M6 силовой с болтом IEK         | YIS11-4-20-B      | 43.26    | 3% |
| Изолятор ступенчатый IC4-25/1-15 4 x M6; 1 x M5 силовой IEK | YIS11-5-25        | 48.94    | 3% |

|   |                |        |     |
|---|----------------|--------|-----|
| Изолятор ступенчатый ИС4-25/1-15 4 х М6; 1 х М5 силовой с болтом ИЕК  | YIS11-5-25-B   | 52.89  | 3%  |
| Изолятор ступенчатый ИС4-30 М8 силовой ИЕК                            | YIS11-4-30     | 79.09  | 3%  |
| Изолятор ступенчатый ИС4-30 М8 силовой с болтом ИЕК                   | YIS11-4-30-B   | 86.76  | 3%  |
| Изолятор ступенчатый ИС4-40 М8 силовой ИЕК                            | YIS11-4-40     | 90.47  | 3%  |
| Изолятор ступенчатый ИС4-40 М8 силовой с болтом ИЕК                   | YIS11-4-40-B   | 98.13  | 3%  |
| Изолятор ступенчатый ИС4-50 М10 силовой ИЕК                           | YIS11-4-50     | 158.43 | 3%  |
| Изолятор ступенчатый ИС4-50 М10 силовой с болтом ИЕК                  | YIS11-4-50-B   | 173.51 | 3%  |
| Изолятор ступенчатый ИСв4-30 М8 силовой ИЕК                           | YIS11-4-30-8   | 79.09  | 3%  |
| Изолятор ступенчатый ИСв4-30 М8 силовой с болтом ИЕК                  | YIS11-4-30-8-B | 86.76  | 3%  |
| Изолятор ступенчатый ИСв4-40 М10 силовой ИЕК                          | YIS11-4-40-8   | 87.00  | 3%  |
| Изолятор ступенчатый ИСв4-40 М10 силовой с болтом ИЕК                 | YIS11-4-40-8-B | 98.13  | 3%  |
| Изолятор угловой для "О" шины желтый (200 штук) ИЕК                   | YIS31          | 1.94   | 3%  |
| Изолятор угловой для "О" шины синий (200 штук) ИЕК                    | YIS32          | 1.94   | 3%  |
| <b>04.04.03.6 Распределительные блоки</b>                             |                |        |     |
| Распределительный блок на DIN-рейку РБД- 80А                          | RBD-80         | 72.87  | 3%  |
| Распределительный блок на DIN-рейку РБД-125А                          | RBD-125        | 134.55 | 3%  |
| Распределительный блок на DIN-рейку РБД-160А                          | RBD-160        | 145.73 | 3%  |
| Распределительный блок на DIN-рейку РБД-250А                          | RBD-250        | 358.27 | 3%  |
| Распределительный блок на DIN-рейку РБД-400А                          | RBD-400        | 388.37 | 3%  |
| Распределительный блок на DIN-рейку РБД-500А                          | RBD-500        | 405.74 | 3%  |
| <b>04.04.03.7 Замки, Стекло, Заглушки, Крепления</b>                  |                |        |     |
| Заглушка 12 модулей   | YZM10-12       | 9.24   | 3%  |
| Заглушка 12 модулей белая   | YZM10-12-K01   | 9.24   | 3%  |
| Замок 18-18/34  | YZK10-18-18-34 | 19.28  | 3%  |
| Замок 18-20/40  | YZK10-18-20-40 | 18.04  | 3%  |
| Замок 20-22/40  | YZK10-20-22-40 | 19.28  | 3%  |
| Замок 20-22/45 (6 шт)   | YZK11-20-22-45 | 17.79  | 3%  |
| Замок-защелка для металлического бокса                                | YZK20-00       | 27.43  | 3%  |
| Замок-защелка с трехгранным ключом IP54                               | YZK21-00       | 63.53  | 3%  |
| Комплект крепления металлокорпуса к столбу монтажной полосой          | YKK-0-125      | 234.28 | 10% |
| Комплект крепления металлокорпуса к столбу скобой                     | YKK-0-126      | 204.00 | 10% |
| Стекло для электрощитов пластиковое                                   | YWN11          | 7.92   | 3%  |
| Стекло для электрощитов пластиковое с маркировкой 118x80 (110x72) ИЕК | YWN12          | 7.92   | 3%  |
| <b>05. Системы для прокладки кабеля</b>                               |                |        |     |
| <b>05.01 Кабель-каналы и аксессуары</b>                               |                |        |     |
| <b>05.01.01 Магистральные кабель-каналы "ЭЛЕКОР" и аксессуары</b>     |                |        |     |
| <b>05.01.01.1 Магистральные кабель-каналы "ЭЛЕКОР" и аксессуары</b>   |                |        |     |

|   |                         |       |     |
|---|-------------------------|-------|-----|
| Кабель-канал 10x7 "ЭЛЕКОР"                              | СКК10-010-007-1-K01     | 4.64  | 10% |
| Кабель-канал 12x12 "ЭЛЕКОР"                             | СКК10-012-012-1-K01     | 5.52  | 10% |
| Кабель-канал 15x10 "ЭЛЕКОР"                             | СКК10-015-010-1-K01     | 6.09  | 10% |
| Кабель-канал 16x16 "ЭЛЕКОР"                             | СКК10-016-016-1-K01     | 6.39  | 10% |
| Кабель-канал 20x10 "ЭЛЕКОР"                             | СКК10-020-010-1-K01     | 6.97  | 10% |
| Кабель-канал 25x16 "ЭЛЕКОР"                             | СКК10-025-016-1-K01     | 9.30  | 10% |
| Кабель-канал 25x25 "ЭЛЕКОР"                             | СКК10-025-025-1-K01     | 11.62 | 10% |
| Кабель-канал 30/2x10 "ЭЛЕКОР"                           | СКК10-030-010-2-K01     | 12.49 | 10% |
| Кабель-канал 40x16 "ЭЛЕКОР"                             | СКК10-040-016-1-K01     | 15.10 | 10% |
| Кабель-канал 40x25 "ЭЛЕКОР"                             | СКК10-040-025-1-K01     | 17.14 | 10% |
| Кабель-канал 60x60 "ЭЛЕКОР"                             | СКК10-060-060-1-K01     | 35.72 | 10% |
| Кабель-канал 100x40 "ЭЛЕКОР"                            | СКК10-100-040-1-K01     | 56.63 | 10% |
| Кабель-канал 100x60 "ЭЛЕКОР"                            | СКК10-100-060-1-K01     | 67.08 | 10% |
| Кабель-канал 30x25 "ЭЛЕКОР" (32 м)                      | СКК10-030-025-1-K01     | 14.23 | 10% |
| Кабель-канал 40/2x16 "ЭЛЕКОР" (30 м)                    | СКК10-040-016-2-K01     | 17.14 | 10% |
| Кабель-канал 40x40 "ЭЛЕКОР" (24 м)                      | СКК10-040-040-1-K01-024 | 20.04 | 10% |
| Кабель-канал 60x40 "ЭЛЕКОР" (18 м)                      | СКК10-060-040-1-K01-018 | 31.08 | 10% |
| Кабель-канал 80x40 "ЭЛЕКОР" (10 м)                      | СКК10-080-040-1-K01-010 | 43.27 | 10% |
| Кабель-канал 80x60 "ЭЛЕКОР" (8 м)                       | СКК10-080-060-1-K01-008 | 54.59 | 10% |
| <b>05.01.01.2 Аксессуары для кабель-канала "ЭЛЕКОР"</b> |                         |       |     |
| Внешний вертикальный угол КМН 100x40 (2 шт./комп.)      | СКМР10D-N-100-040-K01   | 20.57 | 0%  |
| Внешний вертикальный угол КМН 100x60 (2 шт./комп.)      | СКМР10D-N-100-060-K01   | 25.65 | 0%  |
| Внешний вертикальный угол КМН 15x10 (4 шт./комп.)       | СКМР10D-N-015-010-K01   | 2.43  | 0%  |
| Внешний вертикальный угол КМН 16x16 (4 шт./комп.)       | СКМР10D-N-016-016-K01   | 3.38  | 0%  |
| Внешний вертикальный угол КМН 20x10 (4 шт./комп.)       | СКМР10D-N-020-010-K01   | 2.42  | 0%  |
| Внешний вертикальный угол КМН 25x16 (4 шт./комп.)       | СКМР10D-N-025-016-K01   | 3.63  | 0%  |
| Внешний вертикальный угол КМН 40x16 (4 шт./комп.)       | СКМР10D-N-040-016-K01   | 4.36  | 0%  |
| Внешний вертикальный угол КМН 40x25 (4 шт./комп.)       | СКМР10D-N-040-025-K01   | 3.63  | 0%  |
| Внешний вертикальный угол КМН 60x40 (4 шт./комп.)       | СКМР10D-N-060-040-K01   | 15.00 | 0%  |
| Внешний угол КМН 15x10 "ЭЛЕКОР"                         | СКК10D-N-015-010-K01    | 1.69  | 0%  |
| Внешний угол КМН 16x16 "ЭЛЕКОР"                         | СКК10D-N-016-016-K01    | 3.39  | 0%  |
| Внешний угол КМН 20x10 "ЭЛЕКОР"                         | СКК10D-N-020-010-K01    | 2.90  | 0%  |

|   |                       |       |    |
|---|-----------------------|-------|----|
| Внешний угол КМН 12х12                                | СКК10D-N-012-012-K01  | 1.16  | 0% |
| Внешний угол КМН 25х25                                | СКК10D-N-025-025-K01  | 4.39  | 0% |
| Внешний угол КМН 40х40                                | СКК10D-N-040-040-K01  | 9.70  | 0% |
| Внешний угол КМН 60х60                                | СКК10D-N-060-060-K01  | 20.33 | 0% |
| Внешний угол КМН 80х40                                | СКК10D-N-080-040-K01  | 20.56 | 0% |
| Внешний угол КМН 80х60                                | СКК10D-N-080-060-K01  | 21.02 | 0% |
| Внутренний вертикальный угол КМВ 100х40 (2 шт./комп.) | СКМР10D-V-100-040-K01 | 19.60 | 0% |
| Внутренний вертикальный угол КМВ 100х60 (2 шт./комп.) | СКМР10D-V-100-060-K01 | 24.44 | 0% |
| Внутренний вертикальный угол КМВ 15х10 (4 шт./комп.)  | СКМР10D-V-015-010-K01 | 2.02  | 0% |
| Внутренний вертикальный угол КМВ 16х16 (4 шт./комп.)  | СКМР10D-V-016-016-K01 | 3.39  | 0% |
| Внутренний вертикальный угол КМВ 20х10 (4 шт./комп.)  | СКМР10D-V-020-010-K01 | 2.42  | 0% |
| Внутренний вертикальный угол КМВ 25х16 (4 шт./комп.)  | СКМР10D-V-025-016-K01 | 3.63  | 0% |
| Внутренний вертикальный угол КМВ 40х16 (4 шт./комп.)  | СКМР10D-V-040-016-K01 | 4.36  | 0% |
| Внутренний вертикальный угол КМВ 40х25                | СКМР10D-V-040-025-K01 | 6.53  | 0% |
| Внутренний вертикальный угол КМВ 60х40                | СКМР10D-V-060-040-K01 | 15.25 | 0% |
| Внутренний угол КМВ 15х10 "ЭЛЕКОР"                    | СКК10D-V-015-010-K01  | 1.69  | 0% |
| Внутренний угол КМВ 25х16 "ЭЛЕКОР"                    | СКК10D-V-025-016-K01  | 2.39  | 0% |
| Внутренний угол КМВ 12х12                             | СКК10D-V-012-012-K01  | 1.16  | 0% |
| Внутренний угол КМВ 25х25                             | СКК10D-V-025-025-K01  | 4.39  | 0% |
| Внутренний угол КМВ 40х40                             | СКК10D-V-040-040-K01  | 9.70  | 0% |
| Внутренний угол КМВ 80х40                             | СКК10D-V-080-040-K01  | 20.79 | 0% |
| Внутренний угол КМВ 80х60                             | СКК10D-V-080-060-K01  | 21.02 | 0% |
| Заглушка кабельной трассы КМЗ 100х40 (2 шт./комп.)    | СКМР10D-Z-100-040-K01 | 8.67  | 0% |
| Заглушка кабельной трассы КМЗ 100х60                  | СКМР10D-Z-100-060-K01 | 19.84 | 0% |
| Заглушка кабельной трассы КМЗ 15х10                   | СКМР10D-Z-015-010-K01 | 1.63  | 0% |
| Заглушка кабельной трассы КМЗ 16х16                   | СКМР10D-Z-016-016-K01 | 2.37  | 0% |
| Заглушка кабельной трассы КМЗ 20х10 (4 шт./комп.)     | СКМР10D-Z-020-010-K01 | 3.11  | 0% |
| Заглушка кабельной трассы КМЗ 25х16                   | СКМР10D-Z-025-016-K01 | 4.60  | 0% |
| Заглушка кабельной трассы КМЗ 40х16 (4 шт./комп.)     | СКМР10D-Z-040-016-K01 | 5.60  | 0% |
| Заглушка кабельной трассы КМЗ 40х25                   | СКМР10D-Z-040-025-K01 | 5.57  | 0% |
| Заглушка кабельной трассы КМЗ 60х40                   | СКМР10D-Z-060-040-K01 | 11.86 | 0% |
| Заглушка КМЗ 15х10 "ЭЛЕКОР"                           | СКК10D-Z-015-010-K01  | 1.69  | 0% |

|   |                       |       |    |
|---|-----------------------|-------|----|
| Заглушка КМЗ 16x16 "ЭЛЕКОР"                                 | СКК10D-Z-016-016-K01  | 3.15  | 0% |
| Заглушка КМЗ 20x10 "ЭЛЕКОР"                                 | СКК10D-Z-020-010-K01  | 2.42  | 0% |
| Заглушка КМЗ 40x16 "ЭЛЕКОР"                                 | СКК10D-Z-040-016-K01  | 3.63  | 0% |
| Заглушка КМЗ 40x25 "ЭЛЕКОР"                                 | СКК10D-Z-040-025-K01  | 6.29  | 0% |
| Заглушка КМЗ 100x40 "ЭЛЕКОР"                                | СКК10D-Z-100-040-K01  | 14.28 | 0% |
| Заглушка КМЗ 12x12  | СКК10D-Z-012-012-K01  | 1.16  | 0% |
| Заглушка КМЗ 25x25  | СКК10D-Z-025-025-K01  | 4.38  | 0% |
| Заглушка КМЗ 40x40  | СКК10D-Z-040-040-K01  | 9.69  | 0% |
| Заглушка КМЗ 80x40  | СКК10D-Z-080-040-K01  | 20.53 | 0% |
| Заглушка КМЗ 80x60  | СКК10D-Z-080-060-K01  | 21.03 | 0% |
| Коробка универсальная КМКУ 88x88x44 "ЭЛЕКОР"                | СКК10D-U-1-K01        | 17.91 | 0% |
| Коробка универсальная КМКУ 88x88x44 "ЭЛЕКОР" слонобая кость | СКК10D-U-1-K32        | 17.91 | 0% |
| Поворот 90 гр. КМП 40x16 "ЭЛЕКОР"                           | СКК10D-P-040-016-K01  | 4.84  | 0% |
| Поворот 90 гр. КМП 60x40 "ЭЛЕКОР"                           | СКК10D-P-060-040-K01  | 19.12 | 0% |
| Поворот 90 гр. КМП 100x40 "ЭЛЕКОР"                          | СКК10D-P-100-040-K01  | 23.72 | 0% |
| Поворот 90 гр. КМП 12x12                                    | СКК10D-P-012-012-K01  | 1.85  | 0% |
| Поворот 90 гр. КМП 25x25                                    | СКК10D-P-025-025-K01  | 5.08  | 0% |
| Поворот 90 гр. КМП 40x40                                    | СКК10D-P-040-040-K01  | 11.32 | 0% |
| Поворот 90 гр. КМП 60x60                                    | СКК10D-P-060-060-K01  | 20.33 | 0% |
| Поворот 90 гр. КМП 80x40                                    | СКК10D-P-080-040-K01  | 21.95 | 0% |
| Поворот 90 гр. КМП 80x60                                    | СКК10D-P-080-060-K01  | 24.02 | 0% |
| Поворот на 90 гр. КМП 100x40 (2 шт./комп.)                  | СКМР10D-P-100-040-K01 | 13.23 | 0% |
| Поворот на 90 гр. КМП 100x60                                | СКМР10D-P-100-060-K01 | 24.44 | 0% |
| Поворот на 90 гр. КМП 15x10 (4 шт./комп.)                   | СКМР10D-P-015-010-K01 | 1.69  | 0% |
| Поворот на 90 гр. КМП 16x16 (4 шт./комп.)                   | СКМР10D-P-016-016-K01 | 2.90  | 0% |
| Поворот на 90 гр. КМП 20x10                                 | СКМР10D-P-020-010-K01 | 2.42  | 0% |
| Поворот на 90 гр. КМП 25x16                                 | СКМР10D-P-025-016-K01 | 3.63  | 0% |
| Поворот на 90 гр. КМП 40x16                                 | СКМР10D-P-040-016-K01 | 4.36  | 0% |
| Поворот на 90 гр. КМП 40x25                                 | СКМР10D-P-040-025-K01 | 6.05  | 0% |
| Поворот на 90 гр. КМП 60x40                                 | СКМР10D-P-060-040-K01 | 16.21 | 0% |
| Соединитель КМС 100x40 (2 шт./комп.)                        | СКМР10D-S-100-040-K01 | 13.79 | 0% |
| Соединитель КМС 100x60 (2 шт./комп.)                        | СКМР10D-S-100-060-K01 | 27.35 | 0% |

|  |                       |       |    |
|--|-----------------------|-------|----|
| Соединитель КМС 15x10 (4 шт./комп.)      | СКМР10D-S-015-010-K01 | 2.87  | 0% |
| Соединитель КМС 16x16 (4 шт./комп.)      | СКМР10D-S-016-016-K01 | 2.90  | 0% |
| Соединитель КМС 20x10                    | СКМР10D-S-020-010-K01 | 2.42  | 0% |
| Соединитель КМС 25x16                    | СКМР10D-S-025-016-K01 | 3.15  | 0% |
| Соединитель КМС 40x16                    | СКМР10D-S-040-016-K01 | 3.63  | 0% |
| Соединитель КМС 40x25                    | СКМР10D-S-040-025-K01 | 5.08  | 0% |
| Соединитель КМС 60x40                    | СКМР10D-S-060-040-K01 | 11.86 | 0% |
| Соединитель на стык КМС 15x10 "ЭЛЕКОР"   | СКК10D-S-015-010-K01  | 1.69  | 0% |
| Соединитель на стык КМС 40x16 "ЭЛЕКОР"   | СКК10D-S-040-016-K01  | 4.11  | 0% |
| Соединитель на стык КМС 40x25 "ЭЛЕКОР"   | СКК10D-S-040-025-K01  | 6.29  | 0% |
| Соединитель на стык КМС 12x12            | СКК10D-S-012-012-K01  | 0.69  | 0% |
| Соединитель на стык КМС 25x25            | СКК10D-S-025-025-K01  | 3.47  | 0% |
| Соединитель на стык КМС 40x40            | СКК10D-S-040-040-K01  | 6.70  | 0% |
| Соединитель на стык КМС 60x60            | СКК10D-S-060-060-K01  | 11.09 | 0% |
| Соединитель на стык КМС 80x40            | СКК10D-S-080-040-K01  | 11.32 | 0% |
| Соединитель на стык КМС 80x60            | СКК10D-S-080-060-K01  | 12.01 | 0% |
| Т-образный угол КМТ 15x10 "ЭЛЕКОР"       | СКК10D-T-015-010-K01  | 1.69  | 0% |
| Т-образный угол КМТ 20x10 "ЭЛЕКОР"       | СКК10D-T-020-010-K01  | 2.90  | 0% |
| Т-образный угол КМТ 60x40 "ЭЛЕКОР"       | СКК10D-T-060-040-K01  | 17.67 | 0% |
| Т-образный угол КМТ 100x40 "ЭЛЕКОР"      | СКК10D-T-100-040-K01  | 20.57 | 0% |
| Т-образный угол КМТ 12x12                | СКК10D-T-012-012-K01  | 1.16  | 0% |
| Т-образный угол КМТ 25x25                | СКК10D-T-025-025-K01  | 4.39  | 0% |
| Т-образный угол КМТ 40x40                | СКК10D-T-040-040-K01  | 8.32  | 0% |
| Т-образный угол КМТ 60x60                | СКК10D-T-060-060-K01  | 18.48 | 0% |
| Т-образный угол КМТ 80x40                | СКК10D-T-080-040-K01  | 21.71 | 0% |
| Т-образный угол КМТ 80x60                | СКК10D-T-080-060-K01  | 23.56 | 0% |
| Угол Т-образный КМТ 100x40 (2 шт./комп.) | СКМР10D-T-100-040-K01 | 12.65 | 0% |
| Угол Т-образный КМТ 100x60               | СКМР10D-T-100-060-K01 | 25.65 | 0% |
| Угол Т-образный КМТ 15x10 (4 шт./комп.)  | СКМР10D-T-015-010-K01 | 3.18  | 0% |
| Угол Т-образный КМТ 16x16                | СКМР10D-T-016-016-K01 | 3.39  | 0% |
| Угол Т-образный КМТ 20x10 (4 шт./комп.)  | СКМР10D-T-020-010-K01 | 2.42  | 0% |
| Угол Т-образный КМТ 25x16                | СКМР10D-T-025-016-K01 | 5.08  | 0% |

|   |                       |       |     |
|---|-----------------------|-------|-----|
| Угол Т-образный КМТ 40х16   | СКМР10D-T-040-016-K01 | 4.36  | 0%  |
| Угол Т-образный КМТ 40х25   | СКМР10D-T-040-025-K01 | 9.06  | 0%  |
| Угол Т-образный КМТ 60х40   | СКМР10D-T-060-040-K01 | 15.00 | 0%  |
| <b>05.01.02 Магистральные кабель-каналы с текстурой под дерево "ЭЛЕКОР" и аксессуары</b>    |                       |       |     |
| <b>05.01.02.1 Магистральные кабель-каналы с текстурой под дерево "ЭЛЕКОР"</b>               |                       |       |     |
| Кабель-канал 12х12 "ЭЛЕКОР" дуб. (120 м)  | СКК10-012-012-1-K24   | 11.33 | 10% |
| Кабель-канал 12х12 "ЭЛЕКОР" сосна. (120 м)  | СКК10-012-012-1-K34   | 11.33 | 10% |
| Кабель-канал 15х10 «ЭЛЕКОР» сосна   | СКК10-015-010-1-K34   | 10.45 | 10% |
| Кабель-канал 15х10 "ЭЛЕКОР" дуб. (144 м)  | СКК10-015-010-1-K24   | 10.45 | 10% |
| Кабель-канал 16х16 «ЭЛЕКОР» сосна   | СКК10-016-016-1-K34   | 14.23 | 10% |
| Кабель-канал 16х16 "ЭЛЕКОР" дуб. (84 м)   | СКК10-016-016-1-K24   | 14.81 | 10% |
| Кабель-канал 20х10 «ЭЛЕКОР» сосна   | СКК10-020-010-1-K34   | 15.10 | 10% |
| Кабель-канал 20х10 "ЭЛЕКОР" дуб. (96 м)   | СКК10-020-010-1-K24   | 15.10 | 10% |
| Кабель-канал 25х16 «ЭЛЕКОР» сосна   | СКК10-025-016-1-K34   | 15.97 | 10% |
| Кабель-канал 25х16 "ЭЛЕКОР" дуб. (50 м)   | СКК10-025-016-1-K24   | 15.97 | 10% |
| Кабель-канал 40х16 "ЭЛЕКОР" дуб. (30 м)   | СКК10-040-016-1-K24   | 22.36 | 10% |
| Кабель-канал 40х16 "ЭЛЕКОР" сосна. (30 м)   | СКК10-040-016-1-K34   | 22.36 | 10% |
| Кабель-канал 40х25 "ЭЛЕКОР" дуб. (18 м)   | СКК10-040-025-1-K24   | 25.27 | 10% |
| Кабель-канал 40х25 "ЭЛЕКОР" сосна. (18 м)   | СКК10-040-025-1-K34   | 25.27 | 10% |
| <b>05.01.02.2 Аксессуары к магистральным кабель-каналам с текстурой под дерево "ЭЛЕКОР"</b> |                       |       |     |
| Внешний угол 15х10 КМН дуб  | СКК10D-N-015-010-K11  | 2.50  | 0%  |
| Внешний угол 16х16 КМН дуб  | СКК10D-N-016-016-K11  | 2.60  | 0%  |
| Внешний угол 20х10 КМН дуб  | СКК10D-N-020-010-K11  | 2.54  | 0%  |
| Внешний угол 25х16 КМН дуб  | СКК10D-N-025-016-K11  | 2.79  | 0%  |
| Внешний угол 40х16 КМН дуб  | СКК10D-N-040-016-K11  | 5.18  | 0%  |
| Внешний угол 40х25 КМН дуб  | СКК10D-N-040-025-K11  | 6.14  | 0%  |
| Внешний угол КМН 15х10 сосна  | СКК20D-N-015-010-K01  | 2.60  | 0%  |
| Внешний угол КМН 16х16 сосна  | СКК20D-N-016-016-K01  | 2.70  | 0%  |
| Внешний угол КМН 20х10 сосна  | СКК20D-N-020-010-K01  | 2.64  | 0%  |
| Внешний угол КМН 25х16 сосна  | СКК20D-N-025-016-K01  | 2.90  | 0%  |
| Внешний угол КМН 40х16 сосна  | СКК20D-N-040-016-K01  | 5.39  | 0%  |

|                                 |                      |      |    |
|---------------------------------|----------------------|------|----|
| Внешний угол КМН 40x25 сосна    | СКК20D-N-040-025-K01 | 6.38 | 0% |
| Внутренний угол 15x10 КМВ дуб   | СКК10D-V-015-010-K11 | 2.50 | 0% |
| Внутренний угол 16x16 КМВ дуб   | СКК10D-V-016-016-K11 | 2.60 | 0% |
| Внутренний угол 20x10 КМВ дуб   | СКК10D-V-020-010-K11 | 2.54 | 0% |
| Внутренний угол 25x16 КМВ дуб   | СКК10D-V-025-016-K11 | 2.79 | 0% |
| Внутренний угол 40x16 КМВ дуб   | СКК10D-V-040-016-K11 | 5.18 | 0% |
| Внутренний угол 40x25 КМВ дуб   | СКК10D-V-040-025-K11 | 6.14 | 0% |
| Внутренний угол КМВ 15x10 сосна | СКК20D-V-015-010-K01 | 2.60 | 0% |
| Внутренний угол КМВ 16x16 сосна | СКК20D-V-016-016-K01 | 2.70 | 0% |
| Внутренний угол КМВ 20x10 сосна | СКК20D-V-020-010-K01 | 2.64 | 0% |
| Внутренний угол КМВ 25x16 сосна | СКК20D-V-025-016-K01 | 2.90 | 0% |
| Внутренний угол КМВ 40x16 сосна | СКК20D-V-040-016-K01 | 5.39 | 0% |
| Внутренний угол КМВ 40x25 сосна | СКК20D-V-040-025-K01 | 6.38 | 0% |
| Заглушка 15x10 КМЗ дуб          | СКК10D-Z-015-010-K11 | 2.50 | 0% |
| Заглушка 16x16 КМЗ дуб          | СКК10D-Z-016-016-K11 | 2.60 | 0% |
| Заглушка 20x10 КМЗ дуб          | СКК10D-Z-020-010-K11 | 2.54 | 0% |
| Заглушка 25x16 КМЗ дуб          | СКК10D-Z-025-016-K11 | 2.79 | 0% |
| Заглушка 40x16 КМЗ дуб          | СКК10D-Z-040-016-K11 | 5.18 | 0% |
| Заглушка 40x25 КМЗ дуб          | СКК10D-Z-040-025-K11 | 6.14 | 0% |
| Заглушка КМЗ 15x10 сосна        | СКК20D-Z-015-010-K01 | 2.60 | 0% |
| Заглушка КМЗ 16x16 сосна        | СКК20D-Z-016-016-K01 | 2.70 | 0% |
| Заглушка КМЗ 20x10 сосна        | СКК20D-Z-020-010-K01 | 2.64 | 0% |
| Заглушка КМЗ 25x16 сосна        | СКК20D-Z-025-016-K01 | 2.90 | 0% |
| Заглушка КМЗ 40x16 сосна        | СКК20D-Z-040-016-K01 | 5.39 | 0% |
| Заглушка КМЗ 40x25 сосна        | СКК20D-Z-040-025-K01 | 6.38 | 0% |
| Поворот 90 гр. 15x10 КМП дуб    | СКК10D-P-015-010-K11 | 2.50 | 0% |
| Поворот 90 гр. 16x16 КМП дуб    | СКК10D-P-016-016-K11 | 2.60 | 0% |
| Поворот 90 гр. 20x10 КМП дуб    | СКК10D-P-020-010-K11 | 2.54 | 0% |
| Поворот 90 гр. 25x16 КМП дуб    | СКК10D-P-025-016-K11 | 2.79 | 0% |
| Поворот 90 гр. 40x16 КМП дуб    | СКК10D-P-040-016-K11 | 5.18 | 0% |
| Поворот 90 гр. 40x25 КМП дуб    | СКК10D-P-040-025-K11 | 6.14 | 0% |
| Поворот 90 гр. КМП 15x10 сосна  | СКК20D-P-015-010-K01 | 2.60 | 0% |



|   |                       |       |     |
|---|-----------------------|-------|-----|
| Поворот 90 гр. КМП 16x16 сосна                        | СКК20D-P-016-016-K01  | 2.70  | 0%  |
| Поворот 90 гр. КМП 20x10 сосна                        | СКК20D-P-020-010-K01  | 2.64  | 0%  |
| Поворот 90 гр. КМП 25x16 сосна                        | СКК20D-P-025-016-K01  | 2.90  | 0%  |
| Поворот 90 гр. КМП 40x16 сосна                        | СКК20D-P-040-016-K01  | 5.39  | 0%  |
| Поворот 90 гр. КМП 40x25 сосна                        | СКК20D-P-040-025-K01  | 6.38  | 0%  |
| Соединитель на стык 15x10 КМС дуб                     | СКК10D-S-015-010-K11  | 2.50  | 0%  |
| Соединитель на стык 16x16 КМС дуб                     | СКК10D-S-016-016-K11  | 2.60  | 0%  |
| Соединитель на стык 20x10 КМС дуб                     | СКК10D-S-020-010-K11  | 2.54  | 0%  |
| Соединитель на стык 25x16 КМС дуб                     | СКК10D-S-025-016-K11  | 2.79  | 0%  |
| Соединитель на стык 40x16 КМС дуб                     | СКК10D-S-040-016-K11  | 5.18  | 0%  |
| Соединитель на стык 40x25 КМС дуб                     | СКК10D-S-040-025-K11  | 6.14  | 0%  |
| Соединитель на стык КМС 15x10 сосна                   | СКК20D-S-015-010-K01  | 2.60  | 0%  |
| Соединитель на стык КМС 16x16 сосна                   | СКК20D-S-016-016-K01  | 2.70  | 0%  |
| Соединитель на стык КМС 20x10 сосна                   | СКК20D-S-020-010-K01  | 2.64  | 0%  |
| Соединитель на стык КМС 25x16 сосна                   | СКК20D-S-025-016-K01  | 2.90  | 0%  |
| Соединитель на стык КМС 40x16 сосна                   | СКК20D-S-040-016-K01  | 5.39  | 0%  |
| Соединитель на стык КМС 40x25 сосна                   | СКК20D-S-040-025-K01  | 6.38  | 0%  |
| Т-образный угол 15x10 КМТ дуб                         | СКК10D-T-015-010-K11  | 2.50  | 0%  |
| Т-образный угол 16x16 КМТ дуб                         | СКК10D-T-016-016-K11  | 2.60  | 0%  |
| Т-образный угол 20x10 КМТ дуб                         | СКК10D-T-020-010-K11  | 2.54  | 0%  |
| Т-образный угол 25x16 КМТ дуб                         | СКК10D-T-025-016-K11  | 2.82  | 0%  |
| Т-образный угол 40x16 КМТ дуб                         | СКК10D-T-040-016-K11  | 5.18  | 0%  |
| Т-образный угол 40x25 КМТ дуб                         | СКК10D-T-040-025-K11  | 6.14  | 0%  |
| Т-образный угол КМТ 15x10 сосна                       | СКК20D-T-015-010-K01  | 2.60  | 0%  |
| Т-образный угол КМТ 16x16 сосна                       | СКК20D-T-016-016-K01  | 2.64  | 0%  |
| Т-образный угол КМТ 20x10 сосна                       | СКК20D-T-020-010-K01  | 2.70  | 0%  |
| Т-образный угол КМТ 25x16 сосна                       | СКК20D-T-025-016-K01  | 2.90  | 0%  |
| Т-образный угол КМТ 40x16 сосна                       | СКК20D-T-040-016-K01  | 5.39  | 0%  |
| Т-образный угол КМТ 40x25 сосна                       | СКК20D-T-040-025-K01  | 6.38  | 0%  |
| <b>05.01.04 Парапетные кабель-каналы и аксессуары</b> |                       |       |     |
| Внешний изменяемый угол для К.К. "Праймер" 100x40     | СКК-40D-W-100-040-K01 | 18.70 | 12% |
| Внешний изменяемый угол для К.К. "Праймер" 100x60     | СКК-40D-W-100-060-K01 | 22.00 | 12% |

|  |                        |       |     |
|--|------------------------|-------|-----|
| Внешний изменяемый угол для К.К. "ПраЙмер" 150x60                            | СКК-40D-W-150-060-K01  | 31.90 | 12% |
| Внешний изменяемый угол для К.К. "ПраЙмер" 80x40                             | СКК-40D-W-080-040-K01  | 19.58 | 12% |
| Внутренний изменяемый угол для К.К. "ПраЙмер" 100x40                         | СКК-40D-X-100-040-K01  | 23.98 | 12% |
| Внутренний изменяемый угол для К.К. "ПраЙмер" 100x60                         | СКК-40D-X-100-060-K01  | 25.74 | 12% |
| Внутренний изменяемый угол для К.К. "ПраЙмер" 150x60                         | СКК-40D-X-150-060-K01  | 33.22 | 12% |
| Внутренний изменяемый угол для К.К. "ПраЙмер" 80x40                          | СКК-40D-X-080-040-K01  | 20.24 | 12% |
| Выключатель двухклавишный на 2 модуля. ВК1-22-00-П                           | СКК-40D-VD2-K01        | 51.87 | 12% |
| Выключатель одноклавишный на 2 модуля. ВКО-21-00-П                           | СКК-40D-VO2-K01        | 36.96 | 12% |
| Выключатель проходной (переключатель) двухклавишный на 2 модуля. ВК4-22-00-П | СКК-40D-PD2-K01        | 64.89 | 12% |
| Выключатель проходной (переключатель) одноклавишный на 2 модуля. ВК4-21-00-П | СКК-40D-PO2-K01        | 46.20 | 12% |
| Заглушка для К.К. "ПраЙмер" 100x40   | СКК-40D-Z-100-040-K01  | 13.64 | 12% |
| Заглушка для К.К. "ПраЙмер" 100x60   | СКК-40D-Z-100-060-K01  | 15.84 | 12% |
| Заглушка для К.К. "ПраЙмер" 150x60   | СКК-40D-Z-150-060-K01  | 24.20 | 12% |
| Заглушка для К.К. "ПраЙмер" 80x40  | СКК-40D-Z-080-040-K01  | 14.52 | 12% |
| Заглушка на 1 модуль.  | СКК-40D-Z01-K01        | 3.55  | 12% |
| Кабель-канал 100x40 "ПРАЙМЕР" парапетный                                     | СКК40-100-040-1-K01    | 67.76 | 12% |
| Кабель-канал 100x60 "ПРАЙМЕР" парапетный                                     | СКК40-100-060-1-K01    | 72.36 | 12% |
| Кабель-канал 150x60 "ПРАЙМЕР" парапетный (основание)                         | СКК40-150-060-1-K01    | 93.65 | 12% |
| Кабель-канал 80x40 "ПРАЙМЕР" парапетный                                      | СКК40-080-040-1-K01    | 53.00 | 12% |
| Крышка 125 мм для К.К. "ПраЙмер" 150x60                                      | СКК-40D-KR125-K01      | 26.18 | 12% |
| Крышка 60 мм для К.К. "ПраЙмер" 150x60                                       | СКК-40D-KR75-K01       | 18.92 | 12% |
| Несущая перегородка для К.К. "ПраЙмер" 150x60                                | СКК-40D-NP-150-060-K01 | 18.70 | 12% |
| Плоский изменяемый угол для К.К. "ПраЙмер" 100x40                            | СКК-40D-P-100-040-K01  | 21.78 | 12% |
| Плоский изменяемый угол для К.К. "ПраЙмер" 100x60                            | СКК-40D-P-100-060-K01  | 23.32 | 12% |
| Плоский изменяемый угол для К.К. "ПраЙмер" 150x60                            | СКК-40D-P-150-060-K01  | 40.26 | 12% |
| Плоский изменяемый угол для К.К. "ПраЙмер" 80x40                             | СКК-40D-P-080-040-K01  | 22.00 | 12% |
| Разделительная перегородка для К.К. высотой 40 мм.                           | СКК-40D-P40-K01        | 10.34 | 12% |
| Разделительная перегородка для К.К. высотой 60 мм.                           | СКК-40D-P60-K01        | 14.74 | 12% |
| Рамка для коробок на 2 модуля.   | СКК-40D-RK2-K01        | 7.92  | 12% |
| Рамка и суппорт для К.К. "ПраЙмер" на 4 модуля, 60 мм                        | СКК-40D-RSU4-060-K01   | 16.94 | 12% |
| Рамка и суппорт для К.К. "ПраЙмер" на 4 модуля, 75мм                         | СКК-40D-RSU4-075-K01   | 18.04 | 12% |
| Рамка и суппорт для К.К. "ПраЙмер" на 6 модулей, 60 мм                       | СКК-40D-RSU6-060-K01   | 18.26 | 12% |

|  |                       |       |     |
|--|-----------------------|-------|-----|
| Рамка и суппорт для К.К. "ПраЙмер" на 6 модулей, 75мм              | СКК-40D-RSU6-075-K01  | 19.14 | 12% |
| Рамка и суппорт для К.К. универсал. на 2 модуля                    | СКК-40D-RU2-K01       | 11.00 | 12% |
| Рамка и суппорт для коробок КМКУ на 2 модуля                       | СКК-40D-RSK2-K01      | 14.74 | 12% |
| РКС-20-20-П-К Розетка без з/к 2к (на 2 модуля) ПРАЙМЕР белая IEK   | СКК-40D-RSB2-K01-K    | 28.35 | 12% |
| РКС-20-22-П-К Розетка без з/к 2к (на 2 модуля) ПРАЙМЕР красная IEK | СКК-40D-RSK2-K04-K    | 31.50 | 12% |
| РКС-20-30-П-К Розетка с з/к 2к (на 2 модуля) ПРАЙМЕР белая IEK     | СКК-40D-RSZB2-K01-K   | 44.31 | 12% |
| РКС-20-32-П-К Розетка с з/к 2к (на 2 модуля) ПРАЙМЕР красная IEK   | СКК-40D-RSZK2-K04-K   | 44.31 | 12% |
| Розетка TV 2 модуля РКТ-20-00-П                                    | СКК-40D-TV1-K01       | 32.34 | 12% |
| Розетка информационная RJ-45 UTP кат.5е, 1 модуль. РКИ-10-00-П     | СКК-40D-RI1-K01       | 64.47 | 12% |
| Розетка информационная RJ-45 UTP кат.5е, 2 модуля. РКИ-20-00-П     | СКК-40D-RI2-K01       | 71.82 | 12% |
| Розетка силовая 2к, 2 модуля (белая) РКС-20-20-П                   | СКК-40D-RSB2-K01      | 28.35 | 12% |
| Розетка силовая 2к, 2 модуля (красная) РКС-20-22-П                 | СКК-40D-RSK2-K04      | 31.50 | 12% |
| Розетка силовая 2к+з, 2 модуля (белая) РКС-20-30-П                 | СКК-40D-RSZB2-K01     | 44.31 | 12% |
| Розетка силовая 2к+з, 2 модуля (красная) РКС-20-32-П               | СКК-40D-RSZK2-K04     | 44.31 | 12% |
| Розетка телефонная RJ-11 кат.3, 1 модуль. РКФ-10-00-П              | СКК-40D-RT1-K01       | 53.55 | 12% |
| Розетка телефонная RJ-11 кат.3, 2 модуля. РКФ-20-00-П              | СКК-40D-RT2-K01       | 60.90 | 12% |
| Соединитель на стык боковой высотой 40 мм.                         | СКК-40D-SB40-K01      | 2.42  | 12% |
| Соединитель на стык боковой высотой 60 мм.                         | СКК-40D-SB60-K01      | 2.86  | 12% |
| Соединитель на стык лицевой для крышки 125 мм.                     | СКК-40D-SL125-K01     | 5.72  | 12% |
| Соединитель на стык лицевой для крышки 60 мм.                      | СКК-40D-SL60-K01      | 3.96  | 12% |
| Соединитель на стык лицевой для крышки 75 мм.                      | СКК-40D-SL75-K01      | 4.18  | 12% |
| Суппорт для К.К. для крышки 75 мм. европ. под Эл. уст. 60х60       | СКК-40D-SE75-K01      | 7.26  | 12% |
| Суппорт для коробок на 2 модуля.                                   | СКК-40D-SK2-K01       | 11.66 | 12% |
| Т-угол для К.К. "ПраЙмер" 100х40                                   | СКК-40D-T-100-040-K01 | 22.22 | 12% |
| Т-угол для К.К. "ПраЙмер" 100х60                                   | СКК-40D-T-100-060-K01 | 24.42 | 12% |
| Т-угол для К.К. "ПраЙмер" 150х60                                   | СКК-40D-T-150-060-K01 | 36.52 | 12% |
| Т-угол для К.К. "ПраЙмер" 80х40                                    | СКК-40D-T-080-040-K01 | 16.50 | 12% |
| Фиксатор кабеля универсальный                                      | СКК-40D-FU-K03        | 2.86  | 12% |
| <b>05.01.05 Магистральные кабель-каналы самоклеющиеся</b>          |                       |       |     |
| Внешний угол изменяемый КМНП 80х20                                 | СКК11D-W-080-020-K01  | 79.59 | 10% |
| Внутренний угол изменяемый КМВП 80х20                              | СКК11D-X-080-020-K01  | 78.36 | 10% |
| Заглушка КМЗП 80х20  | СКК11D-Z-080-020-K01  | 35.59 | 10% |

|   |                      |        |     |
|---|----------------------|--------|-----|
| Кабель-канал "ЭЛЕКОР" напольный 70x16                         | СКК30-070-016-3-K03  | 40.61  | 10% |
| Кабель-канал 80x20 "ЭЛЕКОР" плитус                            | СКК20-080-020-1-K01  | 40.39  | 10% |
| Коробка установочная одноместная КМУПО                        | СКК11D-U-080-020-K01 | 122.60 | 10% |
| Поворот 90 гр. КМПП 80x20                                     | СКК11D-P-080-020-K01 | 72.17  | 10% |
| Распределительная коробка КМРН 70x16                          | СКК12D-K-070-016-K03 | 117.15 | 10% |
| Соединитель на стык КМСП 80x20                                | СКК11D-S-080-020-K01 | 32.87  | 10% |
| Т-образный угол КМТП 80x20                                    | СКК11D-T-080-020-K01 | 93.68  | 10% |
| <b>05.01.06 Другие кабель-каналы и аксессуары</b>             |                      |        |     |
| <b>05.01.06.1 Перфорированный кабель-канал серии "Импакт"</b> |                      |        |     |
| Кабель канал перфорированный 100x60 "ИМПАКТ" - М              | СКМ50-100-060-1-K03  | 167.43 | 10% |
| Кабель канал перфорированный 25x25 "ИМПАКТ" - М               | СКМ50-025-025-1-K03  | 26.40  | 10% |
| Кабель канал перфорированный 25x25 перф 4x5 "ИМПАКТ"          | СКК50-025-025-1-K03  | 26.40  | 10% |
| Кабель канал перфорированный 25x40 "ИМПАКТ" - М               | СКМ50-025-040-1-K03  | 32.56  | 10% |
| Кабель канал перфорированный 25x40 перф 4x5 "ИМПАКТ"          | СКК50-025-040-1-K03  | 32.56  | 10% |
| Кабель канал перфорированный 25x60 "ИМПАКТ" - М               | СКМ50-025-060-1-K03  | 83.54  | 10% |
| Кабель канал перфорированный 40x40 "ИМПАКТ" - М               | СКМ50-040-040-1-K03  | 52.36  | 10% |
| Кабель канал перфорированный 40x40 перф. 7x11 "ИМПАКТ"        | СКК50-040-040-1-K03  | 52.36  | 10% |
| Кабель канал перфорированный 40x60 "ИМПАКТ" - М               | СКМ50-040-060-1-K03  | 94.96  | 10% |
| Кабель канал перфорированный 40x60 перф. 7x11 "ИМПАКТ"        | СКК50-040-060-1-K03  | 60.30  | 10% |
| Кабель канал перфорированный 60x40 "ИМПАКТ" - М               | СКМ50-060-040-1-K03  | 65.78  | 10% |
| Кабель канал перфорированный 60x40 перф. 7x11 "ИМПАКТ"        | СКК50-060-040-1-K03  | 65.78  | 10% |
| Кабель канал перфорированный 60x60 "ИМПАКТ" - М               | СКМ50-060-060-1-K03  | 139.94 | 10% |
| Кабель канал перфорированный 80x60 "ИМПАКТ" - М               | СКМ50-080-060-1-K03  | 148.51 | 10% |
| Адаптер для напольного кабель канала КМАП 80x20               | СКК11D-A-080-020-K01 | 98.87  | 10% |
| <b>05.02 Трубы пластиковые</b>                                |                      |        |     |
| <b>05.02.01 Трубы жесткие, гладкие ПВХ и аксессуары</b>       |                      |        |     |
| <b>05.02.01.1 Трубы жесткие, гладкие ПВХ и аксессуары</b>     |                      |        |     |
| Труба гладкая жесткая ПВХ d16 ИЕК серая (111м)                | CTR10-016-K41-111I   | 6.37   | 10% |
| Труба гладкая жесткая ПВХ d20 ИЕК серая (93м)                 | CTR10-020-K41-093I   | 7.59   | 10% |
| Труба гладкая жесткая ПВХ d25 ИЕК серая (60м)                 | CTR10-025-K41-060I   | 8.81   | 10% |
| Труба гладкая жесткая ПВХ d32 ИЕК серая (30м)                 | CTR10-032-K41-030I   | 14.88  | 10% |
| Труба гладкая жесткая ПВХ d40 ИЕК серая (24м)                 | CTR10-040-K41-024I   | 17.92  | 10% |

|   |                      |        |     |
|---|----------------------|--------|-----|
| Труба гладкая жесткая ПВХ d50 IEK серая (15м)         | CTR10-050-K41-015I   | 26.42  | 10% |
| Труба гладкая жесткая ПВХ d63 IEK серая (15м)         | CTR10-063-K41-015I   | 41.89  | 10% |
| <b>05.02.01.2 Аксессуары к трубам жестким гладким</b> |                      |        |     |
| Держатель с защёлкой CF16 IEK                         | CTA10D-CF16-K41-100  | 0.88   | 10% |
| Держатель с защёлкой CF20 IEK                         | CTA10D-CF20-K41-100  | 0.88   | 10% |
| Держатель с защёлкой CF25 IEK                         | CTA10D-CF25-K41-100  | 0.88   | 10% |
| Держатель с защёлкой CF32 IEK                         | CTA10D-CF32-K41-050  | 2.20   | 10% |
| Держатель с защёлкой CF40 IEK                         | CTA10D-CF40-K41-050  | 3.37   | 10% |
| Держатель с защёлкой CF50 IEK                         | CTA10D-CF50-K41-025  | 5.84   | 10% |
| Держатель с защёлкой и дюбелем CT16 IEK               | CTA10D-CT16-K41-100  | 3.46   | 10% |
| Держатель с защёлкой и дюбелем CT20 IEK               | CTA10D-CT20-K41-100  | 3.96   | 10% |
| Держатель с защёлкой и дюбелем CT25 IEK               | CTA10D-CT25-K41-100  | 4.45   | 10% |
| Держатель с защёлкой и дюбелем CT32 IEK               | CTA10D-CT32-K41-050  | 6.92   | 10% |
| Муфта гибкая труба-коробка, IP65 CXS16 IEK            | CTA10D-CXS16-K41-050 | 48.45  | 10% |
| Муфта гибкая труба-коробка, IP65 CXS20 IEK            | CTA10D-CXS20-K41-050 | 50.68  | 10% |
| Муфта гибкая труба-коробка, IP65 CXS25 IEK            | CTA10D-CXS25-K41-050 | 61.55  | 10% |
| Муфта гибкая труба-коробка, IP65 CXS32 IEK            | CTA10D-CXS32-K41-025 | 75.14  | 10% |
| Муфта гибкая труба-коробка, IP65 CXS40 IEK            | CTA10D-CXS40-K41-025 | 94.17  | 10% |
| Муфта гибкая труба-коробка, IP65 CXS50 IEK            | CTA10D-CXS50-K41-015 | 153.74 | 10% |
| Муфта гибкая труба-труба IP65 CXT16 IEK               | CTA10D-CXT16-K41-050 | 52.40  | 10% |
| Муфта гибкая труба-труба IP65 CXT20 IEK               | CTA10D-CXT20-K41-050 | 55.12  | 10% |
| Муфта гибкая труба-труба IP65 CXT25 IEK               | CTA10D-CXT25-K41-050 | 74.64  | 10% |
| Муфта гибкая труба-труба IP65 CXT32 IEK               | CTA10D-CXT32-K41-025 | 89.72  | 10% |
| Муфта гибкая труба-труба IP65 CXT40 IEK               | CTA10D-CXT40-K41-025 | 120.38 | 10% |
| Муфта гибкая труба-труба IP65 CXT50 IEK               | CTA10D-CXT50-K41-015 | 149.79 | 10% |
| Муфта труба 20 - труба армир. 16. IP65 GS20 IEK       | CTA10D-GS20-K41-050  | 16.07  | 10% |
| Муфта труба 20 - труба армир. 20. IP65 GA20 IEK       | CTA10D-GA20-K41-050  | 24.47  | 10% |
| Муфта труба-коробка IP67 MZ25 IEK                     | CTA10D-MZ25-K41-010  | 23.82  | 10% |
| Муфта труба-коробка IP65 BS16 IEK                     | CTA10D-BS16-K41-050  | 16.07  | 10% |
| Муфта труба-коробка IP65 BS20 IEK                     | CTA10D-BS20-K41-050  | 17.06  | 10% |
| Муфта труба-коробка IP65 BS25 IEK                     | CTA10D-BS25-K41-050  | 22.74  | 10% |
| Муфта труба-коробка IP65 BS32 IEK                     | CTA10D-BS32-K41-025  | 30.40  | 10% |

|   |                      |       |     |
|---|----------------------|-------|-----|
| Муфта труба-коробка IP65 BS40 IEK         | CTA10D-BS40-K41-025  | 45.23 | 10% |
| Муфта труба-коробка IP65 BS50 IEK         | CTA10D-BS50-K41-015  | 44.49 | 10% |
| Муфта труба-коробка, IP67 MZ32 IEK        | CTA10D-MZ32-K41-010  | 28.92 | 10% |
| Муфта труба-труба GI16G IEK               | CTA10D-GIG16-K41-100 | 1.21  | 10% |
| Муфта труба-труба GI20G IEK               | CTA10D-GIG20-K41-100 | 1.45  | 10% |
| Муфта труба-труба GI25G IEK               | CTA10D-GIG25-K41-050 | 1.94  | 10% |
| Муфта труба-труба GI32G IEK               | CTA10D-GIG32-K41-025 | 2.42  | 10% |
| Муфта труба-труба GI40G IEK               | CTA10D-GIG40-K41-020 | 11.37 | 10% |
| Муфта труба-труба GI50G IEK               | CTA10D-GIG50-K41-020 | 18.04 | 10% |
| Муфта труба-труба IP65 MS16 IEK           | CTA10D-MS16-K41-050  | 16.32 | 10% |
| Муфта труба-труба IP65 MS20 IEK           | CTA10D-MS20-K41-050  | 16.81 | 10% |
| Муфта труба-труба IP65 MS25 IEK           | CTA10D-MS25-K41-050  | 19.04 | 10% |
| Муфта труба-труба IP65 MS32 IEK           | CTA10D-MS32-K41-025  | 22.25 | 10% |
| Муфта труба-труба IP65 MS40 IEK           | CTA10D-MS40-K41-020  | 35.59 | 10% |
| Муфта труба-труба IP65 MS50 IEK           | CTA10D-MS50-K41-010  | 40.04 | 10% |
| Муфта труба-труба IP67 BZ25 IEK           | CTA10D-BZ25-K41-010  | 19.04 | 10% |
| Муфта труба-труба IP67 BZ32 IEK           | CTA10D-BZ32-K41-010  | 21.26 | 10% |
| Поворот на 90 труба-труба IP 67 CZ40 IEK  | CTA10D-CZ40-K41-005  | 74.40 | 10% |
| Поворот на 90 труба-труба IP 67 CZ50 IEK  | CTA10D-CZ50-K41-005  | 88.98 | 10% |
| Поворот на 90 труба-труба CRS16G IEK      | CTA10D-CRSG16-K41-   | 5.19  | 10% |
| Поворот на 90 труба-труба CRS20G IEK      | CTA10D-CRSG20-K41-   | 6.68  | 10% |
| Поворот на 90 труба-труба CRS25G IEK      | CTA10D-CRSG25-K41-   | 9.15  | 10% |
| Поворот на 90 труба-труба CRS32G IEK      | CTA10D-CRSG32-K41-   | 22.25 | 10% |
| Поворот на 90 труба-труба CRS40G IEK      | CTA10D-CRSG40-K41-   | 27.43 | 10% |
| Поворот на 90 труба-труба CRS50G IEK      | CTA10D-CRSG50-K41-   | 43.75 | 10% |
| Поворот на 90 труба-труба IP 65 CS16 IEK  | CTA10D-CS16-K41-050  | 27.93 | 10% |
| Поворот на 90 труба-труба IP 65 CS20 IEK  | CTA10D-CS20-K41-050  | 32.62 | 10% |
| Поворот на 90 труба-труба IP 65 CS25 IEK  | CTA10D-CS25-K41-025  | 40.53 | 10% |
| Поворот на 90 труба-труба IP 65 CS32 IEK  | CTA10D-CS32-K41-025  | 49.93 | 10% |
| Поворот на 90 труба-труба IP 65 CS40 IEK  | CTA10D-CS40-K41-015  | 74.40 | 10% |
| Поворот на 90 труба-труба IP 65 CS50 IEK  | CTA10D-CS50-K41-010  | 88.98 | 10% |
| Поворот на 90 труба-труба, IP 67 CZ32 IEK | CTA10D-CZ32-K41-010  | 47.45 | 10% |

|  |                      |       |     |
|--|----------------------|-------|-----|
| Поворот открывающийся на 90гр. CI16G IEK                       | СТА10D-CIG16-K41-050 | 3.30  | 10% |
| Поворот открывающийся на 90гр. CI20G IEK                       | СТА10D-CIG20-K41-050 | 4.84  | 10% |
| Поворот открывающийся на 90гр. CI25G IEK                       | СТА10D-CIG25-K41-050 | 6.16  | 10% |
| Поворот открывающийся на 90гр. CI32G IEK                       | СТА10D-CIG32-K41-025 | 7.70  | 10% |
| Тройник открывающийся T116G IEK                                | СТА10D-TIG16-K41-050 | 5.28  | 10% |
| Тройник открывающийся T120G IEK                                | СТА10D-TIG20-K41-050 | 6.38  | 10% |
| Тройник открывающийся T125G IEK                                | СТА10D-TIG25-K41-025 | 7.48  | 10% |
| Тройник открывающийся T132G IEK                                | СТА10D-TIG32-K41-020 | 9.46  | 10% |
| Хомутный держатель CFC40 IEK                                   | СТА10D-CFC40-K41-050 | 9.64  | 10% |
| Хомутный держатель CFC50 IEK                                   | СТА10D-CFC50-K41-025 | 13.10 | 10% |
| Хомутный держатель CFC16 IEK                                   | СТА10D-CFC16-K41-100 | 2.72  | 10% |
| Хомутный держатель CFC20 IEK                                   | СТА10D-CFC20-K41-100 | 2.96  | 10% |
| Хомутный держатель CFC25 IEK                                   | СТА10D-CFC25-K41-100 | 3.46  | 10% |
| Хомутный держатель CFC32 IEK                                   | СТА10D-CFC32-K41-050 | 4.21  | 10% |
| Хомутный держатель со стяжкой CFF1 16-32 мм IEK                | СТА10D-CFF132-K41-   | 5.93  | 10% |
| Хомутный держатель со стяжкой CFF2 32-63 мм IEK                | СТА10D-CFF263-K41-   | 10.63 | 10% |
| <b>05.02.02 Трубы гофрированные гибкие ПВХ и аксессуары</b>    |                      |       |     |
| <b>05.02.02.1 Трубы гофрированные гибкие ПВХ</b>               |                      |       |     |
| Труба гофр.ПВХ d 16 с зондом (100 м ) IEK                      | CTG20-16-K41-100I    | 2.61  | 10% |
| Труба гофр.ПВХ d 20 с зондом (100 м) IEK                       | CTG20-20-K41-100I    | 3.58  | 10% |
| Труба гофр.ПВХ d 25 с зондом (50 м) IEK                        | CTG20-25-K41-050I    | 4.89  | 10% |
| Труба гофр.ПВХ d 32 с зондом (25 м) IEK                        | CTG20-32-K41-025I    | 6.99  | 10% |
| Труба гофр.ПВХ d 40 с зондом (15м) IEK                         | CTG20-40-K41-015I    | 9.61  | 10% |
| Труба гофр.ПВХ d 50 с зондом (15 м) IEK                        | CTG20-50-K41-015I    | 13.39 | 10% |
| Труба гофр.ПВХ d 63 с зондом (15 м) IEK                        | CTG20-63-K41-015I    | 17.31 | 10% |
| <b>05.02.02.2 Аксессуары к трубам гофрированным гибким ПВХ</b> |                      |       |     |
| Заглушка, для гофрированных труб, прозрачная TFLEX25 IEK       | СТА10D-TFLEX25-K08-  | 0.84  | 10% |
| Муфта для гофрированных труб, прозрачная GFLEX16 IEK           | СТА10D-GFLEX16-K08-  | 1.73  | 10% |
| Муфта для гофрированных труб, прозрачная GFLEX20 IEK           | СТА10D-GFLEX20-K08-  | 2.96  | 10% |
| Муфта для гофрированных труб, прозрачная GFLEX25 IEK           | СТА10D-GFLEX25-K08-  | 3.96  | 10% |
| Муфта для гофрированных труб, прозрачная GFLEX32 IEK           | СТА10D-GFLEX32-K08-  | 4.70  | 10% |
| Муфта для гофрированных труб, прозрачная GFLEX40 IEK           | СТА10D-GFLEX40-K08-  | 7.66  | 10% |

|   |                     |       |     |
|---|---------------------|-------|-----|
| Муфта для гофрированных труб, прозрачная GFLEX50 IEK  | СТА10D-GFLEX50-K08- | 10.87 | 10% |
| <b>05.02.03 Трубы гофрированные гибкие ПНД</b>        |                     |       |     |
| Труба гофр.ПНД d16 с зондом (100 м ) IEK черный       | СТG20-16-K02-100-1  | 2.64  | 15% |
| Труба гофр.ПНД d20 с зондом (100 м) IEK черный        | СТG20-20-K02-100-1  | 3.54  | 15% |
| Труба гофр.ПНД d25 с зондом (50 м) IEK черный         | СТG20-25-K02-050-1  | 6.01  | 15% |
| Труба гофр.ПНД d32 с зондом (25 м) IEK черный         | СТG20-32-K02-025-1  | 8.45  | 15% |
| Труба гофр.ПНД d40 с зондом (15 м) IEK черный         | СТG20-40-K02-015-1  | 11.88 | 15% |
| Труба гофр.ПНД d50 с зондом (15 м) IEK черный         | СТG20-50-K02-015-1  | 15.33 | 15% |
| <b>05.02.04 Трубы гофрированные гибкие ПП</b>         |                     |       |     |
| Труба гофр.ПП d 16 с зондом (100 м ) IEK лёгкая серия | СТG20-16-K31-100I   | 1.62  | 0%  |
| Труба гофр.ПП d 20 с зондом (100 м) IEK лёгкая серия  | СТG20-20-K31-100I   | 2.15  | 0%  |
| Труба гофр.ПП d 25 с зондом (50 м) IEK лёгкая серия   | СТG20-25-K31-050I   | 2.98  | 0%  |
| Труба гофр.ПП d 32 с зондом (25 м) IEK лёгкая серия   | СТG20-32-K31-025I   | 4.24  | 0%  |
| <b>05.03 Металлорукав и аксессуары</b>                |                     |       |     |
| <b>05.03.01 Металлорукав и аксессуары</b>             |                     |       |     |
| <b>05.03.01.1 Металлорукав и аксессуары</b>           |                     |       |     |
| Металлорукав P3-ЦХ-10 (100 м) IEK                     | CM10-10-100         | 7.04  | 10% |
| Металлорукав P3-ЦХ-10 (20 м) IEK                      | CM10-10-020         | 10.03 | 10% |
| Металлорукав P3-ЦХ-12 (100 м) IEK                     | CM10-12-100         | 7.70  | 10% |
| Металлорукав P3-ЦХ-12 (20 м) IEK                      | CM10-12-020         | 11.88 | 10% |
| Металлорукав P3-ЦХ-15 (100 м) IEK                     | CM10-15-100         | 9.24  | 10% |
| Металлорукав P3-ЦХ-15 (20 м) IEK                      | CM10-15-020         | 12.67 | 10% |
| Металлорукав P3-ЦХ-18 (15 м) IEK                      | CM10-18-015         | 14.78 | 10% |
| Металлорукав P3-ЦХ-18 (50 м) IEK                      | CM10-18-050         | 10.30 | 10% |
| Металлорукав P3-ЦХ-20 (15 м) IEK                      | CM10-20-015         | 16.90 | 10% |
| Металлорукав P3-ЦХ-20 (50 м) IEK                      | CM10-20-050         | 12.67 | 10% |
| Металлорукав P3-ЦХ-22 (15 м) IEK                      | CM10-22-015         | 17.95 | 10% |
| Металлорукав P3-ЦХ-22 (50 м) IEK                      | CM10-22-050         | 14.78 | 10% |
| Металлорукав P3-ЦХ-25 (15 м) IEK                      | CM10-25-015         | 20.06 | 10% |
| Металлорукав P3-ЦХ-25 (50 м) IEK                      | CM10-25-050         | 15.40 | 10% |
| Металлорукав P3-ЦХ-32 (25 м) IEK                      | CM10-32-025         | 23.93 | 10% |
| Металлорукав P3-ЦХ-38 ( 25 м) IEK                     | CM10-38-025         | 27.23 | 10% |
| Металлорукав P3-ЦХ-50 (15м) IEK                       | CM10-50-015         | 33.83 | 10% |
| <b>05.03.01.2 Аксессуары к металлорукаву</b>          |                     |       |     |
| Скоба металл.двухкомпон. IEK d10-11мм                 | CMA12-10-100        | 4.70  | 10% |
| Скоба металл.двухкомпон. IEK d12-13мм                 | CMA12-12-100        | 5.19  | 10% |
| Скоба металл.двухкомпон. IEK d14-15мм                 | CMA12-14-100        | 5.19  | 10% |
| Скоба металл.двухкомпон. IEK d16-17мм                 | CMA12-16-100        | 5.44  | 10% |
| Скоба металл.двухкомпон. IEK d19-20мм                 | CMA12-19-100        | 5.44  | 10% |
| Скоба металл.двухкомпон. IEK d21-22мм                 | CMA12-21-100        | 5.68  | 10% |
| Скоба металл.двухкомпон. IEK d25-26мм                 | CMA12-25-100        | 6.18  | 10% |
| Скоба металл.двухкомпон. IEK d31-32мм                 | CMA12-31-100        | 6.68  | 10% |
| Скоба металл.двухкомпон. IEK d38-40мм                 | CMA12-38-100        | 7.17  | 10% |
| Скоба металл.двухкомпон. IEK d48-50мм                 | CMA12-48-050        | 8.90  | 10% |
| Скоба металл.двухлапковая IEK d10-11мм                | CMA11-10-100        | 1.24  | 10% |
| Скоба металл.двухлапковая IEK d12-13мм                | CMA11-12-100        | 1.24  | 10% |
| Скоба металл.двухлапковая IEK d16-17мм                | CMA11-16-100        | 1.49  | 10% |
| Скоба металл.двухлапковая IEK d19-20мм                | CMA11-19-100        | 1.73  | 10% |
| Скоба металл.двухлапковая IEK d21-22мм                | CMA11-21-100        | 1.98  | 10% |
| Скоба металл.двухлапковая IEK d25-26мм                | CMA11-25-100        | 1.98  | 10% |



|  |                     |        |     |
|--|---------------------|--------|-----|
| Скоба металл.двухлапковая IEK d31-32мм           | CMA11-31-100        | 2.72   | 10% |
| Скоба металл.двухлапковая IEK d38-40мм           | CMA11-38-100        | 2.72   | 10% |
| Скоба металл.двухлапковая IEK d48-50мм           | CMA11-48-050        | 3.96   | 10% |
| Скоба металл.однотапковая IEK d10-11мм           | CMA10-10-100        | 0.98   | 10% |
| Скоба металл.однотапковая IEK d12-13мм           | CMA10-12-100        | 1.24   | 10% |
| Скоба металл.однотапковая IEK d14-15мм           | CMA10-14-100        | 1.49   | 10% |
| Скоба металл.однотапковая IEK d16-17мм           | CMA10-16-100        | 1.73   | 10% |
| Скоба металл.однотапковая IEK d19-20мм           | CMA10-19-100        | 1.98   | 10% |
| Скоба металл.однотапковая IEK d21-22мм           | CMA10-21-100        | 1.98   | 10% |
| Скоба металл.однотапковая IEK d25-26мм           | CMA10-25-100        | 2.23   | 10% |
| Скоба металл.однотапковая IEK d31-32мм           | CMA10-31-100        | 3.96   | 10% |
| Скоба металл.однотапковая IEK d38-40мм           | CMA10-38-100        | 3.96   | 10% |
| Скоба металл.однотапковая IEK d48-50мм           | CMA10-48-050        | 4.45   | 10% |
| <b>05.03.01.3 Герметичный металлорукав</b>       |                     |        |     |
| Металлорукав Р3-ЦП-10 IEK                        | CMP10-10-050        | 11.66  | 10% |
| Металлорукав Р3-ЦП-12 IEK                        | CMP10-12-050        | 12.98  | 10% |
| Металлорукав Р3-ЦП-15 IEK                        | CMP10-15-050        | 14.74  | 10% |
| Металлорукав Р3-ЦП-18 IEK                        | CMP10-18-050        | 16.72  | 10% |
| Металлорукав Р3-ЦП-20 IEK                        | CMP10-20-050        | 19.36  | 10% |
| Металлорукав Р3-ЦП-22 IEK                        | CMP10-22-020        | 22.22  | 10% |
| Металлорукав Р3-ЦП-25 IEK                        | CMP10-25-020        | 25.74  | 10% |
| Металлорукав Р3-ЦП-32 IEK                        | CMP10-32-020        | 31.02  | 10% |
| Металлорукав Р3-ЦП-38 IEK                        | CMP10-38-020        | 36.96  | 10% |
| Металлорукав Р3-ЦП-50 IEK                        | CMP10-50-020        | 44.00  | 10% |
| <b>05.04 Лотки металлические и аксессуары</b>    |                     |        |     |
| <b>05.04.01 Лотки металлические и аксессуары</b> |                     |        |     |
| <b>05.04.01.1 Металлические прокатные лотки</b>  |                     |        |     |
| Лоток перфорированный 100x100x3000; 0,7 мм       | CLN10-100-100-3     | 84.38  | 10% |
| Лоток перфорированный 100x150x3000; 0,8 мм       | CLN10-100-150-3     | 101.88 | 10% |
| Лоток перфорированный 100x200x3000; 0,8 мм       | CLN10-100-200-3     | 123.75 | 10% |
| Лоток перфорированный 100x300x3000; 1 мм         | CLN10-100-300-3     | 152.50 | 10% |
| Лоток перфорированный 100x500x3000; 1,2 мм       | CLN10-100-500-3     | 287.50 | 10% |
| Лоток перфорированный 100x400x3000; 1,2 мм       | CLN10-100-400-3     | 261.25 | 10% |
| Лоток перфорированный 35x100x3000, 0,7мм         | CLN10-035-100-070-3 | 63.75  | 10% |
| Лоток перфорированный 35x150x3000, 0,7мм         | CLN10-035-150-070-3 | 64.38  | 10% |
| Лоток перфорированный 35x200x3000, 0,7мм         | CLN10-035-200-070-3 | 67.50  | 10% |
| Лоток перфорированный 35x300x3000, 0,8мм         | CLN10-035-300-080-3 | 85.00  | 10% |
| Лоток перфорированный 35x50x3000, 0,7мм          | CLN10-035-050-070-3 | 63.13  | 10% |
| Лоток перфорированный 50x100x3000 IEK            | CLN10-050-100-3     | 58.13  | 10% |
| Лоток перфорированный 50x150x3000 IEK            | CLN10-050-150-3     | 61.88  | 10% |
| Лоток перфорированный 50x200x3000 IEK            | CLN10-050-200-3     | 79.38  | 10% |
| Лоток перфорированный 50x300x3000 IEK            | CLN10-050-300-3     | 105.00 | 10% |
| Лоток перфорированный 50x400x3000 IEK            | CLN10-050-400-3     | 155.00 | 10% |
| Лоток перфорированный 50x500x3000 IEK            | CLN10-050-500-3     | 190.00 | 10% |

