

30	Степень защиты по ГОСТ 14254-2015	IP20
31	Вид климатического исполнения и категория размещения по ГОСТ15150-69	УХЛ3
32	Доставка: станция «Благовещенск» Забайкальская ж/д	да
33	Место установки: ВЛ-6 кВ Ф№4 ПС «Прогресс» ЗТП-6/0,4 кВ №221 п. Прогресс	
Примечание:		
1	Трансформаторы тока, ОПН устанавливаются комплектами по 3 шт.	
2	Дверь распределительного щита комплектовать внутренними замками.	
3	Все металлические детали должны иметь защитное покрытие от коррозии, гарантия на коррозионное покрытие не менее 10 лет.	
4	Коммутационные аппараты и открытые токоведущие части по стороне 0,4 кВ должны иметь сплошное ограждение от поражения электрическим током в соответствии с ГОСТ Р 50571.3.	
5	Предусмотреть возможность подключения к трансформаторам тока отходящих линий 0,4 кВ провода СИП2 с наконечниками не менее ТА 25.	
6	Межпроверочный интервал трансформаторов тока не менее 12 лет ГОСТ 7746	