

Утверждаю:  
 Генеральный директор  
 ООО «Разрез Кирбинский»  
 М.В. Виноградов  
 «    »                    20    г.

Согласовано:  
 Заместитель Генерального директора  
 по произв.-техническим вопросам  
 АО «Русский Уголь»  
 С.В. Ясюченя  
 «19» 09                    2024г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Разработка рабочей документации и выполнение строительно-монтажных работ по реконструкции объектов: «Отпайка № 1 ВЛ-10кВ Ф 61-04», «Отпайка № 2 ВЛ-10кВ Ф 61-04», «Отпайка № 4 ВЛ-10кВ Ф 61-04», «Отпайка № 5 ВЛ-10кВ Ф 61-04», «Отпайка 10кВ.»

№	Перечень основных требований	Описание и содержание основных требований
1.	Наименование Заказчика, юридический адрес	ООО «Разрез Кирбинский» Юридический адрес: 655 016, Республика Хакасия, Городской округ город Абакан, город Абакан, пр-т Дружбы Народов, дом 43, помещ. № 405Н, ком. 20. Почтовый адрес: 655 017, Республика Хакасия, г. Абакан, а/я 2. ОГРН 11131901005620, ИНН 1901116323 КПП 190 301 001 Банковские реквизиты: р/счет № 40702810671000003072 Абаканское отделение №8602 ПАО Сбербанк, г. Абакан к/с 30101810500000000608, БИК 049514608 Тел. 8(3902) 300-500, e-mail: kirb@ruscoal.ru
2.	Основание для производства работ	СЗ 31073 ОТ 22.09.2023г.
3.	Цель выполнения работ	Соблюдения Правил устройства электроустановок (ПУЭ) при пересечении высоковольтных линий электропередачи с технологическими автодорогами.
4.	Наименование объекта	1. «Отпайка № 1 ВЛ-10кВ Ф 61-04», 2. «Отпайка № 2 ВЛ-10кВ Ф 61-04», 3. «Отпайка № 4 ВЛ-10кВ Ф 61-04», 4. «Отпайка № 5 ВЛ-10кВ Ф 61-04», 5. «Отпайка 10кВ.»
5.	Местоположение	655650, Республика Хакасия, Алтайский район.
6.	Вид строительства	Реконструкция.
7.	Основные технологические решения, применяемое оборудование, объемы, перечень объектов строительства	7. Разработать рабочий проект. <u>Для каждого объекта реконструкции:</u> 7.1. Разработать сметную документацию на каждый объект. 7.2. Выполнить за свой счёт, собственными силами и средствами, материалами и оборудованием все строительно-монтажные работы по реконструкции объектов. 7.3. Рабочим проектом, в соответствии с ПУЭ (действующая редакция) предусмотреть прокладку кабельной линии 10 кВ (КЛ-10кВ) в траншее, ориентировочной длиной 60м. Предусмотреть защиту КЛ-10 кВ от механических повреждений. Общая длина КЛ-10кВ ориентировочно 100м. 7.4. Предусмотреть замену одной существующей деревянной опоры с ж/б приставкой на анкерную деревянную опору с ж/б приставками.

№	Перечень основных требований	Описание и содержание основных требований
		<p>7.5. Проектом предусмотреть монтаж высоковольтных концевых муфт.</p> <p>7.6. Все элементы КЛ-10кВ в местах пересечения должны соответствовать государственным стандартам, строительным нормам и правилам РФ, иметь сертификаты соответствия.</p>
8.	Особые условия	8.1. До начала работ, Подрядчик согласовывает рабочий проект и сменную документацию с Заказчиком
9.	Требования к Исполнителю	<p>9.1. Наличие свидетельства СРО на выполняемые работы. Наличие квалифицированного персонала, техники, оборудования и оснастки</p> <p>9.2. На все используемые материалы и оборудование Исполнитель предоставляет необходимые сертификаты, паспорта и разрешения в соответствии с действующим законодательством.</p>
10	Документация.	10.1. Исполнитель предоставляет Заказчику рабочую и исполнительную документацию, включая Акты на скрытые работы, технические отчеты, протоколы испытаний и замеров в 2 (двух) экземплярах на бумажном носителе и по одному экземпляру в электронном виде в формате WORD и PDF.
11.	Исходные данные, предоставляемые Заказчиком.	<p>11.1. Заказчик предоставляет Исполнителю:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проект технологической автодороги с местами пересечения с ВЛ-10кВ;</li> <li>- техническое задание на реконструкцию объектов;</li> </ul>
13.	Сроки выполнения работ	13.1. Начало – апрель 2024 г. Окончание – май 2024 г.
14.	Требования к расчёту стоимости работ	14.1. Сметная документация, разработанная базисно -индексным методом с применением сборников ТЕР-2001 Хакасского региона (редакция 2014 года), предоставляется Заказчику на бумажном носителе в количестве двух согласованных и утверждённых экземпляров (сканы), а также в формате отраслевого программного комплекса «ГРАНД Смета», в текущем уровне цен с учетом индекса пересчета публикуемый Минстроем РФ. Сметная документация в других редакциях рассматриваться не будет.
15.	Порядок контроля и приёмки работ	<p>15.1. Представитель Заказчика, назначенный приказом, осуществляет технический надзор за качеством выполняемой работы и сроком её выполнения. При нарушении технологии производства работ, отступлении от требований технических норм, инструкций, работы могут быть прекращены по указанию лица, осуществляющего надзор, и устанавливается срок устранения нарушений совместным Актом, который обязательно выполнить в указанные сроки.</p> <p>15.2. Приёмка работ производится комиссионно представителем «Заказчика» и «Подрядчика» с оформлением акта выполненных работ форма КС-2 и справки стоимости формы КС-3, на основании которого предоставляется счёт-фактура.</p> <p>15.3. При приёмке проверяются объёмы, состав и качество выполненных работ, исполнительную документацию.</p>

