

**АКТ ТЕХНИЧЕСКОГО ОСМОТРА
ФИЛИАЛА «САСОВСКИЕ ГОРОДСКИЕ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ» ПУ р.п. ЕРМИШЬ АО «РОЭК»**

№ 1104 от «05» июля 2018 г.

Комиссия в составе:

Председателя комиссии : главный инженер филиала Гридасов В.В.

Членов комиссии:

1. Старший мастер филиала «Сасовские городские распределительные электрические сети» ПУ р.п. Ермишь Гумбатов С.С.

2. Инженер филиала «Сасовские городские распределительные электрические сети» Рожнов М.Ю.

Произвели технический осмотр технологической системы (электроустановки) ТП ЕР-806

1. Общие сведения

	Диспетчерское наименование	Бухгалтерское наименование (согласно договора аренды)
Наименование ТП	ТП ЕР-806	Здание ЗТП 250 кВа №806 лит. А (Ермишь, ул. Садовая, 30,8 м2)
Мощность и количество установленных трансформаторов, кВА	250 кВА	
Год ввода в эксплуатацию	1996	
№ договора аренды	№2 16.09.2013 г.	
Код позиции в списке основных средств	00-000059	
Дата последнего капитального ремонта	-	

2. Результаты технического осмотра


№	Элементы ТП	Замечания
Электрическая часть		
1	Проходные изоляторы	-
2	Опорные изоляторы	-
3	Предохранители ПК-10, ПН-2	-
4	Рубильники 0,4 кВ	-
5	Автоматические выключатели 0,4 кВ	-
6	Масляные выключатели, выключатели нгрузки	-
7	Металлоконструкция ТП	-
8	Выносной трансформаторный	-

	разъединитель типа РЛНД	
9	Вывода 0,4 кВ	
10	Разрядники, ОПН	-
11	Силовой трансформатор	-
Строительная часть		Течь масла
1	Крыша	-
2	Отмостка	-
3	Стены	-
4	Двери, вентиляционные решетки, лестницы	-
5	Полы	-
6	Внутреннее освещение	-
7	Потолки	-

3. Заключение комиссии

Комиссия заключила для дальнейшей эксплуатации технологической системы произвести реконструкцию ЗТП ЕР-806 с заменой силового трансформатора ТМ 250 на ТМГ 160.

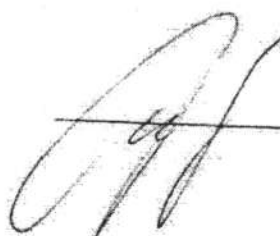
Председатель комиссии:
Главный инженер филиала
«Сасовские городские
распределительные
электрические сети»

 / Гридасов В.В.

Члены комиссии:
старший мастер филиала
«Сасовские городские
распределительные
электрические сети»
ПУ р.п. Ермишь

 / Гумбатов С.С.

Инженер филиала
«Сасовские городские
распределительные
электрические сети»

 / Рожнов М.Ю.