

УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
по капитальному строительству  
А.С. Кесарев  
«    »    г.

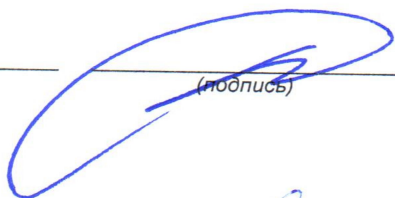
## ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДМЕТУ ЗАКУПКИ

Предмет закупки: вагон-цистерны для перевозки серы расплавленной

| №<br>п/п | Требование<br>(параметр оценки)  | Документы,<br>подтверждающие<br>соответствия требованию  | Единица<br>измерения | Условия соответствия  |
|----------|--|--|----------------------|---|
| 1        | 2  | 3  | 4                    | 5   |
| 1        | <Техническая часть>  |  |                      |   |
| 2        | Соответствие предлагаемого Товара Техническому заданию   | Копия технического задания заверенная подписью и штампом поставщика (завода-изготовителя)  | Да/нет               | Предоставление завизированной и проштампованной копии технического задания  |
| 3        | Наличие подтверждения, что Контрагент (Изготовитель) обязуется поставить Товар, изготовленный не ранее 6 месяцев от даты заключения договора, и не бывший в эксплуатации | Письмо в свободной форме на фирменном бланке с печатью за подписью руководителя  | Да/нет               | Предоставление письма о подтверждении, что Контрагент (Изготовитель) обязуется поставить Товар, изготовленный не ранее 6 месяцев от даты заключения договора, и не бывший в эксплуатации    |
| 4        | Предоставление декларации или сертификата ТР ТС 032/2013   | Копия сертификата или декларации соответствия ТР ТС 032/2013 с печатью за подписью руководителя  | Да/нет               | Предоставление копии сертификата или декларации соответствия ТР ТС 032/2013 с печатью за подписью руководителя  |
| 5        | Наличие ТУ завода изготовителя на производство вагон-цистерны для перевозки серы расплавленной, согласованных с ОАО «РЖД» и Ростехнадзором                               | Заверенная копия ТУ, согласованных с ОАО «РЖД» и Ростехнадзором, подписанная руководителем предприятия   | Да/Нет               | Предоставление заверенной копии ТУ, согласованной с ОАО «РЖД» и Ростехнадзором, подписанной руководителем предприятия   |
| 6        | Наличие Руководства по эксплуатации, согласованного с «Управлением по надзору на железнодорожном транспорте», Ростехнадзором   | Предоставление документа, подтверждающего согласование руководства по эксплуатации вагон-цистерны с «Управлением по надзору на железнодорожном транспорте», Ростехнадзором | Да/Нет               | Предоставление заверенной копии документа, подтверждающего согласование руководства по эксплуатации вагон-цистерны с «Управлением по надзору на железнодорожном транспорте», Ростехнадзором |

| №<br>п/п | Требование<br>(параметр оценки)   | Документы,<br>подтверждающие<br>соответствия требованию                                      | Единица<br>измерения | Условия соответствия  |
|----------|---|--|----------------------|---|
| 1        | 2   | 3  | 4                    | 5   |
| 7        | Сертификат соответствия ФБУ «РС ФЖТ» на продукцию вагоны-цистерны для перевозки серы расплавленной  | Заверенная копия Сертификата соответствия ФБУ «РС ФЖТ» подписанная руководителем предприятия | Да/Нет               | Предоставление заверенной копии Сертификата соответствия ФБУ «РС ФЖТ» подписанная руководителем предприятия |
| 8        | Сертификат соответствия требованиям Технического регламента Таможенного союза «О безопасности железнодорожного подвижного состава» ТР ТС 001/2011 | Заверенная копия Сертификата соответствия подписанная руководителем предприятия, разрешение  | Да/Нет               | Предоставление заверенной копии Сертификата соответствия подписанная руководителем предприятия,             |
| 9        | Разрешение ФБУ «РС ФЖТ» на применение знака соответствия системы добровольной сертификации на железнодорожном транспорте РФ                       | Заверенная копия Разрешения ФБУ «РС ФЖТ» подписанная руководителем предприятия               | Да/Нет               | Предоставление заверенной копии Разрешения ФБУ «РС ФЖТ» подписанной руководителем предприятия               |

