


УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель директора -
главный инженер
 Д.В. Хламов
« 17 » октября 2017 г.

Основные технические решения по инвестиционному проекту Е_3005_ВЭ
«Реконструкция ПС 220кВ Мамакан с расширением 1 СШ 220кВ и 2 СШ 220кВ
на две ячейки для подключения ВЛ 220кВ Сухой Лог-Мамакан № 1 и № 2»

№№ п/п	Наименование (технические характеристики инвестиционного проекта)	Параметры	Количество	Итого
Реконструкция распределительного устройства ПС 220кВ				
	Тип, наличие встроенных трансформаторов тока, номинальный ток			
1	Ячейка выключателя 220кВ: - элегазовый выключатель 220кВ; - элегазовые выносные трансформаторы тока 220кВ; - номинальный ток – 2500А	1 ячейка	2	2 яч.
Подготовка и благоустройство территории под элементы ПС (регион – Иркутская область)				
2	Площадь элементов ПС (всего): в том числе			2 800 м ²
3	Ячейка выключателя 220 кВ	1 400 м ²	2	2 800 м ²
Проектно-изыскательские работы для элементов ПС				
4	Ячейка выключателя 220 кВ	единица	2	2 ед.

Начальник ОКС

Начальник ПТО

 Л.Л. Брылко

 А.Р. Махчаев