

УТВЕРЖДАЮ:
Директор филиала
«Разрез «Тулунгтоль»»
ООО «Эн+ УГОЛЬ»

« » / 2026г

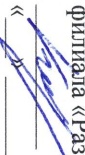

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на оказание услуг по текущему ремонту узлов самосвала VOLVO A45G.

Выполнение работ		
№ п/п	Условия	Содержание
1.		
1.1.	Общие данные	Филиал «Разрез «Тулунгтоль»» ООО «Эн+ УГОЛЬ» Место нахождения: 664007, Иркутская область, г. Иркутск, ул. Советская, д. 55. Контактные телефоны: Тел. (3952) 791-112, 791-096. Факс: (3952) 24-29-65. Иркутская обл., с. Алтагуй, Промплощадка ПУ «Мулунский».
1.2.	Наименование организации-заказчика	Узлы самосвала VOLVO A45G; Автоматическая коробка переменных передач VOE22443 Раздаточная коробка VOE22568 Задний мост VOE56105 Средний мост VOE56104 Передний мост VOE56108
1.3.	Местонахождение объекта	Не требуется
1.4.	Наименование и характеристика объекта	Текущий ремонт узлов самосвала VOLVO A45G
1.5.	Климатические параметры для района оказания услуг	Восстановление работоспособности узлов и продления их эксплуатационного срока. Цель — вернуть узлам первоначальные характеристики, близкие к заводским
1.6.	Наименование оказываемых услуг	Дефектовка узлов производится в присутствии представителя заказчика или с применением видеофиксации (по согласованию с заказчиком); Все дефекты выявленные в процессе сборки узлов, после согласования перечня дефектной ведомости, могут устраняться только после письменного согласования с заказчиком; Стоимость МТР фиксируется на момент заключения договора, изменение данной стоимости на период действия договора не допускается;
1.7.	Цель оказания услуг	
1.7.	Критерии достижения цели	

2.		Требования к услугам	
2.1.	Описание услуг. Технические требования	Работы по текущему ремонту объектов ремонта должны быть выполнены в соответствии с руководством по ремонту с применением материалов и запасных частей, и только при необходимости, исходя из реального технического состояния объектов ремонта и, согласованных с Заказчиком, рекомендаций Исполнителя по устранению неисправностей, выявленных в ходе проведения дефектовки.	
2.2.	Срок оказания услуг	С даты заключения договора по 31.12. 2026. В срок не более 20 рабочих дней с момента передачи узла в ремонт. Срок доставки до места проведения ремонта и обратно не может превышать 10 календарных дней.	
2.3.	Получение технических условий (разрешений) от сторонних организаций	Не требуется	
2.4.	Подготовительные мероприятия	Не требуется	
2.5.	Необходимость постоянного или временного участка подрядной организации	Не требуется, услуги выполняются на ремонтной базе Исполнителя.	
2.6.	Технический контроль и техническая отчетность	Не требуется	
2.7.	ТМЦ для оказания услуг. Документация, предоставляемая с оборудованием, материалами – паспорта, спецификации, чертежи, сертификаты	Запасные части и материалы на текущий ремонт узлов поставляются Исполнителем.	
2.8.	Соблюдение требований нормативных документов	При производстве работ подрядчик должен соблюдать требования Регламента «Управление безопасностью подрядчика», размещенной на корпоративном сайте www.eprlsgroup.com	
2.9.	Условия окончания услуг	Условиями окончания услуг в полном объеме являются: 1. Оказание услуг в полном объеме в соответствии с п.2.1 ТЗ, с подписанием акта о приёмки оказанных услуг.	
2.10.	Права на объекты интеллектуальной собственности, передаваемые заказчику	Не применимо.	
3.			
3.1.	Наличие необходимых лицензий и разрешений (отборочные критерии)	Не требуется.	
3.2.	Дополнительные требования к подрядной организации	Участник должен иметь опыт работы по текущему ремонту узлов VOLVO A45G.	

3.3.	Оценочные критерии	Полный перечень оценочных критериев, их требуемое значение, необходимые подтверждающие документы и порядок оценки указаны в закупочной документации.
4.	Гарантийный срок	Полный перечень гарантийных критериев, их требуемое значение, необходимые подтверждающие документы и порядок оценки указаны в закупочной документации.

1.

<p>Старший механик СТИО филиала «Разрез «Тулунгуоль»  В.С. Костылев «__» ____ 2026 г.</p>	<p>Начальник участка технологического транспорта филиала «Разрез «Тулунгуоль»  А.В. Куделько «__» ____ 2026 г.</p>
---	--