**УТВЕРЖДАЮ**

**Председатель Конкурсной комиссии филиала ПАО «ТрансКонтейнер»**

**на Свердловской железной дороге \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_С.С. Шибаев**

*(подпись)*

**«29» сентября 2017 г.**

**ДОКУМЕНТАЦИЯ О ЗАКУПКЕ**

**СПОСОБОМ РАЗМЕЩЕНИЯ ОФЕРТЫ**

**Раздел 1. Общие положения**

## Общие положения

* + 1. Публичное акционерное общество «Центр по перевозке грузов в контейнерах «ТрансКонтейнер» (ПАО «ТрансКонтейнер» далее – Заказчик), руководствуясь положениями Федерального закона от 18 июля 2011 г.   
       № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» и Положением о порядке закупки товаров, работ, услуг для нужд   
       ПАО «ТрансКонтейнер», утвержденным решением совета директоров   
       ПАО «ТрансКонтейнер» от 21 декабря 2016 г. (далее – Положение о закупках), проводит закупку способом размещения оферты (далее – процедура Размещение оферты) № РО-СВЕРД-17-0033.
    2. Предметом процедуры Размещения оферты является текущий отцепочный ремонт грузовых вагонов в объеме ТР-2.
    3. Под проведением процедуры Размещения оферты понимается способ размещения заказов на закупку товаров, выполнение работ и оказание услуг, при котором Заказчик размещает предложение, адресованное кругу лиц, отвечающих установленным в настоящей документации о закупке требованиям, и содержащее все существенные условия договора, из которого усматривается воля Заказчика заключить договор на указанных в настоящей документации о закупке условиях с любым адресатом оферты, отвечающим установленным требованиям, которым будет принято предложение в пределах срока, установленного для акцепта оферты.
    4. Под сроком акцепта процедуры Размещения оферты понимается срок окончания подачи предложений претендентов и представленных комплектов документов (акцепта) на участие в процедуре Размещения оферты (далее – Заявки), установленного пунктом 6 раздела 5. «Информационная карта» настоящей документации о закупке (далее – Информационная карта).

Срок акцепта оферты может быть с ограничением или без ограничения.

При проведении процедуры Размещения оферты без ограничения срока акцепта устанавливается только окончательный срок подачи предложений претендентов (Заявок). При этом рассмотрение заявок на участие в процедуре Размещения оферты и подведение итогов процедуры Размещения оферты проводятся этапами. Этапы рассмотрения заявок на участие в процедуре Размещения оферты указываются в пункте 8 Информационной карты, этапы подведения итогов процедуры Размещения оферты указываются в пункте 10 Информационной карты. Этапу присваивается соответствующий номер только при наличии заявки/заявок от претендентов.

* + 1. Информация об организаторе процедуры Размещения оферты (далее – Организатор) указана в пункте 2 Информационной карты.
    2. Дата опубликования извещения о проведении процедуры Размещения оферты указана в пункте 3 Информационной карты.
    3. Извещение о проведении процедуры Размещения оферты, настоящая документация о закупке, изменения к извещению и документации, протоколы, оформляемые в ходе проведения процедуры Размещения оферты и иная информация о процедуре Размещении оферты публикуется в средствах массовой информации (далее – СМИ), указанных в пункте 4 Информационной карты.
    4. Наименование, количество, объем, характеристики, требования к поставке товара, выполнению работ, оказанию услуг и т.д. и места их поставки, выполнения, оказания и т.д., а также информация о начальной (максимальной) цене договора (если таковая установлена), количественные и качественные характеристики товара, работ и услуг, сроки поставки товара, выполнения работ или оказания услуг, количество лотов, порядок, указаны в разделе 4. «Техническое задание» настоящей документации о закупке (далее – Техническое задание) и Информационной карте.
    5. По всем вопросам, не урегулированным настоящей документацией о закупке, необходимо руководствоваться Положением о закупках. В случае противоречия положений настоящей документации о закупке и Положения о закупках необходимо руководствоваться Положением о закупках.
    6. Дата (даты) рассмотрения комплекта документов и Заявок указана (указаны) в пункте 8 Информационной карты.
    7. Претендентом на участие в процедуре Размещения оферты признается любое юридическое лицо или несколько юридических лиц, выступающих на стороне одного участника закупки, независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала либо любое физическое лицо или несколько физических лиц, выступающих на стороне одного претендента, в том числе индивидуальный предприниматель или несколько индивидуальных предпринимателей, выступающих на стороне одного претендента, которые получили в установленном порядке всю необходимую документацию.
    8. Участниками (победителями) процедуры Размещения оферты признаются претенденты, своевременно и по установленной форме подавшие Заявку и соответствующие установленным в настоящей документации о закупке обязательным и квалификационным требованиям.
    9. Для участия в процедуре Размещения оферты претендент должен:
* удовлетворять требованиям, изложенным в настоящей документации о закупке;
* быть правомочным на предоставление Заявки и представить Заявку, соответствующую требованиям настоящей документации о закупке.
  + 1. Заявки рассматриваются как обязательства претендентов.  
       ПАО «ТрансКонтейнер» вправе требовать от победителя /победителей процедуры Размещения оферты заключения договора на условиях, предложенных в его Заявке. Для всех претендентов на участие в процедуре Размещения оферты устанавливаются единые требования с учетом случаев, предусмотренных подпунктами 1.1.24-1.1.25 и 2.3.2 настоящей документации о закупке.
    2. Решение о допуске претендентов к участию в процедуре Размещения оферты на основании предложения Организатора принимает Конкурсная комиссия (пункт 9 Информационной карты) в порядке, определенном настоящей документацией о закупке и Положением о закупках.
    3. Конкурсная комиссия вправе на основании информации о несоответствии претендента на участие в процедуре Размещения оферты установленным настоящей документацией о закупке требованиям, полученной из любых официальных источников, использование которых не противоречит законодательству Российской Федерации, не допустить претендента на участие в процедуре Размещения оферты или отстранить участника процедуре Размещения оферты от участия в процедуре Размещения оферты на любом этапе его проведения.
    4. Претендент несет все расходы и убытки, связанные с подготовкой и подачей своей Заявки. Организатор, Заказчик не несут никакой ответственности по расходам и убыткам, понесенным претендентами в связи с их участием в процедуре Размещения оферты.
    5. Документы, представленные претендентами в составе Заявок, возврату не подлежат.
    6. Заявки с документами предоставляются претендентами в сроки и на условиях, изложенных в пункте 6 Информационной карты.
    7. Организатор, Заказчик процедуры Размещения оферты вправе в любой момент до подведения итогов отказаться от ее проведения в соответствии со статьей 436 Гражданского кодекса Российской Федерации. Извещение об отмене проведения процедуры Размещения оферты размещается в соответствии с пунктом 4 Информационной карты в течение следующего рабочего дня со дня принятия решения об отказе от проведения процедуры Размещения оферты.
    8. Протоколы, оформляемые в ходе проведения процедуры Размещения оферты, размещаются в порядке, предусмотренном настоящей документацией о закупке, в течение 3 (трех) дней с даты их подписания в соответствии с пунктом 4 Информационной карты.
    9. Конфиденциальная информация, ставшая известной сторонам при проведении процедуры Размещения оферты, не может быть передана третьим лицам за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации.
    10. В случае участия нескольких лиц на стороне одного претендента соответствующая информация должна быть указана в Заявке, оформленной в соответствии с приложением № 1 к настоящей документации о закупке. Если соответствующая информация не указана в Заявке, претендент считается подавшим Заявку от своего имени и действующим в своих интересах.
    11. Иностранные участники при проведении закупки вправе подавать предложения о цене договора без учета расходов, связанных с импортом товара на территорию Российской Федерации (в т.ч. расходов на транспортировку, страхование груза, таможенную очистку).

В этом случае Конкурсная комиссия принимает решение после рассмотрения поданных в разных базисах поставки ценовых предложений участников.

* + 1. Иностранный участник закупки вправе указать цену в рублях Российской Федерации, либо в иностранной валюте, как это указано в пункте 16 Информационной карты. При этом рассмотрение заявок российских и иностранных участников будут осуществляться в рублях Российской Федерации с пересчетом цен заявок иностранных участников, указанных в иностранных валютах, по курсу Центрального банка Российской Федерации на дату рассмотрения Заявок.
    2. Предоставление иностранными участниками закупки документов и сведений, в том числе в целях подтверждения обязательных и квалификационных требований, предусмотренных настоящей документацией о закупке, осуществляется с учетом особенностей, указанных в пункте 18 Информационной карты.

## Разъяснения положений документации.

* + 1. В случае когда период от даты размещения извещения о проведении процедуры Размещения оферты (пункт 3 Информационной карты) до даты окончания срока для акцепта оферты (окончания приема Заявок) (пункт 6 Информационной карты) составляет 10 и более календарных дней Претендент вправе направить запрос о разъяснении положений настоящей документации о закупке в виде сканированных копий обращений, подписанных уполномоченным представителем претендента, по адресу/ам электронной почты представителя(ей) Заказчика/Организатора, указанному(ым) в пункте 2 Информационной карты.
    2. Запрос может быть направлен не позднее, чем за 7 (семь) календарных дней до окончания приема Заявок, указанной в пункте 6 Информационной карты.
    3. Разъяснения предоставляются в течение 5 (пяти) календарных дней со дня поступления запроса.
    4. Организатор обязан разместить разъяснения в СМИ не позднее чем в течение 3 (трех) дней со дня предоставления разъяснений без указания информации о лице, от которого поступил запрос.
    5. Получение разъяснений положений документации о закупке по проведению процедуры Размещения оферты и ознакомление с ними претендентов на участие в процедуре Размещения оферты осуществляется через СМИ.
    6. Организатор вправе не отвечать на запросы о разъяснении положений документации о закупке по проведению процедуры Размещения оферты, поступившие позднее срока, установленного в пункте 1.2.2 документации о закупке.

## Внесение изменений и дополнений в документацию

1. В любое время, но не позднее, чем за 5 (пять) календарных дней до дня окончания приема Заявок, в том числе по запросу претендента, могут быть внесены дополнения и изменения в извещение о проведении процедуры Размещения оферты и в настоящую документацию о закупке. Любые изменения, дополнения, вносимые в извещение о проведении процедуры Размещении оферты, настоящую документацию о закупке, являются ее неотъемлемой частью.

Дополнения и изменения, внесенные в извещение о проведении процедуры Размещения оферты и в настоящую документацию о закупке, размещаются в соответствии с пунктом 4 Информационной карты в течение 3 (трех) календарных дней со дня принятия решения о внесении изменений.

В случае внесения изменений позднее, чем за 5 календарных дней до даты окончания подачи Заявок, Организатор обязан продлить срок подачи Заявок таким образом, чтобы со дня размещения в СМИ внесенных в документацию о закупке изменений до даты окончания приема Заявок оставалось не менее 5 календарных дней.

Организатор не вправе вносить изменения, касающиеся замены предмета закупки.

