

Утверждаю:

Генеральный директор

ООО «Разрез Тайлепский»

 В.Ф. Федоров

« 05 » 12 2023 год

**Техническое задание
на оказание услуг по транспортировке каменного угля автосамосвалами на УОГР ООО
«Разрез Тайлепский»**

№ пп	Основные данные и требования	Описание основных данных и требований
1	Общие данные	
1.1	Заказчик	ООО «Разрез Тайлепский»
1.2	Местоположение	Участок работ находится Новокузнецком муниципальном округе, Кемеровской области, в 35 км южнее от г. Новокузнецка.
1.3	Правовые основы деятельности Заказчика	- Лицензия на право пользования недрами КЕМ 02198 ТЭ - Лицензия на право пользования недрами КЕМ 02200 ТЭ - Проектная документация «Технический проект разработки Карачиякского каменноугольного месторождения. Отработка запасов каменного угля участков недр Карачиякский и Карачиякский 2 (1 этап)" ООО "Кузбасстройпроект", 2022г
1.4	Цель задания	Оказание услуг по транспортировке каменного угля
1.5	Назначение объекта	Добыча угля открытым способом
1.6	Источник финансирования	Собственные средства
1.7	Срок выполнения работ	Определяется договором
1.8	Стоимость услуг	Рассмотреть варианты стоимости услуг: 1. перевозка угля от забоя до участка угольный склад - по основной расценке; 2. внутрискладские перевозки (шихтование угля) - по сниженной расценке; 3. вынужденные простои по вине заказчика свыше 20 мин. – предусмотреть по сниженной расценке.
1.9	Виды простоев	Виды простоев, подлежащие оплате со стороны ООО «Разрез Тайлепский»: - ожидание погрузки; - отсутствие фронта работ. Виды простоев, не подлежащие оплате со стороны ООО «Разрез Тайлепский»: - все виды простоев по вине подрядчика в т.ч. ремонтные простои автосамосвалов (плановые ТО и ППР, аварийные); - последствия взрывных работ; - переключение ЛЭП; - климатические условия; - нарушения правил промышленной и пожарной безопасности, природоохранного законодательства со стороны Подрядчика (в т.ч. предписания контролирующей организации и Гос. Органов; предписания службы ОТ и ПК, остановка работ по решению руководства). Время технологического простоя, включаемое в отработанное время транспортного средства не более 20 мин. Отработанное время транспортных средств определяется посредством данных навигационного мониторинга по показателю «Время в движении» с учетом технологических простоев (стоянок) менее 20 мин.

2	Исходные данные							
2.1	Объем груза подлежащего перевозке	<p>График производства работ на участке УОГР ООО «Разрез Тайлепский»</p> <table border="1"> <tr> <td>Показатели</td> <td>2024 год</td> </tr> <tr> <td>Добыча, тыс. т</td> <td>1000,0</td> </tr> <tr> <td>Средневзвешенное расстояние транспортирования, км</td> <td>3,5</td> </tr> </table> <p>Данный график является обобщенным и предварительным. Периодом планирования считается месяц, основание для производства работ – протокол месячного планирования работ с приложениями. До начала работ составить и согласовать с Заказчиком график ввода автосамосвалов на УОГР «ООО «Разрез Тайлепский».</p>	Показатели	2024 год	Добыча, тыс. т	1000,0	Средневзвешенное расстояние транспортирования, км	3,5
Показатели	2024 год							
Добыча, тыс. т	1000,0							
Средневзвешенное расстояние транспортирования, км	3,5							
2.2	Марка, модель Автосамосвалов	FAW3250, Scania P300, Scania P400, Scania P6×400, Volvo FMTRUCK 6×4, Volvo FMTRUCK 8×4, Scania P8×400, Howo 8×4. Оборудование может быть заменено на аналогичное оборудование других марок, имеющее сертификаты и/или декларации соответствия техническим регламентам.						
2.3	Режим работы транспортных средств	Посменно (в две смены) по 11 часов каждая смена.						
2.4	Параметры карьера	Мощность разреза по добыче - 1000 тыс. т угля в год. Отработка месторождения осуществляется открытым способом по углубочной продольной однобортовой системе разработки. Вскрытие участка осуществляется системой скользящих съездов, пройденных со стороны северо-восточного торца и восточного борта карьерной выемки. Вскрытие угольных пластов осуществляется траншеями, пройденными вдоль всячего бока угольных пластов.						
2.5	Характеристика каменного угля	Угли марок Т, ТС, К, КС, ОС и окисленные угли.						
2.6	Условия района эксплуатации	Климат. резко-континентальный, глубина промерзания 1,7м., сейсмичность 7 баллов, минимальная температура воздуха -50°С.						
3	Требования к технологическому оборудованию, персоналу							
3.1	Запасные части для оборудования	За счет Подрядчика						
3.2	Ремонт техники	Силами Подрядчика						
3.3	Проживание, питание сотрудников Подрядчика, стирка спец. одежды	Силами Подрядчика						
3.4	Помещение для выдачи нарядов, путевых листов, мойки сотрудников	За счет Подрядчика						
3.5	Предсменный медицинский осмотр	Силами Подрядчика						
3.6	Доставка сотрудников	За счет Подрядчика						
3.7	Требования к Подрядчику	<ol style="list-style-type: none"> Исполнять обязательства по транспортировке каменного угля на основании ежесуточной заявки о предоставлении автосамосвалов, составленной Заказчиком и согласованной Подрядчиком в мессенджере WhatsApp. Водители Заказчика обязаны иметь при себе надлежащим образом оформленные путевые листы с отметками о прохождении предрейсового (послерейсового) медицинского осмотра и отметкой механика о выпуске транспортного средства на линию и документы на право управления транспортным средством. Предъявлять путевые листы Заказчику во время осуществления маршрутных проверок. 						

