

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

Аренда хоппер-дозаторных вертушек (ХДВ) для перевозки щебня фракции от 25 до 60
текущем содержании железнодорожной инфраструктуры участка от станции Нарын-1 до
станции Быстринская – Периферийный парк

Чита 2025 г.

1. Наименование и цели оказания услуг.

Наименование: Аренда хоппер-дозаторных вертушек (далее-ХДВ) для перевозки щебня при текущем содержании железнодорожной инфраструктуры участка от станции Нарын-1 до станции Быстринская.

Цель: Качественное и своевременное обеспечение ХДВ при текущем содержании железнодорожной инфраструктуры участка от станции Нарын-1 до станции Быстринская.

Наименование объекта: Нарын-1 (г. Борзя) – ст. Усть-Озерная- станция Александровский завод- станция Газимурский завод- станция Быстринская.

2. Виды и технические параметры предоставляемой техники.

Для выполнения работ Подрядчиком должны предоставляться ХДВ, согласно сведениям, указанным в Таблице №1.

На рассмотрение принимаются заявки необязательно на весь перечень, минимальное количество в наличии от 1 ед.

№ п/п	Вид техники	Кол-во	Вид работ	Технические параметры	Период оказания услуги
1	хоппер-дозаторных вертушек (ХДВ)	3 шт.	Перевозка щебня	4-осный хоппер – дозаторов типа ЦНИН-ДВЗ, ЦНИИ-ДВЗМ, 55-76,55-76М, ВПМ-770Т грузоподъемность до 70 т, объема кузова до 45м3 специализация-для перевозки щебня, ширина колеи 1520мм. (непрерывный способ выгрузки)	С 15.03.2025 по 31.12.2025 года
2	хоппер-дозаторных вертушек (ХДВ)	3 шт.	Перевозка щебня	4-осный хоппер – дозаторов типа ВПМ-770 грузоподъемность до 70 т, объема кузова до 41м3 специализация-для перевозки щебня, ширина колеи 1520мм. (прерывистый способ выгрузки)	

3. Единицы учета оказанных услуг.

Единицами учета оказанных услуг являются сутки.

4. Сроки оказания услуг.

Дата начала оказания услуг: с момента подписания договора.

Дата окончания оказания услуг: 31.12.2025.

5. Общие требования к оказанию услуг.

5.1 Требования к Исполнителю.

Исполнитель обязуется передать ХДВ в технически исправном состоянии.

Количество вагонов и продолжительность оказания услуг производится согласно техническому заданию.

Исполнитель обязан предоставить информацию о техническом состоянии вагонов.

Определять порядок и проводить за свой счёт плановый (деповской и капитальный ремонт, текущие отцепочные ремонты) вагонов.

В согласованные сроки обеспечить доставку вагонов на место передачи в пользование по станции Борзя Заб ЖД. При выходе из строя техники, произвести замену на аналогичную по грузоподъемности и техническим характеристиками, либо превышающим заявленные, без увеличения согласованной Сторонами стоимости услуг.

Использовать исправную технику, пригодную для качественного и безопасного оказания услуг.

Все ХДВ, используемые при оказании услуг, должны соответствовать следующим требованиям:

- Вагон хоппер – дозатор
- 4-осный думпкар типа ЦНИН-ДВЗ, ЦНИИ-ДВЗМ, 55-76,55-76М, ВПМ-770Т, ВПМ-770.
- Грузоподъемность до 72 т;
- Тара вагона минимальная 23,0 т;
- Тара вагона максимальная 23,8 т;
- Учётная перевозка щебня;
- Ширина колеи 1520мм;

- Техническое состояние ХДВ должны соответствовать инструкции осмотра вагона)» № 808-2017 ПКБ ЦВ в части: порядка технического обслуживания вагонов, технических требований к узлам и деталям вагонов с целью обеспечения безопасности движения поездов, перевозки и сохранности перевозимых грузов.

Исполнитель должен обеспечить:

- исправно-техническое состояние ХДВ, а также остановки на любые виды ремонтных работ по согласованию с Заказчиком;

При технической неисправности вагонов или проведения планового технического обслуживания (ремонта), в целях обеспечения непрерывного оказания услуг, Исполнитель обязан предоставить другую единицу техники, соответствующую требованиям технического задания.

При оказании услуг аренды ХДВ, Исполнитель обязан соблюдать все необходимые требования инструкции, касающиеся безопасного проведения данного вида работ.

5.2 Требования к вагонам.

Вагоны должны эксплуатироваться в соответствии с требованиями законодательства РФ и Ростехнадзора, иметь документы по прохождению последних ремонтов и технических обслуживаний. Техническое состояние вагонов хоппер-дозаторов должны соответствовать инструкции осмотра вагона)» № 808-2017 ПКБ ЦВ в части: порядка технического обслуживания вагонов, технических требований к узлам и деталям вагонов с целью обеспечения безопасности движения поездов, перевозки и сохранности перевозимых грузов.

ХДВ должны отвечать требованиям п. 130 гл. 9 Правил технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации, утвержденных приказом от 22.06.2022 № 250, в

случае предоставления вагонов ХДВ с истекшим сроком службы должны быть в базе данных ИВЦ и иметь допуск работы на путях необщего пользования.

Ремонт и сервисное обслуживание техники проводится силами и за счет Исполнителя.

6. Условия взаимодействия Заказчика и Исполнителя.

Передача вагонов в/из аренду Исполнителем/Заказчиком и прием вагонов осуществляется на станциях, указанных Заказчиком, по Акту приема-передачи.

Железнодорожный тариф за передислокацию Вагонов в пользование из пользования оплачивает Исполнитель.

Дата прибытия исправных Вагонов на станции приема-передачи в/из пользования определяется по данным ГВЦ ОАО «РЖД».

7. Требования к разработке технико-коммерческого предложения.

В соответствии с настоящим Техническим заданием должно быть разработано технико-коммерческое предложение, в котором необходимо отразить:

- Количество единиц предлагаемых вагонов.
- Последние ремонты, техническое обслуживания
- Стоимость аренды 1 единицы устанавливается в размере тарифа за 1 сутки и включает в себя все затраты Исполнителя.
- Дату готовности для передачи в аренду.

Технико-коммерческое предложение в обязательном порядке должно подробно и в полной мере отражать актуальную и правдивую информацию в соответствии Техническим заданием. В случае предоставления претендентом на оказание услуги некорректной или заведомо искаженной (заведомо ложной) информации, технико-коммерческое предложение не подлежит рассмотрению и направляется на доработку в установленном Заказчиком порядке.