

**Общество с ограниченной
ответственностью
«ЭНЕРГОШАЛЯ»**

620146, Свердловская область
г. Екатеринбург, ул. Амундсена, д.45 кв.2
тел. 2-20-21, 2-11-27.

ИНН 6657003023
р/с 40702810316420101445
Уральский банк Сбербанка РФ
г. Екатеринбург
К/с 30101810500000000674
БИК 046577674
ОКОНХ 11170 ОКПО 45590921

08.02.2016 г.

Предварительные технические условия

Основание: Заявка ИСХ.№126 от 08.02.2016г. от Администрации ШГО

Заказчик: Администрация ШГО

Местонахождение электроустановок: Свердловская обл., Шалинский ГО, р.п. Шаля, ул. Орджоникидзе, 61А

1. Наименование: производственная деятельность

2. Максимальная мощность - 15 кВт

3. Категория надежности – III

4. Ввод в эксплуатацию – 2016г.

Категория электроснабжения: 3 категория

Источник питания: ТПС «Шаля» 110/10, Фид.№11 «Шаля» ВЛ-10 кВ

Точка подключения: ВЛ-10 кВ Фид.№11 «Шаля» опора №59

Уровень напряжения – 10 кВ

Мероприятия, выполняемые заказчиком:

- разработать и согласовать с органами Ростехнадзора, ООО «Энергошаля», ОАО «ЭнергосбыТ Плюс» (в части расчетного учета) проект внутреннего и внешнего электроснабжения объекта.
- разработка проектной документации

Проектом предусмотреть:

- тип и марку, способ и места установки электроприборов
- тип, марку, способ прокладки проводов и кабелей
- конструкцию заземляющего устройства
- установка вакуумного выключателя и наладка релейной защиты
- грозозащиту, защиту от перенапряжения, защиту от перегрузок по току и КЗ

1. Учет электроэнергии выполнить электронным счетчиком электроэнергии и мощности, класс точности не ниже 1S.

2. Получить разрешение на включение от электроснабжающей организации.

3. Предоставить копию приказа о назначении ответственного за электрохозяйство

Мероприятия, выполняемые сетевой организацией:

1. Строительство отпайки ВЛ-10 кВ от ВЛ-10 кВ Фид.№11 «Шаля» оп.№19/44 проводом СИП с площадью поперечного сечения до 50 мм² на деревянных опорах с ж/б приставками (1 цепное исполнение) длиной 180 м.
2. Строительство КТП-25 с трансформатором ТМГ-1х25 кВА (ТП) на номинальное напряжение 10(6)/0,4 кВ (максимальная мощность 15 кВт).

Информация о плате за подключение:

1. Согласно *Постановлению РЭК Свердловской области от 23 декабря 2015г. №268-ПК «Об утверждении стандартизованных тарифных ставок и ставок за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям общества с ООО «Энергошаля» (город Екатеринбург)»*

Уровень напряжения	0,4 кВ
Максимальная мощность	от 0 кВт до 15 кВт
Стандартизованные тарифные ставки С _{1-БУМАГА} руб./кВт (без НДС)	816

$C_{1-БУМАГА} = 816 \text{ (рублей за 1 кВт)} * 15 \text{ (максимальная запрашиваемая мощность)} = 12240, 00 \text{ руб. без НДС (18\%)} = 14443 \text{ руб. 20 коп.}$

2. Согласно *Постановлению РЭК Свердловской области от 23 декабря 2015г. №243-ПК «Об утверждении стандартизованных тарифных ставок и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций на территории Свердловской области»*

2.1. Плата по стандартизованным тарифным ставкам за строительство отпайки ВЛ-10 кВ составляет = $290 \text{ 544 руб/км} * 0, 18 \text{ км} * 4,10 = 214 \text{ 421 руб. 47 коп. (без НДС)} = 253 \text{ 017 руб. 34 коп. (с НДС)}$.

2.2. Плата по стандартизированным тарифным ставкам за строительство КТП-25 с трансформатором ТМГ-1х25 кВА (ТП) на номинальное напряжение 10(6)/0,4 кВ (максимальная мощность 15 кВт) составляет = 3 986 руб./кВт * 15 кВт * 6,04 = 361 131 руб. 60 коп. (без НДС) = 426 135 руб. 29 коп. (с НДС).

ИТОГО: СУММА ЗАТРАТ СОСТАВЛЯЕТ 693 595 руб. 83 коп. (шестьсот девяносто три тысячи пятьсот девяносто пять рублей 83 коп.).

Информация о плате за присоединение:


Плата за технологическое присоединение к сетям определяется по тарифам:

- 1) установленным Постановлением РЭК Свердловской области от 23 декабря 2015г. №243-ПК «Об утверждении стандартизированных тарифных ставок и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций на территории Свердловской области».
- 2) установленным Постановлением РЭК Свердловской области от 23.12.2015г. № 268-ПК «Об утверждении стандартизированных тарифных ставок и ставок за единицу максимальной мощности за технологическое присоединение к электрическим сетям общества с ограниченной ответственностью «Энергошалья» (город Екатеринбург)».

Срок действия технических условий.

1. Настоящие технические условия являются предварительные и вступают в силу с момента их утверждения в ООО «Энергошалья»
2. Для дальнейшего технологического присоединения к сетям ООО «Энергошалья» следует оформить заявку с действующим законодательством РФ.

Главный инженер ООО «Энергошалья»



В.Н. Судиловский