3. Соблюдать требования безопасности движения и не допускать простоя техники сверх предельных норм времени, установленных в соответствии с трудовым законодательством.
4. Предоставлять для оказания услуг исправный автотранспорт, пригодный для перевозки груза.
5. В случае невозможности предоставления транспортного средства (неисправность, необходимость проведения технического осмотра и прочее) в срок не более 20 минут с момента возникновения необходимости замены произвести равнозначную замену такого транспортного средства.
6. Доставлять груз с пункта загрузки, указанного в путевых листах, до угольного склада Заказчика либо до пункта разгрузки, указанного Заказчиком.
7. В течение срока действия Договора за свой счет поддерживать транспортные средства в технически исправном состоянии, для чего производить необходимое техническое обслуживание и ремонт транспортных средств.
8. Нести расходы на страхование транспортных средств, страхование гражданской ответственности.
9. Обеспечивать транспортные средства за свой счет и своими силами заправкой ГСМ, необходимыми расходными материалами, услугами автомоечных станций, охраняемых автостоянок и осуществлять выпуск на линию транспортные средства в соответствии с нормативами и правилами, установленными законодательством РФ.
10. В случае необходимости незамедлительно производить за свой счет и своими силами текущий и капитальный ремонт автотранспорта.
11. Создать все необходимые меры по соблюдению техники безопасности и санитарных норм при оказании услуг.
12. Оборудовать автотранспорт приборами контроля и учета: тахографами, GPS/навигации и тентами. Вид GPS навигацией должен быть своевременно согласован с Заказчиком, предоставлен доступ и пароли доступа к GPS навигации за 2 (два) рабочих дня до начала использования транспортных средств при оказании услуг по договору.
13. Обеспечить соответствие профессиональных качеств и квалификации водителей транспортных средств требованиям, предъявляемым нормативными актами РФ. Обеспечить выполнение перевозок водителями, официально трудоустроенными на предприятии Заказчика, прошедшими соответствующую подготовку, имеющими удостоверение на право вождения грузовых автомобилей категории «С», не имеющих противопоказаний, прошедшими предварительные (предрейсовые) медицинские осмотры и признанные годными к выполнению работ в порядке, установленном Минздравом России.
14. Осуществлять производственный контроль за соблюдением требований промышленной безопасности при ведении работ на территории Заказчика в соответствии с Правилами безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом.
15. Обеспечить возможность оперативной связи Заказчика с диспетчерами Подрядчика 7 (семь) дней в неделю, 24 (двадцать четыре) часа в сутки. В случае изменения телефона для связи с диспетчерами Подрядчика Подрядчик уведомляет Заказчика не позднее одного часа с момента такого изменения.
16. Незамедлительно информировать Заказчика обо всех изменениях, возникающих в ходе оказания услуг.
17. Организовать работу водителей транспортных средств согласно графику сменности, составленному в соответствии с требованиями трудового и санитарного законодательства.
18. Обеспечить в ходе оказания услуг соблюдение требований и правил промышленной и пожарной безопасности, охраны труда и охраны окружающей среды. Ответственность за нарушения указанных требований несет Подрядчик.
Соблюдать требования природоохранного законодательства, а также других нормативных актов, регламентирующих безопасное выполнение работ на территории Заказчика.
19. Право собственности на отходы, которые могут образоваться в результате оказания услуги или ремонта транспортных средств и механизмов, принадлежит Подрядчику. Организация сбора, хранения и вывоза отходов, принадлежащих Подрядчику, осуществляется его силами и за его счет. Для транспортирования и утилизации отходов Подрядчик обязан привлечь организации, имеющие лицензию на соответствующий вид деятельности.
20. Осуществлять плату за негативное воздействие на окружающую природную среду в соответствии с действующим законодательством.
21. Обеспечить транспортные средства (не позднее, чем за сутки до начала их использования при оказании услуг по настоящему договору) системой RFID (системой

