

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

29.03.2016 г.

Предварительные технические условия

Основание: Заявка ИСХ.№298 от 23.03.2015г. от Администрации ШГО

Заказчик: Администрация ШГО

Местонахождение электроустановок: Свердловская обл., Шалинский ГО, р.п. Шаля, ул. Калинина, 32 метра на юг от ориентира – дома №65 по ул. Калинина

1. Наименование: размещение прочих предприятий материально-технического снабжения, сбыта и заготовок
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.№12 «Шаля» ВЛ-10 кВ

Точка подключения: ВЛ-10 кВ Фид.№12 «Шаля» опора №79

Уровень напряжения – 0,4 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.№12 «Шаля» оп.№79 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

С₁-БУМАГА = 816 (рублей за 1 кВт)*15 (максимальная запрашиваемая мощность) = 12 240, 00 руб. без НДС (18%) = 14 443 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 = 290 544 руб/км * 0, 18 км * 4,10 = 214 421 руб. 47 коп. (без НДС) = 253 017 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. Судилковский