

Приложение № 1 к Договору
от 29.11.2018 № 18-5305

УТВЕРЖДАЮ

Директор филиала АО «ДРСК»-
«Приморские электрические сети»

С.И. Чутенко

18.09.2017

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ № 133-05-21
на переустройство (вынос) участка ВЛ 110 кВ «Восточная/т – Голубовка»
для строительства железнодорожного пути.
(без договора не действительны)

1. Заявитель: АО «Восточный Порт».
2. Наименование объекта: ВЛ 110 кВ «Восточная/т - Голубовка».
3. Адрес объекта: Приморский край, Партизанский район, с. Хмыловка.
4. Условия для выноса ВЛ: Заключение договоров по одному из вариантов: смешанный договор или с компенсацией затрат и агентским договорами.
5. Мероприятия, необходимые для выноса ВЛ:
 - 5.1. Разработать проект выноса участка ВЛ 110 кВ «Восточная/т - Голубовка» в пролете опор № 61-№ 62.
 - 5.2. При проектировании выноса участка ВЛ 110 кВ «Восточная/т-Голубовка» обеспечить габариты в местах пересечений с ж/д путями, в соответствии с требованиями ПУЭ (7-е издание).
 - 5.3. Трассу воздушной линии согласовать с филиалом АО «ДРСК» «Приморские электрические сети» и смежными землепользователями. Ориентировочная протяженность выносимого участка 0,23 км (уточняется при проектировании).
 - 5.4. В проекте предусмотреть:
 - металлические опоры без оттяжек с защитой металлоконструкций, выполненной методом горячего или термодиффузионного оцинкования, тип опор определить проектом;
 - тип фундаментов определить проектом;
 - гидроизоляцию конструкций опор, соприкасающихся с грунтом;
 - стеклянные изоляторы типа ПС, для местных климатических условий;
 - провод марки АСК, сечением не менее 185 мм²;
 - грозотрос марки МЗ-9,2-В-ОЖ-Н-Р;
 - обварку болтовых соединений на высоту до 5 метров, для предотвращения снятия металлических уголков;
 - применение линейной и сцепной спиральной арматуры, не требующей обслуживания, ремонта и замены в течении всего срока эксплуатации ВЛ;
 - нанесение нумерации и знаков безопасности на вновь устанавливаемые опоры переустраиваемой ВЛ, с учётом требований ПУЭ;

- наличие проезда через ж/д пути к опорам переустраиваемого участка ВЛ для выполнения эксплуатационных работ на ВЛ.

6. Обеспечить наличие и оформление охранной зоны, свободной от строений (сооружений), в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 24 февраля 2009 г. № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

7. Проектные работы, а также монтаж ВЛ выполнить в соответствии с требованиями действующих НТД. Рабочий проект согласовать с филиалом АО «ДРСК» - «Приморские электрические сети» и Ростехнадзором.

8. Проектом организации строительства предусмотреть мероприятия по обеспечению минимального времени ограничения электроснабжения потребителей.

9. График и проект производства монтажных работ (ППР) предварительно согласовать с техническим руководителем СП «ПООЭС» филиала АО «ДРСК» - «Приморские электрические сети».

10. Работы выполнить силами монтажной организации, имеющей свидетельство СРО о допуске к указанным работам и соответствующее оборудование, специализированный инструмент, необходимый материал, а также квалифицированный персонал, прошедший обучение и допущенный к проведению данных работ.

11. Обеспечить выполнение требований правил охраны труда при эксплуатации электроустановок в части организации допуска работников монтажной организации к работам в электроустановках АО «ДРСК» в качестве командированного персонала.

12. Выполнить демонтаж опор, провода, арматуры и изоляции ВЛ с освобождаемых участков.

13. Передать в филиал АО «ДРСК» «Приморские электрические сети» землеустроительную (кадастровый паспорт на земельный участок), исполнительную и техническую документацию для организации эксплуатации переустроенной ВЛ на бумажном носителе и в эл. виде формате *.PDF.

14. Настоящие технические условия действительны 2 года.

*Первый заместитель директора
по производству – главный инженер*



С.Н. Корчемагин