1. Заказчик не берет на себя обязательства по уведомлению претендентов и участников процедуры Размещения оферты о дополнениях, изменениях, разъяснениях в настоящую документацию, а также по уведомлению участников (за исключением победителя (победителей) процедуры Размещения оферты) об итогах процедуры Размещения оферты и не несет ответственности в случаях, когда участники не осведомлены о внесенных изменениях, дополнениях, разъяснениях, итогах процедуры Размещения оферты при условии их надлежащего размещения в СМИ.
2. Заказчик/Организатор вправе принять решение о продлении срока окончания подачи Заявок (срока акцепта) на участие в процедуре Размещения оферты в любое время до даты истечения такого срока. При проведении процедуры Размещения оферты без ограничения срока подачи Заявок продление срока не предусмотрено.

В течение 3 (трех) дней со дня принятия указанного решения такие изменения размещаются Заказчиком в СМИ в соответствии с пунктом 4 Информационной карты.

## 1.4. Антикоррупционная оговорка

1.4.1. В рамках проведения настоящей закупки претендентам/участникам, Заказчику/Организатору, их аффилированным лицам, работникам или посредникам запрещается выплачивать, предлагать выплатить и разрешать выплату, а равно получать выплату, предлагать выплатить каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или для достижения иных неправомерных целей.

В рамках проведения закупки претенденты/участники, Заказчик/Организатор, их аффилированные лица, работники или посредники не могут осуществлять действия, квалифицируемые применимым для целей настоящей документации о закупке законодательством как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также иные действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии коррупции.

1.4.2. В случае установления нарушения претендентом/участником, их аффилированными лицами, работниками или посредниками каких-либо положений пункта 1.4.1 настоящей документации о закупке, такой претендент/участник может быть отстранен от участия в закупке. Информация об этом и мотивы принятого решения указываются в соответствующем протоколе и сообщаются претенденту/участнику.

1.4.3. В случае возникновения у претендента/участника подозрений, что произошло или может произойти нарушение Заказчиком/Организатором, их аффилированными лицами, работниками или посредниками каких-либо положений пункта 1.4.1 настоящей документации о закупке, претендент/участник обязуется уведомить об этом Заказчика в письменной форме. В письменном уведомлении претендент/участник обязан сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение Заказчиком/Организатором, их аффилированными лицами, работниками или посредниками каких-либо положений пункта 1.4.1 настоящей документации о закупке.

Каналы уведомления Заказчика о нарушениях каких-либо положений пункта 1.4.1 настоящей документации о закупке: [Линия доверия «стоп коррупция»](http://www.trcont.ru/ru/kompanija/protivodeistvie-korrupcii/linija-doverija-stop-korrupcija/), электронная почта [anticorr@trcont.ru](mailto:anticorr@trcont.ru).

Заказчик, получивший уведомление о нарушении каких-либо положений пункта 1.4.1 настоящей документации о закупке, обязан рассмотреть уведомление и сообщить претенденту/участнику об итогах его рассмотрения в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с даты получения письменного уведомления.

Заказчик гарантирует осуществление надлежащего разбирательства по фактам нарушения положений пункта 1.4.1 настоящей документации о закупке с соблюдением принципов конфиденциальности и применение эффективных мер по предотвращению возможных конфликтных ситуаций. Заказчик гарантирует отсутствие негативных последствий как для уведомившего претендента/участника в целом, так и для конкретных работников претендента/участника, сообщивших о факте нарушений.

1.4.4. Договор, заключенный Заказчиком на основании решения Конкурсной комиссии, принятого в результате нарушения положений пункта 1.4.1 настоящей документации о закупке может быть расторгнут по инициативе Заказчика в одностороннем порядке.

**Раздел 2. Обязательные и квалификационные требования к претендентам/участникам, рассмотрение Заявок участников**

## Обязательные требования

Претендент/участник (в том числе каждое юридическое и/или физическое лицо (индивидуальный предприниматель), выступающее на стороне одного претендента/участника) должен соответствовать обязательным требованиям настоящей документации о закупке, а именно:

а) не иметь задолженности более 1000 рублей по уплате налогов, сборов, пени, налоговых санкций в бюджеты всех уровней и обязательных платежей в государственные внебюджетные фонды Российской Федерации, а также просроченную задолженность по ранее заключенным договорам с ПАО «ТрансКонтейнер»;

б) не находиться в процессе ликвидации;

в) не быть признанным несостоятельным (банкротом);

г) на его имущество не должен быть наложен арест, его экономическая деятельность не должна быть приостановлена;

д) соответствовать требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации и/или государства регистрации и/или ведения бизнеса претендента к лицам, осуществляющим выполнение работ, оказание услуг, поставку товаров и т.д. являющихся предметом процедуры Размещения оферты;

е) к товарам, работам, услугам, ранее поставленным (выполненным, оказанным) претендентом Заказчику или другой организации, не возникает существенных претензий по качеству или иных существенных претензий в процессе их использования в пределах установленного срока их использования (службы, функционирования), или иного срока по усмотрению ПАО «ТрансКонтейнер»;

ж) в пункте 17 Информационной карты могут быть установлены иные обязательные требования к претендентам на участие в процедуре Размещения оферты.

## Квалификационные требования

Претендент/участник (в том числе каждое юридическое и/или физическое лицо (индивидуальный предприниматель), выступающее на стороне одного претендента/участника) должен соответствовать квалификационным требованиям настоящей документации о закупке, а именно:

а) претендент должен быть правомочен заключать и исполнять договор, право на заключение которого является предметом процедуры Размещения оферты, в том числе претендент – юридическое лицо или индивидуальный предприниматель должен быть зарегистрированным в качестве субъекта гражданского права и иметь все необходимые разрешения, включая лицензии, сертификаты, допуски, патенты и т.д. на поставляемые товары, работы, услуги, или для ведения деятельности, являющейся предметом закупки;

б) обладать квалификацией, необходимой для поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг, являющихся предметом закупки (в том числе обладать производственными мощностями, профессиональной и технической квалификацией, трудовыми и финансовыми ресурсами, оборудованием и другими материальными ресурсами);

в) не быть включенным в реестр недобросовестных поставщиков, предусмотренный статьей 5 Федерального закона от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» и/или статьей 104 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», а также в реестр недобросовестных контрагентов ПАО «ТрансКонтейнер»;

г) в пункте 17 Информационной карты могут быть установлены иные квалификационные требования к претендентам на участие в процедуре Размещения оферты.

## Представление обязательных документов

1. Претендент в составе Заявки, в том числе в подтверждение соответствия обязательным требованиям, представляет следующие документы:
2. опись представленных документов, заверенную подписью и печатью претендента;
3. надлежащим образом оформленные приложения к настоящей документации: приложение № 1 (Заявка), приложение № 2 (Сведения о претенденте) и приложение № 3 (Предложение о сотрудничестве, подготовленное в соответствии с Техническим заданием (раздел 4 настоящей документации о закупке);
4. копию паспорта (для физических лиц) (предоставляет каждое физическое лицо, выступающее на стороне одного претендента);
5. копию договора простого товарищества (копию договора о совместной деятельности) (предоставляется в случае, если несколько юридических/физических лиц выступают на стороне одного участника закупки);
6. протокол/решение или другой документ о назначении должностных лиц, имеющих право действовать от имени претендента, в том числе совершать в установленном порядке сделки от имени претендента, без доверенности (копия, заверенная претендентом);
7. доверенность на работника, подписавшего Заявку, на право принимать обязательства от имени претендента, в случае отсутствия полномочий по уставу (оригинал либо заверенная претендентом копия);
8. в пункте 17 Информационной карты Заказчиком могут быть определены иные документы, предоставление которых в составе Заявки является обязательным.
9. Для иностранных Претендентов в пункте 18 Информационной карты могут быть предусмотрены особые требования к предоставлению документов.

## Заявка

* + 1. Заявка должна состоять из документов, требуемых в соответствии с условиями настоящей документации о закупке.

Обеспечение Заявки на участие в процедуре Размещения оферты не предусмотрено.

* + 1. Каждый претендент может подать только одну Заявку.
    2. Заявка должна действовать не менее срока, указанного в пункте 7 Информационной карты. До истечения этого срока Организатор при необходимости вправе предложить претендентам/участникам продлить срок действия Заявок. Претенденты/участники вправе отклонить такое предложение Организатора. В случае отказа претендента/участника от продления срока действия Заявки его Заявка отклоняется от участия в процедуре Размещения оферты.
    3. Заявка оформляется в соответствии с разделом 3 настоящей документации о закупке. Заявка претендента, не соответствующая требованиям настоящей документации о закупке, отклоняется.
    4. Заявка, подготовленная претендентом на участие в процедуре Размещения оферты, а также вся корреспонденция и документация по закупке, связанная с процедурой Размещения оферты, которыми обмениваются претендент/участник на участие в данной процедуре и Организатор/Заказчик, должны быть составлены на языке/языках, указанном/ых в пункте 15 Информационной карты.
    5. Использование других языков для подготовки Заявки расценивается Организатором/Конкурсной комиссией как несоответствие предложения требованиям, установленным настоящей документацией о закупке, если иное не указано в пункте 18 Информационной карты.
    6. В случае если закупка осуществляется лотами, каждый претендент может подать только одну Заявку по каждому лоту. Информация о количестве лотов указывается в пункте 12 Информационной карты. При этом претендент имеет право подать заявки по всем лотам, или по его выбору по некоторым из них. В случае если претендент подает более одной Заявки по одному лоту, а ранее поданная им Заявка по данному лоту не отозвана, все Заявки претендента по данному лоту отклоняются. Начальная (максимальная) цена лота/лотов указана в извещении о проведении процедуры Размещения оферты и в пункте 5 Информационной карты.
    7. Предоставляемые в составе Заявки документы должны быть четко напечатаны. Подчистки, дописки, исправления не допускаются, за исключением тех случаев, когда эти исправления (дописки) заверены рукописной надписью «исправленному верить», собственноручной подписью уполномоченного лица, расположенной рядом с каждым исправлением (допиской) и заверены печатью претендента на участие в процедуре Размещения оферты.
    8. Все суммы денежных средств в Заявке должны быть выражены в валюте (валютах), установленной (ых) в пункте 16 Информационной карты.
    9. Выражение денежных сумм в других валютах расценивается Конкурсной комиссией как несоответствие Заявки требованиям, установленным настоящей документацией о закупке.
    10. Претендентам/участникам, государственным учреждениям, юридическим и физическим лицам в любое время до подведения итогов процедуры Размещения оферты может быть направлен запрос о предоставлении информации и документов, разъяснений необходимых для подтверждения соответствия товаров, работ, услуг и т.д., предлагаемых в соответствии с Заявкой претендента, участника, предъявляемым требованиям, изложенным в настоящей документации о закупке. При этом не допускается изменение Заявок претендентов, участников.

## Срок и порядок подачи Заявок

* + 1. Место, дата начала и окончания приема Заявок, указаны в пункте 6 Информационной карты.