|   |                     |        |     |
|---|---------------------|--------|-----|
| Лоток неперфорированный 50x50x3000 IEK                | CLN10-050-050-3     | 57.50  | 10% |
| Лоток неперфорированный 80x100x3000 IEK               | CLN10-080-100-3     | 75.00  | 10% |
| Лоток неперфорированный 80x150x3000 IEK               | CLN10-080-150-3     | 75.63  | 10% |
| Лоток неперфорированный 80x200x3000 IEK               | CLN10-080-200-3     | 90.63  | 10% |
| Лоток неперфорированный 80x300x3000 IEK               | CLN10-080-300-3     | 133.75 | 10% |
| Лоток неперфорированный 80x400x3000 IEK               | CLN10-080-400-3     | 171.25 | 10% |
| Лоток неперфорированный 80x500x3000 IEK               | CLN10-080-500-3     | 236.25 | 10% |
| Лоток перфорированный 100x100x3000; 0,7 мм            | CLP10-100-100-3     | 84.38  | 10% |
| Лоток перфорированный 100x150x3000; 0,8 мм            | CLP10-100-150-3     | 101.88 | 10% |
| Лоток перфорированный 100x200x3000; 0,8 мм            | CLP10-100-200-3     | 123.75 | 10% |
| Лоток перфорированный 100x300x3000; 1 мм              | CLP10-100-300-3     | 168.75 | 10% |
| Лоток перфорированный 100x500x3000; 1,2 мм            | CLP10-100-500-3     | 295.00 | 10% |
| Лоток перфорированный 100x400x3000; 1,2 мм            | CLP10-100-400-3     | 261.25 | 10% |
| Лоток перфорированный 35x100x3000, 0,7мм              | CLP10-035-100-070-3 | 63.75  | 10% |
| Лоток перфорированный 35x150x3000, 0,7мм              | CLP10-035-150-070-3 | 64.38  | 10% |
| Лоток перфорированный 35x200x3000, 0,7мм              | CLP10-035-200-070-3 | 67.50  | 10% |
| Лоток перфорированный 35x300x3000, 0,8мм              | CLP10-035-300-080-3 | 86.88  | 10% |
| Лоток перфорированный 35x50x3000, 0,7мм               | CLP10-035-050-070-3 | 63.13  | 10% |
| Лоток перфорированный 50x100x3000 IEK                 | CLP10-050-100-3     | 60.00  | 10% |
| Лоток перфорированный 50x150x3000 IEK                 | CLP10-050-150-3     | 70.00  | 10% |
| Лоток перфорированный 50x200x3000 IEK                 | CLP10-050-200-3     | 88.75  | 10% |
| Лоток перфорированный 50x300x3000 IEK                 | CLP10-050-300-3     | 117.50 | 10% |
| Лоток перфорированный 50x400x3000 IEK                 | CLP10-050-400-3     | 175.00 | 10% |
| Лоток перфорированный 50x500x3000 IEK                 | CLP10-050-500-3     | 240.00 | 10% |
| Лоток перфорированный 50x50x3000 IEK                  | CLP10-050-050-3     | 55.00  | 10% |
| Лоток перфорированный 80x100x3000 IEK                 | CLP10-080-100-3     | 75.00  | 10% |
| Лоток перфорированный 80x150x3000 IEK                 | CLP10-080-150-3     | 88.75  | 10% |
| Лоток перфорированный 80x200x3000 IEK                 | CLP10-080-200-3     | 106.25 | 10% |
| Лоток перфорированный 80x300x3000 IEK                 | CLP10-080-300-3     | 133.75 | 10% |
| Лоток перфорированный 80x400x3000 IEK                 | CLP10-080-400-3     | 171.25 | 10% |
| Лоток перфорированный 80x500x3000 IEK                 | CLP10-080-500-3     | 265.00 | 10% |
| <b>05.04.01.2 Аксессуары для металлических лотков</b> |                     |        |     |

|                               |                 |        |     |
|-------------------------------|-----------------|--------|-----|
| Анкер латунный забивной М10   | CLP1M-AL-10     | 13.45  | 10% |
| Анкер латунный забивной М12   | CLP1M-AL-12     | 24.15  | 10% |
| Анкер латунный забивной М6    | CLP1M-AL-6      | 4.93   | 10% |
| Анкер латунный забивной М8    | CLP1M-AL-8      | 6.58   | 10% |
| Анкер стальной забивной М10   | CLP1M-AS-10     | 4.68   | 10% |
| Анкер стальной забивной М12   | CLP1M-AS-12     | 10.18  | 10% |
| Анкер стальной забивной М6    | CLP1M-AS-6      | 2.48   | 10% |
| Анкер стальной забивной М8    | CLP1M-AS-8      | 3.03   | 10% |
| Болт анкерный с гайкой М10*40 | CLP1M-A-B-10-40 | 3.49   | 10% |
| Болт анкерный с гайкой М10*50 | CLP1M-A-B-10-50 | 4.14   | 10% |
| Болт анкерный с гайкой М10*75 | CLP1M-A-B-10-75 | 6.60   | 10% |
| Болт анкерный с гайкой М10*95 | CLP1M-A-B-10-95 | 7.26   | 10% |
| Болт анкерный с гайкой М8*40  | CLP1M-A-B-8-40  | 2.21   | 10% |
| Болт анкерный с гайкой М8*65  | CLP1M-A-B-8-65  | 2.86   | 10% |
| Болт анкерный с гайкой М8*85  | CLP1M-A-B-8-85  | 3.45   | 10% |
| Болт шестигранный М10х20      | CLP1M-B-10-20   | 1.94   | 10% |
| Болт шестигранный М10х30      | CLP1M-B-10-30   | 2.49   | 10% |
| Болт шестигранный М10х40      | CLP1M-B-10-40   | 3.00   | 10% |
| Болт шестигранный М10х50      | CLP1M-B-10-50   | 3.49   | 10% |
| Болт шестигранный М8х20       | CLP1M-B-8-20    | 1.14   | 10% |
| Болт шестигранный М8х30       | CLP1M-B-8-30    | 1.50   | 10% |
| Болт шестигранный М8х40       | CLP1M-B-8-40    | 1.85   | 10% |
| Болт шестигранный М8х50       | CLP1M-B-8-50    | 2.18   | 10% |
| Болт шестигранный М8х60       | CLP1M-B-8-60    | 2.49   | 10% |
| Болт шестигранный М8х70       | CLP1M-B-8-70    | 2.90   | 10% |
| Болт шестигранный М12х50      | CLP1M-B-12-50   | 5.14   | 10% |
| Болт шестигранный М6х20       | CLP1M-B-6-20    | 0.56   | 10% |
| Винт М6х10                    | CLP1M-V-6-10    | 0.83   | 10% |
| Гайка со стопорным буртом М10 | CLP1M-N-10      | 1.90   | 10% |
| Гайка со стопорным буртом М6  | CLP1M-N-6       | 0.55   | 10% |
| Гайка соединительная М10      | CLP1M-GS-10     | 6.33   | 10% |
| Гайка соединительная М6       | CLP1M-GS-6      | 2.75   | 10% |
| Гайка соединительная М8       | CLP1M-GS-8      | 3.30   | 10% |
| Гайка шестигранная М10        | CLP1M-G-10      | 0.95   | 10% |
| Гайка шестигранная М12        | CLP1M-G-12      | 1.64   | 10% |
| Гайка шестигранная М6         | CLP1M-G-6       | 0.28   | 10% |
| Гайка шестигранная М8         | CLP1M-G-8       | 0.46   | 10% |
| Заглушка Н50х100              | CLP1Z-50-100    | 8.15   | 10% |
| Заглушка Н80х300              | CLP1Z-080-300   | 15.17  | 10% |
| Зажим троса дюплекс 2мм.      | CLP1P-ZTVD-2    | 6.99   | 10% |
| Карабин винтовой 3 мм.        | CLP1P-KV-4      | 5.99   | 10% |
| Крестовина 100х100            | CLP1X-100-100   | 124.58 | 10% |
| Крестовина 100х150            | CLP1X-100-150   | 134.57 | 10% |
| Крестовина 100х200            | CLP1X-100-200   | 156.02 | 10% |
| Крестовина 100х300            | CLP1X-100-300   | 173.81 | 10% |
| Крестовина 100х400            | CLP1X-100-400   | 204.93 | 10% |
| Крестовина 100х500            | CLP1X-100-500   | 310.13 | 10% |
| Крестовина 35х100 мм.         | CLP1X-035-100-1 | 73.47  | 10% |
| Крестовина 35х150 мм.         | CLP1X-035-150-1 | 84.47  | 10% |
| Крестовина 35х200 мм.         | CLP1X-035-200-1 | 97.55  | 10% |
| Крестовина 35х300 мм.         | CLP1X-035-300-1 | 134.89 | 10% |
| Крестовина 35х50 мм.          | CLP1X-035-050-1 | 63.74  | 10% |
| Крестовина 50х100             | CLP1X-050-100   | 112.20 | 10% |
| Крестовина 50х150             | CLP1X-050-150   | 119.79 | 10% |
| Крестовина 50х200             | CLP1X-050-200   | 140.56 | 10% |

|   |               |        |     |
|---|---------------|--------|-----|
| Крестовина 50x300                                 | CLP1X-050-300 | 191.99 | 10% |
| Крестовина 50x400                                 | CLP1X-050-400 | 227.97 | 10% |
| Крестовина 50x50                                  | CLP1X-050-050 | 95.55  | 10% |
| Крестовина 50x500                                 | CLP1X-050-500 | 278.16 | 10% |
| Крестовина 80x100                                 | CLP1X-080-100 | 123.06 | 10% |
| Крестовина 80x150                                 | CLP1X-080-150 | 131.34 | 10% |
| Крестовина 80x200                                 | CLP1X-080-200 | 153.86 | 10% |
| Крестовина 80x300                                 | CLP1X-080-300 | 212.39 | 10% |
| Крестовина 80x400                                 | CLP1X-080-400 | 250.26 | 10% |
| Крестовина 80x500                                 | CLP1X-080-500 | 299.05 | 10% |
| Крышка на лоток осн. 100 мм.                      | CLP1K-100-1   | 39.35  | 10% |
| Крышка на лоток осн. 150 мм.                      | CLP1K-150-1   | 52.29  | 10% |
| Крышка на лоток осн. 200 мм.                      | CLP1K-200-1   | 66.01  | 10% |
| Крышка на лоток осн. 300 мм.                      | CLP1K-300-1   | 94.01  | 10% |
| Крышка на лоток осн. 400                          | CLP1K-400-3   | 145.00 | 10% |
| Крышка на лоток осн. 50 мм.                       | CLP1K-050-1   | 25.63  | 10% |
| Крышка на лоток осн. 500                          | CLP1K-500-3   | 174.55 | 10% |
| Крюк S-образный 4 мм.                             | CLP1P-KS-5    | 4.99   | 10% |
| Монтажная плата вертикальная                      | CLP1M-MPV     | 52.19  | 10% |
| Переходник Н 100x150                              | CLP1H-100-150 | 31.00  | 10% |
| Переходник Н 100x200                              | CLP1H-100-200 | 44.52  | 10% |
| Переходник Н 50x100                               | CLP1H-050-100 | 25.00  | 10% |
| Переходник Н 50x300                               | CLP1H-050-300 | 30.00  | 10% |
| Переходник Н 50x50                                | CLP1H-050-050 | 15.00  | 10% |
| Пластина заземления GP                            | CLP1Z-GP      | 14.08  | 10% |
| Пластина соединительная h 100                     | CLP1S-100     | 12.50  | 10% |
| Пластина соединительная h 50                      | CLP1S-050     | 10.00  | 10% |
| Пластина соединительная h 80                      | CLP1S-080     | 11.25  | 10% |
| Пластина соединительная h35 мм.                   | CLP1S-035-1   | 8.75   | 10% |
| Пластина соединительная h60                       | CLP1S-060     | 8.50   | 10% |
| Пластина соединительная h85                       | CLP1S-085     | 9.50   | 10% |
| Пластина шарнирного соединения h 100              | CLP1SH-100    | 13.75  | 10% |
| Пластина шарнирного соединения h 35 мм.           | CLP1SH-035-1  | 10.00  | 10% |
| Пластина шарнирного соединения h 50               | CLP1SH-050    | 11.25  | 10% |
| Пластина шарнирного соединения h 60               | CLP1SH-060    | 9.50   | 10% |
| Пластина шарнирного соединения h 80               | CLP1SH-080    | 12.50  | 10% |
| Пластина шарнирного соединения h 85               | CLP1SH-085    | 10.50  | 10% |
| Поворот на 45 гр. 100x100                         | CLP3P-100-100 | 99.45  | 10% |
| Поворот на 45 гр. 100x200                         | CLP3P-100-200 | 105.23 | 10% |
| Поворот на 45 гр. 100x300                         | CLP3P-100-300 | 130.00 | 10% |
| Поворот на 45 гр. 50x100                          | CLP3P-050-100 | 53.62  | 10% |
| Поворот на 45 гр. 80x100                          | CLP3P-080-100 | 59.13  | 10% |
| Поворот на 45 гр. 80x300                          | CLP3P-080-300 | 125.40 | 10% |
| Поворот на 45 гр. 80x400                          | CLP3P-080-400 | 183.31 | 10% |
| Поворот на 45 гр. вертикальный внешний 100x100    | CLP3N-100-100 | 84.56  | 10% |
| Поворот на 45 гр. вертикальный внешний 100x300    | CLP3N-100-300 | 97.19  | 10% |
| Поворот на 45 гр. вертикальный внешний 50x100     | CLP3N-050-100 | 82.35  | 10% |
| Поворот на 45 гр. вертикальный внутренний 50x50   | CLP3V-050-050 | 49.12  | 10% |
| Поворот на 45 гр. вертикальный внутренний 050x100 | CLP3V-050-100 | 54.32  | 10% |
| Поворот на 45 гр. вертикальный внутренний 100x100 | CLP3V-100-100 | 98.34  | 10% |
| Поворот на 45 гр. вертикальный внутренний 100x300 | CLP3V-100-300 | 144.88 | 10% |
| Поворот на 90 гр. 100x100                         | CLP2P-100-100 | 73.43  | 10% |
| Поворот на 90 гр. 100x150                         | CLP2P-100-150 | 92.54  | 10% |
| Поворот на 90 гр. 100x200                         | CLP2P-100-200 | 109.00 | 10% |
| Поворот на 90 гр. 100x300                         | CLP2P-100-300 | 175.74 | 10% |
| Поворот на 90 гр. 100x400                         | CLP2P-100-400 | 234.63 | 10% |
| Поворот на 90 гр. 100x500                         | CLP2P-100-500 | 302.31 | 10% |

|   |                 |        |     |
|---|-----------------|--------|-----|
| Поворот на 90 гр. 35x100 мм.                      | CLP1P-035-100-1 | 53.85  | 10% |
| Поворот на 90 гр. 35x150 мм.                      | CLP1P-035-150-1 | 64.41  | 10% |
| Поворот на 90 гр. 35x200 мм.                      | CLP1P-035-200-1 | 80.06  | 10% |
| Поворот на 90 гр. 35x300 мм.                      | CLP1P-035-300-1 | 106.81 | 10% |
| Поворот на 90 гр. 35x50 мм.                       | CLP1P-035-050-1 | 47.89  | 10% |
| Поворот на 90 гр. 50x100                          | CLP2P-050-100   | 64.69  | 10% |
| Поворот на 90 гр. 50x150                          | CLP2P-050-150   | 81.54  | 10% |
| Поворот на 90 гр. 50x200                          | CLP2P-050-200   | 93.15  | 10% |
| Поворот на 90 гр. 50x300                          | CLP2P-050-300   | 159.04 | 10% |
| Поворот на 90 гр. 50x400                          | CLP2P-050-400   | 223.98 | 10% |
| Поворот на 90 гр. 50x50                           | CLP2P-050-050   | 50.89  | 10% |
| Поворот на 90 гр. 50x500                          | CLP2P-050-500   | 269.45 | 10% |
| Поворот на 90 гр. 80x100                          | CLP2P-080-100   | 71.99  | 10% |
| Поворот на 90 гр. 80x150                          | CLP2P-080-150   | 90.75  | 10% |
| Поворот на 90 гр. 80x200                          | CLP2P-080-200   | 105.98 | 10% |
| Поворот на 90 гр. 80x300                          | CLP2P-080-300   | 175.18 | 10% |
| Поворот на 90 гр. 80x400                          | CLP2P-080-400   | 232.69 | 10% |
| Поворот на 90 гр. 80x500                          | CLP2P-080-500   | 278.96 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 100x100    | CLP1N-100-100   | 109.73 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 100x150    | CLP1N-100-150   | 123.17 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 100x200    | CLP1N-100-200   | 147.41 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 100x300    | CLP1N-100-300   | 173.35 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 100x400    | CLP1N-100-400   | 192.42 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 100x500    | CLP1N-100-500   | 223.99 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 35x100 мм. | CLP1N-035-100-1 | 83.27  | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 35x150 мм. | CLP1N-035-150-1 | 97.35  | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 35x200 мм. | CLP1N-035-200-1 | 46.30  | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 35x300 мм. | CLP1N-035-300-1 | 132.51 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 35x50 мм.  | CLP1N-035-050-1 | 76.91  | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 50x100     | CLP1N-050-100   | 96.80  | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 50x150     | CLP1N-050-150   | 113.46 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 50x200     | CLP1N-050-200   | 131.29 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 50x300     | CLP1N-050-300   | 160.81 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 50x400     | CLP1N-050-400   | 177.75 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 50x50      | CLP1N-050-050   | 94.99  | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 50x500     | CLP1N-050-500   | 207.74 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 80x100     | CLP1N-080-100   | 101.13 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 80x150     | CLP1N-080-150   | 119.02 | 10% |

|  |                  |        |     |
|--|------------------|--------|-----|
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 80x200        | CLP1N-080-200    | 135.77 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 80x300        | CLP1N-080-300    | 166.96 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 80x400        | CLP1N-080-400    | 181.00 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внешний 80x500        | CLP1N-080-500    | 218.86 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутр. 35x50 мм.      | CLP1V-035-050-1  | 71.49  | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 100x100    | CLP1V-100-100    | 98.42  | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 100x150    | CLP1V-100-150    | 116.36 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 100x200    | CLP1V-100-200    | 133.04 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 100x300    | CLP1V-100-300    | 163.77 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 100x400    | CLP1V-100-400    | 181.34 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 100x500    | CLP1V-100-500    | 210.35 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 35x100 мм. | CLP1V-035-100-1  | 76.71  | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 35x150 мм. | CLP1V-035-150-1  | 89.82  | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 35x200 мм. | CLP1V-035-200-1  | 105.80 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 35x300 мм. | CLP1V-035-300-1  | 122.48 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 35x50      | CLP1V-035-050    | 71.49  | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 50x100     | CLP1V-050-100    | 87.45  | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 50x150     | CLP1V-050-150    | 103.69 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 50x200     | CLP1V-050-200    | 119.55 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 50x300     | CLP1V-050-300    | 146.40 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 50x400     | CLP1V-050-400    | 161.91 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 50x50      | CLP1V-050-050    | 84.80  | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 50x500     | CLP1V-050-500    | 189.18 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 80x100     | CLP1V-080-100    | 91.24  | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 80x150     | CLP1V-080-150    | 108.21 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 80x200     | CLP1V-080-200    | 123.43 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 80x300     | CLP1V-080-300    | 151.43 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 80x400     | CLP1V-080-400    | 169.84 | 10% |
| Поворот на 90 гр. вертикальный внутренний 80x500     | CLP1V-080-500    | 198.20 | 10% |
| Подвес V-образный M10                                | CLP1M-VP-10      | 33.75  | 10% |
| Подвес V-образный M8                                 | CLP1M-VP-8       | 32.50  | 10% |
| Полоса ПП30 K202                                     | CLW 10-GEM-PP-30 | 62.57  | 10% |
| Полоса ПП40 K106                                     | CLW 10-GEM-PP-40 | 81.76  | 10% |

|                                    |                   |        |     |
|------------------------------------|-------------------|--------|-----|
| Прижим лестничный                  | CLP1P-PL          | 6.20   | 10% |
| Профиль настенный 120              | CLP1Z-050-100     | 18.47  | 10% |
| Профиль перфорированный 1000       | CLP1Z-050-10      | 113.58 | 10% |
| Профиль перфорированный 1500       | CLP1Z-050-15      | 164.45 | 10% |
| Профиль перфорированный 2,5 м.     | CLP1Z-050-25-1    | 213.53 | 10% |
| Профиль перфорированный 2000       | CLP1Z-050-20      | 187.55 | 10% |
| Профиль перфорированный 250        | CLP1Z-050-025     | 44.28  | 10% |
| Профиль перфорированный 400        | CLP1Z-050-04      | 55.28  | 10% |
| Профиль перфорированный 600        | CLP1Z-050-06      | 67.65  | 10% |
| Профиль перфорированный С-образный | CLP1C-020-030     | 149.33 | 10% |
| Профиль перфорированный L-образный | CLP1L-030-030     | 141.08 | 10% |
| Разветвитель Т-образный 100x100    | CLP1T-100-100     | 113.61 | 10% |
| Разветвитель Т-образный 100x150    | CLP1T-100-150     | 133.41 | 10% |
| Разветвитель Т-образный 100x200    | CLP1T-100-200     | 135.56 | 10% |
| Разветвитель Т-образный 100x300    | CLP1T-100-300     | 201.50 | 10% |
| Разветвитель Т-образный 100x400    | CLP1T-100-400     | 287.04 | 10% |
| Разветвитель Т-образный 100x500    | CLP1T-100-500     | 334.23 | 10% |
| Разветвитель Т-образный 35x100 мм. | CLP1T-035-100-1   | 68.10  | 10% |
| Разветвитель Т-образный 35x150 мм. | CLP1T-035-150-1   | 104.05 | 10% |
| Разветвитель Т-образный 35x200 мм. | CLP1T-035-200-1   | 99.60  | 10% |
| Разветвитель Т-образный 35x300     | CLP1T-035-300     | 139.15 | 10% |
| Разветвитель Т-образный 35x50 мм.  | CLP1T-035-050-1   | 55.65  | 10% |
| Разветвитель Т-образный 50x100     | CLP1T-050-100     | 89.49  | 10% |
| Разветвитель Т-образный 50x150     | CLP1T-050-150     | 104.49 | 10% |
| Разветвитель Т-образный 50x200     | CLP1T-050-200     | 118.89 | 10% |
| Разветвитель Т-образный 50x300     | CLP1T-050-300     | 183.40 | 10% |
| Разветвитель Т-образный 50x400     | CLP1T-050-400     | 260.74 | 10% |
| Разветвитель Т-образный 50x50      | CLP1T-050-050     | 62.20  | 10% |
| Разветвитель Т-образный 50x500     | CLP1T-050-500     | 300.95 | 10% |
| Разветвитель Т-образный 80x100     | CLP1T-080-100     | 102.98 | 10% |
| Разветвитель Т-образный 80x150     | CLP1T-080-150     | 120.94 | 10% |
| Разветвитель Т-образный 80x200     | CLP1T-080-200     | 130.39 | 10% |
| Разветвитель Т-образный 80x300     | CLP1T-080-300     | 186.60 | 10% |
| Разветвитель Т-образный 80x400     | CLP1T-080-400     | 275.61 | 10% |
| Разветвитель Т-образный 80x500     | CLP1T-080-500     | 309.21 | 10% |
| Разделительная перегородка h 100   | CLP1F-100-2       | 87.50  | 10% |
| Разделительная перегородка h 50    | CLP1F-050-2       | 57.50  | 10% |
| Разделительная перегородка h 80    | CLP1F-080-2       | 75.00  | 10% |
| Разделительная перегородка h35 мм. | CLP1F-035-1       | 50.00  | 10% |
| Рым-болт М10                       | CLP1M-RB-10       | 24.10  | 10% |
| Рым-болт М6                        | CLP1M-RB-6        | 17.16  | 10% |
| Рым-болт М8                        | CLP1M-RB-8        | 19.65  | 10% |
| Рым-гайка М10                      | CLP1M-RG-10       | 24.10  | 10% |
| Рым-гайка М6                       | CLP1M-RG-6        | 17.16  | 10% |
| Рым-гайка М8                       | CLP1M-RG-8        | 19.65  | 10% |
| Скоба К1157                        | CLW10-GEM-KS-1157 | 11.88  | 10% |
| Скоба подвеса верхняя 100 мм.      | CLP1-SPV-100      | 80.15  | 10% |
| Скоба подвеса верхняя 150 мм.      | CLP1-SPV-150      | 82.13  | 10% |
| Скоба подвеса верхняя 200 мм.      | CLP1-SPV-200      | 85.44  | 10% |
| Скоба подвеса верхняя 300 мм.      | CLP1-SPV-300      | 90.72  | 10% |
| Скоба подвеса нижняя 100 мм.       | CLP1-SPN-100      | 80.15  | 10% |
| Скоба подвеса нижняя 150 мм.       | CLP1-SPN-150      | 86.10  | 10% |
| Скоба подвеса нижняя 200 мм.       | CLP1-SPN-200      | 95.35  | 10% |
| Скоба подвеса нижняя 300 мм.       | CLP1-SPN-300      | 103.71 | 10% |
| Соединитель профиля                | CLP1Z-CP-050-     | 22.06  | 10% |
| Соединитель цепей 3 мм.            | CLP1P-SC-4        | 7.99   | 10% |
| Стойка кабельная К1154             | CLW10-GEM-SK-1800 | 142.48 | 10% |
| Струбцина М10                      | CLP1M-SBC-10      | 56.78  | 10% |

|                                     |                  |        |     |
|-------------------------------------|------------------|--------|-----|
| Струбцина М8                        | CLP1M-SBC-8      | 51.30  | 10% |
| Уголок крепежный двойной            | CLP1-UKD         | 25.20  | 10% |
| Цепь длиннозвенная 10м.             | CLP1M-CDZ-3-10   | 161.64 | 10% |
| Цепь длиннозвенная 1м.              | CLP1M-CDZ-3-01   | 16.17  | 10% |
| Цепь длиннозвенная 2м.              | CLP1M-CDZ-3-02   | 32.33  | 10% |
| Цепь длиннозвенная 3м.              | CLP1M-CDZ-3-03   | 48.49  | 10% |
| Цепь длиннозвенная 5м.              | CLP1M-CDZ-3-05   | 80.83  | 10% |
| Цепь длиннозвенная 7м.              | CLP1M-CDZ-3-07   | 113.16 | 10% |
| Цепь короткозвенная 10м.            | CLP1M-CKZ-3-10   | 166.95 | 10% |
| Цепь короткозвенная 1м.             | CLP1M-CKZ-3-01   | 16.70  | 10% |
| Цепь короткозвенная 2м.             | CLP1M-CKZ-3-02   | 33.41  | 10% |
| Цепь короткозвенная 3м.             | CLP1M-CKZ-3-03   | 50.09  | 10% |
| Цепь короткозвенная 5м.             | CLP1M-CKZ-3-05   | 83.48  | 10% |
| Цепь короткозвенная 7м.             | CLP1M-CKZ-3-07   | 116.87 | 10% |
| Шайба плоская М10                   | CLP1M-SH-10      | 0.55   | 10% |
| Шайба плоская М12                   | CLP1M-SH-12      | 0.76   | 10% |
| Шайба плоская М6                    | CLP1M-SH-6       | 0.28   | 10% |
| Шайба плоская М8                    | CLP1M-SH-8       | 0.28   | 10% |
| Шайба плоская усиленная М10         | CLP1M-SHU-10     | 1.11   | 10% |
| Шайба плоская усиленная М12         | CLP1M-SHU-12     | 1.81   | 10% |
| Шайба плоская усиленная М6          | CLP1M-SHU-6      | 0.28   | 10% |
| Шайба плоская усиленная М8          | CLP1M-SHU-8      | 0.55   | 10% |
| <b>05.04.01.3 Проволочные лотки</b> |                  |        |     |
| Лоток проволочный 100x150 ГЦ        | CLWG10-100-150-3 | 81.71  | 10% |
| Лоток проволочный 100x200 ГЦ        | CLWG10-100-200-3 | 89.96  | 10% |
| Лоток проволочный 100x300 ГЦ        | CLWG10-100-300-3 | 169.97 | 10% |
| Лоток проволочный 100x400 ГЦ        | CLWG10-100-400-3 | 199.83 | 10% |
| Лоток проволочный 100x500 ГЦ        | CLWG10-100-500-3 | 229.87 | 10% |
| Лоток проволочный 35x100 ГЦ         | CLWG10-035-100-3 | 45.82  | 10% |
| Лоток проволочный 35x200 ГЦ         | CLWG10-035-200-3 | 65.54  | 10% |
| Лоток проволочный 35x300 ГЦ         | CLWG10-035-300-3 | 87.53  | 10% |
| Лоток проволочный 35x400 ГЦ         | CLWG10-035-400-3 | 131.15 | 10% |
| Лоток проволочный 35x500 ГЦ         | CLWG10-035-500-3 | 164.18 | 10% |
| Лоток проволочный 60x100 ГЦ         | CLWG10-060-100-3 | 55.21  | 10% |
| Лоток проволочный 60x150 ГЦ         | CLWG10-060-150-3 | 62.15  | 10% |
| Лоток проволочный 60x200 ГЦ         | CLWG10-060-200-3 | 70.63  | 10% |
| Лоток проволочный 60x300 ГЦ         | CLWG10-060-300-3 | 129.39 | 10% |



|   |                         |        |     |
|---|-------------------------|--------|-----|
| Лоток проволочный 60x400 ГЦ                                 | CLWG10-060-400-3        | 170.35 | 10% |
| Лоток проволочный 60x500 ГЦ                                 | CLWG10-060-500-3        | 199.83 | 10% |
| Лоток проволочный 60x60 ГЦ                                  | CLWG10-060-060-3        | 47.77  | 10% |
| Лоток проволочный 85x100 ГЦ                                 | CLWG10-085-100-3        | 64.60  | 10% |
| Лоток проволочный 85x150 ГЦ                                 | CLWG10-085-150-3        | 77.21  | 10% |
| Лоток проволочный 85x200 ГЦ                                 | CLWG10-085-200-3        | 87.14  | 10% |
| Лоток проволочный 85x300 ГЦ                                 | CLWG10-085-300-3        | 153.44 | 10% |
| Лоток проволочный 85x400 ГЦ                                 | CLWG10-085-400-3        | 182.92 | 10% |
| Лоток проволочный 85x500 ГЦ                                 | CLWG10-085-500-3        | 212.60 | 10% |
| <b>05.04.01.4 Аксессуары к проволочным лоткам</b>           |                         |        |     |
| Соединитель безвинтовой CF                                  | CLW10-CF                | 12.04  | 10% |
| Соединитель перфорированный CP                              | CLW10-CP                | 12.04  | 10% |
| Соединительный комплект двойной MDS20                       | CLW10-MDS-20            | 12.38  | 10% |
| Соединительный комплект одинарный MS20                      | CLW10-MS-20             | 7.15   | 10% |
| <b>05.04.01.5 Системы подвесов для металлических лотков</b> |                         |        |     |
| Болт со стопорным буртом M8x65                              | CLP1M-B-8-65            | 4.05   | 10% |
| Втулка в профиль перфорированный                            | CLP1ZU-50               | 23.69  | 10% |
| Гайка со стопорным буртом M8                                | CLP1M-N-8               | 0.90   | 10% |
| Держатель DSL   | CLW10-DSL               | 11.00  | 10% |
| Держатель горизонтальный VH200                              | CLW10-VH-200            | 25.65  | 10% |
| Держатель горизонтальный VH300                              | CLW10-VH-300            | 33.00  | 10% |
| Держатель горизонтальный VH400                              | CLW10-VH-400            | 45.98  | 10% |
| Держатель горизонтальный VH500                              | CLW10-VH-500            | 57.20  | 10% |
| Держатель горизонтальный VV100                              | CLW10-VV-100            | 26.81  | 10% |
| Держатель горизонтальный VV150                              | CLW10-VV-150            | 41.50  | 10% |
| Держатель горизонтальный VV200                              | CLW10-VV-200            | 30.80  | 10% |
| Держатель горизонтальный VV300                              | CLW10-VV-300            | 41.80  | 10% |
| Держатель горизонтальный VV400                              | CLW10-VV-400            | 57.20  | 10% |
| Держатель горизонтальный VV500                              | CLW10-VV-500            | 74.80  | 10% |
| Держатель потолочный DR                                     | CLW10-DR                | 17.88  | 10% |
| Комплект соединительный KC M6x10                            | CLP1M-CS-6-10           | 1.35   | 10% |
| Консоль VC100   | CLW10-VC-100            | 24.20  | 10% |
| Консоль VC150   | CLW10-VC-150            | 27.50  | 10% |
| Консоль VC200   | CLW10-VC-200            | 33.00  | 10% |
| Консоль VC300   | CLW10-VC-300            | 43.80  | 10% |
| Консоль VC400   | CLW10-VC-400            | 59.77  | 10% |
| Консоль потолочная VR100                                    | CLW10-VR-100            | 45.10  | 10% |
| Консоль потолочная VR200                                    | CLW10-VR-200            | 56.14  | 10% |
| Консоль потолочная VR300                                    | CLW10-VR-300            | 66.00  | 10% |
| Консоль усиленная NKU200 HDZ                                | CLW10-NKU-200-020-4-HDZ | 113.00 | 10% |
| Консоль усиленная NKU300 HDZ                                | CLW10-NKU-300-020-4-HDZ | 134.00 | 10% |
| Консоль усиленная NKU400 HDZ                                | CLW10-NKU-400-025-4-HDZ | 186.00 | 10% |
| Консоль усиленная NKU500 HDZ                                | CLW10-NKU-500-025-4-HDZ | 229.00 | 10% |
| Консоль усиленная NKU600 HDZ                                | CLW10-NKU-600-025-4-HDZ | 292.00 | 10% |
| Кронштейн 300 мм.   | CLP1CZ-300-1            | 46.25  | 10% |
| Кронштейн 400 мм.   | CLP1CZ-400-1            | 56.25  | 10% |
| Кронштейн 500 мм.   | CLP1CZ-500-1            | 65.00  | 10% |
| Кронштейн замковый осн.100 мм.                              | CLP1CL-100-1            | 18.75  | 10% |

|  |                       |        |     |
|--|-----------------------|--------|-----|
| Кронштейн замковый осн.150 мм                  | CLP1CL-150-1          | 21.25  | 10% |
| Кронштейн замковый осн.200 мм.                 | CLP1CL-200-1          | 23.75  | 10% |
| Кронштейн замковый осн.300 мм.                 | CLP1CL-300-1          | 36.25  | 10% |
| Кронштейн замковый осн.400 мм.                 | CLP1CL-400-1          | 45.00  | 10% |
| Кронштейн замковый осн.500 мм.                 | CLP1CL-500-1          | 56.25  | 10% |
| Кронштейн настенный осн.100 мм.                | CLP1CW-100-1          | 20.00  | 10% |
| Кронштейн настенный осн.150 мм.                | CLP1CW-150-1          | 22.50  | 10% |
| Кронштейн настенный осн.200 мм.                | CLP1CW-200-1          | 27.50  | 10% |
| Кронштейн настенный осн.300 мм.                | CLP1CW-300-1          | 42.50  | 10% |
| Кронштейн настенный осн.400 мм.                | CLP1CW-400-1          | 50.00  | 10% |
| Кронштейн настенный осн.500 мм.                | CLP1CW-500-1          | 60.00  | 10% |
| Кронштейн потолочный SSU                       | CLW10-SSU             | 56.00  | 10% |
| Кронштейн стеновой                             | CLP1-UKK              | 20.80  | 10% |
| Лента монтажная перфорированная 12x0,55 (25 м) | CLP1M-LP-12-055       | 4.81   | 10% |
| Лента монтажная перфорированная 20x0,7 (25 м)  | CLP1M-LP-20-1         | 7.43   | 10% |
| Лента монтажная перфорированная 20x1,0 (25 м)  | CLP1M-LP-20-2         | 8.98   | 10% |
| Монтажная плата                                | CLP1M-MP              | 20.63  | 10% |
| Площадка фиксаторная CR                        | CLW10-CR              | 12.50  | 10% |
| Подвес С-образный 100                          | CLW10-VRU-            | 50.58  | 10% |
| Подвес С-образный 150                          | CLW10-VR-150          | 63.51  | 10% |
| Подвес С-образный 200                          | CLW10-VRU-            | 67.63  | 10% |
| Подвес С-образный 300                          | CLW10-VRU-            | 93.41  | 10% |
| Полка кабельная K1160                          | CLW10-GEM-PK-150      | 17.90  | 10% |
| Полка кабельная K1161                          | CLW10-GEM-PK-250      | 22.00  | 10% |
| Полка кабельная K1162                          | CLW10-GEM-PK-350      | 31.35  | 10% |
| Полка кабельная K1163                          | CLW10-GEM-PK-450      | 37.13  | 10% |
| Скоба потолочная                               | CLP1Q-050             | 37.68  | 10% |
| Стойка кабельная K1150                         | CLW10-GEM-SK-400      | 37.68  | 10% |
| Стойка кабельная K1151                         | CLW10-GEM-SK-600      | 53.90  | 10% |
| Стойка кабельная K1151 УТ1,5                   | CLW10-GEM-SK-600-UT15 | 77.99  | 10% |
| Стойка кабельная K1152                         | CLW10-GEM-SK-800      | 75.35  | 10% |
| Стойка кабельная K1153                         | CLW10-GEM-SK-1200     | 105.33 | 10% |
| Стойка напольная 100                           | CLW10-SN-100          | 20.46  | 10% |
| Стойка настенная СНП100                        | CLW10-SNP-            | 54.00  | 10% |
| Стойка настенная СНП150                        | CLW10-SNP-            | 56.00  | 10% |
| Стойка настенная СНП200                        | CLW10-SNP-            | 58.00  | 10% |
| Стойка настенная СНП300                        | CLW10-SNP-            | 60.00  | 10% |
| Стойка настенная СНП400                        | CLW10-SNP-            | 76.26  | 10% |
| Стойка настенная СНП50                         | CLW10-SNP-50          | 52.00  | 10% |
| Стойка настенная СНП500                        | CLW10-SNP-            | 64.00  | 10% |
| Шпилька М8, 1м                                 | CLW10-TM-08-1         | 26.49  | 10% |
| Шпилька М8, 2м                                 | CLW10-TM-08-2         | 46.20  | 10% |
| Шпилька М10*1000                               | CLW10-TM-10-1         | 33.55  | 10% |
| Шпилька М10*2000                               | CLW10-TM-10-2         | 65.46  | 10% |
| Шпилька М12*1000                               | CLW10-TM-12-1         | 46.00  | 10% |
| Шпилька М12*2000                               | CLW10-TM-12-2         | 92.01  | 10% |
| Шпилька М6*1000                                | CLW10-TM-06-1         | 13.30  | 10% |
| Шпилька М6*2000                                | CLW10-TM-06-2         | 26.46  | 10% |
| <b>05.04.01.6 Лестничные лотки (под заказ)</b> |                       |        |     |
| Лоток лестничный 100x200x3000, 1,2 мм          | LLK1-100-200          | 178.20 | 10% |
| Лоток лестничный 100x300x3000, 1,2 мм          | LLK1-100-300          | 190.30 | 10% |

|   |                       |        |     |
|---|-----------------------|--------|-----|
| Лоток лестничный 100x400x3000, 1,2 мм                         | LLK1-100-400          | 202.40 | 10% |
| Лоток лестничный 100x500x3000, 1,2 мм                         | LLK1-100-500          | 214.50 | 10% |
| Лоток лестничный 100x600x3000, 1,2 мм                         | LLK1-100-600          | 226.60 | 10% |
| Лоток лестничный 50x200x3000, 1,2 мм                          | LLK1-050-200          | 140.80 | 10% |
| Лоток лестничный 50x300x3000, 1,2 мм                          | LLK1-050-300          | 152.90 | 10% |
| Лоток лестничный 50x400x3000, 1,2 мм                          | LLK1-050-400          | 163.90 | 10% |
| Лоток лестничный 50x500x3000, 1,2 мм                          | LLK1-050-500          | 177.10 | 10% |
| Лоток лестничный 80x200x3000, 1,2 мм                          | LLK1-080-200          | 167.20 | 10% |
| Лоток лестничный 80x300x3000, 1,2 мм                          | LLK1-080-300          | 179.30 | 10% |
| Лоток лестничный 80x400x3000, 1,2 мм                          | LLK1-080-400          | 191.40 | 10% |
| Лоток лестничный 80x500x3000, 1,2 мм                          | LLK1-080-500          | 203.50 | 10% |
| Лоток лестничный 80x600x3000, 1,2 мм                          | LLK1-080-600          | 215.60 | 10% |
| <b>05.05 Коробки монтажные</b>                                |                       |        |     |
| <b>05.05.01 Коробки монтажные</b>                             |                       |        |     |
| <b>05.05.01.1 Монтажные коробки для твердых стен</b>          |                       |        |     |
| Коробка КМ40001 установочная для тв.стен d63x40мм             | УКТ10-063-040-000     | 1.68   | 10% |
| Коробка КМ40002 установочная для тв.стен d65x40мм             | УКТ10-065-040-000     | 1.62   | 10% |
| Коробка КМ40003 установ. для тв.стен d65x25мм (с саморезами)  | УКТ10-065-025-000     | 2.77   | 10% |
| Коробка КМ40007 устан. 2 мест. для тв.ст. 141x70x45 (с сам.)  | УКТ20-141-070-045     | 7.85   | 10% |
| Коробка КМ40009 устан. 3 мест. для тв.ст. 212x70x45 (с сам.)  | УКТ30-212-070-045     | 11.78  | 10% |
| Коробка КМ41001 распаячная для тв.стен 92x92x40мм             | УКТ11-092-092-040     | 7.18   | 10% |
| Коробка КМ41004 распаячная для тв.стен d80x40мм               | УКТ01-080-040-000     | 4.26   | 10% |
| Коробка КМ41005 распаячная для тв.стен d70x30мм               | УКТ01-070-030-000     | 2.77   | 10% |
| Коробка КМ41006 распаячная для тв.стен 172x96x45мм            | УКТ11-172-096-045     | 13.63  | 10% |
| Коробка КМ41007 распаячная для тв.стен d80x40мм (с крышкой)   | УКТ11-080-040-000     | 5.31   | 10% |
| <b>05.05.01.2 Монтажные коробки для полых стен</b>            |                       |        |     |
| Коробка КМ40021 установочная d65x40мм для полых стен          | УКГ10-065-040-000-М   | 5.05   | 10% |
| Коробка КМ40022 установочная d65x40мм для полых стен          | УКГ10-065-040-000-Р   | 2.54   | 10% |
| Коробка КМ40023 уст. 2 мест d141x70x45 для пол. ст. (с сам)   | УКГ20-141-070-045-М   | 11.09  | 10% |
| Коробка КМ40024 уст. 3 мест. d212x70x45 для пол. ст. (с сам)  | УКГ30-212-070-045-М   | 15.25  | 10% |
| Коробка КМ41021 распаячная 92x92x40мм для полых стен          | УКГ11-092-092-040-М   | 9.30   | 10% |
| Коробка КМ41022 распаячная 92x92x45мм для полых стен          | УКГ11-092-092-045-Р   | 9.03   | 10% |
| Коробка КМ41024 распаячная d80x40мм для полых стен            | УКГ01-080-040-000-М   | 6.11   | 10% |
| Коробка КМ41025 расп. d80x40мм для полых стен (пласт. лапки)  | УКГ01-080-040-000-Р   | 9.01   | 10% |
| Коробка КМ41026 распаячная 172x96x45мм для полых стен         | УКГ11-172-096-045-Р   | 17.54  | 10% |
| <b>05.05.01.3 Монтажные коробки для открытой установки</b>    |                       |        |     |
| Коробка КМ41206-01 расп. для о/п 50x50x20мм белая (с конт.гр) | УКО10-050-050-020-K01 | 10.29  | 10% |
| Коробка КМ41206-04 расп. для о/п 50x50x20мм сосна (с конт.гр) | УКО10-050-050-020-K34 | 11.64  | 10% |
| Коробка КМ41206-05 расп. для о/п 50x50x20мм дуб (с конт.гр.)  | УКО10-050-050-020-K24 | 11.64  | 10% |

|  |                           |        |     |
|--|---------------------------|--------|-----|
| Коробка КМ41212-01 распаячная для о/п 75x75x20мм бел.( с конт.гр)                      | УКО10-075-075-020-K01     | 13.49  | 10% |
| Коробка КМ41212-02 распаячная для о/п 75x75x20мм слон.кость (с конт.гр)                | УКО10-075-075-020-K32     | 15.46  | 10% |
| Коробка КМ41212-03 распаячная для о/п 75x75x20мм светл.дер. (с конт.гр)                | УКО10-075-075-020-K21     | 15.46  | 10% |
| Коробка КМ41212-04 распаячная 75x75x20мм сосна (с конт.гр)                             | УКО10-075-075-020-K34     | 20.31  | 10% |
| Коробка КМ41212-05 расп. для о/п 75x75x20мм дуб (с конт.гр)                            | УКО10-075-075-020-K24     | 19.35  | 10% |
| Коробка КМ41216-01 расп. для о/п 75x75x28 белая(с конт. гр.)                           | УКО10-075-075-028-K01     | 17.16  | 10% |
| Коробка КМ41216-04 расп. для о/п 75x75x28 сосна(с конт. гр.)                           | УКО10-075-075-028-K34     | 19.36  | 10% |
| Коробка КМ41216-05 расп. для о/п 75x75x28мм дуб (с конт.гр)                            | УКО10-075-075-028-K24     | 19.36  | 10% |
| Коробка КМ41219 распаячная для о/п 100x100x29мм бел. (с конт.гр)                       | УКО10-100-100-029-K01     | 32.56  | 10% |
| Коробка КМ41219-04 расп. для о/п 100x100x29 сосна (с к/гр.)                            | УКО10-100-100-029-K34     | 37.47  | 10% |
| Коробка КМ41219-05 расп. для о/п 100x100x29 дуб (с конт.гр.)                           | УКО10-100-100-029-K24     | 37.47  | 10% |
| Коробка КМ41222 распаячная для о/п 100x100x44мм бел. (с конт.гр)                       | УКО10-100-100-044-K01     | 34.24  | 10% |
| Коробка КМ41222-04 расп. для о/п 100x100x44 сосна (с к/гр.)                            | УКО10-100-100-044-K34     | 43.76  | 10% |
| Коробка КМ41222-05 расп. для о/п 100x100x44 дуб (с конт.гр.)                           | УКО10-100-100-044-K24     | 43.76  | 10% |
| Коробка КМ41233 распаячная для о/п 100x100x50мм IP44                                   | УКО11-100-100-050-K41-44  | 17.16  | 10% |
| Коробка КМ41234 распаячная для о/п 100x100x50мм IP55                                   | УКО11-100-100-050-K41-55  | 18.04  | 10% |
| Коробка КМ41235 распаячная для о/п 85x85x40мм IP44                                     | УКО11-085-085-040-K41-44  | 10.12  | 10% |
| Коробка КМ41236 расп.для о/п 70x70x40мм IP44 (4 г/в, защ.кр)                           | УКОZ11-070-070-040-K41-44 | 13.86  | 10% |
| Коробка КМ41237 распаячная для о/п d75x40мм IP44                                       | УКО11-075-040-000-K41-44  | 7.26   | 10% |
| Коробка КМ41241 распаячная для о/п 150x110x70мм IP44                                   | УКО10-150-110-070-K41-44  | 32.56  | 10% |
| Коробка КМ41242 распаячная для о/п 150x110x70мм IP55                                   | УКО10-150-110-070-K41-55  | 34.98  | 10% |
| Коробка КМ41243 распаячная для о/п 190x140x70мм IP44                                   | УКО11-190-140-070-K41-44  | 46.20  | 10% |
| Коробка КМ41244 распаячная для о/п 190x140x70мм IP55                                   | УКО11-190-140-070-K41-55  | 51.92  | 10% |
| Коробка КМ41245 распаячная для о/п 190x140x120мм IP44                                  | УКО10-190-140-120-K41-44  | 65.78  | 10% |
| Коробка КМ41246 распаячная для о/п 190x140x120мм IP55                                  | УКО10-190-140-120-K41-55  | 67.10  | 10% |
| Коробка КМ41255 расп.для о/п 100x100x50мм IP44 (6 г/в, защ.к)                          | УКОZ11-100-100-050-K41-44 | 17.16  | 10% |
| Коробка КМ41261 расп. для о/п 150x110x85мм IP44 (глад.ст.)                             | УКО11-150-110-085-K41-44  | 31.22  | 10% |
| Коробка КМ41271 распаячная для о/п 240x195x90 мм IP44 (RAL7035, кабельные вводы 5 шт)  | УКО10-240-195-090-K41-44  | 109.00 | 10% |
| Коробка КМ41272 распаячная для о/п 240x195x90 мм IP55 (RAL7035, кабельные вводы 5 шт)  | УКО10-240-195-090-K41-55  | 119.00 | 10% |
| Коробка КМ41273 распаячная для о/п 240x195x165 мм IP44 (RAL7035, кабельные вводы 5 шт) | УКО10-240-195-165-K41-44  | 139.00 | 10% |
| Коробка КМ41274 распаячная для о/п 240x195x165 мм IP55 (RAL7035, кабельные вводы 5 шт) | УКО10-240-195-165-K41-55  | 149.00 | 10% |

|   |                          |        |     |
|---|--------------------------|--------|-----|
| Коробка КМ41275 распаячная для о/п 240x195x90 мм IP44 (RAL7035, прозра. кр., кабельные вводы 5 шт)  | УКО10-240-195-090-K51-44 | 109.00 | 10% |
| Коробка КМ41276 распаячная для о/п 240x195x90 мм IP55 (RAL7035, прозра. кр., кабельные вводы 5 шт)  | УКО10-240-195-090-K51-55 | 119.00 | 10% |
| Коробка КМ41277 распаячная для о/п 240x195x165 мм IP44 (RAL7035, прозра. кр., кабельные вводы 5 шт) | УКО10-240-195-165-K51-44 | 139.00 | 10% |
| Коробка КМ41278 распаячная для о/п 240x195x165 мм IP55 (RAL7035, прозра. кр., кабельные вводы 5 шт) | УКО10-240-195-165-K51-55 | 149.00 | 10% |
| Коробка КМ41330 распаячная для о/п 100x100x50 мм IP55 (RAL7035, гермовводы PG9 5 шт)                | УКО10-100-100-050-K51-55 | 79.00  | 10% |
| Коробка КМ41331 распаячная для о/п 150x110x85 мм IP55 (RAL7035, гермовводы PG11 5 шт)               | УКО10-150-110-085-K51-55 | 99.00  | 10% |
| Коробка КМ41342 распаячная для о/п 240x195x90 мм IP55 (RAL7035, монт. плата, кабельные вводы 5 шт)  | УКО10-240-195-090-K52-55 | 214.00 | 10% |
| Коробка КМ41344 распаячная для о/п 240x195x165 мм IP55 (RAL7035, монт. плата, кабельные вводы 5 шт) | УКО10-240-195-165-K52-55 | 245.00 | 10% |
| Коробка КМ41346 распаячная для о/п 240x195x90 мм IP55 (RAL7035, монт. плата, кабельные вводы 5 шт)  | УКО10-240-195-090-K53-55 | 214.00 | 10% |
| Коробка КМ41348 распаячная для о/п 240x195x165 мм IP55 (RAL7035, монт. плата, кабельные вводы 5 шт) | УКО10-240-195-165-K53-55 | 245.00 | 10% |
| <b>05.05.01.4 Аксессуары к монтажным коробкам</b>   |                          |        |     |
| Канал-соединитель КМ43002 для устан. коробок  | УКА-1                    | 0.66   | 10% |
| Крышка КМ43001 для устан. коробок d60мм   | УКА-2                    | 1.10   | 10% |
| <b>05.06 Оборудование и линейная арматура для СИП</b>   |                          |        |     |
| <b>05.06.01 Зажимы, кронштейны, комплекты крепления</b>   |                          |        |     |
| Адаптер для закороток и заземления АЗЗ-25 (PMCC) IEK  | UZG-19-S25               | 141.83 | 5%  |
| Держатель зажимов ДЗ-1  | UZA-41-0019              | 791.71 | 5%  |
| Держатель зажимов ДЗ-2  | UZA-41-0020              | 788.94 | 5%  |
| Дистанционный фиксатор ДФ 15-50   | UZA-11-15-50             | 24.59  | 5%  |
| Дистанционный фиксатор ДФ 50-90   | UZA-11-50-90             | 29.65  | 5%  |
| Зажим анкерный ЗАБ 16-25 IEK  | UZA-14-D16-D25           | 35.59  | 5%  |
| Зажим анкерный ЗАБ 16-25 М (РА25x100)   | UZA-14-D16-D25-M         | 41.78  | 5%  |
| Зажим анкерный ЗАБ 4x16-35 IEK  | UZA-14-D16-D35           | 45.73  | 5%  |
| Зажим анкерный ЗАБу 4x10-35 IEK   | UZA-14-D10-D35           | 91.45  | 5%  |
| Зажим анкерный ЗАН 16-35/1000 IEK   | UZA-14-D16-D35-1000      | 133.47 | 5%  |
| Зажим анкерный ЗАН 50-70/1500 IEK   | UZA-14-D50-D70-1500      | 174.51 | 5%  |
| Зажим анкерный ЗАС 4x16-50/14400 (HEL-5506) IEK   | UZA-14-D16-D50-14400     | 202.43 | 5%  |
| Зажим анкерный ЗАС 4x70-95/27400 (HEL-5507) IEK   | UZA-14-D70-D95-27400     | 277.81 | 5%  |
| Зажим анкерный ЗАС 4x95-150/43200 (РА4120) IEK  | UZA-14-D-95-D150-43200   | 318.11 | 5%  |
| Зажим анкерный универсальный ЗАУ 4x(35-95)  | ZAU35-95                 | 149.00 | 5%  |

|   |                        |        |     |
|---|------------------------|--------|-----|
| Зажим анкерный универсальный УЗАС 2x50-4x120 (SO234S) IEK | UZA-14-D50-D120        | 198.09 | 5%  |
| Зажим герметичный соединительный ЗГС 4-35 (BPC P35) IEK   | UZG-S4-S35             | 101.14 | 5%  |
| Зажим ЗСГП 10-95/6-35 (RDP 25/CN) IEK                     | UZSG-16-S10-95-S6-35   | 61.30  | 5%  |
| Зажим ЗСГП 35-120/25-95 (CDR/CN 1S 95 UK) IEK             | UZSG-16-S10-120-S25-95 | 94.66  | 5%  |
| Зажим натяжной ЗН 1.1                                     | ZN-1.1-D16-D25         | 33.05  | 33% |
| Зажим натяжной ЗН 1.5                                     | ZN-1.5-D16-D35         | 34.90  | 24% |
| Зажим натяжной ЗН 2.1                                     | ZN-2.1-D16-D25         | 46.00  | 46% |
| Зажим натяжной ЗН 2.5                                     | ZN-2.5-D16-D35         | 66.05  | 2%  |
| Зажим ответвительный ЗОРЗБ 16-25/4-25 IEK                 | UZA-10-1625-0425       | 36.34  | 5%  |
| Зажим ответвительный ЗОРЗБ 35-70/35-70 (P 72) IEK         | UZA-10-3570-3570       | 42.02  | 5%  |
| Зажим ответвительный ЗОРЗБ 35-70/6-25 (P 71) IEK          | UZA-10-3570-0625       | 36.83  | 5%  |
| Зажим ответвительный ЗОРЗБ 35-95/4-50 (P 71) IEK          | UZA-10-3595-0450       | 37.57  | 5%  |
| Зажим ответвительный ЗОРЗБ 70-150/4-50 (P 74) IEK         | UZA-10-70150-0450      | 65.75  | 5%  |
| Зажим ответвительный изолированный ЗОИ 16-70/1,5-10 IEK   | UZA-11-D01-D10         | 43.51  | 5%  |
| Зажим ответвительный изолированный ЗОИ 16-95/2,5-35 IEK   | UZA-11-D02-D35         | 53.39  | 5%  |
| Зажим ответвительный изолированный ЗОИ 25-95/25-95 IEK    | UZA-11-D25-D95         | 65.25  | 5%  |
| Зажим ответвительный изолированный ЗОИ 35-150/35-150 IEK  | UZA-11-D35-D150-1      | 159.15 | 5%  |
| Зажим ответвительный изолированный ЗОИ 35-150/35-150 IEK  | UZA-11-D35-D150        | 157.20 | 5%  |
| Зажим ответвительный изолированный ЗОИ 35-150/6-35 IEK    | UZA-11-D06-D150        | 60.81  | 5%  |
| Зажим Плашечный ЗП 16-120/16-120 (SL4.26) IEK             | UZP-11-S16-S120        | 40.87  | 5%  |
| Зажим Плашечный ЗП 50-240/50-185 (SL14.2) IEK             | UZP-11-S50-S240        | 85.72  | 5%  |
| Зажим Плашечный ЗП 6-95/6-95 (SL37.27) IEK                | UZP-11-S06-S095        | 32.63  | 5%  |
| Зажим поддерживающий ЗП 3.1                               | ZP-3.1-D16-D150        | 65.00  | 3%  |
| Комплект промежуточной подвески КОПМ 1500 IEK             | UKA-31-D16-D95         | 172.28 | 5%  |
| Комплект фасадного крепления КФК12-47.1 IEK               | UKA-32-12-471          | 24.47  | 5%  |
| Комплект фасадного крепления КФК12-47.6 IEK               | UKA-32-12-476          | 28.92  | 5%  |
| Кронштейн анкерный КАБ-200 (СAB25) IEK                    | UKA-12-2-200           | 11.62  | 5%  |
| Кронштейн болтовой КБ16-290/700 (HEL-5561) IEK            | UKB-12-16-290-700      | 169.82 | 5%  |
| Кронштейн для анкерного зажима КАМ-4000 IEK               | UKA-12-1500-4000       | 91.95  | 5%  |
| Крюк закрытый КЗ М20-250/306 (SOT101.1) IEK               | UKK-12-20-320-670      | 274.55 | 5%  |
| Крюк монтажный ГМ 12                                      | KM-12                  | 32.00  | 7%  |
| Крюк накручивающийся ГН 16                                | KN-16                  | 33.61  | 41% |
| Крюк накручивающийся ГН 20                                | KN-20                  | 40.47  | 44% |
| Крюк под бандажную ленту ГС 16 ГЦ                         | KBL-16                 | 38.00  | 20% |
| Крюк под бандажную ленту ГС 16 ХЦ                         | KBL-16-M               | 32.00  | 15% |
| Крюк промежуточный КП-500 (HEL-5642) IEK                  | UKP-12-800             | 38.33  | 5%  |
| Крюк проходной ГП 16.1                                    | KP16-1-200             | 64.00  | 24% |
| Крюк проходной ГП 16.2                                    | KP16-2-240             | 64.00  | 44% |
| Крюк проходной ГП 20.1                                    | KP20-1-200             | 76.00  | 32% |
| Крюк проходной ГП 20.2                                    | KP20-2-240             | 78.00  | 30% |

|  |                       |        |     |
|--|-----------------------|--------|-----|
| Крюк спиральный КСА12-250/200 (BQC 12-250) IEK                   | UKS-12-12-250         | 68.41  | 5%  |
| Крюк спиральный КСА12-300/200 (BQC 12-300) IEK                   | UKS-12-12-300         | 72.42  | 5%  |
| Крюк спиральный КСА12-55/200 (BQC 12-55) IEK                     | UKS-12-12-55          | 47.46  | 5%  |
| Крюк универсальный КМУ-1740 (SOT76) IEK                          | UKK-12-3-1740         | 123.54 | 5%  |
| Крюк фасадный сферический КФС 12                                 | KFS-12                | 24.00  | 5%  |
| Лента самоспекающаяся СП 0,76x19 (9м/упак) IEK                   | UZP-213-30-20-SP      | 87.21  | 5%  |
| Ограничитель перенапряжения ОПН-280 ЗОИ (LVA 280В-FL) IEK        | UZO-19-280-FL         | 802.32 | 5%  |
| Ограничитель перенапряжения ОПН-440 ЗОИ (LVA 440В-FL) IEK        | UZO-19-440-FL         | 802.32 | 5%  |
| Плашечный зажим ПА 1.1   | PZ-PA-1.1             | 8.70   | 5%  |
| Плашечный зажим ПА 2.1   | PZ-PA-2.1             | 22.00  | 5%  |
| Плашечный зажим ПА 2.2   | PZ-PA-2.2             | 33.00  | 5%  |
| Плашечный зажим ПА 1.1 ГЦ  | PZ-1.1-G              | 11.00  | 25% |
| Плашечный зажим ПС 1.1 ХЦ  | PZ-1.1-H              | 10.00  | 24% |
| Плашечный зажим ПС 2.1   | PZ-2.1-M              | 11.80  | 2%  |
| Промежуточный зажим ЗПН 1500 IEK                                 | UZA-15-D16-D95        | 74.89  | 5%  |
| Промежуточный зажим ЗПН 2200 (SO69.95) IEK                       | UZA-15-D15-D95-2200   | 121.71 | 5%  |
| Промежуточный зажим ЗПС 2x25-4x120/1200/30 (SO140.02)            | UZA-15-D25-D120-90-12 | 152.10 | 5%  |
| Промежуточный зажим ЗПС 2x25-4x120/4000/90 (SO136.02)            | UZA-15-D25-D120-90-40 | 241.38 | 5%  |
| Промежуточный зажим ЗПС 4x120/10000 (PS 4120) IEK                | UZA-15-D120-10000     | 122.10 | 5%  |
| Промежуточный зажим ЗПС 4x25/10000 IEK                           | UZA-15-D25-10000      | 90.47  | 5%  |
| Промежуточный зажим ЗПС 4x35/10000 (PS 435) IEK                  | UZA-15-D35-10000      | 90.47  | 5%  |
| Промежуточный зажим ЗПС 4x50/10000 (PS 450) IEK                  | UZA-15-D50-10000      | 93.68  | 5%  |
| Промежуточный зажим ЗПС 4x70/10000 (PS 470) IEK                  | UZA-15-D70-10000      | 125.07 | 5%  |
| Промежуточный зажим ЗПС 4x95/10000 (PS 495) IEK                  | UZA-15-D95-10000      | 125.07 | 5%  |
| Спиральная вязка СВ 120 IEK                                      | UZA-SV-120            | 91.84  | 5%  |
| Спиральная вязка СВ 35 IEK                                       | UZA-SV-35             | 78.29  | 5%  |
| Спиральная вязка СВ 70 IEK                                       | UZA-SV-70             | 85.31  | 5%  |
| <b>05.06.02 Гильзы, наконечники, колпачки</b>                    |                       |        |     |
| Алюминиевая механическая гильза АМГ 16-70 (SMOE-81974) IEK       | UZA-29-S16-S70        | 241.73 | 5%  |
| Алюминиевая механическая гильза АМГ 185-240 (SMOE-81976) IEK     | UZA-29-S185-S240      | 604.83 | 5%  |
| Алюминиевая механическая гильза АМГ 95-150 (SMOE-81975) IEK      | UZA-29-S95-S150       | 352.96 | 5%  |
| Алюминиевый механический наконечник АМН 16-70 (SMOE-81971) IEK   | UZA-28-S16-S70-1      | 200.95 | 5%  |
| Алюминиевый механический наконечник АМН 185-240 (SMOE-81973) IEK | UZA-28-S185-S240-1    | 403.38 | 5%  |
| Алюминиевый механический наконечник АМН 95-150 (SMOE-81972) IEK  | UZA-28-S95-S150-1     | 252.11 | 5%  |
| Гильза для абонентских ответвительных проводов ГИА 10-16 IEK     | UZA-22-D10-D16        | 25.96  | 5%  |
| Гильза для абонентских ответвительных проводов ГИА 16 IEK        | UZA-22-D16-D16        | 25.96  | 5%  |
| Гильза для абонентских ответвительных проводов ГИА 16-25 IEK     | UZA-22-D16-D25        | 25.96  | 5%  |
| Гильза для абонентских ответвительных проводов ГИА 25 IEK        | UZA-22-D25-D25        | 25.96  | 5%  |

|  |                    |        |    |
|--|--------------------|--------|----|
| Гильза для нулевых магистральных проводов ГИН 54 IEK         | UZA-24-D54-D54     | 34.11  | 5% |
| Гильза для нулевых магистральных проводов ГИН 54-70 IEK      | UZA-24-D54-D70     | 36.34  | 5% |
| Гильза для нулевых магистральных проводов ГИН 70 IEK         | UZA-24-D70-D70     | 36.34  | 5% |
| Гильза для нулевых магистральных проводов ГИН 95 IEK         | UZA-24-D95-D95     | 56.11  | 5% |
| Гильза для фазных магистральных проводов ГИФ 16 IEK          | UZA-23-D16         | 40.79  | 5% |
| Гильза для фазных магистральных проводов ГИФ 25 IEK          | UZA-23-D25         | 37.08  | 5% |
| Гильза для фазных магистральных проводов ГИФ 35 IEK          | UZA-23-D35         | 36.83  | 5% |
| Гильза для фазных магистральных проводов ГИФ 50 IEK          | UZA-23-D50         | 73.66  | 5% |
| Гильза для фазных магистральных проводов ГИФ 70 IEK          | UZA-23-D70         | 87.75  | 5% |
| Гильза для фазных магистральных проводов ГИФ 95 IEK          | UZA-23-D95         | 99.11  | 5% |
| Гильза изолированная абонентская ГИА 06-16 (МJPВ 06-16) IEK  | UZA-22-D06-D16     | 25.96  | 5% |
| Гильза изолированная абонентская ГИА 10-25 (МJPВ 10-25) IEK  | UZA-22-D10-D25     | 25.96  | 5% |
| Гильза изолированная абонентская ГИА 16-35 (МJPВ 16-35) IEK  | UZA-22-D16-D35     | 25.96  | 5% |
| Гильза изолированная абонентская ГИА 25-35 (МJPВ 25-35) IEK  | UZA-22-D25-D35     | 25.96  | 5% |
| Гильза изолированная абонентская ГИА 35 (МJPВ 35) IEK        | UZA-22-D35-D35     | 25.96  | 5% |
| Гильза изолированная абонентская ГИА 4-16 (МJPВ 4-16) IEK    | UZA-22-D04-D16     | 25.96  | 5% |
| Гильза изолированная фазная ГИФ 150-70 (МJPT 150-70) IEK     | UZA-23-D150-D70    | 99.11  | 5% |
| Гильза изолированная фазная ГИФ 150-95 (МJPT 150-95 D25) IEK | UZA-23-D150-D95    | 99.11  | 5% |
| Гильза изолированная фазная ГИФ 50-25 (МJPT 50-25) IEK       | UZA-23-D50-D25     | 73.66  | 5% |
| Гильза изолированная фазная ГИФ 50-35 (МJPT 50-35) IEK       | UZA-23-D50-D35     | 73.66  | 5% |
| Гильза изолированная фазная ГИФ 70-35 (МJPT 70-35) IEK       | UZA-23-D70-D35     | 81.57  | 5% |
| Гильза изолированная фазная ГИФ 70-50 (МJPT 70-50) IEK       | UZA-23-D70-D50     | 87.75  | 5% |
| Гильза изолированная фазная ГИФ 95-35 (МJPT 95-35) IEK       | UZA-23-D95-D35     | 95.90  | 5% |
| Гильза изолированная фазная ГИФ 95-50 (МJPT 95-50) IEK       | UZA-23-D95-D50     | 99.11  | 5% |
| Гильза изолированная фазная ГИФ 95-70 (МJPT 95-70) IEK       | UZA-23-D95-D70     | 99.11  | 5% |
| Колпачки герметичные КИ 16-150 IEK                           | UZA-21-016-150     | 4.45   | 5% |
| Колпачки герметичные КИ 6-35 IEK                             | UZA-21-006-035     | 1.73   | 5% |
| Медно-алюминиевый механический наконечник АММН 16-70 IEK     | UZA-28-S16-S70-2   | 292.40 | 5% |
| Медно-алюминиевый механический наконечник АММН 185-240 IEK   | UZA-28-S185-S240-2 | 680.46 | 5% |
| Медно-алюминиевый механический наконечник АММН 95-150 IEK    | UZA-28-S95-S150-2  | 468.88 | 5% |
| Наконечники герметичные изолированные НИМ 16 IEK             | UZA-25-D16         | 50.42  | 5% |
| Наконечники герметичные изолированные НИМ 25 IEK             | UZA-25-D25         | 74.15  | 5% |
| Наконечники герметичные изолированные НИМ 35 IEK             | UZA-25-D35         | 74.15  | 5% |