дальней идентификации) силами Заказчика, но за счет Подрядчика, для чего письменно уведомить Заказчика не позднее чем за 3 (три) рабочих дня о необходимости маркировки транспортного средства активными метками.

22. Предоставлять своевременно (за 5 дней до окончания срока действия предыдущего наряд-допуска и далее до допуска к работе новых работников, запуска в эксплуатацию нового оборудования) заверенные сведения о квалификации работников, об отсутствии у работников медицинских противопоказаний, сведения о прохождении проверки знаний по охране труда по профессии, сведения об эксплуатируемом оборудовании (копии свидетельства о регистрации, документа о прохождении технического осмотра, сертификат соответствия, разрешение на применение данной горнотранспортной техники, копию акта ввода в эксплуатацию с подписью представителя Ростехнадзора, в соответствии с Правилами применения технических устройств на ОПО) в приемную ООО «Разрез Тайлепский».

23. Обеспечить проведение всех видов инструктажей по охране труда в соответствии с ГОСТ 12.0.004-90, обучение и проверку знаний по охране труда у рабочих и ИТР в соответствии с Постановлением Минтруда РФ и Минобразования РФ от 13 января 2003 г. N 1/29 "Об утверждении Порядка обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций", а также обучение и аттестацию в области промышленной безопасности ИТР в соответствии с Приказом Ростехнадзора от 29 января 2007 г. N 37 «О порядке подготовки и аттестации работников организаций, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору».

24. Допускать к производству работ работников, имеющих соответствующую квалификацию по выполняемой работе.

25. Обеспечивать направляемых для выполнения работ на территории ООО «Разрез Тайлепский» работников сертифицированными средствами индивидуальной защиты, в том числе специальной одеждой и специальной обувью.

26. Организовать прохождение предсменного и послесменного медицинского освидетельствования работников.

27. Не допускать к работе лиц, не прошедших предсменное медицинское освидетельствование, а также имеющих медицинские противопоказания по результатам проведения периодического медицинского осмотра.

28. Содержать оборудование в технически исправном состоянии, а также регулярно (не реже 1 раза в неделю) проводить проверки технического состояния и комплектности оборудования с записью в журнале приема-передачи смены, а также ежемесячно осуществлять выпуск на линию оборудование с росписью в путевых листах;

29. Не допускать к работе лиц, не прошедших обучение и аттестацию по промышленной безопасности и охране труда в установленном порядке;

30. Применять для производства работ горнотранспортное оборудование, имеющее сертификат соответствия требованиям промышленной безопасности и разрешение на применение, выданные разрешительными организациями, акт ввода в эксплуатацию, паспорт самоходной машины, паспорт транспортного средства, свидетельство о регистрации, документ о прохождении технического осмотра;

31. Производить выпуск на линию технически исправного горнотранспортного оборудования, имеющего комплектность в полном объеме, согласно нормативных документов, в письменном виде с оформлением путевого листа лицами технического надзора, с проведением инструктажа по безопасным методам ведения работ с целью обеспечения безопасных условий труда;

32. Своевременно осуществлять плановые и текущие ремонты технологического оборудования;

33. Устранять нарушения, возникшие по своей вине, требований нормативно - правовых и локальных документов, выявленные службами государственного надзора и комиссиями производственного контроля ООО «Разрез Тайлепский» с предоставлением письменного уведомления об их устранении

34. **Экологическая ответственность.**

Подрядчик обязан:

35.1. Обеспечить беспрепятственный допуск работников Заказчика для проведения маршрутных проверок мест постоянного или временного хранения отходов на предмет выполнения законодательства РФ и неукоснительно выполнять предписания, выданные Заказчиком по результатам данных маршрутных проверок в случае выявления нарушений требований природоохранного законодательства.