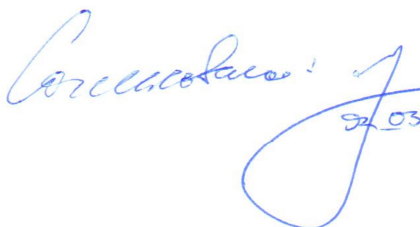
Инициатор закупки  
Руководитель  
направления  
(должность)

  
(подпись)

Салтыков С.А.  
(ф.и.о.)

« 1 МАЯ 2017  
(дата)

г.

  
Е.Б. Муничев  
03.17



**УТВЕРЖДАЮ**  
 Директор  
 по капитальному строительству  
 \_\_\_\_\_ А.С. Кесарев  
 « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ Г.

## ТРЕБОВАНИЯ К КОНТРАГЕНТУ

Предмет закупки: вагон-цистерны для перевозки серы расплавленной.

| № п/п | Требование (параметр оценки)  | Документы, подтверждающие соответствия требованию  | Единица измерения | Условия соответствия   |
|-------|---|--|-------------------|--|
| 1     | 2   | 3  | 4                 | 5  |
|       | <b>&lt;Подготовка технического предложения&gt;</b>  |  |                   |  |
| 1.    | Контрагент должен являться производителем, либо официальным торговым домом производителя, либо официальным дилером изготовителя   | Официальное письмо производителя на фирменном бланке с печатью за подписью руководителя о работе через торговый дом, либо о наделении полномочиями дилера, либо подтверждение, что Контрагент является изготовителем оборудования  | Да/нет            | Предоставление официального письма с печатью и за подписью   |
|       | <b>&lt;Опыт эксплуатации&gt;</b>  |  |                   |  |
| 2.    | <p>а) Участник закупки, являющийся изготовителем, должен:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обладать опытом изготовления товара по предмету закупки в течение 1 года, предшествующих дате начала закупочной процедуры;</li> </ul> <p>б) Участник закупки (Торговый дом, Дилер и пр.), не являющийся производителем должен:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- обладать опытом поставки товара аналогичного (но, не ограничиваясь) предмету закупки в течение 1 года, предшествующих дате начала закупочной процедуры.</li> <li>- должен предоставить референс лист изготовителя товара, соответствующий требованиям, предъявляемым к изготовителю</li> </ul> | <p>а) Референс-лист изготовителя (за последний 1 год) по опыту изготовления (поставки) товара аналогичного предмету закупочной процедуры, с разбивкой по годам за подписью руководителя, заверенный оригинальной печатью участника закупки</p> <p>б) Референс-лист, (за последний 1 год) по опыту поставки товара аналогичного (но, не ограничиваясь) предмету закупки, с разбивкой по годам за подписью руководителя, заверенный оригинальной печатью участника закупки</p> <p>- Референс лист изготовителя (за последний 1 год) по опыту изготовления (поставки) товара аналогичного предмету закупочной процедуры, с разбивкой по годам за подписью руководителя, заверенный оригинальной печатью</p> | Да/нет            | Предоставление референс-листов за подписью руководителя, заверенный оригинальной печатью участника закупки |

Инициатор закупки

Руководитель  
направления

(должность)

(подпись)

Салтыков С.А.  
(ф.и.о.)

« 01 МАЯ 2017 г. »  
(дата)

*Салтыков С.А.*

Р.Б. Муничев

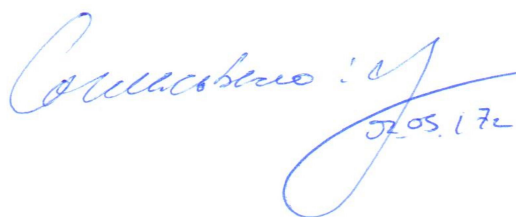


**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ЗАКУПКИ ВАГОН-ЦИСТЕРНЫ  
ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ СЕРЫ РАСПЛАВЛЕННОЙ**