|  |                   |          |    |
|--|-------------------|----------|----|
| Наконечники герметичные изолированные НИМ 50 IEK                           | UZA-25-D50        | 74.15    | 5% |
| Наконечники герметичные изолированные НИМ 54 IEK                           | UZA-25-D54        | 74.15    | 5% |
| Наконечники герметичные изолированные НИМ 70 IEK                           | UZA-25-D70        | 74.15    | 5% |
| Наконечники герметичные изолированные НИМ 95 IEK                           | UZA-25-D95        | 74.15    | 5% |
| Наконечники герметичные НИМ 120 (СРТАУ 120 D25) IEK                        | UZA-25-D120       | 170.67   | 5% |
| Наконечники герметичные НИМ 150 (СРТАУ 150 D25)                            | UZA-25-D150       | 170.30   | 5% |
| <b>05.06.03 Скрепа, лента бандажная</b>                                    |                   |          |    |
| Лента бандажная ЛМ-50 (F 2007, СOT37, F207) IEK                            | UZA-L50           | 1,352.76 | 5% |
| Скрепа СГ-20 100шт/упак (А200, NC 20) IEK                                  | UZA-50-100        | 485.44   | 5% |
| Скрепа-бугель усиленная СУ-20 100шт/упак (СOT36) IEK                       | UZA-51-100        | 653.51   | 5% |
| <b>05.06.04 Инструмент для СИП</b>   |                   |          |    |
| Инструмент для натяжения и резки ленты ИНСЛ-1 (CVF, СТ42, ОРV) IEK         | UZA-41-0001       | 2,774.49 | 5% |
| Раскаточный ролик POP 1700 IEK   | UZA-42-1700       | 1,632.81 | 5% |
| Раскаточный ролик POP-1 (ST26.1)   | UZA-42-1700-1     | 607.13   | 5% |
| Раскаточный ролик POP-2 (ST26.22)  | UZA-42-1800-2     | 2,173.85 | 5% |
| <b>05.07 Напольные системы</b>   |                   |          |    |
| Коробка напольная ONFLOOR 12 модулей                                       | KNU-12-PA-        | 305.47   | 5% |
| Коробка напольная ONFLOOR 16 модулей                                       | KNU-80-16-PA-9011 | 370.00   | 5% |
| Коробка приборная ONFLOOR  | KNP-80-16-PA-7012 | 53.59    | 5% |
| Лючок ONFLOOR 12 модулей   | KNL-57-12-7012    | 620.00   | 5% |
| Лючок ONFLOOR 16 модулей   | KNL-80-16-7012    | 645.20   | 5% |
| Лючок ONFLOOR mini B   | KNU-06-PCB        | 153.64   | 5% |
| Лючок ONFLOOR mini L   | KNU-06-PCL        | 163.98   | 5% |
| Нивелирующий комплект ONFLOOR  | KNK-SN-9011       | 85.54    | 5% |
| Приборная заглушка ONFLOOR 80/0  | KNR-80-00-7012    | 36.07    | 5% |
| Приборная рамка ONFLOOR 80/3   | KNR-80-03-7012    | 35.72    | 5% |
| Приборная рамка ONFLOOR 80/45  | KNR-80-45-7012    | 36.55    | 5% |
| <b>06. Изделия электроустановочные и удлинители</b>                        |                   |          |    |
| <b>06.01 Электроустановочные изделия</b>                                   |                   |          |    |
| <b>06.01.01 Электроустановочные изделия серии BOLERO</b>                   |                   |          |    |
| ВК01-00-0-ББ Выключатель 1кл серия BOLERO (белый) IEK                      | EVB15-K01-10      | 36.20    | 0% |
| ВК01-01-0-ББ Выключатель с подсветкой 1кл серия BOLERO (белый) IEK         | EVB11-K01-10      | 50.00    | 0% |
| ВК01-06-0-ББ Выключатель двухполюсный 1кл серия BOLERO (белый) IEK         | EVB13-K01-10      | 65.79    | 0% |
| ВК01-14-0-ББ Выключатель кнопочный 1кл серия BOLERO (белый) IEK            | EVB14-K01-10      | 39.84    | 0% |
| ВК02-00-0-ББ Выключатель 2кл серия BOLERO (белый) IEK                      | EVB20-K01-10      | 45.87    | 0% |
| ВК02-01-0-ББ Выключатель с подсветкой 2кл серия BOLERO (белый) IEK         | EVB21-K01-10      | 65.00    | 0% |
| ВК03-00-0-ББ Выключатель 3кл серия BOLERO (белый) IEK                      | EVB30-K01-10      | 69.00    | 0% |
| ВП01-02-0-ББ Переключатель на два направления 1кл серия BOLERO (белый) IEK | EVB12-K01-10      | 49.29    | 0% |
| ВП02-02-0-ББ Переключатель на два направления 2кл серия BOLERO (белый) IEK | EVB22-K01-10      | 70.01    | 0% |
| РВ02-00-0-ББ Рамка вертикальная 2 поста серия BOLERO (белый) IEK           | EML21-K01-01      | 23.34    | 0% |

|  |                    |        |    |
|--|--------------------|--------|----|
| РВ03-00-0-ББ Рамка вертикальная 3 поста серия BOLERO (белый) IEK                                   | EML31-K01-01       | 29.37  | 0% |
| РВ04-00-0-ББ Рамка вертикальная 4 поста серия BOLERO (белый) IEK                                   | EML41-K01-01       | 38.03  | 0% |
| РВ05-00-0-ББ Рамка вертикальная 5 постов серия BOLERO (белый) IEK                                  | EML51-K01-01       | 48.49  | 0% |
| РГ02-00-0-ББ Рамка горизонтальная 2 поста серия BOLERO (белый) IEK                                 | EML20-K01-01       | 23.34  | 0% |
| РГ03-00-0-ББ Рамка горизонтальная 3 поста серия BOLERO (белый) IEK                                 | EML30-K01-01       | 29.37  | 0% |
| РГ04-00-0-ББ Рамка горизонтальная 4 поста серия BOLERO (белый) IEK                                 | EML40-K01-01       | 38.03  | 0% |
| РГ05-00-0-ББ Рамка горизонтальная 5 постов серия BOLERO (белый) IEK                                | EML50-K01-01       | 48.49  | 0% |
| РК01-00-0-ББ Розетка компьютерная RJ45 (Cat5e) серия BOLERO (белый) IEK                            | EKB10-K01-01       | 107.00 | 0% |
| РС01-00-0-ББ Розетка без з/к без з/ш серия BOLERO (белый) IEK                                      | ERB10-K01-10       | 36.03  | 0% |
| РС01-01-0-ББ Розетка с з/к без з/ш серия BOLERO (белый) IEK  | ERB11-K01-16       | 38.11  | 0% |
| РС01-02-0-ББ Розетка без з/к с з/ш серия BOLERO (белый) IEK  | ERB13-K01-10       | 53.72  | 0% |
| РС01-03-0-ББ Розетка с з/к с з/ш серия BOLERO (белый) IEK  | ERB14-K01-16       | 49.00  | 0% |
| РС01-05-0-ББ Розетка с з/к с з/ш с крышкой серия BOLERO (белый) IEK                                | ERB15-K01-16       | 57.23  | 0% |
| РС02-00-0-ББ Розетка двойная без з/к без з/ш серия BOLERO (белый) IEK                              | ERB20-K01-10       | 66.00  | 0% |
| РС02-01-0-ББ Розетка двойная с з/к без з/ш серия BOLERO (белый) IEK                                | ERB21-K01-16       | 70.90  | 0% |
| РТ01-00-0-ББ Розетка телефонная RJ12 серия BOLERO (белый) IEK                                      | ETB10-K01-01       | 52.91  | 0% |
| РТВ01-00-0-ББ Розетка TV проходная серия BOLERO (белый) IEK  | EAB10-K01-01       | 59.00  | 0% |
| РТВ01-01-0-ББ Розетка TV оконечная серия BOLERO (белый) IEK  | EAB11-K01-01       | 59.00  | 0% |
| РТК02-00-0-ББ Розетка двойная компьютерная RJ45 (Cat5e) + телефонная RJ12 серия BOLERO (белый) IEK | EIB20-K01-01       | 129.00 | 0% |
| <b>06.01.04 Электроустановочные изделия серии «ФОРС»</b>   |                    |        |    |
| ВС20-1-0-ФСр Выключатель одноклавишный для открытой установки IP54                                 | EVS10-K03-10-54-DC | 44.14  | 5% |
| ВС20-1-1-ФСр Выключатель одноклавишный со свет. индикатором для открытой установки IP54            | EVS11-K03-10-54-DC | 47.05  | 5% |
| ВС20-2-0-ФСр Выключатель двухклавишный для открытой установки IP54                                 | EVS20-K03-10-54-DC | 47.05  | 5% |
| ВСк20-1-0-ФСр Выключатель кнопочный для открытой установки IP54                                    | EVS13-K03-10-54-DC | 47.05  | 5% |
| РС620-3-ФСр Розетка одноместная с з/к для открытой установки IP54                                  | ERS12-K03-16-54-DC | 40.51  | 5% |
| РС622-3-ФСр Розетка 2м. с з/к для о/у ФОРС IP54  | ERS22-K03-16-54-DC | 80.77  | 5% |
| <b>06.01.10 Электроустановочные изделия других серий и аксессуары</b>                              |                    |        |    |
| <b>06.01.10.1 Электроустановочные изделия серии «ЛЕГАТА» цвет белый</b>                            |                    |        |    |
| ВС10-1-0-ГБ Выкл. 1кл. (в сборе) ЛЕГАТА (бел)  | EVG10-K01-10-Ас    | 9.24   | 0% |
| ВС10-1-0-ГБ Выкл. 1кл. (механизм) ЛЕГАТА (бел)   | EVG10-K01-10-Вm    | 6.72   | 0% |
| ВС10-1-1-ГБ Выкл. 1кл с инд. (в сб.) ЛЕГАТА (бел)  | EVG11-K01-10-Ас    | 9.87   | 0% |
| ВС10-1-1-ГБ Выкл. 1кл с инд. (мех.) ЛЕГАТА (бел)   | EVG11-K01-10-Вm    | 7.14   | 0% |

|  |                 |       |    |
|--|-----------------|-------|----|
| ВС10-2-0-ГБ Выкл. 2кл. (в сборе) ЛЕГАТА (бел)                              | EVG20-K01-10-Ac | 10.71 | 0% |
| ВС10-2-0-ГБ Выкл. 2кл. (механизм) ЛЕГАТА (бел)                             | EVG20-K01-10-Bm | 7.98  | 0% |
| ВСк10-1-0-ГБ Выкл. 1кл кноп. (в сб.) ЛЕГАТА (бел)                          | EVG13-K01-10-Ac | 9.24  | 0% |
| ВСк10-1-0-ГБ Выкл. 1кл кноп. (мех.) ЛЕГАТА (бел)                           | EVG13-K01-10-Bm | 6.72  | 0% |
| ВСП10-1-0-ГБ Выкл. 1кл прох. (в сб.) ЛЕГАТА (бел)                          | EVG12-K01-10-Ac | 11.34 | 0% |
| ВСП10-1-0-ГБ Выкл. 1кл. прох. (мех.) ЛЕГАТА (бел)                          | EVG12-K01-10-Bm | 8.61  | 0% |
| ВСР10-1-0-ГБ Св.рег. поворот. (в сб.) ЛЕГАТА (б)                           | EDG10-K01-Ac    | 33.18 | 0% |
| ВСРк10-1-0-ГБ Св.рег.повор.кн. (в сб.) ЛЕГАТА (б)                          | EDG11-K01-Ac    | 68.25 | 0% |
| ВСРн10-1-0-ГБ Св.рег. нажим. (в сб.) ЛЕГАТА (бел)                          | EDG12-K01-Ac    | 59.01 | 0% |
| ВСРс10-1-0-ГБ Св.рег.сенсор. (в сб.) ЛЕГАТА (бел)                          | EDG13-K01-Ac    | 59.01 | 0% |
| РВ-2-ГБ Рамка двухместная ЛЕГАТА (бел)                                     | EMG21-K01-B     | 2.94  | 0% |
| РВ-3-ГБ Рамка трехместная ЛЕГАТА (бел)                                     | EMG31-K01-B     | 4.41  | 0% |
| РГ-1-ГБ Рамка одноместная ЛЕГАТА (бел)                                     | EMG10-K01-B     | 1.47  | 0% |
| РС-10-2-ГБ Роз. 1мест. без з/к (мех) ЛЕГАТА (бел)                          | ERG10-K01-10-Bm | 5.88  | 0% |
| РС-10-3-ГБ Розет. 1мест. с з/к (мех) ЛЕГАТА (бел)                          | ERG11-K01-16-Bm | 7.56  | 0% |
| РС10-2-ГБ Роз. 1мест. без з/к (в сб) ЛЕГАТА (бел)                          | ERG10-K01-10-Ac | 8.40  | 0% |
| РС10-3-ГБ Розет. 1мест. с з/к (в сб) ЛЕГАТА (бел)                          | ERG11-K01-16-Ac | 10.71 | 0% |
| РС12-2-ГБ Роз. 2мест. без з/к (в сб) ЛЕГАТА (бел)                          | ERG20-K01-10-Ac | 11.13 | 0% |
| РС12-3-ГБ Розет. 2мест. с з/к (в сб) ЛЕГАТА (бел)                          | ERG21-K01-16-Ac | 13.86 | 0% |
| РСТ-2-ГБ Розетка антенная (в сборе) ЛЕГАТА (бел)                           | EAG10-K01-Ac    | 23.10 | 0% |
| РСТ-2-ГБ Розетка антенная (механизм) ЛЕГАТА (бел)                          | EAG10-K01-Bm    | 20.16 | 0% |
| РТ-4-ГБ Розетка телефонная (в сборе) ЛЕГАТА (бел)                          | ETG10-K01-Ac    | 7.98  | 0% |
| <b>06.01.10.2 Электроустановочные изделия серии «ЛЕГАТА» цвет кремовый</b> |                 |       |    |
| ВС10-1-0-ГКм Выкл. 1кл. (в сборе) ЛЕГАТА (крем)                            | EVG10-K33-10-Ac | 9.24  | 0% |
| ВС10-1-0-ГКм Выкл. 1кл. (механизм) ЛЕГАТА (крем)                           | EVG10-K33-10-Bm | 6.72  | 0% |
| ВС10-1-1-ГКм Выкл. 1кл с инд (в сб) ЛЕГАТА (крем)                          | EVG11-K33-10-Ac | 9.87  | 0% |
| ВС10-1-1-ГКм Выкл. 1кл с инд. (мех) ЛЕГАТА (крем)                          | EVG11-K33-10-Bm | 7.14  | 0% |
| ВС10-2-0-ГКм Выкл. 2кл. (в сборе) ЛЕГАТА (крем)                            | EVG20-K33-10-Ac | 10.71 | 0% |
| ВС10-2-0-ГКм Выкл. 2кл. (механизм) ЛЕГАТА (крем)                           | EVG20-K33-10-Bm | 7.98  | 0% |
| ВСк10-1-0-ГКм Выкл. 1кл кноп (в сб) ЛЕГАТА (крем)                          | EVG13-K33-10-Ac | 9.24  | 0% |
| ВСк10-1-0-ГКм Выкл. 1кл кноп. (мех) ЛЕГАТА (крем)                          | EVG13-K33-10-Bm | 6.72  | 0% |
| ВСП10-1-0-ГКм Выкл. 1кл прох (в сб) ЛЕГАТА (крем)                          | EVG12-K33-10-Ac | 11.34 | 0% |
| ВСП10-1-0-ГКм Выкл. 1кл прох. (мех) ЛЕГАТА (крем)                          | EVG12-K33-10-Bm | 8.61  | 0% |

|   |                    |        |    |
|---|--------------------|--------|----|
| BCP10-1-0-ГКм Св.рег.поворот (в сб) ЛЕГАТА (крем)         | EDG10-K33-Ас       | 33.18  | 0% |
| BCPк10-1-0-ГКм Св.рег.пов.кноп.(в сб.) ЛЕГАТА (к)         | EDG11-K33-Ас       | 68.25  | 0% |
| BCPн10-1-0-ГКм Св.рег.нажим. (в сб) ЛЕГАТА (крем)         | EDG12-K33-Ас       | 59.01  | 0% |
| BCPс10-1-0-ГКм Св.рег.сенсор.(в сб) ЛЕГАТА (крем)         | EDG13-K33-Ас       | 59.01  | 0% |
| РВ-2-ГКм Рамка двухместная ЛЕГАТА (крем)                  | EMG21-K33-В        | 2.94   | 0% |
| РВ-3-ГКм Рамка трехместная ЛЕГАТА (крем)                  | EMG31-K33-В        | 4.41   | 0% |
| РГ-1-ГКм Рамка одноместная ЛЕГАТА (крем)                  | EMG10-K33-В        | 1.47   | 0% |
| РС-10-2-ГКм Роз. 1м. без з/к (мех) ЛЕГАТА (крем)          | ERG10-K33-10-Вm    | 5.88   | 0% |
| РС-10-3-ГКм Роз. 1м. с з/к (мех) ЛЕГАТА (крем)            | ERG11-K33-16-Вm    | 7.56   | 0% |
| РС10-2-ГКм Роз. 1м. без з/к (в сб) ЛЕГАТА (крем)          | ERG10-K33-10-Ас    | 8.40   | 0% |
| РС10-3-ГКм Роз. 1м. с з/к (в сб) ЛЕГАТА (крем)            | ERG11-K33-16-Ас    | 10.71  | 0% |
| РС12-2-ГКм Роз. 2м. без з/к (в сб) ЛЕГАТА (крем)          | ERG20-K33-10-Ас    | 11.13  | 0% |
| РС12-3-ГКм Роз. 2м. с з/к (в сб) ЛЕГАТА (крем)            | ERG21-K33-16-Ас    | 13.86  | 0% |
| РСТ-2-ГКм Розетка антен. (в сборе) ЛЕГАТА (крем)          | EAG10-K33-Ас       | 23.10  | 0% |
| РСТ-2-ГКм Розетка антен. (механизм) ЛЕГАТА (крем)         | EAG10-K33-Вm       | 20.16  | 0% |
| РТ-4-ГКм Розетка телефон. (в сборе) ЛЕГАТА (крем)         | ETG10-K33-Ас       | 7.98   | 0% |
| <b>06.02 Удлинитель бытовые и сетевые фильтры</b>         |                    |        |    |
| <b>06.02.01 Удлинитель бытовые</b>                        |                    |        |    |
| <b>06.02.01.1 Удлинитель без выкл.</b>                    |                    |        |    |
| Удлинитель У02 2 места 2Р+РЕ/3 метра 3х1мм2 16А/250В ИЕК  | WYP10-16-02-03-Z-N | 65.74  | 5% |
| Удлинитель У02 2 места 2Р+РЕ/5 метров 3х1мм2 16А/250В ИЕК | WYP10-16-02-05-Z-N | 103.72 | 5% |
| Удлинитель У03 3 места 2Р+РЕ/2метра 3х1мм2 16А/250В ИЕК   | WYP10-16-03-02-Z-N | 68.65  | 5% |
| Удлинитель У03 3 места 2Р+РЕ/3метра 3х1мм2 16А/250В ИЕК   | WYP10-16-03-03-Z-N | 75.44  | 5% |
| Удлинитель У03 3 места 2Р+РЕ/5метров 3х1мм2 16А/250В ИЕК  | WYP10-16-03-05-Z-N | 98.96  | 5% |
| Удлинитель У04 4 места 2Р+РЕ/2метра 3х1мм2 16А/250В ИЕК   | WYP10-16-04-02-Z-N | 80.29  | 5% |
| Удлинитель У04 4 места 2Р+РЕ/3метра 3х1мм2 16А/250В ИЕК   | WYP10-16-04-03-Z-N | 82.47  | 5% |
| Удлинитель У04 4 места 2Р+РЕ/5метров 3х1мм2 16А/250В ИЕК  | WYP10-16-04-05-Z-N | 106.00 | 5% |
| Удлинитель У04 4гнезда 2Р+Е/5метров 3х1мм2 16А/250В ИЕК   | WYP10-16-04-05-Z   | 106.00 | 5% |
| Удлинитель У05 5 мест 2Р+РЕ/3метра 3х1мм2 16А/250В ИЕК    | WYP10-16-05-03-Z-N | 94.11  | 5% |
| Удлинитель У05 5 мест 2Р+РЕ/5метров 3х1мм2 16А/250В ИЕК   | WYP10-16-05-05-Z-N | 117.88 | 5% |
| Удлинитель У06 6 мест 2Р+РЕ/3метра 3х1мм2 16А/250В ИЕК    | WYP10-16-06-03-Z-N | 90.00  | 5% |
| Удлинитель У06 6 мест 2Р+РЕ/5метров 3х1мм2 16А/250В ИЕК   | WYP10-16-06-05-Z-N | 124.19 | 5% |
| Удлинитель У2 2 места 2Р/2 метра 2х0,75мм2 10А/250В ИЕК   | WYP10-06-02-02-N   | 48.03  | 5% |
| Удлинитель У2 2 места 2Р/3 метра 2х0,75мм2 10А/250В ИЕК   | WYP10-06-02-03-N   | 52.64  | 5% |

|  |                     |        |    |
|--|---------------------|--------|----|
| Удлинитель У2 2 места 2P/5 метров 2x0,75мм2 10A/250В IEK         | WYP10-06-02-05-N    | 81.96  | 5% |
| Удлинитель У3 3 места 2P/2метра 2x0.75мм2 10A/250В IEK           | WYP10-06-03-02-N    | 53.36  | 5% |
| Удлинитель У3 3 места 2P/3метра 2x0.75мм2 10A/250В IEK           | WYP10-06-03-03-N    | 60.15  | 5% |
| Удлинитель У3 3 места 2P/5метров 2x0.75мм2 10A/250В IEK          | WYP10-06-03-05-N    | 78.60  | 5% |
| Удлинитель У4 4 места 2P/2метра 2x0.75мм2 10A/250В IEK           | WYP10-06-04-02-N    | 52.17  | 5% |
| Удлинитель У4 4 места 2P/3метра 2x0.75мм2 10A/250В IEK           | WYP10-06-04-03-N    | 58.94  | 5% |
| Удлинитель У4 4 места 2P/5метров 2x0.75мм2 10A/250В IEK          | WYP10-06-04-05-N    | 83.70  | 5% |
| Удлинитель У5 5 мест 2P/3метра 2x0.75мм2 10A/250В IEK            | WYP10-06-05-03-N    | 69.14  | 5% |
| Удлинитель У5 5 мест 2P/5метров 2x0,75мм2 10A/250В IEK           | WYP10-06-05-05      | 90.73  | 5% |
| Удлинитель У6 6 мест 2P/3метра 2x0.75мм2 10A/250В IEK            | WYP10-06-06-03-N    | 70.30  | 5% |
| Удлинитель У6 6 мест 2P/5метров 2x0.75мм2 10A/250В IEK           | WYP10-06-06-05-N    | 79.68  | 5% |
| Удлинитель У02 2 места 2P+PE/2 метра 3x1мм2 16A/250В IEK         | WYP10-16-02-02-Z-N  | 54.82  | 5% |
| <b>06.02.01.2 Удлинители с выкл.</b>                             |                     |        |    |
| Удлинитель У02К-выкл. 2 места 2P+PE/3 метра 3x1мм2 16A/250В IEK  | WYP10-16-02-03-ZK-N | 81.27  | 5% |
| Удлинитель У03К-выкл. 3 места 2P+PE/3метра 3x1мм2 16A/250 IEK    | WYP10-16-03-03-ZK-N | 87.08  | 5% |
| Удлинитель У03К-выкл.3 места 2P+PE/5метров 3x1мм2 16A/250 IEK    | WYP10-16-03-05-ZK-N | 104.30 | 5% |
| Удлинитель У04К-выкл. 4 места 2P+PE/3метра 3x1мм2 16A/250 IEK    | WYP10-16-04-03-ZK-N | 99.45  | 5% |
| Удлинитель У04К-выкл. 4 места 2P+PE/5метров 3x1мм2 16A/250 IEK   | WYP10-16-04-05-ZK-N | 111.83 | 5% |
| Удлинитель У05К-выкл. 5 мест 2P+PE/3метра 3x1мм2 16A/250 IEK     | WYP10-16-05-03-ZK-N | 104.55 | 5% |
| Удлинитель У05К-выкл. 5 мест 2P+PE/5метров 3x1мм2 16A/250 IEK    | WYP10-16-05-05-ZK-N | 124.19 | 5% |
| Удлинитель У06К-выкл. 6 мест 2P+PE/3метра 3x1мм2 16A/250 IEK     | WYP10-16-06-03-ZK-N | 112.80 | 5% |
| Удлинитель У06К-выкл. 6 мест 2P+PE/5метров 3x1мм2 16A/250 IEK    | WYP10-16-06-05-ZK-N | 135.59 | 5% |
| Удлинитель У3К-выкл. 3 места 2P/3метра 2x0.75мм2 10A/250 IEK     | WYP10-06-03-03-K-N  | 62.58  | 5% |
| Удлинитель У3К-выкл. 3 места 2P/5метров 2x0.75мм2 10A/250 IEK    | WYP10-06-03-05-K-N  | 98.01  | 5% |
| Удлинитель У4К-выкл. 4 места 2P/3метра 2x0.75мм2 10A/250 IEK     | WYP10-06-04-03-K-N  | 68.41  | 5% |
| Удлинитель У4К-выкл. 4 места 2P/5метров 2x0.75мм2 10A/250 IEK    | WYP10-06-04-05-K-N  | 87.32  | 5% |
| Удлинитель У5К-выкл. 5 мест 2P/3метра 2x0.75мм2 10A/250 IEK      | WYP10-06-05-03-K-N  | 73.26  | 5% |
| Удлинитель У5К-выкл. 5 мест 2P/5метров 2x0.75мм2 10A/250 IEK     | WYP10-06-05-05-K-N  | 105.53 | 5% |
| Удлинитель У6К-выкл. 6 мест 2P/3метра 2x0.75мм2 10A/250 IEK      | WYP10-06-06-03-K-N  | 88.88  | 5% |
| Удлинитель У6К-выкл. 6 мест 2P/5метров 2x0.75мм2 10A/250 IEK     | WYP10-06-06-05-K-N  | 88.05  | 5% |
| Удлинитель У-С03К-выкл. 3 места 2P+PE/3метра 3x1мм2 16A/250 IEK  | WYP30-16-03-03-ZK-N | 95.33  | 5% |
| Удлинитель У-С03К-выкл. 3 места 2P+PE/5метров 3x1мм2 16A/250 IEK | WYP30-16-03-05-ZK-N | 138.79 | 5% |

|   |                     |          |    |
|---|---------------------|----------|----|
| Удлинитель У02К-выкл. 2 места 2P+PE/2 метра 3x1мм2 16А/250 IEK                      | WYP10-16-02-02-ZK-N | 74.22    | 5% |
| Удлинитель У02К-выкл. 2 места 2P+PE/5 метров 3x1мм2 16А/250 IEK                     | WYP10-16-02-05-ZK-N | 95.82    | 5% |
| <b>06.02.02 Сетевые фильтры</b>   |                     |          |    |
| Сетевой фильтр СФ-03К-выкл. 3 места 2P+PE/1,5метра 3x1мм2 IEK                       | WFP10-16-03-01-N    | 132.44   | 5% |
| Сетевой фильтр СФ-05К-выкл. 5 мест 2P+PE/1,5метра 3x1мм2 IEK                        | WFP10-16-05-01-N    | 190.65   | 5% |
| Сетевой фильтр СФ-05К-выкл. 5 мест 2P+PE/3 метра 3x1мм2 IEK                         | WFP10-16-05-03-N    | 209.32   | 5% |
| Сетевой фильтр СФ-05К-выкл. 5 мест 2P+PE/5 метров 3x1мм2 IEK                        | WFP10-16-05-05-N    | 212.48   | 5% |
| <b>06.03 Удлинитель силовые</b>   |                     |          |    |
| <b>06.03.01 Удлинитель на катушках</b>  |                     |          |    |
| Катушка УК10 с т/з 4 места 2P+PE/10м 3x1,5 мм2 "Industrial"                         | WKP15-16-04-10      | 413.79   | 0% |
| Катушка УК20 с т/з 4 места 2P+PE/20м 3x1,5 мм2 "Industrial"                         | WKP15-16-04-20      | 767.26   | 0% |
| Катушка УК30 4гнезда 2P/30метров 2x0,75 мм2 IEK                                     | WKP20-06-04-30      | 462.06   | 0% |
| Катушка УК30 с т/з 4 места 2P+PE/30м 3x1,5 мм2 "Industrial"                         | WKP15-16-04-30      | 1,104.99 | 0% |
| Катушка УК30 с термозащитой 4 места 2P+PE/30метров 3x1 мм2                          | WKP13-16-04-30      | 688.42   | 0% |
| Катушка УК40 с т/з 4 места 2P+PE/40м 3x1,5 мм2 "Industrial"                         | WKP15-16-04-40      | 1,350.00 | 0% |
| Катушка УК40 с термозащитой 4 места 2P/40метров 2x0,75 мм2                          | WKP20-06-04-40      | 597.72   | 0% |
| Катушка УК40 с термозащитой 4 места 2P+PE/40метров 3x1 мм2                          | WKP13-16-04-40      | 883.06   | 0% |
| Катушка УК40 с термозащитой 4 места 2P+PE/40метров 3x1,5мм2 IEK                     | WKP10-16-04-40      | 998.10   | 0% |
| Катушка УК50 с т/з 4 места 2P+PE/50м 3x1,5мм2 "Industrial"                          | WKP15-16-04-50      | 1,546.88 | 0% |
| Катушка УК50 с термозащитой 4 места 2P/50метров 2x0,75 мм2                          | WKP20-06-04-50      | 658.04   | 0% |
| Катушка УК50 с термозащитой 4 места 2P+PE/50метров 3x1 мм2                          | WKP13-16-04-50      | 994.46   | 0% |
| <b>06.03.02 Удлинитель промышленные IP44</b>  |                     |          |    |
| Удлинитель У04В 4 места с защитными крышками IP44 2P+PE/5метров 3x1мм2 16А/250В IEK | WYP10-16-04-05-44-N | 199.96   | 5% |
| Удлинитель У05В 5 мест с защитными крышками 2P+PE/5метров 3x1мм2 16А/250В IEK       | WYP10-16-05-05-44   | 183.89   | 5% |
| Удлинитель У05В 5 места с защитными крышками IP44 2P+PE/5метров 3x1мм2 16А/250В IEK | WYP10-16-05-05-44-N | 183.89   | 5% |
| Удлинитель У06В 6 мест с защитными крышками 2P+PE/5метров 3x1мм2 16А/250В IEK       | WYP10-16-06-05-44   | 199.96   | 5% |
| Удлинитель У06В 6 места с защитными крышками IP44 2P+PE/5метров 3x1мм2 16А/250В IEK | WYP10-16-06-05-44-N | 199.96   | 5% |
| Удлинитель У04В 4 места с защитными крышками 2P+PE/5метров 3x1мм2 16А/250В IEK      | WYP10-16-04-05-44   | 199.96   | 5% |
| <b>06.03.04 Удлинитель-шнуры</b>  |                     |          |    |
| Шнур УШ-01РВ оранжев. с круглой вилкой и розеткой 2P+PE 3x1,0/10метров IEK          | WUP10-10-K09-N      | 188.22   | 5% |
| Шнур УШ-01РВ оранжев. с круглой вилкой и розеткой 2P+PE 3x1,0/5метров IEK           | WUP10-05-K09-N      | 92.40    | 5% |
| Шнур УШ-01РВ оранжев. с круглой вилкой и розеткой 2P+PE 3x1/10метров IEK            | WUP10-10-K09        | 188.22   | 5% |
| Шнур УШ-01РВ оранжев. с круглой вилкой и розеткой 2P+PE 3x1/20метров IEK            | WUP10-20-K09        | 334.96   | 5% |
| Шнур УШ-01РВ оранжев. с круглой вилкой и розеткой 2P+PE 3x1/5метров IEK             | WUP10-05-K09        | 106.96   | 5% |
| <b>06.04 Разъёмы, колодки, тройники</b>   |                     |          |    |

|  |                   |          |     |  |
|--|-------------------|----------|-----|--|
| <b>06.04.01 Каучуковые штепсельные разъемы</b>                             |                   |          |     |  |
| ВБп3-1-0м Вилка прямая ОМЕГА IP44  | PKR01-016-2-K02   | 30.46    | 5%  |  |
| ВБу3-1-0м Вилка с боковым вводом ОМЕГА IP44                                | PKR01-U-016-2-K02 | 36.35    | 5%  |  |
| РБ13-1-0м Розетка с защитной крышкой настенная ОМЕГА IP44                  | PKR11-016-2-K02   | 55.27    | 5%  |  |
| РБ32-1-0м Розетка (колодка) двухместная с защитными крышками ОМЕГА IP44    | PKR62-016-2-K02   | 103.15   | 5%  |  |
| РБ33-1-0м Розетка трехместная с защитными крышками ОМЕГА IP44              | PKR61-016-2-K02   | 121.02   | 5%  |  |
| РБ34-1-0м Розетка (колодка) четырехместная с защитными крышками ОМЕГА IP44 | PKR64-016-2-K02   | 163.04   | 5%  |  |
| РБп13-1-0м Розетка с защитной крышкой переносная ОМЕГА IP44                | PKR21-016-2-K02   | 46.86    | 5%  |  |
| <b>06.04.05 Тройники, переходники, адаптеры</b>                            |                   |          |     |  |
| Тройник Т-01/01-2 --1круглое+2плоских гнезда IEK                           | WTP10-16-21       | 22.98    | 10% |  |
| Тройник Т-01/02 --2круглых гнезда IEK                                      | WTP10-16-02       | 33.37    | 10% |  |
| <b>06.04.06 Шнуры для бра, выключатели для бра</b>                         |                   |          |     |  |
| Шнур УШ-1КВ с плоской вилкой и выключателем 2x0,75/2метра IEK              | WUP20-02-K01      | 36.58    | 10% |  |
| <b>06.05 Силовые разъемы</b>   |                   |          |     |  |
| <b>06.05.01 Силовые разъемы</b>  |                   |          |     |  |
| <b>06.05.01.1 Вилки силовые переносные</b>                                 |                   |          |     |  |
| Вилка 013 2P+PE 16A 220В IP44 IEK  | PSR01-016-3       | 36.83    | 5%  |  |
| Вилка 014 3P+PE 16A 380В IP44 IEK  | PSR02-016-4       | 38.56    | 5%  |  |
| Вилка 015 3P+PE+N16A 380В IP44 IEK   | PSR02-016-5       | 54.13    | 5%  |  |
| Вилка 023 2P+PE 32A 220В IP44 IEK  | PSR01-032-3       | 55.12    | 5%  |  |
| Вилка 024 3P+PE 32A 380В IP44 IEK  | PSR02-032-4       | 63.53    | 5%  |  |
| Вилка 025 3P+PE+N 32A 380В IP44 IEK  | PSR02-032-5       | 73.66    | 5%  |  |
| Вилка 033 2P+PE 63A 220В IP54 IEK  | PSR01-063-3       | 219.98   | 5%  |  |
| Вилка 034 3P+PE 63A 380В IP54 IEK  | PSR02-063-4       | 291.17   | 5%  |  |
| Вилка 035 3P+PE+N 63A 380В IP54 IEK  | PSR02-063-5       | 321.57   | 5%  |  |
| Вилка 045 3P+PE+N 125A 380В IP54 IEK                                       | PSR02-125-5       | 1,124.87 | 5%  |  |
| <b>06.05.01.2 Вилки силовые стационарные</b>                               |                   |          |     |  |
| Вилка 513 стац.2p+PE 16A 220В IP 44 IEK                                    | PSR51-016-3       | 73.66    | 5%  |  |
| Вилка 514 стац.3p+PE 16A 380В IP 44 IEK                                    | PSR52-016-4       | 89.97    | 5%  |  |
| Вилка 515 стац.3p+PE+N 16A 380В IP 44 IEK                                  | PSR52-016-5       | 109.49   | 5%  |  |
| Вилка 523 стац.2P+PE 32A 220В IP44 IEK                                     | PSR51-032-3       | 90.96    | 5%  |  |
| Вилка 524 стац.3P+PE 32A 380В IP44 IEK                                     | PSR52-032-4       | 98.38    | 5%  |  |
| Вилка 525 стац.3P+PE+N 32A 380В IP44 IEK                                   | PSR52-032-5       | 110.98   | 5%  |  |
| <b>06.05.01.3 Розетки силовые переносные</b>                               |                   |          |     |  |
| Розетка 213 переносная 2P+PE 16A 220В IP44 IEK                             | PSR21-016-3       | 44.74    | 5%  |  |
| Розетка 214 переносная 3P+PE 16A 380В IP44 IEK                             | PSR22-016-4       | 49.93    | 5%  |  |
| Розетка 215 переносная 3P+PE+N 16A 380В IP44 IEK                           | PSR22-016-5       | 65.75    | 5%  |  |
| Розетка 223 переносная 2P+PE 32A 220В IP44 IEK                             | PSR21-032-3       | 65.75    | 5%  |  |
| Розетка 224 переносная 3P+PE 32A 380В IP44 IEK                             | PSR22-032-4       | 71.68    | 5%  |  |
| Розетка 225 переносная 3P+PE+N 32A 380В IP44 IEK                           | PSR22-032-5       | 82.30    | 5%  |  |
| Розетка 233 переносная 2P+PE 63A 220В IP54 IEK                             | PSR21-063-3       | 350.49   | 5%  |  |
| Розетка 234 переносная 3P+PE 63A 380В IP54 IEK                             | PSR22-063-4       | 364.32   | 5%  |  |

|  |             |          |     |
|--|-------------|----------|-----|
| Розетка 235 переносная 3P+PE+N 63A 380В IP54 IEK                         | PSR22-063-5 | 384.35   | 5%  |
| <b>06.05.01.4 Розетки силовые стационарные</b>                           |             |          |     |
| Розетка 113 стационарная 2P+PE 16A 220В IP44 IEK                         | PSR11-016-3 | 58.34    | 5%  |
| Розетка 114 стационарная 3P+PE 16A 380В IP44 IEK                         | PSR12-016-4 | 64.51    | 5%  |
| Розетка 115 стационарная 3P+PE+N 16A 380В IP44 IEK                       | PSR12-016-5 | 76.87    | 5%  |
| Розетка 123 стационарная 2P+PE 32A 220В IP44 IEK                         | PSR11-032-3 | 83.79    | 5%  |
| Розетка 124 стационарная 3P+PE 32A 380В IP44 IEK                         | PSR12-032-4 | 87.75    | 5%  |
| Розетка 125 стационарная 3P+PE+N 32A 380В IP44 IEK                       | PSR12-032-5 | 86.51    | 5%  |
| Розетка 133 стационарная 2P+PE 63A 220В IP54 IEK                         | PSR11-063-3 | 376.44   | 5%  |
| Розетка 134 стационарная 3P+PE 63A 380В IP54 IEK                         | PSR12-063-4 | 430.57   | 5%  |
| Розетка 135 стационарная 3P+PE+N 63A 380В IP54 IEK                       | PSR12-063-5 | 452.95   | 5%  |
| Розетка 145 стационарная 3P+PE+N 125A 380В IP54 IEK                      | PSR12-125-5 | 1,427.66 | 5%  |
| <b>06.05.01.5 Розетки силовые стационарные скрытой проводки</b>          |             |          |     |
| Розетка 413 скрытая 2P+E 16A 220В IP44 IEK                               | PSR41-016-3 | 50.68    | 5%  |
| Розетка 414 скрытая 3P+PE 16A 380В IP44 IEK                              | PSR42-016-4 | 64.71    | 5%  |
| Розетка 415 скрытая 3P+PE+N 16A 380В IP44 IEK                            | PSR42-016-5 | 69.04    | 5%  |
| Розетка 423 скрытая 2P+PE 32A 220В IP44 IEK                              | PSR41-032-3 | 64.06    | 5%  |
| Розетка 424 скрытая 3P+PE 32A 380В IP44 IEK                              | PSR42-032-4 | 80.46    | 5%  |
| Розетка 425 скрытая 3P+E+N 32A 380В IP44 IEK                             | PSR42-032-5 | 83.05    | 5%  |
| Розетка панельная РП10-3 скрытая с защ крышкой                           | PSR61-016-3 | 38.81    | 5%  |
| <b>06.05.01.6 Адаптеры</b>   |             |          |     |
| Адаптер двухлучевой TS1012-214 3P+PE 16A 380В IP44 IEK                   | PAS22-016-4 | 307.98   | 5%  |
| Адаптер двухлучевой TS1012 2P+PE 16A 250В IP44 IEK                       | PAS21-016-3 | 242.96   | 5%  |
| Адаптер трехлучевой TS1013 2P+PE 16A 250В IP44 IEK                       | PAS31-016-3 | 284.49   | 5%  |
| Адаптер трехлучевой TS1013-214 3P+PE 16A 380В IP44 IEK                   | PAS32-016-4 | 328.24   | 5%  |
| <b>06.05.02 Силовые разъемы MAGNUM</b>                                   |             |          |     |
| Вилка переносная ССИ-013 16А-6ч/200-250В 2P+PE IP44 MAGNUM IEK           | PSN01-016-3 | 58.30    | 10% |
| Вилка переносная ССИ-014 16А-6ч/200-250В 3P+PE IP44 MAGNUM IEK           | PSN02-016-4 | 67.03    | 10% |
| Вилка переносная ССИ-015 16А-6ч/200/346-240/415В 3P+PE+N IP44 MAGNUM IEK | PSN02-016-5 | 80.10    | 10% |
| Вилка переносная ССИ-023 32А-6ч/200-250В 2P+PE IP44 MAGNUM IEK           | PSN01-032-3 | 73.92    | 10% |
| Вилка переносная ССИ-024 32А-6ч/380-415В 3P+PE IP44 MAGNUM IEK           | PSN02-032-4 | 85.58    | 10% |
| Вилка переносная ССИ-025 32А-6ч/200/346-240/415В 3P+PE+N IP44 MAGNUM IEK | PSN02-032-5 | 99.00    | 10% |
| Вилка переносная ССИ-033 63А-6ч/200-250В 2P+PE IP67 MAGNUM IEK           | PSN01-063-3 | 295.90   | 10% |
| Вилка переносная ССИ-034 63А-6ч/380-415В 3P+PE IP67 MAGNUM IEK           | PSN02-063-4 | 391.60   | 10% |
| Вилка переносная ССИ-035 63А-6ч/200/346-240/415В 3P+PE+N IP67 MAGNUM IEK | PSN02-063-5 | 432.30   | 10% |



|  |             |          |     |
|--|-------------|----------|-----|
| Вилка переносная ССИ-045 125А-6ч/200/346-240/415В<br>3Р+РЕ+N IP67 MAGNUM IEK     | PSN02-125-5 | 1,680.14 | 10% |
| Вилка стационарная ССИ-513 16А-6ч/200-250В 2Р+РЕ IP44<br>MAGNUM IEK              | PSN51-016-3 | 99.00    | 10% |
| Вилка стационарная ССИ-514 16А-6ч/380-415В 3Р+РЕ IP44<br>MAGNUM IEK              | PSN52-016-4 | 121.00   | 10% |
| Вилка стационарная ССИ-515 16А-6ч/200/346-240/415В<br>3Р+РЕ+N IP44 MAGNUM IEK    | PSN52-016-5 | 147.18   | 10% |
| Вилка стационарная ССИ-523 32А-6ч/200-250В 2Р+РЕ IP44<br>MAGNUM IEK              | PSN51-032-3 | 122.32   | 10% |
| Вилка стационарная ССИ-524 32А-6ч/380-415В 3Р+РЕ IP44<br>MAGNUM IEK              | PSN52-032-4 | 132.22   | 10% |
| Вилка стационарная ССИ-525 32А-6ч/200/346-240/415В<br>3Р+РЕ+N IP44 MAGNUM IEK    | PSN52-032-5 | 142.34   | 10% |
| Розетка встраиваемая ССИ-413 16А-6ч/200-250В 2Р+РЕ IP44<br>MAGNUM IEK            | PSN41-016-3 | 69.52    | 10% |
| Розетка встраиваемая ССИ-414 16А-6ч/380-415В 3Р+РЕ IP44<br>MAGNUM IEK            | PSN42-016-4 | 126.94   | 10% |
| Розетка встраиваемая ССИ-415 16А-6ч/200/346-240/415В<br>3Р+РЕ+N IP44 MAGNUM IEK  | PSN42-016-5 | 135.52   | 10% |
| Розетка встраиваемая ССИ-423 32А-6ч/200-250В 2Р+РЕ IP44<br>MAGNUM IEK            | PSN41-032-3 | 146.74   | 10% |
| Розетка встраиваемая ССИ-424 32А-6ч/380-415В 3Р+РЕ IP44<br>MAGNUM IEK            | PSN42-032-4 | 157.96   | 10% |
| Розетка встраиваемая ССИ-425 32А-6ч/200/346-240/415В<br>3Р+РЕ+N IP44 MAGNUM IEK  | PSN42-032-5 | 164.32   | 10% |
| Розетка переносная ССИ-213 16А-6ч/200-250В 2Р+РЕ IP44<br>MAGNUM IEK              | PSN21-016-3 | 77.92    | 10% |
| Розетка переносная ССИ-214 16А-6ч/380-415В 3Р+РЕ IP44<br>MAGNUM IEK              | PSN22-016-4 | 86.88    | 10% |
| Розетка переносная ССИ-215 16А-6ч/200/346-240/415В<br>3Р+РЕ+N IP44 MAGNUM IEK    | PSN22-016-5 | 99.22    | 10% |
| Розетка переносная ССИ-223 32А-6ч/200-250В 2Р+РЕ IP44<br>MAGNUM IEK              | PSN21-032-3 | 90.20    | 10% |
| Розетка переносная ССИ-224 32А-6ч/380-415В 3Р+РЕ IP44<br>MAGNUM IEK              | PSN22-032-4 | 98.78    | 10% |
| Розетка переносная ССИ-225 32А-6ч/200/346-240/415В<br>3Р+РЕ+N IP44 MAGNUM IEK    | PSN22-032-5 | 122.76   | 10% |
| Розетка переносная ССИ-233 63А-6ч/200-250В 2Р+РЕ IP67<br>MAGNUM IEK              | PSN21-063-3 | 481.58   | 10% |
| Розетка переносная ССИ-234 63А-6ч/380-415В 3Р+РЕ IP67<br>MAGNUM IEK              | PSN22-063-4 | 500.72   | 10% |
| Розетка переносная ССИ-235 63А-6ч/200/346-240/415В<br>3Р+РЕ+N IP67 MAGNUM IEK    | PSN22-063-5 | 528.22   | 10% |
| Розетка стационарная ССИ-113 16А-6ч/200-250В 2Р+РЕ IP44<br>MAGNUM IEK            | PSN11-016-3 | 93.17    | 10% |
| Розетка стационарная ССИ-114 16А-6ч/380-415В 3Р+РЕ IP44<br>MAGNUM IEK            | PSN12-016-4 | 103.33   | 10% |
| Розетка стационарная ССИ-115 16А-6ч/200/346-240/415В<br>3Р+РЕ+N IP44 MAGNUM IEK  | PSN12-016-5 | 115.92   | 10% |
| Розетка стационарная ССИ-123 32А-6ч/200-250В 2Р+РЕ IP44<br>MAGNUM IEK            | PSN11-032-3 | 115.28   | 10% |
| Розетка стационарная ССИ-124 32А-6ч/380-415В 3Р+РЕ IP44<br>MAGNUM IEK            | PSN12-032-4 | 120.56   | 10% |
| Розетка стационарная ССИ-125 32А-6ч/200/346-240/415В<br>3Р+РЕ+N IP44 MAGNUM IEK  | PSN12-032-5 | 118.80   | 10% |
| Розетка стационарная ССИ-133 63А-6ч/200-250В 2Р+РЕ IP67<br>MAGNUM IEK            | PSN11-063-3 | 517.22   | 10% |
| Розетка стационарная ССИ-134 63А-6ч/380-415В 3Р+РЕ IP67<br>MAGNUM IEK            | PSN12-063-4 | 591.80   | 10% |
| Розетка стационарная ССИ-135 63А-6ч/200/346-240/415В<br>3Р+РЕ+N IP67 MAGNUM IEK  | PSN12-063-5 | 732.38   | 10% |
| Розетка стационарная ССИ-145 125А-6ч/200/346-240/415В<br>3Р+РЕ+N IP67 MAGNUM IEK | PSN12-125-5 | 1,961.96 | 10% |

|  |                  |        |    |
|--|------------------|--------|----|
| <b>07. Коммутационное оборудование и устройства управления</b> |                  |        |    |
| <b>07.01 Контактторы</b>                                       |                  |        |    |
| <b>07.01.01 Контактторы малогабаритные КМИ</b>                 |                  |        |    |
| Контактор КМИ-10910 9А 24В/АС3 1з (НО) IEK                     | ККМ11-009-024-10 | 148.20 | 0% |
| Контактор КМИ-10910 9А 36В/АС3 1з (НО) IEK                     | ККМ11-009-036-10 | 148.20 | 0% |
| Контактор КМИ-10910 9А 110В/АС3 1з (НО) IEK                    | ККМ11-009-110-10 | 148.20 | 0% |
| Контактор КМИ-10910 9А 220В/АС3 1з (НО) IEK                    | ККМ11-009-230-10 | 140.20 | 0% |
| Контактор КМИ-10910 9А 380В/АС3 1з (НО) IEK                    | ККМ11-009-400-10 | 148.20 | 0% |
| Контактор КМИ-10911 9А 110В/АС3 1р (НЗ) IEK                    | ККМ11-009-110-01 | 148.20 | 0% |
| Контактор КМИ-10911 9А 220В/АС3 1р (НЗ) IEK                    | ККМ11-009-230-01 | 140.20 | 0% |
| Контактор КМИ-10911 9А 380В/АС3 1р (НЗ) IEK                    | ККМ11-009-400-01 | 148.20 | 0% |
| Контактор КМИ-11210 12А 24В/АС3 1з (НО) IEK                    | ККМ11-012-024-10 | 154.02 | 0% |
| Контактор КМИ-11210 12А 36В/АС3 1з (НО) IEK                    | ККМ11-012-036-10 | 154.02 | 0% |
| Контактор КМИ-11210 12А 110В/АС3 1з (НО) IEK                   | ККМ11-012-110-10 | 154.02 | 0% |
| Контактор КМИ-11210 12А 220В/АС3 1з (НО) IEK                   | ККМ11-012-230-10 | 140.20 | 0% |
| Контактор КМИ-11210 12А 380В/АС3 1з (НО) IEK                   | ККМ11-012-400-10 | 151.11 | 0% |
| Контактор КМИ-11211 12А 110В/АС3 1р (НЗ) IEK                   | ККМ11-012-110-01 | 154.02 | 0% |
| Контактор КМИ-11211 12А 220В/АС3 1р (НЗ) IEK                   | ККМ11-012-230-01 | 151.11 | 0% |
| Контактор КМИ-11211 12А 380В/АС3 1р (НЗ) IEK                   | ККМ11-012-400-01 | 154.02 | 0% |
| Контактор КМИ-11810 18А 24В/АС3 1з (НО) IEK                    | ККМ11-018-024-10 | 183.61 | 0% |
| Контактор КМИ-11810 18А 36В/АС3 1з (НО) IEK                    | ККМ11-018-036-10 | 183.61 | 0% |
| Контактор КМИ-11810 18А 110В/АС3 1з (НО) IEK                   | ККМ11-018-110-10 | 183.61 | 0% |
| Контактор КМИ-11810 18А 220В/АС3 1з (НО) IEK                   | ККМ11-018-230-10 | 173.43 | 0% |
| Контактор КМИ-11810 18А 380В/АС3 1з (НО) IEK                   | ККМ11-018-400-10 | 183.61 | 0% |
| Контактор КМИ-11811 18А 110В/АС3 1р (НЗ) IEK                   | ККМ11-018-110-01 | 183.61 | 0% |
| Контактор КМИ-11811 18А 220В/АС3 1р (НЗ) IEK                   | ККМ11-018-230-01 | 183.61 | 0% |
| Контактор КМИ-11811 18А 380В/АС3 1р (НЗ) IEK                   | ККМ11-018-400-01 | 183.61 | 0% |
| Контактор КМИ-22510 25А 24В/АС3 1з (НО) IEK                    | ККМ21-025-024-10 | 251.77 | 0% |
| Контактор КМИ-22510 25А 36В/АС3 1з (НО) IEK                    | ККМ21-025-036-10 | 251.77 | 0% |
| Контактор КМИ-22510 25А 110В/АС3 1з (НО) IEK                   | ККМ21-025-110-10 | 251.77 | 0% |
| Контактор КМИ-22510 25А 220В/АС3 1з (НО) IEK                   | ККМ21-025-230-10 | 239.88 | 0% |
| Контактор КМИ-22510 25А 380В/АС3 1з (НО) IEK                   | ККМ21-025-400-10 | 251.77 | 0% |

|  |                    |          |    |
|--|--------------------|----------|----|
| Контактор КМИ-22511 25А 110В/АС3 1р (Н3) IEK                   | KKM21-025-110-01   | 251.77   | 0% |
| Контактор КМИ-22511 25А 220В/АС3 1р (Н3) IEK                   | KKM21-025-230-01   | 239.88   | 0% |
| Контактор КМИ-22511 25А 380В/АС3 1р (Н3) IEK                   | KKM21-025-400-01   | 251.77   | 0% |
| Контактор КМИ-23210 32А 36В/АС3 1з (НО) IEK                    | KKM21-032-036-10   | 331.33   | 0% |
| Контактор КМИ-23210 32А 110В/АС3 1з (НО) IEK                   | KKM21-032-110-10   | 331.33   | 0% |
| Контактор КМИ-23210 32А 220В/АС3 1з (НО) IEK                   | KKM21-032-230-10   | 316.04   | 0% |
| Контактор КМИ-23210 32А 380В/АС3 1з (НО) IEK                   | KKM21-032-400-10   | 331.33   | 0% |
| Контактор КМИ-23211 32А 110В/АС3 1р (Н3) IEK                   | KKM21-032-110-01   | 331.33   | 0% |
| Контактор КМИ-23211 32А 220В/АС3 1р (Н3) IEK                   | KKM21-032-230-01   | 316.04   | 0% |
| Контактор КМИ-23211 32А 380В/АС3 1р (Н3) IEK                   | KKM21-032-400-01   | 331.33   | 0% |
| Контактор КМИ-34012 40А 36В/АС3 1з+1р (НО+Н3) IEK              | KKM31-040-036-11   | 562.96   | 0% |
| Контактор КМИ-34012 40А 110В/АС3 1з+1р (НО+Н3) IEK             | KKM31-040-110-11   | 562.96   | 0% |
| Контактор КМИ-34012 40А 220В/АС3 1з+1р (НО+Н3) IEK             | KKM31-040-230-11   | 562.96   | 0% |
| Контактор КМИ-34012 40А 400В/АС3 1з+1р (НО+Н3) IEK             | KKM31-040-400-11   | 562.96   | 0% |
| Контактор КМИ-35012 50А 110В/АС3 1з+1р (НО+Н3) IEK             | KKM31-050-110-11   | 622.15   | 0% |
| Контактор КМИ-35012 50А 220В/АС3 1з+1р (НО+Н3) IEK             | KKM31-050-230-11   | 592.55   | 0% |
| Контактор КМИ-35012 50А 380В/АС3 1з+1р (НО+Н3) IEK             | KKM31-050-400-11   | 622.15   | 0% |
| Контактор КМИ-46512 65А 110В/АС3 1з+1р (НО+Н3) IEK             | KKM41-065-110-11   | 700.00   | 0% |
| Контактор КМИ-46512 65А 230В/АС3 1з+1р (НО+Н3) IEK             | KKM41-065-230-11   | 700.00   | 0% |
| Контактор КМИ-46512 65А 380В/АС3 1з+1р (НО+Н3) IEK             | KKM41-065-400-11   | 700.00   | 0% |
| Контактор КМИ-48012 80А 110В/АС3 1з+1р (НО+Н3) IEK             | KKM41-080-110-11   | 972.38   | 0% |
| Контактор КМИ-48012 80А 220В/АС3 1з+1р (НО+Н3) IEK             | KKM41-080-230-11   | 929.21   | 0% |
| Контактор КМИ-48012 80А 380В/АС3 1з+1р (НО+Н3) IEK             | KKM41-080-400-11   | 972.38   | 0% |
| Контактор КМИ-49512 95А 110В/АС3 1з+1р (НО+Н3) IEK             | KKM41-095-110-11   | 975.53   | 0% |
| Контактор КМИ-49512 95А 220В/АС3 1з+1р (НО+Н3) IEK             | KKM41-095-230-11   | 975.53   | 0% |
| Контактор КМИ-49512 95А 380В/АС3 1з+1р (НО+Н3) IEK             | KKM41-095-400-11   | 1,022.10 | 0% |
| <b>07.01.02 Контакторы КМИ в оболочке</b>                      |                    |          |    |
| Контактор КМИ10960 9А в оболочке Ue=220В/АС3 IP54 IEK          | KKM16-009-220-00   | 450.90   | 0% |
| Контактор КМИ10960 9А в оболочке Ue=380В/АС3 IP54 IEK          | KKM16-009-380-00   | 450.90   | 0% |
| Контактор КМИ10960 9А в оболочке с индик. Ue=230В/АС3 IP54 IEK | KKM16-009-I-220-00 | 483.16   | 0% |
| Контактор КМИ10960 9А в оболочке с индик. Ue=400В/АС3 IP54 IEK | KKM16-009-I-380-00 | 483.16   | 0% |
| Контактор КМИ11260 12А в оболочке Ue=220В/АС3 IP54 IEK         | KKM16-012-220-00   | 511.30   | 0% |

|   |                    |          |    |
|---|--------------------|----------|----|
| Контактор КМИ11260 12А в оболочке Ue=380В/AC3 IP54 IEK          | KKM16-012-380-00   | 511.30   | 0% |
| Контактор КМИ11260 12А в оболочке с индик. Ue=230В/AC3 IP54 IEK | KKM16-012-I-220-00 | 547.92   | 0% |
| Контактор КМИ11260 12А в оболочке с индик. Ue=400В/AC3 IP54 IEK | KKM16-012-I-380-00 | 547.92   | 0% |
| Контактор КМИ11860 18А в оболочке Ue=220В/AC3 IP54 IEK          | KKM16-018-220-00   | 535.79   | 0% |
| Контактор КМИ11860 18А в оболочке Ue=380В/AC3 IP54 IEK          | KKM16-018-380-00   | 535.79   | 0% |
| Контактор КМИ11860 18А в оболочке с индик. Ue=230В/AC3 IP54 IEK | KKM16-018-I-220-00 | 574.12   | 0% |
| Контактор КМИ11860 18А в оболочке с индик. Ue=380В/AC3 IP54 IEK | KKM16-018-I-380-00 | 574.12   | 0% |
| Контактор КМИ22560 25А в оболочке Ue=220В/AC3 IP54 IEK          | KKM26-025-220-00   | 627.96   | 0% |
| Контактор КМИ22560 25А в оболочке Ue=380В/AC3 IP54 IEK          | KKM26-025-380-00   | 627.96   | 0% |
| Контактор КМИ22560 25А в оболочке с индик. Ue=230В/AC3 IP54 IEK | KKM26-025-I-220-00 | 672.83   | 0% |
| Контактор КМИ22560 25А в оболочке с индик. Ue=400В/AC3 IP54 IEK | KKM26-025-I-380-00 | 672.83   | 0% |
| Контактор КМИ23260 32А в оболочке Ue=220В/AC3 IP54 IEK          | KKM26-032-220-00   | 758.94   | 0% |
| Контактор КМИ23260 32А в оболочке Ue=380В/AC3 IP54 IEK          | KKM26-032-380-00   | 758.94   | 0% |
| Контактор КМИ23260 32А в оболочке с индик. Ue=230В/AC3 IP54 IEK | KKM26-032-I-220-00 | 813.03   | 0% |
| Контактор КМИ23260 32А в оболочке с индик. Ue=400В/AC3 IP54 IEK | KKM26-032-I-380-00 | 813.03   | 0% |
| Контактор КМИ34062 40А в оболочке Ue=220В/AC3 IP54 IEK          | KKM36-040-220-00   | 1,226.82 | 0% |
| Контактор КМИ34062 40А в оболочке Ue=380В/AC3 IP54 IEK          | KKM36-040-380-00   | 1,226.82 | 0% |
| Контактор КМИ34062 40А в оболочке с индик. Ue=230В/AC3 IP54 IEK | KKM36-040-I-220-00 | 1,369.20 | 0% |
| Контактор КМИ34062 40А в оболочке с индик. Ue=400В/AC3 IP54 IEK | KKM36-040-I-380-00 | 1,369.20 | 0% |
| Контактор КМИ35062 50А в оболочке Ue=220В/AC3 IP54 IEK          | KKM36-050-220-00   | 1,414.55 | 0% |
| Контактор КМИ35062 50А в оболочке Ue=380В/AC3 IP54 IEK          | KKM36-050-380-00   | 1,414.55 | 0% |
| Контактор КМИ35062 50А в оболочке с индик. Ue=230В/AC3 IP54 IEK | KKM36-050-I-220-00 | 1,515.70 | 0% |
| Контактор КМИ35062 50А в оболочке с индик. Ue=380В/AC3 IP54 IEK | KKM36-050-I-380-00 | 1,515.70 | 0% |
| Контактор КМИ46562 65А в оболочке Ue=220В/AC3 IP54 IEK          | KKM46-065-220-00   | 1,491.20 | 0% |
| Контактор КМИ46562 65А в оболочке Ue=380В/AC3 IP54 IEK          | KKM46-065-380-00   | 1,491.20 | 0% |
| Контактор КМИ46562 65А в оболочке с индик. Ue=230В/AC3 IP54 IEK | KKM46-065-I-220-00 | 1,618.77 | 0% |
| Контактор КМИ46562 65А в оболочке с индик. Ue=400В/AC3 IP54 IEK | KKM46-065-I-380-00 | 1,618.77 | 0% |
| Контактор КМИ48062 80А в оболочке Ue=220В/AC3 IP54 IEK          | KKM46-080-220-00   | 1,935.31 | 0% |
| Контактор КМИ48062 80А в оболочке Ue=380В/AC3 IP54 IEK          | KKM46-080-380-00   | 1,935.31 | 0% |
| Контактор КМИ48062 80А в оболочке с индик. Ue=230В/AC3 IP54 IEK | KKM46-080-I-220-00 | 2,073.56 | 0% |
| Контактор КМИ48062 80А в оболочке с индик. Ue=400В/AC3 IP54 IEK | KKM46-080-I-380-00 | 2,073.56 | 0% |
| Контактор КМИ49562 95А в оболочке Ue=220В/AC3 IP54 IEK          | KKM46-095-220-00   | 2,150.45 | 0% |

|   |                    |          |    |
|---|--------------------|----------|----|
| Контактор КМИ49562 95А в оболочке Ue=380В/АС3 IP54 IEK          | ККМ46-095-380-00   | 2,150.45 | 0% |
| Контактор КМИ49562 95А в оболочке с индик. Ue=230В/АС3 IP54 IEK | ККМ46-095-I-220-00 | 2,303.98 | 0% |
| Контактор КМИ49562 95А в оболочке с индик. Ue=400В/АС3 IP54 IEK | ККМ46-095-I-380-00 | 2,303.98 | 0% |
| <b>07.01.03 Контакторы КТИ</b>                                  |                    |          |    |
| <b>07.01.03.1 Контакторы КТИ</b>                                |                    |          |    |
| Контактор КТИ-5115 115А 220В/АС3 IEK                            | ККТ50-115-230-10   | 1,951.80 | 0% |
| Контактор КТИ-5115 115А 380В/АС3 IEK                            | ККТ50-115-400-10   | 1,951.80 | 0% |
| Контактор КТИ-5150 150А 220В/АС3 IEK                            | ККТ50-150-230-10   | 2,378.69 | 0% |
| Контактор КТИ-5150 150А 380В/АС3 IEK                            | ККТ50-150-400-10   | 2,378.69 | 0% |
| Контактор КТИ-5185 185А 220В/АС3 IEK                            | ККТ50-185-230-10   | 2,954.74 | 0% |
| Контактор КТИ-5185 185А 380В/АС3 IEK                            | ККТ50-185-400-10   | 2,954.74 | 0% |
| Контактор КТИ-5225 225А 220В/АС3 IEK                            | ККТ50-225-230-10   | 3,348.89 | 0% |
| Контактор КТИ-5225 225А 380В/АС3 IEK                            | ККТ50-225-400-10   | 3,348.89 | 0% |
| Контактор КТИ-5265 265А 220В/АС3 IEK                            | ККТ50-265-230-10   | 4,018.09 | 0% |
| Контактор КТИ-5265 265А 380В/АС3 IEK                            | ККТ50-265-400-10   | 4,018.09 | 0% |
| Контактор КТИ-5330 330А 220В/АС3 IEK                            | ККТ50-330-230-10   | 5,345.80 | 0% |
| Контактор КТИ-5330 330А 380В/АС3 IEK                            | ККТ50-330-400-10   | 5,345.80 | 0% |
| Контактор КТИ-6400 400А 220В/АС3 IEK                            | ККТ60-400-230-10   | 5,513.40 | 0% |
| Контактор КТИ-6400 400А 380В/АС3 IEK                            | ККТ60-400-400-10   | 5,513.40 | 0% |
| Контактор КТИ-6500 500А 220В/АС3 IEK                            | ККТ60-500-230-10   | 6,891.57 | 0% |
| Контактор КТИ-6500 500А 380В/АС3 IEK                            | ККТ60-500-400-10   | 6,891.57 | 0% |
| Контактор КТИ-7630 630А 220В/АС3 IEK                            | ККТ70-630-230-10   | 8,653.46 | 0% |
| Контактор КТИ-7630 630А 380В/АС3 IEK                            | ККТ70-630-400-10   | 8,653.46 | 0% |
| <b>07.01.03.2 Контакторы КТИ реверсивные</b>                    |                    |          |    |
| Контактор КТИ-51153 реверс 115А 220В/АС3 IEK                    | ККТ53-115-230-10   | 4,562.37 | 0% |
| Контактор КТИ-51153 реверс 115А 380В/АС3 IEK                    | ККТ53-115-400-10   | 4,562.37 | 0% |
| Контактор КТИ-51503 реверс 150А 220В/АС3 IEK                    | ККТ53-150-230-10   | 6,285.44 | 0% |
| Контактор КТИ-51503 реверс 150А 380В/АС3 IEK                    | ККТ53-150-400-10   | 6,285.44 | 0% |
| Контактор КТИ-51853 реверс 185А 220В/АС3 IEK                    | ККТ53-185-230-10   | 7,809.14 | 0% |
| Контактор КТИ-51853 реверс 185А 380В/АС3 IEK                    | ККТ53-185-400-10   | 7,809.14 | 0% |
| Контактор КТИ-52253 реверс 225А 220В/АС3 IEK                    | ККТ53-225-230-10   | 8,441.96 | 0% |
| Контактор КТИ-52253 реверс 225А 380В/АС3 IEK                    | ККТ53-225-400-10   | 8,441.96 | 0% |
| Контактор КТИ-52653 реверс 265А 220В/АС3 IEK                    | ККТ53-265-230-10   | 8,899.40 | 0% |