Для прохода в здание, где будет осуществляться прием Заявок, претенденту необходимо направить уведомление (с указанием ФИО, контактного телефона, номера процедуры Размещения оферты (пункт 1 Информационной карты) и цели посещения) по адресу/ам электронной почты представителя/ей Организатора, указанному/ым в пункте 2 Информационной карты, не позднее чем за один рабочий день, предшествующий дню посещения. Представителю претендента необходимо при себе иметь документ, удостоверяющий личность

* + 1. Заявка претендента должна быть подписана собственноручной подписью уполномоченного представителя претендента. Заказчик не признает факсимильное воспроизведение подписи или иной аналог собственноручной подписи (факсимиле, клише-печать и т.д.) равной по юридической силе собственноручной подписи уполномоченного представителя претендента, если это прямо не указано в документации о закупке. Несоблюдение настоящего требования влечет признание Заявки несоответствующей требованиям документации о закупке и отказ в допуске претендента, подавшего такую Заявку, к участию в процедуре Размещения оферты.
    2. Заявки, по истечении срока, указанного в пункте   
       6 Информационной карты, не принимаются. Заявки, полученные по почте по истечении срока, указанного в пункте 6 Информационной карты, не вскрываются и возврату не подлежат.
    3. Претендент самостоятельно определяет способ доставки Заявок, несет все риски несоблюдения сроков предоставления Заявок, связанных с выбором способа доставки.
    4. Окончательная дата подачи Заявок и, соответственно, дата рассмотрения Заявок может быть перенесена на более поздний срок. Соответствующие изменения размещаются в соответствии с пунктом 4 Информационной карты.
    5. Претенденты вправе отозвать свою Заявку в любой момент, но не менее, чем за 24 часа до рассмотрение Заявок соответствующего этапа, указанного в пункте 8 Информационной карты. В этом случае претендент обязан направить письменное требование и обеспечить его вручение представителям Организатора в установленный настоящим подпунктом срок.

## Рассмотрение Заявок и изучение квалификации претендентов Организатором

1. В сроки, указанные в пункте 8 Информационной карты, Организатор осуществляет рассмотрение Заявок на участие в процедуре Размещения оферты и готовит предложения для принятия Конкурсной комиссией решения об итогах процедуры Размещения оферты и определении победителя/ей.
2. Рассмотрение Заявок, осуществляется в целях рассмотрения Заявок предложенных претендентами и условий исполнения договора на соответствие требованиям изложенным в документации о закупке и выявления победителя/ей в соответствии с критериями, указанными в пункте 19 Информационной карты.
3. Информация о ходе рассмотрения Заявок не подлежит разглашению. Заявки претендентов рассматриваются Организатором на соответствие требованиям, изложенным в настоящей документации о закупке, на основании представленных в составе Заявок документов, а также иных источников информации, предусмотренных настоящей документацией о закупке, законодательством Российской Федерации, в том числе официальных сайтов государственных органов, организаций в сети Интернет. Заявка претендента должна полностью соответствовать каждому из установленных настоящей документацией требований или быть лучше.
4. При наличии информации и документов, подтверждающих, что работы, услуги, товары и т.д., предлагаемые в соответствии с Заявкой претендента/участника, не соответствуют требованиям, изложенным в настоящей документации о закупке, Заявка претендента отклоняется.
5. Указание претендентом недостоверных сведений в Заявке может служить основанием для отклонения такой Заявки.
6. Наличие в реестрах недобросовестных поставщиков, указанных в части «в» пункта 2.2 документации о закупке, сведений о претенденте (любом из физических и/или юридических лиц, выступающих на стороне претендента) может являться основанием для отклонения Заявки такого претендента.
7. Претендент также может быть не допущен к участию в процедуре Размещения оферты в случае:

1) непредставления документов и информации, определенных настоящей документацией о закупке, либо наличия в этих документах и информации неполных и/или не соответствующих действительности сведений о претенденте или о товарах, работах, услугах, на закупку которых размещается настоящая оферта;

2) несоответствия претендента предусмотренным настоящей документацией о закупке обязательным и квалификационным требованиям и/или непредставления документов, подтверждающих соответствие этим требованиям;

3) несоответствия Заявки требованиям настоящей документации о закупке, в том числе если:

Заявка не соответствует положениям технического задания документации о закупке;

Заявка не соответствует форме, установленной настоящей документацией о закупке;

документы не подписаны должным образом (в соответствии с требованиями настоящей документации о закупке);

4) если предложение о цене договора/единичных расценках превышает начальную (максимальную) цену договора/предельные единичные расценки (если такая цена/расценки установлены);

5) отказа претендента от продления срока действия Заявки (если такой запрос претендентам направлялся);

6) в иных случаях, установленных Положением о закупках и настоящей документацией о закупке.

1. Если в Заявке имеются расхождения между обозначением сумм словами и цифрами, то к рассмотрению принимается сумма, указанная словами.
2. Если в Заявке имеются арифметические ошибки, претенденту/участнику может быть направлен запрос об уточнении цены договора при условии сохранения единичных расценок, а также об уточнении других положений документации о закупке, имеющих числовые значения.
3. Претенденты и их представители не вправе участвовать в рассмотрении Заявок и изучении квалификации претендентов.
4. Рассмотрение Заявок осуществляется на основании Предложения о сотрудничестве (приложение № 3 к настоящей документации о закупке), иных документов, представленных в подтверждение соответствия участника обязательным и квалификационным требованиям. При этом цена договора и/или единичные расценки рассматриваются без учета НДС.
5. По итогам рассмотрения Заявок Организатор составляет протокол рассмотрения Заявок, в котором должна содержаться следующая информация:

1) наименование претендента/ов;

2) сведения о наличии документов, перечень которых указан в настоящей документации о закупке;

3) принятое Организатором решение о допуске претендента/ов к участию в процедуре Размещения оферты или об отказе в таком допуске;

3) предложения для рассмотрения Конкурсной комиссией;

4) иная информация при необходимости.

Протокол размещается в СМИ в соответствии с пунктом 4 Информационной карты не позднее чем через 3 (три) дня со дня его подписания.

## Подведение итогов процедуры Размещения оферты

1. После рассмотрения Заявок, изучения квалификации претендентов, Заявки, а также иные документы, необходимые для подведения итогов процедуры Размещения оферты, передаются в Конкурсную комиссию. Решение об итогах процедуры Размещения оферты принимается Конкурсной комиссией.
2. Подведение итогов процедуры Размещения оферты проводится Конкурсной комиссией в сроки, указанные в пункте 10 Информационной карты.
3. Участники или их представители не могут присутствовать на заседании Конкурсной комиссии.
4. Конкурсная комиссия рассматривает предложения Организатора и принимает решение о выборе победителя/ей процедуры Размещения оферты.
5. В случае если на основании результатов рассмотрения Заявок принято решение об отказе в допуске к участию в данной процедуре Размещения оферты/этапа процедуры Размещения оферты всех претендентов, подавших Заявки, процедура Размещения оферты/этап процедуры Размещения оферты признается несостоявшейся.
6. Претендент/ы, допущенный/е к участию в процедуре Размещения оферты, считается/ются победителем/лями. В случае если к участию в процедуре Размещения оферты допущен только один претендент, договор заключается с этим претендентом.
7. Решение Конкурсной комиссии фиксируется в протоколе заседания, в котором указывается информация об итогах процедуры Размещения оферты.
8. Протокол заседания Конкурсной комиссии размещается в соответствии с пунктом 4 Информационной карты в течение 3 (трех) дней с даты подписания протокола.

## Заключение договора

1. Обеспечение исполнения договора не требуется.
2. После опубликования протокола Конкурсной комиссии об итогах процедуры Размещения оферты Заказчик направляет победителю/елям процедуры Размещения оферты уведомление с приглашением подписать договор с указанием срока его подписания, учитывающего, при необходимости, период времени для получения Заказчиком одобрения сделки органами управления Заказчика.
3. Победитель процедуры Размещения оферты, должен подписать договор не позднее срока, указанного в направленном Заказчиком победителю уведомлении. В случае если победителем не подписан договор в указанные сроки, он признается уклонившимся от заключения договора.
4. При этом в случае если в соответствии с законодательством или внутренними документами победителя процедуры Размещения оферты победителю требуется получение одобрения сделки, являющейся предметом процедуры Размещения оферты, органами управления, победитель вправе предложить Заказчику отложить срок подписания договора на период, необходимый для получения победителем процедуры Размещения оферты такого одобрения, но не более, чем на 30 (тридцать) календарных дней с даты опубликования протокола Конкурсной комиссии об итогах процедуры Размещения оферты.
5. Заказчик вправе отклонить такое предложение победителя. В таком случае победитель процедуры Размещения оферты, не подписавший договор, признается уклонившимся от заключения договора, а договор заключаются с другими победителями.
6. Договор заключается в соответствии с законодательством Российской Федерации по форме проекта, приведенной в приложении № 5 к настоящей документации о закупке, с учетом условий, указанных в пункте 20 Информационной карты.
7. До заключения договора лицо, с которым заключается договор по итогам процедуры Размещения оферты, если указанное предусмотрено в пункте 17 Информационной карты, представляет сведения о своих владельцах, включая конечных бенефициаров, с приложением подтверждающих документов, а также согласие (одобрение) контролирующих органов, органов управления претендента на совершение сделки или подтверждение уведомления соответствующих органов о совершении сделки в случаях, когда такое согласие (одобрение) или уведомление предусмотрено законодательством Российской Федерации. Если согласия (одобрения) контролирующих органов, органов управления претендента на совершение сделки не требуется, лицо с которым заключается договор, представляет соответствующее обоснованное заявление.

В случае непредставления указанных в настоящем пункте сведений и документов, Заказчик вправе отказаться от заключения договора без каких-либо для себя последствий.

В отношении лиц, являющихся публичными акционерными обществами, допускается указание прямой ссылки на общедоступный источник, посредством которого в установленном законом порядке раскрыта информация о владельцах такого общества.

1. Исполнение заключенных по итогам процедуры Размещения Заказов договоров осуществляется Победителем на основании заявок Заказчика. Заказчик направляет заявки на поставку товаров, выполнение работ и оказание услуг по мере необходимости в адрес того победителя, условия оказания услуг которого в данный момент является наиболее оптимальным для Заказчика.

**Раздел 3. Порядок оформления Заявок**

## Оформление Заявки

* + 1. Заявка должна быть представлена Организатору на бумажном носителе (письмом) в конверте. Контактное(ые) лицо (лица) Организатора указаны в пункте 2 Информационной карты.
    2. Конверт с Заявкой должно иметь следующую маркировку:

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,**

*наименование претендента*

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*государство регистрации претендента*

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*ИНН претендента (для претендентов-резидентов Российской Федерации)*

**ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ПРОЦЕДУРЕ ЗАКУПКИ**

**СПОСОБОМ РАЗМЕЩЕНИЯ ОФЕРТЫ   
№ РО-\_\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(лот №\_\_\_\_\_\_\_\_\_ )**

* + 1. Конверт с Заявкой должно содержать документы, перечисленные в подпункте 2.3.1 настоящей документации о закупке, с учетом особенностей, предусмотренных подпунктом 2.3.2 настоящей документации о закупке, а также пунктом 18 Информационной карты.
    2. Документы, представленные в составе Заявки на бумажном носителе, должны быть прошиты вместе с описью документов, скреплены печатью и заверены подписью уполномоченного лица претендента.
    3. Все без исключения страницы Заявки должны быть пронумерованы.
    4. Кроме документов, предусмотренных настоящей документацией о закупке, и представленных на бумажном носителе, в конверт должен быть вложен электронный носитель информации (флеш-память или компакт-диск), содержащий файлы в формате \*.pdf с копиями всех включенных в письмо документов. При этом каждый из документов должен быть представлен в виде одного отдельного файла, по названию которого можно сопоставить электронную копию с оригиналом документа (например: Заявка.pdf. (Zayavka.pdf), Сведения.pdf., Предложение.pdf и т.д.). Если документ содержит менее 10 страниц, не допускается его разбивка на несколько файлов.

