

«УТВЕРЖДАЮ»



Заместитель генерального директора

ГП «Навоийский ГМК»

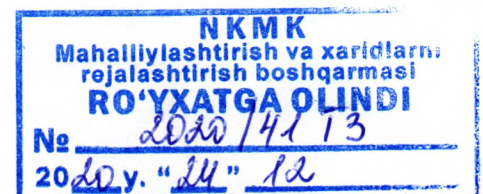
Х.О. Эргашев

« 24 » 12 . 2020г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

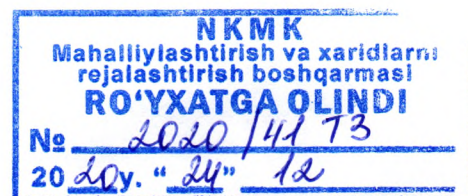
на закупку крупногабаритных шин для карьерных
автосамосвалов и вспомогательной техники
для нужд Государственного предприятия
«Навоийский горно-металлургический комбинат»

город Навои
2020г.



СОДЕРЖАНИЕ:

Раздел/подраздел	Наименование	Стр.
РАЗДЕЛ 1.	ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	3
Подраздел 1.1	Наименование	3
Подраздел 1.2	Основание и цель приобретения товара	3
Подраздел 1.3	Сведения о новизне (год производства/выпуска товара)	3
Подраздел 1.4	Этапы разработки / изготовления	3
Подраздел 1.5	Документы для разработки / изготовления	3
Подраздел 1.6	Код ТН ВЭД и другие международные коды при применимости	3
РАЗДЕЛ 2.	ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	3
РАЗДЕЛ 3.	УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ	3
Подраздел 3.1	Общие условия эксплуатации	3
Подраздел 3.2	Дополнительные/специальные требования к эксплуатации	3
Подраздел 3.3	Требования к расходам на эксплуатацию товара	3
РАЗДЕЛ 4.	ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	4
Подраздел 4.1	Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров	4
Подраздел 4.2.	Требования к надежности	4
Подраздел 4.3.	Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам	4
Подраздел 4.4	Требования к маркировке	4
Подраздел 4.5	Требования к размерам и упаковке	4
РАЗДЕЛ 5.	ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ	4
Подраздел 5.1	Порядок сдачи и приемки	4
Подраздел 5.2	Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров	5
Подраздел 5.3	Требования к страхованию товара	5
РАЗДЕЛ 6.	ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ	5
РАЗДЕЛ 7.	ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ	5
РАЗДЕЛ 8.	ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ	5-6
РАЗДЕЛ 9.	ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ	6
РАЗДЕЛ 10.	ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	6
РАЗДЕЛ 11.	ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ	6
РАЗДЕЛ 12.	ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ	6
РАЗДЕЛ 13.	ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ	6
РАЗДЕЛ 14.	ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, КОМПЛЕКТАЦИИ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ	6-7
РАЗДЕЛ 15.	ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ	7
РАЗДЕЛ 16.	ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ	7
РАЗДЕЛ 17.	ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ	7



РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

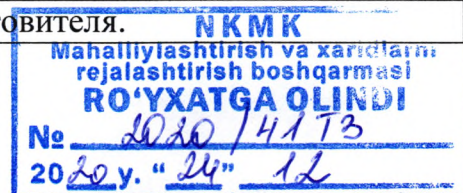
Подраздел 1.1 Наименование
Крупногабаритные шины (далее шины) для карьерных автосамосвалов и вспомогательной техники (согласно Приложению №1 к техническому заданию).
Подраздел 1.2 Основание и цель приобретения товара
Основание: заявка по основной деятельности. Цель: для обеспечения полноценной и надлежащей эксплуатации карьерной техники и вспомогательного транспорта в технически исправном состоянии. Для поддержания стабильной работы карьерных автосамосвалов и дорожно-строительных машин.
Подраздел 1.3 Сведения о новизне (год производства/выпуска товара)
Поставляемый товар должен быть новым, изготовленным не ранее текущего года (не бывшим в употреблении, в ремонте, не изготовленным из восстановленных материалов и элементов, у которого не были восстановлены потребительские свойства, не допускается поставка выставочных образцов).
Подраздел 1.4 Этапы разработки / изготовления
Определяется заводом-изготовителем в соответствии с нормативно техническими документами или документацией международных стандартов.
Подраздел 1.5 Документы для разработки / изготовления
Определяется заводом-изготовителем в соответствии с нормативно техническими документами/документацией и международными стандартами.
Подраздел 1.6 Код ТН ВЭД и другие международные коды при применимости
Коды ТНВЭД указаны в приложении к техническому заданию.