|   |                  |           |    |
|---|------------------|-----------|----|
| Контактор КТИ-52653 реверс 265А 380В/АС3 IEK                | ККТ53-265-400-10 | 8,899.40  | 0% |
| Контактор КТИ-53303 реверс 330А 220В/АС3 IEK                | ККТ53-330-230-10 | 12,629.58 | 0% |
| Контактор КТИ-53303 реверс 330А 380В/АС3 IEK                | ККТ53-330-400-10 | 12,629.58 | 0% |
| Контактор КТИ-64003 реверс 400А 220В/АС3 IEK                | ККТ63-400-230-10 | 13,753.31 | 0% |
| Контактор КТИ-64003 реверс 400А 380В/АС3 IEK                | ККТ63-400-400-10 | 13,753.31 | 0% |
| Контактор КТИ-65003 реверс 500А 220В/АС3 IEK                | ККТ63-500-230-10 | 17,168.66 | 0% |
| Контактор КТИ-65003 реверс 500А 380В/АС3 IEK                | ККТ63-500-400-10 | 17,168.66 | 0% |
| Контактор КТИ-76303 реверс 630А 220В/АС3 IEK                | ККТ73-630-230-10 | 21,984.25 | 0% |
| Контактор КТИ-76303 реверс 630А 380В/АС3 IEK                | ККТ73-630-400-10 | 21,984.25 | 0% |
| <b>07.01.04 Контакторы КМИ с катушкой на постоянный ток</b> |                  |           |    |
| Катушка управления для КМИп 9А-18А 24В IEK                  | КМВ10D-KU-       | 311.70    | 0% |
| Катушка управления для КМИп 25А-32А 24В IEK                 | КМД20D-KU-024    | 493.36    | 0% |
| Контактор КМИп-10910 9А 24В/АС3 1з (НО) IEK                 | КМД11-009-024-10 | 475.81    | 0% |
| Контактор КМИп-11210 12А 24В/АС3 1з (НО) IEK                | КМД11-012-024-10 | 475.81    | 0% |
| Контактор КМИп-11810 18А 24В/АС3 1з (НО) IEK                | КМД11-018-024-10 | 550.94    | 0% |
| Контактор КМИп-22510 25А 24В/АС3 1з (НО) IEK                | КМД21-025-024-10 | 781.80    | 0% |
| Контактор КМИп-23210 32А 24В/АС3 1з (НО) IEK                | КМД21-032-024-10 | 915.51    | 0% |
| <b>07.01.06 Контакторы ПМ12</b>                             |                  |           |    |
| Контактор ПМ12-010100 10А 110В 1з (НО) IEK                  | ККР-010-110-10   | 122.10    | 3% |
| Контактор ПМ12-010100 10А 230В 1з (НО) IEK                  | ККР-010-230-10   | 118.64    | 3% |
| Контактор ПМ12-010100 10А 400В 1з (НО) IEK                  | ККР-010-400-10   | 122.10    | 3% |
| Контактор ПМ12-010101 10А 230В 1р (НЗ) IEK                  | ККР-010-230-01   | 122.10    | 3% |
| Контактор ПМ12-010101 10А 400В 1р (НЗ) IEK                  | ККР-010-400-01   | 122.10    | 3% |
| Контактор ПМ12К-016150 16А 110В 1з (НО) IEK                 | ККР-016-110-10   | 158.65    | 3% |
| Контактор ПМ12К-016150 16А 230В 1з (НО) IEK                 | ККР-016-230-10   | 143.60    | 3% |
| Контактор ПМ12К-016150 16А 400В 1з (НО) IEK                 | ККР-016-400-10   | 148.06    | 3% |
| Контактор ПМ12К-016151 16А 230В 1р (НЗ) IEK                 | ККР-016-230-01   | 148.06    | 3% |
| Контактор ПМ12К-016151 16А 400В 1р (НЗ) IEK                 | ККР-016-400-01   | 148.06    | 3% |
| Контактор ПМ12-025100 25А 110В 1з (НО) IEK                  | ККР-025-110-10   | 211.83    | 3% |
| Контактор ПМ12-025100 25А 230В 1з (НО) IEK                  | ККР-025-230-10   | 220.60    | 3% |
| Контактор ПМ12-025100 25А 400В 1з (НО) IEK                  | ККР-025-400-10   | 211.83    | 3% |
| Контактор ПМ12-025101 25А 230В 1р (НЗ) IEK                  | ККР-025-230-01   | 211.83    | 3% |
| Контактор ПМ12-025101 25А 400В 1р (НЗ) IEK                  | ККР-025-400-01   | 211.83    | 3% |
| Контактор ПМ12-040150 40А 110В 1з (НО) IEK                  | ККР-040-110-10   | 427.85    | 3% |
| Контактор ПМ12-040150 40А 230В 1з (НО) IEK                  | ККР-040-230-10   | 416.23    | 3% |
| Контактор ПМ12-040150 40А 400В 1з (НО) IEK                  | ККР-040-400-10   | 427.85    | 3% |
| Контактор ПМ12-040151 40А 230В 1р (НЗ) IEK                  | ККР-040-230-01   | 458.42    | 3% |
| Контактор ПМ12-040151 40А 400В 1р (НЗ) IEK                  | ККР-040-400-01   | 458.42    | 3% |
| Контактор ПМ12-063150 63А 110В 1з+1р (НО+НЗ) IEK            | ККР-063-110-11   | 688.82    | 3% |
| Контактор ПМ12-063150 63А 230В 1з+1р (НО+НЗ) IEK            | ККР-063-230-11   | 631.52    | 3% |
| Контактор ПМ12-063150 63А 400В 1з+1р (НО+НЗ) IEK            | ККР-063-400-11   | 642.89    | 3% |
| <b>07.01.07 Миниконтакторы МКИ</b>                          |                  |           |    |
| Миниконтактор МКИ-10610 6А 24В/АС3 1з (НО) IEK              | КММ11-006-024-10 | 165.36    | 3% |

|   |                  |        |    |
|---|------------------|--------|----|
| Миниконтактор МКИ-10610 6А 36В/АС3 1з (НО) IEK            | KMM11-006-036-10 | 165.36 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-10610 6А 110В/АС3 1з (НО) IEK           | KMM11-006-110-10 | 165.36 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-10610 6А 230В/АС3 1з (НО) IEK           | KMM11-006-230-10 | 160.91 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-10610 6А 400В/АС3 1з (НО) IEK           | KMM11-006-400-10 | 165.36 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-10611 6А 110В/АС3 1р (НЗ) IEK           | KMM11-006-110-01 | 165.36 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-10611 6А 230В/АС3 1р (НЗ) IEK           | KMM11-006-230-01 | 165.36 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-10611 6А 400В/АС3 1р (НЗ) IEK           | KMM11-006-400-01 | 165.36 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-10910 9А 24В/АС3 1з (НО) IEK            | KMM11-009-024-10 | 186.12 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-10910 9А 36В/АС3 1з (НО) IEK            | KMM11-009-036-10 | 186.12 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-10910 9А 110В/АС3 1з (НО) IEK           | KMM11-009-110-10 | 186.12 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-10910 9А 230В/АС3 1з (НО) IEK           | KMM11-009-230-10 | 181.68 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-10910 9А 400В/АС3 1з (НО) IEK           | KMM11-009-400-10 | 186.12 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-10911 9А 110В/АС3 1р (НЗ) IEK           | KMM11-009-110-01 | 186.12 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-10911 9А 230В/АС3 1р (НЗ) IEK           | KMM11-009-230-01 | 186.12 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-10911 9А 400В/АС3 1р (НЗ) IEK           | KMM11-009-400-01 | 186.12 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-11210 12А 24В/АС3 1з (НО) IEK           | KMM11-012-024-10 | 198.23 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-11210 12А 36В/АС3 1з (НО) IEK           | KMM11-012-036-10 | 198.23 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-11210 12А 110В/АС3 1з (НО) IEK          | KMM11-012-110-10 | 198.23 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-11210 12А 230В/АС3 1з (НО) IEK          | KMM11-012-230-10 | 193.78 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-11210 12А 400В/АС3 1з (НО) IEK          | KMM11-012-400-10 | 198.23 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-11211 12А 110В/АС3 1р (НЗ) IEK          | KMM11-012-110-01 | 198.23 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-11211 12А 230В/АС3 1р (НЗ) IEK          | KMM11-012-230-01 | 198.23 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-11211 12А 400В/АС3 1р (НЗ) IEK          | KMM11-012-400-01 | 198.23 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-11610 16А 230В/АС3 1з (НО) IEK          | KMM11-016-230-10 | 202.68 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-11610 16А 400В/АС3 1з (НО) IEK          | KMM11-016-400-10 | 207.38 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-11611 16А 230В/АС3 1р (НЗ) IEK          | KMM11-016-230-01 | 207.38 | 3% |
| Миниконтактор МКИ-11611 16А 400В/АС3 1р (НЗ) IEK          | KMM11-016-400-01 | 207.38 | 3% |
| <b>07.02 Реле и доп. устройства для контакторов</b>       |                  |        |    |
| <b>07.02.01 Дополнительные устройства для контакторов</b> |                  |        |    |
| <b>07.02.01.1 Приставки выдержки времени</b>              |                  |        |    |
| Приставка ПВИ-11 задержка на вкл. 0,1-30сек. 1з+1р IEK    | KPV10-11-1       | 222.45 | 0% |
| Приставка ПВИ-12 задержка на вкл. 10-180сек. 1з+1р IEK    | KPV10-11-2       | 222.45 | 0% |

|   |                   |        |    |
|---|-------------------|--------|----|
| Приставка ПВИ-13 задержка на вкл. 0,1-3сек. 1з+1р IEK           | KPV10-11-3        | 189.09 | 0% |
| Приставка ПВИ-21 задержка на выкл. 0,1-30сек. 1з+1р IEK         | KPV20-11-1        | 237.28 | 0% |
| Приставка ПВИ-22 задержка на выкл. 10-180сек. 1з+1р IEK         | KPV20-11-2        | 237.28 | 0% |
| Приставка ПВИ-23 задержка на выкл. 0,1-3сек. 1з+1р IEK          | KPV20-11-3        | 237.28 | 0% |
| <b>07.02.01.2 Приставки контактные</b>                          |                   |        |    |
| Приставка ПКИ-04 доп.контакты 4р IEK                            | KPK10-04          | 61.30  | 0% |
| Приставка ПКИ-11 доп.контакты 1з+1р IEK                         | KPK10-11          | 44.98  | 0% |
| Приставка ПКИ-20 доп.контакты 2з IEK                            | KPK10-20          | 44.98  | 0% |
| Приставка ПКИ-22 доп.контакты 2з+2р IEK                         | KPK10-22          | 61.30  | 0% |
| Приставка ПКИ-40 доп.контакты 4з IEK                            | KPK10-40          | 61.30  | 0% |
| <b>07.02.01.3 Катушки управления от 24 до 660В; 50/60Гц</b>     |                   |        |    |
| Катушка управления для КМИ 9А-18А 110В IEK                      | KKM10D-KU-110     | 62.53  | 0% |
| Катушка управления для КМИ 9А-18А 220В IEK                      | KKM10D-KU-230     | 62.53  | 0% |
| Катушка управления для КМИ 9А-18А 24В IEK                       | KKM10D-KU-024     | 62.53  | 0% |
| Катушка управления для КМИ 9А-18А 36В IEK                       | KKM10D-KU-036     | 62.53  | 0% |
| Катушка управления для КМИ 9А-18А 380В IEK                      | KKM10D-KU-400     | 62.53  | 0% |
| Катушка управления для КМИ 25А-32А 110В IEK                     | KKM20D-KU-110     | 74.64  | 0% |
| Катушка управления для КМИ 25А-32А 220В IEK                     | KKM20D-KU-230     | 74.64  | 0% |
| Катушка управления для КМИ 25А-32А 24В IEK                      | KKM20D-KU-024     | 74.64  | 0% |
| Катушка управления для КМИ 25А-32А 36В IEK                      | KKM20D-KU-036     | 74.64  | 0% |
| Катушка управления для КМИ 25А-32А 380В IEK                     | KKM20D-KU-400     | 74.64  | 0% |
| Катушка управления для КМИ 40А-95А 110В IEK                     | KKM30D-KU-110     | 89.23  | 0% |
| Катушка управления для КМИ 40А-95А 220В IEK                     | KKM30D-KU-230     | 89.23  | 0% |
| Катушка управления для КМИ 40А-95А 24В IEK                      | KKM30D-KU-024     | 89.23  | 0% |
| Катушка управления для КМИ 40А-95А 36В IEK                      | KKM30D-KU-036     | 89.23  | 0% |
| Катушка управления для КМИ 40А-95А 380В IEK                     | KKM30D-KU-400     | 89.23  | 0% |
| <b>07.02.01.4 Механизм блокировки для реверсивной схемы</b>     |                   |        |    |
| Механизм блокировки для КМИ 9А-32А IEK                          | KKM10D-MB         | 54.13  | 0% |
| Механизм блокировки для КМИ 40А-95А IEK                         | KKM30D-MB         | 78.85  | 0% |
| <b>07.02.01.5 Катушки управления КТИ от 230 и 400В; 50/60Гц</b> |                   |        |    |
| Катушка управления КУ-115А-150А 230В IEK                        | KKT50D-KU-150-230 | 466.41 | 0% |
| Катушка управления КУ-115А-150А 400В IEK                        | KKT50D-KU-150-400 | 466.41 | 0% |
| Катушка управления КУ-185А-225А 230В IEK                        | KKT50D-KU-225-230 | 682.68 | 0% |
| Катушка управления КУ-185А-225А 400В IEK                        | KKT50D-KU-225-400 | 682.68 | 0% |
| Катушка управления КУ-265А-330А 230В IEK                        | KKT50D-KU-330-230 | 927.63 | 0% |
| Катушка управления КУ-265А-330А 400В IEK                        | KKT50D-KU-330-400 | 927.63 | 0% |



|   |                   |          |     |
|---|-------------------|----------|-----|
| Катушка управления КУ-400А 230В IEK           | ККТ60D-KU-400-230 | 1,684.72 | 0%  |
| Катушка управления КУ-400А 400В IEK           | ККТ60D-KU-400-400 | 1,684.72 | 0%  |
| Катушка управления КУ-500А 230В IEK           | ККТ60D-KU-500-230 | 1,918.04 | 0%  |
| Катушка управления КУ-500А 400В IEK           | ККТ60D-KU-500-400 | 1,918.04 | 0%  |
| Катушка управления КУ-630А 230В IEK           | ККТ70D-KU-630-230 | 2,059.17 | 0%  |
| Катушка управления КУ-630А 400В IEK           | ККТ70D-KU-630-400 | 2,059.17 | 0%  |
| <b>07.02.02 Реле тепловые РТИ</b>             |                   |          |     |
| Реле РТИ-1301 электротепловое 0,1-0,16А IEK   | DRT10-D001-C016   | 119.13   | 0%  |
| Реле РТИ-1302 электротепловое 0,16-0,25 А IEK | DRT10-C016-C025   | 119.13   | 0%  |
| Реле РТИ-1303 электротепловое 0,25-0,4 А IEK  | DRT10-C025-D004   | 119.13   | 0%  |
| Реле РТИ-1304 электротепловое 0,4-0,63 А IEK  | DRT10-D004-C063   | 119.13   | 0%  |
| Реле РТИ-1305 электротепловое 0,63-1,0 А IEK  | DRT10-C063-0001   | 119.13   | 0%  |
| Реле РТИ-1306 электротепловое 1-1,6А IEK      | DRT10-0001-D016   | 119.13   | 0%  |
| Реле РТИ-1307 электротепловое 1,6-2,5 А IEK   | DRT10-D016-D025   | 119.13   | 0%  |
| Реле РТИ-1308 электротепловое 2,5-4,0 А IEK   | DRT10-D025-0004   | 119.13   | 0%  |
| Реле РТИ-1310 электротепловое 4-6А IEK        | DRT10-0004-0006   | 119.13   | 0%  |
| Реле РТИ-1312 электротепловое 5,5-8А IEK      | DRT10-D055-0008   | 119.13   | 0%  |
| Реле РТИ-1314 электротепловое 7-10А IEK       | DRT10-0007-0010   | 119.13   | 0%  |
| Реле РТИ-1316 электротепловое 9-13А IEK       | DRT10-0009-0013   | 119.13   | 0%  |
| Реле РТИ-1321 электротепловое 12-18А IEK      | DRT10-0012-0018   | 119.13   | 0%  |
| Реле РТИ-1322 электротепловое 17-25А IEK      | DRT10-0017-0025   | 119.13   | 0%  |
| Реле РТИ-2355 электротепловое 28-36 А IEK     | DRT20-0028-0036   | 211.08   | 0%  |
| Реле РТИ-3353 электротепловое 23-32А IEK      | DRT30-0023-0032   | 311.68   | 0%  |
| Реле РТИ-3355 электротепловое 30-40 А IEK     | DRT30-0030-0040   | 311.68   | 0%  |
| Реле РТИ-3357 электротепловое 37-50А IEK      | DRT30-0037-0050   | 311.68   | 0%  |
| Реле РТИ-3359 электротепловое 48-65А IEK      | DRT30-0048-0065   | 338.87   | 0%  |
| Реле РТИ-3361 электротепловое 55-70 А IEK     | DRT30-0055-0070   | 338.87   | 0%  |
| Реле РТИ-3363 электротепловое 63-80А IEK      | DRT30-0063-0080   | 338.87   | 0%  |
| Реле РТИ-3365 электротепловое 80-93А IEK      | DRT30-0080-0093   | 338.87   | 0%  |
| Реле РТИ-5369 электротепловое 55-80А IEK      | DRT50-0055-0080   | 731.81   | 10% |
| Реле РТИ-5370 электротепловое 63-90А IEK      | DRT50-0063-0090   | 731.81   | 10% |
| Реле РТИ-5371 электротепловое 90-120А IEK     | DRT50-0090-0120   | 731.81   | 10% |

|   |                 |          |     |
|---|-----------------|----------|-----|
| Реле РТИ-5375 электротепловое 120-150А IEK                                  | DRT50-0120-0150 | 731.81   | 10% |
| Реле РТИ-5376 электротепловое 150-180А IEK                                  | DRT50-0150-0180 | 731.81   | 10% |
| Реле РТИ-6376 электротепловое 125-200А IEK                                  | DRT60-0125-0200 | 1,728.12 | 15% |
| <b>07.03 Пускатели, выключатели</b>   |                 |          |     |
| <b>07.03.01 Выключатели кнопочные ВКИ</b>                                   |                 |          |     |
| Выключатель ВКИ-211 3Р 6А 230/400В IP40 IEK                                 | KVK10-06-3      | 41.03    | 0%  |
| Выключатель ВКИ-216 3Р 10А 230/400В IP40 IEK                                | KVK20-10-3      | 49.68    | 0%  |
| Выключатель ВКИ-230 3Р 16А 230/400В IP40 IEK                                | KVK30-16-3      | 66.00    | 0%  |
| <b>07.03.02 Пускатели ручные кнопочные ПРК и аксессуары</b>                 |                 |          |     |
| Аварийно-дополнительный контакт ДК/АК32-01 1р (НЗ) IEK                      | DMS11D-FA01     | 125.46   | 0%  |
| Аварийно-дополнительный контакт ДК/АК32-02 2р (НЗ) IEK                      | DMS11D-FA02     | 125.46   | 0%  |
| Аварийно-дополнительный контакт ДК/АК32-11 1з+1р (НО+НЗ) IEK                | DMS11D-FA11     | 125.46   | 0%  |
| Аварийно-дополнительный контакт ДК/АК32-20 2з (НО) IEK                      | DMS11D-FA20     | 125.46   | 0%  |
| Дополнительный контакт ДК32-11 1з+1р (НО+НЗ) IEK                            | DMS11D-AU11     | 130.14   | 0%  |
| Дополнительный контакт ДК32-20 2з (НО) IEK                                  | DMS11D-AU20     | 130.14   | 0%  |
| Дополнительный контакт поперечный ДКП32-11 1з+1р (НО+НЗ) IEK                | DMS11D-AE11     | 59.62    | 0%  |
| Дополнительный контакт поперечный ДКП32-20 2з (НО) IEK                      | DMS11D-AE20     | 59.62    | 0%  |
| Защитная оболочка с кнопкой "Стоп" IP55 IEK                                 | DMS11D-PC55     | 319.89   | 0%  |
| Пускатель (Авт. защиты двиг.) ПРК32- 0,63 In=0,63A Ir=0,4-0,63A Ue 660В IEK | DMS11-C63       | 441.12   | 0%  |
| Пускатель (Авт. защиты двиг.) ПРК32- 1 In=1A Ir=0,63-1A Ue 660В IEK         | DMS11-001       | 441.12   | 0%  |
| Пускатель (Авт. защиты двиг.) ПРК32- 1,6 In=1,6A Ir=1-1,6A Ue 660В IEK      | DMS11-D16       | 441.12   | 0%  |
| Пускатель (Авт. защиты двиг.) ПРК32- 2,5 In=2,5A Ir=1,6-2,5A Ue 660В IEK    | DMS11-D25       | 441.12   | 0%  |
| Пускатель (Авт. защиты двиг.) ПРК32- 4 In=4A Ir=2,5-4A Ue 660В IEK          | DMS11-004       | 441.12   | 0%  |
| Пускатель (Авт. защиты двиг.) ПРК32- 6,3 In=6,3A Ir=4-6,3A Ue 660В IEK      | DMS11-D63       | 441.12   | 0%  |
| Пускатель (Авт. защиты двиг.) ПРК32-10 In=10A Ir=6-10A Ue 660В IEK          | DMS11-010       | 441.12   | 0%  |
| Пускатель (Авт. защиты двиг.) ПРК32-14 In=14A Ir=9-14A Ue 660В IEK          | DMS11-014       | 441.12   | 0%  |
| Пускатель (Авт. защиты двиг.) ПРК32-18 In=18A Ir=13-18A Ue 660В IEK         | DMS11-018       | 441.12   | 0%  |
| Пускатель (Авт. защиты двиг.) ПРК32-25 In=25A Ir=20-25A Ue 660В IEK         | DMS11-025       | 441.12   | 0%  |
| Расцепитель минимального напряжения РМ32 Ue 110В IEK                        | DMS11D-UV110    | 296.98   | 0%  |
| Расцепитель минимального напряжения РМ32 Ue 230В IEK                        | DMS11D-UV230    | 296.98   | 0%  |
| Расцепитель минимального напряжения РМ32 Ue 400В IEK                        | DMS11D-UV400    | 296.98   | 0%  |
| Расцепитель независимый РН32 Ue 110В IEK                                    | DMS11D-SH110    | 244.08   | 0%  |
| Расцепитель независимый РН32 Ue 230В IEK                                    | DMS11D-SH230    | 227.79   | 0%  |
| Расцепитель независимый РН32 Ue 400В IEK                                    | DMS11D-SH400    | 227.79   | 0%  |
| <b>07.03.03 Переключатели кулачковые ПКП</b>                                |                 |          |     |
| Переключатель кулачковый ПКП10-11/О 10А "0-1" 1Р/400В IEK                   | BCS11-010-1     | 142.37   | 5%  |
| Переключатель кулачковый ПКП10-11/У 10А "откл-вкл" 1Р/400В IEK              | BCS21-010-1     | 142.37   | 5%  |

|   |             |        |    |
|---|-------------|--------|----|
| Переключатель кулачковый ПКП10-12/О 10А "0-1" 2Р/400В IEK           | BCS12-010-1 | 142.37 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП10-12/У 10А "откл-вкл" 2Р/400В IEK      | BCS22-010-1 | 142.37 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП10-13/К 10А "откл-вкл" 3Р/400В IP54 IEK | BCS33-010-1 | 564.79 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП10-13/О 10А "0-1" 3Р/400В IEK           | BCS13-010-1 | 180.93 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП10-13/У 10А "откл-вкл" 3Р/400В IEK      | BCS23-010-1 | 180.93 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП10-22/О 10А "1-2" 2Р/400В IEK           | BCS12-010-3 | 180.93 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП10-22/У 10А "1-2" 2Р/400В IEK           | BCS22-010-3 | 180.93 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП10-33/О 10А "1-0-2" 3Р/400В IEK         | BCS13-010-2 | 219.98 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП10-33/У 10А "1-0-2" 3Р/400В IEK         | BCS23-010-2 | 219.98 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП10-44/О 10А "Uc-O-Ua-Ub" 4Р/400В IEK    | BCS14-010-4 | 180.93 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП10-53/О10А "Uca-O-Uab-Ubc" 3Р/400В IEK  | BCS13-010-5 | 180.93 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП10-63/О 10А "Ic-O-Ia-Ib" 3Р/400В IEK    | BCS13-010-6 | 219.98 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП25-11/О 25А "0-1" 1Р/400В IEK           | BCS11-025-1 | 161.90 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП25-11/У 25А "откл-вкл" 1Р/400В IEK      | BCS21-025-1 | 161.90 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП25-12/О 25А "0-1" 2Р/400В IEK           | BCS12-025-1 | 161.90 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП25-12/У 25А "откл-вкл" 2Р/400В IEK      | BCS22-025-1 | 161.90 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП25-13/К 25А "откл-вкл" 3Р/400В IP54 IEK | BCS33-025-1 | 564.79 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП25-13/О 25А "0-1" 3Р/400В IEK           | BCS13-025-1 | 219.98 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП25-13/У 25А "откл-вкл" 3Р/400В IEK      | BCS23-025-1 | 219.98 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП25-22/О 25А "1-2" 2Р/400В IEK           | BCS12-025-3 | 219.98 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП25-22/У 25А "1-2" 2Р/400В IEK           | BCS22-025-3 | 219.98 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП25-33/О 25А "1-0-2" 3Р/400В IEK         | BCS13-025-2 | 278.07 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП25-33/У 25А "1-0-2" 3Р/400В IEK         | BCS23-025-2 | 278.07 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП25-44/О 25А "Uc-O-Ua-Ub" 4Р/400В IEK    | BCS14-025-4 | 219.98 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП25-53/О 25А "Uca-O-Uab-Ubc" 3Р/400В IEK | BCS13-025-5 | 219.98 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП25-63/О 25А "Ic-O-Ia-Ib" 3Р/400В IEK    | BCS13-025-6 | 278.07 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП32-11/О 32А "0-1" 1Р/400В IEK           | BCS11-032-1 | 271.89 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП32-11/У 32А "откл-вкл" 1Р/400В IEK      | BCS21-032-1 | 271.89 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП32-12/О 32А "0-1" 2Р/400В IEK           | BCS12-032-1 | 271.89 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП32-12/У 32А "откл-вкл" 2Р/400В IEK      | BCS22-032-1 | 271.89 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП32-13/К 32А "откл-вкл" 3Р/400В IP54 IEK | BCS33-032-1 | 627.57 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП32-13/О 32А "0-1" 3Р/400В IEK           | BCS13-032-1 | 361.61 | 5% |

|  |                     |        |    |
|--|---------------------|--------|----|
| Переключатель кулачковый ПКП32-13/У 32А "откл-вкл"<br>3Р/400В IEK      | BCS23-032-1         | 361.61 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП32-22/О 32А "1-2" 2Р/400В IEK              | BCS12-032-3         | 361.61 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП32-22/У 32А "1-2" 2Р/400В IEK              | BCS22-032-3         | 361.61 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП32-33/О 32А "1-0-2" 3Р/400В IEK            | BCS13-032-2         | 464.93 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП32-33/У 32А "1-0-2" 3Р/400В IEK            | BCS23-032-2         | 464.93 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП32-44/О 32А "Ус-О-Уа-Уб"<br>4Р/400В IEK    | BCS14-032-4         | 361.61 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП32-53/О 32А "Уса-О-Уаб-Убс"<br>3Р/400В IEK | BCS13-032-5         | 361.61 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП32-63/О 32А "Ic-О-Ia-Ib"<br>3Р/400В IEK    | BCS13-032-6         | 464.93 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП63-11/О 63А "0-1" 1Р/400В IEK              | BCS11-063-1         | 361.61 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП63-11/У 63А "откл-вкл"<br>1Р/400В IEK      | BCS21-063-1         | 361.61 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП63-12/О 63А "0-1" 2Р/400В IEK              | BCS12-063-1         | 361.61 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП63-12/У 63А "откл-вкл"<br>2Р/400В IEK      | BCS22-063-1         | 361.61 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП63-13/К 63А "откл-вкл"<br>3Р/400В IP54 IEK | BCS33-063-1         | 865.10 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП63-13/О 63А "0-1" 3Р/400В IEK              | BCS13-063-1         | 568.24 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП63-13/У 63А "откл-вкл"<br>3Р/400В IEK      | BCS23-063-1         | 568.24 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП63-22/О 63А "1-2" 2Р/400В IEK              | BCS12-063-3         | 568.24 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП63-22/У 63А "1-2" 2Р/400В IEK              | BCS22-063-3         | 568.24 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП63-33/О 63А "1-0-2" 3Р/400В IEK            | BCS13-063-2         | 774.63 | 5% |
| Переключатель кулачковый ПКП63-33/У 63А "1-0-2" 3Р/400В IEK            | BCS23-063-2         | 774.63 | 5% |
| <b>07.04 Реле контроля и управления</b>                                |                     |        |    |
| <b>07.04.01 Реле промежуточные РЭК</b>                                 |                     |        |    |
| <b>07.04.01.1 Реле РЭК77(LY) промежуточное 10А</b>                     |                     |        |    |
| Разъем PPM77/3 (PTF11А) для РЭК77/3 (LY3) модульный IEK                | RRP10D-RRM-3        | 41.77  | 0% |
| Разъем PPM77/4 (PTF14А) для РЭК77/4 (LY4) модульный IEK                | RRP10D-RRM-4        | 41.77  | 0% |
| Реле РЭК77/3 (LY3) 10А 12В DC IEK                                      | RRP10-3-10-012D     | 75.20  | 0% |
| Реле РЭК77/3 (LY3) 10А 12В AC IEK                                      | RRP10-3-10-012A     | 75.20  | 0% |
| Реле РЭК77/3 (LY3) 10А 24В DC IEK                                      | RRP10-3-10-024D     | 75.20  | 0% |
| Реле РЭК77/3 (LY3) 10А 24В AC IEK                                      | RRP10-3-10-024A     | 75.20  | 0% |
| Реле РЭК77/3 (LY3) 10А 220В AC IEK                                     | RRP10-3-10-220A     | 75.20  | 0% |
| Реле РЭК77/3(LY3) с индикацией 10А 12В DC IEK                          | RRP10-3-10-012D-LED | 74.40  | 0% |
| Реле РЭК77/3(LY3) с индикацией 10А 12В AC IEK                          | RRP10-3-10-012A-LED | 74.40  | 0% |
| Реле РЭК77/3(LY3) с индикацией 10А 24В AC IEK                          | RRP10-3-10-024A-LED | 74.40  | 0% |
| Реле РЭК77/3(LY3) с индикацией 10А 24В DC IEK                          | RRP10-3-10-024D-LED | 74.40  | 0% |

|   |                     |       |    |
|---|---------------------|-------|----|
| Реле РЭК77/3(LY3) с индикацией 10А 230В АС IEK          | RRP10-3-10-220A-LED | 74.40 | 0% |
| Реле РЭК77/4 (LY4) 10А 12В DC IEK                       | RRP10-4-10-012D     | 81.42 | 0% |
| Реле РЭК77/4 (LY4) 10А 12В АС IEK                       | RRP10-4-10-012A     | 81.42 | 0% |
| Реле РЭК77/4 (LY4) 10А 24В DC IEK                       | RRP10-4-10-024D     | 81.42 | 0% |
| Реле РЭК77/4 (LY4) 10А 24В АС IEK                       | RRP10-4-10-024A     | 81.42 | 0% |
| Реле РЭК77/4 (LY4) 10А 220В АС IEK                      | RRP10-4-10-220A     | 81.42 | 0% |
| Реле РЭК77/4(LY4) с индикацией 10А 12В DC IEK           | RRP10-4-10-012D-LED | 80.34 | 0% |
| Реле РЭК77/4(LY4) с индикацией 10А 12В АС IEK           | RRP10-4-10-012A-LED | 80.34 | 0% |
| Реле РЭК77/4(LY4) с индикацией 10А 24В АС IEK           | RRP10-4-10-024A-LED | 80.34 | 0% |
| Реле РЭК77/4(LY4) с индикацией 10А 24В DC IEK           | RRP10-4-10-024D-LED | 80.34 | 0% |
| Реле РЭК77/4(LY4) с индикацией 10А 230В АС IEK          | RRP10-4-10-220A-LED | 80.34 | 0% |
| <b>07.04.01.2 Реле РЭК78(МУ) промежуточное 3А; 5А</b>   |                     |       |    |
| Разъем РРМ78/3 (PYF11А) для РЭК78/3 (МУ3) модульный IEK | RRP20D-RRM-3        | 22.25 | 0% |
| Разъем РРМ78/4 (PYF14А) для РЭК78/4 (МУ4) модульный IEK | RRP20D-RRM-4        | 22.25 | 0% |
| Реле РЭК78/3 (МУ3) 5А 12В DC IEK                        | RRP20-3-05-012D     | 40.71 | 0% |
| Реле РЭК78/3 (МУ3) 5А 12В АС IEK                        | RRP20-3-05-012A     | 40.71 | 0% |
| Реле РЭК78/3 (МУ3) 5А 24В DC IEK                        | RRP20-3-05-024D     | 40.71 | 0% |
| Реле РЭК78/3 (МУ3) 5А 24В АС IEK                        | RRP20-3-05-024A     | 40.71 | 0% |
| Реле РЭК78/3 (МУ3) 5А 220В АС IEK                       | RRP20-3-05-220A     | 40.71 | 0% |
| Реле РЭК78/3(МУ3) с индикацией 5А 12В DC IEK            | RRP20-3-05-012D-LED | 41.03 | 0% |
| Реле РЭК78/3(МУ3) с индикацией 5А 12В АС IEK            | RRP20-3-05-012A-LED | 41.03 | 0% |
| Реле РЭК78/3(МУ3) с индикацией 5А 24В DC IEK            | RRP20-3-05-024D-LED | 41.03 | 0% |
| Реле РЭК78/3(МУ3) с индикацией 5А 24В АС IEK            | RRP20-3-05-024A-LED | 41.03 | 0% |
| Реле РЭК78/3(МУ3) с индикацией 5А 230В АС IEK           | RRP20-3-05-220A-LED | 41.03 | 0% |
| Реле РЭК78/4 (МУ4) 3А 12В DC IEK                        | RRP20-4-03-012D     | 43.83 | 0% |
| Реле РЭК78/4 (МУ4) 3А 12В АС IEK                        | RRP20-4-03-012A     | 43.83 | 0% |
| Реле РЭК78/4 (МУ4) 3А 24В DC IEK                        | RRP20-4-03-024D     | 43.83 | 0% |
| Реле РЭК78/4 (МУ4) 3А 24В АС IEK                        | RRP20-4-03-024A     | 43.83 | 0% |
| Реле РЭК78/4 (МУ4) 3А 220В АС IEK                       | RRP20-4-03-220A     | 43.83 | 0% |
| Реле РЭК78/4(МУ4) с индикацией 3А 12В DC IEK            | RRP20-4-03-012D-LED | 44.00 | 0% |
| Реле РЭК78/4(МУ4) с индикацией 3А 12В АС IEK            | RRP20-4-03-012A-LED | 44.00 | 0% |
| Реле РЭК78/4(МУ4) с индикацией 3А 24В DC IEK            | RRP20-4-03-024D-LED | 44.00 | 0% |

|   |                     |       |    |
|---|---------------------|-------|----|
| Реле РЭК78/4(MY4) с индикацией 3А 24В АС IEK                    | RRP20-4-03-024A-LED | 44.00 | 0% |
| Реле РЭК78/4(MY4) с индикацией 3А 230В АС IEK                   | RRP20-4-03-220A-LED | 44.00 | 0% |
| <b>07.05 Устройства подачи команд и сигналов</b>                |                     |       |    |
| <b>07.05.01 Кнопки, переключатели, светосигнальная арматура</b> |                     |       |    |
| <b>07.05.01.1 Светосигнальная арматура</b>                      |                     |       |    |
| Индикатор LAY5-BU63 зеленого цвета d22мм IEK                    | BLS50-BU-K06        | 43.26 | 0% |
| Индикатор LAY5-BU64 красного цвета d22мм IEK                    | BLS50-BU-K04        | 44.94 | 0% |
| Индикатор LAY5-BU65 желтого цвета d22мм IEK                     | BLS50-BU-K05        | 44.94 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм белый 110В АС/DC IEK            | BLS10-ADDS-110-K01  | 24.92 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм белый 12В АС/DC IEK             | BLS10-ADDS-012-K01  | 24.92 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм белый 230В IEK                  | BLS10-ADDS-230-K01  | 24.92 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм белый 24В АС/DC IEK             | BLS10-ADDS-024-K01  | 24.92 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм белый 36В АС/DC IEK             | BLS10-ADDS-036-K01  | 24.92 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм желтый 110В АС/DC IEK           | BLS10-ADDS-110-K05  | 24.92 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм желтый 12В АС/DC IEK            | BLS10-ADDS-012-K05  | 24.92 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм желтый 230В IEK                 | BLS10-ADDS-230-K05  | 24.92 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм желтый 24В АС/DC IEK            | BLS10-ADDS-024-K05  | 24.92 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм желтый 36В АС/DC IEK            | BLS10-ADDS-036-K05  | 24.92 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм зеленый 110В АС/DC IEK          | BLS10-ADDS-110-K06  | 24.92 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм зеленый 12В АС/DC IEK           | BLS10-ADDS-012-K06  | 24.92 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм зеленый 230В IEK                | BLS10-ADDS-230-K06  | 22.43 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм зеленый 24В АС/DC IEK           | BLS10-ADDS-024-K06  | 24.92 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм зеленый 36В АС/DC IEK           | BLS10-ADDS-036-K06  | 24.92 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм красный 110В АС/DC IEK          | BLS10-ADDS-110-K04  | 24.92 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм красный 12В АС/DC IEK           | BLS10-ADDS-012-K04  | 24.92 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм красный 230В IEK                | BLS10-ADDS-230-K04  | 22.43 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм красный 24В АС/DC IEK           | BLS10-ADDS-024-K04  | 24.92 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм красный 36В АС/DC IEK           | BLS10-ADDS-036-K04  | 24.92 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм синий 110В АС/DC IEK            | BLS10-ADDS-110-K07  | 24.92 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм синий 12В АС/DC IEK             | BLS10-ADDS-012-K07  | 24.92 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм синий 230В IEK                  | BLS10-ADDS-230-K07  | 24.92 | 0% |
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм синий 24В АС/DC IEK             | BLS10-ADDS-024-K07  | 24.92 | 0% |

|   |                       |       |    |
|---|-----------------------|-------|----|
| Лампа AD-22DS LED-матрица d22мм синий 36В AC/DC IEK         | BLS10-ADDS-036-K07    | 24.92 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм белый 110В AC/DC IEK         | BLS10-ADDS-110-K01-16 | 21.75 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм белый 12В AC/DC IEK          | BLS10-ADDS-012-K01-16 | 24.96 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм белый 230В AC IEK            | BLS10-ADDS-230-K01-16 | 21.21 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм белый 24В AC/DC IEK          | BLS10-ADDS-024-K01-16 | 24.96 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм белый 36В AC/DC IEK          | BLS10-ADDS-036-K01-16 | 21.75 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм желтый 110В AC/DC IEK        | BLS10-ADDS-110-K05-16 | 24.96 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм желтый 12В AC/DC IEK         | BLS10-ADDS-012-K05-16 | 24.96 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм желтый 230В AC IEK           | BLS10-ADDS-230-K05-16 | 21.21 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм желтый 24В AC/DC IEK         | BLS10-ADDS-024-K05-16 | 21.26 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм желтый 36В AC/DC IEK         | BLS10-ADDS-036-K05-16 | 23.30 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм зеленый 110В AC/DC IEK       | BLS10-ADDS-110-K06-16 | 21.75 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм зеленый 12В AC/DC IEK        | BLS10-ADDS-012-K06-16 | 24.96 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм зеленый 230В AC IEK          | BLS10-ADDS-230-K06-16 | 21.21 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм зеленый 24В AC/DC IEK        | BLS10-ADDS-024-K06-16 | 24.96 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм зеленый 36В AC/DC IEK        | BLS10-ADDS-036-K06-16 | 21.75 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм красный 110В AC/DC IEK       | BLS10-ADDS-110-K04-16 | 21.75 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм красный 12В AC/DC IEK        | BLS10-ADDS-012-K04-16 | 24.96 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм красный 230В AC IEK          | BLS10-ADDS-230-K04-16 | 21.21 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм красный 24В AC/DC IEK        | BLS10-ADDS-024-K04-16 | 24.96 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм красный 36В AC/DC IEK        | BLS10-ADDS-036-K04-16 | 24.96 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм синий 110В AC/DC IEK         | BLS10-ADDS-110-K07-16 | 23.30 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм синий 12В AC/DC IEK          | BLS10-ADDS-012-K07-16 | 24.96 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм синий 230В AC IEK            | BLS10-ADDS-230-K07-16 | 21.21 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм синий 24В AC/DC IEK          | BLS10-ADDS-024-K07-16 | 24.96 | 0% |
| Лампа AD16DS LED-матрица d16мм синий 36В AC/DC IEK          | BLS10-ADDS-036-K07-16 | 21.75 | 0% |
| Лампа AL-22 сигнальная d22мм белый неон/240В цилиндр IEK    | BLS20-AL-K01          | 33.37 | 0% |
| Лампа AL-22 сигнальная d22мм желтый неон/240В цилиндр IEK   | BLS20-AL-K05          | 33.37 | 0% |
| Лампа AL-22 сигнальная d22мм зеленый неон/240В цилиндр IEK  | BLS20-AL-K06          | 33.37 | 0% |
| Лампа AL-22 сигнальная d22мм красный неон/240В цилиндр IEK  | BLS20-AL-K04          | 33.37 | 0% |
| Лампа AL-22 сигнальная d22мм прозрач. неон/240В цилиндр IEK | BLS20-AL-K08          | 33.37 | 0% |
| Лампа AL-22 сигнальная d22мм синий неон/240В цилиндр IEK    | BLS20-AL-K07          | 33.37 | 0% |

|   |                 |       |    |
|---|-----------------|-------|----|
| Лампа AL-22TE сигнальная d22мм белый неон/240В цилиндр IEK      | BLS30-ALTE-K01  | 34.25 | 0% |
| Лампа AL-22TE сигнальная d22мм желтый неон/240В цилиндр IEK     | BLS30-ALTE-K05  | 34.25 | 0% |
| Лампа AL-22TE сигнальная d22мм зеленый неон/240В цилиндр IEK    | BLS30-ALTE-K06  | 34.25 | 0% |
| Лампа AL-22TE сигнальная d22мм красный неон/240В цилиндр IEK    | BLS30-ALTE-K04  | 34.25 | 0% |
| Лампа AL-22TE сигнальная d22мм прозрач. неон/240В цилиндр IEK   | BLS30-ALTE-K08  | 34.25 | 0% |
| Лампа AL-22TE сигнальная d22мм синий неон/240В цилиндр IEK      | BLS30-ALTE-K07  | 34.25 | 0% |
| Лампа ENR-22 сигнальная d22мм белый неон/240В цилиндр IEK       | BLS40-ENR-K01   | 11.57 | 0% |
| Лампа ENR-22 сигнальная d22мм желтый неон/240В цилиндр IEK      | BLS40-ENR-K05   | 10.02 | 0% |
| Лампа ENR-22 сигнальная d22мм зеленый неон/240В цилиндр IEK     | BLS40-ENR-K06   | 11.57 | 0% |
| Лампа ENR-22 сигнальная d22мм красный неон/240В цилиндр IEK     | BLS40-ENR-K04   | 11.57 | 0% |
| Лампа ENR-22 сигнальная d22мм синий неон/240В цилиндр IEK       | BLS40-ENR-K07   | 11.57 | 0% |
| <b>07.05.01.2 Кнопки управления</b>                             |                 |       |    |
| Кнопка ABLF-22 белый d22мм неон/240В 1з+1р IEK                  | BBT10-ABLF-K01  | 57.83 | 0% |
| Кнопка ABLF-22 желтый d22мм неон/240В 1з+1р IEK                 | BBT10-ABLF-K05  | 57.83 | 0% |
| Кнопка ABLF-22 зеленый d22мм неон/240В 1з+1р IEK                | BBT10-ABLF-K06  | 57.83 | 0% |
| Кнопка ABLF-22 красный d22мм неон/240В 1з+1р IEK                | BBT10-ABLF-K04  | 57.83 | 0% |
| Кнопка ABLF-22 прозрачный d22мм неон/240В 1з+1р IEK             | BBT10-ABLF-K08  | 57.83 | 0% |
| Кнопка ABLF-22 синий d22мм неон/240В 1з+1р IEK                  | BBT10-ABLF-K07  | 57.83 | 0% |
| Кнопка ABLFP-22 белый d22мм неон/240В 1з+1р IEK                 | BBT20-ABLFP-K01 | 56.73 | 0% |
| Кнопка ABLFP-22 желтый d22мм неон/240В 1з+1р IEK                | BBT20-ABLFP-K05 | 56.73 | 0% |
| Кнопка ABLFP-22 зеленый d22мм неон/240В 1з+1р IEK               | BBT20-ABLFP-K06 | 56.73 | 0% |
| Кнопка ABLFP-22 красный d22мм неон/240В 1з+1р IEK               | BBT20-ABLFP-K04 | 56.73 | 0% |
| Кнопка ABLFP-22 прозрачный d22мм неон/240В 1з+1р IEK            | BBT20-ABLFP-K08 | 56.73 | 0% |
| Кнопка ABLFP-22 синий d22мм неон/240В 1з+1р IEK                 | BBT20-ABLFP-K07 | 56.73 | 0% |
| Кнопка ABLFS-22 белый d22мм неон/240В 1з+1р IEK                 | BBT30-ABLFS-K01 | 57.18 | 0% |
| Кнопка ABLFS-22 желтый d22мм неон/240В 1з+1р IEK                | BBT30-ABLFS-K05 | 57.18 | 0% |
| Кнопка ABLFS-22 зеленый d22мм неон/240В 1з+1р IEK               | BBT30-ABLFS-K06 | 57.18 | 0% |
| Кнопка ABLFS-22 красный d22мм неон/240В 1з+1р IEK               | BBT30-ABLFS-K04 | 57.18 | 0% |
| Кнопка ABLFS-22 прозрачный d22мм неон/240В 1з+1р IEK            | BBT30-ABLFS-K08 | 57.18 | 0% |
| Кнопка ABLFS-22 синий d22мм неон/240В 1з+1р IEK                 | BBT30-ABLFS-K07 | 57.18 | 0% |
| Кнопка AE-22 "Грибок"с фиксацией красный d22мм 240В 1з+1р IEK   | BBG10-AE-K04    | 65.85 | 0% |
| Кнопка AEAL-22 "Грибок"с фиксацией красный d22мм 240В 1з+1р IEK | BBG60-AEAL-K04  | 65.85 | 0% |



|   |                |       |    |
|---|----------------|-------|----|
| Кнопка AELA-22 "Грибок" желтый d22мм неон/240В 1з+1р IEK            | BBG20-AELA-K05 | 58.28 | 0% |
| Кнопка AELA-22 "Грибок" зеленый d22мм неон/240В 1з+1р IEK           | BBG20-AELA-K06 | 58.28 | 0% |
| Кнопка AELA-22 "Грибок" красный d22мм неон/240В 1з+1р IEK           | BBG20-AELA-K04 | 58.28 | 0% |
| Кнопка AELA-22 "Грибок" синий d22мм неон/240В 1з+1р IEK             | BBG20-AELA-K07 | 58.28 | 0% |
| Кнопка AEA-22 "Грибок" желтый d22мм 1з+1р IEK                       | BBG30-AEA-K05  | 50.94 | 0% |
| Кнопка AEA-22 "Грибок" зеленый d22мм 1з+1р IEK                      | BBG30-AEA-K06  | 50.94 | 0% |
| Кнопка AEA-22 "Грибок" красный d22мм 1з+1р IEK                      | BBG30-AEA-K04  | 50.94 | 0% |
| Кнопка AEA-22 "Грибок" синий d22мм 1з+1р IEK                        | BBG30-AEA-K07  | 50.94 | 0% |
| Кнопка ANE-22 "Грибок"с фиксацией красный d22мм неон/240В 1з+1р IEK | BBG40-ANE-K04  | 89.65 | 0% |
| Кнопка APBB-22N "I-O" d22мм неон/240В 1з+1р IEK                     | BBD10-APBB-K51 | 59.00 | 0% |
| Кнопка APBB-22N "Пуск-Стоп" d22мм неон/240В 1з+1р IEK               | BBD11-APBB-K51 | 59.00 | 0% |
| Кнопка SB-7 "Пуск" зеленая 1з+1р d22мм/240В IEK                     | BBT40-SB7-K06  | 17.69 | 0% |
| Кнопка SB-7 "Стоп" красная 1з+1р d22мм/240В IEK                     | BBT40-SB7-K04  | 17.69 | 0% |
| Кнопка PPBB-30N "I-O" d30мм неон/240В 1з+1р IEK                     | BBD20-PPBB-K51 | 62.96 | 0% |
| Кнопка PPBB-30N "Вкл-Выкл" d30мм неон/240В 1з+1р IEK                | BBD21-PPBB-K51 | 62.96 | 0% |
| Кнопка управления LAY5-BA21 без подсветки черная 1з IEK             | BBT60-BA-K02   | 29.03 | 0% |
| Кнопка управления LAY5-BA31 без подсветки зеленая 1з IEK            | BBT60-BA-K06   | 29.03 | 0% |
| Кнопка управления LAY5-BA41 без подсветки красная 1з IEK            | BBT60-BA-K04   | 29.03 | 0% |
| Кнопка управления LAY5-BA42 без подсветки красная 1р IEK            | BBT61-BA-K04   | 29.03 | 0% |
| Кнопка управления LAY5-BA51 без подсветки желтая 1з IEK             | BBT60-BA-K05   | 29.03 | 0% |
| Кнопка управления LAY5-BA61 без подсветки синяя 1з IEK              | BBT60-BA-K07   | 29.03 | 0% |
| Кнопка управления LAY5-BC21 "Грибок" без подсветки черная 1з IEK    | BBG70-BC-K02   | 36.64 | 0% |
| Кнопка управления LAY5-BC31"Грибок" без подсветки зеленая 1з IEK    | BBG70-BC-K06   | 36.64 | 0% |
| Кнопка управления LAY5-BC41"Грибок" без подсветки красная 1з IEK    | BBG70-BC-K04   | 36.64 | 0% |
| Кнопка управления LAY5-BC42"Грибок" без подсветки красная 1р IEK    | BBG71-BC-K04   | 36.64 | 0% |
| Кнопка управления LAY5-BC51"Грибок" без подсветки желтая 1з IEK     | BBG70-BC-K05   | 39.26 | 0% |
| Кнопка управления LAY5-BC61"Грибок" без подсветки синяя 1з IEK      | BBG70-BC-K07   | 35.59 | 0% |
| Кнопка управления LAY5-BL21 без подсветки черная 1з IEK             | BBT70-BL-K02   | 29.63 | 0% |
| Кнопка управления LAY5-BL31 без подсветки зеленая 1з IEK            | BBT70-BL-K06   | 29.63 | 0% |
| Кнопка управления LAY5-BL41 без подсветки красная 1з IEK            | BBT70-BL-K05   | 29.63 | 0% |
| Кнопка управления LAY5-BL42 без подсветки красная 1р IEK            | BBT71-BL-K04   | 29.63 | 0% |
| Кнопка управления LAY5-BL51 без подсветки желтая 1з IEK             | BBT71-BL-K05   | 29.63 | 0% |

|   |                    |        |     |
|---|--------------------|--------|-----|
| Кнопка управления LAY5-BL61 без подсветки синяя 1з IEK                            | BBT70-BL-K07       | 29.63  | 0%  |
| Кнопка управления LAY5-BS142 "Грибок"с ключом красный d22мм 240В 1з+1р IEK        | BBG50-LAY5-K04     | 73.68  | 0%  |
| Кнопка управления LAY5-BS542 "Грибок" аварийная с фиксацией поворотная IEK        | BBG90-BS-K04       | 39.64  | 0%  |
| Кнопка управления LAY5-BT42 "Грибок" аварийная с фиксацией IEK                    | BBG80-BT-K04       | 66.96  | 0%  |
| Кнопка управления LAY5-BW3361 с подсветкой зеленый 1з IEK                         | BBT50-BW-K06       | 67.46  | 0%  |
| Кнопка управления LAY5-BW3461 с подсветкой красный 1з IEK                         | BBT50-BW-K04       | 67.46  | 0%  |
| Кнопка управления LAY5-BW3561 с подсветкой желтый 1з IEK                          | BBT50-BW-K05       | 67.46  | 0%  |
| Кнопка управления LAY5-BW8465 "I-O" сдвоенная с подсветкой IEK                    | BBD40-BW-K51       | 76.28  | 0%  |
| <b>07.05.01.3 Переключатели</b>   |                    |        |     |
| Переключатель LAY5-BD25 2 положения "I-O" стандарт ручка IEK                      | BSW60-BD-2-K02     | 43.83  | 10% |
| Переключатель LAY5-BD33 3 положения "I-O-II" стандарт ручка IEK                   | BSW60-BD-3-K02     | 44.27  | 10% |
| Переключатель LAY5-BG45 на 2 положения с ключом IEK                               | BSW80-BG-2-K02     | 70.94  | 10% |
| Переключатель LAY5-BJ25 2 положения "I-O" длин ручка IEK                          | BSW70-BJ-2-K02     | 43.38  | 10% |
| Переключатель LAY5-BJ33 3 положения "I-O-II" длин ручка IEK                       | BSW70-BJ-3-K02     | 44.71  | 10% |
| Переключатель LAY5-BK2365 2 положения зеленый IEK                                 | BSW90-BK-2-K06     | 105.22 | 0%  |
| Переключатель LAY5-BK2465 2 положения красный IEK                                 | BSW90-BK-2-K04     | 109.45 | 0%  |
| Переключатель LAY5-BK2565 2 положения желтый IEK                                  | BSW90-BK-2-K05     | 109.45 | 0%  |
| Переключатель AKS-22 черный с ключом на 2 фиксир.положения I-O 1з+1р IEK          | BSW10-AKS-2-K02    | 62.47  | 0%  |
| Переключатель ALC-22 на 2 фикс.положения черный с длинной рукояткой I-O 1з+1р IEK | BSW10-ALC-2-K02    | 46.92  | 0%  |
| Переключатель ALCLR-22 черный на 3 фиксир.положения I-O-II 1з+1р IEK              | BSW10-ALCLR-3-K02  | 42.23  | 0%  |
| Переключатель ANC-22-2 на 2 фикс.полож.зеленый неон/240В I-O 1з+1р IEK            | BSW10-ANC-2-K06    | 55.52  | 0%  |
| Переключатель ANC-22-2 на 2 фикс.полож.красный неон/240В I-O 1з+1р IEK            | BSW10-ANC-2-K04    | 55.52  | 0%  |
| Переключатель ANCLR-22-3 на 3 фикс.полож.зеленый неон/240В I-O-II 1з+1р IEK       | BSW10-ANCLR-3-K06  | 59.62  | 0%  |
| Переключатель ANCLR-22-3 на 3 фикс.полож.красный неон/240В I-O-II 1з+1р IEK       | BSW10-ANCLR-3-K04  | 59.62  | 0%  |
| Переключатель AC-22 черный на 2 фиксир.положения I-O 1з+1р IEK                    | BSW10-AC-2-K02     | 46.99  | 0%  |
| <b>07.05.01.4 Аксессуары для светосигнальной арматуры</b>                         |                    |        |     |
| Держатель маркировки DM 11x25 IEK   | DM11x25            | 4.45   | 0%  |
| Держатель маркировки DM 18x25 IEK   | DM18x25            | 5.93   | 0%  |
| Доп. контакт для светосиг. арм. 1з (НО) замыкающий IEK                            | BDK20              | 11.20  | 0%  |
| Доп. контакт для светосиг. арм. 1р (НЗ) размыкающий IEK                           | BDK10              | 11.20  | 0%  |
| Колпачок сменный для AL-22 зеленый IEK  | BLS20D-KS-AL-K06   | 1.98   | 0%  |
| Колпачок сменный для AL-22 красный IEK  | BLS20D-KS-AL-K04   | 1.98   | 0%  |
| Колпачок сменный для AL-22TE зеленый IEK  | BLS30D-KS-ALTE-K06 | 3.21   | 0%  |

|   |                       |        |    |
|---|-----------------------|--------|----|
| Колпачок сменный для AL-22TE красный IEK                                | BLS30D-KS-ALTE-K04    | 3.21   | 0% |
| Контактный блок 1з (1НО) для серии LAY5 замыкающий IEK                  | BDK21                 | 14.46  | 0% |
| Контактный блок 1р (1НЗ) для серии LAY5 размыкающий IEK                 | BDK11                 | 14.46  | 0% |
| Лампа сменная желтая матрица 12В IEK                                    | BMS10-012-K05         | 32.03  | 0% |
| Лампа сменная желтая матрица 220В IEK                                   | BMS10-220-K05         | 47.84  | 0% |
| Лампа сменная желтая матрица 230В IEK                                   | BMS10-230-K05         | 47.84  | 0% |
| Лампа сменная желтая матрица 24В IEK                                    | BMS10-024-K05         | 31.59  | 0% |
| Лампа сменная желтая матрица 36В IEK                                    | BMS10-036-K05         | 42.38  | 0% |
| Лампа сменная зеленая матрица 12В IEK                                   | BMS10-012-K06         | 32.03  | 0% |
| Лампа сменная зеленая матрица 220В IEK                                  | BMS10-220-K06         | 53.83  | 0% |
| Лампа сменная зеленая матрица 230В IEK                                  | BMS10-230-K06         | 53.83  | 0% |
| Лампа сменная зеленая матрица 24В IEK                                   | BMS10-024-K06         | 32.03  | 0% |
| Лампа сменная зеленая матрица 36В IEK                                   | BMS10-036-K06         | 35.60  | 0% |
| Лампа сменная зеленая матрица 48В IEK                                   | BMS10-048-K06         | 35.60  | 0% |
| Лампа сменная зеленая неон 240В IEK                                     | BMS20-240-K06         | 3.11   | 0% |
| Лампа сменная красная матрица 12В IEK                                   | BMS10-012-K04         | 32.03  | 0% |
| Лампа сменная красная матрица 220В IEK                                  | BMS10-220-K04         | 53.83  | 0% |
| Лампа сменная красная матрица 230В IEK                                  | BMS10-230-K04         | 53.83  | 0% |
| Лампа сменная красная матрица 24В IEK                                   | BMS10-024-K04         | 32.03  | 0% |
| Лампа сменная красная матрица 36В IEK                                   | BMS10-036-K04         | 42.38  | 0% |
| Лампа сменная красная матрица 48В IEK                                   | BMS10-048-K04         | 42.71  | 0% |
| Лампа сменная красная неон 240В IEK                                     | BMS20-240-K04         | 3.11   | 0% |
| Лампа сменная синяя матрица 12В IEK                                     | BMS10-012-K07         | 18.80  | 0% |
| Лампа сменная синяя матрица 220В IEK                                    | BMS10-220-K07         | 45.61  | 0% |
| Лампа сменная синяя матрица 230В IEK                                    | BMS10-230-K07         | 45.61  | 0% |
| Лампа сменная синяя матрица 24В IEK                                     | BMS10-024-K07         | 32.03  | 0% |
| Лампа сменная синяя матрица 36В IEK                                     | BMS10-036-K07         | 42.38  | 0% |
| <b>07.05.02 Корпуса постов для кнопок управления и пульты кнопочные</b> |                       |        |    |
| <b>07.05.02.1 Корпуса постов для кнопок управления</b>                  |                       |        |    |
| Корпус КП101 для кнопок 1место белый IEK                                | ВКР10-1-K01           | 23.36  | 0% |
| Корпус КП102 для кнопок 2места белый IEK                                | ВКР10-2-K01           | 29.58  | 0% |
| Корпус КП103 для кнопок 3места белый IEK                                | ВКР10-3-K01           | 37.59  | 0% |
| Корпус КП104 для кнопок 4места белый IEK                                | ВКР10-4-K01           | 48.28  | 0% |
| Корпус КП106 для кнопок 6мест белый IEK                                 | ВКР10-6-K01           | 72.88  | 0% |
| <b>07.05.02.2 Пульты кнопочные</b>                                      |                       |        |    |
| Пульт управления ПКТ-61 на 2 кнопки IP 54 IEK                           | ВПУ10-2               | 126.80 | 0% |
| Пульт управления ПКТ-62 на 4 кнопки IP 54 IEK                           | ВПУ10-4               | 153.71 | 0% |
| Пульт управления ПКТ-63 на 6 кнопки IP 54 IEK                           | ВПУ10-6               | 192.43 | 0% |
| <b>08. Источники света</b>  |                       |        |    |
| <b>08.01 Лампы светодиодные</b>   |                       |        |    |
| Лампа светодиодная ЕСО А60 шар 11Вт 230В 3000К Е27 IEK                  | LLE-A60-11-230-30-E27 | 49.00  | 0% |
| Лампа светодиодная ЕСО А60 шар 11Вт 230В 4000К Е27 IEK                  | LLE-A60-11-230-40-E27 | 49.00  | 0% |
| Лампа светодиодная ЕСО А60 шар 7Вт 230В 3000К Е27 IEK                   | LLE-A60-7-230-30-E27  | 42.00  | 0% |
| Лампа светодиодная ЕСО А60 шар 7Вт 230В 4000К Е27 IEK                   | LLE-A60-7-230-40-E27  | 42.00  | 0% |
| Лампа светодиодная ЕСО А60 шар 9Вт 230В 3000К Е27 IEK                   | LLE-A60-9-230-30-E27  | 45.50  | 0% |
| Лампа светодиодная ЕСО А60 шар 9Вт 230В 4000К Е27 IEK                   | LLE-A60-9-230-40-E27  | 45.50  | 0% |
| Лампа светодиодная ЕСО С35 свеча 5Вт 230В 3000К Е14 IEK                 | LLE-C35-5-230-30-E14  | 39.00  | 0% |

|  |                       |        |    |
|--|-----------------------|--------|----|
| Лампа светодиодная ECO C35 свеча 5Вт 230В 4000К E14 IEK                  | LLE-C35-5-230-40-E14  | 39.00  | 0% |
| Лампа светодиодная ECO G45 шар 5Вт 230В 3000К E14 IEK                    | LLE-G45-5-230-30-E14  | 39.00  | 0% |
| Лампа светодиодная ECO G45 шар 5Вт 230В 3000К E27 IEK                    | LLE-G45-5-230-30-E27  | 39.00  | 0% |
| Лампа светодиодная ECO G45 шар 5Вт 230В 4000К E14 IEK                    | LLE-G45-5-230-40-E14  | 39.00  | 0% |
| Лампа светодиодная ECO G45 шар 5Вт 230В 4000К E27 IEK                    | LLE-G45-5-230-40-E27  | 39.00  | 0% |
| Лампа светодиодная ECO G45 шар 7Вт 230В 3000К E14 IEK                    | LLE-G45-7-230-30-E14  | 42.00  | 0% |
| Лампа светодиодная ECO G45 шар 7Вт 230В 3000К E27 IEK                    | LLE-G45-7-230-30-E27  | 42.00  | 0% |
| Лампа светодиодная ECO G45 шар 7Вт 230В 4000К E14 IEK                    | LLE-G45-7-230-40-E14  | 42.00  | 0% |
| Лампа светодиодная ECO G45 шар 7Вт 230В 4000К E27 IEK                    | LLE-G45-7-230-40-E27  | 42.00  | 0% |
| Лампа светодиодная ECO MR16 софит 7Вт 230В 3000К GU5.3 IEK               | LLE-MR16-7-230-30-GU5 | 42.00  | 0% |
| Лампа светодиодная ECO MR16 софит 7Вт 230В 4000К GU5.3 IEK               | LLE-MR16-7-230-40-GU5 | 42.00  | 0% |
| Лампа светодиодная ECO R50 рефлектор 5Вт 230В 3000К E14 IEK              | LLE-R50-5-230-30-E14  | 42.00  | 0% |
| Лампа светодиодная ECO R50 рефлектор 5Вт 230В 4000К E14 IEK              | LLE-R50-5-230-40-E14  | 42.00  | 0% |
| <b>08.02 Лента светодиодная и принадлежности</b>                         |                       |        |    |
| <b>08.02.01 Лента светодиодная серии ECO 3528</b>                        |                       |        |    |
| Лента LED 5м блистер LSR-3528B60-4.8-IP65-12V IEK-eco                    | LSR1-7-060-65-1-05    | 261.86 | 0% |
| Лента LED 5м блистер LSR-3528G60-4.8-IP20-12V IEK-eco                    | LSR1-5-060-20-1-05    | 194.13 | 0% |
| Лента LED 5м блистер LSR-3528G60-4.8-IP65-12V IEK-eco                    | LSR1-5-060-65-1-05    | 261.86 | 0% |
| Лента LED 5м блистер LSR-3528R60-4.8-IP65-12V IEK-eco                    | LSR1-6-060-65-1-05    | 261.86 | 0% |
| Лента LED 5м блистер LSR-3528RGB54-4.8-IP20-12V IEK-eco                  | LSR1-3-054-20-1-05    | 194.13 | 0% |
| Лента LED 5м блистер LSR-3528RGB54-4.8-IP65-12V IEK-eco                  | LSR1-3-054-65-1-05    | 261.86 | 0% |
| Лента LED 5м блистер LSR-3528W120-9.6-IP20-12V IEK-eco                   | LSR1-2-120-20-1-05    | 303.24 | 0% |
| Лента LED 5м блистер LSR-3528W120-9.6-IP65-12V IEK-eco                   | LSR1-2-120-65-1-05    | 358.27 | 0% |
| Лента LED 5м блистер LSR-3528W60-4.8-IP20-12V IEK-eco                    | LSR1-2-060-20-1-05    | 188.29 | 0% |
| Лента LED 5м блистер LSR-3528W60-4.8-IP65-12V IEK-eco                    | LSR1-2-060-65-1-05    | 254.42 | 0% |
| Лента LED 5м блистер LSR-3528WW120-9.6-IP20-12V IEK-eco                  | LSR1-1-120-20-1-05    | 303.24 | 0% |
| Лента LED 5м блистер LSR-3528WW120-9.6-IP65-12V IEK-eco                  | LSR1-1-120-65-1-05    | 358.27 | 0% |
| Лента LED 5м блистер LSR-3528Y60-4.8-IP20-12V IEK-eco                    | LSR1-4-060-20-1-05    | 194.13 | 0% |
| Лента LED 5м блистер LSR-3528Y60-4.8-IP65-12V IEK-eco                    | LSR1-4-060-65-1-05    | 261.86 | 0% |
| Лента LED 5м блистер LSR-3528B60-4.8-IP20-12V синий цвет IEK-eco         | LSR1-7-060-20-1-05    | 194.13 | 0% |
| Лента LED 5м блистер LSR-3528R60-4.8-IP20-12V красный цвет IEK-eco       | LSR1-6-060-20-1-05    | 194.13 | 0% |
| Лента LED 5м блистер LSR-3528WW60-4.8-IP20-12V теплый белый цвет IEK-eco | LSR1-1-060-20-1-05    | 188.29 | 0% |

