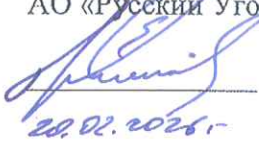


Согласовано:

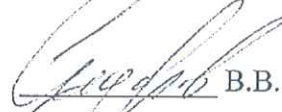
Заместитель Генерального директора по
производственно-техническим вопросам
АО «Русский Уголь»



С.В. Ясученя

Утверждаю:

Генеральный директор
ООО «Разрез Кирбинский»



В.В. Сидоров

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на разработку проектной, рабочей, сметной документации,
технологических и конструктивных решений
системы охранной сигнализации (1 рубеж), системы охранного освещения
периметра угольного разреза ООО «Разрез Кирбинский»

1.	Основание для проектирования	Соблюдение требований ФЗ «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса» от 21 июля 2011г. № 256-ФЗ, Постановления Правительства РФ от 03 августа 2024 г. № 1046 «Об утверждении требований обеспечения безопасности и антитеррористической защищенности объектов топливно-энергетического комплекса».
2.	Заказчик проекта	ООО «Разрез Кирбинский», 655016, Республика Хакасия, г. Абакан, пр-кт Дружбы Народов, дом 43, помещение 405Н, комната 20.
3.	Географическое расположение, вид и категория Объекта	Россия, Республика Хакасия, 5 км к Северу от с. Кирба (промплощадка ООО «Разрез Кирбинский»); угольный разрез, объект ТЭК низкой категории опасности по ФЗ «О безопасности объектов топливно-энергетического комплекса» от 21 июля 2011г. № 256-ФЗ.
4.	Вид строительства	Новое строительство
5.	Исходно-разрешительная документация	<u>Предоставляется заказчиком:</u> 1. Проектная документация угольного разреза «Кирбинский» (в части, необходимой для проектирования). 2. Предписание Управления Росгвардии по Республике Хакасия об устранении выявленных нарушений № 741/9-3025 от 02.07.2025 года. 3. Иные исходные данные по запросу Исполнителя.
6.	Стадийность проектирования	<u>Двухстадийное проектирование:</u> Проектная документация («П») Рабочая документация («Р») Допускается поэтапная разработка проектной, рабочей документации. Графики этапов согласовываются с Заказчиком.
7.	Исполнитель	По результатам тендера
7.1.	Требования к Исполнителю	Членство в СРО на проектирование (согласно ГрК РФ). Наличие опыта выполнения подобных проектов.
8.	Сроки выполнения работ	Начало работ – с момента предоставления Исполнителю необходимой исходно-разрешительной документации после подписания договора. Окончание работ – в соответствии с условиями договора.
9.	Требования по выполнению инженерных изысканий	Изыскания выполнить в объеме, необходимом для разработки проектно-сметной документации в соответствии с требованиями действующих норм и правил Российской Федерации. Все итоговые материалы должны быть предоставлены с точной привязкой к координатной системе и в границах прилагаемой карты покрытия: ортофотоплан в электронном виде с заданным разрешением.
10.	Требования к конструкциям и оборудованию	1. В конструкциях применить термо-, износостойчивые материалы в соответствии с требованиями ГОСТов, СНиПов, технических регламентов применительно к предмету проектирования. 2. Качество применяемых материалов и оборудования должно

		соответствовать ГОСТам, ТУ, иметь соответствующие сертификаты.
11.	Требования по составу и содержанию проектной и рабочей документации	<p>Проектная и рабочая документация должна быть выполнена по двум системам технических средств охраны:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Система охранной сигнализации (1 рубеж) периметра объекта ТЭК; 2. Система охранного освещения периметра объекта ТЭК в соответствии с координатами, указанными в п. 3 Предписания Управления Росгвардии по Республике Хакасия об устранении выявленных нарушений № 741/9-3025 от 02.07.2025 года. <p>Указанные системы должны быть технически совместимы между собой (возможно интегрированы), также совместимы с имеющейся системой охранной телевизионной.</p> <p>Рабочую документацию разработать в объеме, необходимом для реализации проектных решений. Разделы рабочей документации должны быть согласованы с Заказчиком.</p> <p>По согласованию с Заказчиком допускаются альтернативные конструктивные решения по проектированию указанных систем, не противоречащие требованиям Постановления Правительства РФ от 03 августа 2024 г. № 1046 и имеющие положительный опыт внедрения на сторонних объектах ТЭК.</p>
12.	Требования к сметной документации	<ol style="list-style-type: none"> 1. При определении сметной стоимости необходимо руководствоваться действующими сметными нормами и правилами. 2. Выполнить сметный расчет стоимости внедрения комплекса технических средств охраны (включая приобретение оборудования, монтаж и установка, пуско-наладочные работы). <p>Локальные сметные расчеты (сметы) разработать на конструктивные решения и виды работ в соответствии с технологической последовательностью выполнения работ и с учетом условий их выполнения на стадии рабочей документации.</p> <p>По итогам расчета локальных смет разработать Сводный сметный расчет. Сметная документация предоставляется Заказчику в электронном виде и на бумажном носителе с подписью Исполнителя.</p>
13.	Выдача проектной и рабочей документации	Заказчику передается проектная и рабочая документация: по 1 (одному) экземпляру в электронном виде (формат *.dwg, *.docx, *.xlsx, *.pdf, *.jpeg), и по 2 (два) экземпляра на бумажном носителе.
14.	Ответственное лицо и контактная информация	Командир ВГК ООО «Разрез Кирбинский» Тяп Р.Ф. тел: 83902300500 доб.160 E-mail: rtyan@ruscoal.ru

Командир ВГК ООО «Разрез Кирбинский»

Р.Ф. Тяп

Согласовано:

Главный инженер ООО «Разрез Кирбинский»

К.В. Шепелев

Заместитель генерального директора
безопасности
ООО «Разрез Кирбинский»

Л.Р. Ходаков

Начальник ОКС ООО «Разрез Кирбинский»

Н.Е. Степанова