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Карьерные автосамосвалы и вспомогательная техника эксплуатируются в тяжелых карьерных условиях (большая запыленность, шум, вибрация и т.д.) и температурных условиях окружающей среды (от -35°C до +55°C). Эксплуатация техники осуществляется в сложных природно-климатических и дорожных условиях подразделений комбината, на открытых горных работах, с крутыми виражами, крутыми подъемами и спусками, в условиях бездорожья и по категориям дорог, с дорожным покрытием полотна скального грунта.

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Подраздел 3.1 Общие условия эксплуатации
Приобретаемые шины предназначены для карьерной техники и вспомогательного транспорта, который задействован в перевозке горной массы и выполнении погрузочно-разгрузочных и прочих работ на рудниках подразделений ГП НГМК.
Подраздел 3.2 Дополнительные/специальные требования к эксплуатации
В соответствии с НТД завода-изготовителя.
Подраздел 3.3 Требования к расходам на эксплуатацию товара
В соответствии с НТД завода-изготовителя.

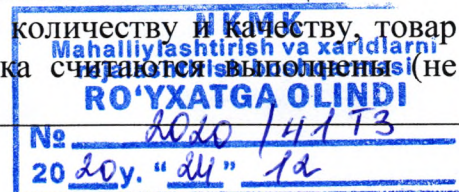


РАЗДЕЛ 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров.
Согласно приложению № 1.
Подраздел 4.2. Требования к надежности
Товар не должен повлечь за собой выход из строя техники, при эксплуатации шин указанных в Приложении № 1 к настоящему техническому заданию. Шины должны отвечать требованиям надёжности, должны соответствовать сроку службы, указанному в нормативно-технической документации производителя/поставщика, должны соответствовать тяжелым карьерным условиям эксплуатации и требованиям нормативно-технической документации, действующей на территории Республики Узбекистан. Производитель/поставщик должен предоставить информацию о сроке службы шин в соответствии с НТД.
Подраздел 4.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам
Шины должны соответствовать стандартам качества завода-изготовителя и/или прочим международным стандартам качества, действующим на территории Республики Узбекистан.
Подраздел 4.4 Требования к маркировке
Маркировка шин производится в соответствии с нормативно-техническими документами завода-изготовителя.
Подраздел 4.5 Требования к размерам и упаковке
Согласно нормативно-технической документации завода-изготовителя. Товар необходимо поставить в адрес Заказчика, с защищающими его элементами от повреждений во время транспортировки и перегрузки, и не подлежащими возврату. Расходные материалы в отдельных ящиках, картонных коробках и т.д.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки
Заказчик при принятии Товара проверяет соответствие поставленной партии Товара заявке, в которой указано его количество и наименование. Заказчик при принятии товара проверяет соответствие технических и эксплуатационных характеристик Товара на соответствие заявленным характеристикам в Контракте и Техническом задании, о выявленных несоответствиях незамедлительно уведомляет Поставщика письменном виде в течение 72 часов. Приемка товара по качеству и количеству производится на складе у Покупателя. Покупатель должен проверить качество поставленного товара в соответствии с условиями договора в течение 45 рабочих дней с даты получения товара. Не принятый по качеству товар принимается на ответственное хранение. Поставщик обязан вывезти товар, принятый на ответственное хранение, либо распорядиться им в срок до 20 рабочих дней с момента получения уведомления об этом Покупателя. Расходы понесенные Покупателем в связи с принятием товара на ответственное хранение подлежат возмещению Поставщиком в течение 10 дней с даты получения калькуляции затрат и выставления счета на оплату. Расходы, связанные с возвратом или заменой некачественного товара на товар надлежащего качества несет Поставщик. По окончании процедур приемки товара Покупателем по количеству и качеству, товар принимается (не принимается), обязательства Поставщика считаются выполненными (не выполнены).



Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

Продавец вместе с товаром должен отправить Покупателю следующие документы: счет-фактура, документ о качестве товара, информацию о сроке службы шин, товарные накладные, упаковочный лист с указанием наименования и веса товара, количества мест и вида упаковки, а также кода ТН ВЭД, копию экспортной/реэкспортной таможенной декларации, заверенную оригинальной печатью таможенного органа страны экспорта/реэкспорта или Продавца, сертификат качества, оригинал сертификата происхождения, выданного соответствующим уполномоченным органом экспорта/реэкспорта, в котором отражены конкретные страны происхождения по каждому наименованию продукции, не позднее 3 дней с момента прибытия товара.