|  |                          |        |    |
|--|--------------------------|--------|----|
| Лента LED 5м блистер LSR-3528WW60-4.8-IP65-12V теплый белый цвет IEK-есо | LSR1-1-060-65-1-05       | 254.42 | 0% |
| <b>08.02.02 Принадлежности к светодиодной ленте</b>                      |                          |        |    |
| Драйвер LED ИПСН 24Вт 12 В адаптер -Jack 5,5 мм IP20 IEK-есо             | LSP2-024-12-20-11        | 151.80 | 0% |
| Драйвер LED ИПСН 36Вт 12 В сетевая вилка-блок -Jack 5,5 мм IP20 IEK-есо  | LSP2-036-12-20-11        | 187.33 | 0% |
| Драйвер LED ИПСН 60Вт 12 В сетевая вилка-блок -Jack 5,5 мм IP20 IEK-есо  | LSP2-060-12-20-11        | 246.75 | 0% |
| Комплект коннекторов для 8 мм MONO и RGB СД ленты 9шт в блистере IEK-есо | LSCON-8-SET9             | 172.35 | 0% |
| Коннектор 10шт RGB 10 мм (разъем - разъем) IEK                           | LSCON10-RGB-202-10-PRO   | 140.90 | 0% |
| Коннектор 10шт MONO 10 мм (разъем - разъем) IEK                          | LSCON10-MONO-202-10-     | 115.16 | 0% |
| Коннектор 5шт IP65 MONO 10 мм (разъем - 15 см - разъем) IEK              | LSCON10-MONO65-212-5-    | 80.68  | 0% |
| Коннектор 5шт IP65 RGB 10 мм (разъем - 15 см - разъем) IEK               | LSCON10-RGB65-212-10-    | 98.56  | 0% |
| Коннектор 5шт MONO 10 мм (разъем - 15 см - разъем) IEK                   | LSCON10-MONO-212-5-      | 106.09 | 0% |
| Коннектор 5шт MONO 10 мм ( - 15 см - разъем) IEK                         | LSCON10-MONO-213-5-      | 72.56  | 0% |
| Коннектор 5шт MONO 10 мм (jack5,5 - 15 см - разъем) IEK                  | LSCON10-MONO-112-5-      | 111.57 | 0% |
| Коннектор 5шт RGB 10 мм ( - 15 см - разъем) IEK                          | LSCON10-RGB-213-5-PRO    | 85.31  | 0% |
| Коннектор 5шт RGB 10 мм (разъем - 15 см - разъем) IEK                    | LSCON10-RGB-212-10-PRO   | 129.11 | 0% |
| Контроллер с ПДУ радио (белый) MONO 1 канал 12В, 10А, 120Вт IEK-есо      | LSC2-MONO-120-RF-20-12-W | 513.80 | 0% |
| Контроллер с ПДУ радио (белый) RGB 3 канала 12В, 4А, 144Вт IEK-есо       | LSC2-RGB-144-RF-20-12-W  | 513.41 | 0% |
| Контроллер с ПДУ радио (черный) MONO 1 канал 12В, 10А, 120Вт IEK-есо     | LSC2-MONO-120-RF-20-12-B | 513.80 | 0% |
| Контроллер с ПДУ радио (черный) RGB 3 канала 12В, 4А, 144Вт IEK-есо      | LSC2-RGB-144-RF-20-12-B  | 513.41 | 0% |
| <b>09. Светотехнические изделия</b>                                      |                          |        |    |
| <b>09.01 Коммунальное и бытовое освещение</b>                            |                          |        |    |
| <b>09.01.03 Светильники светодиодные ДПО</b>                             |                          |        |    |
| Светильник ДПО 1301 серый круг LED 6x6Вт IP54                            | LDPO0-1301-6-1-K03       | 635.26 | 0% |
| Светильник ДПО 1303 серый круг с пояском LED 6x6Вт IP54                  | LDPO0-1303-6-1-K03       | 635.26 | 0% |
| Светильник ДПО 1401 серый овал LED 6x6Вт IP54                            | LDPO0-1401-6-1-K03       | 635.26 | 0% |
| Светильник ДПО1403 серый овал с пояском LED 6x6Вт IP54                   | LDPO0-1403-6-1-K03       | 635.26 | 0% |
| <b>09.02 Административно-офисное освещение</b>                           |                          |        |    |
| <b>09.02.01 Светильники НПП</b>  |                          |        |    |
| <b>09.01.01.1 Светильники НПП под лампы накаливания (алюминиевые)</b>    |                          |        |    |
| Светильник НПП1101 белый/круг 100Вт IP54 IEK                             | LNPP0-1101-1-100-K01     | 153.98 | 0% |
| Светильник НПП1101 черный/круг 100Вт IP54 IEK                            | LNPP0-1101-1-100-K02     | 153.25 | 0% |
| Светильник НПП1102 белый/круг с реш. 100Вт IP54 IEK                      | LNPP0-1102-1-100-K01     | 153.98 | 0% |
| Светильник НПП1102 черный/круг с реш.100Вт IP54 IEK                      | LNPP0-1102-1-100-K02     | 153.25 | 0% |

|   |                      |        |    |
|---|----------------------|--------|----|
| Светильник НПП1103 белый/круг п/сфера 100Вт IP44 IEK          | LNPP0-1103-1-100-K01 | 72.42  | 0% |
| Светильник НПП1103 черный/круг п/сфера 100Вт IP54 IEK         | LNPP0-1103-1-100-K02 | 151.27 | 0% |
| Светильник НПП1104 белый/круг солнце 100Вт IP54 IEK           | LNPP0-1104-1-100-K01 | 151.27 | 0% |
| Светильник НПП1104 черный/круг солнце 100Вт IP54 IEK          | LNPP0-1104-1-100-K02 | 151.27 | 0% |
| Светильник НПП1106 белый/круг сетка 100Вт IP54 IEK            | LNPP0-1106-1-100-K01 | 151.27 | 0% |
| Светильник НПП1106 черный/круг сетка 100Вт IP54 IEK           | LNPP0-1106-1-100-K02 | 151.27 | 0% |
| Светильник НПП1107 белый/круг ресничка 100Вт IP54 IEK         | LNPP0-1107-1-100-K01 | 160.91 | 0% |
| Светильник НПП1107 черный/круг ресничка 100Вт IP54 IEK        | LNPP0-1107-1-100-K02 | 151.27 | 0% |
| Светильник НПП1108 белый/круг решетка крупная 100Вт IP54 IEK  | LNPP0-1108-1-100-K01 | 151.27 | 0% |
| Светильник НПП1108 черный/круг решетка крупная 100Вт IP54 IEK | LNPP0-1108-1-100-K02 | 151.27 | 0% |
| Светильник НПП1201 белый/овал 100Вт IP54 IEK                  | LNPP0-1201-1-100-K01 | 153.98 | 0% |
| Светильник НПП1201 черный/овал 100Вт IP54 IEK                 | LNPP0-1201-1-100-K02 | 153.25 | 0% |
| Светильник НПП1202 белый/овал с реш. 100Вт IP54 IEK           | LNPP0-1202-1-100-K01 | 146.57 | 0% |
| Светильник НПП1202 черный/овал с реш. 100Вт IP54 IEK          | LNPP0-1202-1-100-K02 | 153.25 | 0% |
| Светильник НПП1203 белый/овал п/сфера 100Вт IP54 IEK          | LNPP0-1203-1-100-K01 | 151.27 | 0% |
| Светильник НПП1203 черный/овал п/сфера 100Вт IP54 IEK         | LNPP0-1203-1-100-K02 | 151.27 | 0% |
| Светильник НПП1206 белый/овал сетка 100Вт IP54 IEK            | LNPP0-1206-1-100-K01 | 151.27 | 0% |
| Светильник НПП1206 черный/овал сетка 100Вт IP54 IEK           | LNPP0-1206-1-100-K02 | 151.27 | 0% |
| Светильник НПП1207 белый/овал ресничка 100Вт IP54 IEK         | LNPP0-1207-1-100-K01 | 160.91 | 0% |
| Светильник НПП1207 черный/овал ресничка 100Вт IP54 IEK        | LNPP0-1207-1-100-K02 | 151.27 | 0% |
| Светильник НПП1301 белый/круг 60Вт IP54 IEK                   | LNPP0-1301-1-060-K01 | 85.77  | 0% |
| Светильник НПП1301 черный/круг 60Вт IP54 IEK                  | LNPP0-1301-1-060-K02 | 85.53  | 0% |
| Светильник НПП1302 белый/круг с реш.60Вт IP54 IEK             | LNPP0-1302-1-060-K01 | 85.77  | 0% |
| Светильник НПП1302 черный/круг с реш.60Вт IP54 IEK            | LNPP0-1302-1-060-K02 | 85.53  | 0% |
| Светильник НПП1303 белый/круг п/сфера 60Вт IP54 IEK           | LNPP0-1303-1-060-K01 | 84.04  | 0% |
| Светильник НПП1303 черный/круг п/сфера 60Вт IP54 IEK          | LNPP0-1303-1-060-K02 | 84.04  | 0% |
| Светильник НПП1304 белый/круг солнце 60Вт IP54 IEK            | LNPP0-1304-1-060-K01 | 84.04  | 0% |
| Светильник НПП1304 черный/круг солнце 60Вт IP54 IEK           | LNPP0-1304-1-060-K02 | 84.04  | 0% |
| Светильник НПП1306 белый/круг сетка 60Вт IP54 IEK             | LNPP0-1306-1-060-K01 | 84.04  | 0% |
| Светильник НПП1306 черный/круг сетка 60Вт IP54 IEK            | LNPP0-1306-1-060-K02 | 84.04  | 0% |
| Светильник НПП1307 белый/круг ресничка 60Вт IP54 IEK          | LNPP0-1307-1-060-K01 | 93.92  | 0% |
| Светильник НПП1307 черный/круг ресничка 60Вт IP54 IEK         | LNPP0-1307-1-060-K02 | 84.04  | 0% |

|   |                       |        |    |
|---|-----------------------|--------|----|
| Светильник НПП1308 белый/круг решетка крупная 60Вт IP54 IEK           | LNPP0-1308-1-060-K01  | 84.04  | 0% |
| Светильник НПП1308 черный/круг решетка крупная 60Вт IP54 IEK          | LNPP0-1308-1-060-K02  | 84.04  | 0% |
| Светильник НПП1401 белый/овал 60Вт IP54 IEK                           | LNPP0-1401-1-060-K01  | 85.77  | 0% |
| Светильник НПП1401 черный/овал 60Вт IP54 IEK                          | LNPP0-1401-1-060-K02  | 85.53  | 0% |
| Светильник НПП1402 белый/овал с реш.60Вт IP54 IEK                     | LNPP0-1402-1-060-K01  | 85.77  | 0% |
| Светильник НПП1402 черный/овал с реш.60Вт IP54 IEK                    | LNPP0-1402-1-060-K02  | 85.53  | 0% |
| Светильник НПП1403 белый/овал п/сфера 60Вт IP54 IEK                   | LNPP0-1403-1-060-K01  | 84.04  | 0% |
| Светильник НПП1403 черный/овал п/сфера 60Вт IP54 IEK                  | LNPP0-1403-1-060-K02  | 84.04  | 0% |
| Светильник НПП1406 белый/овал сетка 60Вт IP54 IEK                     | LNPP0-1406-1-060-K01  | 84.04  | 0% |
| Светильник НПП1406 черный/овал сетка 60Вт IP54 IEK                    | LNPP0-1406-1-060-K02  | 84.04  | 0% |
| Светильник НПП1407 белый/овал ресничка 60Вт IP54 IEK                  | LNPP0-1407-1-060-K01  | 93.92  | 0% |
| Светильник НПП1407 черный/овал ресничка 60Вт IP54 IEK                 | LNPP0-1407-1-060-K02  | 84.04  | 0% |
| Светильник НПП1408 белый/овал решетка крупная 60Вт IP54 IEK           | LNPP0-1408-1-060-K01  | 84.04  | 0% |
| Светильник НПП1408 черный/овал решетка крупная 60Вт IP54 IEK          | LNPP0-1408-1-060-K02  | 84.04  | 0% |
| Светильник НПП2501 белый/ресничка 60Вт IP54 IEK                       | LNPP0-2501-1-060-K01  | 215.53 | 0% |
| Светильник НПП2501 черный/ресничка 60Вт IP54 IEK                      | LNPP0-2501-1-060-K02  | 215.53 | 0% |
| Светильник НПП3006 серый 60Вт IP54 IEK                                | LNPP0-3006-1-060-K01  | 206.64 | 0% |
| Светильник НПП3101 белый/прямоугольник с решеткой 60Вт IP54 IEK       | LNPP0-3101-1-060-K01  | 107.52 | 0% |
| Светильник НПП3101 черный/прямоугольник с решеткой 60Вт IP54 IEK      | LNPP0-3101-1-060-K02  | 121.36 | 0% |
| Светильник НПП3102 белый/прямоугольник без решетки 60Вт IP54 IEK      | LNPP0-3102-1-060-K01  | 121.36 | 0% |
| Светильник НПП3102 черный/прямоугольник без решетки 60Вт IP54 IEK     | LNPP0-3102-1-060-K02  | 107.52 | 0% |
| Светильник НПП9101 белый/шар 60Вт IP33 IEK                            | LNPP0-9101-1-060-K01  | 136.68 | 0% |
| <b>09.01.01.2 Светильники НПП под лампу накаливания (пластиковые)</b> |                       |        |    |
| Светильник НПП2602 белый/круг с решеткой пластик 60Вт IP54 IEK        | LNPP0-2602-1-060-K01  | 77.61  | 0% |
| Светильник НПП2602 черный/круг с решеткой пластик 60Вт IP54 IEK       | LNPP0-2602-1-060-K02  | 76.87  | 0% |
| Светильник НПП2602А белый/круг без решетки пластик 60Вт IP54IEK       | LNPP0-2602A-1-060-K01 | 77.61  | 0% |
| Светильник НПП2602А черный/круг без решетки пластик 60Вт IP54IEK      | LNPP0-2602A-1-060-K02 | 76.87  | 0% |
| Светильник НПП2603 белый/овал с решеткой пластик 60Вт IP54 IEK        | LNPP0-2603-1-060-K01  | 73.41  | 0% |
| Светильник НПП2603 черный/овал с решеткой пластик 60Вт IP54 IEK       | LNPP0-2603-1-060-K02  | 66.98  | 0% |
| Светильник НПП2603А белый/овал без решетки пластик 60Вт IP54 IEK      | LNPP0-2603A-1-060-K01 | 73.41  | 0% |
| Светильник НПП2603А черный/овал без решетки пластик 60Вт IP54 IEK     | LNPP0-2603A-1-060-K02 | 71.68  | 0% |
| Светильник НПП2604 белый/овал с решеткой пластик 60Вт IP54 IEK        | LNPP0-2604-1-060-K01  | 69.45  | 0% |

|  |                       |        |    |
|--|-----------------------|--------|----|
| Светильник НПП2604 черный/овал с решеткой пластик 60Вт IP54 IEK              | LNPP0-2604-1-060-K02  | 69.45  | 0% |
| Светильник НПП2604А белый/овал с алюминиевой решеткой пластик 60Вт IP54 IEK  | LNPP0-2604A-1-060-K01 | 69.45  | 0% |
| Светильник НПП2604А черный/овал с алюминиевой решеткой пластик 60Вт IP54 IEK | LNPP0-2604A-1-060-K02 | 69.45  | 0% |
| <b>09.01.01.3 Плафоны НПП</b>  |                       |        |    |
| Плафон для светильника НПП 100Вт Круг IEK                                    | LNPP0D-PL-            | 39.82  | 0% |
| Плафон для светильника НПП 100Вт Овал IEK                                    | LNPP0D-PL-            | 39.82  | 0% |
| Плафон для светильника НПП 60Вт Круг IEK                                     | LNPP0D-PL-            | 18.96  | 0% |
| Плафон для светильника НПП 60Вт Овал IEK                                     | LNPP0D-PL-            | 18.96  | 0% |
| <b>09.02.02 Светильники НПО с датчиком движения</b>                          |                       |        |    |
| Светильник НПО3231Д белый 2х25 с датчиком движения                           | LNPO0-3231D-2-025-K01 | 365.32 | 0% |
| Светильник НПО3233Д белый 2х25 с датчиком движения                           | LNPO0-3233D-2-025-K01 | 365.32 | 0% |
| Светильник НПО3234Д белый 2х25 с датчиком движения                           | LNPO0-3234D-2-025-K01 | 365.32 | 0% |
| Светильник НПО3235Д белый 2х25 с датчиком движения                           | LNPO0-3235D-2-025-K01 | 365.32 | 0% |
| Светильник НПО3236Д белый 2х25 с датчиком движения                           | LNPO0-3236D-2-025-K01 | 365.32 | 0% |
| Светильник НПО3237Д белый 2х25 с датчиком движения                           | LNPO0-3237D-2-025-K01 | 365.32 | 0% |
| <b>09.02.04 Светильники ЛПО</b>  |                       |        |    |
| Светильник ЛПО2001 6Вт 230В Т5/G5 IEK  | LLPO0-2001-1-06-K01   | 165.11 | 0% |
| Светильник ЛПО2001 8Вт 230В Т5/G5 IEK  | LLPO0-2001-1-08-K01   | 182.41 | 0% |
| Светильник ЛПО2001 13Вт 230В Т5/G5 IEK                                       | LLPO0-2001-1-13-K01   | 204.17 | 0% |
| Светильник ЛПО2001 21Вт 230В Т5/G5 IEK                                       | LLPO0-2001-1-21-K01   | 273.62 | 0% |
| Светильник ЛПО2001 28Вт 230В Т5/G5 IEK                                       | LLPO0-2001-1-28-K01   | 335.41 | 0% |
| Светильник ЛПО2003 8Вт 230В Т5/G5 IEK  | LLPO0-2003-1-08-K01   | 229.87 | 0% |
| Светильник ЛПО2003 13Вт 230В Т5/G5 IEK                                       | LLPO0-2003-1-13-K01   | 336.15 | 0% |
| Светильник ЛПО2004А-1 6Вт 230В Т4/G5 IEK                                     | LLPO0-2004А1-1-06-K01 | 156.46 | 0% |
| Светильник ЛПО2004А-1 8Вт 230В Т4/G5 IEK                                     | LLPO0-2004А1-1-08-K01 | 164.37 | 0% |
| Светильник ЛПО2004А-1 12Вт 230В Т4/G5 IEK                                    | LLPO0-2004А1-1-12-K01 | 179.94 | 0% |
| Светильник ЛПО2004А-1 16Вт 230В Т4/G5 IEK                                    | LLPO0-2004А1-1-16-K01 | 196.25 | 0% |
| Светильник ЛПО2004А-1 20Вт 230В Т4/G5 IEK                                    | LLPO0-2004А1-1-20-K01 | 211.83 | 0% |
| Светильник ЛПО2004А-1 24Вт 230В Т4/G5 IEK                                    | LLPO0-2004А1-1-24-K01 | 259.04 | 0% |
| Светильник ЛПО2004А-1 30Вт 230В Т4/G5 IEK                                    | LLPO0-2004А1-1-30-K01 | 282.76 | 0% |
| Светильник ЛПО2004А-2 6Вт 230В Т4/G5 IEK                                     | LLPO0-2004А2-1-06-K01 | 160.91 | 0% |
| Светильник ЛПО2004А-2 8Вт 230В Т4/G5 IEK                                     | LLPO0-2004А2-1-08-K01 | 168.32 | 0% |
| Светильник ЛПО2004А-2 12Вт 230В Т4/G5 IEK                                    | LLPO0-2004А2-1-12-K01 | 184.89 | 0% |
| Светильник ЛПО2004А-2 16Вт 230В Т4/G5 IEK                                    | LLPO0-2004А2-1-16-K01 | 199.22 | 0% |
| Светильник ЛПО2004А-2 20Вт 230В Т4/G5 IEK                                    | LLPO0-2004А2-1-20-K01 | 215.53 | 0% |



|   |                       |        |    |
|---|-----------------------|--------|----|
| Светильник ЛПО2004А-2 24Вт 230В Т4/Г5 ИЕК | LLPO0-2004А2-1-24-К01 | 262.74 | 0% |
| Светильник ЛПО2004А-2 30Вт 230В Т4/Г5 ИЕК | LLPO0-2004А2-1-30-К01 | 285.73 | 0% |
| Светильник ЛПО2004В 6Вт 230В Т4/Г5 ИЕК    | LLPO0-2004В-1-06-К01  | 160.91 | 0% |
| Светильник ЛПО2004В 8Вт 230В Т4/Г5 ИЕК    | LLPO0-2004В-1-08-К01  | 175.74 | 0% |
| Светильник ЛПО2004В 12Вт 230В Т4/Г5 ИЕК   | LLPO0-2004В-1-12-К01  | 196.25 | 0% |
| Светильник ЛПО2004В 16Вт 230В Т4/Г5 ИЕК   | LLPO0-2004В-1-16-К01  | 208.61 | 0% |
| Светильник ЛПО2004В 20Вт 230В Т4/Г5 ИЕК   | LLPO0-2004В-1-20-К01  | 231.60 | 0% |
| Светильник ЛПО2004В 24Вт 230В Т4/Г5 ИЕК   | LLPO0-2004В-1-24-К01  | 270.90 | 0% |
| Светильник ЛПО2004В 30Вт 230В Т4/Г5 ИЕК   | LLPO0-2004В-1-30-К01  | 295.12 | 0% |
| Светильник ЛПО2010 13Вт 230В Т5/Г5 ИЕК    | LLPO0-2010-1-13-К01   | 274.11 | 0% |
| Светильник ЛПО2011 13Вт 230В Т5/Г5 ИЕК    | LLPO0-2011-1-13-К01   | 334.66 | 0% |
| Светильник ЛПО2014 13Вт 230В Т5/Г5 ИЕК    | LLPO0-2014-1-13-К03   | 384.85 | 0% |
| Светильник ЛПО2018В 6Вт 230В Т5/Г5 ИЕК    | LLPO0-2018В-1-06-К03  | 222.45 | 0% |
| Светильник ЛПО2018В 8Вт 230В Т5/Г5 ИЕК    | LLPO0-2018В-1-08-К03  | 246.43 | 0% |
| Светильник ЛПО2018В 13Вт 230В Т5/Г5 ИЕК   | LLPO0-2018В-1-13-К03  | 262.00 | 0% |
| Светильник ЛПО2018В 21Вт 230В Т5/Г5 ИЕК   | LLPO0-2018В-1-21-К03  | 361.85 | 0% |
| Светильник ЛПО2018С 14Вт 230В Т5/Г5 ИЕК   | LLPO0-2018С-1-14-К03  | 322.81 | 0% |
| Светильник ЛПО2018С 21Вт 230В Т5/Г5 ИЕК   | LLPO0-2018С-1-21-К03  | 423.15 | 0% |
| Светильник ЛПО2018С 28Вт 230В Т5/Г5 ИЕК   | LLPO0-2018С-1-28-К03  | 498.55 | 0% |
| Светильник ЛПО2025 13Вт 230В Т5/Г5 ИЕК    | LLPO0-2025-1-13-К01   | 246.43 | 0% |
| Светильник ЛПО3011 10Вт 230В Т8/Г13 ИЕК   | LLPO0-3011-1-10-К01   | 165.36 | 0% |
| Светильник ЛПО3011 15Вт 230В Т8/Г13 ИЕК   | LLPO0-3011-1-15-К01   | 188.59 | 0% |
| Светильник ЛПО3011 18Вт 230В Т8/Г13 ИЕК   | LLPO0-3011-1-18-К01   | 204.17 | 0% |
| Светильник ЛПО3011 30Вт 230В Т8/Г13 ИЕК   | LLPO0-3011-1-30-К01   | 262.00 | 0% |
| Светильник ЛПО3011 36Вт 230В Т8/Г13 ИЕК   | LLPO0-3011-1-36-К01   | 300.06 | 0% |
| Светильник ЛПО3016 10Вт 230В Т8/Г13 ИЕК   | LLPO0-3016-1-10-К01   | 146.32 | 0% |
| Светильник ЛПО3016 15Вт 230В Т8/Г13 ИЕК   | LLPO0-3016-1-15-К01   | 161.64 | 0% |
| Светильник ЛПО3016 18Вт 230В Т8/Г13 ИЕК   | LLPO0-3016-1-18-К01   | 171.04 | 0% |
| Светильник ЛПО3016 30Вт 230В Т8/Г13 ИЕК   | LLPO0-3016-1-30-К01   | 207.62 | 0% |
| Светильник ЛПО3016 36Вт 230В Т8/Г13 ИЕК   | LLPO0-3016-1-36-К01   | 238.02 | 0% |
| Светильник ЛПО3017 2x18Вт 230В Т8/Г13 ИЕК | LLPO0-3017-2-18-К01   | 353.95 | 0% |
| Светильник ЛПО3017 2x30Вт 230В Т8/Г13 ИЕК | LLPO0-3017-2-30-К01   | 449.11 | 0% |

|   |                        |        |    |
|---|------------------------|--------|----|
| Светильник ЛПО3017 2x36Вт 230В Т8/G13 IEK                   | LLPO0-3017-2-36-K01    | 522.77 | 0% |
| Светильник ЛПО3017/решетка 2x18 Вт. 230В. Т8/G13            | LLPO1-3017-2-18-K01    | 365.07 | 0% |
| Светильник ЛПО3017/решетка 2x30 Вт 230В Т8/G13              | LLPO1-3017-2-30-K01    | 461.47 | 0% |
| Светильник ЛПО3017/решетка 2x36 Вт 230В Т8/G13              | LLPO1-3017-2-36-K01    | 534.63 | 0% |
| Светильник ЛПО3018 15Вт 230В Т8/G13 IEK                     | LLPO0-3018-1-15-K01    | 246.43 | 0% |
| Светильник ЛПО3018 18Вт 230В Т8/G13 IEK                     | LLPO0-3018-1-18-K01    | 291.66 | 0% |
| Светильник ЛПО3018 30Вт 230В Т8/G13 IEK                     | LLPO0-3018-1-30-K01    | 384.35 | 0% |
| Светильник ЛПО3018 36Вт 230В Т8/G13 IEK                     | LLPO0-3018-1-36-K01    | 446.39 | 0% |
| Светильник ЛПО3019 2x9Вт 230В G23 IP44 IEK                  | LLPO0-3019-2-09-K01    | 281.28 | 0% |
| Светильник ЛПО3020 10Вт 230В Т8/G13 IEK                     | LLPO0-3020-1-10-K01    | 269.17 | 0% |
| Светильник ЛПО3020 15Вт 230В Т8/G13 IEK                     | LLPO0-3020-1-15-K01    | 291.66 | 0% |
| Светильник ЛПО3020 18Вт 230В Т8/G13 IEK                     | LLPO0-3020-1-18-K01    | 315.89 | 0% |
| Светильник ЛПО3020 30Вт 230В Т8/G13 IEK                     | LLPO0-3020-1-30-K01    | 384.35 | 0% |
| Светильник ЛПО3020 36 Вт 230В Т8/G13 IEK                    | LLPO0-3020-1-36-K01    | 446.39 | 0% |
| Светильник ЛПО3024 1x9Вт 230В G23 IP20 IEK                  | LLPO0-3024-1-9-K01     | 222.45 | 0% |
| Светильник ЛПО3025 2x9 230Вт G23 IP20 IEK                   | LLPO0-3025-2-9-K01     | 289.44 | 0% |
| Светильник ЛПО3026 1x9Вт 230Вт G23 IP20 IEK                 | LLPO0-3026-1-9-K01     | 222.45 | 0% |
| Светильник ЛПО3041 2x9Вт 230В G23 IP44 IEK                  | LLPO0-3041-2-09-K01    | 315.89 | 0% |
| Светильник ЛПО3051 2x9Вт 230В G23 IP54 IEK                  | LLPO0-3051-2-9-K01     | 315.89 | 0% |
| Светильник ЛПО3052 2x9Вт 230В G23 IP54 IEK                  | LLPO0-3052-2-9-K01     | 316.13 | 0% |
| Светильник ЛПО3053 1x9Вт 230В G23 IP54 IEK                  | LLPO0-3053-1-9-K01     | 218.75 | 0% |
| <b>09.03 Промышленное освещение</b>                         |                        |        |    |
| <b>09.03.03 Светильники ЛСП для люминесцентных ламп</b>     |                        |        |    |
| Плафон для светильниковЛСП3905А                             | LLSP1-3905А-2-36-K03-Р | 20.48  | 0% |
| Светильник ЛСП3901 ABS/PS 1x18Вт IP65 IEK                   | LLSP2-3901-1-18-K03    | 253.35 | 0% |
| Светильник ЛСП3901А ABS/PS 2x18Вт IP65 IEK                  | LLSP2-3901А-2-18-K03   | 337.64 | 0% |
| Светильник ЛСП3902 ABS/PS 1x36Вт IP65 IEK                   | LLSP2-3902-1-36-K03    | 337.64 | 0% |
| Светильник ЛСП3902А ABS/PS 2x36Вт IP65 IEK                  | LLSP2-3902А-2-36-K03   | 454.55 | 0% |
| <b>09.04 Уличное и архитектурное освещение</b>              |                        |        |    |
| <b>09.04.01 Проекторы светодиодные СДО</b>                  |                        |        |    |
| Проектор СДО01-10 светодиодный серый чип IP65 IEK           | LPDO101-10-K03         | 225.54 | 0% |
| Проектор СДО01-10Д(детектор)светодиодный серый чип IP44 IEK | LPDO102-10-K03         | 382.83 | 0% |
| Проектор СДО01-20 светодиодный серый чип IP65 IEK           | LPDO101-20-K03         | 492.45 | 0% |

|  |                    |          |    |
|--|--------------------|----------|----|
| Прожектор СДО01-20Д(детектор)светодиодный серый чип IP44 IEK | LPDO102-20-K03     | 641.97   | 0% |
| Прожектор СДО01-20П(переноск)светодиодный серый чип IP65 IEK | LPDO103-20-K03     | 769.02   | 0% |
| Прожектор СДО01-30 светодиодный серый чип IP65 IEK           | LPDO101-30-K03     | 707.28   | 0% |
| Прожектор СДО01-30Д(детектор)светодиодный серый чип IP44 IEK | LPDO102-30-K03     | 870.24   | 0% |
| Прожектор СДО01-50 светодиодный серый чип IP65 IEK           | LPDO101-50-K03     | 1,092.63 | 0% |
| Прожектор СДО02-10 светодиодный серый дискрет IP65 IEK       | LPDO201-10-K03     | 348.18   | 0% |
| Прожектор СДО02-20 светодиодный серый дискрет IP65 IEK       | LPDO201-20-K03     | 777.42   | 0% |
| Прожектор СДО03-30 светодиодный серый чип IP65 IEK           | LPDO301-30-K03     | 1,637.37 | 0% |
| Прожектор СДО03-50 светодиодный серый чип IP65 IEK           | LPDO301-50-K03     | 1,851.57 | 0% |
| <b>09.04.03 Проекторы галогенные ИО</b>                      |                    |          |    |
| Прожектор ИО 1000 галогенный белый IP 54                     | LPI01-1-1000-K01   | 297.85   | 0% |
| Прожектор ИО 1000 галогенный черный IP 54                    | LPI01-1-1000-K02   | 297.85   | 0% |
| Прожектор ИО 150 галогенный белый IP 54                      | LPI01-1-0150-K01   | 80.58    | 0% |
| Прожектор ИО 150 галогенный черный IP 54                     | LPI01-1-0150-K02   | 80.58    | 0% |
| Прожектор ИО 150 Д (детектор) галогенный черный IP 54        | LPI02-1-0150-K02   | 265.96   | 0% |
| Прожектор ИО 150 П (переноска) галогенный черный IP 54       | LPI03-1-0150-K02   | 222.16   | 0% |
| Прожектор ИО 1500 галогенный белый IP 54                     | LPI01-1-1500-K01   | 534.87   | 0% |
| Прожектор ИО 1500 галогенный черный IP 54                    | LPI01-1-1500-K02   | 534.87   | 0% |
| Прожектор ИО 500 галогенный белый IP 54                      | LPI01-1-0500-K01   | 120.62   | 0% |
| Прожектор ИО 500 галогенный черный IP 54                     | LPI01-1-0500-K02   | 120.62   | 0% |
| Прожектор ИО 500 Д (детектор) галогенный черный IP 54        | LPI02-1-0500-K02   | 317.36   | 0% |
| Прожектор ИО 500 П (переноска) галогенный черный IP 54       | LPI03-1-0500-K02   | 238.77   | 0% |
| Прожектор ИО150Д (детектор) галоген.белый IP54               | LPI02-1-0150-K01   | 264.23   | 0% |
| Прожектор ИО150КЛ галогенный черный IP54 IEK                 | LPI04-1-0150-K02   | 219.49   | 0% |
| Прожектор ИО300К галогенный белый IP33 IEK                   | LPI05-1-0300-K01   | 206.39   | 0% |
| Прожектор ИО300К галогенный черный IP33 IEK                  | LPI05-1-0300-K02   | 206.39   | 0% |
| Прожектор ИО500Д (детектор) галоген.белый IP54               | LPI02-1-0500-K01   | 300.81   | 0% |
| <b>09.05 Аварийное освещение</b>                             |                    |          |    |
| <b>09.05.02 Светильники эвакуационные ССА</b>                |                    |          |    |
| ССА1001 Светильник аварийный ВЫХОД-EXIT                      | LSSA0-1001-003-K03 | 247.62   | 0% |
| ССА1002 Светильник аварийный ЗАПАСНЫЙ ВЫХОД                  | LSSA0-1002-003-K03 | 247.62   | 0% |
| ССА1003 Светильник ав. ВЫХОД-EXIT стрелка/фигура             | LSSA0-1003-003-K03 | 247.62   | 0% |
| ССА1004 Светильник ВЫХОД-EXIT стрелка направления            | LSSA0-1004-003-K03 | 247.62   | 0% |

|  |                       |        |    |
|--|-----------------------|--------|----|
| <b>09.06.02 Светильники аккумуляторные ЛБА</b>   |                       |        |    |
| Светильник аварийный ЛБА 3923 непостоянный автономный, 3 ч., 2x8Вт, Т5/G5                            | LLBA0-3923-2-08-K01   | 382.44 | 0% |
| Светильник аварийный ЛБА 3924 непостоянный автономный, 4 ч., 1x20Вт, Т5/G5, с ручкой                 | LLBA0-3924-1-20-K01   | 452.32 | 0% |
| Светильник ЛБА 3923а, аккумулятор, 3 ч., 2x8Вт, Т5/G5 IEK  | LLBA1-3923а-2-08-K01  | 442.88 | 0% |
| Светильник ЛБА 3924а, аккумулятор, 4 ч., 1x20Вт, Т8/G13 IEK  | LLBA1-3924а-1-20-K01  | 497.26 | 0% |
| <b>09.06 Переносное освещение</b>  |                       |        |    |
| <b>09.06.03 Светильники переносные ДРО светодиодные</b>  |                       |        |    |
| Светильник светод перенос ДРО 2024,24+3LED, 3AAA IEK   | LDRO0-2024-27-05-K53  | 99.00  | 0% |
| Светильник светод перенос ДРО 2024А,24+1LED,4AAA IEK   | LDRO0-2024А-25-05-K02 | 129.00 | 0% |
| Светильник светод перенос ДРО 2024Р,24LED,3AAA IEK   | LDRO0-2024Р-24-05-K02 | 89.00  | 0% |
| Светильник светод перенос ДРО 2026,26+1LED,3 ч. Lith IEK   | LDRO1-2026-27-3H-K02  | 449.00 | 0% |
| Светильник светод перенос ДРО 2030,30+4+8LED,3 ч. Lith.IEK   | LDRO1-2030-42-3H-K53  | 499.00 | 0% |
| Светильник светод перенос ДРО 2060,60LED,шнур 5м IEK   | LDRO2-2060-60-5M-K02  | 399.00 | 0% |
| Светильник светод перенос ДРО 2060М,60+18+1LED,3 ч. Lith.IEK   | LDRO1-2060М-79-3H-K02 | 699.00 | 0% |
| Светильник светод перенос ДРО 2063Л,63LED,3 ч.триног,Lith IEK  | LDRO1-2062L-63-3H-K02 | 749.00 | 0% |
| <b>09.06.04 Светильники переносные ЛРО с люминесцентными лампами</b>                                 |                       |        |    |
| Светильник переносной ЛПО2006 8Вт 230В Т5/G5 5м  | LLPO0-2006-1-8-K02    | 233.83 | 0% |
| Светильник переносной ЛПО2030 36Вт 230В G11 5м   | LLPO2-2030-1-36-K02   | 441.94 | 0% |
| <b>09.06.05 Светильники переносные УП под лампу накаливания</b>                                      |                       |        |    |
| Светильник переносной УП-1Р 10м  | WSP20-10-K09          | 241.98 | 0% |
| Светильник переносной УП-1Р 5м   | WSP20-05-K09          | 131.74 | 0% |
| <b>09.07 Управление освещением</b>   |                       |        |    |
| <b>09.07.01 Датчики движения инфракрасные</b>  |                       |        |    |
| Датчик движения ДД 008 белый, макс. нагрузка 1100Вт, угол обзора 180град., дальность 12м, IP44, IEK  | LDD10-008-1100-001    | 157.20 | 5% |
| Датчик движения ДД 008 черный, макс. нагрузка 1100Вт, угол обзора 180град., дальность 12м, IP44, IEK | LDD10-008-1100-002    | 157.20 | 5% |
| Датчик движения ДД 009 белый, макс. нагрузка 1100Вт, угол обзора 180град., дальность 12м, IP44, IEK  | LDD10-009-1100-001    | 157.20 | 5% |
| Датчик движения ДД 009 черный, макс. нагрузка 1100Вт, угол обзора 180град., дальность 12м, IP44, IEK | LDD10-009-1100-002    | 157.20 | 5% |
| Датчик движения ДД 010 белый, макс. нагрузка 1100Вт, угол обзора 180град., дальность 10м, IP44, IEK  | LDD10-010-1100-001    | 158.19 | 5% |
| Датчик движения ДД 010 черный, макс. нагрузка 1100Вт, угол обзора 180град., дальность 10м, IP44, IEK | LDD10-010-1100-002    | 158.19 | 5% |
| Датчик движения ДД 012 белый, макс. нагрузка 1100Вт, угол обзора 180град., дальность 12м, IP44, IEK  | LDD10-012-1100-001    | 182.41 | 5% |
| Датчик движения ДД 012 черный, макс. нагрузка 1100Вт, угол обзора 180град., дальность 12м, IP44, IEK | LDD10-012-1100-002    | 182.41 | 5% |

|   |                     |        |    |
|---|---------------------|--------|----|
| Датчик движения ДД 017 белый, макс. нагрузка 1100Вт, угол обзора 120град., дальность 12м, IP44, IEK     | LDD13-017-1100-001  | 214.30 | 5% |
| Датчик движения ДД 017 черный, макс. нагрузка 1100Вт, угол обзора 120град., дальность 12м, IP44, IEK    | LDD13-017-1100-002  | 186.36 | 5% |
| Датчик движения ДД 018В белый, макс. нагрузка 1100Вт, угол обзора 270град., дальность 12м, IP44, IEK    | LDD10-018В-1100-001 | 265.96 | 5% |
| Датчик движения ДД 018В черный, макс. нагрузка 1100Вт, угол обзора 270град., дальность 12м, IP44, IEK   | LDD10-018В-1100-002 | 265.96 | 5% |
| Датчик движения ДД 019 белый, макс. нагрузка 1100Вт, угол обзора 120град., дальность 12м, IP44, IEK     | LDD13-019-1100-001  | 165.36 | 5% |
| Датчик движения ДД 019 черный, макс. нагрузка 1100Вт, угол обзора 120град., дальность 12м, IP44, IEK    | LDD13-019-1100-002  | 165.36 | 5% |
| Датчик движения ДД 024 белый, макс. нагрузка 1100Вт, угол обзора 120-360град., дальность 6м, IP33, IEK  | LDD11-024-1100-001  | 165.60 | 5% |
| Датчик движения ДД 024В белый, макс. нагрузка 1100Вт, угол обзора 180-360град., дальность 6м, IP33, IEK | LDD11-024В-1100-001 | 274.36 | 5% |
| Датчик движения ДД 028 белый, макс. нагрузка 1200Вт, угол обзора 140град., дальность 9м, IP20, IEK      | LDD12-028-1200-001  | 215.04 | 5% |
| Датчик движения ДД 029 белый, макс. нагрузка 600Вт, угол обзора 140град., дальность 9м, IP20, IEK       | LDD12-029-600-001   | 195.51 | 5% |
| Датчик движения ДД 035 белый, макс. нагрузка 500Вт, угол обзора 140град., дальность 12м, IP20, IEK      | LDD12-035-500-001   | 201.94 | 5% |
| <b>09.07.03 Фотореле</b>  |                     |        |    |
| Фотореле ФР 601 серый, макс. нагрузка 1100 Вт, IP44, IEK  | LFR20-601-2200-003  | 90.71  | 5% |
| Фотореле ФР 602 серый, макс. нагрузка 2500 Вт, IP44, IEK  | LFR20-602-4400-003  | 130.51 | 5% |
| <b>10. Электромонтажные изделия и инструменты</b>   |                     |        |    |
| <b>10.01 Наконечники, гильзы, соединители и ответвители</b>   |                     |        |    |
| <b>10.01.01 Слаботочные наконечники, гильзы, соединители и ответвители</b>                              |                     |        |    |
| <b>10.01.01.0 Строительно-монтажные клеммы СМК</b>  |                     |        |    |
| Строительно-монтажная клемма СМК 222-412 (4 шт/упак) IEK  | UKZ-004-412         | 6.27   | 7% |
| Строительно-монтажная клемма СМК 222-412 IEK  | UKZ-001-412         | 5.19   | 7% |
| Строительно-монтажная клемма СМК 222-413 (4 шт/упак) IEK  | UKZ-004-413         | 7.21   | 7% |
| Строительно-монтажная клемма СМК 222-413 IEK  | UKZ-001-413         | 6.43   | 7% |
| Строительно-монтажная клемма СМК 222-415 (4 шт/упак) IEK  | UKZ-004-415         | 10.36  | 7% |
| Строительно-монтажная клемма СМК 222-415 IEK  | UKZ-001-415         | 9.15   | 7% |
| Строительно-монтажная клемма СМК 773-302 (4 шт/упак) IEK  | UKZ-004-302         | 3.41   | 7% |
| Строительно-монтажная клемма СМК 773-302 IEK  | UKZ-001-302         | 2.47   | 7% |
| Строительно-монтажная клемма СМК 773-304 (4 шт/упак) IEK  | UKZ-004-304         | 3.54   | 7% |
| Строительно-монтажная клемма СМК 773-304 IEK  | UKZ-001-304         | 3.21   | 7% |
| Строительно-монтажная клемма СМК 773-306 (4 шт/упак) IEK  | UKZ-004-306         | 4.85   | 7% |

|  |                  |       |    |
|--|------------------|-------|----|
| Строительно-монтажная клемма СМК 773-306 IEK             | UKZ-001-306      | 3.96  | 7% |
| Строительно-монтажная клемма СМК 773-308 (4 шт/упак) IEK | UKZ-004-308      | 7.54  | 7% |
| Строительно-монтажная клемма СМК 773-308 IEK             | UKZ-001-308      | 5.93  | 7% |
| Строительно-монтажная клемма СМК 773-322 (4 шт/упак) IEK | UKZ-004-322      | 2.60  | 7% |
| Строительно-монтажная клемма СМК 773-322 IEK             | UKZ-001-322      | 2.47  | 7% |
| Строительно-монтажная клемма СМК 773-324 (4 шт/упак) IEK | UKZ-004-324      | 3.52  | 7% |
| Строительно-монтажная клемма СМК 773-324 IEK             | UKZ-001-324      | 3.21  | 7% |
| Строительно-монтажная клемма СМК 773-326 (4 шт/упак) IEK | UKZ-004-326      | 4.15  | 7% |
| Строительно-монтажная клемма СМК 773-326 IEK             | UKZ-001-326      | 3.96  | 7% |
| Строительно-монтажная клемма СМК 773-328 (4 шт/упак) IEK | UKZ-004-328      | 6.23  | 7% |
| Строительно-монтажная клемма СМК 773-328 IEK             | UKZ-001-328      | 5.93  | 7% |
| <b>10.01.01.1 Наконечники медные НК</b>                  |                  |       |    |
| Наконечник НК 0,5-0,8 кольцо 3,1 мм (100 шт) IEK         | UEN30-D31-05-08  | 14.34 | 7% |
| Наконечник НК 0,5-0,8 кольцо 4,4 мм (100 шт) IEK         | UEN30-D44-05-08  | 36.34 | 7% |
| Наконечник НК 0,5-0,8 кольцо 5,1 мм (100 шт) IEK         | UEN30-D51-05-08  | 38.56 | 7% |
| Наконечник НК 0,5-0,8 кольцо 6,1 мм (100 шт) IEK         | UEN30-D61-05-08  | 40.79 | 7% |
| Наконечник НК 0,5-2,5 кольцо 3,0 мм (100 шт) IEK         | UEN30-D30-05-25  | 14.58 | 7% |
| Наконечник НК 1,0-1,5 кольцо 10,4 мм (100 шт) IEK        | UEN30-D104-10-15 | 65.25 | 7% |
| Наконечник НК 1,0-1,5 кольцо 8,1 мм (100 шт) IEK         | UEN30-D81-10-15  | 56.36 | 7% |
| Наконечник НК 2,0-2,5 кольцо 5,1 мм (100 шт) IEK         | UEN30-D51-20-25  | 49.68 | 7% |
| <b>10.01.01.2 Наконечники изолированные НКИ</b>          |                  |       |    |
| Наконечник НКИ1,25-3 кольцо 0,5-1,5мм (20 шт) IEK        | UNL20-4-D15-4-3  | 14.09 | 7% |
| Наконечник НКИ1,25-3 кольцо 0,5-1,5мм (RV1.25-3)         | UNL20-D15-4-3    | 45.23 | 7% |
| Наконечник НКИ1,25-4 кольцо 0,5-1,5мм (20 шт) IEK        | UNL20-4-D15-4-4  | 14.58 | 7% |
| Наконечник НКИ1,25-4 кольцо 0,5-1,5мм (RVS1.25-4)        | UNL20-D15-4-4    | 46.96 | 7% |
| Наконечник НКИ1,25-5 кольцо 0,5-1,5мм (20 шт) IEK        | UNL20-4-D15-4-5  | 16.56 | 7% |
| Наконечник НКИ1,25-5 кольцо 0,5-1,5мм (RVS1.25-5)        | UNL20-D15-4-5    | 49.43 | 7% |
| Наконечник НКИ1,25-6 кольцо 0,5-1,5мм (20 шт) IEK        | UNL20-4-D15-4-6  | 20.27 | 7% |
| Наконечник НКИ1,25-6 кольцо 0,5-1,5мм (RVS1.25-6)        | UNL20-D15-4-6    | 68.22 | 7% |
| Наконечник НКИ2-3 кольцо 1,5-2,5мм (20 шт) IEK           | UNL20-4-D25-4-3  | 16.56 | 7% |
| Наконечник НКИ2-3 кольцо 1,5-2,5мм (RV2-3)               | UNL20-D25-4-3    | 57.34 | 7% |
| Наконечник НКИ2-4 кольцо 1,5-2,5мм (20 шт) IEK           | UNL20-4-D25-4-4  | 18.54 | 7% |
| Наконечник НКИ2-4 кольцо 1,5-2,5мм (RVS2-4)              | UNL20-D25-4-4    | 65.00 | 7% |

|  |                   |        |    |
|--|-------------------|--------|----|
| Наконечник НКИ2-5 кольцо 1,5-2,5мм (20 шт) IEK             | UNL20-4-D25-4-5   | 20.02  | 7% |
| Наконечник НКИ2-5 кольцо 1,5-2,5мм (RVS2-5)                | UNL20-D25-4-5     | 65.00  | 7% |
| Наконечник НКИ2-6 кольцо 1,5-2,5мм (20 шт) IEK             | UNL20-4-D25-4-6   | 27.19  | 7% |
| Наконечник НКИ2-6 кольцо 1,5-2,5мм (RVS2-6)                | UNL20-D25-4-6     | 85.28  | 7% |
| Наконечник НКИ5.5-4 кольцо 4-6мм (20 шт) IEK               | UNL20-4-006-6-4   | 32.62  | 7% |
| Наконечник НКИ5.5-4 кольцо 4-6мм (RV5.5-4)                 | UNL20-006-6-4     | 94.91  | 7% |
| Наконечник НКИ5.5-5 кольцо 4-6мм (20 шт) IEK               | UNL20-4-006-6-5   | 34.85  | 7% |
| Наконечник НКИ5.5-5 кольцо 4-6мм (RV5.5-5)                 | UNL20-006-6-5     | 111.47 | 7% |
| Наконечник НКИ5.5-6 кольцо 4-6мм (20 шт) IEK               | UNL20-4-006-6-6   | 44.00  | 7% |
| Наконечник НКИ5.5-6 кольцо 4-6мм (RV5.5-6)                 | UNL20-006-6-6     | 142.87 | 7% |
| Наконечник НКИ5.5-8 кольцо 4-6мм (20 шт) IEK               | UNL20-4-006-6-8   | 50.42  | 7% |
| Наконечник НКИ5.5-8 кольцо 4-6мм (RV5.5-8)                 | UNL20-006-6-8     | 164.37 | 7% |
| <b>10.01.01.3 Наконечники изолированные НВИ</b>            |                   |        |    |
| Наконечник НВИ1,25-3 вилка 0,5-1,5мм (20 шт) IEK           | UNL10-4-D15-4-3   | 14.09  | 7% |
| Наконечник НВИ1,25-4 вилка 0,5-1,5мм (20 шт) IEK           | UNL10-4-D15-4-4   | 14.09  | 7% |
| Наконечник НВИ1,25-5 вилка 0,5-1,5мм (20 шт) IEK           | UNL10-4-D15-4-5   | 15.57  | 7% |
| Наконечник НВИ2-4 вилка 1,5-2,5мм (20 шт) IEK              | UNL10-4-D25-4-4   | 19.77  | 7% |
| Наконечник НВИ2-5 вилка 1,5-2,5мм (20 шт) IEK              | UNL10-4-D25-4-5   | 19.77  | 7% |
| Наконечник НВИ2-6 вилка 1,5-2,5мм (20 шт) IEK              | UNL10-4-D25-4-6   | 20.51  | 7% |
| Наконечник НВИ5.5-4 вилка 4-6мм (20 шт) IEK                | UNL10-4-006-6-4   | 34.11  | 7% |
| Наконечник НВИ5.5-5 вилка 4-6мм (20 шт) IEK                | UNL10-4-006-6-5   | 34.11  | 7% |
| Наконечник НВИ5.5-6 вилка 4-6мм (20 шт) IEK                | UNL10-4-006-6-6   | 34.11  | 7% |
| Наконечник НВИ1,25-3 вилка 0,5-1,5мм (SV1.25-3)            | UNL10-D15-4-3     | 40.53  | 7% |
| Наконечник НВИ1,25-4 вилка 0,5-1,5мм (SVS1.25-4)           | UNL10-D15-4-4     | 44.98  | 7% |
| Наконечник НВИ1,25-5 вилка 0,5-1,5мм (SVS1.25-5)           | UNL10-D15-4-5     | 44.98  | 7% |
| Наконечник НВИ2-4 вилка 1,5-2,5мм (SVS2-4)                 | UNL10-D25-4-4     | 58.09  | 7% |
| Наконечник НВИ2-5 вилка 1,5-2,5мм (SVS2-5)                 | UNL10-D25-4-5     | 58.09  | 7% |
| Наконечник НВИ2-6 вилка 1,5-2,5мм (SVS2-6)                 | UNL10-D25-4-6     | 62.28  | 7% |
| Наконечник НВИ5.5-4 вилка 4-6мм (SVS5.5-4)                 | UNL10-006-6-4     | 105.30 | 7% |
| Наконечник НВИ5.5-5 вилка 4-6мм (SVS5.5-5)                 | UNL10-006-6-5     | 105.30 | 7% |
| Наконечник НВИ5.5-6 вилка 4-6мм (SVS5.5-6)                 | UNL10-006-6-6     | 105.30 | 7% |
| <b>10.01.01.4 Наконечники-гильзы E</b>                     |                   |        |    |
| Наконечник-гильза E0508 0,5мм2 (оранжевый, 20шт) IEK       | UGN10-4-D05-02-08 | 6.18   | 7% |
| Наконечник-гильза E0508 0,5мм2 с изолированным фланцем IEK | UGN10-D05-02-08   | 16.81  | 7% |
| Наконечник-гильза E1,0-12 (1012) 1мм2                      | UGN10-001-03-12   | 19.28  | 7% |
| Наконечник-гильза E10-12 10мм2 (слонов. кость, 20шт) IEK   | UGN10-4-010-07-12 | 14.58  | 7% |
| Наконечник-гильза E10-12 10мм2 с изолированным фланцем IEK | UGN10-010-07-12   | 64.02  | 7% |

|   |                    |        |    |
|---|--------------------|--------|----|
| Наконечник-гильза E1008 1мм2 (желтый, 20шт) IEK             | UGN10-4-001-D14-08 | 7.66   | 7% |
| Наконечник-гильза E1008 1мм2 с изолированным фланцем IEK    | UGN10-001-D14-08   | 18.69  | 7% |
| Наконечник-гильза E1012 1мм2 (темно-красный, 20шт) IEK      | UGN10-4-001-03-12  | 15.08  | 7% |
| Наконечник-гильза E1508 1,5мм2 (красный, 20шт) IEK          | UGN10-4-D15-03-08  | 5.68   | 7% |
| Наконечник-гильза E1508 1,5мм2 с изолированным фланцем IEK  | UGN10-D15-03-08    | 19.35  | 7% |
| Наконечник-гильза E16-12 16мм2 (зеленый, 20шт) IEK          | UGN10-4-016-08-12  | 24.96  | 7% |
| Наконечник-гильза E16-12 16мм2 с изолированным фланцем IEK  | UGN10-016-08-12    | 102.32 | 7% |
| Наконечник-гильза E25-16 25мм2 с изолированным фланцем IEK  | UGN10-025-11-16    | 150.77 | 7% |
| Наконечник-гильза E2508 2,5мм2 (синий, 20шт) IEK            | UGN10-4-D25-04-08  | 7.17   | 7% |
| Наконечник-гильза E2508 2,5мм2 с изолированным фланцем IEK  | UGN10-D25-04-08    | 26.25  | 7% |
| Наконечник-гильза E35-16 35мм2 с изолированным фланцем IEK  | UGN10-035-16-16    | 165.85 | 7% |
| Наконечник-гильза E4009 4мм2 (серый, 20шт) IEK              | UGN10-4-004-04-09  | 9.15   | 7% |
| Наконечник-гильза E4009 4мм2 с изолированным фланцем IEK    | UGN10-004-04-09    | 33.59  | 7% |
| Наконечник-гильза E50-20 50мм2                              | UGN10-050-15-20    | 306.24 | 7% |
| Наконечник-гильза E6012 6мм2 (черный, 20шт) IEK             | UGN10-4-006-06-12  | 12.85  | 7% |
| Наконечник-гильза E6012 6мм2 с изолированным фланцем IEK    | UGN10-006-06-12    | 52.89  | 7% |
| Наконечник-гильза E6018 6мм2 (светло-зеленый, 20шт) IEK     | UGN10-4-006-06-18  | 21.51  | 7% |
| Наконечник-гильза E6018 6мм2 с изолированным фланцем IEK    | UGN10-006-06-18    | 88.00  | 7% |
| Наконечник-гильза E7508 0,75мм2 (белый, 20шт) IEK           | UGN10-4-C75-02-08  | 5.19   | 7% |
| Наконечник-гильза E7508 0,75мм2 с изолированным фланцем IEK | UGN10-C75-02-08    | 15.62  | 7% |
| <b>10.01.01.5 Наконечники-гильзы НГИ2</b>                   |                    |        |    |
| Наконечник-гильза НГИ2 0,5-8 (оранжевый, 20шт) IEK          | UTE10-4-D1-8-100   | 9.15   | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 0,5-8 с изол фланцем                 | UTE10-D1-8-100     | 27.68  | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 0,75-10 (белый, 20шт) IEK            | UTE10-4-D2-1-100   | 11.13  | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 0,75-10 с изол фланцем               | UTE10-D2-1-100     | 33.12  | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 0,75-8 (темно-красный, 20шт) IEK     | UTE10-4-D75-100    | 11.13  | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 0,75-8 с изол фланцем                | UTE10-D75-100      | 37.32  | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 1,0-10 (желтый, 20шт) IEK            | UTE10-4-D2-3-100   | 11.37  | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 1,0-10 с изол фланцем                | UTE10-D2-3-100     | 42.27  | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 1,0-8 (светло-зеленый, 20шт) IEK     | UTE10-4-D2-2-100   | 12.36  | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 1,0-8 с изол фланцем                 | UTE10-D2-2-100     | 46.47  | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 1,5-12 (красный, 20шт) IEK           | UTE10-4-D2-6-100   | 14.09  | 7% |



|   |                   |        |    |
|---|-------------------|--------|----|
| Наконечник-гильза НГИ2 1,5-12 с изол фланцем            | UTE10-D2-6-100    | 42.02  | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 1,5-8 (коричневый, 20шт) IEK     | UTE10-4-D2-4-100  | 13.85  | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 1,5-8 с изол фланцем             | UTE10-D2-4-100    | 51.66  | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 10-14 (слоновая кость, 20шт) IEK | UTE10-4-D10-0-100 | 38.06  | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 10-14 с изол фланцем             | UTE10-D10-0-100   | 113.21 | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 16-14 (зеленый, 20шт) IEK        | UTE10-4-D16-0-100 | 51.17  | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 16-14 с изол фланцем             | UTE10-D16-0-100   | 152.51 | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 2,5-10 (фиолетовый, 20шт) IEK    | UTE10-4-D3-2-100  | 17.79  | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 2,5-10 с изол фланцем            | UTE10-D3-2-100    | 53.39  | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 2,5-12 (синий, 20шт) IEK         | UTE10-4-D3-3-100  | 23.23  | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 2,5-12 с изол фланцем            | UTE10-D3-3-100    | 69.21  | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 4,0-12 (серый, 20шт) IEK         | UTE10-4-D4-0-100  | 22.00  | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 4,0-12 с изол фланцем            | UTE10-D4-0-100    | 66.24  | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 6,0-14 (черный, 20шт) IEK        | UTE10-4-D6-0-100  | 27.43  | 7% |
| Наконечник-гильза НГИ2 6,0-14 с изол фланцем            | UTE10-D6-0-100    | 81.57  | 7% |
| <b>10.01.01.6 Наконечники-гильзы НГ</b>                 |                   |        |    |
| Наконечник-гильза НГ 0,5-6 без изоляции (20 шт) IEK     | UEN10-4-0506      | 4.70   | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 0,5-6 без изоляции (500 шт)        | UEN10-0506        | 30.64  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 0,75-6 без изоляции (20 шт) IEK    | UEN10-4-7506      | 4.70   | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 0,75-6 без изоляции (500 шт)       | UEN10-7506        | 32.62  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 1,0-10 без изоляции (20 шт) IEK    | UEN11-4-1010      | 6.92   | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 1,0-10 без изоляции (500 шт)       | UEN11-1010        | 64.51  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 1,0-6 без изоляции (20 шт) IEK     | UEN10-4-1006      | 4.94   | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 1,0-6 без изоляции (500 шт)        | UEN10-1006        | 34.60  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 1,5-10 без изоляции (20 шт) IEK    | UEN10-4-1510      | 7.66   | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 1,5-10 без изоляции (500 шт)       | UEN10-1510        | 57.34  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 1,5-7 без изоляции (20 шт) IEK     | UEN10-4-1507      | 5.44   | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 1,5-7 без изоляции (500 шт)        | UEN10-1507        | 52.64  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 10-12 без изоляции (100 шт)        | UEN11-10-12       | 41.28  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 10-12 без изоляции (20 шт) IEK     | UEN11-4-10-12     | 15.57  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 10-15 без изоляции (100 шт)        | UEN11-10-15       | 52.15  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 10-15 без изоляции (20 шт) IEK     | UEN11-4-10-15     | 18.04  | 7% |

|   |               |        |    |
|---|---------------|--------|----|
| Наконечник-гильза НГ 10-18 без изоляции (100 шт)      | UEN11-10-18   | 61.30  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 10-18 без изоляции (20 шт) IEK   | UEN11-4-10-18 | 20.51  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 16-12 без изоляции (100 шт)      | UEN11-16-12   | 52.15  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 16-12 без изоляции (20 шт) IEK   | UEN11-4-16-12 | 18.04  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 16-15 без изоляции (100 шт)      | UEN11-16-15   | 65.00  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 16-15 без изоляции (20 шт) IEK   | UEN11-4-16-15 | 21.75  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 16-18 без изоляции (100 шт)      | UEN11-16-18   | 76.62  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 16-18 без изоляции (20 шт) IEK   | UEN11-4-16-18 | 24.22  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 2,5-12 без изоляции (20 шт) IEK  | UEN10-4-2512  | 8.40   | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 2,5-12 без изоляции (500 шт)     | UEN10-2512    | 82.30  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 2,5-7 без изоляции (20 шт) IEK   | UEN10-4-2507  | 5.68   | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 2,5-7 без изоляции (500 шт)      | UEN10-2507    | 53.64  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 25-16 без изоляции (100 шт)      | UEN11-25-16   | 87.25  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 25-22 без изоляции (100 шт)      | UEN11-25-22   | 118.64 | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 35-16 без изоляции (100 шт)      | UEN11-35-16   | 96.40  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 35-25 без изоляции (100 шт)      | UEN11-35-25   | 149.29 | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 4,0-12 без изоляции (100 шт)     | UEN10-4012    | 26.70  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 4,0-12 без изоляции (20 шт) IEK  | UEN10-4-4012  | 10.13  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 4,0-9 без изоляции (100 шт)      | UEN10-4009    | 20.02  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 4,0-9 без изоляции (20 шт) IEK   | UEN10-4-4009  | 8.40   | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 50-20 без изоляции (100 шт)      | UEN11-50-20   | 187.36 | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 50-25 без изоляции (100 шт)      | UEN11-50-25   | 221.96 | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 6,0-10 без изоляции (100 шт)     | UEN10-6010    | 28.17  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 6,0-10 без изоляции (20 шт) IEK  | UEN10-4-6010  | 11.13  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 6,0-12 без изоляции (100 шт)     | UEN10-6012    | 32.87  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 6,0-12 без изоляции (20 шт) IEK  | UEN10-4-6012  | 12.85  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 6,0-15 без изоляции (100 шт)     | UEN10-6015    | 40.53  | 7% |
| Наконечник-гильза НГ 6,0-15 без изоляции (20 шт) IEK  | UEN10-4-6015  | 15.57  | 7% |
| <b>10.01.01.7 Зажимы-ответвители прокальвающиеЗПО</b> |               |        |    |
| ЗПО-1 0,5-1,5 мм2 красный (100 шт) IEK                | UMR-10-3-100  | 146.57 | 7% |
| ЗПО-1 1,0-2,5 мм2 синий (100 шт) IEK                  | UMB-10-3-100  | 129.77 | 7% |
| ЗПО-1 2,5-6,0 мм2 желтый (25 шт) IEK                  | UMY-10-3-25   | 73.17  | 7% |
| ЗПО-2 0,5-1,5 мм2 красный (100 шт) IEK                | UKW10-1-100   | 142.87 | 7% |
| ЗПО-2 1,0-2,5 мм2 синий (100 шт) IEK                  | UKW10-2-100   | 142.87 | 7% |
| ЗПО-2 2,5-6,0 мм2 желтый (100 шт) IEK                 | UKW10-3-100   | 142.87 | 7% |

| <b>10.01.01.8 Соединительные изолирующие зажимы СИЗ</b>            |                   |        |    |  |
|--|-------------------|--------|----|--|
| СИЗ-1 1,0-3,0 желтый (100 шт) IEK                                  | USC-10-3-100      | 35.85  | 7% |  |
| СИЗ-1 1,5-3,5 синий (100 шт) IEK                                   | USC-10-4-100      | 40.53  | 7% |  |
| СИЗ-1 2,0-4,0 оранжевый (100 шт) IEK                               | USC-10-5-100      | 74.89  | 7% |  |
| СИЗ-1 2,5-4,5 желтый (100 шт) IEK                                  | USC-10-6-100      | 99.85  | 7% |  |
| СИЗ-1 4,0-11,0 красный (100 шт) IEK                                | USC-10-7-100      | 108.75 | 7% |  |
| СИЗ-1 9,0-25,0 серый (100 шт) IEK                                  | USC-10-8-100      | 178.45 | 7% |  |
| СИЗ-1 1,0-3,0 желтый (5 шт) IEK                                    | USC-10-3-005      | 3.21   | 7% |  |
| СИЗ-1 1,5-3,5 синий (5 шт) IEK                                     | USC-10-4-005      | 3.96   | 7% |  |
| СИЗ-1 2,0-4,0 оранжевый (5 шт) IEK                                 | USC-10-5-005      | 5.93   | 7% |  |
| СИЗ-1 2,5-4,5 желтый (5 шт) IEK                                    | USC-10-6-005      | 7.91   | 7% |  |
| СИЗ-1 4,0-11,0 красный (5 шт) IEK                                  | USC-10-7-005      | 10.63  | 7% |  |
| СИЗ-1 9,0-25,0 серый (5 шт) IEK                                    | USC-10-8-005      | 15.32  | 7% |  |
| СИЗ-2 11,0-30,0 желтый (100 шт) IEK                                | USC-11-5-100      | 199.58 | 7% |  |
| СИЗ-2 3,0-10,0 желтый (100 шт) IEK                                 | USC-11-1-100      | 123.34 | 7% |  |
| СИЗ-2 4,5-12,0 красный (100 шт) IEK                                | USC-11-2-100      | 126.80 | 7% |  |
| СИЗ-2 5,0-15,0 красный (100 шт) IEK                                | USC-11-3-100      | 157.94 | 7% |  |
| СИЗ-2 7,0-20,0 синий (100 шт) IEK                                  | USC-11-4-100      | 190.57 | 7% |  |
| СИЗ-2 11,0-30,0 желтый (5 шт) IEK                                  | USC-11-5-005      | 7.91   | 7% |  |
| СИЗ-2 3,0-10,0 красный (5 шт) IEK                                  | USC-11-1-005      | 9.64   | 7% |  |
| СИЗ-2 4,5-12,0 желтый (5 шт) IEK                                   | USC-11-2-005      | 12.36  | 7% |  |
| СИЗ-2 5,0-15,0 красный (5 шт) IEK                                  | USC-11-3-005      | 15.57  | 7% |  |
| СИЗ-2 7,0-20,0 синий (5 шт) IEK                                    | USC-11-4-005      | 18.54  | 7% |  |
| <b>10.01.01.9 Разъемы РпИп, РпИм, РшИп, РшИм, РпИо, НкИш, НпИш</b> |                   |        |    |  |
| НкИш 0,5-1,5 красный (100шт) IEK                                   | UNL11-L23-A19     | 81.32  | 7% |  |
| НкИш 1,5-2,5 синий (100шт) IEK                                     | UNL11-L23-A27     | 95.17  | 7% |  |
| НкИш 4,0-6,0 желтый (100шт) IEK                                    | UNL11-L26-A48     | 196.00 | 7% |  |
| НпИш 0,5-1,5 красный (100шт) IEK                                   | UNL30-L21-A10     | 61.55  | 7% |  |
| НпИш 1,5-2,5 синий (100шт) IEK                                     | UNL30-L19-A19     | 72.92  | 7% |  |
| НпИш 4-6 желтый (100шт) IEK  | UNL30-L23-A48     | 97.38  | 7% |  |
| Разъем РпИм (FDD1,25-250) плоский (мама)                           | URM10-D15-D17-7   | 63.77  | 7% |  |
| Разъем РпИм (FDD2-250) плоский (мама)                              | URM10-D25-D23-7   | 68.22  | 7% |  |
| Разъем РпИм1,25-250 плоский (20 шт) IEK                            | URM10-4-D15-D17-7 | 16.07  | 7% |  |
| Разъем РпИм1,25-5-0,8 плоский (20 шт) IEK                          | URM10-4-D15-D17-5 | 13.85  | 7% |  |
| Разъем РпИм1,25-5-0,8 плоский (мама) (FDD1.25-187(8))              | URM10-D15-D17-5   | 55.36  | 7% |  |
| Разъем РпИм2-250 плоский (20 шт) IEK                               | URM10-4-D25-D23-7 | 17.06  | 7% |  |
| Разъем РпИм2-5-0,8 плоский (20 шт) IEK                             | URM10-4-D25-D23-5 | 14.34  | 7% |  |
| Разъем РпИм2-5-0,8 плоский (мама) (FDD2-187(8))                    | URM10-D25-D23-5   | 48.20  | 7% |  |
| Разъем РпИм5,5-6-0,5 плоский (20 шт) IEK                           | URM10-4-006-D34-7 | 24.47  | 7% |  |
| Разъем РпИм5,5-6-0,5 плоский (мама) (FDD5,5-250(8))                | URM10-006-D34-7   | 85.53  | 7% |  |
| Разъем РпИо 1,5-7,5-0,8 плоский изол ответвит                      | URO-10-1-100      | 75.14  | 7% |  |
| Разъем РпИо 1,5-7,5-0,8 ответвительный (20 шт) IEK                 | URO-4-10-1-100    | 24.96  | 7% |  |
| Разъем РпИо 2,5-7,5-0,8 ответвительный (20 шт) IEK                 | URO-4-10-2-100    | 27.93  | 7% |  |
| Разъем РпИо 2,5-7,5-0,8 плоский изол ответ                         | URO-10-2-100      | 80.83  | 7% |  |
| Разъем РпИо 6,0-7,5-0,8 ответвительный (20 шт) IEK                 | URO-4-10-3-100    | 31.89  | 7% |  |
| Разъем РпИо 6,0-7,5-0,8 плоский изол ответ                         | URO-10-3-100      | 109.49 | 7% |  |
| Разъем РпИп1,25-5-0,8 плоский (20 шт) IEK                          | URP10-4-D15-D17-4 | 13.85  | 7% |  |