Отсутствие в письме с Заявкой электронного носителя информации с копиями документов может являться основанием для отклонения Заявки от участия в процедуре Размещения оферты.

* + 1. Заявка должна быть подписана лицом, имеющим право подписи документов от имени претендента. Все страницы Заявки, за исключением нотариально заверенных документов и иллюстративных материалов, должны быть завизированы лицом, подписавшим Заявку.
    2. Организатор принимает конверты с Заявками, за исключением конвертов, на которых отсутствует необходимая информация маркировки, до окончания приема Заявок (акцепта оферты), указанного в пункте 6 Информационной карты.

## Предложение о сотрудничестве

* + 1. Предложение о сотрудничестве должно быть оформлено в соответствии с приложением № 3 к настоящей документации о закупке.
    2. Предложение о сотрудничестве должно содержать все условия, предусмотренные настоящей документацией о закупке и позволяющие рассмотреть Заявку претендента. Условия должны быть изложены таким образом, чтобы при рассмотрении Заявок не допускалось их неоднозначное толкование. Все условия Заявки претендента понимаются Организатором буквально, в случае расхождений показателей изложенных цифрами и прописью, приоритет имеют написанные прописью.
    3. Предложение о сотрудничестве должно содержать сведения по всем параметрам, указанным в приложении № 3 к настоящей документации о закупке. В число параметров Предложения о сотрудничестве могут включаться: сроки выполнения работ, оказания услуг, поставки товаров с момента заключения договора, порядок и условия осуществления платежей (сроки и условия рассрочки платежа и др.). Условия осуществления платежей не могут быть хуже указанных в Информационной карте.
    4. Общая стоимость товаров, работ, услуг и/или единичные расценки представляются в рублях, с учётом всех возможных расходов претендента, всех видов налогов, кроме НДС (указывается отдельной строкой), в том числе с применением условий пункта 5 Информационной карты.
    5. Общая стоимость товаров, работ, услуг и/или единичные расценки не должны превышать начальную (максимальную) цену товаров, работ, услуг/предельные единичные расценки, определенные Заказчиком в настоящей документации о закупке.
    6. Срок поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг определяется согласно выбранной технологии выполнения работ, оказания услуг, поставки товаров исходя из времени, необходимого претенденту на выполнение работ, оказание услуг, поставку товаров без учета задержек и простоев, но не более предельного срока, определенного Заказчиком в Техническом задании (раздел 4 настоящей документации о закупке) и/или информационной карте.

**Раздел 4. Техническое задание**

**4.1. Общие положения.**

1. Претендент производит текущий отцепочный ремонт в объеме ТР-2 грузовых вагонов, принадлежащих Заказчику на праве собственности, аренды или ином законном основании в вагонных ремонтных депо Подрядчика в соответствии с требованиями Руководства по текущему отцепочному ремонту грузовых вагонов от 26.10.2010 г. № 717-ЦВ-2009, РД 32 ЦВ 094-2010 от 29.10.2010 г., а также другими нормативными требованиями, распоряжениями и телеграфными указаниями ОАО «РЖД», применяемыми для качественного и безопасного выполнения видов ремонта согласно предмету настоящей документации о закупке.
2. Депо Подрядчика организует подачу грузовых вагонов с железнодорожных путей общего пользования на тракционные пути депо исполнителя, а также после ремонта, уборку грузовых вагонов с тракционных путей на железнодорожные пути общего пользования.
3. Депо Подрядчика выполняет работы по погрузке (выгрузке) металлолома, узлов, деталей и колесных пар собственности Заказчика, а также производит их хранение на территории депо.
4. Депо Подрядчика принимает на себя обязательства по своевременному рассмотрению претензий к качеству выполненных им работ и дальнейшему своевременному их возмещению с неукоснительным выполнением существенных условий, изложенных в разделе 6 проекта Договора (Приложение №4 к настоящей документации о закупке).
5. Максимальная (совокупная) цена договора составляет 2 542 000 (два миллиона пятьсот сорок две тысячи) рублей 00 коп. с учетом всех расходов исполнителя и налогов, без учета НДС. Сумма НДС и условия начисления определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации.
6. Цены на работы, выполняемые при текущем отцепочном ремонте вагонов не должны превышать цены, установленные Приложением №1 к техническому заданию.
7. Предельные цены на запасные части, стоимость которых не учтена в работах по замене забракованных запчастей на новые или бывшие в употреблении не должны превышать цены, установленные Приложением № 2 к техническому заданию.
8. Увеличение общей цены на работы, услуги, в процессе исполнения настоящего Договора возможно после согласования Сторонами и не может превысить 10% в год. Увеличение общей цены на работы, услуги, товары за счет роста стоимости единичных расценок в процессе исполнения настоящего Договора возможно не ранее, чем через 6 месяцев с даты заключения настоящего договора. В случае такого изменения депо Подрядчика направляет Заказчику уведомление об изменении цен на работы, услуги и материалы с приложением проекта дополнительного соглашения за 30 (тридцать) календарных дней до вступления в силу новых цен.
9. Депо Подрядчика предоставляет документы на оплату за выполненные работы/оказанные услуги в соответствии с требованиями раздела 2 «цена работ и порядок оплаты» проекта договора (Приложение №4 к документации о Закупке).
10. Сдача выполненных работ по ремонту грузовых вагонов исполнителем и их приемка Заказчиком производится в соответствии с требованиями раздела 5 «порядок сдачи и приемки работ» проекта договора (Приложение №4 к документации о Закупке).
11. Продолжительность нахождения одного грузового вагона Заказчика в ТР не должна превышать 78 (семьдесят восемь) часов с момента поступления грузового вагона на станцию примыкания к Депо Подрядчика, производящему ТР. Продолжительность нахождения в ТР одного груженого вагона Заказчика, отцепленного от контейнерного поезда (маршрута) не должна превышать более 24 (двадцати четырех) часов с момента поступления вагона Заказчика на станцию примыкания Депо Подрядчика.
12. Обязательства исполнителя по выполнению ремонта грузовых вагонов считаются исполненными с момента передачи отремонтированных грузовых вагонов перевозчику для отправки по маршруту, указанному в заявке Заказчика.
13. Депо Подрядчика обязано иметь условный номер для клеймения деталей (внесенный в соответствующие информационные базы ИВЦ ЖА), присвоенный железнодорожной администрацией, на территории которой находится Депо Подрядчика.
14. Депо Подрядчика не вправе привлекать третьих лиц для исполнения обязательств по настоящему Договору.

**4.2. Требования к составу работ.**

* + 1. В Заявке претендента должны быть предложены условия проводимых работ, не уступающие установленным требованиям Заказчика, к качеству работ, услуг, обеспечивающих безопасную эксплуатацию вагонов, к результатам работ и иные требования, связанные с определением соответствия выполняемых работ, оказываемых услуг потребностям Заказчика, либо более выгодные для Заказчика.
    2. К претендентам предъявляются требования по описанию участниками процедуры Размещения оферты выполняемых работ, оказываемых услуг, которые являются предметом закупки, их количественных и качественных характеристик, в том числе место, условия и сроки (периоды) выполнения работ, оказания услуг.

**4.3. Порядок оплаты выполняемых работ:**

4.3.1. Оплата за фактически выполненный объем работ по ТР грузовых вагонов Заказчика, в том числе подачу/уборку вагонов, производится Заказчиком после подписания без замечаний Сторонами актов о выполненных работах (оказанных услугах) на основании выданных Заказчику счетов-фактур и иных обязательных документов, в течение 20 (двадцати) рабочих дней со дня их получения.

4.3.2. Оплата за оказанные услуги по хранению и выполненные работы по погрузке/выгрузке узлов, деталей, колесных пар грузовых вагонов и металлолома производится Заказчиком после подписания без замечаний Сторонами актов о выполненных работах (оказанных услугах), на основании выданных Заказчику счетов-фактур и иных обязательных документов, в течение 20 (двадцати) календарных дней с даты их получения.

**4.4. Место выполнения работ**: в границах Свердловской области.

**4.5. Гарантия качества проводимых работ:**

Претендент предоставляет гарантию на фактически проведенные им работы до следующего планового ремонта грузового вагона или до выполнения заданного объема перевозок по «Пробегу» при соблюдении Правил технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации, утвержденных Министерством транспорта Российской Федерации России от 21.12.2010 г. №286, начиная с даты оформления уведомления формы ВУ-36М, за исключением гарантии по кодам неисправностей, указанным в Приложении №14 к настоящему Договору, а также по кодам повреждения, включенным в отраслевой классификатор «Основные неисправности вагонов» (К ЖА 2005 04).

Подрядчик не предоставляет гарантию по случаям технических неисправностей колесных пар, установленных на грузовой вагон при проведении ТР, если возникновение указанных неисправностей не связано с проведенными им работами.

Гарантийная ответственность не распространяется:

- на грузовые вагоны, отремонтированные по неисправностям, указанным в Приложении В к руководящему документу «Подготовка грузовых вагонов к перевозкам РД 32 ЦВ 094-2010 (ТР-1)», утвержденному ОАО «РЖД» 29.10.2010 г. №2231р., выявленным после проведения первой погрузки вагона, начиная с даты проставления в книге формы ВУ-14 подписи осмотрщика вагонов, удостоверяющей пригодность вагона для перевозок конкретного груза;

- на грузовые вагоны, отцепленные в ТР-2 по кодам повреждения, включенным в отраслевой классификатор «Основные неисправности вагонов» (К ЖА 2005 04).

Во всех случаях выявления неисправностей, относящихся к гарантийной ответственности Подрядчика, согласно классификатору «Основных неисправностей вагонов», применяемому в ОАО «РЖД», действия Сторон определяются в соответствии с действующим Регламентом расследования причин отцепки грузового вагона и ведения рекламационной работы, утвержденного Президентом НП «ОПЖТ» Гапановичем В.А. 26 июля 2016 года.

Если ремонт деталей, не выдержавших гарантийного срока после проведения текущего ремонта, осуществлялся силами вагонных ремонтных депо Подрядчика, Подрядчик обязуется отремонтировать данный вагон за свой счет и возместить Заказчику тариф на пересылку вагона со станции отцепки до Депо Подрядчика, осуществляющего текущий ремонт.

В случае не подтверждения факта гарантийного случая Заказчик оплачивает Подрядчику проведение регламентных работ в соответствии с требованиями Руководства по текущему отцепочному ремонту грузовых вагонов от 26.10.2010 г. [№ 717-ЦВ-2009](consultantplus://offline/main?base=SVB014;n=16348;fld=134;dst=100006) и других нормативных документов МПС России и ОАО «РЖД», а также сбор за подачу-уборку вагонов.

Депо Подрядчика несет ответственность за ненадлежащее качество предоставленных им запасных частей, а также за предоставление запасных частей, обремененных правами третьих лиц.