Подраздел 5.3 Требования к страхованию товара

Предусматривается заводом изготовителем.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

Поставщик может использовать любые виды транспорта для транспортировки, при условии исключения возможности механического и немеханического повреждения в течение и после транспортировки, а также воздействия недопустимых значений условий внешней среды (высокие и сверхвысокие температуры, низкие и сверхнизкие температуры, влажность, вибрация, радиационное, биологическое и другие виды воздействий), непредусмотренных техническими характеристиками. В ходе погрузки и выгрузки должны соблюдаться все меры предосторожности, позволяющие исключить механическое и немеханическое повреждение товара, а также образование на ней дефектов, которые могут снизить срок полезного использования или сделать его непригодной к дальнейшей эксплуатации. Товар должен быть упакован по технологии завода-изготовителя для обеспечения сохранения полного исправного и работоспособного состояния в течение и после транспортировки. Транспортирование товара осуществляют любым видом транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта в Республике Узбекистан.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

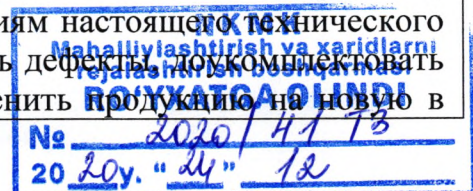
Товар должен сохранять свои параметры в пределах норм установленных техническим заданием, стандартам и техническим условиям в течение сроков службы и сроков сохранности.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

Согласно производственной необходимости заказчика (согласно Приложению №1 к данному Техническому заданию).

Гарантийный пробег указан в Приложении №1 к настоящему Техническому заданию, при условии выполнения правил транспортировки, хранения и эксплуатации, оговоренных в техническом паспорте и/или в документе его заменяющим.

Если в течение гарантийного срока продукция окажется дефектной, неуккомплектованной и не будет соответствовать требованиям настоящего технического задания, либо ТУ изготовителя, Продавец обязан устранить дефекты, либо заменить в течение 45 рабочих дней, а случае невозможности заменить продукцию на новую в



течение 90 рабочих дней с момента получения письменного уведомления Покупателя. Все расходы, связанные с устранением дефектов, доукомплектованием, с заменой, относятся за счёт Продавца.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Предусмотреть в соответствии с нормативно-техническими документами завода-изготовителя.

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Согласно действующим законам и нормам Республики Узбекистан. Должен соответствовать тяжелым карьерным условиям эксплуатации и требованиям «Технических регламентов Республики Узбекистан» при необходимости и другим нормативным документам и международным стандартам, действующим на территории Республики Узбекистан.

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Товар должен соответствовать тяжелым карьерным условиям эксплуатации и требованиям «Технических регламентов Республики Узбекистан» при необходимости и другим нормативным документам и международным стандартам, действующим на территории Республики Узбекистан.

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Товар должен полностью соответствовать приложению №1, техническим параметрам и стандартам качества производителя, а также нормативно-техническим документам, действующим на территории Республики Узбекистан. Товар должен соответствовать международным стандартам качества.

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Поставщик, предлагающий Товар, должен указать технические характеристики и приложить документацию, подтверждающую характеристики Продукции по техническому заданию и прочую документацию, подтверждающую соответствие предлагаемого товара требуемым характеристикам.

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ, КОМПЛЕКТАЦИИ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

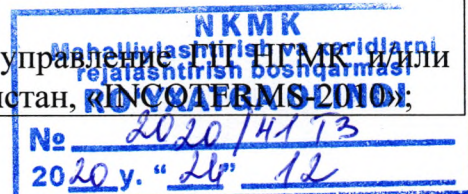
Согласно утвержденному Перечню материальных ресурсов и Плана закупок (приложение №1 к техническому заданию).

Условия поставки – DAP г. Зарафшан, и/или DAP г. Учкудук, и/или DAP г. Навои, и/или DAP г. Нурабад (Incoterms 2010).

Место поставки:

– ж/д ст. станция Янги-Зарафшан – Центральное Рудоуправление ГП НГМК и/или ЦМТБ город Зарафшан, Навойская область, Республика Узбекистан «INCOTERMS-2010»;

– ж/д ст. Нурбулок или станция Улугбек – Южное Рудоуправление ГП НГМК и/или город Нурабад, Самаркандская область, Республика Узбекистан, INCOTERMS 2010;



– ж/д ст. станция Учкудук – Северное рудоуправление ГП НГМК и/или ЦМТБ город Учкудук, Навоийская область, Республика Узбекистан «INCOTERMS-2010»;
 – ж/д станция «Тинчлик» ГП НГМК и/или ЦМТБ ГП НГМК город Навои, Навоийская область, Республика Узбекистан «INCOTERMS-2010».
 Срок поставки – не более 180 календарных дней с даты выставления аккредитива (предоплаты) или с момента получения письменной заявки от Заказчика в случае формы оплаты «по факту поставки продукции».