|   |                   |        |    |
|---|-------------------|--------|----|
| Разъем РпИп1,25-5-0,8 плоский (папа) (MDD1.25-187(8)) | URP10-D15-D17-4   | 48.20  | 7% |
| Разъем РпИп2-5-0,8 плоский (20 шт) IEK                | URP10-4-D25-D23-4 | 14.83  | 7% |
| Разъем РпИп2-5-0,8 плоский (папа) (MDD2-187(8))       | URP10-D25-D23-4   | 45.98  | 7% |
| Разъем РпИп5-6-0,8 плоский (20 шт) IEK                | URP10-4-006-D34-6 | 24.47  | 7% |
| Разъем РпИп5,5-6-0,8 плоский (папа) (MDD5-195(8))     | URP10-006-D34-6   | 85.53  | 7% |
| Разъем РШИм1,25-5-4 штеккер (20 шт) IEK               | URM20-4-D15-D17-4 | 27.68  | 7% |
| Разъем РШИм1,25-5-4 штеккер (мама) (FPD1.25-156)      | URM20-D15-D17-4   | 96.40  | 7% |
| Разъем РШИм2-5-4 штеккер (20 шт) IEK                  | URM20-4-D25-D23-4 | 29.66  | 7% |
| Разъем РШИм2-5-4 штеккер (мама) (FPD2-156)            | URM20-D25-D23-4   | 103.07 | 7% |
| Разъем РШИм5.5-6-4 штеккер (20 шт) IEK                | URM20-4-006-D34-4 | 37.32  | 7% |
| Разъем РШИм5.5-6-4 штеккер (мама) (FPD5.5-195)        | URM20-006-D34-4   | 136.93 | 7% |
| Разъем РШИп1,25-4 штеккер (20 шт) IEK                 | URP20-4-D15-D17-4 | 22.74  | 7% |
| Разъем РШИп1,25-5-4 штеккер (папа) (MPD1.25-156)      | URP20-D15-D17-4   | 79.59  | 7% |
| Разъем РШИп2-5-4 штеккер (20 шт) IEK                  | URP20-4-D25-D23-4 | 25.46  | 7% |
| Разъем РШИп2-5-4 штеккер (папа) (MPD2-156)            | URP20-D25-D23-4   | 88.74  | 7% |
| Разъем РШИп5.5-4 штеккер (20 шт) IEK                  | URP20-4-006-D34-4 | 24.47  | 7% |
| Разъем РШИп5.5-6-4 штеккер (папа) (MPD5.5-195)        | URP20-006-D34-4   | 85.53  | 7% |
| <b>10.01.02 Силовые наконечники, гильзы и зажимы</b>  |                   |        |    |
| <b>10.01.02.1 Наконечники алюминиевые DL</b>          |                   |        |    |
| Наконечник DL-010 алюминиевый кабельный IEK           | UNP10-010-05-08   | 3.46   | 7% |
| Наконечник DL-016 алюминиевый кабельный IEK           | UNP10-016-06-08   | 3.96   | 7% |
| Наконечник DL-025 алюминиевый кабельный IEK           | UNP10-025-07-08   | 4.94   | 7% |
| Наконечник DL-035 алюминиевый кабельный IEK           | UNP10-035-08-10   | 6.43   | 7% |
| Наконечник DL-050 алюминиевый кабельный IEK           | UNP10-050-09-10   | 7.66   | 7% |
| Наконечник DL-070 алюминиевый кабельный IEK           | UNP10-070-11-12   | 10.13  | 7% |
| Наконечник DL-095 алюминиевый кабельный IEK           | UNP10-095-14-12   | 14.09  | 7% |
| Наконечник DL-120 алюминиевый кабельный IEK           | UNP10-120-15-14   | 20.02  | 7% |
| Наконечник DL-150 алюминиевый кабельный IEK           | UNP10-150-16-14   | 24.47  | 7% |
| Наконечник DL-185 алюминиевый кабельный IEK           | UNP10-185-18-16   | 30.40  | 7% |
| Наконечник DL-240 алюминиевый кабельный IEK           | UNP10-240-21-16   | 38.32  | 7% |
| Наконечник DL-300 алюминиевый кабельный IEK           | UNP10-300-24-21   | 107.52 | 7% |
| Наконечник DL-400 алюминиевый кабельный IEK           | UNP10-400-26-21   | 153.74 | 7% |

|   |                 |        |    |
|---|-----------------|--------|----|
| <b>10.01.02.2 Наконечники медно-алюминиевые DTL</b>       |                 |        |    |
| Наконечник DTL-10 медно-алюмин.кабельный IEK              | UNP31-010-05-07 | 9.64   | 7% |
| Наконечник DTL-120 медно-алюмин.кабельный (нов)           | UNP31-120-15-14 | 48.70  | 7% |
| Наконечник DTL-150 медно-алюмин.кабельный IEK             | UNP31-150-17-15 | 57.83  | 7% |
| Наконечник DTL-16 медно-алюмин.кабельный (нов)            | UNP31-016-06-08 | 12.85  | 7% |
| Наконечник DTL-185 медно-алюмин.кабельный IEK             | UNP31-185-19-17 | 68.47  | 7% |
| Наконечник DTL-240 медно-алюмин.кабельный IEK             | UNP31-240-21-17 | 84.04  | 7% |
| Наконечник DTL-25 медно-алюмин.кабельный (нов)            | UNP31-025-07-08 | 13.34  | 7% |
| Наконечник DTL-300 медно-алюмин.кабельный IEK             | UNP31-300-24-19 | 143.60 | 7% |
| Наконечник DTL-35 медно-алюмин.кабельный (нов)            | UNP31-035-08-10 | 17.06  | 7% |
| Наконечник DTL-50 медно-алюмин.кабельный (нов)            | UNP31-050-08-10 | 23.23  | 7% |
| Наконечник DTL-70 медно-алюмин.кабельный IEK (нов)        | UNP31-070-11-12 | 29.17  | 7% |
| Наконечник DTL-95 медно-алюмин.кабельный IEK              | UNP31-095-14-13 | 35.59  | 7% |
| <b>10.01.02.3 Наконечники медные DT</b>                   |                 |        |    |
| Наконечник DT-010 медный прессован. кабельн.(нов)         | UNP22-010-05-08 | 15.81  | 7% |
| Наконечник DT-016 медный прессован. кабельн.(нов)         | UNP22-016-06-08 | 20.27  | 7% |
| Наконечник DT-025 медный прессован. кабельн.(нов)         | UNP22-025-07-08 | 29.17  | 7% |
| Наконечник DT-035 медный прессован. кабельн.(нов)         | UNP22-035-08-10 | 35.59  | 7% |
| Наконечник DT-050 медный прессован. кабельн.(нов)         | UNP22-050-09-10 | 40.53  | 7% |
| Наконечник DT-070 медный прессован. кабельн.(нов)         | UNP22-070-11-12 | 50.68  | 7% |
| Наконечник DT-120 медный прессованный кабельный IEK (нов) | UNP22-120-15-14 | 88.24  | 7% |
| Наконечник DT-150 медный прессованный кабельный IEK (нов) | UNP22-150-16-14 | 107.27 | 7% |
| Наконечник DT-185 медный прессованный кабельный IEK (нов) | UNP22-185-18-16 | 132.73 | 7% |
| Наконечник DT-240 медный прессованный кабельный IEK (нов) | UNP22-240-21-16 | 188.10 | 7% |
| Наконечник DT-300 медный прессованный кабельный           | UNP22-300-23-18 | 295.87 | 7% |
| Наконечник DT-95 медный прессованный кабельный IEK (нов)  | UNP22-095-13-12 | 77.36  | 7% |
| <b>10.01.02.4 Наконечники медные луженые JG</b>           |                 |        |    |
| Наконечник JG-006 медный луженый кабельный IEK            | UNP40-006-04-04 | 3.71   | 7% |
| Наконечник JG-010 медный луженый кабельный IEK            | UNP40-010-06-06 | 4.70   | 7% |
| Наконечник JG-016 медный луженый кабельный IEK            | UNP40-016-06-08 | 4.94   | 7% |
| Наконечник JG-025 медный луженый кабельный IEK            | UNP40-025-07-08 | 6.68   | 7% |
| Наконечник JG-035 медный луженый кабельный IEK            | UNP40-035-08-08 | 8.40   | 7% |

|   |                 |        |    |
|---|-----------------|--------|----|
| Наконечник JG-050 медный луженый кабельный IEK    | UNP40-050-10-10 | 15.57  | 7% |
| Наконечник JG-070 медный луженый кабельный IEK    | UNP40-070-11-12 | 23.49  | 7% |
| Наконечник JG-095 медный луженый кабельный IEK    | UNP40-095-13-12 | 37.81  | 7% |
| Наконечник JG-120 медный луженый кабельный IEK    | UNP40-120-15-14 | 40.79  | 7% |
| Наконечник JG-150 медный луженый кабельный IEK    | UNP40-150-17-14 | 54.13  | 7% |
| Наконечник JG-185 медный луженый кабельный IEK    | UNP40-185-18-16 | 68.47  | 7% |
| Наконечник JG-240 медный луженый кабельный IEK    | UNP40-240-20-16 | 89.47  | 7% |
| Наконечник JG-300 медный луженый кабельный IEK    | UNP40-300-24-16 | 138.42 | 7% |
| Наконечник JG-400 медный луженый кабельный IEK    | UNP40-400-26-16 | 193.78 | 7% |
| <b>10.01.02.5 Гильзы алюминиевые GL</b>           |                 |        |    |
| Гильза GL-010 алюминиевая соединительная IEK      | UGL10-010-05    | 4.21   | 7% |
| Гильза GL-016 алюминиевая соединительная IEK      | UGL10-016-06    | 4.70   | 7% |
| Гильза GL-025 алюминиевая соединительная IEK      | UGL10-025-07    | 5.68   | 7% |
| Гильза GL-035 алюминиевая соединительная IEK      | UGL10-035-08    | 8.66   | 7% |
| Гильза GL-050 алюминиевая соединительная IEK      | UGL10-050-10    | 10.38  | 7% |
| Гильза GL-070 алюминиевая соединительная IEK      | UGL10-070-11    | 12.60  | 7% |
| Гильза GL-095 алюминиевая соединительная IEK      | UGL10-095-13    | 16.32  | 7% |
| Гильза GL-120 алюминиевая соединительная IEK      | UGL10-120-15    | 28.43  | 7% |
| Гильза GL-150 алюминиевая соединительная IEK      | UGL10-150-17    | 32.13  | 7% |
| Гильза GL-185 алюминиевая соединительная IEK      | UGL10-185-19    | 37.08  | 7% |
| Гильза GL-240 алюминиевая соединительная IEK      | UGL10-240-21    | 49.68  | 7% |
| Гильза GL-300 алюминиевая соединительная IEK      | UGL10-300-24    | 111.47 | 7% |
| Гильза GL-400 алюминиевая соединительная IEK      | UGL10-400-26    | 173.27 | 7% |
| <b>10.01.02.6 Гильзы медные луженые ГМЛ</b>       |                 |        |    |
| Гильза ГМЛ- 1,5 медная луженая соединительная IEK | UGTY10-001-01   | 0.74   | 7% |
| Гильза ГМЛ- 2,5 медная луженая соединительная IEK | UGTY10-002-02   | 1.49   | 7% |
| Гильза ГМЛ- 4 медная луженая соединительная IEK   | UGTY10-004-03   | 1.73   | 7% |
| Гильза ГМЛ- 6 медная луженая соединительная IEK   | UGTY10-006-04   | 3.06   | 7% |
| Гильза ГМЛ-10 медная луженая соединительная IEK   | UGTY10-010-05   | 10.56  | 7% |
| Гильза ГМЛ-120 медная луженая соединительная IEK  | UGTY10-120-16   | 47.70  | 7% |
| Гильза ГМЛ-150 медная луженая соединительная IEK  | UGTY10-150-18   | 66.24  | 7% |
| Гильза ГМЛ-16 медная луженая соединительная IEK   | UGTY10-016-06   | 10.63  | 7% |
| Гильза ГМЛ-185 медная луженая соединительная IEK  | UGTY10-185-20   | 97.13  | 7% |

|  |               |        |    |
|--|---------------|--------|----|
| Гильза ГМЛ-240 медная луженная соединительная IEK            | UGTY10-240-22 | 132.73 | 7% |
| Гильза ГМЛ-25 медная луженная соединительная IEK             | UGTY10-025-07 | 13.85  | 7% |
| Гильза ГМЛ-300 медная луженная соединительная IEK            | UGTY10-300-24 | 156.46 | 7% |
| Гильза ГМЛ-35 медная луженная соединительная IEK             | UGTY10-035-08 | 18.54  | 7% |
| Гильза ГМЛ-400 медная луженная соединительная IEK            | UGTY10-400-27 | 192.30 | 7% |
| Гильза ГМЛ-50 медная луженная соединительная IEK             | UGTY10-050-10 | 26.45  | 7% |
| Гильза ГМЛ-70 медная луженная соединительная IEK             | UGTY10-070-12 | 32.13  | 7% |
| Гильза ГМЛ-95 медная луженная соединительная IEK             | UGTY10-095-14 | 39.30  | 7% |
| <b>10.01.02.7 Гильзы медно-алюминиевые ГМА</b>               |               |        |    |
| Гильза ГМА-120/150 медно-алюминиевая соединительная IEK      | UGTL10-120-16 | 219.49 | 7% |
| Гильза ГМА-150/185 медно-алюминиевая соединительная IEK      | UGTL10-150-18 | 269.17 | 7% |
| Гильза ГМА-16/25 медно-алюминиевая соединительная IEK        | UGTL10-016-06 | 50.92  | 7% |
| Гильза ГМА-185/240 медно-алюминиевая соединительная IEK      | UGTL10-185-20 | 366.30 | 7% |
| Гильза ГМА-25/35 медно-алюминиевая соединительная IEK        | UGTL10-025-07 | 66.98  | 7% |
| Гильза ГМА-35/50 медно-алюминиевая соединительная IEK        | UGTL10-035-08 | 92.69  | 7% |
| Гильза ГМА-50/70 медно-алюминиевая соединительная IEK        | UGTL10-050-10 | 101.59 | 7% |
| Гильза ГМА-70/95 медно-алюминиевая соединительная IEK        | UGTL10-070-12 | 113.21 | 7% |
| Гильза ГМА-95/120 медно-алюминиевая соединительная IEK       | UGTL10-095-14 | 159.92 | 7% |
| <b>10.02 Зажимы винтовые ЗВИ</b>                             |               |        |    |
| <b>10.02.01 Зажимы винтовые ЗВИ</b>                          |               |        |    |
| <b>10.02.01.1 Зажимы винтовые ЗВИ ПВХ</b>                    |               |        |    |
| Зажим винтовой ЗВИ-10 12пар IEK (Ф)                          | UZV3-010-06   | 13.34  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-10 2,5-6мм2 2x12пар IEK                   | UZV3-010-06-2 | 29.91  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-100 12пар IEK (Ф)                         | UZV3-100-25   | 130.51 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-15 12пар IEK                              | UZV1-015-06   | 16.81  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-15 4-10мм2 2x12пар IEK                    | UZV3-015-06-2 | 38.06  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-150 12пар IEK (Ф)                         | UZV3-150-35   | 152.01 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-20 12пар IEK (Ф)                          | UZV3-020-06   | 18.04  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-20 4-10мм2 2x12пар IEK                    | UZV3-020-06-2 | 40.79  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-3 1,0-2,5мм2 2x12пар IEK                  | UZV3-003-04-2 | 16.32  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-3 12пар IEK (Ф)                           | UZV3-003-04   | 6.92   | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-30 12пар IEK                              | UZV1-030-10   | 23.98  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-30 6-16мм2 2x12пар IEK                    | UZV3-030-10-2 | 54.13  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-5 1,5-4мм2 2x12пар IEK                    | UZV3-005-04-2 | 20.76  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-5 12пар IEK (Ф)                           | UZV3-005-04   | 9.15   | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-60 12пар IEK                              | UZV1-060-16   | 45.48  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-80 12пар IEK (Ф)                          | UZV3-080-25   | 81.07  | 5% |
| <b>10.02.01.2 Зажимы винтовые ЗВИ (полистирол негорючий)</b> |               |        |    |
| Зажим винтовой ЗВИ-10 н/г 12пар IEK (Ф)                      | UZV4-010-06   | 14.58  | 5% |

|  |               |        |    |
|--|---------------|--------|----|
| Зажим винтовой ЗВИ-10 н/г 2,5-6мм2 12пар IEK желтые    | UZV7-010-06   | 15.08  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-10 н/г 2,5-6мм2 12пар IEK синие     | UZV6-010-06   | 15.08  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-10 н/г 2,5-6мм2 12пар IEK черные    | UZV5-010-06   | 15.08  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-10 н/г 2,5-6мм2 2х12пар IEK         | UZV4-010-06-2 | 33.87  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-10 н/г 2,5-6мм2 2х12пар IEK желтые  | UZV7-010-06-2 | 33.87  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-10 н/г 2,5-6мм2 2х12пар IEK синие   | UZV6-010-06-2 | 33.87  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-10 н/г 2,5-6мм2 2х12пар IEK черные  | UZV5-010-06-2 | 33.87  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-100 н/г 10-25мм2 12пар IEK желтые   | UZV7-100-25   | 145.83 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-100 н/г 10-25мм2 12пар IEK синие    | UZV6-100-25   | 145.83 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-100 н/г 10-25мм2 12пар IEK черные   | UZV5-100-25   | 145.83 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-100 н/г 12пар IEK (Ф)               | UZV4-100-25   | 137.43 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-15 н/г 12пар IEK                    | UZV2-015-06   | 18.54  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-15 н/г 4-10мм2 2х12пар IEK          | UZV4-015-06-2 | 44.49  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-15 н/г 4,0-10мм2 12пар IEK желтые   | UZV7-015-06   | 19.77  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-15 н/г 4,0-10мм2 12пар IEK синие    | UZV6-015-06   | 19.77  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-15 н/г 4,0-10мм2 12пар IEK черные   | UZV5-015-06   | 19.77  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-15 н/г 4,0-10мм2 2х12пар IEK желтые | UZV7-015-06-2 | 44.49  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-15 н/г 4,0-10мм2 2х12пар IEK синие  | UZV6-015-06-2 | 44.49  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-15 н/г 4,0-10мм2 2х12пар IEK черные | UZV5-015-06-2 | 44.49  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-150 н/г 12пар IEK (Ф)               | UZV4-150-35   | 162.89 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-150 н/г 16-35мм2 12пар IEK желтые   | UZV7-150-35   | 168.32 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-150 н/г 16-35мм2 12пар IEK синие    | UZV6-150-35   | 168.32 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-150 н/г 16-35мм2 12пар IEK черные   | UZV5-150-35   | 168.32 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-20 н/г 12пар IEK (Ф)                | UZV4-020-06   | 22.25  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-20 н/г 4-10мм2 12пар IEK желтые     | UZV7-020-06   | 22.98  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-20 н/г 4-10мм2 12пар IEK синие      | UZV6-020-06   | 22.98  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-20 н/г 4-10мм2 12пар IEK черные     | UZV5-020-06   | 22.98  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-20 н/г 4-10мм2 2х12пар IEK          | UZV4-020-06-2 | 50.68  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-20 н/г 4-10мм2 2х12пар IEK желтые   | UZV7-020-06-2 | 51.91  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-20 н/г 4-10мм2 2х12пар IEK синие    | UZV6-020-06-2 | 51.91  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-20 н/г 4-10мм2 2х12пар IEK черные   | UZV5-020-06-2 | 51.91  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-3 н/г 1,0-2,5 мм2 12пар IEK желтые  | UZV7-003-04   | 7.66   | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-3 н/г 1,0-2,5 мм2 12пар IEK синие   | UZV6-003-04   | 7.66   | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-3 н/г 1,0-2,5 мм2 12пар IEK черные  | UZV5-003-04   | 7.66   | 5% |



|   |                    |       |    |
|---|--------------------|-------|----|
| Зажим винтовой ЗВИ-3 н/г 1,0-2,5 мм2 2х12пар IEK желтые | UZV7-003-04-2      | 18.04 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-3 н/г 1,0-2,5 мм2 2х12пар IEK синие  | UZV6-003-04-2      | 18.04 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-3 н/г 1,0-2,5 мм2 2х12пар IEK черные | UZV5-003-04-2      | 18.04 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-3 н/г 1,0-2,5мм2 2х12пар IEK         | UZV4-003-04-2      | 17.06 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-3 н/г 12пар IEK (Ф)                  | UZV4-003-04        | 7.17  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-30 н/г 12пар IEK                     | UZV2-030-10        | 25.21 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-30 н/г 6-16мм2 12пар IEK желтые      | UZV7-030-10        | 26.45 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-30 н/г 6-16мм2 12пар IEK синие       | UZV6-030-10        | 26.45 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-30 н/г 6-16мм2 12пар IEK черные      | UZV5-030-10        | 26.45 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-30 н/г 6-16мм2 2х12пар IEK           | UZV4-030-10-2      | 59.07 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-30 н/г 6-16мм2 2х12пар IEK желтые    | UZV7-030-10-2      | 59.57 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-30 н/г 6-16мм2 2х12пар IEK синие     | UZV6-030-10-2      | 59.57 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-30 н/г 6-16мм2 2х12пар IEK черные    | UZV5-030-10-2      | 59.57 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-5 н/г 1,5-4,0мм2 12пар IEK желтые    | UZV7-005-04        | 10.13 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-5 н/г 1,5-4,0мм2 12пар IEK синие     | UZV6-005-04        | 10.13 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-5 н/г 1,5-4,0мм2 12пар IEK черные    | UZV5-005-04        | 10.13 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-5 н/г 1,5-4,0мм2 2х12пар IEK желтые  | UZV7-005-04-2      | 22.98 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-5 н/г 1,5-4,0мм2 2х12пар IEK синие   | UZV6-005-04-2      | 22.98 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-5 н/г 1,5-4,0мм2 2х12пар IEK черные  | UZV5-005-04-2      | 22.98 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-5 н/г 1,5-4мм2 2х12пар IEK           | UZV4-005-04-2      | 22.49 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-5 н/г 12пар IEK (Ф)                  | UZV4-005-04        | 9.64  | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-60 н/г 12пар IEK                     | UZV2-060-16        | 47.70 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-60 н/г 6-16мм2 12пар IEK желтые      | UZV7-060-16        | 49.19 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-60 н/г 6-16мм2 12пар IEK синие       | UZV6-060-16        | 49.19 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-60 н/г 6-16мм2 12пар IEK черные      | UZV5-060-16        | 49.19 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-80 н/г 10-25мм2 12пар IEK желтые     | UZV7-080-25        | 87.75 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-80 н/г 10-25мм2 12пар IEK синие      | UZV6-080-25        | 87.75 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-80 н/г 10-25мм2 12пар IEK черные     | UZV5-080-25        | 87.75 | 5% |
| Зажим винтовой ЗВИ-80 н/г 12пар IEK (Ф)                 | UZV4-080-25        | 85.02 | 5% |
| <b>10.03 Крепежные изделия</b>                          |                    |       |    |
| <b>10.03.01 Хомуты</b>                                  |                    |       |    |
| <b>10.03.01.1 Хомуты нейлон белые (50 штук)</b>         |                    |       |    |
| Хомут 2,5х100мм нейлон (50шт) IEK                       | УНН20-D025-100-050 | 6.68  | 0% |
| Хомут 2,5х120мм нейлон (50шт) IEK                       | УНН20-D025-120-050 | 8.40  | 0% |
| Хомут 2,5х150мм нейлон (50шт) IEK                       | УНН20-D025-150-050 | 9.89  | 0% |

|  |                    |        |    |
|--|--------------------|--------|----|
| Хомут 2,5x200мм нейлон (50шт) IEK                | УНН20-D025-200-050 | 13.85  | 0% |
| Хомут 3,6x150мм нейлон (50шт) IEK                | УНН20-D036-150-050 | 15.32  | 0% |
| Хомут 3,6x180мм нейлон (50шт) IEK                | УНН20-D036-180-050 | 15.57  | 0% |
| Хомут 3,6x200мм нейлон (50шт) IEK                | УНН20-D036-200-050 | 18.29  | 0% |
| Хомут 3,6x250мм нейлон (50шт) IEK                | УНН20-D036-250-050 | 24.96  | 0% |
| Хомут 3,6x300мм нейлон (50шт) IEK                | УНН20-D036-300-050 | 31.64  | 0% |
| <b>10.03.01.2 Хомуты нейлон белые (100 штук)</b> |                    |        |    |
| Хомут 2,5x100мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D025-100-100 | 9.89   | 0% |
| Хомут 2,5x120мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D025-120-100 | 12.60  | 0% |
| Хомут 2,5x150мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D025-150-100 | 15.32  | 0% |
| Хомут 2,5x180мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D025-180-100 | 18.04  | 0% |
| Хомут 2,5x200мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D025-200-100 | 20.02  | 0% |
| Хомут 2,5x250мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D025-250-100 | 34.85  | 0% |
| Хомут 2,5x60мм нейлон (100шт) IEK                | УНН31-D025-060-100 | 6.92   | 0% |
| Хомут 2,5x80мм нейлон (100шт) IEK                | УНН31-D025-080-100 | 8.40   | 0% |
| Хомут 3,6x100мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D036-100-100 | 16.07  | 0% |
| Хомут 3,6x120мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D036-120-100 | 19.77  | 0% |
| Хомут 3,6x150мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D036-150-100 | 24.47  | 0% |
| Хомут 3,6x180мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D036-180-100 | 27.43  | 0% |
| Хомут 3,6x200мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D036-200-100 | 31.39  | 0% |
| Хомут 3,6x250мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D036-250-100 | 40.79  | 0% |
| Хомут 3,6x300мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D036-300-100 | 48.70  | 0% |
| Хомут 3,6x350мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D036-350-100 | 66.49  | 0% |
| Хомут 4,8x120мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D048-120-100 | 26.45  | 0% |
| Хомут 4,8x160мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D048-160-100 | 42.02  | 0% |
| Хомут 4,8x180мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D048-180-100 | 43.75  | 0% |
| Хомут 4,8x200мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D048-200-100 | 47.45  | 0% |
| Хомут 4,8x250мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D048-250-100 | 63.28  | 0% |
| Хомут 4,8x300мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D048-300-100 | 70.19  | 0% |
| Хомут 4,8x350мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D048-350-100 | 85.02  | 0% |
| Хомут 4,8x400мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D048-400-100 | 95.41  | 0% |
| Хомут 4,8x450мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D048-450-100 | 110.98 | 0% |

|   |                     |        |    |
|---|---------------------|--------|----|
| Хомут 4,8x500мм нейлон (100шт) IEK                | УНН31-D048-500-100  | 120.38 | 0% |
| Хомут 7,6x300мм нейлон (100шт) IEK                | УНН31-D076-300-100  | 128.53 | 0% |
| Хомут 7,6x350мм нейлон (100шт) IEK                | УНН31-D076-350-100  | 149.04 | 0% |
| Хомут 7,6x400мм нейлон (100шт) IEK                | УНН31-D076-400-100  | 175.98 | 0% |
| Хомут 7,6x450мм нейлон (100шт) IEK                | УНН31-D076-450-100  | 195.02 | 0% |
| Хомут 7,6x500мм нейлон (100шт) IEK                | УНН31-D076-500-100  | 215.53 | 0% |
| Хомут 8,8x1000мм нейлон (100шт) IEK               | УНН31-D088-1000-100 | 799.85 | 0% |
| Хомут 8,8x400мм нейлон (100шт) IEK                | УНН31-D088-400-100  | 184.64 | 0% |
| Хомут 8,8x450мм нейлон (100шт) IEK                | УНН31-D088-450-100  | 207.38 | 0% |
| Хомут 8,8x500мм нейлон (100шт) IEK                | УНН31-D088-500-100  | 237.28 | 0% |
| Хомут 8,8x650мм нейлон (100шт) IEK                | УНН31-D088-650-100  | 319.59 | 0% |
| Хомут 8,8x750мм нейлон (100шт) IEK                | УНН31-D088-750-100  | 439.47 | 0% |
| Хомут 8,8x800мм нейлон (100шт) IEK                | УНН31-D088-800-100  | 535.13 | 0% |
| <b>10.03.01.3 Хомуты нейлон белые (500 штук)</b>  |                     |        |    |
| Хомут 2,5x100мм нейлон (500шт) IEK                | УНН31-D025-100-500  | 39.55  | 0% |
| Хомут 2,5x120мм нейлон (500шт) IEK                | УНН31-D025-120-500  | 49.68  | 0% |
| Хомут 2,5x150мм нейлон (500шт) IEK                | УНН31-D025-150-500  | 60.56  | 0% |
| Хомут 2,5x200мм нейлон (500шт) IEK                | УНН31-D025-200-500  | 80.08  | 0% |
| Хомут 3,6x150мм нейлон (500шт) IEK                | УНН31-D036-150-500  | 96.89  | 0% |
| Хомут 3,6x180мм нейлон (500шт) IEK                | УНН31-D036-180-500  | 113.21 | 0% |
| Хомут 3,6x200мм нейлон (500шт) IEK                | УНН31-D036-200-500  | 130.02 | 0% |
| Хомут 3,6x250мм нейлон (500шт) IEK                | УНН31-D036-250-500  | 167.83 | 0% |
| Хомут 3,6x300мм нейлон (500шт) IEK                | УНН31-D036-300-500  | 211.08 | 0% |
| <b>10.03.01.4 Хомуты нейлон черные (100 штук)</b> |                     |        |    |
| Хомут 2,5x100мм нейлон черные (100шт) IEK         | УНН32-D025-100-100  | 9.89   | 0% |
| Хомут 2,5x120мм нейлон черные (100шт) IEK         | УНН32-D025-120-100  | 12.60  | 0% |
| Хомут 2,5x150мм нейлон черные (100шт) IEK         | УНН32-D025-150-100  | 15.32  | 0% |
| Хомут 2,5x180мм нейлон черные (100шт) IEK         | УНН32-D025-180-100  | 20.27  | 0% |
| Хомут 2,5x200мм нейлон черные (100шт) IEK         | УНН32-D025-200-100  | 20.02  | 0% |
| Хомут 2,5x250мм нейлон черные (100шт) IEK         | УНН32-D025-250-100  | 34.85  | 0% |
| Хомут 2,5x60мм нейлон черные (100шт) IEK          | УНН32-D025-060-100  | 6.92   | 0% |
| Хомут 2,5x80мм нейлон черные (100шт) IEK          | УНН32-D025-080-100  | 8.40   | 0% |

|   |                     |        |    |
|---|---------------------|--------|----|
| Хомут 3,6x100мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D036-100-100  | 16.07  | 0% |
| Хомут 3,6x120мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D036-120-100  | 19.77  | 0% |
| Хомут 3,6x150мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D036-150-100  | 24.47  | 0% |
| Хомут 3,6x180мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D036-180-100  | 27.43  | 0% |
| Хомут 3,6x200мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D036-200-100  | 31.39  | 0% |
| Хомут 3,6x250мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D036-250-100  | 40.79  | 0% |
| Хомут 3,6x300мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D036-300-100  | 48.70  | 0% |
| Хомут 3,6x350мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D036-350-100  | 66.49  | 0% |
| Хомут 4,8x120мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D048-120-100  | 26.45  | 0% |
| Хомут 4,8x160мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D048-160-100  | 42.02  | 0% |
| Хомут 4,8x180мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D048-180-100  | 43.75  | 0% |
| Хомут 4,8x200мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D048-200-100  | 47.45  | 0% |
| Хомут 4,8x250мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D048-250-100  | 63.28  | 0% |
| Хомут 4,8x300мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D048-300-100  | 70.19  | 0% |
| Хомут 4,8x350мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D048-350-100  | 85.02  | 0% |
| Хомут 4,8x400мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D048-400-100  | 95.41  | 0% |
| Хомут 4,8x450мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D048-450-100  | 110.98 | 0% |
| Хомут 4,8x500мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D048-500-100  | 120.38 | 0% |
| Хомут 7,6x300мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D076-300-100  | 128.53 | 0% |
| Хомут 7,6x350мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D076-350-100  | 149.04 | 0% |
| Хомут 7,6x400мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D076-400-100  | 175.98 | 0% |
| Хомут 7,6x450мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D076-450-100  | 195.02 | 0% |
| Хомут 7,6x500мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D076-500-100  | 215.53 | 0% |
| Хомут 8,8x1000мм нейлон черные (100шт) IEK    | УНН32-D088-1000-100 | 799.85 | 0% |
| Хомут 8,8x400мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D088-400-100  | 184.64 | 0% |
| Хомут 8,8x450мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D088-450-100  | 207.38 | 0% |
| Хомут 8,8x500мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D088-500-100  | 240.74 | 0% |
| Хомут 8,8x650мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D088-650-100  | 319.59 | 0% |
| Хомут 8,8x750мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D088-750-100  | 439.47 | 0% |
| Хомут 8,8x800мм нейлон черные (100шт) IEK     | УНН32-D088-800-100  | 535.13 | 0% |
| <b>10.03.01.5 Дюбель хомуты и ХД</b>          |                     |        |    |
| Дюбель хомут 11-18мм нейлон белый (100шт) IEK | УНН35-11-18-100     | 47.21  | 0% |

|   |                    |        |    |
|---|--------------------|--------|----|
| Дюбель хомут 11-18мм нейлон черный (100шт) IEK                    | УНН36-11-18-100    | 47.21  | 0% |
| Дюбель хомут 19-25мм нейлон белый (100шт) IEK                     | УНН35-19-25-100    | 53.15  | 0% |
| Дюбель хомут 19-25мм нейлон черный (100шт) IEK                    | УНН36-19-25-100    | 53.15  | 0% |
| Дюбель хомут 5-10мм нейлон белый (100шт) IEK                      | УНН35-5-10-100     | 26.20  | 0% |
| Дюбель хомут 5-10мм нейлон черный (100шт) IEK                     | УНН36-5-10-100     | 26.20  | 0% |
| Дюбель хомут 5x8мм нейлон белый (100шт) IEK                       | УНН35-5-8-100      | 28.92  | 0% |
| Дюбель хомут 5x8мм нейлон черный (100шт) IEK                      | УНН36-5-8-100      | 28.92  | 0% |
| Хомут дюбельный ХД 7x150 белый (50шт/упак) IEK                    | УНН80-7-150-50-K01 | 66.32  | 0% |
| Хомут дюбельный ХД 7x150 серый (50шт/упак) IEK                    | УНН80-7-150-50-K41 | 66.32  | 0% |
| Хомут дюбельный ХД 7x150 черный (50шт/упак) IEK                   | УНН80-7-150-50-K02 | 66.32  | 0% |
| Хомут дюбельный ХД 7x165 белый (50шт/упак) IEK                    | УНН80-7-165-50-K01 | 69.11  | 0% |
| Хомут дюбельный ХД 7x165 серый (50шт/упак) IEK                    | УНН80-7-165-50-K41 | 69.11  | 0% |
| Хомут дюбельный ХД 7x165 черный (50шт/упак) IEK                   | УНН80-7-165-50-K02 | 69.11  | 0% |
| <b>10.03.01.6 Хомуты для СИП (100 шт/уп)</b>                      |                    |        |    |
| Хомут для СИП ХС-180 (100 шт/упак) IEK                            | УНН21-D6-180-100   | 164.12 | 5% |
| Хомут для СИП ХС-260 (100 шт/упак) IEK                            | УНН21-D9-260-100   | 223.94 | 5% |
| Хомут для СИП ХС-360 (100 шт/упак) IEK                            | УНН21-D9-360-100   | 311.43 | 5% |
| <b>10.03.01.7 Хомуты многоразовые (100 штук/уп)</b>               |                    |        |    |
| Хомут многоразовый ХМ 7,0x150 (100 шт/упак) IEK                   | УНН50-7-150-100    | 50.68  | 0% |
| Хомут многоразовый ХМ 7,0x200 (100 шт/упак) IEK                   | УНН50-7-200-100    | 67.72  | 0% |
| Хомут многоразовый ХМ 7,5x250 (100 шт/упак) IEK                   | УНН50-7-250-100    | 96.89  | 0% |
| Хомут многоразовый ХМ 7,5x300 (100 шт/упак) IEK                   | УНН50-7-300-100    | 124.57 | 0% |
| <b>10.03.01.8 Хомуты с отверстием для крепления (100 штук/уп)</b> |                    |        |    |
| Хомут анкерный ХА 2,5x100 (100 шт/упак) IEK                       | УНН17-36-100-100   | 22.74  | 0% |
| Хомут с отв. для крепл. ХОК3,5x100 (100шт/уп) IEK                 | УНН40-4-100-100    | 26.94  | 0% |
| Хомут с отв. для крепл. ХОК3,5x150 (100шт/уп) IEK                 | УНН40-4-150-100    | 39.79  | 0% |
| Хомут с отв. для крепл. ХОК3,5x200 (100шт/уп) IEK                 | УНН40-5-200-100    | 53.64  | 0% |
| <b>10.03.01.9 Хомуты с площадкой (100 шт/уп)</b>                  |                    |        |    |
| Хомут с площадкой ХП1 2,5x110 (100 шт/упак) IEK                   | УНН61-3-110-100    | 26.45  | 0% |
| Хомут с площадкой ХП1 3,0x150 (100 шт/упак) IEK                   | УНН61-3-150-100    | 36.09  | 0% |
| Хомут с площадкой ХП1 3,0x200 (100 шт/упак) IEK                   | УНН61-3-200-100    | 50.42  | 0% |
| Хомут с площадкой ХП2 2,5x100 (100 шт/упак) IEK                   | УНН62-3-100-100    | 28.17  | 0% |

|  |              |        |    |
|--|--------------|--------|----|
| <b>10.03.02 Площадки, скобы пластиковые и пр.</b>          |              |        |    |
| <b>10.03.02.1 Площадки самоклеящиеся (20 штук/уп)</b>      |              |        |    |
| Площадка самоклеящаяся 20x20 белая под хомуты (20шт) IEK   | UHP30-20-020 | 7.66   | 5% |
| Площадка самоклеящаяся 20x20 черная под хомуты (20шт) IEK  | UHP31-20-020 | 7.66   | 5% |
| Площадка самоклеящаяся 25x25 белая под хомуты (20шт) IEK   | UHP30-25-020 | 11.62  | 5% |
| Площадка самоклеящаяся 25x25 черная под хомуты (20шт) IEK  | UHP31-25-020 | 11.62  | 5% |
| Площадка самоклеящаяся 30x30 белая под хомуты (20шт) IEK   | UHP30-30-020 | 16.07  | 5% |
| Площадка самоклеящаяся 30x30 черная под хомуты (20шт) IEK  | UHP31-30-020 | 16.07  | 5% |
| Площадка самоклеящаяся 40x40 белая под хомуты (20шт) IEK   | UHP30-40-020 | 28.17  | 5% |
| Площадка самоклеящаяся 40x40 черная под хомуты (20шт) IEK  | UHP31-40-020 | 28.17  | 5% |
| <b>10.03.02.3 Площадки самоклеящиеся (100 штук/уп)</b>     |              |        |    |
| Площадка самокл. 20x20 под хомуты (100шт) IEK              | UHP30-20-100 | 27.43  | 5% |
| Площадка самокл. 20x20 черная под хомуты (100шт)           | UHP31-20-100 | 27.43  | 5% |
| Площадка самокл. 25x25 под хомуты (100шт) IEK              | UHP30-25-100 | 49.43  | 5% |
| Площадка самокл. 25x25 черная под хомуты (100шт)           | UHP31-25-100 | 50.68  | 5% |
| Площадка самокл. 30x30 под хомуты (100шт) IEK              | UHP30-30-100 | 68.96  | 5% |
| Площадка самокл. 30x30 черная под хомуты (100шт)           | UHP31-30-100 | 112.96 | 5% |
| Площадка самокл. 40x40 под хомуты (100шт) IEK              | UHP30-40-100 | 121.11 | 5% |
| Площадка самокл. 40x40 черная под хомуты (100шт)           | UHP31-40-100 | 121.11 | 5% |
| <b>10.03.02.4 Пластиковые скобы в упаковке по 20 штук</b>  |              |        |    |
| Скоба 10мм круглая пластиковая (20шт) IEK                  | USK11-10-020 | 5.68   | 5% |
| Скоба 10мм плоская пластиковая (20шт) IEK                  | USK21-10-020 | 5.68   | 5% |
| Скоба 12мм круглая пластиковая (20шт) IEK                  | USK11-12-020 | 7.17   | 5% |
| Скоба 12мм плоская пластиковая (20шт) IEK                  | USK21-12-020 | 6.92   | 5% |
| Скоба 14мм круглая пластиковая (20шт) IEK                  | USK11-14-020 | 8.66   | 5% |
| Скоба 14мм плоская пластиковая (20шт) IEK                  | USK21-14-020 | 8.40   | 5% |
| Скоба 4мм круглая пластиковая (20шт) IEK                   | USK11-04-020 | 4.45   | 5% |
| Скоба 4мм плоская пластиковая (20шт) IEK                   | USK21-04-020 | 4.45   | 5% |
| Скоба 5мм круглая пластиковая (20шт) IEK                   | USK11-05-020 | 4.45   | 5% |
| Скоба 5мм плоская пластиковая (20шт) IEK                   | USK21-05-020 | 4.45   | 5% |
| Скоба 6мм круглая пластиковая (20шт) IEK                   | USK11-06-020 | 4.94   | 5% |
| Скоба 6мм плоская пластиковая (20шт) IEK                   | USK21-06-020 | 4.94   | 5% |
| Скоба 7мм круглая пластиковая (20шт) IEK                   | USK11-07-020 | 5.19   | 5% |
| Скоба 7мм плоская пластиковая (20шт) IEK                   | USK21-07-020 | 5.19   | 5% |
| Скоба 8мм круглая пластиковая (20шт) IEK                   | USK11-08-020 | 5.19   | 5% |
| Скоба 8мм плоская пластиковая (20шт) IEK                   | USK21-08-020 | 5.19   | 5% |
| Скоба 9мм круглая пластиковая (20шт) IEK                   | USK11-09-020 | 5.68   | 5% |
| Скоба 9мм плоская пластиковая (20шт) IEK                   | USK21-09-020 | 5.68   | 5% |
| <b>10.03.02.6 Пластиковые скобы в упаковке по 100 штук</b> |              |        |    |
| Скоба 04мм круглая пластиковая IEK                         | USK11-04-100 | 10.63  | 5% |
| Скоба 04мм плоская пластиковая IEK                         | USK21-04-100 | 10.63  | 5% |
| Скоба 05мм круглая пластиковая IEK                         | USK11-05-100 | 9.89   | 5% |

|  |              |        |    |
|--|--------------|--------|----|
| Скоба 05мм плоская пластиковая IEK                     | USK21-05-100 | 9.89   | 5% |
| Скоба 06мм круглая пластиковая IEK                     | USK11-06-100 | 13.34  | 5% |
| Скоба 06мм плоская пластиковая IEK                     | USK21-06-100 | 13.34  | 5% |
| Скоба 07мм круглая пластиковая IEK                     | USK11-07-100 | 17.06  | 5% |
| Скоба 07мм плоская пластиковая IEK                     | USK21-07-100 | 17.06  | 5% |
| Скоба 08мм круглая пластиковая IEK                     | USK11-08-100 | 17.30  | 5% |
| Скоба 08мм плоская пластиковая IEK                     | USK21-08-100 | 17.30  | 5% |
| Скоба 09мм круглая пластиковая IEK                     | USK11-09-100 | 18.79  | 5% |
| Скоба 09мм плоская пластиковая IEK                     | USK21-09-100 | 18.79  | 5% |
| Скоба 10мм круглая пластиковая IEK                     | USK11-10-100 | 18.79  | 5% |
| Скоба 10мм плоская пластиковая IEK                     | USK21-10-100 | 18.79  | 5% |
| Скоба 12мм круглая пластиковая IEK                     | USK11-12-100 | 19.53  | 5% |
| Скоба 12мм плоская пластиковая IEK                     | USK21-12-100 | 19.53  | 5% |
| Скоба 14мм круглая пластиковая IEK                     | USK11-14-100 | 27.43  | 5% |
| Скоба 14мм плоская пластиковая IEK                     | USK21-14-100 | 27.43  | 5% |
| Скоба 16мм круглая пластиковая IEK                     | USK11-16-100 | 46.72  | 5% |
| Скоба 18мм круглая пластиковая IEK                     | USK11-18-100 | 50.92  | 5% |
| Скоба 20мм круглая пластиковая IEK                     | USK11-20-100 | 73.41  | 5% |
| Скоба 22мм круглая пластиковая IEK                     | USK11-22-100 | 77.86  | 5% |
| Скоба 25мм круглая пластиковая IEK                     | USK11-25-100 | 84.78  | 5% |
| Скоба 30мм круглая пластиковая IEK                     | USK11-30-100 | 181.42 | 5% |
| Скоба 35мм круглая пластиковая IEK                     | USK11-35-100 | 209.85 | 5% |
| <b>10.05 Спираль монтажная, изоляционные материалы</b> |              |        |    |
| <b>10.04 Изделия для маркировки</b>                    |              |        |    |
| <b>10.04.01 Маркеры кабельные</b>                      |              |        |    |
| Маркер МК0- 1,5мм символ "0" 1000шт/ролл               | UMK00-0      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК0- 1,5мм символ "1" 1000шт/ролл               | UMK00-1      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК0- 1,5мм символ "2" 1000шт/ролл               | UMK00-2      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК0- 1,5мм символ "3" 1000шт/ролл               | UMK00-3      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК0- 1,5мм символ "4" 1000шт/ролл               | UMK00-4      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК0- 1,5мм символ "5" 1000шт/ролл               | UMK00-5      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК0- 1,5мм символ "6" 1000шт/ролл               | UMK00-6      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК0- 1,5мм символ "7" 1000шт/ролл               | UMK00-7      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК0- 1,5мм символ "8" 1000шт/ролл               | UMK00-8      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК0- 1,5мм символ "9" 1000шт/ролл               | UMK00-9      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК0- 1,5мм символ "А" 1000шт/ролл               | UMK00-A      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК0- 1,5мм символ "В" 1000шт/ролл               | UMK00-B      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК0- 1,5мм символ "С" 1000шт/ролл               | UMK00-C      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК0- 1,5мм символ "N" 1000шт/ролл               | UMK00-N      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК1- 2,5мм символ "0" 1000шт/ролл               | UMK10-0      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК1- 2,5мм символ "1" 1000шт/ролл               | UMK10-1      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК1- 2,5мм символ "2" 1000шт/ролл               | UMK10-2      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК1- 2,5мм символ "3" 1000шт/ролл               | UMK10-3      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК1- 2,5мм символ "4" 1000шт/ролл               | UMK10-4      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК1- 2,5мм символ "5" 1000шт/ролл               | UMK10-5      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК1- 2,5мм символ "6" 1000шт/ролл               | UMK10-6      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК1- 2,5мм символ "7" 1000шт/ролл               | UMK10-7      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК1- 2,5мм символ "8" 1000шт/ролл               | UMK10-8      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК1- 2,5мм символ "9" 1000шт/ролл               | UMK10-9      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК1- 2,5мм символ "N" 1000шт/ролл               | UMK10-N      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК1- 2,5мм символ "А" 1000шт/ролл               | UMK10-A      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК1- 2,5мм символ "В" 1000шт/ролл               | UMK10-B      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК1- 2,5мм символ "С" 1000шт/ролл               | UMK10-C      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК2- 4мм символ "0" 500шт/ролл                  | UMK20-0      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК2- 4мм символ "1" 500шт/ролл                  | UMK20-1      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК2- 4мм символ "2" 500шт/ролл                  | UMK20-2      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК2- 4мм символ "3" 500шт/ролл                  | UMK20-3      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК2- 4мм символ "4" 500шт/ролл                  | UMK20-4      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК2- 4мм символ "5" 500шт/ролл                  | UMK20-5      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК2- 4мм символ "6" 500шт/ролл                  | UMK20-6      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК2- 4мм символ "7" 500шт/ролл                  | UMK20-7      | 31.39  | 5% |
| Маркер МК2- 4мм символ "8" 500шт/ролл                  | UMK20-8      | 31.39  | 5% |

|   |                  |          |    |
|---|------------------|----------|----|
| Маркер МК2- 4мм символ "9" 500шт/ролл                       | UMK20-9          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК2- 4мм символ "А" 500шт/ролл                       | UMK20-A          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК2- 4мм символ "В" 500шт/ролл                       | UMK20-B          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК2- 4мм символ "N" 500шт/ролл                       | UMK20-N          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК2- 4мм символ "С" 500шт/ролл                       | UMK20-C          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 10мм символ "0" 180шт/ролл                      | UMK40-0          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 10мм символ "1" 180шт/ролл                      | UMK40-1          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 10мм символ "2" 180шт/ролл                      | UMK40-2          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 10мм символ "3" 180шт/ролл                      | UMK40-3          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 10мм символ "4" 180шт/ролл                      | UMK40-4          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 10мм символ "5" 180шт/ролл                      | UMK40-5          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 10мм символ "6" 180шт/ролл                      | UMK40-6          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 10мм символ "7" 180шт/ролл                      | UMK40-7          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 10мм символ "8" 180шт/ролл                      | UMK40-8          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 10мм символ "9" 180шт/ролл                      | UMK40-9          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 10мм символ "N" 180шт/ролл                      | UMK40-N          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 10мм символ "А" 180шт/ролл                      | UMK40-A          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 10мм символ "В" 180шт/ролл                      | UMK40-B          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 10мм символ "С" 180шт/ролл                      | UMK40-C          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 6мм символ "0" 350шт/ролл                       | UMK30-0          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 6мм символ "1" 350шт/ролл                       | UMK30-1          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 6мм символ "2" 350шт/ролл                       | UMK30-2          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 6мм символ "3" 350шт/ролл                       | UMK30-3          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 6мм символ "4" 350шт/ролл                       | UMK30-4          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 6мм символ "5" 350шт/ролл                       | UMK30-5          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 6мм символ "6" 350шт/ролл                       | UMK30-6          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 6мм символ "7" 350шт/ролл                       | UMK30-7          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 6мм символ "8" 350шт/ролл                       | UMK30-8          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 6мм символ "9" 350шт/ролл                       | UMK30-9          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 6мм символ "N" 350шт/ролл                       | UMK30-N          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 6мм символ "А" 350шт/ролл                       | UMK30-A          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 6мм символ "В" 350шт/ролл                       | UMK30-B          | 31.39    | 5% |
| Маркер МК3- 6мм символ "С" 350шт/ролл                       | UMK30-C          | 31.39    | 5% |
| <b>10.05.01 Спираль монтажная</b>                           |                  |          |    |
| Спираль монтажная СМ-06-04 10м/упак                         | USWB-D06-10      | 22.00    | 5% |
| Спираль монтажная СМ-08-06 10м/упак                         | USWB-D08-10      | 28.68    | 5% |
| Спираль монтажная СМ-10-7,5 10м/упак                        | USWB-D10-10      | 42.76    | 5% |
| Спираль монтажная СМ-12-09 10м/упак                         | USWB-D12-10      | 57.59    | 5% |
| Спираль монтажная СМ-15-12 10м/упак                         | USWB-D15-10      | 85.53    | 5% |
| Спираль монтажная СМ-19-15 10м/упак                         | USWB-D19-10      | 121.61   | 5% |
| Спираль монтажная СМ-24-20 10м/упак                         | USWB-D24-10      | 178.70   | 5% |
| <b>10.05.02 Термоусадочные материалы</b>                    |                  |          |    |
| <b>10.05.02.01 Термоусадочные трубки в рулонах</b>          |                  |          |    |
| Термоусадочная трубка ТТУ 10/5 белая 100 м/ролл IEK         | UDRS-D10-100-K01 | 441.20   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 10/5 желтая 100 м/ролл IEK        | UDRS-D10-100-K05 | 441.20   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 10/5 желто-зеленая 100 м/ролл IEK | UDRS-D10-100-K52 | 893.52   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 10/5 зеленая 100 м/ролл IEK       | UDRS-D10-100-K06 | 441.20   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 10/5 красная 100 м/ролл IEK       | UDRS-D10-100-K04 | 441.20   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 10/5 синяя 100 м/ролл IEK         | UDRS-D10-100-K07 | 441.20   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 10/5 черная 100 м/ролл IEK        | UDRS-D10-100-K02 | 395.96   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 12/6 белая 100 м/ролл IEK         | UDRS-D12-100-K01 | 513.13   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 12/6 желтая 100 м/ролл IEK        | UDRS-D12-100-K05 | 513.13   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 12/6 желто-зеленая 100 м/ролл IEK | UDRS-D12-100-K52 | 1,112.02 | 5% |



|   |                  |          |    |
|---|------------------|----------|----|
| Термоусадочная трубка ТТУ 12/6 зеленая 100 м/рол IEK        | UDRS-D12-100-K06 | 513.13   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 12/6 красная 100 м/рол IEK        | UDRS-D12-100-K04 | 513.13   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 12/6 синяя 100 м/рол IEK          | UDRS-D12-100-K07 | 513.13   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 12/6 черная 100 м/рол IEK         | UDRS-D12-100-K02 | 459.00   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 14/7 белая 100 м/рол IEK          | UDRS-D14-100-K01 | 647.59   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 14/7 желтая 100 м/рол IEK         | UDRS-D14-100-K05 | 647.59   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 14/7 желто-зеленая 100 м/рол IEK  | UDRS-D14-100-K52 | 1,442.98 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 14/7 зеленая 100 м/рол IEK        | UDRS-D14-100-K06 | 647.59   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 14/7 красная 100 м/рол IEK        | UDRS-D14-100-K04 | 647.59   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 14/7 синяя 100 м/рол IEK          | UDRS-D14-100-K07 | 647.59   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 14/7 черная 100 м/рол IEK         | UDRS-D14-100-K02 | 583.08   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 16/8 белая 100 м/рол IEK          | UDRS-D16-100-K01 | 849.03   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 16/8 желтая 100 м/рол IEK         | UDRS-D16-100-K05 | 849.03   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 16/8 желто-зеленая 100 м/рол IEK  | UDRS-D16-100-K52 | 1,786.30 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 16/8 зеленая 100 м/рол IEK        | UDRS-D16-100-K06 | 849.03   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 16/8 красная 100 м/рол IEK        | UDRS-D16-100-K04 | 849.03   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 16/8 синяя 100 м/рол IEK          | UDRS-D16-100-K07 | 849.03   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 16/8 черная 100 м/рол IEK         | UDRS-D16-100-K02 | 757.08   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 18/9 белая 100 м/рол IEK          | UDRS-D18-100-K01 | 1,131.30 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 18/9 желтая 100 м/рол IEK         | UDRS-D18-100-K05 | 1,131.30 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 18/9 желто-зеленая 100 м/рол IEK  | UDRS-D18-100-K52 | 1,992.44 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 18/9 зеленая 100 м/рол IEK        | UDRS-D18-100-K06 | 1,131.30 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 18/9 красная 100 м/рол IEK        | UDRS-D18-100-K04 | 1,131.30 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 18/9 синяя 100 м/рол IEK          | UDRS-D18-100-K07 | 1,131.30 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 18/9 черная 100 м/рол IEK         | UDRS-D18-100-K02 | 1,011.42 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 20/10 белая 100 м/рол IEK         | UDRS-D20-100-K01 | 1,417.02 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 20/10 желтая 100 м/рол IEK        | UDRS-D20-100-K05 | 1,417.02 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 20/10 желто-зеленая 100 м/рол IEK | UDRS-D20-100-K52 | 2,261.11 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 20/10 зеленая 100 м/рол IEK       | UDRS-D20-100-K06 | 1,417.02 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 20/10 красная 100 м/рол IEK       | UDRS-D20-100-K04 | 1,417.02 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 20/10 синяя 100 м/рол IEK         | UDRS-D20-100-K07 | 1,417.02 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 20/10 черная 100 м/рол IEK        | UDRS-D20-100-K02 | 1,288.74 | 5% |

|  |                  |          |    |
|--|------------------|----------|----|
| Термоусадочная трубка ТТУ 22/11 белая 100 м/рол IEK          | UDRS-D22-100-K01 | 1,737.61 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 22/11 желтая 100 м/рол IEK         | UDRS-D22-100-K05 | 1,737.61 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 22/11 желто-зеленая 100 м/рол IEK  | UDRS-D22-100-K52 | 2,817.49 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 22/11 зеленая 100 м/рол IEK        | UDRS-D22-100-K06 | 1,737.61 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 22/11 красная 100 м/рол IEK        | UDRS-D22-100-K04 | 1,737.61 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 22/11 синяя 100 м/рол IEK          | UDRS-D22-100-K07 | 1,737.61 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 22/11 черная 100 м/рол IEK         | UDRS-D22-100-K02 | 1,579.91 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 25/12,5 белая 50 м/рол IEK         | UDRS-D25-50-K01  | 929.85   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 25/12,5 желтая 50 м/рол IEK        | UDRS-D25-50-K05  | 929.85   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 25/12,5 желто-зеленая 50 м/рол IEK | UDRS-D25-50-K52  | 1,673.83 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 25/12,5 зеленая 50 м/рол IEK       | UDRS-D25-50-K06  | 929.85   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 25/12,5 красная 50 м/рол IEK       | UDRS-D25-50-K04  | 929.85   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 25/12,5 синяя 50 м/рол IEK         | UDRS-D25-50-K07  | 929.85   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 25/12,5 черная 50 м/рол IEK        | UDRS-D25-50-K02  | 845.57   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 28/14 белая 50 м/рол IEK           | UDRS-D28-50-K01  | 1,098.68 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 28/14 желтая 50 м/рол IEK          | UDRS-D28-50-K05  | 1,098.68 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 28/14 желто-зеленая 50 м/рол IEK   | UDRS-D28-50-K52  | 1,762.73 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 28/14 зеленая 50 м/рол IEK         | UDRS-D28-50-K06  | 1,098.68 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 28/14 красная 50 м/рол IEK         | UDRS-D28-50-K04  | 1,098.68 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 28/14 синяя 50 м/рол IEK           | UDRS-D28-50-K07  | 1,098.68 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 28/14 черная 50 м/рол IEK          | UDRS-D28-50-K02  | 1,012.70 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 30/15 белая 50 м/рол IEK           | UDRS-D30-50-K01  | 1,169.45 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 30/15 желтая 50 м/рол IEK          | UDRS-D30-50-K05  | 1,169.45 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 30/15 желто-зеленая 50 м/рол IEK   | UDRS-D30-50-K52  | 2,034.90 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 30/15 зеленая 50 м/рол IEK         | UDRS-D30-50-K06  | 1,169.45 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 30/15 красная 50 м/рол IEK         | UDRS-D30-50-K04  | 1,169.45 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 30/15 синяя 50 м/рол IEK           | UDRS-D30-50-K07  | 1,169.45 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 30/15 черная 50 м/рол IEK          | UDRS-D30-50-K02  | 1,059.73 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 35/17,5 белая 50 м/рол IEK         | UDRS-D35-50-K01  | 1,441.63 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 35/17,5 желтая 50 м/рол IEK        | UDRS-D35-50-K05  | 1,441.63 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 35/17,5 желто-зеленая 50 м/рол IEK | UDRS-D35-50-K52  | 2,461.45 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 35/17,5 зеленая 50 м/рол IEK       | UDRS-D35-50-K06  | 1,441.63 | 5% |

|  |                 |          |    |
|--|-----------------|----------|----|
| Термоусадочная трубка ТТУ 35/17,5 красная 50 м/рол IEK       | UDRS-D35-50-K04 | 1,441.63 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 35/17,5 синяя 50 м/рол IEK         | UDRS-D35-50-K07 | 1,441.63 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 35/17,5 черная 50 м/рол IEK        | UDRS-D35-50-K02 | 1,323.35 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 40/20 белая 50 м/рол IEK           | UDRS-D40-50-K01 | 1,633.53 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 40/20 желтая 50 м/рол IEK          | UDRS-D40-50-K05 | 1,633.53 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 40/20 желто-зеленая 50 м/рол IEK   | UDRS-D40-50-K52 | 2,834.33 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 40/20 зеленая 50 м/рол IEK         | UDRS-D40-50-K06 | 1,633.53 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 40/20 красная 50 м/рол IEK         | UDRS-D40-50-K04 | 1,633.53 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 40/20 синяя 50 м/рол IEK           | UDRS-D40-50-K07 | 1,633.53 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 40/20 черная 50 м/рол IEK          | UDRS-D40-50-K02 | 1,492.45 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 45/22,5 белая 25 м/рол IEK         | UDRS-D45-25-K01 | 956.97   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 45/22,5 желтая 25 м/рол IEK        | UDRS-D45-25-K05 | 956.97   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 45/22,5 желто-зеленая 25 м/рол IEK | UDRS-D45-25-K52 | 1,750.53 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 45/22,5 зеленая 25 м/рол IEK       | UDRS-D45-25-K06 | 956.97   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 45/22,5 красная 25 м/рол IEK       | UDRS-D45-25-K04 | 956.97   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 45/22,5 синяя 25 м/рол IEK         | UDRS-D45-25-K07 | 956.97   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 45/22,5 черная 25 м/рол IEK        | UDRS-D45-25-K02 | 878.82   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 50/25 белая 25 м/рол IEK           | UDRS-D50-25-K01 | 1,050.07 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 50/25 желтая 25 м/рол IEK          | UDRS-D50-25-K05 | 1,050.07 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 50/25 желто-зеленая 25 м/рол IEK   | UDRS-D50-25-K52 | 2,015.13 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 50/25 зеленая 25 м/рол IEK         | UDRS-D50-25-K06 | 1,050.07 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 50/25 красная 25 м/рол IEK         | UDRS-D50-25-K04 | 1,050.07 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 50/25 синяя 25 м/рол IEK           | UDRS-D50-25-K07 | 1,050.07 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 50/25 черная 25 м/рол IEK          | UDRS-D50-25-K02 | 964.81   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 6/3 белая 200 м/рол IEK            | UDRS-D6-100-K01 | 602.85   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 6/3 желтая 200 м/рол IEK           | UDRS-D6-100-K05 | 602.85   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 6/3 желто-зеленая 200 м/рол IEK    | UDRS-D6-100-K52 | 1,174.30 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 6/3 зеленая 200 м/рол IEK          | UDRS-D6-100-K06 | 602.85   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 6/3 красная 200 м/рол IEK          | UDRS-D6-100-K04 | 602.85   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 6/3 синяя 200 м/рол IEK            | UDRS-D6-100-K07 | 602.85   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 6/3 черная 200 м/рол IEK           | UDRS-D6-100-K02 | 536.61   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 60/30 белая 25 м/рол IEK           | UDRS-D60-25-K01 | 1,321.22 | 5% |

|  |                 |          |     |
|--|-----------------|----------|-----|
| Термоусадочная трубка ТТУ 60/30 желтая 25 м/рол IEK        | UDRS-D60-25-K05 | 1,321.22 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 60/30 желто-зеленая 25 м/рол IEK | UDRS-D60-25-K52 | 2,692.07 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 60/30 зеленая 25 м/рол IEK       | UDRS-D60-25-K06 | 1,321.22 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 60/30 красная 25 м/рол IEK       | UDRS-D60-25-K04 | 1,321.22 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 60/30 синяя 25 м/рол IEK         | UDRS-D60-25-K07 | 1,321.22 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 60/30 черная 25 м/рол IEK        | UDRS-D60-25-K02 | 1,204.37 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 8/4 белая 100 м/рол IEK          | UDRS-D8-100-K01 | 361.85   | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 8/4 желтая 100 м/рол IEK         | UDRS-D8-100-K05 | 361.85   | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 8/4 желто-зеленая 100 м/рол IEK  | UDRS-D8-100-K52 | 724.95   | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 8/4 зеленая 100 м/рол IEK        | UDRS-D8-100-K06 | 361.85   | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 8/4 красная 100 м/рол IEK        | UDRS-D8-100-K04 | 361.85   | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 8/4 синяя 100 м/рол IEK          | UDRS-D8-100-K07 | 361.85   | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 8/4 черная 100 м/рол IEK         | UDRS-D8-100-K02 | 332.19   | 5%  |
| <b>10.05.02.02 Термоусадочные трубки в отрезках</b>        |                 |          |     |
| Термоусадочная трубка ТТУ 1,5/0,75 белая 1 м IEK           | UDRS-D15-1-K01  | 1.66     | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 1,5/0,75 желтая 1 м IEK          | UDRS-D15-1-K05  | 1.66     | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 1,5/0,75 желто-зеленая 1 м IEK   | UDRS-D15-1-K52  | 6.15     | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 1,5/0,75 зеленая 1 м IEK         | UDRS-D15-1-K06  | 1.66     | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 1,5/0,75 красная 1 м IEK         | UDRS-D15-1-K04  | 1.66     | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 1,5/0,75 синяя 1 м IEK           | UDRS-D15-1-K07  | 1.66     | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 1,5/0,75 черная 1 м IEK          | UDRS-D15-1-K02  | 1.52     | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 1/0,5 белая 1 м IEK              | UDRS-D1-1-K01   | 1.44     | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 1/0,5 желтая 1 м IEK             | UDRS-D1-1-K05   | 1.44     | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 1/0,5 желто-зеленая 1 м IEK      | UDRS-D1-1-K52   | 6.80     | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 1/0,5 зеленая 1 м IEK            | UDRS-D1-1-K06   | 1.44     | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 1/0,5 красная 1 м IEK            | UDRS-D1-1-K04   | 1.44     | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 1/0,5 синяя 1 м IEK              | UDRS-D1-1-K07   | 1.44     | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 1/0,5 черная 1 м IEK             | UDRS-D1-1-K02   | 1.40     | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 10/5 белая 1 м IEK               | UDRS-D10-1-K01  | 4.78     | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 10/5 желтая 1 м IEK              | UDRS-D10-1-K05  | 4.78     | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 10/5 желто-зеленая 1 м IEK       | UDRS-D10-1-K52  | 8.74     | 15% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 10/5 зеленая 1 м IEK             | UDRS-D10-1-K06  | 4.78     | 5%  |

|  |                |       |     |
|--|----------------|-------|-----|
| Термоусадочная трубка ТТУ 10/5 красная 1 м IEK       | UDRS-D10-1-K04 | 4.78  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 10/5 синяя 1 м IEK         | UDRS-D10-1-K07 | 4.78  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 10/5 черная 1 м IEK        | UDRS-D10-1-K02 | 4.43  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 12/6 белая 1 м IEK         | UDRS-D12-1-K01 | 5.41  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 12/6 желтая 1 м IEK        | UDRS-D12-1-K05 | 5.41  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 12/6 желто-зеленая 1 м IEK | UDRS-D12-1-K52 | 10.72 | 17% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 12/6 зеленая 1 м IEK       | UDRS-D12-1-K06 | 5.41  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 12/6 красная 1 м IEK       | UDRS-D12-1-K04 | 5.41  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 12/6 синяя 1 м IEK         | UDRS-D12-1-K07 | 5.41  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 12/6 черная 1 м IEK        | UDRS-D12-1-K02 | 5.02  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 14/7 белая 1 м IEK         | UDRS-D14-1-K01 | 7.14  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 14/7 желтая 1 м IEK        | UDRS-D14-1-K05 | 7.14  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 14/7 желто-зеленая 1 м IEK | UDRS-D14-1-K52 | 14.13 | 15% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 14/7 зеленая 1 м IEK       | UDRS-D14-1-K06 | 7.14  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 14/7 красная 1 м IEK       | UDRS-D14-1-K04 | 7.14  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 14/7 синяя 1 м IEK         | UDRS-D14-1-K07 | 7.14  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 14/7 черная 1 м IEK        | UDRS-D14-1-K02 | 6.60  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 16/8 белая 1 м IEK         | UDRS-D16-1-K01 | 9.20  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 16/8 желтая 1 м IEK        | UDRS-D16-1-K05 | 9.20  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 16/8 желто-зеленая 1 м IEK | UDRS-D16-1-K52 | 17.38 | 15% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 16/8 зеленая 1 м IEK       | UDRS-D16-1-K06 | 9.20  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 16/8 красная 1 м IEK       | UDRS-D16-1-K04 | 9.20  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 16/8 синяя 1 м IEK         | UDRS-D16-1-K07 | 9.20  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 16/8 черная 1 м IEK        | UDRS-D16-1-K02 | 8.51  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 18/9 белая 1 м IEK         | UDRS-D18-1-K01 | 11.62 | 9%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 18/9 желтая 1 м IEK        | UDRS-D18-1-K05 | 11.62 | 9%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 18/9 желто-зеленая 1 м IEK | UDRS-D18-1-K52 | 19.02 | 18% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 18/9 зеленая 1 м IEK       | UDRS-D18-1-K06 | 11.62 | 9%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 18/9 красная 1 м IEK       | UDRS-D18-1-K04 | 11.62 | 9%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 18/9 синяя 1 м IEK         | UDRS-D18-1-K07 | 11.62 | 9%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 18/9 черная 1 м IEK        | UDRS-D18-1-K02 | 10.70 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 2/1 белая 1 м IEK          | UDRS-D2-1-K01  | 1.86  | 5%  |

