

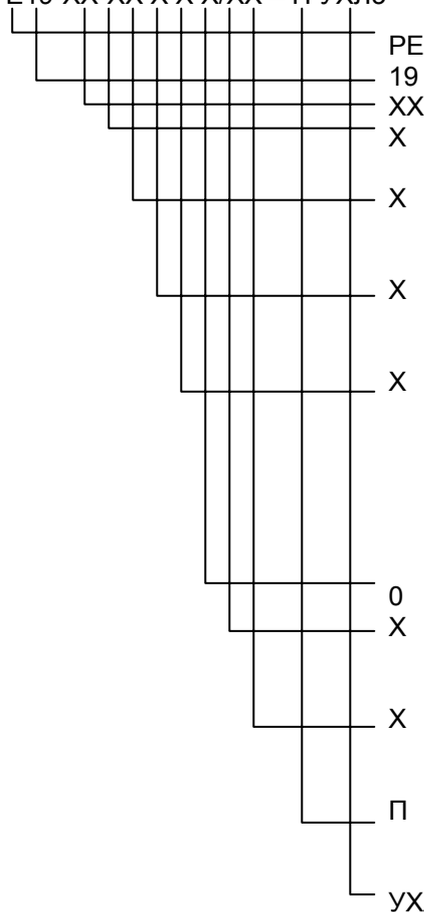
**5.2 ВЫКЛЮЧАТЕЛИ-РАЗЪЕДИНИТЕЛИ серии РЕ
на токи до 2000 А.**

Выключатели-разъединители РЕ19-41, РЕ19-43, РЕ19-44 предназначены для неавтоматических коммутаций без нагрузки силовых электрических цепей номинальным напряжением 380В переменного тока частотой 50Гц в устройствах распределения электрической энергии.

Тип аппарата.	Номинальный ток, А	Исполнение ручного привода.	Масса, кг не более
РЕ19-41-31140/1Л-П	1000	Передний смещенный привод	9
РЕ19-41-31140/1П-П			9
РЕ19-41-31140/2Л-П			9
РЕ19-41-31160-П	1600	Пополусное оперирование	8
РЕ19-43-31160-П			10
РЕ19-44-31160-П			10
	2000		

СТРУКТУРА УСЛОВНОГО ОБОЗНАЧЕНИЯ

РЕ19-XX-XX X X X/XX – П УХЛЗ

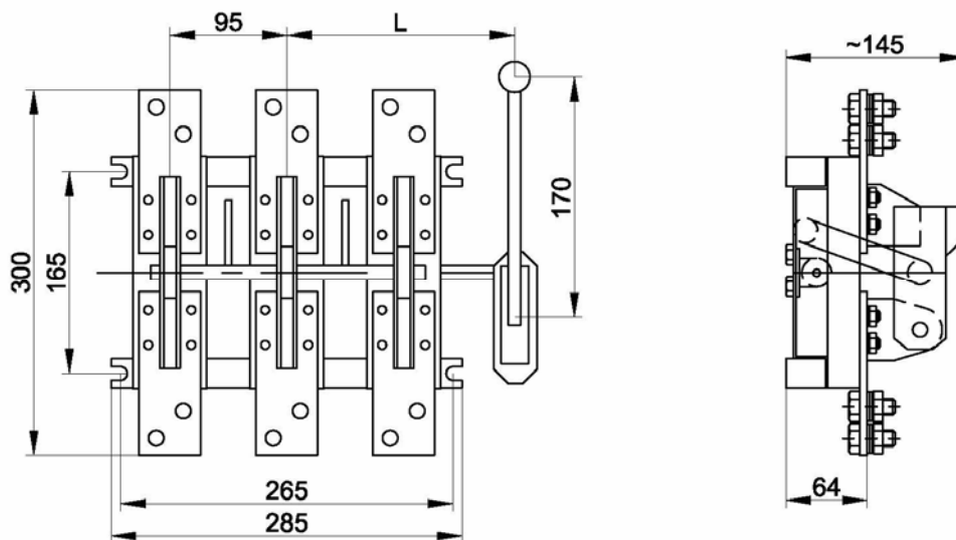


- РЕ - вид аппарата;
- 19 - номер серии;
- XX - номинальный ток (41 – 1000 А, 43 – 1600 А, 44 – 2000 А);
- X - число полюсов и вид аппарата:
3 – трехполюсный выключатель-разъединитель;
- X - вид присоединения внешних проводников к контактным выводам:
1 – переднее;
- X - расположение плоскости присоединения внешних зажимов контактных выводов:
1 – параллельно плоскости монтажа;
- X - вид привода:
4 – ручной привод с передней смещенной рукояткой, предназначенной для управления аппаратом, находящимся в шкафу или щите, устанавливаемой на передней поверхности оболочки или распределительного устройства и смещенной относительно центра аппарата;
6- рычаг для пополусного оперирования штангой;
- 0 - без вспомогательных контактов;
- X - длина вала привода, L:
1 – 198 мм
2 – 340 мм
- X - исполнение привода:
П – правое
Л - левое
- П - Завод изготовитель:
П – Закрытое акционерное общество “Подольский завод электромонтажных изделий”
- УХЛЗ - климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69.

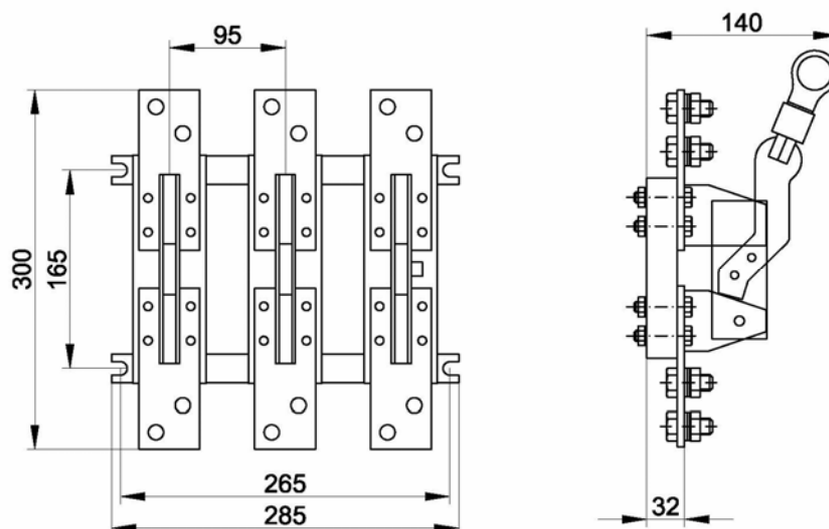
Условия эксплуатации:

- высота над уровнем моря не более 1000 м.
- окружающая среда невзрывоопасная, не содержащая пыли (в том числе токопроводящей), а также агрессивных паров и газов в количестве, нарушающем работу аппаратов.
- режим работы продолжительный.

5.2.1. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ-РАЗЪЕДИНИТЕЛЬ типа РЕ19-41-31140



5.2.2. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ-РАЗЪЕДИНИТЕЛЬ типа РЕ19-41-31170



5.2.3. ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ-РАЗЪЕДИНИТЕЛЬ типа РЕ19-43, РЕ19-44