Депо Подрядчика в течение 30 (тридцати) дней от даты предъявления претензии и документов, подтверждающих факт отцепки вагона и расходы, письменно информирует Заказчика о результатах рассмотрения претензии и в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты рассмотрения претензии возмещает Заказчику понесенные им расходы (убытки), связанные с ремонтом грузового вагона, отцепленного вследствие некачественного выполнения работ в течение гарантийного срока.

Стороны могут руководствоваться другим документом в случае согласования его применения в письменной форме путем обмена письмами.

Гарантии качества распространяются на все конструктивные элементы и работы, выполняемые исполнителем.

Работы обеспечиваются наличием систем управления качеством в соответствии с международным стандартом ИСО 9001-2011.

Исполнитель гарантирует достижение выполняемыми работами указанных в документации о закупке показателей и возможность эксплуатации оборудования на протяжении гарантийного срока.

Указанные гарантии не распространяются на случаи преднамеренного повреждения вагонов со стороны третьих лиц.

Гарантийные обязательства изменению не подлежат.

Приложение № 1

к техническому заданию

раздела № 4 документации о закупке

**Прейскурант цен на работы, выполняемые при текущем отцепочном ремонте вагонов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № работы | Работа | Цена, руб |
|
| Вагоно-сборочный участок | |  |
| 1101 | Работы по разборке / сборке грузового вагона произвести | 8664,73 |
| 1102 | Повторная подъемка вагона по вине Заказчика | 981,85 |
| 1103 | Ремонт тормозного оборудования выполнить (при капитальном ремонте) | 1167,75 |
| 1104 | Замена магистральной трубы на безрезьбовую и соответствующих тормозных приборов для их соединения | 29672,04 |
| 1105 | Замена подводящей трубы от разобщительного крана к воздухораспределителю, с применением безрезьбовых соединений | 2833,19 |
| 1177 | Ремонт дефектного места магистральной трубы (0,6 п.м.) с постановкой муфты | 2492,57 |
| 1178 | Рукав соединительный механизма разгрузки снять-поставить | 30,05 |
| 1179 | Кран разобщительный механизма разгрузки снять-поставить | 231,87 |
| 1180 | Кран концевой механизма разгрузки снять-поставить | 65,23 |
| 1181 | Заменить валик тормозной рычажной передачи | 161,68 |
| 1182 | Запасной резервуар снять-поставить | 113,74 |
| 1183 | Закрепить запасной резервуар | 40,54 |
| 1184 | Закрепить камеру рабочую | 69,38 |
| 1185 | Закрепить тормозной цилиндр | 79,02 |
| 5901 | Установить вагон-донор Заказчика на ремонтную позицию для демонтажа деталей, для ремонта вагона того же Заказчика | 83,19 |
| 5902 | Подъемка вагона-донора Заказчика для демонтажа деталей, для ремонта вагона того же Заказчика | 87,18 |
| 5903 | Демонтаж/монтаж автосцепки с грузового вагона-донора Заказчика для ремонта вагона того же Заказчика | 196,91 |
| 5904 | Тележку из-под вагона-донора Заказчика выкатить/подкатить для замены литых деталей тележки или колесных пар, для ремонта вагона того же Заказчика | 148,72 |
| 5905 | Регулировка и испытание тормозного оборудования вагона-донора Заказчика после демонтажа литых деталей тележки для ремонта вагона того же Заказчика | 870,15 |
| Колесно-роликовый участок | |  |
| 1201 | Текущий ремонт колесной пары | 2074,80 |
| 1203 | Средний ремонт колесной пары | 8894,73 |
| 1204 | Обточку поверхности катания колесной пары с одним проходом произвести | 591,94 |
| 1205 | Обточку поверхности катания колесной пары с двумя проходами произвести | 653,93 |
| 1206 | Ремонт корпуса буксы произвести | 1330,65 |
| 1379 | Ремонт изношенной направляющей поверхности корпуса буксы | 680,61 |
| 1380 | Ремонт изношенной опорной поверхности корпуса буксы | 589,27 |
| 1381 | Механическая обработка лабиринтных проточек корпуса буксы | 113,24 |
| 1382 | Правка смотровой крышки корпуса буксы | 67,63 |
| 1383 | Правка крепительной крышки корпуса буксы | 205,21 |
| 1221 | Замена смотровой и крепительной крышей корпуса буксы | 1315,51 |
| 1207 | Замена корпуса буксы на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали | 61,01 |
| 1208 | Замена корпуса буксы на б/у собственности Подрядчика, без стоимости детали | 1227,00 |
| 1209 | Восстановление резьбы шейки оси | 3241,25 |
| 1211 | Наплавка гребня колеса | 6156,13 |
| 1378 | Входной и выходной контроль колесной пары собственности Заказчика | 222,08 |
| 1385 | Замена колесной пары собственности Заказчика | 202,22 |
| 1202 | Замена колесной пары ЦКК ГОСТ 10791-2011 на новую собственности Подрядчика (НОНК), без стоимости детали | 202,22 |
| Замена колесной пары ЦКК ГОСТ-2011 б/у собственности Подрядчика (с буксовым узлом): | |  |
| 1376 | Толщина обода более 70 мм после капитального ремонта колесной пары в ВКМ, без стоимости детали | 202,22 |
| 1300 | Толщина обода более 70 мм после участкового ремонта, без стоимости детали | 202,22 |
| 1301 | Толщина обода 69-65 мм после участкового ремонта, без стоимости детали | 202,22 |
| 1302 | Толщина обода 64-60 мм после участкового ремонта, без стоимости детали | 202,22 |
| 1303 | Толщина обода 59-55 мм после участкового ремонта, без стоимости детали | 202,22 |
| 1304 | Толщина обода 54-50 мм после участкового ремонта, без стоимости детали | 202,22 |
| 1305 | Толщина обода 49-45 мм после участкового ремонта, без стоимости детали | 202,22 |
| 1306 | Толщина обода 44-40 мм после участкового ремонта, без стоимости детали | 202,22 |
| 1307 | Толщина обода 39-35 мм после участкового ремонта, без стоимости детали | 202,22 |
| 1386 | Толщина обода 34-30 мм после участкового ремонта, без стоимости детали | 202,22 |
| 1387 | Толщина обода 29-25 мм после участкового ремонта, без стоимости детали | 202,22 |
| 1391 | Толщина обода 24 мм и менее после участкового ремонта, без стоимости детали | 202,22 |
| Замена колесной пары ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003 б/у собственности Подрядчика (с буксовым узлом): | |  |
| 1377 | Толщина обода более 70 мм после капитального ремонта колесной пары в ВКМ, без стоимости детали | 202,22 |
| 1308 | Толщина обода более 70 мм после участкового ремонта, без стоимости детали | 202,22 |
| 1309 | Толщина обода 69-65 мм после участкового ремонта, без стоимости детали | 202,22 |
| 1310 | Толщина обода 64-60 мм после участкового ремонта, без стоимости детали | 202,22 |
| 1311 | Толщина обода 59-55 мм после участкового ремонта, без стоимости детали | 202,22 |
| 1312 | Толщина обода 54-50 мм после участкового ремонта, без стоимости детали | 202,22 |
| 1313 | Толщина обода 49-45 мм после участкового ремонта, без стоимости детали | 202,22 |
| 1314 | Толщина обода 44-40 мм после участкового ремонта, без стоимости детали | 202,22 |
| 1315 | Толщина обода 39-35 мм после участкового ремонта, без стоимости детали | 202,22 |
| 1388 | Толщина обода 34-30 мм после участкового ремонта, без стоимости детали | 202,22 |
| 1389 | Толщина обода 29-25 мм после участкового ремонта, без стоимости детали | 202,22 |
| 1390 | Толщина обода 24 мм и менее после участкового ремонта, без стоимости детали | 202,22 |
| Автоконтрольный пункт по ремонту тормозов (АКП) | |  |
| 1401 | Ремонт магистральной части ВР | 1075,78 |
| 1402 | Замена магистральной части ВР собственности Заказчика | 151,90 |
| 1403 | Замена магистральной части ВР на новую собственности Подрядчика | 8544,26 |
| 1404 | Замена магистральной части ВР на б/у собственности Подрядчика | 4385,46 |
| 1405 | Ремонт главной части ВР | 1445,30 |
| 1406 | Замена главной части ВР собственности Заказчика | 151,90 |
| 1407 | Замена главной части ВР на новую собственности Подрядчика | 11965,66 |
| 1408 | Замена главной части ВР на б/у собственности Подрядчика | 6098,69 |
| 1409 | Ремонт авторежима | 1259,12 |
| 1410 | Замена авторежима собственности Заказчика | 166,47 |
| 1411 | Замена авторежима на новый собственности Подрядчика | 9455,28 |
| 1412 | Замена авторежима на б/у собственности Подрядчика | 4955,61 |
| 1413 | Ремонт авторегулятора тормозной рычажной передачи | 1986,02 |
| 1414 | Замена авторегулятора тормозной рычажной передачи собственности Заказчика | 114,15 |
| 1415 | Замена авторегулятора тормозной рычажной передачи на новую собственности Подрядчика | 8329,31 |
| 1416 | Замена авторегулятора тормозной рычажной передачи на б/у собственности Подрядчика | 5225,81 |
| 1417 | Ремонт разобщительного крана | 211,89 |
| 1418 | Замена разобщительного крана на новый собственности Подрядчика | 2027,49 |
| 1419 | Замена разобщительного крана на б/у собственности Подрядчика | 691,28 |
| 1420 | Ремонт концевого крана №190 | 468,77 |
| 1421 | Замена концевого крана № 190 на новый собственности Подрядчика | 2858,74 |
| 1422 | Замена концевого крана № 190 на б/у собственности Подрядчика | 1972,09 |
| 1423 | Ремонт концевого крана №4304 | 422,29 |
| 1424 | Замена концевого крана №4304 на новый собственности Подрядчика | 2858,74 |
| 1425 | Замена концевого крана №4304 на б/у собственности Подрядчика | 1972,09 |
| 1426 | Ремонт соединительного рукава | 355,33 |
| 1427 | Замена соединительного рукава Р17 на новый собственности Подрядчика | 1115,77 |
| 1428 | Замена соединительного рукава Р17 на б/у собственности Подрядчика | 769,52 |
| 1429 | Ремонт тормозного цилиндра | 849,40 |
| 1430 | Замена тормозного цилиндра на новый собственности Подрядчика | 10257,70 |
| 1431 | Замена тормозного цилиндра на б/у собственности Подрядчика | 4684,57 |
| 1432 | Ремонт поршня тормозного цилиндра | 410,43 |
| 1433 | Ремонт запасного резервуара | 486,59 |
| 1434 | Замена запасного резервуара на новый собственности Подрядчика | 3213,40 |
| 1435 | Замена запасного резервуара на б/у собственности Подрядчика | 1608,92 |
| 1436 | Ремонт камеры рабочей | 1064,38 |
| 1437 | Замена камеры рабочей на новый собственности Подрядчика | 8776,41 |
