



Серия 8 № 00000003176

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

1. Наименование объекта: ТП10/0,4кВ для электроснабжения стройплощадки комплексной жилой застройки
2. Адрес объекта: с. Ивановка, Оренбургский район
3. Разрешённая мощность: 85кВт
Разрешение ПО "ЦЭС" - № 06-14-556 от 29.05.2009 года
4. Уровень напряжения – 10кВ
5. Категория нагрузки: 3
6. Год ввода объекта в эксплуатацию: 1 этап – строительная площадка – 2 квартал 2009 года,
7. Основной источник питания: ПС "Благославенка" 35/10кВ, л. Бл-3
8. Резервный источник питания: не требуется
9. Установить типовую комплектную трансформаторную подстанцию с воздушным вводом и трансформатором 10/0,4кВ 100кВА.
- 9.1. Новую ТП подключить линией 10кВ расчетного сечения от опоры №80 линии Бл-3, при условии установки линейного разъединителя РЛНД на первой отпаечной опоре и замене существующей опоры № 80.
- 9.2. Электроснабжение стройплощадки выполнить линией 0,4кВ расчетного сечения от н/в щита новой ТП.
- 9.3. На вводе стройплощадки оборудовать вводное устройство /ВУ/.
- 9.4. Аппараты защиты от токов к.з. и перенапряжений определить проектом.
10. Запроектировать электронные приборы учета класса точности 1,0 или выше с расширенным температурным диапазоном и с обязательной возможностью дистанционного съема показаний в РУ 0,4кВ новой ТП на вводе силового трансформатора. Рекомендуем к проектированию и установке прибор учета типа СТЭБ-04Н/1-7,5Р, при этом расчет потерь в силовом трансформаторе и ВЛ-10кВ выполнить по МВИ №34/28-2006. Обеспечить защиту средств учета от несанкционированного доступа. Схему расчетного узла представить в ПО "Оренбургские городские электрические сети" филиала ОАО "МРСК Волги" - "Оренбургэнерго" до присоединения.
11. Перед присоединением произвести необходимые наладочные работы и профилактические испытания оборудования и защит.
12. Включение в работу производить с представителем Заурального РЭС /37-20-31/ ПО "Оренбургские городские электрические сети" филиала ОАО "МРСК Волги" - "Оренбургэнерго".
13. Присоединение объекта будет произведено после выдачи органом Ростехнадзора акта допуска, заключения с Энергобытовой компанией договора энергоснабжения (договора купли-продажи) по вводному прибору учета, установленному на границе раздела балансовой принадлежности, готовности объекта к включению и по разрешению ПО "Оренбургские городские электрические сети" филиала ОАО "МРСК Волги" - "Оренбургэнерго".

Срок действия технических условий соответствует сроку действия договора оказания услуг по технологическому присоединению.

Технические условия для технологического присоединения являются неотъемлемой частью договора оказания услуг по технологическому присоединению энергопринимающих устройств (энергетических установок) потребителя.

Главный инженер
ПО «Оренбургские городские электрические сети»
филиала ОАО "МРСК Волги" - "Оренбургэнерго"



С. Н. Исаев



МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ
РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ
СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ

МРСК

ВОЛГИ

ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«МЕЖРЕГИОНАЛЬНАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ
СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ ВОЛГИ»



ФИЛИАЛ ОАО «МРСК ВОЛГИ» – «ОРЕНБУРГЭНЕРГО»

ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ «ЦЕНТРАЛЬНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ»
ул. Манежная, 9, г. Оренбург, Россия, 460009, телефон: (3532) 77-33-00, 77-70-21, факс: (3532) 72-65-84
e-mail: postmast@ces.orene.ru

ИНН/КПП 645092597/7561131001 р/с 40702810600050000599, в Оренбургском филиале ООО КБ «Агропромкредит»
к/с 3010181030000000817, БИК 045354817

№ _____ ОТ _____
На № 04/3411 ОТ 28.05.09 г.

Директору ПО ОГЭС филиала
ОАО «МРСК Волги» -
«Оренбургэнерго»
В. Н. Колыхалову

№06-14-556 от 29.05.09 г.
**Об электроснабжении ТП 10/0,4 кВ
стройплощадки комплексной жилой застройки
ООО «Экодолье Оренбург», расположенной
в с. Ивановка Оренбургского района**

Юркина, 36
г.Оренбург, 460022

$P = 85 \text{ кВт}$

Разрешается технологическое присоединение мощностью 85 кВт к сетям ПС «Благословенка» 35/10 кВ для электроснабжения ТП 10/0,4 кВ по техническим условиям ПО «ОГЭС» филиала ОАО «МРСК Волги»-«Оренбургэнерго».

Проект электроснабжения согласовать в установленном порядке.

Включение оборудования в эксплуатацию производить после оформления акта-допуска инспекцией Управления по технологическому и экологическому надзору Ростехнадзора по Оренбургской области.

Срок действия разрешения до 29.05.2010 года.

Главный инженер

С. В. Маликов

А.В. Миндолин

78-86-07



Система менеджмента качества «Оренбургэнерго»
соответствует требованиям МС ИСО 9001:2000 - Сертифицирована
Русским Регистром