№	Перечень основных требований	Описание и содержание основных требований
16.	Условия оплаты.	16.1. Оплата за выполненные работы производится в течение 90 календарных дней, на основании предоставленных и подписанных сторонами актов формы КС-2, КС-3, исполнительной документации, счёта на оплату и счёт-фактуры.
	Контактное лицо	Главный энергетик - Окунев Сергей Анатольевич Тел. 8 (3902) 300-510 Email: SOkunev@ruscoal.ru

Начальник департамента капитального  
строительства АО «Русский уголь»

  
18.04.24

А.И. Хусайнов

Главный инженер  
ООО «Разрез Кирбинский»



К.В. Шепелев

Начальник ОКС  
ООО «Разрез Кирбинский»



Н.Е. Степанова

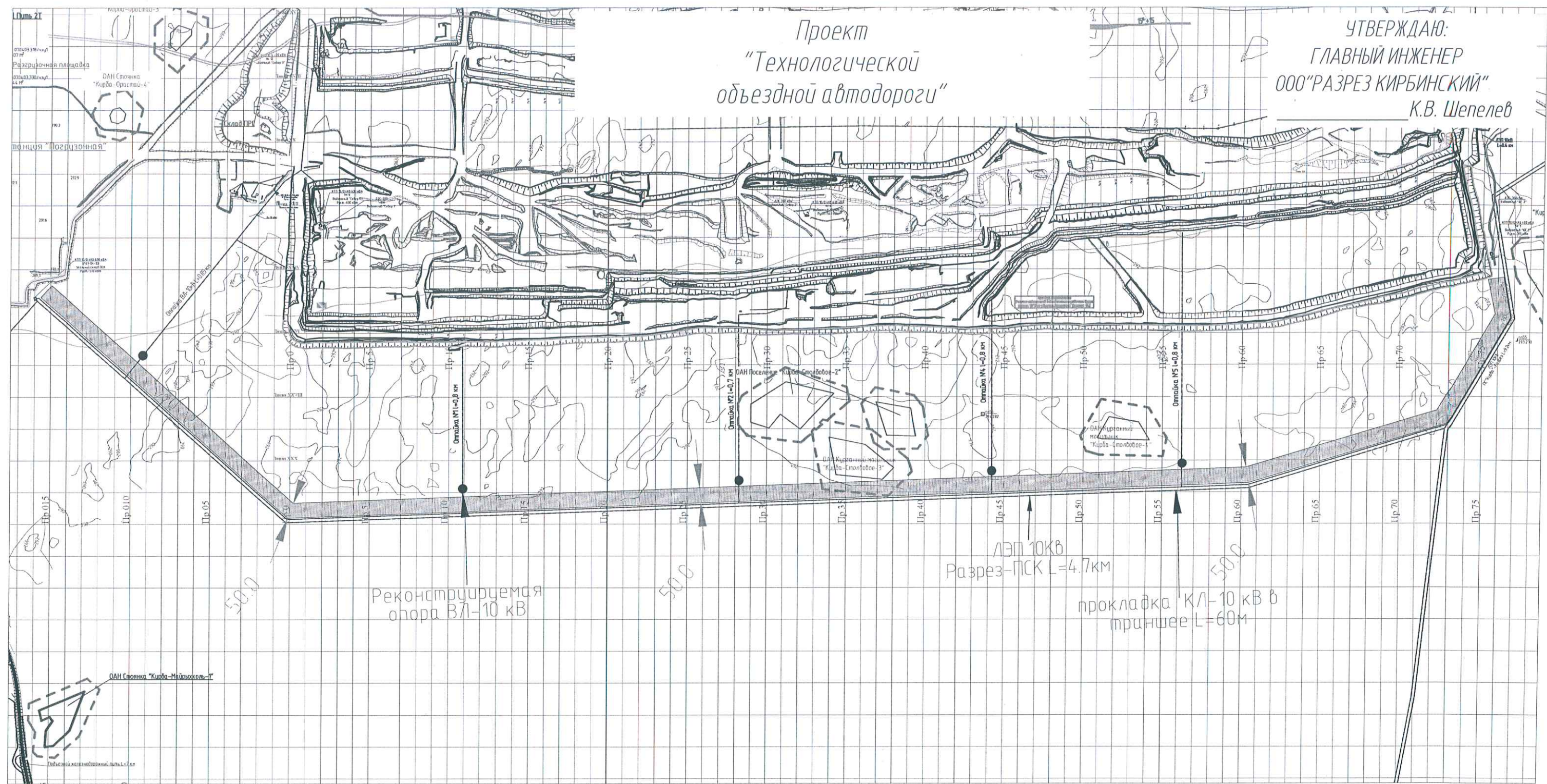
Главный энергетик  
ООО «Разрез Кирбинский»



С.А. Окунев

Проект  
"Технологической  
объездной автодороги"

УТВЕРЖДАЮ:  
ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР  
ООО "РАЗРЕЗ КИРБИНСКИЙ"  
К.В. Шепелев



Ширина автодороги = 50 м