



Государственное унитарное  
предприятие коммунальных электрических сетей Оренбургской области

## «ОРЕНБУРГКОММУНЭЛЕКТРОСЕТЬ»

И.о. директора ГУ  
«Главного управления дорожного  
хозяйства Оренбургской области»  
В.А. Калабугину  
460000, г. Оренбург, ул. Пролетарская, 58

### ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

№ 08/931  
О выносе ВЛ-10кВ

24 06 2019г.

1. Выполнить проект выноса за пределы планируемого к реконструкции объекта: «Реконструкция моста через р. Молочай на км 33+455 автодороги «Шарлык-Новосергиевка» у с. Александровка в Александровском районе Оренбургской области» следующую линию 10кВ:

- ВЛ-10кВ ф.5 ПС «Александровская» 110/35/10 от оп.30 до оп.34.

2. Перед началом проектирования прохождение выносимой трассы линий 10кВ согласовать с Александровским РУЭС ГУП «ОКЭС».

3. Проектом определить:

3.1. Протяженность демонтируемых и вновь строящихся сетей, их местоположение (трассу), возможность совместного подвеса ВЛ-10/0,4кВ, тип опор, сечение провода СИП.

4. Выполнить вынос ВЛ-10кВ ф.5 ПС «Александровская» 110/35/10 от оп.30 до оп.34, за пределы планируемого к реконструкции объекта: «Реконструкция моста через р. Молочай на км 33+455 автодороги «Шарлык-Новосергиевка» у с. Александровка в Александровском районе Оренбургской области».

5. Разработанную проектную документацию согласовать с Александровским РУЭС и ГУП «ОКЭС», а также другими заинтересованными организациями в установленном порядке.

6. Согласование проектной документации будет осуществляться при наличии гарантийного письма о готовности передать выносимые объекты в государственную собственность Оренбургской области.

7. Заключить договор подряда с организацией, являющейся членом СРО, для выполнения работ по выносу ВЛ-10кВ. Допуск организации для производства работ будет осуществлен после проведения соответствующих инструктажей согласно ПОТ и согласованной заявки на отключение ВЛ-10кВ.

8. Работы по демонтажу электросетевых объектов и переключению на выносимые объекты будут разрешены только после передачи этих объектов в государственную собственность Оренбургской области.

9. Заявки на отключение ВЛ подаются в Александровский РУЭС ГУП «ОКЭС» в регламентируемые сроки с приложением комплекта документов (технических условий, согласованного проекта на участок выноса, согласованного проекта проведения работ).

10. В случае прохождения ВЛ-10кВ (охранной зоны ВЛ-10кВ) по земельным участкам, не являющимися государственной и муниципальной собственностью, необходимо согласование прохождения ВЛ-10кВ (охранной зоны ВЛ-10кВ) с собственниками земельных участков.

11. Применяемые материалы и оборудование должны быть сертифицированы, новыми и ранее неиспользуемыми, со сроком изготовления не ранее 2018г. Для ВЛ-10кВ – применять провод СИП-3 (ГОСТ 31946-2012) на стойках СВ-110-5 (ТУ-5863-007-00113557-94) согласно технической политике ГУП «ОКЭС».

12. Выполнить проект производства работ (ППР), в котором должны быть разработаны мероприятия по обеспечению техники безопасности. ППР должен быть согласован в установленном порядке.

13. Без письменного согласия и согласования ППР все работы в охранной зоне ВЛ запрещаются.

14. Работы в охранных зонах ВЛ, с использованием подъемных машин и механизмов с выдвигной частью допускаются при условии, что расстояние по воздуху от машины (механизма) или ее выдвигной или подвижной части от ее рабочего органа, или поднимаемого груза в любом положении до ближайшего провода, находящегося под напряжением, будет не менее расстояния, указанного в табл. 8 (п.47.15 Правил по охране труда при эксплуатации электроустановок, утвержденных приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 24 июля 2013г. №328н). Выполнение работ производить по наряду-допуску в присутствии представителей Александровского РУЭС ГУП «ОКЭС», вызов которых осуществляется заблаговременно и после оформления необходимых допусков и разрешений, по разработанному и согласованному с эксплуатирующей организацией Проекту проведения работ (ППР).

15. Перед присоединением произвести необходимые наладочные работы и профилактические испытания.

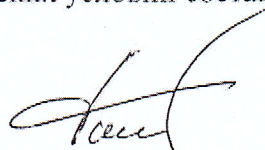
16. Собственник объектов электроэнергетики имеет право на осуществление технического надзора за производством работ на объектах электроэнергетики в части обеспечения безопасности объектов электроэнергетики.

17. Объекты, созданные заявителем в соответствии с выданными техническими условиями на объектах, являющихся госсобственностью области, передаются заявителем в госсобственность области.

18. Разрешение на включение ВЛ-10кВ будет выдано после предоставления в Александровский РУЭС ГУП «ОКЭС» протоколов испытаний и измерений параметров электробезопасности электрооборудования согласно действующих норм, а также после фактической передачи вновь построенных объектов в государственную собственность Оренбургской области.

19. Срок действия настоящих технических условий составляет 2 года.

Главный инженер



Ю.М. Байдо



Государственное унитарное предприятие коммунальных электрических сетей Оренбургской области

«ОРЕНБУРГКОММУНЭЛЕКТРОСЕТЬ»

Юридический адрес: ул. 60 лет Октября, 30/2, г. Оренбург, 460021

телефон (3532) 70-70-60, факс (3532) 70-35-85 <http://www.okes.ru>, E-mail: clerk@okes.ru

№ 28/4790 от 25-06.2019  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О выдачи технических условий

И.о. директора ГУ

«Главного управления дорожного  
хозяйства Оренбургской области»

В.А. Калабугину

460000, г. Оренбург, ул. Пролетарская, 58

На Ваше обращение №0107-06/3632 от 10.06.19г. направляем технические условия №08/931 от 24.06.2019г. на вынос ВЛ-10кВ за пределы планируемого к реконструкции объекта: «Реконструкция моста через р. Молочай на км 33+455 автодороги «Шарлык-Новосергиевка» у с. Александровка в Александровском районе Оренбургской области».

Приложение: Технические условия №08/931 от 24.06.2019г. – на 1 л.

С уважением,  
Главный инженер

Ю.М. Байдо

Д.В. Кучерявенко тел.70 70 60 (7163)