|   |                |       |     |
|---|----------------|-------|-----|
| Термоусадочная трубка ТТУ 2/1 желтая 1 м IEK            | UDRS-D2-1-K05  | 1.86  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 2/1 желто-зеленая 1 м IEK     | UDRS-D2-1-K52  | 5.63  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 2/1 зеленая 1 м IEK           | UDRS-D2-1-K06  | 1.86  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 2/1 красная 1 м IEK           | UDRS-D2-1-K04  | 1.86  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 2/1 синяя 1 м IEK             | UDRS-D2-1-K07  | 1.86  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 2/1 черная 1 м IEK            | UDRS-D2-1-K02  | 1.77  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 20/10 белая 1 м IEK           | UDRS-D20-1-K01 | 15.18 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 20/10 желтая 1 м IEK          | UDRS-D20-1-K05 | 15.18 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 20/10 желто-зеленая 1 м IEK   | UDRS-D20-1-K52 | 22.66 | 12% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 20/10 зеленая 1 м IEK         | UDRS-D20-1-K06 | 15.18 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 20/10 красная 1 м IEK         | UDRS-D20-1-K04 | 15.18 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 20/10 синяя 1 м IEK           | UDRS-D20-1-K07 | 15.18 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 20/10 черная 1 м IEK          | UDRS-D20-1-K02 | 13.22 | 10% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 22/11 белая 1 м IEK           | UDRS-D22-1-K01 | 18.31 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 22/11 желтая 1 м IEK          | UDRS-D22-1-K05 | 18.31 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 22/11 желто-зеленая 1 м IEK   | UDRS-D22-1-K52 | 27.83 | 14% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 22/11 зеленая 1 м IEK         | UDRS-D22-1-K06 | 18.31 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 22/11 красная 1 м IEK         | UDRS-D22-1-K04 | 18.31 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 22/11 синяя 1 м IEK           | UDRS-D22-1-K07 | 18.31 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 22/11 черная 1 м IEK          | UDRS-D22-1-K02 | 16.91 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 25/12,5 белая 1 м IEK         | UDRS-D25-1-K01 | 18.62 | 12% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 25/12,5 желтая 1 м IEK        | UDRS-D25-1-K05 | 18.62 | 12% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 25/12,5 желто-зеленая 1 м IEK | UDRS-D25-1-K52 | 31.76 | 18% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 25/12,5 зеленая 1 м IEK       | UDRS-D25-1-K06 | 18.62 | 12% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 25/12,5 красная 1 м IEK       | UDRS-D25-1-K04 | 18.62 | 12% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 25/12,5 синяя 1 м IEK         | UDRS-D25-1-K07 | 18.62 | 12% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 25/12,5 черная 1 м IEK        | UDRS-D25-1-K02 | 17.14 | 11% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 28/14 белая 1 м IEK           | UDRS-D28-1-K01 | 23.13 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 28/14 желтая 1 м IEK          | UDRS-D28-1-K05 | 23.13 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 28/14 желто-зеленая 1 м IEK   | UDRS-D28-1-K52 | 37.11 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 28/14 зеленая 1 м IEK         | UDRS-D28-1-K06 | 23.13 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 28/14 красная 1 м IEK         | UDRS-D28-1-K04 | 23.13 | 5%  |

|   |                |       |    |
|---|----------------|-------|----|
| Термоусадочная трубка ТТУ 28/14 синяя 1 м IEK           | UDRS-D28-1-K07 | 23.13 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 28/14 черная 1 м IEK          | UDRS-D28-1-K02 | 21.32 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 3/1,5 белая 1 м IEK           | UDRS-D3-1-K01  | 2.09  | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 3/1,5 желтая 1 м IEK          | UDRS-D3-1-K05  | 2.09  | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 3/1,5 желто-зеленая 1 м IEK   | UDRS-D3-1-K52  | 3.89  | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 3/1,5 зеленая 1 м IEK         | UDRS-D3-1-K06  | 2.09  | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 3/1,5 красная 1 м IEK         | UDRS-D3-1-K04  | 2.09  | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 3/1,5 синяя 1 м IEK           | UDRS-D3-1-K07  | 2.09  | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 3/1,5 черная 1 м IEK          | UDRS-D3-1-K02  | 1.95  | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 30/15 белая 1 м IEK           | UDRS-D30-1-K01 | 24.62 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 30/15 желтая 1 м IEK          | UDRS-D30-1-K05 | 24.62 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 30/15 желто-зеленая 1 м IEK   | UDRS-D30-1-K52 | 42.84 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 30/15 зеленая 1 м IEK         | UDRS-D30-1-K06 | 24.62 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 30/15 красная 1 м IEK         | UDRS-D30-1-K04 | 24.62 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 30/15 синяя 1 м IEK           | UDRS-D30-1-K07 | 24.62 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 30/15 черная 1 м IEK          | UDRS-D30-1-K02 | 22.31 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 35/17,5 белая 1 м IEK         | UDRS-D35-1-K01 | 30.35 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 35/17,5 желтая 1 м IEK        | UDRS-D35-1-K05 | 30.35 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 35/17,5 желто-зеленая 1 м IEK | UDRS-D35-1-K52 | 51.82 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 35/17,5 зеленая 1 м IEK       | UDRS-D35-1-K06 | 30.35 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 35/17,5 красная 1 м IEK       | UDRS-D35-1-K04 | 30.35 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 35/17,5 синяя 1 м IEK         | UDRS-D35-1-K07 | 30.35 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 35/17,5 черная 1 м IEK        | UDRS-D35-1-K02 | 27.86 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 4/2 белая 1 м IEK             | UDRS-D4-1-K01  | 2.55  | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 4/2 желтая 1 м IEK            | UDRS-D4-1-K05  | 2.55  | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 4/2 желто-зеленая 1 м IEK     | UDRS-D4-1-K52  | 4.57  | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 4/2 зеленая 1 м IEK           | UDRS-D4-1-K06  | 2.55  | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 4/2 красная 1 м IEK           | UDRS-D4-1-K04  | 2.55  | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 4/2 синяя 1 м IEK             | UDRS-D4-1-K07  | 2.55  | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 4/2 черная 1 м IEK            | UDRS-D4-1-K02  | 2.35  | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 40/20 белая 1 м IEK           | UDRS-D40-1-K01 | 34.39 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 40/20 желтая 1 м IEK          | UDRS-D40-1-K05 | 34.39 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 40/20 желто-зеленая 1 м IEK   | UDRS-D40-1-K52 | 59.67 | 5% |

|   |                |       |     |
|---|----------------|-------|-----|
| Термоусадочная трубка ТТУ 40/20 зеленая 1 м IEK         | UDRS-D40-1-K06 | 34.39 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 40/20 красная 1 м IEK         | UDRS-D40-1-K04 | 34.39 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 40/20 синяя 1 м IEK           | UDRS-D40-1-K07 | 34.39 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 40/20 черная 1 м IEK          | UDRS-D40-1-K02 | 31.42 | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 45/22,5 белая 1 м IEK         | UDRS-D45-1-K01 | 39.06 | 10% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 45/22,5 желтая 1 м IEK        | UDRS-D45-1-K05 | 39.06 | 10% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 45/22,5 желто-зеленая 1 м IEK | UDRS-D45-1-K52 | 71.45 | 10% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 45/22,5 зеленая 1 м IEK       | UDRS-D45-1-K06 | 39.06 | 10% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 45/22,5 красная 1 м IEK       | UDRS-D45-1-K04 | 39.06 | 10% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 45/22,5 синяя 1 м IEK         | UDRS-D45-1-K07 | 39.06 | 10% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 45/22,5 черная 1 м IEK        | UDRS-D45-1-K02 | 35.87 | 10% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 5/2,5 белая 1 м IEK           | UDRS-D5-1-K01  | 3.14  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 5/2,5 желтая 1 м IEK          | UDRS-D5-1-K05  | 3.14  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 5/2,5 желто-зеленая 1 м IEK   | UDRS-D5-1-K52  | 5.20  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 5/2,5 зеленая 1 м IEK         | UDRS-D5-1-K06  | 3.14  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 5/2,5 красная 1 м IEK         | UDRS-D5-1-K04  | 3.14  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 5/2,5 синяя 1 м IEK           | UDRS-D5-1-K07  | 3.14  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 5/2,5 черная 1 м IEK          | UDRS-D5-1-K02  | 2.88  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 50/25 белая 1 м IEK           | UDRS-D50-1-K01 | 42.86 | 10% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 50/25 желтая 1 м IEK          | UDRS-D50-1-K05 | 42.86 | 10% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 50/25 желто-зеленая 1 м IEK   | UDRS-D50-1-K52 | 82.25 | 10% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 50/25 зеленая 1 м IEK         | UDRS-D50-1-K06 | 42.86 | 10% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 50/25 красная 1 м IEK         | UDRS-D50-1-K04 | 42.86 | 10% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 50/25 синяя 1 м IEK           | UDRS-D50-1-K07 | 42.86 | 10% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 50/25 черная 1 м IEK          | UDRS-D50-1-K02 | 39.38 | 10% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 6/3 белая 1 м IEK             | UDRS-D6-1-K01  | 3.64  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 6/3 желтая 1 м IEK            | UDRS-D6-1-K05  | 3.64  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 6/3 желто-зеленая 1 м IEK     | UDRS-D6-1-K52  | 5.93  | 11% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 6/3 зеленая 1 м IEK           | UDRS-D6-1-K06  | 3.64  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 6/3 красная 1 м IEK           | UDRS-D6-1-K04  | 3.64  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 6/3 синяя 1 м IEK             | UDRS-D6-1-K07  | 3.64  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 6/3 черная 1 м IEK            | UDRS-D6-1-K02  | 3.32  | 5%  |
| Термоусадочная трубка ТТУ 60/30 белая 1 м IEK           | UDRS-D60-1-K01 | 55.63 | 5%  |



|  |                   |        |    |
|--|-------------------|--------|----|
| Термоусадочная трубка ТТУ 60/30 желтая 1 м IEK                 | UDRS-D60-1-K05    | 55.63  | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 60/30 желто-зеленая 1 м IEK          | UDRS-D60-1-K52    | 113.35 | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 60/30 зеленая 1 м IEK                | UDRS-D60-1-K06    | 55.63  | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 60/30 красная 1 м IEK                | UDRS-D60-1-K04    | 55.63  | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 60/30 синяя 1 м IEK                  | UDRS-D60-1-K07    | 55.63  | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 60/30 черная 1 м IEK                 | UDRS-D60-1-K02    | 50.71  | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 8/4 белая 1 м IEK                    | UDRS-D8-1-K01     | 3.89   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 8/4 желтая 1 м IEK                   | UDRS-D8-1-K05     | 3.89   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 8/4 желто-зеленая 1 м IEK            | UDRS-D8-1-K52     | 7.09   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 8/4 зеленая 1 м IEK                  | UDRS-D8-1-K06     | 3.89   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 8/4 красная 1 м IEK                  | UDRS-D8-1-K04     | 3.89   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 8/4 синяя 1 м IEK                    | UDRS-D8-1-K07     | 3.89   | 5% |
| Термоусадочная трубка ТТУ 8/4 черная 1 м IEK                   | UDRS-D8-1-K02     | 3.59   | 5% |
| <b>10.05.02.03 Термоусадочные трубки в наборах</b>             |                   |        |    |
| Набор ТТУ 2/1, 4/2, 6/3, 8/4 Ж, С, К, Ч, Б 20x8см/упак IEK     | UDRS-D2-D8-10-2   | 12.99  | 5% |
| Набор ТТУ 2/1, 4/2, 6/3, 8/4 ЖЗ, С, К, Ч, Б 20x8см/упак IEK    | UDRS-D2-D8-10-1   | 13.99  | 5% |
| Набор ТТУ 2/1, 4/2, 6/3, 8/4 З, С, К, Ч, Б 20x8см/упак IEK     | UDRS-D2-D8-10-3   | 12.99  | 5% |
| Набор ТТУ 4/2 (4xЧ, 2xБ, К, С, Ж, З) 10x10см/упак IEK          | UDRS-D2-D4-10-10  | 9.16   | 5% |
| Набор ТТУ 6/3 (4xЧ, 2xБ, К, С, Ж, З) 10x10см/упак IEK          | UDRS-D3-D6-10-10  | 10.99  | 5% |
| Набор ТТУ 8/4 (4xЧ, 2xБ, К, С, Ж, З) 10x10см/упак IEK          | UDRS-D4-D8-10-10  | 11.99  | 5% |
| Набор ТТУ 8/4, 10/5, 12/6, 14/7 Ж, С, К, Ч, Б 20x8см/упак IEK  | UDRS-D8-D14-10-2  | 18.33  | 5% |
| Набор ТТУ 8/4, 10/5, 12/6, 14/7 ЖЗ, С, К, Ч, Б 20x8см/упак IEK | UDRS-D8-D14-10-1  | 20.99  | 5% |
| Набор ТТУ 8/4, 10/5, 12/6, 14/7 З, С, К, Ч, Б 20x8см/упак IEK  | UDRS-D8-D14-10-3  | 18.33  | 5% |
| <b>10.05.03 Изоленга</b>                                       |                   |        |    |
| Изоленга 0,13x15 мм белая 10 метров IEK                        | UIZ-13-10-10M-K01 | 6.31   | 7% |
| Изоленга 0,13x15 мм белая 20 метров IEK                        | UIZ-13-10-K01     | 9.94   | 7% |
| Изоленга 0,13x15 мм желтая 10 метров IEK                       | UIZ-13-10-10M-K05 | 6.31   | 7% |
| Изоленга 0,13x15 мм желтая 20 метров IEK                       | UIZ-13-10-K05     | 9.94   | 7% |
| Изоленга 0,13x15 мм желто-зеленая 10 метров IEK                | UIZ-13-10-10M-K52 | 6.79   | 7% |
| Изоленга 0,13x15 мм желто-зеленая 20 метров IEK                | UIZ-13-10-K52     | 10.92  | 7% |
| Изоленга 0,13x15 мм зеленая 10 метров IEK                      | UIZ-13-10-10M-K06 | 6.31   | 7% |
| Изоленга 0,13x15 мм зеленая 20 метров IEK                      | UIZ-13-10-K06     | 9.94   | 7% |
| Изоленга 0,13x15 мм красная 10 метров IEK                      | UIZ-13-10-10M-K04 | 6.31   | 7% |
| Изоленга 0,13x15 мм красная 20 метров IEK                      | UIZ-13-10-K04     | 9.94   | 7% |
| Изоленга 0,13x15 мм синяя 10 метров IEK                        | UIZ-13-10-10M-K07 | 6.31   | 7% |
| Изоленга 0,13x15 мм синяя 20 метров IEK                        | UIZ-13-10-K07     | 9.94   | 7% |

|   |                   |           |    |
|---|-------------------|-----------|----|
| Изолента 0,13x15 мм черная 10 метров IEK                        | UIZ-13-10-10M-K02 | 6.31      | 7% |
| Изолента 0,13x15 мм черная 20 метров IEK                        | UIZ-13-10-K02     | 9.94      | 7% |
| Изолента 0,18x19 мм белая 20 метров IEK                         | UIZ-20-10-K01     | 14.07     | 7% |
| Изолента 0,18x19 мм желтая 20 метров IEK                        | UIZ-20-10-K05     | 14.07     | 7% |
| Изолента 0,18x19 мм желто-зеленая 20 метров IEK                 | UIZ-20-10-K52     | 16.25     | 7% |
| Изолента 0,18x19 мм зеленая 20 метров IEK                       | UIZ-20-10-K06     | 14.07     | 7% |
| Изолента 0,18x19 мм красная 20 метров IEK                       | UIZ-20-10-K04     | 14.07     | 7% |
| Изолента 0,18x19 мм синяя 20 метров IEK                         | UIZ-20-10-K07     | 14.07     | 7% |
| Изолента 0,18x19 мм черная 20 метров IEK                        | UIZ-20-10-K02     | 14.07     | 7% |
| <b>10.10 Инструменты</b>  |                   |           |    |
| <b>10.10.01 Инструменты</b>                                     |                   |           |    |
| <b>10.10.01.1 Инструмент для опрессовки</b>                     |                   |           |    |
| Клещи обжимные КО-01 1,5-6мм                                    | TKL10-D15-006     | 285.49    | 5% |
| Клещи обжимные КО-02 0,5-2,5мм                                  | TKL10-D05-D25     | 338.42    | 5% |
| Клещи обжимные КО-03Е 6,0-16 мм2 (квадрат) IEK                  | TKL20-D4          | 555.89    | 5% |
| Клещи обжимные КО-04Е 0,5-6,0 мм2 (квадрат) IEK                 | TKL10-D4          | 468.39    | 5% |
| Клещи обжимные КО-07Е 10-35мм для Е-типа IEK                    | TKL20-010-035     | 367.30    | 5% |
| Клещи обжимные КО-08Е 0,5-6,0 мм2 (шестигранник)                | TKL10-D6          | 777.10    | 5% |
| Клещи обжимные КО-5Е 0,5-6мм для Е-типа                         | TKL20-D05-006     | 530.68    | 5% |
| Клещи обжимные КО-6Е 6-16мм для Е-типа                          | TKL20-006-016     | 530.68    | 5% |
| Матрица Е140 для опрессовки СИП прессом ПГР-240                 | MTZ-E140-10-003   | 155.22    | 5% |
| Матрица Е173 для опрессовки СИП прессом ПГР-240                 | MTZ-E173-10-003   | 155.22    | 5% |
| Матрица Е215 для опрессовки СИП прессом ПГР-240                 | MTZ-E215-10-003   | 155.22    | 5% |
| Насос гидравлический ручной НГР-700 IEK                         | TKL10-057         | 3,960.65  | 5% |
| Пресс гидравлический (головка) ПГ-50-400 IEK                    | TKL10-012         | 6,653.57  | 5% |
| Пресс гидравлический (головка) ПГ-630 IEK                       | TKL10-013         | 8,679.12  | 5% |
| Пресс гидравлический ручной ПГР-120 IEK                         | TKL10-002         | 1,200.75  | 5% |
| Пресс гидравлический ручной ПГР-240 IEK                         | TKL10-003         | 1,389.34  | 5% |
| Пресс гидравлический ручной ПГР-300 IEK                         | TKL10-004         | 1,492.91  | 5% |
| Пресс гидравлический ручной ПГР-70 IEK                          | TKL10-001         | 1,134.02  | 5% |
| Пресс гидравлический ручной с клапаном ПГРК-400 IEK             | TKL10-008         | 8,932.48  | 5% |
| Пресс гидравлический ручной с клапаном ПГРК-430 IEK             | TKL10-007         | 9,835.63  | 5% |
| Пресс гидравлический ручной с матрицей и клапаном ПГР-150МК IEK | TKL10-005         | 3,773.55  | 5% |
| Пресс гидравлический ручной с матрицей ПГР-150М IEK             | TKL10-006         | 3,057.74  | 5% |
| Пресс гидравлический ручной с насосом ПГР-400Н IEK              | TKL10-011         | 5,207.63  | 5% |
| Пресс гидравлический ручной с ручным клапаном ПГРК-300 IEK      | TKL10-009         | 9,835.63  | 5% |
| Пресс гидравлический ручной с ручным клапаном ПГРК1-300 IEK     | TKL10-010         | 3,773.55  | 5% |
| Пресс гидравлический универсальный ПГУ                          | UZA-41-0021       | 17,029.81 | 5% |
| Пресс механический ручной ПМР 16-120 IEK                        | TKL10-016         | 1,167.63  | 5% |
| Пресс механический ручной ПМР 6-50 IEK                          | TKL10-015         | 560.09    | 5% |
| Пресс механический ручной ПМР-150 IEK                           | TKL10-017         | 1,300.11  | 5% |
| Пресс механический ручной ПМР-230 IEK                           | TKL10-018         | 1,896.53  | 5% |
| Пресс механический ручной ПМР-240 IEK                           | TKL10-019         | 1,899.00  | 5% |
| Пресс механический ручной ПМР-300 IEK                           | TKL10-020         | 3,795.55  | 5% |
| <b>10.10.01.2 Кабелерезы</b>                                    |                   |           |    |
| Ножницы кабельные НК-250 IEK                                    | TLK10-250         | 616.19    | 5% |
| Ножницы секторные НС-240 IEK                                    | TLK10-240         | 1,828.32  | 5% |

|   |               |          |    |
|---|---------------|----------|----|
| Ножницы секторные НС-300 IEK  | TLK10-300     | 3,371.89 | 5% |
| Ножницы секторные НС-325 IEK  | TLK10-325     | 1,090.76 | 5% |
| Ножницы секторные НС-380 IEK  | TLK10-380     | 2,254.44 | 5% |
| Ножницы секторные НС-520 IEK  | TLK10-520     | 1,845.38 | 5% |
| Ножницы секторные НС-760 IEK  | TLK10-760     | 4,776.57 | 5% |
| Ножницы секторные НС-765 IEK  | TLK10-765     | 4,508.87 | 5% |
| <b>10.10.01.3 Инструмент для снятия изоляции</b>                            |               |          |    |
| Автоматический стриппер АС 0,18-6 IEK                                       | TFS-D3        | 238.52   | 5% |
| Инструмент для снятия оболочки с кабеля СОК-5 IEK                           | TPG-5         | 759.55   | 5% |
| <b>10.10.01.4 Инструмент для хомутов</b>                                    |               |          |    |
| Пистолет для затяжки и обрезки хомутов ПКХ-519                              | THS10-W9 0    | 131.98   | 5% |
| Пистолет для затяжки и обрезки хомутов ПКХ-600А                             | THS10-W4 8    | 181.42   | 5% |
| <b>10.10.01.5 Инструмент для проволочных лотков</b>                         |               |          |    |
| Кусачки для проволочных лотков КПЛ-14                                       | TKK10-D14     | 173.03   | 5% |
| <b>10.10.01.6 Индикаторы, тестеры</b>                                       |               |          |    |
| Отвертка-пробник ОП-1 IEK   | TPR10         | 34.60    | 5% |
| Отвертка-пробник ОП-2Э IEK  | TPR20         | 62.28    | 5% |
| <b>11. Телекоммуникационная продукция ИТК</b>                               |               |          |    |
| <b>11.01 LAN-кабель и инструменты</b>                                       |               |          |    |
| <b>11.01.01 Витая пара для внутренней прокладки</b>                         |               |          |    |
| ИТК Кабель связи витая пара F/UTP, кат.5E 4x2x24AWG solid, PVC, 305м, серый | LC1-C5E04-311 | 3,244.62 | 0% |
| ИТК Кабель связи витая пара U/UTP, кат.5E 4x2x24AWG solid, PVC, 305м, серый | LC1-C5E04-111 | 2,435.97 | 0% |
| <b>11.01.02 Витая пара для внешней прокладки</b>                            |               |          |    |
| ИТК Каб. вл F/UTP, кат.5E 4x2x24AWG solid, LDPE, 305м, чер.                 | LC3-C5E04-339 | 3,231.52 | 0% |
| ИТК Каб. вл U/UTP, кат.5E 4x2x24AWG solid, LDPE, 305м, чер.                 | LC3-C5E04-139 | 2,564.30 | 0% |
| <b>11.01.03 Витая пара ШПД</b>  |               |          |    |
| ИТК Каб. вл ШПД F/UTP кат.5E 4x2x0,48мм solid PVC 305м сер                  | BC1-C5E04-311 | 3,130.91 | 0% |
| ИТК Каб. вл ШПД F/UTP, кат.5E 4x2x0,48мм solid, LDPE, 305м                  | BC3-C5E04-339 | 3,082.85 | 0% |
| ИТК Каб. вл ШПД U/UTP кат.5E 4x2x0,48мм solid, PVC, 305м сер.               | BC1-C5E04-111 | 2,245.11 | 0% |
| ИТК Каб. вл ШПД U/UTP, кат.5E 4x2x0,48мм solid, LDPE, 305м                  | BC3-C5E04-139 | 2,349.21 | 0% |
| <b>11.01.04 Разъемы для кабеля</b>  |               |          |    |
| ИТК Разъем RJ-45 FTP для кабеля кат.5E                                      | CS3-1C5EF     | 3.78     | 0% |
| ИТК Разъем RJ-45 FTP для кабеля кат.6                                       | CS3-1C6F      | 6.53     | 0% |
| ИТК Разъем RJ-45 UTP для кабеля кат.5E                                      | CS3-1C5EU     | 1.71     | 0% |
| ИТК Разъем RJ-45 UTP для кабеля кат.6                                       | CS3-1C6U      | 3.79     | 0% |
| ИТК Разъем RJ12 UTP для кабеля кат.3, 6P4C                                  | CS3-2C3U      | 0.97     | 0% |
| <b>11.01.05 Инструмент для работы с LAN-кабелем</b>                         |               |          |    |
| ИТК Инструмент для зачистки и обрезки витой пары                            | TS1-G30       | 74.78    | 0% |
| ИТК Инструмент для зачистки и обрезки коакс кабеля                          | TS2-GR10      | 212.99   | 0% |
| ИТК Инструмент обжим для RJ-45,12,11 без храп мех сине-оранж                | TM1-B10H      | 224.31   | 0% |
| ИТК Инструмент обжим для RJ-45,12,11 с храп. мех верт. обжим                | TM1-B11V      | 516.67   | 0% |
| ИТК Инструмент обжим. для RJ45 RJ12 RJ11 ручка ПВХ зеленый                  | TM1-G10V      | 281.12   | 0% |

|  |               |            |    |
|--|---------------|------------|----|
| <b>11.02 Медные компоненты СКС</b>                         |               |            |    |
| <b>11.02.01 Розетки, адаптеры и модули Keystone</b>        |               |            |    |
| ITK Внутренняя инф. розетка RJ45, кат.5E UTP, 2-порта      | CS2-1C5EU-21  | 73.46      | 0% |
| ITK Корпус настенной розетки для 1 мод. Keystone Jack      | CS2-012       | 17.37      | 0% |
| ITK Модуль Keystone Jack кат.5E FTP, IDC Dual, верт. зад.  | CS1-1C5EF-D2  | 40.30      | 0% |
| ITK Модуль Keystone Jack кат.5E, UTP, IDC Dual, гор. зад   | CS1-1C5EU-D1  | 21.97      | 0% |
| ITK Модуль Keystone Jack кат.6 FTP, IDC Dual, верт. зад.   | CS1-1C6F-D2   | 44.34      | 0% |
| ITK Модуль Keystone Jack кат.6, неэкр., IDC Dual, гор. зад | CS1-1C6U-D1   | 30.78      | 0% |
| ITK Модуль Keystone Jack кат.6A STP, IDC Dual, верт. зад.  | CS1-1C6AF-D2  | 66.36      | 0% |
| ITK Настенная инф. розетка RJ45, кат.5E UTP, 2-порта       | CS2-1C5EU-22  | 59.39      | 0% |
| ITK Настенная инф.розетка RJ-45, кат.6, 2-порта            | CS2-1C6U-22   | 81.19      | 0% |
| <b>Резерв</b>  |               |            |    |
| <b>01.01 ВА 47-29</b>                                      |               |            |    |
| <b>01.01.01 ВА 47-29 х-ку В</b>                            |               |            |    |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 13А 4,5кА х-ка В ИЭК                 | MVA20-1-013-B | 43.18 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 1P 50А 4,5кА х-ка В ИЭК                 | MVA20-1-050-B | 43.18 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 2P 8А 4,5кА х-ка В ИЭК                  | MVA20-2-008-B | 86.35 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 2P 32А 4,5кА х-ка В ИЭК                 | MVA20-2-032-B | 68.88 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 2P 40А 4,5кА х-ка В ИЭК                 | MVA20-2-040-B | 68.88 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 2P 63А 4,5кА х-ка В ИЭК                 | MVA20-2-063-B | 86.35 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 1А 4,5кА х-ка В ИЭК                  | MVA20-3-001-B | 129.28 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 5А 4,5кА х-ка В ИЭК                  | MVA20-3-005-B | 129.28 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 8А 4,5кА х-ка В ИЭК                  | MVA20-3-008-B | 129.28 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 40А 4,5кА х-ка В ИЭК                 | MVA20-3-040-B | 103.57 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 3P 50А 4,5кА х-ка В ИЭК                 | MVA20-3-050-B | 129.28 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 1А 4,5кА х-ка В ИЭК                  | MVA20-4-001-B | 183.61 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 2А 4,5кА х-ка В ИЭК                  | MVA20-4-002-B | 183.61 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 3А 4,5кА х-ка В ИЭК                  | MVA20-4-003-B | 183.61 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 4А 4,5кА х-ка В ИЭК                  | MVA20-4-004-B | 196.73 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 5А 4,5кА х-ка В ИЭК                  | MVA20-4-005-B | 183.61 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 6А 4,5кА х-ка В ИЭК                  | MVA20-4-006-B | 183.61 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 8А 4,5кА х-ка В ИЭК                  | MVA20-4-008-B | 183.61 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 10А 4,5кА х-ка В ИЭК                 | MVA20-4-010-B | 183.61 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 13А 4,5кА х-ка В ИЭК                 | MVA20-4-013-B | 183.61 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 16А 4,5кА х-ка В ИЭК                 | MVA20-4-016-B | 183.61 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 20А 4,5кА х-ка В ИЭК                 | MVA20-4-020-B | 183.61 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 32А 4,5кА х-ка В ИЭК                 | MVA20-4-032-B | 183.61 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 40А 4,5кА х-ка В ИЭК                 | MVA20-4-040-B | 183.61 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 50А 4,5кА х-ка В ИЭК                 | MVA20-4-050-B | 183.61 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29 4P 63А 4,5кА х-ка В ИЭК                 | MVA20-4-063-B | 183.61 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1P 1 А 4,5кА х-ка В ИЭК                | MVA21-1-001-B | 43.18 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1P 2 А 4,5кА х-ка В ИЭК                | MVA21-1-002-B | 43.18 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1P 3А 4,5кА х-ка В ИЭК                 | MVA21-1-003-B | 43.18 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1P 4А 4,5кА х-ка В ИЭК                 | MVA21-1-004-B | 43.18 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1P 5А 4,5кА х-ка В ИЭК                 | MVA21-1-005-B | 43.18 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1P 6А 4,5кА х-ка В ИЭК                 | MVA21-1-006-B | 34.68 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1P 8А 4,5кА х-ка В ИЭК                 | MVA21-1-008-B | 43.18 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1P 10А 4,5кА х-ка В ИЭК                | MVA21-1-010-B | 32.50 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1P 16А 4,5кА х-ка В ИЭК                | MVA21-1-016-B | 32.50 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1P 20А 4,5кА х-ка В ИЭК                | MVA21-1-020-B | 34.68 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1P 25А 4,5кА х-ка В ИЭК                | MVA21-1-025-B | 32.50 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1P 32А 4,5кА х-ка В ИЭК                | MVA21-1-032-B | 34.68 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1P 40А 4,5кА х-ка В ИЭК                | MVA21-1-040-B | 34.68 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1P 63А 4,5кА х-ка В ИЭК                | MVA21-1-063-B | 43.18 грн  | 7% |





|   |               |            |    |
|---|---------------|------------|----|
| Авт. выкл. ВА47-29М 1Р 25А 4,5кА х-ка D ИЭК | MVA21-1-025-D | 42.69 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1Р 50А 4,5кА х-ка D ИЭК | MVA21-1-050-D | 47.30 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 1Р 63А 4,5кА х-ка D ИЭК | MVA21-1-063-D | 47.30 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 2Р 2А 4,5кА х-ка D ИЭК  | MVA21-2-002-D | 94.11 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 2Р 4А 4,5кА х-ка D ИЭК  | MVA21-2-004-D | 94.11 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 2Р 6А 4,5кА х-ка D ИЭК  | MVA21-2-006-D | 84.89 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 2Р 10А 4,5кА х-ка D ИЭК | MVA21-2-010-D | 84.89 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 2Р 16А 4,5кА х-ка D ИЭК | MVA21-2-016-D | 84.89 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 2Р 25А 4,5кА х-ка D ИЭК | MVA21-2-025-D | 84.89 грн  | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 3Р 1А 4,5кА х-ка D ИЭК  | MVA21-3-001-D | 141.90 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 3Р 2А 4,5кА х-ка D ИЭК  | MVA21-3-002-D | 141.90 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 3Р 3А 4,5кА х-ка D ИЭК  | MVA21-3-003-D | 141.90 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 3Р 4А 4,5кА х-ка D ИЭК  | MVA21-3-004-D | 141.90 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 3Р 5А 4,5кА х-ка D ИЭК  | MVA21-3-005-D | 141.90 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 3Р 6А 4,5кА х-ка D ИЭК  | MVA21-3-006-D | 127.59 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 3Р 8А 4,5кА х-ка D ИЭК  | MVA21-3-008-D | 141.90 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 3Р 10А 4,5кА х-ка D ИЭК | MVA21-3-010-D | 127.59 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 3Р 13А 4,5кА х-ка D ИЭК | MVA21-3-013-D | 141.90 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 3Р 16А 4,5кА х-ка D ИЭК | MVA21-3-016-D | 127.59 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 3Р 20А 4,5кА х-ка D ИЭК | MVA21-3-020-D | 127.59 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 3Р 25А 4,5кА х-ка D ИЭК | MVA21-3-025-D | 127.59 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 3Р 32А 4,5кА х-ка D ИЭК | MVA21-3-032-D | 127.59 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 3Р 40А 4,5кА х-ка D ИЭК | MVA21-3-040-D | 127.59 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 3Р 50А 4,5кА х-ка D ИЭК | MVA21-3-050-D | 141.90 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 3Р 63А 4,5кА х-ка D ИЭК | MVA21-3-063-D | 141.90 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4Р 4А 4,5кА х-ка D ИЭК  | MVA21-4-004-D | 193.56 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4Р 6А 4,5кА х-ка D ИЭК  | MVA21-4-006-D | 193.56 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4Р 10А 4,5кА х-ка D ИЭК | MVA21-4-010-D | 193.56 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4Р 16А 4,5кА х-ка D ИЭК | MVA21-4-016-D | 193.56 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4Р 25А 4,5кА х-ка D ИЭК | MVA21-4-025-D | 193.56 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4Р 32А 4,5кА х-ка C ИЭК | MVA21-4-032-C | 145.77 грн | 7% |
| Авт. выкл. ВА47-29М 4Р 40А 4,5кА х-ка D ИЭК | MVA21-4-040-D | 193.56 грн | 7% |

|                        |
|------------------------|
| 3                      |
| <b>Цена с 23.01.17</b> |
|                        |
|                        |
|                        |
|                        |
|                        |
|                        |
| 46.21                  |
| 46.21                  |
| 46.21                  |
| 46.21                  |
| 46.21                  |
| 37.11                  |
| 46.21                  |
| 34.78                  |
| 34.78                  |
| 37.11                  |
| 34.78                  |
| 37.11                  |
| 0.11                   |
| 46.21                  |
| 92.40                  |
| 92.40                  |
| 92.40                  |
| 92.40                  |
| 92.40                  |
| 73.71                  |
| 73.71                  |
| 92.40                  |
| 73.71                  |
| 73.71                  |
| 73.71                  |
| 92.40                  |
| 138.33                 |
| 138.33                 |
| 138.33                 |
| 110.82                 |
| 110.82                 |
| 138.33                 |
| 110.82                 |
| 110.82                 |
| 110.82                 |
| 110.82                 |
| 138.33                 |
| 196.47                 |
| 81.50                  |
|                        |
| 81.50                  |
|                        |
| 81.50                  |
|                        |
| 46.21                  |
| 46.21                  |
| 92.40                  |
| 73.71                  |
| 73.71                  |
| 92.40                  |
| 138.33                 |
| 138.33                 |
| 138.33                 |
| 110.82                 |



|        |
|--------|
| 138.33 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.73 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 71.19  |
| 40.75  |
| 71.19  |
| 40.75  |
| 71.19  |
| 40.75  |
| 40.75  |
| 40.75  |
| 32.97  |
| 40.75  |
| 32.97  |
| 40.75  |
| 32.18  |
| 32.97  |
| 32.18  |
| 33.74  |
| 36.60  |
| 42.84  |
| 42.84  |
| 79.94  |
| 79.94  |
| 79.94  |
| 79.94  |
| 79.94  |
| 70.34  |
| 79.94  |
| 70.34  |
| 79.94  |
| 70.34  |
| 70.34  |
| 70.34  |
| 70.34  |
| 73.71  |
| 73.71  |
| 84.09  |
| 84.09  |
| 119.64 |
| 119.64 |
| 119.64 |
| 119.64 |
| 119.64 |
| 105.38 |
| 119.64 |
| 105.38 |
| 119.64 |
| 105.38 |
| 105.38 |
| 105.38 |
| 105.38 |



|        |
|--------|
| 92.66  |
| 92.66  |
| 50.62  |
| 50.62  |
| 45.68  |
| 45.68  |
| 100.70 |
| 100.70 |
| 100.70 |
| 100.70 |
| 100.70 |
| 90.84  |
| 90.84  |
| 90.84  |
| 100.70 |
| 100.70 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 207.11 |
|        |
|        |
| 63.21  |
| 63.21  |
| 63.21  |
| 64.27  |
| 64.27  |
| 65.33  |
| 126.95 |
| 126.95 |
| 126.95 |
| 129.07 |
| 129.07 |
| 191.75 |
| 184.44 |
| 184.44 |
| 187.35 |
| 187.35 |
| 190.86 |
| 190.86 |
| 209.47 |
| 209.47 |
|        |
| 60.57  |
| 60.57  |
| 60.57  |
| 60.57  |
| 60.57  |
| 55.28  |
| 55.28  |
| 55.28  |
| 56.31  |
| 56.33  |
| 57.13  |

|        |
|--------|
| 57.13  |
| 60.57  |
| 60.57  |
| 121.66 |
| 121.66 |
| 121.66 |
| 121.66 |
| 121.66 |
| 111.35 |
| 111.35 |
| 111.35 |
| 113.47 |
| 113.47 |
| 115.32 |
| 115.32 |
| 121.66 |
| 121.66 |
| 183.02 |
| 183.02 |
| 183.02 |
| 183.02 |
| 183.02 |
| 183.02 |
| 167.67 |
| 167.67 |
| 167.67 |
| 170.32 |
| 170.32 |
| 173.51 |
| 173.51 |
| 183.02 |
| 183.02 |
| 225.86 |
| 225.86 |
| 225.86 |
| 229.57 |
| 233.53 |
| 233.53 |
| 246.49 |
| 246.49 |
|        |
| 63.21  |
| 63.21  |
| 63.21  |
| 64.27  |
| 64.27  |
| 65.33  |
| 65.33  |
| 74.25  |
| 74.25  |
| 126.95 |
| 126.95 |
| 126.95 |
| 129.07 |
| 131.45 |
| 131.45 |
| 138.86 |
| 138.86 |
| 191.75 |
| 167.67 |
| 167.67 |
| 170.32 |
| 170.32 |
| 173.51 |
| 173.51 |



|        |
|--------|
| 152.88 |
| 152.88 |
| 277.70 |
| 277.70 |
| 277.70 |
| 277.70 |
| 277.70 |
| 277.70 |
| 277.70 |
| 277.70 |
| 305.74 |
| 305.74 |
| 416.02 |
| 416.02 |
| 416.02 |
| 416.02 |
| 416.02 |
| 416.02 |
| 416.02 |
| 416.56 |
| 432.95 |
| 432.95 |
| 554.61 |
| 554.61 |
| 554.61 |
| 554.61 |
| 554.61 |
| 554.61 |
| 554.61 |
| 554.61 |
| 610.14 |
| 610.14 |
|        |
|        |
|        |
| 430.73 |
| 297.10 |
| 453.41 |
| 453.41 |
| 430.73 |
| 297.10 |
| 453.41 |
| 453.41 |
| 297.10 |
| 453.41 |
| 297.10 |

|        |
|--------|
| 453.41 |
| 453.41 |
| 353.55 |
| 453.41 |
| 453.41 |
| 353.81 |
| 453.41 |
| 453.41 |
| 430.73 |
| 453.41 |
| 453.41 |
| 430.73 |
| 453.41 |
| 485.81 |
| 589.51 |
| 421.12 |
| 620.54 |
| 589.51 |
| 421.12 |
| 620.54 |
| 620.54 |
| 421.12 |
| 620.54 |
| 620.54 |
| 421.12 |
| 620.54 |
| 620.54 |
| 484.48 |
| 620.54 |
| 620.54 |
| 484.48 |
| 664.88 |

|        |
|--------|
| 620.54 |
| 589.51 |
| 620.54 |
| 664.88 |
| 589.51 |
| 620.54 |
| 620.54 |
|        |
| 664.91 |
| 454.43 |
| 664.91 |
| 454.43 |
| 454.43 |
| 454.43 |
| 482.98 |
| 482.98 |
| 482.98 |
| 874.88 |
| 598.22 |
| 874.88 |
| 598.22 |
| 598.22 |
| 598.22 |
| 639.22 |
| 639.22 |
| 639.22 |
| 639.22 |
|        |
| 645.72 |
| 645.72 |
| 645.72 |
| 645.72 |



|        |
|--------|
| 645.72 |
| 645.72 |
| 645.72 |
| 645.72 |
| 645.72 |
| 645.72 |
| 730.58 |
| 730.58 |
| 826.87 |
| 826.87 |
| 826.87 |
| 826.87 |
| 826.87 |
| 826.87 |
| 826.87 |
| 862.94 |
| 862.94 |
| 862.94 |
| 862.94 |
|        |
|        |
| 295.35 |
| 295.35 |
| 210.56 |
| 295.35 |
| 295.35 |
| 210.56 |
| 295.35 |
| 210.56 |
| 295.35 |
| 210.56 |
| 295.35 |
| 210.56 |
| 295.35 |
| 295.35 |

|        |
|--------|
| 295.35 |
| 210.56 |
| 295.35 |
| 295.35 |
| 221.63 |
| 295.35 |
| 295.35 |
| 221.63 |
| 295.35 |
| 295.35 |
| 221.63 |
| 295.35 |
| 295.35 |
| 194.14 |
| 194.14 |
|        |
| 443.28 |
| 443.28 |
| 332.46 |
| 443.28 |
| 355.04 |
| 443.28 |
| 443.28 |
| 356.49 |
| 443.28 |
| 443.28 |
| 332.72 |
| 443.28 |
| 443.28 |
| 332.72 |
| 443.28 |
| 443.28 |

|        |
|--------|
| 332.46 |
| 443.28 |
| 443.28 |
| 332.72 |
| 443.28 |
| 443.28 |
|        |
| 274.33 |
| 274.33 |
| 261.61 |
| 243.96 |
| 261.61 |
| 243.96 |
| 243.96 |
| 243.96 |
| 243.96 |
| 243.96 |
|        |
|        |
| 254.09 |
| 254.09 |
| 251.49 |
| 251.49 |
| 237.60 |
| 251.49 |
| 237.60 |
| 251.49 |
| 251.49 |
| 295.87 |
| 295.87 |
| 295.87 |
|        |
| 581.60 |



|          |
|----------|
| 33.86    |
| 44.44    |
| 65.07    |
| 65.07    |
| 65.07    |
| 65.07    |
| 65.07    |
| 84.11    |
| 95.48    |
| 95.48    |
| 95.48    |
| 95.48    |
| 125.90   |
| 129.07   |
| 129.07   |
| 129.07   |
| 129.07   |
| 129.07   |
| 170.60   |
|          |
| 345.56   |
| 691.34   |
| 1,036.68 |
| 1,480.75 |
| 220.48   |
| 440.96   |
| 661.22   |
| 882.13   |
| 204.11   |
| 408.43   |
| 750.70   |
|          |
| 1.57     |
| 54.49    |
| 156.04   |
| 89.76    |
| 89.93    |
| 80.68    |
| 135.41   |
| 3.71     |
| 259.10   |
| 161.15   |

|        |
|--------|
| 227.71 |
| 50.15  |
| 74.58  |
| 23.97  |
| 23.97  |
| 23.97  |
| 23.97  |
| 47.88  |
| 47.88  |
| 47.88  |
| 47.88  |
| 258.66 |
| 776.02 |
| 811.41 |
|        |
| 170.19 |
| 170.19 |
| 318.56 |
| 318.56 |
| 318.56 |
| 480.28 |
| 441.80 |
| 441.80 |
| 480.28 |
| 482.06 |
| 482.06 |
| 523.89 |
|        |
| 5.56   |
| 5.56   |
| 5.56   |
| 5.56   |
| 5.56   |
| 5.56   |
| 5.56   |
| 5.56   |
| 5.56   |
| 5.56   |
| 5.56   |
| 5.56   |
| 5.56   |
| 5.56   |
| 5.95   |
| 5.56   |
| 26.28  |



|           |
|-----------|
| 1,439.78  |
| 1,439.78  |
| 1,439.78  |
| 1,530.97  |
| 1,530.97  |
| 1,530.97  |
| 1,534.13  |
| 3,327.06  |
| 2,692.68  |
| 2,692.68  |
| 2,692.68  |
| 2,692.68  |
| 3,296.01  |
| 3,296.01  |
| 4,824.56  |
| 3,114.10  |
| 5,860.49  |
| 5,860.49  |
| 5,860.49  |
| 8,805.05  |
| 6,548.85  |
| 23,457.74 |
| 24,254.52 |
| 26,784.07 |
|           |
| 97.02     |
| 186.76    |
| 249.59    |
| 1.52      |
| 97.02     |
| 186.76    |
| 261.95    |
| 23.29     |
| 14.79     |
| 23.29     |
| 88.28     |
| 102.35    |
| 475.64    |
| 521.72    |
| 1,179.28  |
| 1,795.59  |
| 340.79    |
| 374.01    |



|          |
|----------|
| 880.46   |
| 1,402.13 |
| 1,807.96 |
| 2,539.74 |
| 5,011.32 |
| 1,323.84 |
| 1,947.68 |
| 5,261.63 |
| 9,551.38 |
| 9,095.87 |
| 452.11   |
| 549.62   |
| 628.45   |
| 680.60   |
| 778.83   |
| 497.47   |
| 720.13   |
| 1,008.04 |
| 196.22   |
| 405.78   |
| 615.11   |
| 42.93    |
| 51.66    |
| 141.16   |
| 249.10   |
| 332.29   |
| 1,101.66 |
| 3,000.59 |
| 4,747.19 |
| 5,251.93 |
|          |
|          |
|          |
| 48.73    |
| 45.48    |
| 45.48    |





|          |
|----------|
| 151.51   |
| 151.51   |
| 151.51   |
| 151.51   |
| 151.51   |
| 220.97   |
| 220.97   |
| 220.97   |
| 220.97   |
| 220.97   |
| 220.97   |
| 220.97   |
| 220.97   |
| 220.97   |
| 220.97   |
| 254.09   |
| 254.09   |
|          |
| 58.58    |
| 88.98    |
| 158.68   |
| 228.38   |
| 332.19   |
| 79.09    |
|          |
|          |
| 616.83   |
| 887.64   |
| 652.53   |
| 344.29   |
| 543.92   |
| 394.24   |
| 799.10   |
| 1,273.02 |

|          |
|----------|
| 1,022.79 |
| 531.77   |
| 847.13   |
| 569.23   |
| 1,074.55 |
| 1,648.55 |
| 1,407.14 |
| 787.53   |
| 1,196.63 |
| 899.09   |
| 1,505.63 |
| 1,851.66 |
| 2,231.83 |
| 2,767.07 |
| 2,525.77 |
| 1,610.36 |
|          |
| 44.74    |
| 449.36   |
| 1,009.19 |
| 1,551.49 |
| 1,985.27 |
|          |
| 1,833.43 |
| 2,024.28 |
| 1,897.94 |
| 2,068.09 |
| 3,374.14 |
| 3,641.25 |
| 2,748.83 |
| 3,860.58 |
| 4,536.34 |
| 3,670.09 |
| 4,812.61 |
| 5,618.87 |
| 4,583.91 |
|          |
| 1,482.93 |
| 1,684.15 |
| 2,259.93 |
| 1,541.52 |

|          |
|----------|
| 1,742.73 |
| 2,321.26 |
|          |
|          |
|          |
| 887.01   |
| 2,521.68 |
| 2,401.78 |
| 4,459.50 |
| 3,877.14 |
| 2,457.76 |
| 3,636.31 |
| 3,609.87 |
| 4,365.66 |
| 5,392.13 |
| 5,453.98 |
| 6,034.16 |
| 816.19   |
| 1,048.33 |
| 889.50   |
| 1,109.42 |
| 1,439.05 |
| 2,268.08 |
| 3,480.35 |
| 4,347.22 |
| 5,093.79 |
| 6,047.01 |
| 675.23   |
| 750.20   |
| 809.37   |
| 910.75   |
| 688.36   |
| 832.67   |

|           |
|-----------|
| 913.93    |
| 2,253.05  |
| 3,629.51  |
| 4,175.75  |
| 5,882.32  |
|           |
| 3,010.19  |
| 4,861.75  |
| 6,051.48  |
| 7,563.45  |
| 996.88    |
| 1,223.18  |
| 1,375.74  |
| 2,112.61  |
| 2,866.94  |
| 4,321.52  |
| 5,763.23  |
| 6,723.00  |
| 10,910.38 |
| 15,136.34 |
| 20,152.37 |
| 4,653.81  |
| 8,044.18  |
| 9,493.89  |
| 15,652.23 |
| 23,027.94 |
| 26,699.66 |
| 33,630.78 |
| 39,535.89 |
|           |
| 2,025.50  |
| 2,259.13  |

|          |
|----------|
| 2,456.10 |
| 2,711.16 |
| 3,642.62 |
| 5,990.13 |
| 5,759.74 |
| 7,387.80 |
| 8,291.20 |
| 8,101.67 |
|          |
|          |
|          |
| 10.54    |
| 13.57    |
| 19.22    |
| 24.94    |
| 39.40    |
| 70.13    |
| 77.93    |
|          |
| 149.31   |
| 164.70   |
| 187.93   |
| 246.40   |
| 328.15   |
| 433.76   |
| 159.97   |
| 171.99   |
| 194.31   |
| 264.00   |
| 352.00   |
| 439.95   |



|        |
|--------|
| 82.00  |
| 82.00  |
| 92.54  |
| 92.54  |
| 111.81 |
| 111.81 |
| 135.50 |
| 135.50 |
| 211.63 |
| 211.63 |
| 260.17 |
| 260.17 |
| 429.15 |
| 429.15 |
| 77.37  |
| 77.37  |
| 90.03  |
| 90.03  |
| 109.41 |
| 109.41 |
| 133.10 |
| 133.10 |
| 204.45 |
| 204.45 |
| 276.61 |
| 276.61 |
| 453.35 |
| 453.35 |
|        |
| 199.38 |
| 298.82 |
| 340.76 |

|          |
|----------|
| 559.82   |
| 416.64   |
| 343.42   |
| 395.15   |
| 478.21   |
| 725.15   |
| 816.32   |
| 1,368.92 |
| 1,368.92 |
| 2,207.33 |
|          |
| 374.21   |
| 405.60   |
| 612.24   |
| 751.40   |
| 1,016.61 |
| 1,322.61 |
| 1,762.81 |
|          |
| 169.02   |
| 210.69   |
| 299.23   |
| 366.74   |
| 277.31   |
| 277.31   |
| 301.44   |
|          |
| 26.83    |
| 121.39   |
| 35.09    |
| 34.10    |
| 124.15   |

|          |
|----------|
|          |
| 2,233.06 |
| 2,314.97 |
| 751.90   |
| 1,754.99 |
| 2,060.25 |
|          |
| 1,111.63 |
| 1,376.52 |
| 2,399.08 |
| 3,240.89 |
|          |
|          |
| 593.89   |
| 716.65   |
| 934.08   |
| 988.82   |
| 327.29   |
| 327.29   |
| 383.73   |
| 383.73   |
| 393.08   |
| 393.08   |
| 519.97   |
| 519.97   |
| 594.16   |
| 594.16   |
| 711.02   |
| 711.02   |
| 1,061.05 |
| 922.65   |
| 303.82   |

|          |
|----------|
| 327.27   |
| 343.49   |
| 383.59   |
| 402.88   |
| 393.08   |
| 412.66   |
| 508.48   |
| 533.89   |
| 632.31   |
| 724.07   |
| 982.13   |
|          |
| 357.98   |
| 429.93   |
| 568.73   |
| 708.94   |
| 390.48   |
| 429.93   |
| 606.71   |
| 829.91   |
|          |
| 367.92   |
| 303.08   |
| 345.82   |
| 393.69   |
| 380.43   |
| 437.46   |
|          |
| 13.47    |
| 1,014.91 |
| 1,089.72 |
| 1,184.23 |

|          |
|----------|
| 1,325.15 |
| 1,740.61 |
| 1,968.37 |
| 2,114.64 |
| 1,029.76 |
| 1,029.76 |
| 1,219.96 |
| 1,219.96 |
| 1,089.72 |
| 1,089.72 |
| 1,301.12 |
| 1,301.12 |
| 1,223.30 |
| 1,223.30 |
| 1,509.50 |
| 1,509.50 |
| 1,528.87 |
| 1,528.87 |
| 1,805.39 |
| 1,805.39 |
| 1,691.52 |
| 1,691.52 |
| 1,952.01 |
| 1,952.01 |
| 2,030.15 |
| 2,030.15 |
| 1,912.45 |
| 2,277.28 |
| 2,277.28 |
|          |
| 693.19   |
| 908.88   |

|        |
|--------|
| 478.19 |
| 478.19 |
| 465.11 |
| 487.26 |
| 683.92 |
| 626.93 |
| 515.08 |
| 532.11 |
| 486.07 |
| 509.22 |
| 742.59 |
| 742.59 |
| 762.51 |
| 762.51 |
| 821.08 |
| 821.08 |
| 882.57 |
| 882.57 |
| 931.18 |
| 846.52 |
| 974.52 |
| 974.52 |
| 430.73 |
| 374.54 |
| 424.99 |
| 449.19 |
| 449.19 |
| 641.04 |
| 699.32 |
| 538.49 |
| 566.65 |
| 566.65 |

|          |
|----------|
| 778.13   |
| 713.29   |
| 864.63   |
| 864.63   |
| 848.60   |
| 848.60   |
| 711.14   |
| 922.67   |
| 922.67   |
| 965.73   |
| 965.73   |
| 856.01   |
| 990.95   |
| 990.95   |
|          |
| 345.24   |
| 345.82   |
| 404.72   |
| 380.43   |
| 380.41   |
|          |
| 601.86   |
| 764.41   |
| 642.76   |
| 682.11   |
| 964.62   |
|          |
| 812.20   |
| 886.01   |
| 2,090.26 |
| 2,090.26 |
| 2,090.26 |
| 2,505.16 |
|          |
| 2,581.24 |
|          |
|          |
| 257.61   |
| 297.76   |
| 354.63   |

|          |
|----------|
| 414.86   |
| 428.23   |
| 485.12   |
| 669.11   |
| 1,040.47 |
| 1,890.24 |
| 1,687.65 |
| 350.33   |
| 625.63   |
|          |
|          |
| 591.94   |
| 620.25   |
| 591.94   |
| 620.25   |
| 591.94   |
| 620.25   |
| 591.94   |
| 620.25   |
| 591.94   |
| 620.25   |
| 681.48   |
| 681.48   |
| 681.48   |
| 538.70   |
|          |
| 1,732.97 |
| 2,694.15 |
| 3,139.81 |
|          |
| 2,230.63 |
| 2,755.47 |
| 2,440.56 |
| 2,553.40 |
| 3,306.56 |



|          |
|----------|
| 2,834.21 |
| 4,082.17 |
|          |
|          |
| 750.56   |
| 956.64   |
| 596.18   |
| 1,247.13 |
| 508.34   |
| 1,966.29 |
| 575.98   |
| 864.41   |
| 924.15   |
| 1,032.20 |
| 1,176.85 |
| 2,364.83 |
| 2,927.36 |
| 1,478.75 |
| 1,663.51 |
| 2,903.89 |
| 4,184.99 |
| 5,066.37 |
| 4,980.58 |
| 5,647.92 |
| 534.38   |
| 460.31   |
| 697.21   |
| 614.24   |
| 417.28   |
| 962.80   |
| 844.89   |
| 398.24   |

|          |
|----------|
| 1,419.90 |
| 391.51   |
| 569.25   |
| 662.67   |
| 711.56   |
| 818.44   |
| 1,614.78 |
| 2,311.09 |
| 1,042.06 |
| 1,192.25 |
| 2,500.81 |
| 4,131.05 |
| 4,647.35 |
| 4,799.33 |
| 5,387.31 |
|          |
| 784.67   |
| 1,000.12 |
| 1,303.81 |
| 2,055.66 |
| 2,266.29 |
| 2,805.38 |
| 3,035.89 |
| 721.89   |
| 920.11   |
| 1,199.51 |
| 1,891.21 |
| 2,084.99 |
| 2,580.95 |
| 2,793.03 |
|          |
| 1,206.86 |

|          |
|----------|
| 1,324.95 |
| 1,637.13 |
| 2,377.42 |
| 2,621.01 |
| 3,191.79 |
| 3,480.09 |
|          |
| 202.58   |
| 209.50   |
| 256.08   |
| 326.10   |
| 233.51   |
| 307.30   |
| 76.14    |
| 80.67    |
| 189.53   |
| 185.82   |
|          |
| 1,572.44 |
| 1,799.10 |
| 2,012.56 |
| 1,487.53 |
| 1,875.52 |
| 2,055.87 |
| 1,652.39 |
| 2,044.18 |
| 2,433.05 |
| 1,944.03 |
| 2,161.31 |
| 2,115.63 |
| 2,335.82 |
| 2,297.46 |
| 2,520.90 |
|          |
| 1,239.21 |

|          |
|----------|
| 1,740.53 |
| 1,999.43 |
| 1,386.51 |
| 1,947.26 |
| 2,507.43 |
| 1,533.80 |
| 2,153.41 |
| 2,773.01 |
| 314.38   |
| 277.01   |
| 330.90   |
| 375.94   |
| 375.87   |
| 431.03   |
| 496.47   |
| 571.00   |
| 72.92    |
| 74.67    |
| 85.80    |
| 95.46    |
| 111.28   |
| 135.88   |
| 282.29   |
| 303.08   |
| 324.45   |
| 93.13    |
| 217.57   |
| 241.87   |
| 266.77   |
|          |
| 1,459.53 |
| 2,758.95 |
| 3,123.51 |
| 1,505.41 |
| 2,454.72 |
| 2,979.74 |
|          |
| 315.36   |
| 493.11   |
| 614.64   |
| 700.43   |

|          |
|----------|
| 1,042.44 |
| 1,465.86 |
| 2,093.38 |
| 262.66   |
| 356.36   |
| 554.32   |
| 1,150.79 |
| 64.42    |
| 79.06    |
|          |
|          |
|          |
| 0.23     |
| 0.46     |
| 0.68     |
| 0.68     |
| 0.68     |
| 0.68     |
| 0.68     |
| 0.68     |
| 0.75     |
| 1.14     |
| 1.59     |
| 3.40     |
| 2.72     |
| 2.72     |
| 2.72     |
| 2.72     |
| 2.72     |
| 2.72     |
| 2.72     |
| 3.40     |
| 7.03     |
| 6.58     |
| 13.15    |
| 13.15    |
| 13.15    |
| 13.15    |
| 13.15    |

|       |
|-------|
| 13.15 |
| 13.15 |
| 15.19 |
| 13.15 |
| 12.24 |
| 12.24 |
| 12.24 |
| 12.24 |
| 12.24 |
| 22.89 |
| 13.15 |
| 13.15 |
| 13.15 |
|       |
| 2.04  |
| 2.04  |
| 2.04  |
| 2.04  |
| 2.04  |
| 2.04  |
| 2.04  |
| 2.95  |
| 2.95  |
| 2.95  |
| 2.95  |
| 2.95  |
| 2.95  |
| 2.95  |
| 2.95  |
| 2.95  |
| 2.95  |
| 13.15 |
| 14.10 |
| 14.10 |
| 13.15 |

|       |
|-------|
| 14.10 |
| 13.15 |
| 13.15 |
| 13.15 |
| 13.15 |
| 13.15 |
| 13.15 |
| 13.15 |
| 13.15 |
| 13.15 |
| 13.15 |
|       |
| 1.81  |
| 2.34  |
| 3.63  |
| 4.40  |
| 5.44  |
| 10.62 |
| 20.98 |
| 3.57  |
|       |
|       |
| 1.14  |
| 1.14  |
| 1.14  |
| 1.14  |
| 1.82  |
| 1.82  |
| 2.27  |
| 2.27  |
| 3.06  |
| 3.06  |
| 4.85  |
| 6.11  |
| 9.43  |
| 12.48 |
| 21.90 |

|       |
|-------|
| 32.09 |
| 35.90 |
| 68.49 |
| 2.81  |
| 3.88  |
| 4.59  |
| 5.29  |
| 6.42  |
| 8.71  |
| 15.89 |
| 24.77 |
| 32.80 |
| 35.24 |
| 6.37  |
| 7.13  |
| 7.65  |
| 11.72 |
| 14.27 |
| 19.10 |
| 23.93 |
| 27.25 |
|       |
| 1.79  |
| 1.28  |
| 2.55  |
| 2.55  |
| 2.81  |
| 2.81  |
| 3.31  |
| 3.31  |
| 14.01 |
| 14.78 |



|        |
|--------|
| 16.04  |
| 25.97  |
| 57.03  |
| 146.40 |
| 5.86   |
| 5.86   |
| 5.09   |
| 5.09   |
| 5.86   |
| 5.86   |
| 8.40   |
| 8.40   |
| 14.27  |
| 14.27  |
| 18.84  |
| 18.84  |
| 66.19  |
| 66.19  |
| 143.33 |
| 143.33 |
|        |
| 19.36  |
| 21.65  |
| 23.67  |
| 26.48  |
| 32.34  |
| 29.79  |
| 33.60  |
| 39.98  |
| 49.91  |
| 55.51  |
| 66.95  |

|        |
|--------|
| 19.36  |
| 21.65  |
| 25.47  |
| 28.52  |
| 34.63  |
| 19.10  |
| 21.39  |
| 22.66  |
| 30.55  |
| 12.98  |
| 16.56  |
| 19.10  |
| 22.41  |
| 24.20  |
| 25.97  |
| 28.26  |
| 30.81  |
| 36.16  |
| 39.98  |
| 47.47  |
| 22.92  |
| 29.29  |
| 34.63  |
| 40.24  |
| 45.32  |
| 47.87  |
| 55.51  |
| 62.89  |
| 72.30  |
| 78.68  |
| 86.81  |
| 102.07 |

|        |
|--------|
| 176.56 |
| 181.64 |
| 231.22 |
| 288.54 |
| 13.75  |
| 18.08  |
| 22.92  |
| 22.16  |
| 37.68  |
| 37.68  |
| 38.95  |
| 42.52  |
| 49.91  |
| 53.72  |
| 59.32  |
| 32.85  |
| 39.98  |
| 45.83  |
| 52.71  |
| 61.61  |
| 64.15  |
| 70.27  |
| 80.20  |
| 98.03  |
| 103.62 |
| 115.32 |
| 10.44  |
| 13.75  |
| 16.81  |
| 18.84  |
| 22.16  |
| 23.67  |

|       |
|-------|
| 26.48 |
| 29.02 |
| 33.86 |
| 34.38 |
| 40.99 |
| 28.26 |
| 32.34 |
| 40.74 |
| 48.13 |
| 57.03 |
| 64.89 |
| 19.36 |
| 21.65 |
| 24.20 |
| 28.52 |
| 32.34 |
| 16.04 |
| 18.84 |
| 21.39 |
| 27.51 |
| 12.98 |
| 15.28 |
| 18.33 |
| 21.65 |
| 26.74 |
| 27.51 |
| 31.06 |
| 34.12 |
| 37.94 |
| 43.79 |
| 47.87 |
| 21.39 |

|        |
|--------|
| 24.70  |
| 30.55  |
| 38.95  |
| 47.87  |
| 50.92  |
| 55.51  |
| 69.76  |
| 72.05  |
| 84.02  |
| 79.43  |
| 13.75  |
| 16.81  |
| 21.13  |
| 25.21  |
| 29.29  |
| 32.85  |
| 36.66  |
| 40.48  |
| 45.32  |
| 47.36  |
| 52.96  |
| 34.38  |
| 40.48  |
| 45.83  |
| 47.87  |
| 56.02  |
| 66.19  |
| 72.30  |
| 82.76  |
| 89.61  |
| 106.93 |
| 116.10 |

|       |
|-------|
| 10.95 |
| 12.48 |
| 15.28 |
| 19.86 |
| 22.92 |
| 28.01 |
| 31.32 |
| 31.06 |
| 40.12 |
| 40.48 |
| 44.82 |
| 8.40  |
| 11.20 |
| 10.70 |
| 13.50 |
| 13.24 |
| 15.54 |
| 16.81 |
| 20.88 |
| 19.10 |
| 23.17 |
| 21.13 |
| 25.97 |
| 23.17 |
| 28.01 |
| 25.47 |
| 30.55 |
| 27.51 |
| 32.85 |
| 29.55 |
| 35.40 |
| 31.56 |

|        |
|--------|
| 37.68  |
| 26.48  |
| 27.51  |
| 30.81  |
| 32.34  |
| 35.40  |
| 36.16  |
| 39.72  |
| 40.48  |
| 44.05  |
| 44.82  |
| 50.17  |
| 50.67  |
| 54.48  |
| 55.51  |
| 58.82  |
| 59.84  |
| 63.40  |
| 64.15  |
| 67.73  |
| 67.98  |
| 71.80  |
| 72.57  |
| 112.94 |
|        |
| 0.51   |
| 1.01   |
| 1.54   |
| 1.79   |
| 361.15 |
| 97.50  |
| 654.54 |
| 204.69 |
| 884.18 |

|          |
|----------|
| 313.40   |
| 1,096.50 |
| 446.29   |
| 35.90    |
| 95.48    |
| 311.36   |
| 89.87    |
| 615.34   |
| 219.96   |
| 835.29   |
| 295.83   |
| 1,055.27 |
| 407.52   |
| 321.80   |
| 586.57   |
| 854.40   |
| 1,038.71 |
|          |
| 4.42     |
| 4.42     |
| 8.92     |
| 9.93     |
| 10.95    |
| 11.97    |
| 12.56    |
| 16.04    |
| 14.29    |
| 18.08    |
| 14.94    |
| 18.33    |
| 15.38    |
| 19.62    |
| 25.97    |
| 31.83    |
| 36.79    |
| 41.94    |
| 29.21    |
| 31.06    |
| 40.48    |
| 44.56    |
| 50.41    |



|        |
|--------|
| 54.48  |
| 81.47  |
| 89.37  |
| 93.19  |
| 101.08 |
| 163.19 |
| 178.72 |
| 81.47  |
| 89.37  |
| 89.61  |
| 101.08 |
| 2.00   |
| 2.00   |
|        |
| 75.06  |
| 138.59 |
| 150.11 |
| 369.02 |
| 400.03 |
| 417.92 |
|        |
| 9.52   |
| 9.52   |
| 19.86  |
| 18.59  |
| 19.86  |
| 18.33  |
| 28.26  |
| 65.44  |
| 257.71 |
| 224.40 |
| 8.16   |
| 8.16   |
|        |
|        |
|        |
|        |