| 1438 | Замена камеры рабочей на б/у собственности Подрядчика | 4414,51 |
| 1439 | Замена тяги стояночного тормоза | 639,30 |
| 1440 | Ремонт стояночного тормоза | 274,82 |
| 1441 | Замена подводящей трубки от тройника к рабочей камере | 535,03 |
| 1442 | Установка дополнительного крепления магистрального воздухопривода | 317,17 |
| 1443 | Приварить кронштейн рабочей камеры | 69,23 |
| 1444 | Установить ручку переключателя рабочей камеры | 323,60 |
| 1445 | Поставить ниппель в узле соединения тройника 573 и разобщительного крана | 143,80 |
| 1446 | Замена соединительного рукава Р36 на новый собственности Подрядчика | 1158,47 |
| 1447 | Авторежим снять-поставить | 105,96 |
| 1448 | Замена подводящей трубки к авторежиму | 893,60 |
| 1449 | Замена подводящей трубки к запасному резервуару | 448,03 |
| 1451 | Ремонт разобщительного крана механизма разгрузки | 211,89 |
| 1452 | Замена разобщительного крана механизма разгрузки на новый собственности Подрядчика | 2027,49 |
| 1453 | Замена разобщительного крана механизма разгрузки на б/у собственности Подрядчика | 691,28 |
| 1454 | Ремонт концевого крана №190 механизма разгрузки | 468,77 |
| 1455 | Замена концевого крана № 190 механизма разгрузки на новый собственности Подрядчика | 2858,74 |
| 1456 | Замена концевого крана № 190 механизма разгрузки на б/у собственности Подрядчика | 1972,09 |
| 1457 | Ремонт концевого крана №4304 механизма разгрузки | 422,29 |
| 1458 | Замена концевого крана №4304 механизма разгрузки на новый собственности Подрядчика | 2858,74 |
| 1459 | Замена концевого крана №4304 механизма разгрузки на б/у собственности Подрядчика | 1972,09 |
| 1460 | Ремонт соединительного рукава механизма разгрузки | 355,33 |
| 1461 | Замена соединительного рукава механизма разгрузки на новый собственности Подрядчика | 1115,77 |
| 1462 | Замена соединительного рукава механизма разгрузки на б/у собственности Подрядчика | 769,52 |
| 1463 | Ремонт соединительного рукава (с заменой резиновой трубки) | 612,48 |
| 1464 | Замена концевого крана № 4314Б на новый собственности Подрядчика | 3831,93 |
| 1465 | Ремонт горизонтального рычага | 61,38 |
| 1466 | Замена подводящей трубки к тормозному цилиндру | 795,81 |
| 1467 | Установка элементов крепления тормозной магистрали | 82,21 |
| 1468 | Замена передней крышки тормозного цилиндра на новую собственности Подрядчика | 1931,98 |
| 1469 | Замена передней крышки тормозного цилиндра на б\у собственности Подрядчика | 833,63 |
| 1470 | Замена резьбового тройника №573-000 на новый собственности Подрядчика | 947,81 |
| 1471 | Замена безрезьбового тройника №4375 на новый собственности Подрядчика | 4628,05 |
| 1472 | Замена валика рабочей камеры (при деповском ремонте) | 637,82 |
| 1473 | Замена фильтра рабочей камеры | 787,99 |
| 1474 | Замена пылеулавливающей сетки рабочей камеры | 202,23 |
| 1475 | Замена регулировочного винта вагона с изготовлением | 249,98 |
| 1476 | Замена горизонтального рычага для крытого вагона с изготовлением | 471,90 |
| 1477 | Замена горизонтального рычага для хоппер-зерновоза с изготовлением | 348,43 |
| 1478 | Замена тяги тормозной рычажной передачи с изготовлением | 987,94 |
| 1479 | Замена упора привода авторегулятора вагона с изготовлением | 327,46 |
| 1480 | Замена штурвала стояночного тормоза вагона с изготовлением | 845,91 |
| 1481 | Замена ниппеля 4371 на новый собственности Подрядчика | 1223,30 |
| 1482 | Замена штуцера 4370 на новый собственности Подрядчика | 1446,89 |
| 1483 | Замена кольца выпускного клапана на новое | 27,66 |
| 1484 | Замена поводка выпускного клапана на новый | 77,30 |
| 1485 | Ремонт опорной балочки авторежима | 618,02 |
| 1486 | Замена опорной балочки авторежима с изготовлением | 2150,17 |
| 1487 | Установка тяги стояночного тормоза (взамен отсутствующей) | 612,17 |
| 1488 | Установка штурвала стояночного тормоза (взамен отсутствующего) | 843,88 |
| 1489 | Ремонт концевого крана №4314Б | 287,52 |
| 1490 | Замена соединительного рукава на новый собственности Заказчика | 210,27 |
| 1491 | Снять-поставить регулятор тормозной рычажной передачи для вагонов с раздельным торможением | 142,14 |
| 1492 | Замена указателя режимов рабочей камеры | 197,67 |
| 1493 | Замена корпуса авторежима | 2046,87 |
| 1494 | Замена корпуса магистральной части ВР | 1709,99 |
| 1495 | Замена корпуса главной части ВР | 5486,10 |
| 1496 | Замена муфты 4379 | 2264,39 |
| 1497 | Замена муфты 4379-01 | 1857,50 |
| 1498 | Замена хвостовика авторегулятора | 981,09 |
| 1499 | Ремонт соединительного рукава Р-36 | 331,08 |
| Тележечный участок | |  |
| 1501 | Работы по ремонту тележки (с применением феррозондового контроля) | 3090,02 |
| 1502 | Частичная окраска тележки | 135,69 |
| 1503 | Полная окраска тележки | 255,68 |
| 1504 | Замена фрикционной планки (неподвижной) | 411,30 |
| 1505 | Замена пружины наружной на новую собственности Подрядчика | 1215,23 |
| 1506 | Замена пружины наружной на б/у собственности Подрядчика | 507,25 |
| 1507 | Замена пружины внутренней на новую собственности Подрядчика | 849,32 |
| 1508 | Замена пружины внутренней на б/у собственности Подрядчика | 356,15 |
| 1509 | Ремонт боковой рамы с наплавкой | 1849,37 |
| 1510 | Замена боковой рамы собственности Заказчика | 154,38 |
| 1511 | Замена боковой рамы на новую собственности Подрядчика, без стоимости детали | 154,38 |
| 1512 | Замена боковой рамы на б/у срок эксплуатации 1-5 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали | 1849,37 |
| 1513 | Замена боковой рамы на б/у срок эксплуатации 6-10 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали | 1849,37 |
| 1514 | Замена боковой рамы на б/у срок эксплуатации 11-15 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали | 1849,37 |
| 1515 | Замена боковой рамы на б/у срок эксплуатации 16-20 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали | 1849,37 |
| 1516 | Замена боковой рамы на б/у срок эксплуатации 21-25 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали | 1849,37 |
| 1517 | Замена боковой рамы на б/у срок эксплуатации 26-30 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали | 1849,37 |
| 1518 | Замена боковой рамы на б/у срок эксплуатации 31-37 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали | 1849,37 |
| 1519 | Ремонт надрессорной балки с наплавкой | 5910,41 |
| 1520 | Ремонт наклонных поверхностей надрессорной балки | 1666,59 |
| 1521 | Ремонт опорной поверхности подпятника с наплавкой | 1619,01 |
| 1522 | Ремонт скользуна надрессорной балки | 765,96 |
| 1523 | Ремонт подпятника | 2333,87 |
| 1524 | Установка шкворневой втулки надрессорной балки | 188,38 |
| 1525 | Мертвую точку надрессорной балки заклепать | 755,42 |
| 1526 | Замена надрессорной балки собственности Заказчика | 265,06 |
| 1527 | Замена надрессорной балки на новую собственности Подрядчика, без стоимости детали | 265,06 |
| 1528 | Замена надрессорной балки на б/у срок эксплуатации 1-5 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали | 5910,41 |
| 1529 | Замена надрессорной балки на б/у срок эксплуатации 6-10 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали | 5910,41 |
| 1530 | Замена надрессорной балки на б/у срок эксплуатации 11-15 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали | 5910,41 |
| 1531 | Замена надрессорной балки на б/у срок эксплуатации 16-20 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали | 5910,41 |
| 1532 | Замена надрессорной балки на б/у срок эксплуатации 21-25 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали | 5910,41 |
| 1533 | Замена надрессорной балки на б/у срок эксплуатации 26-30 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали | 5910,41 |
| 1534 | Замена надрессорной балки на б/у срок эксплуатации 31-34 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали | 5910,41 |
| 1535 | Ремонт триангеля без тормозного башмака без наплавки | 1091,41 |
| 1536 | Ремонт триангеля без тормозного башмака с наплавкой | 1667,60 |
| 1537 | Замена триангеля собственности Заказчика | 5,46 |
| 1538 | Замена триангеля на новый собственности Подрядчика | 5080,57 |
| 1539 | Замена триангеля на б/у собственности Подрядчика | 2524,20 |
| 1540 | Ремонт подвески тормозного башмака | 274,03 |
| 1541 | Замена подвески тормозного башмака | 453,78 |
| 1542 | Наплавка валика подвески | 102,85 |
| 1543 | Замена валика подвески | 146,40 |
| 1544 | Ремонт тормозного башмака | 370,92 |
| 1545 | Замена тормозного башмака на новый собственности Подрядчика | 643,86 |
| 1546 | Замена тормозного башмака на б/у собственности Подрядчика | 499,99 |
| 1547 | Ремонт шкворня | 550,36 |
| 1548 | Замена шкворня | 751,16 |
| 1549 | Замена колодки тормозной | 360,48 |
| 1550 | Ремонт вертикального рычага с наплавкой | 156,89 |
| 1551 | Замена вертикального рычага | 2108,58 |
| 1552 | Ремонт тележки в сборе без модернизации | 22306,81 |
| 1553 | Ремонт тележки в сборе ранее прошедшей модернизацию | 24841,91 |
| 1554 | Ремонт тележки модели 18-100 с установкой износостойких элементов согласно проекта М1698 (в узлах трения) | 9031,22 |
| 1555 | Замена фрикционных планок 1 комплекта (подвижная, неподвижная) согласно проекта М-1698 | 627,68 |
| 1556 | Установка сменной прокладки на опорную поверхность буксового проема боковой рамы | 658,32 |
| 1557 | Замена фрикционного клина на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали | 13,52 |
| 1558 | Установка сменной прокладки надрессорной балки | 612,42 |
| 1559 | Замена колпака скользуна на новый | 722,32 |
| 1560 | Установка предохранителя валика подвески 4384 тормозного башмака | 156,43 |
| 1561 | Продление срока службы боковой рамы тележки | 1848,50 |
| 1562 | Продление срока службы надрессорной балки тележки | 1774,75 |
