

# Общество с ограниченной ответственностью «ЭНЕРГОШАЛЯ»

620146, Свердловская область, г. Екатеринбург  
ул. Амундсена 45-2  
Тел. 88002509411,  
Факс 8(34358) 2-11-27  
e-mail: energoshalya@mail.ru  
сайт: <http://www.energoshalya.ru/>

ИНН/КПП 6657003023/667101001  
ОГРН 1026601509110  
Уральский банк Сбербанка РФ г. Екатеринбург  
р/с 40702810316420101445  
БИК 046577674  
к/с 30101810500000000674

10.05.2016 г.

## Предварительные технические условия

**Основание:** Заявка ИСХ.№458 от 10.05.2016г. от Администрации ШГО

**Заказчик:** Администрация ШГО

**Местонахождение электроустановок:** Свердловская обл., Шалинский ГО, р.п. Шаля, ул. Зеленая Роща, 1А

1. Наименование: малоэтажная жилая застройка
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», ТП№51 «Восточная»

**Уровень напряжения** – 0,4 кВ

**Мероприятия, выполняемые заказчиком:**

- разработать и согласовать с органами Ростехнадзора, ООО «Энергошалья», 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 кабельной линии 0,4 кВ от ТП№51 кабелем марки АВБбШв сечением 4х50 мм<sup>2</sup> (1 цепное исполнение) длиной 150 м. до границ земельного участка

**Информация о плате за подключение:**

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

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

$C_{1-БУМАГА} = 816$  (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 стандартизированных тарифных ставок и формул платы за технологическое присоединение к электрическим сетям сетевых организаций на территории Свердловской области»*

2.1. Строительство кабельной линии 0,4 кВ от ТП№51 кабелем марки АВБбШв сечением 4х50 мм<sup>2</sup> (1 цепное исполнение) длиной 150 м. до границ земельного участка  
= 0,15 (км) \* 233 572 (руб/км) \* 5,82 (ИНДЕКС ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ И ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ ПО ОБЪЕКТАМ СТРОИТЕЛЬСТВА. ОПРЕДЕЛЯЕМЫХ С

ПРИМЕНЕНИЕМ ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ЕДИНИЧНЫХ РАСЦЕНОК, НА 1 КВАРТАЛ 2016 ГОДА ) = 163 126 руб. 68 коп., без НДС (18%) = 203 908 руб. 36 коп

**ИТОГО: СУММА ЗАТРАТ СОСТАВЛЯЕТ 240 611 руб. 86 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