РАЗДЕЛ 15. ТРЕБОВАНИЕ К ФОРМЕ ПРЕДСТАВЛЯЕМОЙ ИНФОРМАЦИИ

Вся предоставляемая информация должна быть на русском или узбекском языках. Текстовая информация и конструкторская документация должны быть предоставлены на бумажном носителе, а также в электронном виде формата PDF.

РАЗДЕЛ 16. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

НТД – Нормативно-техническая документация;
 ГП НГМК – Государственное предприятие «Навоийский горно-металлургический комбинат»;
 ЦМТБ – Центральная материально-техническая база;
 ТН ВЭД – товарная номенклатура внешнеэкономической деятельности;
 DAP – «Delivered At Place» (Поставка в место назначения).

РАЗДЕЛ 17. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
1	Приложение №1	8

Разработано:

Инженер ОПЗ и УЗ

Технический специалист

Инженер ОЗТ УМТС

Согласовано:


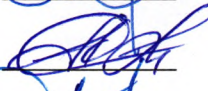


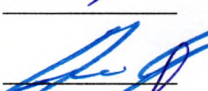



Начальник УЛиПЗ

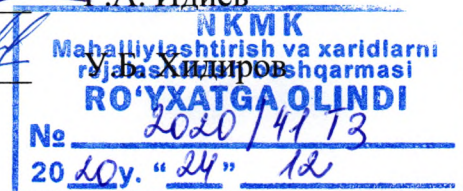
Начальник УМТС

/ Начальник ОКРАТ

Начальник ОПЗиУЗ

/ Начальник ОЗТ УМТС


 И.П. Санакулов

 А.Х. Муратов

 Х.Ю. Хайитов

 Д.Х. Бахранова

 М.У. Амонов

 М.Э. Исраилов

 Р.А. Идиев

 У.А. Хилиров



Приложение №1
к техническому заданию на закупку крупногабаритных шин
для карьерных автосамосвалов и вспомогательной техники

№ п/п	Типоразмер автошин	Номенклатурный номер НГМК	Гарантийный пробег/наработка	Код ТНВЭД
1	АВТОШИНА 40.00 R57	5427002	55 000 км	4011800000
2	АВТОШИНА 37.00 R57	5416183	55 000 км	4011800000
3	АВТОШИНА 33.00 R51	5412897	55 000 км	4011800000
4	АВТОШИНА 27.00 R49	5413028	50 000 км	4011800000
5	АВТОШИНА 45/65 R45	5427908	6000 м/ч	4011800000
6	АВТОШИНА 45/65 R39	5414849	5000 м/ч	4011800000
7	АВТОШИНА 40/65-39	5413605	5000 м/ч	4011800000
8	АВТОШИНА 24.00 R35	5416388	55 000 км	4011800000
9	АВТОШИНА 21.00 R35	5427240	35 000 км	4011800000
10	АВТОШИНА 35/65-33	5416191	3000 м/ч	4011800000
11	АВТОШИНА 21.00 R33 (570-838; 21.00-33)	5427258	35 000 км	4011800000
12	АВТОШИНА 28.1 R26 С КАМЕРОЙ	5415594	3000 м/ч	4011800000
13	АВТОШИНА 23.1-26	5415896	3000 м/ч	4011800000
14	АВТОШИНА 29.5 R25	5412870	3000 м/ч	4011800000
15	АВТОШИНА 29.5/75 R25 с камерой	5414881	3000 м/ч	4011800000
16	АВТОШИНА 26,5 R25	5426545	4000 м/ч	4011800000
17	АВТОШИНА 23.5 R25 (23.5-25)	5412889	4000 м/ч	4011800000
18	АВТОШИНА 20.5 R25 (20.5-25)	5427096	4000 м/ч	4011800000
19	АВТОШИНА 18.00 R25 (18.00-25)	5427134	35 000 км (3000 м/ч)	4011800000
20	АВТОШИНА 17.5 R25 (17.5-25)	5416353	3000 м/ч	4011800000
21	АВТОШИНА 16.00 R25	3148251	4000 м/ч	4011800000
22	АВТОШИНА 16.00-24	5410371	3000 м/ч	4011800000

Разработано:

Инженер ОПЗ и УЗ



И.Р. Санакулов

Технический специалист



А.Х. Муратов

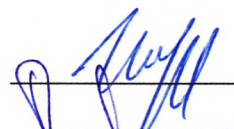
Инженер ОЗТ УМТС



Х.Ю. Хайитов

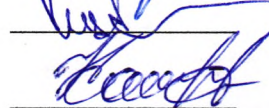
Согласовано:

Начальник ОКРАТ



М.Э. Исраилов

Начальник ОПЗиУЗ



Р.А. Идиев

Начальник ОЗТ УМТС

У.Б. Хидиров

