

СОГЛАСОВАНО:

Генеральный директор
АО «Красноярсккрайуголь»
Ваулин А.В.
« 05 » 12 2024 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор
ООО «Разрез «Саяно-Партизанский»
Огнев В.В.
« 5 » 12 2024 г.

**Техническое задание
на проведение технического обслуживания и ремонта
транспортных средств марки КАМАЗ**

№ п/п	Наименование	Описание
1. Общие данные		
1.1	Цель	1. Обеспечение работоспособности и безопасной эксплуатации транспортных средств. 2. Выбор поставщика услуг (исполнителя) на выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту транспортных средств, либо агрегатов марки КАМАЗ силами специализированной организации в 2025г.
1.2	Срок оказания услуг	01.01.2025-31.12.2025 с возможностью пролонгации Договора на один год
1.3	Заказчик, юр. адрес	ООО «Разрез «Саяно-Партизанский», Красноярский край, Партизанский район, д. Ивановка, ул. Суворова, д.21.
1.4	Транспортные средства	1. КамАЗ 43118-24 с КМУ, 2012 г.в., г/н Н558ЕМ124, заводской номер - ХТС431183С2406013, модель двигателя - КАМАЗ-740.550-8V-11,76-280-6М. 2. КамАЗ 43118-3027-46 (вахтовый автобус 7886G8-04), 2015 г.в., г/н О035НЕ124, заводской номер - Х897886G8F0FF8008, модель двигателя - КАМАЗ-740.550-8V-11,76-280-6М. 3. КамАЗ 4680А2-11 АТЗ-11, 2018 г.в., г/н В008ОА124, заводской номер - Х894680А2J0GD6097, модель двигателя - Камаз740662. 4. КамАЗ 43118 БОРТОВОЙ С КМУ АСВ 7721P5-10, 2020 г.в., г/н С680РА124, заводской номер - Х897721P5L0GB0152, модель двигателя - КАМАЗ 740.705-300. 5. КамАЗ МКУ Р-65115, 2020 г.в., г/н А289ОС124, заводской номер - Х89503610L0FZ1107, модель двигателя - Камаз 740705. 6. КамАЗ Клинцы КС-65719-1К (автокран), 2023 г.в., г/н В503ТН124, заводской номер - Х89657191Р1АН5266, модель двигателя - Камаз 667.511-300. 7. КамАЗ 42261С (автомобиль вахтовый), 2023 г.в., г/н В514ТН124, заводской номер - Х8942261СР0ДА8072, модель двигателя - Камаз 667.512-285. 8. КамАЗ автоцистерна пожарная 4673С2, 2023 г.в., г/н А783ТО124, заводской номер - Х894673С2Р0FU2111, модель двигателя - КАМАЗ, 667.511-300.
1.5	Краткое описание объемов работ	- Проведение регламентного ТО с интервалами, установленными (рекомендованными) производителем. - Диагностические работы. - Заявочные ремонты транспортных средств, либо агрегатов (слесарные, кузовные, ремонт электрооборудования и пр.).

		<p>- Заказчик должен иметь возможность прохождения регламентного технического обслуживания при отклонении реального пробега автомобиля от установленного в регламенте.</p>
1.6	Порядок и сроки выполнения работ	<p>1.1. Техническое обслуживание транспортных средств Заказчика:</p> <p>1.1.1. Перечень и сроки выполнения работ по техническому обслуживанию согласовываются Исполнителем с Заказчиком и указываются в Заказ-наряде, являющимся неотъемлемой частью настоящего Договора.</p> <p>1.1.2. Сроки выполнения работ по техническому обслуживанию не должны превышать 3 (трех) календарных дней от даты передачи транспортных средств Исполнителю для выполнения работ.</p> <p>1.2. Ремонт транспортных средств Заказчика:</p> <p>1.2.1. До начала проведения ремонта, после передачи транспортного средства или агрегата Исполнитель производит полную дефектовку с привлечением представителя Заказчика, составляет и направляет посредством электронной почты в адрес Заказчика дефектную ведомость с указанием объема, сроков и стоимости ремонта с учетом стоимости запасных частей и материалов.</p> <p>1.2.2. Заказчик в течение 3 (трех) рабочих дней от даты получения дефектной ведомости принимает решение о проведении ремонтных работ. Если Заказчик принимает решение о проведении дальнейшего ремонта, Сторонами подписывается дефектная ведомость на проведение ремонта. Исполнитель производит заказ запасных частей и приступает к ремонтным работам только после подписания со Стороны Заказчика дефектной ведомости.</p> <p>1.2.3. Сроки выполнения работ по ремонту транспортных средств и /или агрегатов не должны превышать 14 (четырнадцати) календарных дней от даты подписания Заказчиком дефектной ведомости, если иной срок не будет согласован Сторонами.</p> <p>1.2.4. Фактическая стоимость ремонтных работ не должна превышать стоимость, указанную в соответствующей дефектной ведомости.</p> <p>1.2.5. При возникновении во время проведения работ необходимости в дополнительных (не упомянутых в Заказ-наряде) работах, Исполнителем составляется дефектная ведомость на дополнительные работы и согласовывается с Заказчиком, после согласования Заказчиком дефектной ведомости, Сторонами составляется Заказ-наряд на дополнительные работы.</p> <p>1.3. Техническое обслуживание и ремонт транспортных средств производятся в соответствии с нормами действующего законодательства РФ, а также с соблюдением требований, установленных заводом-изготовителем по ремонту и техническому обслуживанию данной техники.</p> <p>1.4. Все использованные Исполнителем материалы и запасные части, трудозатраты, дата начала и окончания выполнения работ указываются в Заказ-наряде.</p>
1.7	Гарантийные обязательства	<p>Гарантийный срок на результат выполненных работ/оказанных услуг составляет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - услуги по техническому обслуживанию, ремонту агрегатов (двигатели внутреннего сгорания, коробки передач); на работы по замене амортизаторов, ремонт ходовой части; работы по

