

УТВЕРЖДАЮ:

Заместитель директора - Главный инженер
филиала ОАО "Тюменьэнерго"
Сургутские электрические сети
" 03 " января В.Ф.Буткевич
2015 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение восстановительных работ ПС «Вынга» филиала ОАО «Тюменьэнерго» Сургутские электрические сети.

Филиал Сургутские электрические сети
(наименование филиала)

Местонахождение филиала: 628403, Тюменская обл., Ханты-Мансийский автономный округ - Югры, г. Сургут, ул. 30 лет Победы, 30
(полный адрес филиала)

1. Общая характеристика объектов, на которых необходимо выполнить комплекс работ по восстановлению ПС

№	Наименование РЭС	Местонахождение РЭС	Наименование ПС	Год ввода	Класс напряжения	Расстояние до объекта от филиала ГЭ	Расстояние до объекта от РЭС	Транспортная схема		
1	ЛРЭС	3	4	5	6	7	8	Зимник, км	Грунтовая дорога, км	Дорога с твердым покрытием, км
		г. Лянтор						9	10	11
			ПС "Вынга"	2010	110/35/10					да

2. Перечень и объемы выполняемых восстановительных работ:

№	Наименование РЭС	Наименование ПС	Диспетчерское наименование восстанавливаемого оборудования	Тип восстанавливаемого оборудования	Вид ремонта	Срок выполнения работ	Требования к работам
1	ЛРЭС	3	4	5	6	7	8
			ЗРУ-10 кВ ПС 110/35/10 кВ «Вынга» (инв. № 25252) яч. ВЛ №17 яч. 1ДТК №21 яч. 2ДТК №16 яч. ВЛ №14, яч. ВЛ №22, яч. ВЛ №24, яч. ВЛ №3, яч. ВЛ №4	K-63	Восстановление	с 01.07.2015 по 31.12.2015	Работы выполнять согласно акта технического обследования оборудования, ведомости дефектов, работ и материалов, ведомости объемов работ

3. Требования к обеспечению техники безопасности при проведении работ:

Работы выполняются в соответствии с требованиями:

- 1 Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденные приказом Минтруда РФ от 24.07.2013 №328н
- 2 Стандарт организации СТО 34.01-27.1-001-2014 (ВППБ 27-14) «Правила пожарной безопасности в электросетевом комплексе ОАО «Россети». Общие технические требования».
- 3 Правила технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации.
- 4 Правила организации технического обслуживания и ремонта оборудования, зданий и сооружений электростанций и сетей (СО-34.04.181-2003);
- 5 РЕ-ИА-74.14.1.009-3-24-20-2014 «Регламент допуска подрядных и субподрядных организаций для работы на объектах ОАО «Тюменьэнерго»»

4. Требования к материально-техническому обеспечению работ:

- 1 Подрядчик должен иметь подтверждающие документы (сертификаты соответствия) на применяемые МТР.
- 2 Сертификаты соответствия на поставленные МТР должны быть предъявлены до начала производства работ.
- 3 Основное оборудование должно пройти входной контроль, осуществляемый специалистами филиала.
- 4 Продукция должна быть новой и ранее не использованной.

5. Требования к расчету стоимости работ

- 1 Стоимость работ определяется локальными сметным расчетом.
- 2 Расчет составлен по базовым ценам на восстановительные работы с переводом в текущие цены.

6. Приложения к техническому заданию:

- 1 Требования к участникам на выполнение восстановительных работ филиала ОАО "Тюменьэнерго" Сургутские электрические сети
- 2 Акт №1 технического обследования оборудования, ведомость дефектов, работ и материалов, ведомость объемов работ ЗРУ-10 кВ ПС 110/35/10 кВ «Вынга» (инв. № 25252)

7. Прочие условия.

Срок гарантии на выполненный результат работ устанавливается не менее 12 месяцев при условии эксплуатации оборудования в соответствии с установленными нормами.

Заместитель Главного инженера по эксплуатации

Начальник СЭРП

Начальник ПТС

инженер ПТС Колонцов Е.Н.

(должность ответственного за оформление техзадания, ФИО)

(контактный тел. Ответственного 77-34-16)

(подпись)

Полтораков А.В.
(Ф.И.О.)

(подпись)

Командиров О.В.
(Ф.И.О.)

(подпись)

Волков А.С.
(Ф.И.О.)