|       |
|-------|
| 5.11  |
| 6.08  |
| 6.70  |
| 7.03  |
| 7.67  |
| 10.23 |
| 12.79 |
| 13.74 |
| 16.61 |
| 18.86 |
| 39.30 |
| 62.30 |
| 73.79 |
| 15.66 |
| 18.86 |
| 22.05 |
| 34.19 |
| 47.60 |
| 60.05 |
|       |
| 20.57 |
| 25.65 |
| 2.43  |
| 3.38  |
| 2.42  |
| 3.63  |
| 4.36  |
| 3.63  |
| 15.00 |
| 1.69  |
| 3.39  |
| 2.90  |

|       |
|-------|
| 1.16  |
| 4.39  |
| 9.70  |
| 20.33 |
| 20.56 |
| 21.02 |
| 19.60 |
| 24.44 |
| 2.02  |
| 3.39  |
| 2.42  |
| 3.63  |
| 4.36  |
| 6.53  |
| 15.25 |
| 1.69  |
| 2.39  |
| 1.16  |
| 4.39  |
| 9.70  |
| 20.79 |
| 21.02 |
| 8.67  |
| 19.84 |
| 1.63  |
| 2.37  |
| 3.11  |
| 4.60  |
| 5.60  |
| 5.57  |
| 11.86 |
| 1.69  |

|       |
|-------|
| 3.15  |
| 2.42  |
| 3.63  |
| 6.29  |
| 14.28 |
| 1.16  |
| 4.38  |
| 9.69  |
| 20.53 |
| 21.03 |
| 17.91 |
| 17.91 |
| 4.84  |
| 19.12 |
| 23.72 |
| 1.85  |
| 5.08  |
| 11.32 |
| 20.33 |
| 21.95 |
| 24.02 |
| 13.23 |
| 24.44 |
| 1.69  |
| 2.90  |
| 2.42  |
| 3.63  |
| 4.36  |
| 6.05  |
| 16.21 |
| 13.79 |
| 27.35 |

|       |
|-------|
| 2.87  |
| 2.90  |
| 2.42  |
| 3.15  |
| 3.63  |
| 5.08  |
| 11.86 |
| 1.69  |
| 4.11  |
| 6.29  |
| 0.69  |
| 3.47  |
| 6.70  |
| 11.09 |
| 11.32 |
| 12.01 |
| 1.69  |
| 2.90  |
| 17.67 |
| 20.57 |
| 1.16  |
| 4.39  |
| 8.32  |
| 18.48 |
| 21.71 |
| 23.56 |
| 12.65 |
| 25.65 |
| 3.18  |
| 3.39  |
| 2.42  |
| 5.08  |

|       |
|-------|
| 4.36  |
| 9.06  |
| 15.00 |
|       |
|       |
| 12.47 |
| 12.47 |
| 11.50 |
| 11.50 |
| 15.66 |
| 16.30 |
| 16.61 |
| 16.61 |
| 17.57 |
| 17.57 |
| 24.60 |
| 24.60 |
| 27.80 |
| 27.80 |
|       |
| 2.50  |
| 2.60  |
| 2.54  |
| 2.79  |
| 5.18  |
| 6.14  |
| 2.60  |
| 2.70  |
| 2.64  |
| 2.90  |
| 5.39  |

|      |
|------|
| 6.38 |
| 2.50 |
| 2.60 |
| 2.54 |
| 2.79 |
| 5.18 |
| 6.14 |
| 2.60 |
| 2.70 |
| 2.64 |
| 2.90 |
| 5.39 |
| 6.38 |
| 2.50 |
| 2.60 |
| 2.54 |
| 2.79 |
| 5.18 |
| 6.14 |
| 2.60 |
| 2.70 |
| 2.64 |
| 2.90 |
| 5.39 |
| 6.38 |
| 2.50 |
| 2.60 |
| 2.54 |
| 2.79 |
| 5.18 |
| 6.14 |
| 2.60 |

|       |
|-------|
| 2.70  |
| 2.64  |
| 2.90  |
| 5.39  |
| 6.38  |
| 2.50  |
| 2.60  |
| 2.54  |
| 2.79  |
| 5.18  |
| 6.14  |
| 2.60  |
| 2.70  |
| 2.64  |
| 2.90  |
| 5.39  |
| 6.38  |
| 2.50  |
| 2.60  |
| 2.54  |
| 2.82  |
| 5.18  |
| 6.14  |
| 2.60  |
| 2.64  |
| 2.70  |
| 2.90  |
| 5.39  |
| 6.38  |
|       |
| 20.95 |
| 24.64 |



|        |
|--------|
| 35.73  |
| 21.93  |
| 26.86  |
| 28.83  |
| 37.21  |
| 22.67  |
| 58.10  |
| 41.40  |
| 72.68  |
| 51.75  |
| 15.28  |
| 17.75  |
| 27.11  |
| 16.27  |
| 3.98   |
| 75.90  |
| 81.05  |
| 104.89 |
| 59.36  |
| 29.33  |
| 21.20  |
| 20.95  |
| 24.40  |
| 26.12  |
| 45.10  |
| 24.64  |
| 11.59  |
| 16.51  |
| 8.88   |
| 18.98  |
| 20.21  |
| 20.46  |

|       |
|-------|
| 21.44 |
| 12.32 |
| 16.51 |
| 31.76 |
| 35.28 |
| 49.63 |
| 49.63 |
| 36.23 |
| 72.21 |
| 80.44 |
| 31.76 |
| 35.28 |
| 49.63 |
| 49.63 |
| 59.98 |
| 68.21 |
| 2.72  |
| 3.21  |
| 6.41  |
| 4.44  |
| 4.69  |
| 8.14  |
| 13.06 |
| 24.89 |
| 27.36 |
| 40.91 |
| 18.48 |
| 3.21  |
|       |
| 87.55 |
| 86.20 |
| 39.15 |

|        |
|--------|
| 44.68  |
| 44.43  |
| 134.86 |
| 79.39  |
| 128.87 |
| 36.16  |
| 103.05 |
|        |
|        |
| 184.18 |
| 29.04  |
| 29.04  |
| 35.82  |
| 35.82  |
| 91.90  |
| 57.60  |
| 57.60  |
| 104.46 |
| 66.33  |
| 72.36  |
| 72.36  |
| 153.94 |
| 163.37 |
| 108.76 |
|        |
|        |
|        |
| 7.01   |
| 8.35   |
| 9.70   |
| 16.37  |
| 19.72  |

|        |
|--------|
| 29.07  |
| 46.08  |
|        |
| 0.97   |
| 0.97   |
| 0.97   |
| 2.42   |
| 3.71   |
| 6.43   |
| 3.81   |
| 4.36   |
| 4.90   |
| 7.62   |
| 53.30  |
| 55.75  |
| 67.71  |
| 82.66  |
| 103.59 |
| 169.12 |
| 57.64  |
| 60.64  |
| 82.11  |
| 98.70  |
| 132.42 |
| 164.77 |
| 17.68  |
| 26.92  |
| 26.21  |
| 17.68  |
| 18.77  |
| 25.02  |
| 33.44  |

|       |
|-------|
| 49.76 |
| 48.94 |
| 31.82 |
| 1.34  |
| 1.60  |
| 2.14  |
| 2.67  |
| 12.51 |
| 19.85 |
| 17.96 |
| 18.50 |
| 20.95 |
| 24.48 |
| 39.15 |
| 44.05 |
| 20.95 |
| 23.39 |
| 81.84 |
| 97.88 |
| 5.71  |
| 7.35  |
| 10.07 |
| 24.48 |
| 30.18 |
| 48.13 |
| 30.73 |
| 35.89 |
| 44.59 |
| 54.93 |
| 81.84 |
| 97.88 |
| 52.20 |

|       |
|-------|
| 3.63  |
| 5.33  |
| 6.78  |
| 8.47  |
| 5.81  |
| 7.02  |
| 8.23  |
| 10.41 |
| 10.61 |
| 14.41 |
| 3.00  |
| 3.26  |
| 3.81  |
| 4.64  |
| 6.53  |
| 11.70 |
|       |
|       |
| 2.88  |
| 3.94  |
| 5.38  |
| 7.69  |
| 10.58 |
| 14.73 |
| 19.05 |
|       |
| 0.93  |
| 1.91  |
| 3.26  |
| 4.36  |
| 5.17  |
| 8.43  |

|       |
|-------|
| 11.96 |
|       |
| 3.04  |
| 4.08  |
| 6.92  |
| 9.72  |
| 13.67 |
| 17.63 |
|       |
| 1.62  |
| 2.15  |
| 2.98  |
| 4.24  |
|       |
|       |
|       |
| 7.75  |
| 11.04 |
| 8.47  |
| 13.07 |
| 10.17 |
| 13.94 |
| 16.26 |
| 11.33 |
| 18.59 |
| 13.94 |
| 19.75 |
| 16.26 |
| 22.07 |
| 16.94 |
| 26.33 |
| 29.96 |
| 37.22 |
|       |
| 5.17  |
| 5.71  |
| 5.71  |
| 5.99  |
| 5.99  |
| 6.25  |
| 6.80  |
| 7.35  |
| 7.89  |
| 9.79  |
| 1.37  |
| 1.37  |
| 1.64  |
| 1.91  |
| 2.18  |
| 2.18  |

|        |
|--------|
| 3.00   |
| 3.00   |
| 4.36   |
| 1.08   |
| 1.37   |
| 1.64   |
| 1.91   |
| 2.18   |
| 2.18   |
| 2.46   |
| 4.36   |
| 4.36   |
| 4.90   |
|        |
| 12.83  |
| 14.28  |
| 16.22  |
| 18.40  |
| 21.30  |
| 24.45  |
| 28.32  |
| 34.13  |
| 40.66  |
| 48.40  |
|        |
|        |
|        |
| 92.82  |
| 112.07 |
| 136.13 |
| 167.75 |
| 316.25 |
| 287.38 |
| 70.13  |
| 70.82  |
| 74.25  |
| 93.50  |
| 69.45  |
| 63.95  |
| 68.07  |
| 87.32  |
| 115.50 |
| 170.50 |
| 209.00 |



|        |
|--------|
| 63.25  |
| 82.50  |
| 83.20  |
| 99.70  |
| 147.13 |
| 188.38 |
| 259.88 |
| 92.82  |
| 112.07 |
| 136.13 |
| 185.63 |
| 324.50 |
| 287.38 |
| 70.13  |
| 70.82  |
| 74.25  |
| 95.57  |
| 69.45  |
| 66.00  |
| 77.00  |
| 97.63  |
| 129.25 |
| 192.50 |
| 264.00 |
| 60.50  |
| 82.50  |
| 97.63  |
| 116.88 |
| 147.13 |
| 188.38 |
| 291.50 |
|        |

|        |
|--------|
| 14.80  |
| 26.57  |
| 5.43   |
| 7.24   |
| 5.15   |
| 11.20  |
| 2.73   |
| 3.34   |
| 3.84   |
| 4.56   |
| 7.26   |
| 7.99   |
| 2.44   |
| 3.15   |
| 3.80   |
| 2.14   |
| 2.74   |
| 3.30   |
| 3.84   |
| 1.26   |
| 1.65   |
| 2.04   |
| 2.40   |
| 2.74   |
| 3.19   |
| 5.66   |
| 0.62   |
| 0.92   |
| 2.09   |
| 0.61   |
| 6.97   |
| 3.03   |
| 3.63   |
| 1.05   |
| 1.81   |
| 0.31   |
| 0.51   |
| 8.97   |
| 16.69  |
| 7.69   |
| 6.59   |
| 137.04 |
| 148.03 |
| 171.63 |
| 191.20 |
| 225.43 |
| 341.15 |
| 80.82  |
| 92.92  |
| 107.31 |
| 148.38 |
| 70.12  |
| 123.42 |
| 131.77 |
| 154.62 |

|        |
|--------|
| 211.19 |
| 250.77 |
| 105.11 |
| 305.98 |
| 135.37 |
| 144.48 |
| 169.25 |
| 233.63 |
| 275.29 |
| 328.96 |
| 43.29  |
| 57.52  |
| 72.62  |
| 103.42 |
| 159.50 |
| 28.20  |
| 192.01 |
| 5.49   |
| 57.41  |
| 34.10  |
| 48.98  |
| 27.50  |
| 33.00  |
| 16.50  |
| 15.49  |
| 13.75  |
| 11.00  |
| 12.38  |
| 9.63   |
| 9.35   |
| 10.45  |
| 15.13  |
| 11.00  |
| 12.38  |
| 10.45  |
| 13.75  |
| 11.55  |
| 109.40 |
| 115.76 |
| 143.00 |
| 58.99  |
| 65.05  |
| 137.94 |
| 201.65 |
| 93.02  |
| 106.91 |
| 90.59  |
| 54.04  |
| 59.76  |
| 108.18 |
| 159.37 |
| 80.78  |
| 101.80 |
| 119.90 |
| 193.32 |
| 258.10 |
| 332.55 |

|        |
|--------|
| 59.24  |
| 70.86  |
| 88.07  |
| 117.50 |
| 52.68  |
| 71.16  |
| 89.70  |
| 102.47 |
| 174.95 |
| 246.38 |
| 55.98  |
| 296.40 |
| 79.19  |
| 99.83  |
| 116.58 |
| 192.70 |
| 255.96 |
| 306.86 |
| 120.71 |
| 135.49 |
| 162.16 |
| 190.69 |
| 211.67 |
| 246.39 |
| 91.60  |
| 107.09 |
| 50.93  |
| 145.77 |
| 84.61  |
| 106.48 |
| 124.81 |
| 144.42 |
| 176.90 |
| 195.53 |
| 104.49 |
| 228.52 |
| 111.25 |
| 130.93 |

|        |
|--------|
| 149.35 |
| 183.66 |
| 199.10 |
| 240.75 |
| 78.64  |
| 108.27 |
| 128.00 |
| 146.35 |
| 180.15 |
| 199.48 |
| 231.39 |
| 84.39  |
| 98.81  |
| 116.38 |
| 134.73 |
| 78.64  |
| 96.20  |
| 114.06 |
| 131.51 |
| 161.04 |
| 178.11 |
| 93.28  |
| 208.10 |
| 100.37 |
| 119.04 |
| 135.78 |
| 166.58 |
| 186.83 |
| 218.02 |
| 37.13  |
| 35.75  |
| 68.83  |
| 89.94  |

|        |
|--------|
| 6.82   |
| 20.32  |
| 124.94 |
| 180.90 |
| 234.89 |
| 206.31 |
| 48.71  |
| 60.81  |
| 74.42  |
| 164.27 |
| 155.19 |
| 124.98 |
| 146.76 |
| 149.12 |
| 221.65 |
| 315.75 |
| 367.66 |
| 74.91  |
| 114.46 |
| 109.56 |
| 153.07 |
| 61.22  |
| 98.44  |
| 114.94 |
| 130.78 |
| 201.74 |
| 286.82 |
| 68.42  |
| 331.05 |
| 113.28 |
| 133.04 |
| 143.43 |
| 205.26 |
| 303.18 |
| 340.14 |
| 96.25  |
| 63.25  |
| 82.50  |
| 55.00  |
| 26.51  |
| 18.88  |
| 21.62  |
| 26.51  |
| 18.88  |
| 21.62  |
| 13.07  |
| 88.17  |
| 90.35  |
| 93.99  |
| 99.80  |
| 88.17  |
| 94.71  |
| 104.89 |
| 114.09 |
| 24.27  |
| 8.79   |
| 156.73 |
| 62.46  |

|        |
|--------|
| 56.43  |
| 27.72  |
| 177.81 |
| 17.79  |
| 35.57  |
| 53.34  |
| 88.92  |
| 124.48 |
| 183.65 |
| 18.37  |
| 36.76  |
| 55.10  |
| 91.83  |
| 128.56 |
| 0.61   |
| 0.84   |
| 0.31   |
| 0.31   |
| 1.23   |
| 2.00   |
| 0.31   |
| 0.61   |
|        |
| 89.89  |
| 98.96  |
| 186.97 |
| 219.82 |
| 252.86 |
| 50.41  |
| 72.10  |
| 96.29  |
| 144.27 |
| 180.60 |
| 60.74  |
| 68.37  |
| 77.70  |
| 142.33 |

|        |
|--------|
| 187.39 |
| 219.82 |
| 52.55  |
| 71.06  |
| 84.94  |
| 95.86  |
| 168.79 |
| 201.22 |
| 233.86 |
|        |
| 13.25  |
| 13.25  |
| 13.62  |
| 7.87   |
|        |
| 4.46   |
| 26.06  |
| 0.99   |
| 12.10  |
| 28.22  |
| 36.30  |
| 50.58  |
| 62.92  |
| 29.50  |
| 45.65  |
| 33.88  |
| 45.98  |
| 62.92  |
| 82.28  |
| 19.67  |
| 1.49   |
| 26.62  |
| 30.25  |
| 36.30  |
| 48.18  |
| 65.75  |
| 49.61  |
| 61.76  |
| 72.60  |
| 124.30 |
| 147.40 |
| 204.60 |
| 251.90 |
| 321.20 |
| 50.88  |
| 61.88  |
| 71.50  |
| 20.63  |



|        |
|--------|
| 23.38  |
| 26.13  |
| 39.88  |
| 49.50  |
| 61.88  |
| 22.00  |
| 24.75  |
| 30.25  |
| 46.75  |
| 55.00  |
| 66.00  |
| 61.60  |
| 22.88  |
| 5.30   |
| 8.18   |
| 9.88   |
| 22.70  |
| 13.75  |
| 55.64  |
| 69.87  |
| 74.40  |
| 102.76 |
| 19.69  |
| 24.20  |
| 34.49  |
| 40.85  |
| 41.45  |
| 41.45  |
| 59.29  |
| 85.79  |
| 82.89  |
| 115.87 |
| 22.51  |
| 59.40  |
| 61.60  |
| 63.80  |
| 66.00  |
| 83.89  |
| 57.20  |
| 70.40  |
| 29.14  |
| 50.82  |
| 36.91  |
| 72.01  |
| 50.60  |
| 101.22 |
| 14.63  |
| 29.11  |
|        |
| 196.02 |
| 209.33 |

|        |
|--------|
| 222.64 |
| 235.95 |
| 249.26 |
| 154.88 |
| 168.19 |
| 180.29 |
| 194.81 |
| 183.92 |
| 197.23 |
| 210.54 |
| 223.85 |
| 237.16 |
|        |
|        |
|        |
| 1.85   |
| 1.79   |
| 3.05   |
| 8.64   |
| 12.96  |
| 7.90   |
| 4.69   |
| 3.05   |
| 15.00  |
| 5.85   |
|        |
| 5.56   |
| 2.80   |
| 12.20  |
| 16.78  |
| 10.23  |
| 9.94   |
| 6.73   |
| 9.92   |
| 19.30  |
|        |
| 11.32  |
| 12.81  |
| 12.81  |

|        |
|--------|
| 14.84  |
| 17.01  |
| 17.01  |
| 22.35  |
| 21.29  |
| 18.88  |
| 21.30  |
| 21.30  |
| 35.82  |
| 41.22  |
| 41.22  |
| 37.67  |
| 48.14  |
| 48.14  |
| 18.88  |
| 19.85  |
| 11.14  |
| 15.25  |
| 7.99   |
| 35.82  |
| 38.48  |
| 50.82  |
| 57.12  |
| 72.36  |
| 73.81  |
| 18.88  |
| 34.35  |
| 119.90 |
| 130.90 |
| 152.90 |
| 163.90 |

|        |
|--------|
| 119.90 |
| 130.90 |
| 152.90 |
| 163.90 |
| 86.90  |
| 108.90 |
| 235.40 |
| 269.50 |
| 235.40 |
| 269.50 |
|        |
| 0.73   |
| 1.21   |
|        |
|        |
| 148.93 |
| 831.30 |
| 828.39 |
| 25.82  |
| 31.14  |
| 37.37  |
| 43.87  |
| 48.02  |
| 96.03  |
| 140.15 |
| 183.24 |
| 212.56 |
| 291.71 |
| 334.02 |
| 156.45 |

|        |
|--------|
| 208.00 |
| 106.20 |
| 64.37  |
| 99.40  |
| 43.98  |
| 43.43  |
| 67.16  |
| 67.20  |
| 38.16  |
| 44.13  |
| 38.68  |
| 39.45  |
| 69.04  |
| 45.69  |
| 56.06  |
| 68.52  |
| 167.11 |
| 165.06 |
| 63.86  |
| 42.92  |
| 90.01  |
| 34.27  |
| 67.20  |
| 180.90 |
| 25.70  |
| 30.37  |
| 12.21  |
| 178.32 |
| 96.55  |
| 288.28 |
| 34.31  |
| 47.42  |
| 58.10  |
| 45.46  |
| 36.75  |
| 40.25  |
| 79.63  |
| 92.15  |
| 100.24 |
| 101.13 |

|        |
|--------|
| 71.84  |
| 76.05  |
| 49.84  |
| 129.72 |
| 25.27  |
| 91.58  |
| 842.44 |
| 842.44 |
| 9.17   |
| 23.16  |
| 34.74  |
| 13.76  |
| 12.44  |
| 12.08  |
| 78.64  |
| 127.80 |
| 159.71 |
| 253.45 |
| 128.21 |
| 95.00  |
| 95.00  |
| 98.37  |
| 131.33 |
| 131.33 |
| 96.44  |
| 82.21  |
| 89.58  |
| 253.82 |
| 635.08 |
| 370.61 |
| 211.00 |
| 423.55 |
| 264.72 |
| 27.26  |
| 27.26  |
| 27.26  |
| 27.26  |

|        |
|--------|
| 35.82  |
| 38.16  |
| 38.16  |
| 58.92  |
| 42.83  |
| 38.94  |
| 38.68  |
| 77.35  |
| 92.14  |
| 104.07 |
| 27.26  |
| 27.26  |
| 27.26  |
| 27.26  |
| 27.26  |
| 27.26  |
| 27.26  |
| 104.07 |
| 104.07 |
| 77.35  |
| 77.35  |
| 85.65  |
| 92.14  |
| 100.70 |
| 104.07 |
| 104.07 |
| 4.68   |
| 1.82   |
| 307.02 |
| 714.49 |
| 492.33 |
| 52.95  |
| 77.86  |
| 77.86  |

|          |
|----------|
| 77.86    |
| 77.86    |
| 77.86    |
| 77.86    |
| 179.21   |
| 178.82   |
|          |
| 1,420.40 |
| 509.72   |
| 686.19   |
|          |
| 2,913.22 |
|          |
| 1,714.46 |
| 637.49   |
| 2,282.55 |
|          |
| 320.75   |
| 388.50   |
|          |
| 56.27    |
|          |
| 651.00   |
| 677.46   |
| 161.33   |
| 172.18   |
| 89.82    |
| 37.88    |
| 37.51    |
| 38.38    |
|          |
|          |
|          |
| 36.20    |
| 50.00    |
| 65.79    |
| 39.84    |
| 45.87    |
| 65.00    |
| 69.00    |
| 49.29    |
| 70.01    |
| 23.34    |



|        |
|--------|
| 29.37  |
| 38.03  |
| 48.49  |
| 23.34  |
| 29.37  |
| 38.03  |
| 48.49  |
| 107.00 |
| 36.03  |
| 38.11  |
| 53.72  |
| 49.00  |
| 57.23  |
| 66.00  |
| 70.90  |
| 52.91  |
| 59.00  |
| 59.00  |
| 129.00 |
|        |
| 46.35  |
| 49.41  |
| 49.41  |
| 49.41  |
| 42.54  |
| 84.81  |
|        |
|        |
| 9.24   |
| 6.72   |
| 9.87   |
| 7.14   |

|       |
|-------|
| 10.71 |
| 7.98  |
| 9.24  |
| 6.72  |
| 11.34 |
| 8.61  |
| 33.18 |
| 68.25 |
| 59.01 |
| 59.01 |
| 2.94  |
| 4.41  |
| 1.47  |
| 5.88  |
| 7.56  |
| 8.40  |
| 10.71 |
| 11.13 |
| 13.86 |
| 23.10 |
| 20.16 |
| 7.98  |
|       |
| 9.24  |
| 6.72  |
| 9.87  |
| 7.14  |
| 10.71 |
| 7.98  |
| 9.24  |
| 6.72  |
| 11.34 |
| 8.61  |

|        |
|--------|
| 33.18  |
| 68.25  |
| 59.01  |
| 59.01  |
| 2.94   |
| 4.41   |
| 1.47   |
| 5.88   |
| 7.56   |
| 8.40   |
| 10.71  |
| 11.13  |
| 13.86  |
| 23.10  |
| 20.16  |
| 7.98   |
|        |
|        |
| 69.03  |
| 108.91 |
| 72.09  |
| 79.22  |
| 103.91 |
| 84.31  |
| 86.60  |
| 111.30 |
| 111.30 |
| 98.82  |
| 123.78 |
| 94.50  |
| 130.40 |
| 50.44  |
| 55.28  |

|        |
|--------|
| 86.06  |
| 56.03  |
| 63.16  |
| 82.53  |
| 54.78  |
| 61.89  |
| 87.89  |
| 72.60  |
| 95.27  |
| 73.82  |
| 83.67  |
| 57.57  |
|        |
| 85.34  |
| 91.44  |
| 109.52 |
| 104.43 |
| 117.43 |
| 109.78 |
| 130.40 |
| 118.44 |
| 142.37 |
| 65.71  |
| 102.92 |
| 71.84  |
| 91.69  |
| 76.93  |
| 110.81 |
| 93.33  |
| 92.46  |
| 100.10 |
| 145.73 |

|          |
|----------|
| 77.94    |
| 100.62   |
|          |
| 139.07   |
| 200.19   |
| 219.79   |
| 223.11   |
|          |
|          |
| 413.79   |
| 767.26   |
| 462.06   |
| 1,104.99 |
| 688.42   |
| 1,350.00 |
| 597.72   |
| 883.06   |
| 998.10   |
| 1,546.88 |
| 658.04   |
| 994.46   |
|          |
| 209.96   |
| 193.09   |
| 193.09   |
| 209.96   |
| 209.96   |
| 209.96   |
|          |
| 197.64   |
| 97.02    |
| 197.64   |
| 351.71   |
| 112.31   |
|          |

|          |
|----------|
|          |
| 31.99    |
| 38.17    |
| 58.04    |
| 108.31   |
| 127.08   |
| 171.20   |
| 49.21    |
|          |
| 25.28    |
| 36.71    |
|          |
| 40.24    |
|          |
|          |
| 38.68    |
| 40.49    |
| 56.84    |
| 57.88    |
| 66.71    |
| 77.35    |
| 230.98   |
| 305.73   |
| 337.65   |
| 1,181.12 |
|          |
| 77.35    |
| 94.47    |
| 114.97   |
| 95.51    |
| 103.30   |
| 116.53   |
|          |
| 46.98    |
| 52.43    |
| 69.04    |
| 69.04    |
| 75.27    |
| 86.42    |
| 368.02   |
| 382.54   |

|          |
|----------|
| 403.57   |
|          |
| 61.26    |
| 67.74    |
| 80.72    |
| 87.98    |
| 92.14    |
| 90.84    |
| 395.27   |
| 452.10   |
| 475.60   |
| 1,499.05 |
|          |
| 53.22    |
| 67.95    |
| 72.50    |
| 67.27    |
| 84.49    |
| 87.21    |
| 40.76    |
|          |
| 323.38   |
| 255.11   |
| 298.72   |
| 344.66   |
|          |
| 64.13    |
| 73.74    |
| 88.11    |
| 81.32    |
| 94.14    |
| 108.90   |
| 325.49   |
| 430.76   |
| 475.53   |

|          |
|----------|
| 1,848.16 |
| 108.90   |
| 133.10   |
| 161.90   |
| 134.56   |
| 145.45   |
| 156.58   |
| 76.48    |
| 139.64   |
| 149.08   |
| 161.42   |
| 173.76   |
| 180.76   |
| 85.72    |
| 95.57    |
| 109.15   |
| 99.22    |
| 108.66   |
| 135.04   |
| 529.74   |
| 550.80   |
| 581.05   |
| 102.49   |
| 113.67   |
| 127.52   |
| 126.81   |
| 132.62   |
| 130.68   |
| 568.95   |
| 650.98   |
| 805.62   |
| 2,158.16 |



|        |
|--------|
|        |
|        |
|        |
| 148.20 |
| 148.20 |
| 148.20 |
| 140.20 |
| 148.20 |
| 148.20 |
| 140.20 |
| 148.20 |
| 154.02 |
| 154.02 |
| 154.02 |
| 140.20 |
| 151.11 |
| 154.02 |
| 151.11 |
| 154.02 |
| 183.61 |
| 183.61 |
| 183.61 |
| 173.43 |
| 183.61 |
| 183.61 |
| 183.61 |
| 183.61 |
| 183.61 |
| 251.77 |
| 251.77 |
| 251.77 |
| 239.88 |
| 251.77 |

|          |
|----------|
| 251.77   |
| 239.88   |
| 251.77   |
| 331.33   |
| 331.33   |
| 316.04   |
| 331.33   |
| 331.33   |
| 316.04   |
| 331.33   |
| 562.96   |
| 562.96   |
| 562.96   |
| 562.96   |
| 622.15   |
| 592.55   |
| 622.15   |
| 700.00   |
| 700.00   |
| 700.00   |
| 972.38   |
| 929.21   |
| 972.38   |
| 975.53   |
| 975.53   |
| 1,022.10 |
|          |
| 450.90   |
| 450.90   |
| 483.16   |
| 483.16   |
| 511.30   |

|          |
|----------|
| 511.30   |
| 547.92   |
| 547.92   |
| 535.79   |
| 535.79   |
| 574.12   |
| 574.12   |
| 627.96   |
| 627.96   |
| 672.83   |
| 672.83   |
| 758.94   |
| 758.94   |
| 813.03   |
| 813.03   |
| 1,226.82 |
| 1,226.82 |
| 1,369.20 |
| 1,369.20 |
| 1,414.55 |
| 1,414.55 |
| 1,515.70 |
| 1,515.70 |
| 1,491.20 |
| 1,491.20 |
| 1,618.77 |
| 1,618.77 |
| 1,935.31 |
| 1,935.31 |
| 2,073.56 |
| 2,073.56 |
| 2,150.45 |

|          |
|----------|
| 2,150.45 |
| 2,303.98 |
| 2,303.98 |
|          |
|          |
| 1,951.80 |
| 1,951.80 |
| 2,378.69 |
| 2,378.69 |
| 2,954.74 |
| 2,954.74 |
| 3,348.89 |
| 3,348.89 |
| 4,018.09 |
| 4,018.09 |
| 5,345.80 |
| 5,345.80 |
| 5,513.40 |
| 5,513.40 |
| 6,891.57 |
| 6,891.57 |
| 8,653.46 |
| 8,653.46 |
|          |
| 4,562.37 |
| 4,562.37 |
| 6,285.44 |
| 6,285.44 |
| 7,809.14 |
| 7,809.14 |
| 8,441.96 |
| 8,441.96 |
| 8,899.40 |

|           |
|-----------|
| 8,899.40  |
| 12,629.58 |
| 12,629.58 |
| 13,753.31 |
| 13,753.31 |
| 17,168.66 |
| 17,168.66 |
| 21,984.25 |
| 21,984.25 |
|           |
| 311.70    |
| 493.36    |
| 475.81    |
| 475.81    |
| 550.94    |
| 781.80    |
| 915.51    |
|           |
| 125.77    |
| 122.20    |
| 125.77    |
| 125.77    |
| 125.77    |
| 163.41    |
| 147.91    |
| 152.51    |
| 152.51    |
| 152.51    |
| 218.19    |
| 227.22    |
| 218.19    |
| 218.19    |
| 218.19    |
| 440.69    |
| 428.72    |
| 440.69    |
| 472.18    |
| 472.18    |
| 709.49    |
|           |
| 650.47    |
|           |
| 662.18    |
|           |
|           |
| 170.33    |

|        |
|--------|
| 170.33 |
| 170.33 |
| 165.74 |
| 170.33 |
| 170.33 |
| 170.33 |
| 170.33 |
| 191.71 |
| 191.71 |
| 191.71 |
| 187.14 |
| 191.71 |
| 191.71 |
| 191.71 |
| 191.71 |
| 204.18 |
| 204.18 |
| 204.18 |
| 199.60 |
| 204.18 |
| 204.18 |
| 204.18 |
| 204.18 |
| 208.77 |
| 213.61 |
| 213.61 |
| 213.61 |
|        |
|        |
|        |
| 222.45 |
| 222.45 |

|        |
|--------|
| 189.09 |
| 237.28 |
| 237.28 |
| 237.28 |
|        |
| 61.30  |
| 44.98  |
| 44.98  |
| 61.30  |
| 61.30  |
|        |
| 62.53  |
| 62.53  |
| 62.53  |
|        |
| 62.53  |
| 62.53  |
| 74.64  |
| 74.64  |
| 74.64  |
| 74.64  |
| 74.64  |
| 74.64  |
| 89.23  |
| 89.23  |
| 89.23  |
| 89.23  |
| 89.23  |
|        |
| 54.13  |
| 78.85  |
|        |
| 466.41 |
| 466.41 |
| 682.68 |
| 682.68 |
| 927.63 |
| 927.63 |

|          |
|----------|
| 1,684.72 |
| 1,684.72 |
| 1,918.04 |
| 1,918.04 |
| 2,059.17 |
| 2,059.17 |
|          |
| 119.13   |
| 119.13   |
| 119.13   |
| 119.13   |
| 119.13   |
| 119.13   |
| 119.13   |
| 119.13   |
| 119.13   |
| 119.13   |
| 119.13   |
| 119.13   |
| 119.13   |
| 119.13   |
| 119.13   |
| 119.13   |
| 119.13   |
| 211.08   |
| 311.68   |
| 311.68   |
| 311.68   |
| 338.87   |
| 338.87   |
| 338.87   |
| 338.87   |
| 338.87   |
| 805.00   |
| 805.00   |
| 805.00   |



|          |
|----------|
| 805.00   |
| 805.00   |
| 1,987.34 |
|          |
|          |
| 41.03    |
| 49.68    |
| 66.00    |
|          |
| 125.46   |
| 125.46   |
| 125.46   |
| 125.46   |
| 130.14   |
| 130.14   |
| 59.62    |
| 59.62    |
| 319.89   |
| 441.12   |
| 441.12   |
| 441.12   |
| 441.12   |
| 441.12   |
| 441.12   |
| 441.12   |
| 441.12   |
| 441.12   |
| 441.12   |
| 441.12   |
| 441.12   |
| 296.98   |
| 296.98   |
| 296.98   |
| 244.08   |
| 227.79   |
| 227.79   |
|          |
| 149.49   |
| 149.49   |

|        |
|--------|
| 149.49 |
| 149.49 |
| 593.03 |
| 189.98 |
| 189.98 |
| 189.98 |
| 189.98 |
| 230.98 |
| 230.98 |
| 189.98 |
| 189.98 |
| 230.98 |
| 170.00 |
| 170.00 |
| 170.00 |
| 170.00 |
| 593.03 |
| 230.98 |
| 230.98 |
| 230.98 |
| 230.98 |
| 291.98 |
| 291.98 |
| 230.98 |
| 230.98 |
| 291.98 |
| 285.49 |
| 285.49 |
| 285.49 |
| 285.49 |
| 658.95 |
| 379.70 |

|        |
|--------|
| 379.70 |
| 379.70 |
| 379.70 |
| 488.18 |
| 488.18 |
| 379.70 |
| 379.70 |
| 488.18 |
| 379.70 |
| 379.70 |
| 379.70 |
| 379.70 |
| 908.36 |
| 596.66 |
| 596.66 |
| 596.66 |
| 596.66 |
| 813.37 |
| 813.37 |
|        |
|        |
| 41.77  |
| 41.77  |
| 75.20  |
| 75.20  |
| 75.20  |
| 75.20  |
| 75.20  |
| 75.20  |
| 74.40  |
| 74.40  |
| 74.40  |
| 74.40  |

|       |
|-------|
| 74.40 |
| 81.42 |
| 81.42 |
| 81.42 |
| 81.42 |
| 81.42 |
| 80.34 |
| 80.34 |
| 80.34 |
| 80.34 |
| 80.34 |
| 80.34 |
|       |
| 22.25 |
| 22.25 |
| 40.71 |
| 40.71 |
| 40.71 |
| 40.71 |
| 40.71 |
| 40.71 |
| 41.03 |
| 41.03 |
| 41.03 |
| 41.03 |
| 41.03 |
| 41.03 |
| 43.83 |
| 43.83 |
| 43.83 |
| 43.83 |
| 43.83 |
| 44.00 |
| 44.00 |
| 44.00 |



|       |
|-------|
| 24.92 |
| 21.75 |
| 24.96 |
| 21.21 |
| 24.96 |
| 21.75 |
| 24.96 |
| 24.96 |
| 21.21 |
| 21.26 |
| 23.30 |
| 21.75 |
| 24.96 |
| 21.21 |
| 24.96 |
| 21.75 |
| 21.75 |
| 24.96 |
| 21.21 |
| 24.96 |
| 24.96 |
| 23.30 |
| 24.96 |
| 21.21 |
| 24.96 |
| 21.75 |
| 33.37 |
| 33.37 |
| 33.37 |
| 33.37 |
| 33.37 |
| 33.37 |

|       |
|-------|
| 34.25 |
| 34.25 |
| 34.25 |
| 34.25 |
| 34.25 |
| 34.25 |
| 11.57 |
| 10.02 |
| 11.57 |
| 11.57 |
| 11.57 |
|       |
| 57.83 |
| 57.83 |
| 57.83 |
| 57.83 |
| 57.83 |
| 57.83 |
| 56.73 |
| 56.73 |
| 56.73 |
| 56.73 |
| 56.73 |
| 56.73 |
| 56.73 |
| 57.18 |
| 57.18 |
| 57.18 |
| 57.18 |
| 57.18 |
| 57.18 |
| 65.85 |
| 65.85 |

|       |
|-------|
| 58.28 |
| 58.28 |
| 58.28 |
| 58.28 |
| 50.94 |
| 50.94 |
| 50.94 |
| 50.94 |
| 89.65 |
| 59.00 |
| 59.00 |
| 17.69 |
| 17.69 |
| 62.96 |
| 62.96 |
| 29.03 |
| 29.03 |
| 29.03 |
| 29.03 |
| 29.03 |
| 29.03 |
| 29.03 |
| 36.64 |
| 36.64 |
| 36.64 |
| 36.64 |
| 39.26 |
| 35.59 |
| 29.63 |
| 29.63 |
| 29.63 |
| 29.63 |
| 29.63 |



|        |
|--------|
| 29.63  |
| 73.68  |
| 39.64  |
| 66.96  |
| 67.46  |
| 67.46  |
| 67.46  |
| 76.28  |
|        |
| 48.22  |
| 48.70  |
| 78.04  |
| 47.72  |
| 49.19  |
| 105.22 |
| 109.45 |
| 109.45 |
| 62.47  |
| 46.92  |
| 42.23  |
| 55.52  |
| 55.52  |
| 59.62  |
| 59.62  |
| 46.99  |
|        |
| 4.45   |
| 5.93   |
| 11.20  |
| 11.20  |
| 1.98   |
| 1.98   |
| 3.21   |

|        |
|--------|
| 3.21   |
| 14.46  |
| 14.46  |
| 32.03  |
| 47.84  |
| 47.84  |
| 31.59  |
| 42.38  |
| 32.03  |
| 53.83  |
| 53.83  |
| 32.03  |
| 35.60  |
| 35.60  |
| 3.11   |
| 32.03  |
| 53.83  |
| 53.83  |
| 32.03  |
| 42.38  |
| 42.71  |
| 3.11   |
| 18.80  |
| 45.61  |
| 45.61  |
| 32.03  |
| 42.38  |
|        |
|        |
| 23.36  |
| 29.58  |
| 37.59  |
| 48.28  |
| 72.88  |
|        |
| 126.80 |
|        |
| 153.71 |
|        |
| 192.43 |
|        |
|        |
| 49.00  |
|        |
| 49.00  |
|        |
| 42.00  |
|        |
| 42.00  |
|        |
| 45.50  |
|        |
| 45.50  |
|        |
| 39.00  |



|        |
|--------|
| 254.42 |
|        |
| 151.80 |
| 187.33 |
| 246.75 |
| 172.35 |
| 140.90 |
| 115.16 |
| 80.68  |
| 98.56  |
| 106.09 |
| 72.56  |
| 111.57 |
| 85.31  |
| 129.11 |
| 513.80 |
| 513.41 |
| 513.80 |
| 513.41 |
|        |
|        |
|        |
| 635.26 |
| 635.26 |
| 635.26 |
| 635.26 |
|        |
|        |
|        |
| 153.98 |
| 153.25 |
| 153.98 |
| 153.25 |

|        |
|--------|
| 72.42  |
| 151.27 |
| 151.27 |
| 151.27 |
| 151.27 |
| 151.27 |
| 160.91 |
| 151.27 |
| 151.27 |
| 151.27 |
| 153.98 |
| 153.25 |
| 146.57 |
| 153.25 |
| 151.27 |
| 151.27 |
| 151.27 |
| 151.27 |
| 160.91 |
| 151.27 |
| 85.77  |
| 85.53  |
| 85.77  |
| 85.53  |
| 84.04  |
| 84.04  |
| 84.04  |
| 84.04  |
| 84.04  |
| 84.04  |
| 84.04  |
| 93.92  |
| 84.04  |

|        |
|--------|
| 84.04  |
| 84.04  |
| 85.77  |
| 85.53  |
| 85.77  |
| 85.53  |
| 84.04  |
| 84.04  |
| 84.04  |
| 84.04  |
| 93.92  |
| 84.04  |
| 84.04  |
| 84.04  |
| 215.53 |
| 215.53 |
| 206.64 |
| 107.52 |
| 121.36 |
| 121.36 |
| 107.52 |
| 136.68 |
|        |
| 77.61  |
| 76.87  |
| 77.61  |
| 76.87  |
| 73.41  |
| 66.98  |
| 73.41  |
| 71.68  |
| 69.45  |

|        |
|--------|
| 69.45  |
| 69.45  |
| 69.45  |
|        |
| 39.82  |
| 39.82  |
| 18.96  |
| 18.96  |
|        |
| 365.32 |
| 365.32 |
| 365.32 |
| 365.32 |
| 365.32 |
| 365.32 |
| 365.32 |
|        |
| 165.11 |
| 182.41 |
| 204.17 |
| 273.62 |
| 335.41 |
| 229.87 |
| 336.15 |
| 156.46 |
| 164.37 |
| 179.94 |
| 196.25 |
| 211.83 |
| 259.04 |
| 282.76 |
| 160.91 |
| 168.32 |
| 184.89 |
| 199.22 |
| 215.53 |

|        |
|--------|
| 262.74 |
| 285.73 |
| 160.91 |
| 175.74 |
| 196.25 |
| 208.61 |
| 231.60 |
| 270.90 |
| 295.12 |
| 274.11 |
| 334.66 |
| 384.85 |
| 222.45 |
| 246.43 |
| 262.00 |
| 361.85 |
| 322.81 |
| 423.15 |
| 498.55 |
| 246.43 |
| 165.36 |
| 188.59 |
| 204.17 |
| 262.00 |
| 300.06 |
| 146.32 |
| 161.64 |
| 171.04 |
| 207.62 |
| 238.02 |
| 353.95 |
| 449.11 |



|        |
|--------|
| 522.77 |
| 365.07 |
| 461.47 |
| 534.63 |
| 246.43 |
| 291.66 |
| 384.35 |
| 446.39 |
| 281.28 |
| 269.17 |
| 291.66 |
| 315.89 |
| 384.35 |
| 446.39 |
| 222.45 |
| 289.44 |
| 222.45 |
| 315.89 |
| 315.89 |
| 316.13 |
| 218.75 |
|        |
|        |
| 20.48  |
| 253.35 |
| 337.64 |
| 337.64 |
| 454.55 |
|        |
|        |
| 225.54 |
| 382.83 |
| 492.45 |

|          |
|----------|
| 641.97   |
| 769.02   |
| 707.28   |
| 870.24   |
| 1,092.63 |
| 348.18   |
| 777.42   |
| 1,637.37 |
| 1,851.57 |
|          |
| 297.85   |
| 297.85   |
| 80.58    |
| 80.58    |
| 265.96   |
| 222.16   |
| 534.87   |
| 534.87   |
| 120.62   |
| 120.62   |
| 317.36   |
| 238.77   |
| 264.23   |
| 219.49   |
| 206.39   |
| 206.39   |
| 300.81   |
|          |
|          |
| 247.62   |
| 247.62   |
| 247.62   |
| 247.62   |

|        |
|--------|
|        |
| 382.44 |
| 452.32 |
| 442.88 |
| 497.26 |
|        |
|        |
| 99.00  |
| 129.00 |
| 89.00  |
| 449.00 |
| 499.00 |
| 399.00 |
| 699.00 |
| 749.00 |
|        |
| 233.83 |
| 441.94 |
|        |
| 241.98 |
| 131.74 |
|        |
|        |
| 165.06 |
| 165.06 |
| 165.06 |
| 165.06 |
| 166.10 |
| 166.10 |
| 191.54 |
| 191.54 |

|        |
|--------|
| 225.02 |
| 195.68 |
| 279.26 |
| 279.26 |
| 173.63 |
| 173.63 |
| 173.88 |
| 288.08 |
| 225.80 |
| 205.29 |
| 212.04 |
|        |
| 95.25  |
| 137.04 |
|        |
|        |
|        |
|        |
| 6.71   |
| 5.56   |
| 7.72   |
| 6.89   |
| 11.09  |
| 9.80   |
| 3.65   |
| 2.65   |
| 3.79   |
| 3.44   |
| 5.19   |

|       |
|-------|
| 4.24  |
| 8.07  |
| 6.35  |
| 2.79  |
| 2.65  |
| 3.77  |
| 3.44  |
| 4.45  |
| 4.24  |
| 6.67  |
| 6.35  |
|       |
| 15.35 |
| 38.89 |
| 41.26 |
| 43.65 |
| 15.61 |
| 69.82 |
| 60.31 |
| 53.16 |
|       |
| 15.08 |
| 48.40 |
| 15.61 |
| 50.25 |
| 17.72 |
| 52.90 |
| 21.69 |
| 73.00 |
| 17.72 |
| 61.36 |
| 19.84 |
| 69.55 |

|        |
|--------|
| 21.43  |
| 69.55  |
| 29.10  |
| 91.25  |
| 34.91  |
| 101.56 |
| 37.29  |
| 119.28 |
| 47.08  |
| 152.88 |
| 53.95  |
| 175.88 |
|        |
| 15.08  |
| 15.08  |
| 16.66  |
| 21.16  |
| 21.16  |
| 21.95  |
| 36.50  |
| 36.50  |
| 36.50  |
| 43.37  |
| 48.13  |
| 48.13  |
| 62.16  |
| 62.16  |
| 66.64  |
| 112.68 |
| 112.68 |
| 112.68 |
|        |
| 6.62   |
| 17.99  |
| 20.63  |
| 15.61  |
| 68.51  |

|        |
|--------|
| 8.20   |
| 20.00  |
| 16.14  |
| 6.08   |
| 20.71  |
| 26.71  |
| 109.49 |
| 161.33 |
| 7.68   |
| 28.09  |
| 177.46 |
| 9.80   |
| 35.95  |
| 327.68 |
| 13.75  |
| 56.60  |
| 23.02  |
| 94.16  |
| 5.56   |
| 16.72  |
|        |
| 9.80   |
| 29.62  |
| 11.91  |
| 35.44  |
| 11.91  |
| 39.94  |
| 12.17  |
| 45.23  |
| 13.23  |
| 49.73  |
| 15.08  |

|        |
|--------|
| 44.97  |
| 14.82  |
| 55.28  |
| 40.73  |
| 121.14 |
| 54.76  |
| 163.19 |
| 19.04  |
| 57.13  |
| 24.86  |
| 74.06  |
| 23.54  |
| 70.88  |
| 29.36  |
| 87.28  |
|        |
| 5.03   |
| 32.79  |
| 5.03   |
| 34.91  |
| 7.41   |
| 69.03  |
| 5.29   |
| 37.03  |
| 8.20   |
| 61.36  |
| 5.83   |
| 56.33  |
| 44.17  |
| 16.66  |
| 55.81  |
| 19.31  |



|        |
|--------|
| 65.60  |
| 21.95  |
| 55.81  |
| 19.31  |
| 69.55  |
| 23.28  |
| 81.99  |
| 25.92  |
| 8.99   |
| 88.07  |
| 6.08   |
| 57.40  |
| 93.36  |
| 126.95 |
| 103.15 |
| 159.75 |
| 28.57  |
| 10.84  |
| 21.43  |
| 8.99   |
| 200.48 |
| 237.50 |
| 30.15  |
| 11.91  |
| 35.18  |
| 13.75  |
| 43.37  |
| 16.66  |
|        |
| 156.83 |
| 138.86 |
| 78.30  |
| 152.88 |
| 152.88 |
| 152.88 |

|        |
|--------|
|        |
| 38.36  |
| 43.37  |
| 80.14  |
| 106.84 |
| 116.37 |
| 190.95 |
| 3.44   |
| 4.24   |
| 6.35   |
| 8.47   |
| 11.38  |
| 16.40  |
| 213.56 |
| 131.98 |
| 135.68 |
| 169.00 |
| 203.91 |
| 8.47   |
| 10.32  |
| 13.23  |
| 16.66  |
| 19.84  |
|        |
| 87.02  |
| 101.84 |
| 209.72 |
| 65.86  |
| 78.03  |
| 104.20 |
| 68.24  |
|        |
| 73.00  |
|        |
| 17.20  |
|        |
| 14.82  |
|        |
| 59.24  |
|        |
| 18.26  |
|        |
| 15.35  |
|        |
| 51.58  |
|        |
| 26.19  |
|        |
| 91.52  |
|        |
| 80.40  |
|        |
| 26.71  |
|        |
| 29.89  |
|        |
| 86.49  |
|        |
| 34.13  |
|        |
| 117.16 |
|        |
| 14.82  |

|        |
|--------|
| 51.58  |
| 15.87  |
| 49.20  |
| 26.19  |
| 91.52  |
| 29.62  |
| 103.15 |
| 31.74  |
| 110.29 |
| 39.94  |
| 146.52 |
| 24.34  |
| 85.17  |
| 27.25  |
| 94.96  |
| 26.19  |
| 91.52  |
|        |
|        |
| 3.71   |
| 4.24   |
| 5.29   |
| 6.89   |
| 8.20   |
| 10.84  |
| 15.08  |
| 21.43  |
| 26.19  |
| 32.53  |
| 41.01  |
| 115.05 |
| 164.51 |

|        |
|--------|
|        |
| 10.32  |
| 52.11  |
| 61.88  |
| 13.75  |
| 73.27  |
| 89.93  |
| 14.28  |
| 153.66 |
| 18.26  |
| 24.86  |
| 31.22  |
| 38.09  |
|        |
| 16.92  |
| 21.69  |
| 31.22  |
| 38.09  |
| 43.37  |
| 54.23  |
| 94.42  |
| 114.78 |
| 142.03 |
| 201.27 |
| 316.59 |
| 82.78  |
|        |
| 3.97   |
| 5.03   |
| 5.29   |
| 7.15   |
| 8.99   |

|        |
|--------|
| 16.66  |
| 25.14  |
| 40.46  |
| 43.65  |
| 57.92  |
| 73.27  |
| 95.74  |
| 148.11 |
| 207.35 |
|        |
| 4.51   |
| 5.03   |
| 6.08   |
| 9.27   |
| 11.11  |
| 13.49  |
| 17.47  |
| 30.43  |
| 34.38  |
| 39.68  |
| 53.16  |
| 119.28 |
| 185.40 |
|        |
| 0.80   |
| 1.60   |
| 1.86   |
| 3.28   |
| 11.30  |
| 51.04  |
| 70.88  |
| 11.38  |
| 103.93 |

|        |
|--------|
| 142.03 |
| 14.82  |
| 167.42 |
| 19.84  |
| 205.77 |
| 28.31  |
| 34.38  |
| 42.06  |
|        |
| 234.86 |
| 288.02 |
| 54.49  |
| 391.95 |
| 71.67  |
| 99.18  |
| 108.71 |
| 121.14 |
| 171.12 |
|        |
|        |
|        |
| 14.01  |
| 31.41  |
| 137.04 |
| 17.66  |
| 39.97  |
| 159.62 |
| 18.95  |
| 42.83  |
| 17.14  |
| 7.27   |
| 25.18  |
| 56.84  |
| 21.80  |
| 9.61   |
| 47.76  |
| 85.13  |
|        |
| 15.31  |

|        |
|--------|
| 15.84  |
| 15.84  |
| 15.84  |
| 35.57  |
| 35.57  |
| 35.57  |
| 35.57  |
| 153.13 |
| 153.13 |
| 153.13 |
| 144.31 |
| 19.47  |
| 46.72  |
| 20.76  |
| 20.76  |
| 20.76  |
| 46.72  |
| 46.72  |
| 46.72  |
| 171.04 |
| 176.74 |
| 176.74 |
| 176.74 |
| 23.37  |
| 24.13  |
| 24.13  |
| 24.13  |
| 53.22  |
| 54.51  |
| 54.51  |
| 54.51  |
| 8.05   |
| 8.05   |
| 8.05   |

|       |
|-------|
| 18.95 |
| 18.95 |
| 18.95 |
| 17.92 |
| 7.53  |
| 26.48 |
| 27.78 |
| 27.78 |
| 27.78 |
| 62.03 |
| 62.55 |
| 62.55 |
| 62.55 |
| 10.64 |
| 10.64 |
| 10.64 |
| 24.13 |
| 24.13 |
| 24.13 |
| 23.62 |
| 10.13 |
| 50.09 |
| 51.65 |
| 51.65 |
| 51.65 |
| 92.14 |
| 92.14 |
| 92.14 |
| 89.28 |
|       |
|       |
|       |
| 6.68  |
| 8.40  |
| 9.89  |



|        |
|--------|
| 13.85  |
| 15.32  |
| 15.57  |
| 18.29  |
| 24.96  |
| 31.64  |
|        |
| 9.89   |
| 12.60  |
| 15.32  |
| 18.04  |
| 20.02  |
| 34.85  |
| 6.92   |
| 8.40   |
| 16.07  |
| 19.77  |
| 24.47  |
| 27.43  |
| 31.39  |
| 40.79  |
| 48.70  |
| 66.49  |
| 26.45  |
| 42.02  |
| 43.75  |
| 47.45  |
| 63.28  |
| 70.19  |
| 85.02  |
| 95.41  |
| 110.98 |

|        |
|--------|
| 120.38 |
| 128.53 |
| 149.04 |
| 175.98 |
| 195.02 |
| 215.53 |
| 799.85 |
| 184.64 |
| 207.38 |
| 237.28 |
| 319.59 |
| 439.47 |
| 535.13 |
|        |
| 39.55  |
| 49.68  |
| 60.56  |
| 80.08  |
| 96.89  |
| 113.21 |
| 130.02 |
| 167.83 |
| 211.08 |
|        |
| 9.89   |
| 12.60  |
| 15.32  |
| 20.27  |
| 20.02  |
| 34.85  |
| 6.92   |
| 8.40   |

|        |
|--------|
| 16.07  |
| 19.77  |
| 24.47  |
| 27.43  |
| 31.39  |
| 40.79  |
| 48.70  |
| 66.49  |
| 26.45  |
| 42.02  |
| 43.75  |
| 47.45  |
| 63.28  |
| 70.19  |
| 85.02  |
| 95.41  |
| 110.98 |
| 120.38 |
| 128.53 |
| 149.04 |
| 175.98 |
| 195.02 |
| 215.53 |
| 799.85 |
| 184.64 |
| 207.38 |
| 240.74 |
| 319.59 |
| 439.47 |
| 535.13 |
|        |
| 47.21  |

|        |
|--------|
| 47.21  |
| 53.15  |
| 53.15  |
| 26.20  |
| 26.20  |
| 28.92  |
| 28.92  |
| 66.32  |
| 66.32  |
| 66.32  |
| 69.11  |
| 69.11  |
| 69.11  |
|        |
| 172.33 |
| 235.14 |
| 327.01 |
|        |
| 50.68  |
| 67.72  |
| 96.89  |
| 124.57 |
|        |
| 22.74  |
| 26.94  |
| 39.79  |
| 53.64  |
|        |
| 26.45  |
| 36.09  |
| 50.42  |
| 28.17  |

|        |
|--------|
|        |
|        |
| 8.05   |
| 8.05   |
| 12.21  |
| 12.21  |
| 16.88  |
| 16.88  |
| 29.58  |
| 29.58  |
|        |
| 28.81  |
| 28.81  |
| 51.91  |
| 53.22  |
| 72.41  |
| 118.61 |
| 127.17 |
| 127.17 |
|        |
| 5.97   |
| 5.97   |
| 7.53   |
| 7.27   |
| 9.10   |
| 8.82   |
| 4.68   |
| 4.68   |
| 4.68   |
| 4.68   |
| 5.19   |
| 5.19   |
| 5.45   |
| 5.45   |
| 5.45   |
| 5.45   |
| 5.97   |
| 5.97   |
|        |
| 11.17  |
| 11.17  |
| 10.39  |





|          |
|----------|
| 538.79   |
| 538.79   |
| 538.79   |
| 481.95   |
| 679.97   |
| 679.97   |
| 1,515.13 |
| 679.97   |
| 679.97   |
| 679.97   |
| 612.24   |
| 891.49   |
| 891.49   |
| 1,875.62 |
| 891.49   |
| 891.49   |
| 891.49   |
| 794.94   |
| 1,187.87 |
| 1,187.87 |
| 2,092.07 |
| 1,187.87 |
| 1,187.87 |
| 1,187.87 |
| 1,062.00 |
| 1,487.88 |
| 1,487.88 |
| 2,374.17 |
| 1,487.88 |
| 1,487.88 |
| 1,487.88 |
| 1,353.18 |



|          |
|----------|
| 1,824.50 |
| 1,824.50 |
| 2,958.37 |
| 1,824.50 |
| 1,824.50 |
| 1,824.50 |
| 1,658.91 |
| 976.35   |
| 976.35   |
| 1,757.53 |
| 976.35   |
| 976.35   |
| 976.35   |
| 887.85   |
| 1,153.62 |
| 1,153.62 |
| 1,850.87 |
| 1,153.62 |
| 1,153.62 |
| 1,153.62 |
| 1,063.34 |
| 1,227.93 |
| 1,227.93 |
| 2,136.65 |
| 1,227.93 |
| 1,227.93 |
| 1,227.93 |
| 1,112.72 |
| 1,513.72 |
| 1,513.72 |
| 2,584.53 |
| 1,513.72 |

|          |
|----------|
| 1,513.72 |
| 1,513.72 |
| 1,389.52 |
| 1,715.21 |
| 1,715.21 |
| 2,976.05 |
| 1,715.21 |
| 1,715.21 |
| 1,715.21 |
| 1,567.08 |
| 1,004.82 |
| 1,004.82 |
| 1,838.06 |
| 1,004.82 |
| 1,004.82 |
| 1,004.82 |
| 922.77   |
| 1,102.58 |
| 1,102.58 |
| 2,115.89 |
| 1,102.58 |
| 1,102.58 |
| 1,102.58 |
| 1,013.06 |
| 633.00   |
| 633.00   |
| 1,233.02 |
| 633.00   |
| 633.00   |
| 633.00   |
| 563.45   |
| 1,387.29 |

|          |
|----------|
| 1,387.29 |
| 2,826.68 |
| 1,387.29 |
| 1,387.29 |
| 1,387.29 |
| 1,264.59 |
| 379.95   |
| 379.95   |
| 761.20   |
| 379.95   |
| 379.95   |
| 379.95   |
| 379.95   |
| 348.80   |
|          |
| 1.75     |
| 1.75     |
| 6.46     |
| 1.75     |
| 1.75     |
| 1.75     |
| 1.75     |
| 1.60     |
| 1.52     |
| 1.52     |
| 7.14     |
| 1.52     |
| 1.52     |
| 1.52     |
| 1.47     |
| 5.02     |
| 5.02     |
| 10.04    |
| 5.02     |

|       |
|-------|
| 5.02  |
| 5.02  |
| 4.66  |
| 5.69  |
| 5.69  |
| 12.50 |
| 5.69  |
| 5.69  |
| 5.69  |
| 5.28  |
| 7.50  |
| 7.50  |
| 16.22 |
| 7.50  |
| 7.50  |
| 7.50  |
| 6.93  |
| 9.66  |
| 9.66  |
| 20.07 |
| 9.66  |
| 9.66  |
| 9.66  |
| 8.94  |
| 12.72 |
| 12.72 |
| 22.39 |
| 12.72 |
| 12.72 |
| 12.72 |
| 11.24 |
| 1.96  |

|       |
|-------|
| 1.96  |
| 5.92  |
| 1.96  |
| 1.96  |
| 1.96  |
| 1.86  |
| 15.94 |
| 15.94 |
| 25.41 |
| 15.94 |
| 15.94 |
| 15.94 |
| 15.94 |
| 14.48 |
| 19.23 |
| 19.23 |
| 31.66 |
| 19.23 |
| 19.23 |
| 19.23 |
| 17.76 |
| 20.90 |
| 20.90 |
| 37.62 |
| 20.90 |
| 20.90 |
| 20.90 |
| 19.00 |
| 24.29 |
| 24.29 |
| 38.97 |
| 24.29 |
| 24.29 |

|       |
|-------|
| 24.29 |
| 22.39 |
| 2.20  |
| 2.20  |
| 4.09  |
| 2.20  |
| 2.20  |
| 2.20  |
| 2.05  |
| 25.86 |
| 25.86 |
| 44.99 |
| 25.86 |
| 25.86 |
| 25.86 |
| 23.43 |
| 31.87 |
| 31.87 |
| 54.42 |
| 31.87 |
| 31.87 |
| 31.87 |
| 29.26 |
| 2.68  |
| 2.68  |
| 4.80  |
| 2.68  |
| 2.68  |
| 2.68  |
| 2.47  |
| 36.11 |
| 36.11 |
| 62.66 |

|       |
|-------|
| 36.11 |
| 36.11 |
| 36.11 |
| 33.00 |
| 43.01 |
| 43.01 |
| 78.67 |
| 43.01 |
| 43.01 |
| 43.01 |
| 39.50 |
| 3.30  |
| 3.30  |
| 5.46  |
| 3.30  |
| 3.30  |
| 3.30  |
| 3.03  |
| 47.20 |
| 47.20 |
| 90.56 |
| 47.20 |
| 47.20 |
| 47.20 |
| 43.36 |
| 3.83  |
| 3.83  |
| 6.60  |
| 3.83  |
| 3.83  |
| 3.83  |
| 3.49  |
| 58.42 |

|        |
|--------|
| 58.42  |
| 119.02 |
| 58.42  |
| 58.42  |
| 58.42  |
| 53.25  |
| 4.09   |
| 4.09   |
| 7.45   |
| 4.09   |
| 4.09   |
| 4.09   |
| 3.77   |
|        |
| 13.64  |
| 14.69  |
| 13.64  |
| 9.62   |
| 11.54  |
| 12.59  |
| 19.25  |
| 22.04  |
| 19.25  |
|        |
| 6.76   |
| 10.64  |
| 6.76   |
| 10.64  |
| 7.27   |
| 11.69  |
| 6.76   |
| 10.64  |
| 6.76   |
| 10.64  |
| 6.76   |
| 10.64  |



|           |
|-----------|
| 6.76      |
| 10.64     |
| 15.06     |
| 15.06     |
| 17.39     |
| 15.06     |
| 15.06     |
| 15.06     |
| 15.06     |
|           |
|           |
|           |
| 299.77    |
| 355.35    |
| 583.69    |
| 491.81    |
| 385.67    |
| 815.96    |
| 557.22    |
| 557.22    |
| 162.99    |
| 162.99    |
| 162.99    |
| 4,158.69  |
| 6,986.25  |
| 9,113.08  |
| 1,260.79  |
| 1,458.81  |
| 1,567.56  |
| 1,190.73  |
| 9,379.11  |
| 10,327.42 |
| 3,962.23  |
| 3,210.63  |
| 5,468.02  |
| 10,327.42 |
| 3,962.23  |
| 17,881.31 |
| 1,226.02  |
| 588.10    |
| 1,365.12  |
| 1,991.36  |
| 1,993.95  |
| 3,985.33  |
|           |
| 647.00    |
| 1,919.74  |

|          |
|----------|
| 3,540.49 |
| 1,145.30 |
| 2,367.17 |
| 1,937.65 |
| 5,015.40 |
| 4,734.32 |
|          |
| 250.45   |
| 797.53   |
|          |
| 138.58   |
| 190.50   |
|          |
| 181.69   |
|          |
| 36.33    |
| 65.40    |
|          |
|          |
|          |
| 3,244.62 |
| 2,435.97 |
|          |
| 3,231.52 |
| 2,564.30 |
|          |
| 3,130.91 |
| 3,082.85 |
| 2,245.11 |
| 2,349.21 |
|          |
| 3.78     |
| 6.53     |
| 1.71     |
| 3.79     |
| 0.97     |
|          |
| 74.78    |
| 212.99   |
| 224.31   |
| 516.67   |
| 281.12   |

|        |
|--------|
|        |
|        |
| 73.46  |
| 17.37  |
| 40.30  |
| 21.97  |
| 44.34  |
| 30.78  |
| 66.36  |
| 59.39  |
| 81.19  |
|        |
|        |
|        |
| 46.21  |
| 46.21  |
| 92.40  |
| 73.71  |
| 73.71  |
| 92.40  |
| 138.33 |
| 138.33 |
| 138.33 |
| 110.82 |
| 138.33 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 210.51 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 196.47 |
| 46.21  |
| 46.21  |
| 46.21  |
| 46.21  |
| 46.21  |
| 37.11  |
| 46.21  |
| 34.78  |
| 34.78  |
| 37.11  |
| 34.78  |
| 37.11  |
| 37.11  |
| 46.21  |

|        |
|--------|
| 92.40  |
| 92.40  |
| 92.40  |
| 92.40  |
| 92.40  |
| 73.71  |
| 73.71  |
| 92.40  |
| 73.71  |
| 73.71  |
| 73.71  |
| 92.40  |
| 138.33 |
| 138.33 |
| 138.33 |
| 110.82 |
| 110.82 |
| 138.33 |
| 110.82 |
| 110.82 |
| 110.82 |
| 110.82 |
| 196.47 |
| 138.33 |

|        |
|--------|
| 155.98 |
| 155.98 |
| 167.13 |
| 155.98 |
| 155.98 |
| 155.98 |
| 155.98 |
| 71.19  |
| 40.75  |
| 71.19  |
| 40.75  |
| 40.75  |
| 40.75  |
| 40.75  |
| 32.97  |
| 40.75  |
| 32.97  |
| 40.75  |
| 32.18  |
| 32.97  |
| 32.18  |
| 33.74  |
| 36.60  |
| 42.84  |
| 42.84  |
| 79.94  |
| 79.94  |
| 79.94  |
| 79.94  |
| 79.94  |
| 70.34  |
| 79.94  |
| 70.34  |
| 79.94  |
| 70.34  |
| 70.34  |
| 70.34  |

|        |
|--------|
| 73.71  |
| 73.71  |
| 84.09  |
| 84.09  |
| 119.64 |
| 119.64 |
| 119.64 |
| 119.64 |
| 119.64 |
| 105.38 |
| 119.64 |
| 105.38 |
| 119.64 |
| 105.38 |
| 105.38 |
| 105.38 |
| 110.31 |
| 110.31 |
| 125.61 |
| 125.61 |
| 155.98 |
| 155.98 |
| 155.98 |
| 155.98 |
| 155.98 |
| 155.98 |
| 155.98 |
| 155.98 |

|        |
|--------|
| 50.62  |
| 50.62  |
| 45.68  |
| 45.68  |
| 100.70 |
| 100.70 |
| 100.70 |
| 100.70 |
| 100.70 |
| 90.84  |
| 90.84  |
| 90.84  |
| 100.70 |
| 100.70 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 50.62  |
| 50.62  |
| 50.62  |
| 50.62  |
| 50.62  |
| 45.68  |
| 45.68  |
| 45.68  |
| 45.68  |

|        |
|--------|
| 45.68  |
| 50.62  |
| 50.62  |
| 100.70 |
| 100.70 |
| 90.84  |
| 90.84  |
| 90.84  |
| 90.84  |
| 151.84 |
| 151.84 |
| 151.84 |
| 151.84 |
| 151.84 |
| 136.53 |
| 151.84 |
| 136.53 |
| 151.84 |
| 136.53 |
| 136.53 |
| 136.53 |
| 136.53 |
| 136.53 |
| 151.84 |
| 151.84 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 207.11 |
| 155.98 |
| 207.11 |