| 1563 | Неразрушающий контроль соединительной балки тележки 8- осного вагона | 430,00 |
| 1564 | Ремонт пятника соединительной балки | 3538,91 |
| 1565 | Ремонт сваркой трещины в соединительной балке 8-ми осного вагона (100 мм) | 277,98 |
| 1566 | Работы по ремонту соединительной балки 8-ми осного вагона | 1181,15 |
| 1567 | Ремонт опорной поверхности буксового проема боковой рамы (механическая обработка) | 142,03 |
| 1568 | Ремонт вертикального рычага без наплавки | 158,06 |
| 1569 | Выправить шкворень | 263,90 |
| 8000 | Ремонт упорной поверхности подпятника с наплавкой | 926,96 |
| 8001 | Буртик шкворневого отверстия подпятника наплавить | 312,19 |
| 8002 | Восстановление изношенной поверхности колпака скользуна наплавкой | 398,21 |
| 8003 | Ремонт трещин колпака скользуна сваркой | 128,04 |
| 8004 | Замена волокнитовой втулки боковой рамы | 27,72 |
| 8005 | Замена одной заклепы крепления неподвижной фрикционной планки боковой рамы | 26,05 |
| 8006 | Замена фрикционной планки (подвижной) | 218,79 |
| 8007 | Замена сменной прокладки б/у на опорную поверхность буксового проема боковой рамы (деповской ремонт) | 309,75 |
| 8008 | Замена фрикционного клина на б/у собственности Подрядчика, без стоимости детали | 13,52 |
| 8009 | Замена колпака скользуна на б/у | 688,30 |
| 8015 | Замена соединительной балки на б/у собственности Подрядчика, без учета стоимости ремонтных работ, без стоимости детали | 608,68 |
| 8024 | Ремонт направляющих поверхностей буксового проема боковой рамы (механическая обработка) | 69,62 |
| 8025 | Контроль внутренних и наружных углов буксовых проемов боковой рамы (с применением магнитопорошкового контроля) | 160,94 |
| 8039 | Замена соединительной балки на новую собственности Подрядчика, без стоимости детали | 608,68 |
| 8040 | Акустико-эмиссионный контроль боковой рамы | 378,91 |
| 8041 | Замена боковой рамы на новую собственности Подрядчика, без стоимости детали (производство КНР) | 497,10 |
| 8042 | Замена надрессорной балки на новую собственности Подрядчика, без стоимости детали (производство КНР) | 464,32 |
| 8043 | Замена распорной тяги с изготовлением | 1442,95 |
| 8044 | Замена серьги горизонтального рычага вагона с изготовлением | 337,98 |
| 8045 | Замена тяги вертикального рычага вагона с изготовлением | 295,75 |
| 8046 | Замена чеки тормозной колодки на новую собственности Подрядчика | 79,09 |
| 8047 | Наплавка предохранительной скобы распорной тяги | 100,18 |
| 8048 | Замена валика подвески тормозного башмака на б/у собственности Подрядчика | 68,78 |
| 8049 | Замена наконечника триангеля | 132,06 |
| 8050 | Замена серьги метрвой точки на б/у собственности Подрядчика | 265,02 |
| 8051 | Замена вертикального рычага на б/у собственности Подрядчика | 869,48 |
| 8052 | Заварить трещины с внутренней стороны наклонной плоскости надрессорной балки | 189,88 |
| 8053 | Восстановление наплавкой ограничительных буртов наклонных плоскостей на надрессорной балке | 739,05 |
| 8054 | Заварить трещины внутренней колонки надрессорной балки | 152,82 |
| 8901 | Разобрать/собрать тележку вагона-донора Заказчика для демонтажа литых деталей тележки, для ремонта вагона того же Заказчика | 1301,46 |
| Тележечный участок тележка модели 18-578 | |  |
| 8018 | Замена клина фрикционного 578.30.002-0 тележки модели 18-578 | 3907,64 |
| 8019 | Замена полиуретановой накладки фрикционного клина тележки модели 18-578 | 499,64 |
| 8020 | Замена износостойкой чаши подпятника тележки модели 18-578 (с ограничителями) | 1620,27 |
| 8021 | Ремонт устройства направленного отвода колодок тележки модели 18,578 | 203,59 |
| 8022 | Замена устройства направленного отвода колодок тележки модели 18-578 | 328,54 |
| 8023 | Работы по ремонту тележки модели 18-578 | 3443,22 |
| 8026 | Замена (100%) упруго-катковых скользунов на беззазорные и замена (100%) фрикционных клиньев ВЧ-120 на СЧ-35 (на вагон) | 57949,77 |
| 8027 | Замена пружины внутренней 578.30.007-1 тележки модели 18-578 | 811,50 |
| 8028 | Замена пружины наружной 578.30.006-1 тележки модели 18-578 | 1138,02 |
| 8029 | Замена фрикционного клина М1698.00.003 тележки модели 18-578 на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали | 13,52 |
| 8030 | Смена регулировочной пластины (1 мм) тележки модели 18-578 | 200,75 |
| 8031 | Смена регулировочной пластины (2 мм) тележки модели 18-578 | 221,34 |
| 8032 | Смена регулировочной пластины (3 мм) тележки модели 18-578 | 240,09 |
| 8033 | Смена регулировочной пластины (4 мм) тележки модели 18-578 | 258,87 |
| 8034 | Смена регулировочной пластины (5 мм) тележки модели 18-578 | 275,53 |
| 8035 | Смена регулировочной пластины (6 мм) тележки модели 18-578 | 296,36 |
| 8038 | Замена надрессорной балки тележки модели 18-578, без стоимости детали | 265,06 |
| 8088 | Замена беззазорного скользуна тележек модели 18-578 (на 1 элемент) | 11432,73 |
| 8089 | Замена колпака упорного ВМ 003.103 скользуна тележек модели 18-578 (на 1 элемент) | 4078,47 |
| 8090 | Замена пластины регулировочной ВМ 003.002 тележек модели 18-578 (на 1 элемент) | 452,63 |
| 8091 | Замена корпуса скользуна ВМ 003.101 тележек модели 18-578 (на 1 элемент) | 5790,15 |
| 8092 | Замена пластины опорной ВМ 003.001 тележек модели 18-578 (на 1 элемент) | 2634,58 |
| 8093 | Замена упругого элемента (демпфера) ВМ 003.103 тележек модели 18-578 (на 1 элемент) | 4419,72 |
| 8094 | Замена крепления корпуса скользуна тележек модели 18-578 (на 1 элемент) | 1413,88 |
| Контрольный пункт по ремонту автосцепки (КПА) | |  |
| 1601 | Ремонт корпуса автосцепки с применением ручной сварки | 1227,85 |
| 1602 | Ремонт корпуса автосцепки с применением полуавтомата | 1483,27 |
| 1603 | Замена корпуса автосцепки собственности Заказчика | 149,17 |
| 1604 | Замена корпуса автосцепки на новый собственности Подрядчика | 14438,55 |
| 1605 | Замена корпуса автосцепки на б/у собственности Подрядчика | 6348,23 |
| 1606 | Ремонт замка автосцепки с применением ручной сварки | 151,96 |
| 1607 | Ремонт замка автосцепки с применением полуавтомата | 184,88 |
| 1608 | Замена замка автосцепки | 768,61 |
| 1609 | Ремонт замкодержателя автосцепки с применением ручной сварки | 76,43 |
| 1610 | Ремонт замкодержателя автосцепки с применением полуавтомата | 125,74 |
| 1611 | Замена замкодержателя автосцепки на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали | 30,30 |
| 1612 | Ремонт предохранителя замка с применением ручной сварки | 58,38 |
| 1613 | Ремонт предохранителя замка с применением полуавтомата | 103,42 |
| 1614 | Замена предохранителя | 376,96 |
| 1615 | Ремонт валика подъемника автосцепки с применением ручной сварки | 90,14 |
| 1616 | Ремонт валика подъемника автосцепки применением полуавтомата | 124,32 |
| 1617 | Замена валика подъемника автосцепки | 586,34 |
| 1618 | Ремонт подъемника замка автосцепки | 56,82 |
| 1619 | Замена подъемника замка автосцепки | 442,67 |
| 1620 | Ремонт маятниковой подвески | 146,29 |
| 1621 | Замена маятниковой подвески | 312,30 |
| 1622 | Ремонт центрирующей балочки | 395,45 |
| 1623 | Замена центрирующей балочки | 587,90 |
| 1624 | Ремонт тягового хомута без наплавки | 365,60 |
| 1625 | Ремонт тягового хомута ручной сваркой | 570,52 |
| 1626 | Ремонт тягового хомута полуавтоматом | 670,89 |
| 1627 | Замена тягового хомута собственности Заказчика | 194,20 |
| 1628 | Замена тягового хомута на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали | 194,20 |
| 1629 | Замена тягового хомута на б/у собственности Подрядчика (с учетом стоимости ремонта), без стоимости детали | 538,04 |
| 1630 | Замена клина тягового хомута на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали | 103,26 |
| 1631 | Ремонт корпуса поглощающего аппарата с наплавкой | 555,08 |
| 1632 | Замена корпуса поглощающего аппарата на новый собственности Подрядчика | 8542,26 |
| 1633 | Ремонт стяжного болта | 140,33 |
| 1634 | Замена стяжного болта на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали | 83,36 |
| 1635 | Ремонт поглощающего аппарата | 580,66 |
| 1636 | Замена поглощающего аппарата на ПМКП-110 собственности Заказчика | 170,53 |
| 1637 | Замена поглощающего аппарата на РТ-120 собственности Подрядчика, без стоимости детали | 276,73 |
| 1638 | Замена поглощающего аппарата на РТ-120 собственности Заказчика | 276,73 |
| 1639 | Замена поглощающего аппарата на ПМКП-110 собственности Подрядчика, без стоимости детали | 170,53 |
| 1640 | Замена поглощающих аппаратов на б/у класса Т-0 собственности Подрядчика | 4664,12 |
| 1641 | Ремонт расцепного рычага | 148,43 |
| 1642 | Модернизация расцепного привода автосцепного устройства грузового вагона (по проекту М 1761.000) | 2284,23 |
| 1643 | Замена расцепного рычага | 389,08 |
| 1644 | Ремонт фиксирующего кронштейна расцепного привода | 265,25 |
| 1645 | Замена фиксирующего кронштейна расцепного привода | 344,31 |
| 1646 | Ремонт поддерживающего кронштейна расцепного привода | 228,50 |
| 1647 | Замена поддерживающего кронштейна расцепного привода | 356,42 |
| 1648 | Ремонт поддерживающей планки | 504,86 |
| 1649 | Ремонт упорной плиты | 488,57 |
| 1650 | Замена упорной плиты | 1416,85 |
| 1651 | Замена упорной плиты на б/у собственности Подрядчика | 997,49 |
| 1652 | Правка хвостовика автосцепки | 257,69 |
| 1653 | Восстановление перемычки хвостовика автосцепки ручной сваркой | 1019,16 |
| 1654 | Ремонт автосцепного устройства (с разборкой поглощающего аппарата) | 5363,68 |
| 1655 | Работа по ремонту автосцепного устройства (без разборки поглощающего аппарата) | 819,72 |
| 1656 | Ремонт автосцепного устройства (без разборки поглощающего аппарата) | 4810,62 |
| 1657 | Замена автосцепки собственности Заказчика | 945,26 |
| 1658 | Замена автосцепки на новую собственности Подрядчика, без стоимости детали | 945,26 |
| 1659 | Замена автосцепки на б/у собственности Подрядчика (с учетом стоимости ремонта), без стоимости детали | 5124,10 |