35.2. Обеспечить содержание мест оказания услуг (рабочих мест) в чистоте и порядке, насколько это практически возможно в конкретных условиях с тем, чтобы снизить риск травмирования работников Исполнителя и Подрядчика или третьих лиц, ущерб

		<p>имуществу, а также задержек в выполнении работ, предотвратить нарушение природоохранного законодательства.</p> <p>35.3 Соблюдать действующее природоохранное законодательство (Федеральный закон РФ № 89-ФЗ от 24.06.98г. «Об отходах производства и потребления», СанПиН 2.1.3684-21 и др. при накоплении и сборе отходов, образующиеся в результате обслуживания и ремонта техники на временных промышленных площадках, согласованных с Заказчиком.</p> <p>35.4 Право собственности на отходы, образующиеся в процессе эксплуатации и ремонта автотранспорта (масла, фильтры, аккумуляторы, ветошь и др.) остается за Подрядчиком. Организация сбора, хранения и вывоза отходов, принадлежащих Подрядчику, осуществляется силами и за его счет. Для сбора, транспортировки, обезвреживания, утилизации отходов Подрядчик обязан привлекать организации, имеющие лицензию на данный вид деятельности с опасными отходами. Осуществлять плату за негативное воздействие на окружающую природную среду в соответствии с действующим законодательством.</p> <p>35.5 После окончания срока оказания услуг, указанных в Договоре, либо в случае досрочного расторжения Договора, не позднее 3 (трех) дней своими силами и за свой счет вывезти технику с территории Заказчика и убрать отходы производства и потребления, которые образовались у Подрядчика в ходе производства работ на территории Заказчика, оставить за собой территорию в чистоте и порядке.</p> <p>35.6 В случае проведения технического обслуживания и технического ремонта работ, предоставляемой по договору услуг на территории Заказчика, письменно согласовать место, для проведения технического обслуживания и технического ремонта с Заказчиком.</p> <p>35.7 Не позднее 5 рабочих дней с момента подписания договора, назначить должностное лицо, ответственное за контроль и исполнение природоохранного и санитарного законодательства при оказании услуг на территории Заказчика и письменно по средством электронной почты на office@taylep.ru уведомить Заказчика, указав ФИО, должность, адрес электронной почты, телефон ответственного должностного лица со стороны Подрядчика.</p>
3.13	Штрафные санкции	<p>Предусмотреть применение штрафных санкций к Подрядчику за:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. неисполнение ранее выявленных нарушений в установленные Заказчиком сроки; 2. в случаях нарушения правил применения СИЗ и спецодежды обязать Подрядчика отстранять нарушителей от выполнения работ и удалять за территорию проведения работ до момента устранения выявленных нарушений; 3. при выявлении использования неисправных аварийных технических средств Заказчик вправе приостановить их дальнейшее использование до устранения неисправности.
3.14	Нарядная система	Установить порядок организации работы в соответствии со стандартом «Организация нарядной системы» Заказчика.
3.15	Требования к охране недр и окружающей среде	<p>При ведении открытых горных работ обеспечить соблюдение федеральных законов:</p> <ul style="list-style-type: none"> - «Об охране атмосферного воздуха» от 02.04.1999 № 96-ФЗ (с изменениями на 11 июня 2021); - «Об отходах производства и потребления» от 24.06.1998 № 89-ФЗ (с изменениями на 14 июля 2022); - другими действующими на момент ведения работ нормативными документами, содержащими требования в области промышленной безопасности.

Составил:

Ведущий инженер по горным работам

Н. Н. Федосеева

СОГЛАСОВАНО:

Главный технолог

Н. В. Фисенко

Заместитель генерального директора по производству

А.В. Макиенко

Заместитель генерального директора - Технический директор

А.С. Сучков

Главный инженер

О.А. Ибрагимова