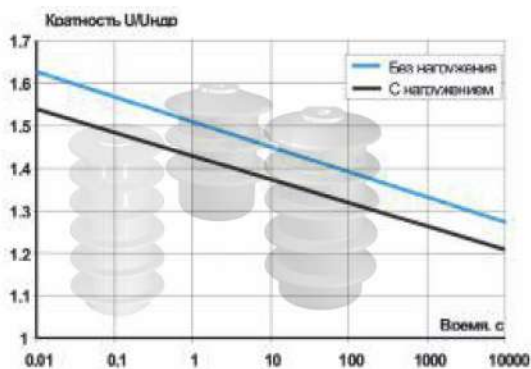
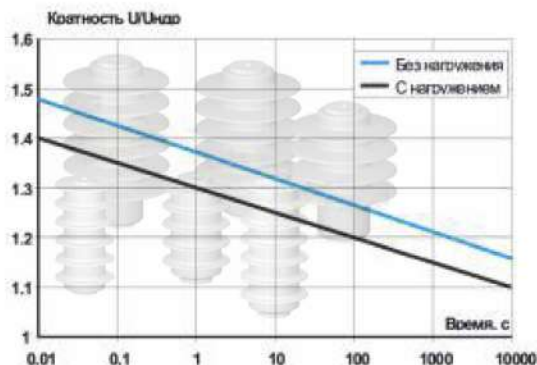


ОПН классов напряжения 6, 10, 15, 20 и 35 кВ II-го класса пропускной способности



а – для типовых ОПН;



б – для ОПН исполнения «О»

Рис. 18 Характеристика «напряжение-время»

| кВ, не более | | | № рис | Высота, мм | Вес, кг | Длина пути тока утечки, см | Электрическая прочность корпуса | | Отгрузочные данные | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------|------------|--------------|----------------------------|---------------------------------|-----------------|-------------------------------|------------|-----------------------------|
| 8/20 μ s 10 кА | 8/20 μ s 20 кА | 1/10 μ s 10 кА | | | | | 1.2/50 μ s | 50 Гц, 1 мин | Размер, тары, мм | шт. в таре | Вес брутто заполненной тары |
| 23,0 | 25,9 | 25,1 | 19 | 120 | 1,5 | 32 | 60 | 20 | 435x290x200 | 6 | 9,5 |
| 24,3 | 27,3 | 26,5 | | | | | | | | | |
| 26,2 | 29,4 | 28,6 | | | | | | | | | |
| 22,1 | 24,8 | 24,1 | | | | | | | | | |
| 38,4 | 43,1 | 41,9 | 20 | 180 | 2,2 | 44,3 | 75 | 28 | | | |
| 41,0 | 46,0 | 44,6 | | | | | | | | | |
| 43,8 | 49,2 | 47,8 | | | | | | | | | |
| 37,2 | 41,8 | 40,6 | | | | | | | | | |
| 56,0 | 62,8 | 61,0 | 21 | 205 | 2,75 | 59,5 | 95 | 38 | 435x290x300 | 6 | 17,5 |
| 60,8 | 68,2 | 66,3 | 22 | 225 | 2,9 | 61,5 | 95 | 38 | | 6 | 18,4 |
| 76,8 | 86,2 | 83,7 | 23 | 261 | 3,25 | 77,8 | 125 | 50 | | 6 | 20,5 |
| 89,6 | 101 | 97,7 | 24 | 290 | 3,5 | 80,7 | 125 | 50 | | 6 | 22 |
| 96,0 | 108 | 105 | 25 (26)* | 474 (623) | 6,4 (8,4) | 106 | 190 | 80 | 1040x480x220 (710x480x220) | 6 (3) | 49 (33) |
| 130 | 145 | 141 | | | | | | | | | |
| 134 | 151 | 146 | | | | | | | | | |
| 144 | 162 | 157 | | | | | | | | | |
| 131 | 147 | 143 | | | | | | | | | |

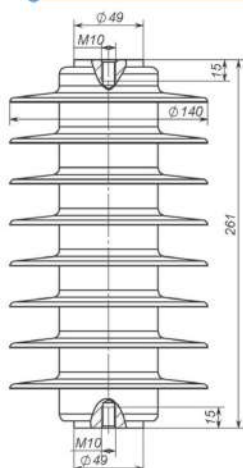


Рис. 23 ОПН-20 III

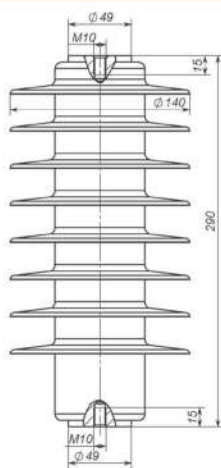


Рис. 24 ОПН-20 IV

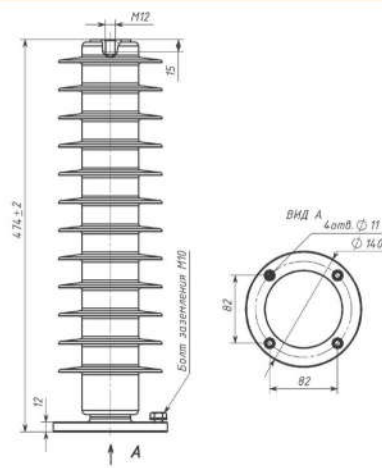


Рис. 25 ОПН-35

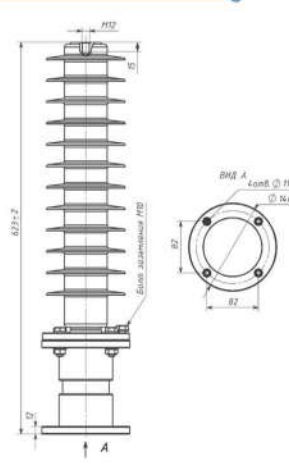


Рис. 26 ОПН-35 с ИО