		<p>электрооборудованию, связанные с заменой, ремонтом или восстановлением электропроводки, работы с навесным оборудованием ДВС (системы смазки, охлаждения, подачи топлива, впрыск) – 6 (шесть) месяцев или 10000 (десять тысяч) километров пробега;</p> <p>- слесарный ремонт – 6 (шесть) месяцев.</p> <p>- Гарантийный срок продлевается соответственно на период устранения Исполнителем недостатков (дефектов).</p> <p>- Гарантийный срок на установленные оригинальные запасные части в соответствии с гарантийным сроком, установленным заводом изготовителем.</p>
2. Основные требования		
2.1	Основные технические требования	<p>- Восстановление полной работоспособности транспортных средств, отдельных узлов/частей и оборудования.</p> <p>- Проведение регламентных работ по текущему техническому обслуживанию.</p>
2.2	Основные требования к запасным частям и расходным материалам, используемым при выполнении работ	<p>- Запасные части, устанавливаемые при выполнении работ, должны быть новым, не бывшими в эксплуатации, без следов механических повреждений, в споре и под запретом не состоящими, не обремененным правами третьих лиц.</p> <p>Техническое обслуживание и ремонт производятся Исполнителем с использованием собственных расходных материалов и запасных частей. Заказчик вправе предоставить Исполнителю свои запасные части и расходные материалы. Передача Исполнителю запасных частей и расходных материалов оформляется двухсторонним Актом приема-передачи для согласования и установления гарантийных обязательств Исполнителя на выполненные работы, при этом Исполнитель обязуется вернуть остатки материалов, предоставленных Заказчиком, при передаче результата выполненных работ.</p>
2.3	Порядок приемки работ	<p>- Завершение работ Стороны подтверждают подписанием Заказ-наряда без замечаний, который является основанием для оформления Исполнителем Акта сдачи-приемки выполненных работ. Заказ-наряд подписывается полномочными представителями Сторон в день приемки работ в 2 (двух) экземплярах, один – для Исполнителя, другой – для Заказчика.</p> <p>- Исполнитель в течение 5 (пяти) календарных дней от даты подписания Сторонами Заказ-наряда без замечаний направляет в адрес Заказчика Акт сдачи-приемки выполненных работ в 2 (двух) экземплярах. Заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней от даты получения Акта сдачи-приемки выполненных работ подписывает и один экземпляр возвращает Исполнителю. В случае наличия разногласий по объему или качеству выполненных работ либо количеству использованных материалов, Заказчик в этот же срок предоставляет Исполнителю по адресу эл. почты или факсу письменные возражения.</p> <p>- По требованию Заказчика Исполнитель предоставляет сертификаты на проведенные ремонтные работы и (или) использованные для них</p>

		запчасти.
2.4	Место оказания услуг	Техническое обслуживание, ремонт производится на территории Исполнителя.
3. Требования к Исполнителю		
3.1	Требования к исполнителю работ	<ul style="list-style-type: none"> - Исполнитель должен иметь сертификат соответствия услуг на техническое обслуживание и ремонт транспортных средств. - Исполнитель должен в достаточном количестве располагать современными средствами технологического оснащения для выполнения работ. - Исполнитель должен обеспечить возможность выполнения работ по ремонту АТС ежедневно, без выходных. - Исполнитель должен обеспечить возможность непосредственного присутствия представителя Заказчика при проведении работ по техническому обслуживанию и ремонту.
4. Условия оплаты		
4.1	Условия оплаты и расчет стоимости затрат на обслуживание	<ul style="list-style-type: none"> - Стоимость работ техническому обслуживанию определяется Исполнителем на основании фактически выполненных работ согласно прайс-листу Исполнителя и затраченных материалов (запасных частей) на момент выполнения работ и указывается в Заказ-наряде. - Стоимость работ по ремонту транспортных средств и /или агрегатов согласовывается Сторонами в соответствующей дефектной ведомости. - Оплата работ Заказчиком производится путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика, указанный в настоящем Договоре, в срок не менее чем 90 (девяносто) календарных дней с момента подписания Сторонами без замечаний Акта сдачи-приемки выполненных работ, на основании предоставленного Подрядчиком счета-фактуры. - Цена услуг и запчастей может быть изменена только по соглашению обеих Сторон, путем оформления дополнительного соглашения к заключенному Договору.

Главный инженер
ООО «Разрез «Саяно-Партизанский»



Пимонов Г.В.

Главный механик
ООО «Разрез «Саяно-Партизанский»



Мудреченко Е.П.

СОГЛАСОВАНО:

Главный механик
АО «Красноярсккрайуголь»



Соловьян С.П.