| №<br>п/п   | Требование   |
|--|--|
| <b>1. Предмет закупки</b>  |  |
| 1.1  | Предметом закупки является вагон-цистерна для перевозки серы расплавленной. Перевозимый груз: «Сера техническая газовая жидкая» ГОСТ 127.1-93. Классификация согласно ГОСТ 19433-88: сера относится к 4 классу опасных грузов. Классификационный шифр согласно Приложения №2 к ППОГ – 4113. Специальные условия перевозки – специальные изометрические цистерны грузоотправителя.  |
| <b>2. Требования к вагон-цистерне для перевозки серы расплавленной</b> |  |
| 2.1  | Вагон-цистерна должна быть изготовлена в Российской Федерации, для эксплуатации по железной дороге с шириной колеи – 1520мм  |
| 2.2  | Модель вагон-цистерны для перевозки серы расплавленной должна быть внесена в Справочник моделей грузовых вагонов (СМГР)  |
| 2.3  | Год выпуска - 2017   |
| 2.4  | Срок службы вагона должен составлять не менее 24 лет   |
| 2.5  | Длина, мм: по осям сцепления автосцепок 12 020   |
| 2.6  | Количество осей - 4  |
| 2.7  | Грузоподъемность (т) - не менее 65т  |
| 2.8  | Объем котла (м.куб.) - не менее: полный 38,5; полезный 37,6  |
| 2.9  | Поглощающие эластомерные аппараты не ниже класса Т-2   |
| 2.10   | Источник (тепла) разогрева груза – электронагреватели (тэны)   |
| 2.11   | Способ выгрузки: верхний передавливанием вакуум насосом сифонированием   |
| 2.12   | Схема покраски, в соответствии с Альбомом – справочником «Знаки и надписи на вагонах грузового парка железных дорог колеи 1520 мм» №632-2011 ПКБ ЦВ (Эскиз покраски согласовывается с заказчиком)  |
| 2.13   | Логотип на цистерне : Собственник _____; Арендатор _____   |
| <b>3. Требования к оформлению</b>                                      |  |
| 3.1  | <p>При передаче товара должны быть оформлены и переданы вместе с товаром все необходимые документы, оформленные в соответствии с требованиями действующей НТД РФ, в т.ч.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- технический паспорт вагона формы ВУ-4М (оригинал);</li> <li>- руководство по эксплуатации (заверенная копия);</li> <li>- сертификат соответствия на модель выданный РС ФЖТ (нотариально заверенная копия);</li> <li>- технический паспорт (сосуда) котла вагонов-цистерн (оригинал);</li> <li>- акт передачи (приема) вагона (оригинал);</li> <li>- разрешение Ростехнадзора на применение технического устройства (нотариально заверенная копия);</li> <li>- таблица калибровки (оригинал);</li> <li>- договор купли продажи от завода изготовителя первому покупателю.</li> </ul> |



| №<br>п/п                            | Требование  |
|-------------------------------------|---|
| 3.2                                 | Нумерация (цифры для присвоения номера) – поставка вагонов осуществляется на сетевых номерах, зарегистрированных в ФАЖТ   |
| <b>4. Гарантийные обязательства</b> |   |
| 4.1                                 | <p>Гарантийный срок на Товар должен составлять не менее:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 5 лет на металлоконструкцию котла;</li> <li>- 2 лет на электрооборудование;</li> <li>- 5 лет на литые детали тележки (боковые рамы и надрессорные балки), срок службы в соответствии с ОСТ 32.183-2001: изготовленных из сталей 20ГФЛ, 20ГЛ и 20ГТЛ – 32 года, а из стали 20ХГНФТЛ - 35 лет соответственно;</li> <li>- 5 лет на колесные пары;</li> <li>- 2 года на предохранительно-впускной клапан;</li> <li>- гарантийный срок эксплуатации поглощающих эластомерных аппаратов в соответствии с паспортом на изделие и сертификатом качества должен составлять 8 лет.</li> <li>- 36 месяцев на сохранность защитных свойств лакокрасочных покрытий.</li> </ul> |
| 4.2                                 | Базис поставки – DAP грузополучателя станция Новоярославская Сев.ж.д.   |


Р.Б. Муничев