| 1660 | Замена парных болтов поддерживающих клин тягового хомута | 73,13 |
| 1661 | Замена цепи расцепного привода | 224,33 |
| 1662 | Восстановление перемычки хвостовика автосцепки на установке электрошлаковой сварки | 1091,34 |
| 1663 | Замена верхнего кронштейна от саморасцепа | 473,82 |
| 1664 | Замена нижнего кронштейна от саморасцепа | 416,51 |
| 1665 | Замена замкодержателя автосцепки на б/у собственности Подрядчика | 200,20 |
| 1666 | Замена замка автосцепки на б/у собственности Подрядчика | 481,87 |
| 1667 | Замена подъемника замка автосцепки на б/у собственности Подрядчика | 214,95 |
| 1668 | Замена валика подъемника автосцепки на б/у собственности Подрядчика | 321,74 |
| 1669 | Замена предохранителя замка автосцепки на б/у собственности Подрядчика | 222,09 |
| 1670 | Замена корпуса поглощающего аппарата на б/у собственности Подрядчика | 3464,85 |
| 1671 | Замена клина тягового хомута на б/у собственности Подрядчика | 301,14 |
| 1672 | Замена маятниковой подвески на б/у собственности Подрядчика | 207,51 |
| 1673 | Замена центрирующей балочки на б/у собственности Подрядчика | 560,01 |
| 1674 | Замена болта крепления расцепного рычага | 98,54 |
| 1675 | Замена планки поддерживающей | 391,04 |
| 1676 | Ремонт парных болтов поддерживающих клин тягового хомута | 139,46 |
| 1677 | Замена стяжного болта б/у собственности Подрядчика | 174,89 |
| 1678 | Закрепить кронштейн расцепного привода | 69,73 |
| 1679 | Ремонт центрирующей балочки (подпружиненной) | 613,19 |
| 1680 | Замена клина поглощающего аппарата | 374,62 |
| 1681 | Ремонт цепи расцепного привода | 114,62 |
| 1682 | Замена поглощающего аппарата на новый класса Т2 собственности Заказчика | 249,28 |
| 1683 | Замена поглощающего аппарата на новый класса Т2 собственности Подрядчика, без стоимости детали | 249,28 |
| 1684 | Замена нажимной шайбы поглощающего аппарата | 129,97 |
| 1685 | Замена валика крепления тягового хомута СА-3М | 616,67 |
| 1686 | Приварить планку модернизации тягового хомута с изготовлением | 172,34 |
| 1687 | Замена (установка) болта 22\*90 крепления поддреживающей планки | 91,80 |
| 1688 | Замена центрирующей балочки (подпружиненной) | 702,36 |
| 1689 | Замена поглощающего аппарата на новый класса Т3 собственности Заказчика | 249,28 |
| 1690 | Замена поглощающего аппарата на новый класса Т3 собственности Подрядчика, без стоимости детали | 249,28 |
| 1691 | Замена конуса нажимного поглощающего аппарата | 741,25 |
| 1692 | Замена пружины внутренней п/ап Ш-2В | 2298,40 |
| 1693 | Замена пружины наружней п/ап Ш-2В | 3249,57 |
| 1694 | Модернизация ударной розетки по проекту "Модернизация автосцепного устройства М1468.00.000.ТО" | 1123,83 |
| Вагоно-сборочный участок (общие работы по ремонту кузова) | |  |
| 1106 | Наплавить изношенные поверхности ударной розетки | 133,62 |
| 1107 | Замена ударной розетки | 3023,33 |
| 1108 | Замена заклепок упора | 504,16 |
| 1109 | Замена переднего упорного угольника с учетом 1 нового угольника | 6388,93 |
| 1110 | Замена заднего упорного угольника с учетом 1 нового угольника | 5370,43 |
| 1112 | Ремонт пятника наплавкой | 4216,50 |
| 1113 | Замена пятника собственности Заказчика | 726,36 |
| 1114 | Замена пятника на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали | 726,36 |
| 1115 | Замена пятника на б/у собственности Подрядчика (с учетом стоимости ремонта), без стоимости детали | 4216,50 |
| 1116 | Скользун шкворневой отремонтировать | 540,58 |
| 1117 | Скользун шкворневой заменить | 438,41 |
| 1118 | Ремонт балки концевой | 438,14 |
| 1119 | Ремонт накладки балки концевой | 397,04 |
| 1120 | Ремонт накладки балки промежуточной | 485,94 |
| 1121 | Ремонт накладки балки хребтовой | 557,58 |
| 1122 | Ремонт накладки балки шкворневой | 473,27 |
| 1123 | Ремонт сваркой трещины или разрыва в балке (концевой, поперечной, хребтовой, шкворневой) (100 мм) | 174,06 |
| 1124 | Приварить усиливающую накладку к балке (поперечной, хребтовой, шкворневой) (0,1 м2) | 278,52 |
| 1125 | Поставить подножку лестницы в сборе | 288,25 |
| 1126 | Приварить ступеньку лестницы | 177,68 |
| 1127 | Сменить лестницу | 458,40 |
| 1128 | Приварить кронштейн лестницы | 15,51 |
| 1129 | Выправить лестницу | 268,00 |
| 1130 | Сменить подножку составителя | 491,37 |
| 1131 | Сменить поручень составителя | 156,41 |
| 1132 | Частичная окраска рамы, кузова, сварных швов при ДР | 579,69 |
| 1133 | Частичная окраска рамы, кузова, сварных швов при КР | 2104,74 |
| 1134 | Постановка трафаретов | 375,75 |
| 1135 | Замена заклепки упорного угольника | 51,45 |
| 1136 | Приварить планку к упорному угольнику | 263,85 |
| 1137 | Смена заклепок пятника | 391,28 |
| 1138 | Наплавка упорного угольника | 202,95 |
| 1139 | Замена доски пола (1 шт., 0,025 м3) | 301,03 |
| 1140 | Правка подножки составителя | 62,46 |
| 1141 | Правка поручня составителя | 55,27 |
| 1142 | Установка ЗПУ | 361,77 |
| 1168 | Установить подводящую трубу Р-200 | 159,70 |
| 1169 | Замена на новые (валики, втулки, шайбы, шплинты) рычажной передачи | 1426,93 |
| 1170 | Изгиб рамы выправить на стенде |  |
| 1171 | Смена заклепки пятника | 49,39 |
| 1172 | Старую трещину сварного шва под накладкой отремонтровать (100 мм) | 348,98 |
| 1186 | Замена болта крепления пятника | 47,65 |
| 1188 | Ремонт трещины кузова металического сваркой (100 мм) | 34,30 |
| 1189 | Закрепить подножку составителя | 23,31 |
| 1190 | Закрепить поручень составителя | 18,43 |
| 1191 | Замена предохранительной планки в консольной части хребтовой балки от истирания поглощающих аппаратов | 197,58 |
| 1192 | Замена скобы крепления тормозной тяги | 103,58 |
| 1193 | Ремонт пятника наплавкой с креплением на болтах | 4391,38 |
| 1194 | Замена пятника с креплением на болтах на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали | 826,13 |
| 1195 | Замена пятника с креплением на болтах на б/у собственности Подрядчика, без стоимости детали | 4429,71 |
| 1196 | Ремонт пятника наплавкой с креплением на заклепках | 4530,27 |
| 1198 | Заменить неисправные детали рычажной передачи (валики, втулки, шайбы, шплинты) | 358,60 |
| 5004 | Выправить торцевую стену на ВРМ | 409,13 |
| 5005 | Заглушка торцевых дверей полувагона (на вагон) | 2011,62 |
| 5006 | Замена кронштейна крепления концевого крана | 152,87 |
| 5007 | Замена магистрального воздухопровода на крытом вагоне | 5515,29 |
| 5008 | Замена магистрального воздухопровода на полувагоне | 5356,04 |
| 5009 | Замена части верхней обвязки (1,0м) | 1693,21 |
| 5010 | Замена части верхней обвязки с изготовлением запчасти (1,0м) | 2383,36 |
| 5011 | Замена кронштейна крепления крышки люка к хребтовой балке | 124,70 |
| 5012 | Замена листа обшивки кузова | 5697,57 |
| 5013 | Замена торцевой стены на ВРМ | 11599,60 |
| 5014 | Ремонт лучевой трещины на ВРМ | 958,75 |
| 5015 | Ремонт обрыва промежуточной стойки на ВРМ | 1549,54 |
| 5016 | Ремонт торцевой стены на ВРМ | 3309,02 |
| 5017 | Ремонт уширения (сужения) кузова на ВРМ | 793,46 |
| 5018 | Ремонт вмятин кузова на ВРМ | 309,39 |
| 5019 | Правка нижней обвязки на ВРМ | 103,73 |
| 5020 | Закрепить площадку | 182,95 |
| 5021 | Закрепить лестницу | 228,79 |
| 5022 | Замена поддерживающего устройства тормозной рычажной передачи | 179,83 |
| 5023 | Приварить кронштейн с модернизацией запасного резервуара | 61,55 |
| 5024 | Замена скобы концевого крана на новую | 76,36 |
| 5040 | Установка указателя режимного торможения | 161,40 |
| 5041 | Установка фланца на авторежим (привалочная плоскость) | 310,41 |
| 5042 | Установка кронштейна крепления концевого крана | 143,26 |
| 5043 | Установка подножки составителя | 450,38 |
| 5044 | Установка поручня составителя | 148,75 |
| 5045 | Установка лестницы | 383,40 |
| 5046 | Ремонт сваркой заднего упорного угольника без демонтажа | 365,30 |
| 5047 | Ремонт сваркой заднего упорного угольника с демонтажем | 3357,44 |
| 5048 | Ремонт сваркой переднего упорного угольника без демонтажа | 370,55 |
| 5049 | Ремонт сваркой переднего упорного угольника с демонтажем | 3805,45 |
| Полная окраска грузовых вагонов (ручным способом) | |  |
| 1161 | Платформа для контейнеров и колесной техники 4-осная | 8084,40 |
| 1162 | Платформа с металлическими бортами 4-осная | 9816,32 |
| Полная окраска грузовых вагонов (с применением дробеструйной очистки, окрасочно-распылительной и сушильной системы, с постановкой трафарета) | |  |
| 3625 | Платформа универсальная 4-осная |  |
| 3626 | Платформа универсальная 4-осная (с использованием высокотехнологичных покрытий) |  |
| Полная окраска грузовых вагонов (ручным способом) с использованием краски Заказчика | |  |
| 1049 | Платформа для контейнеров и колесной техники 4-осная | 5162,85 |
| 1050 | Платформа с металлическими бортами 4-осная | 6542,48 |
| Работы по ремонту кузова фитинговой платформы | |  |
| 2601 | Замена шарнирного соединения фитинговой плиты (вагоны без полового настила | 407,39 |
| 2602 | Замена шарнирного соединения фитинговой платформы (с половым настилом) | 4103,67 |
| 2603 | Замена фитингового упора | 351,65 |
| 2604 | Устранить зазор между фитинговой плитой и упором рамы (приварить планку) | 227,73 |
| 2605 | Сменить одно болтогаечное крепление пола | 27,85 |
| 2606 | Заварить трещины металлического полового настила по хребтовой балке (с половым настилом) | 263,68 |
| 2607 | Проварить усилители под фитинговой плитой | 356,80 |
| 2608 | Восстановить отсутствующие усилители под фитинговой плитой | 278,98 |
| 2609 | Фитинговую плиту отремонтировать | 90,00 |
| 2610 | Замена фитинговой плиты с одним упором | 3203,32 |
| 2611 | Замена фитинговой плиты с двумя упорами | 3950,15 |
| 2612 | Ремонт настила пола (0,3 м2) | 359,58 |
| 2613 | Замена деталей запоров бортов | 1675,82 |
| 2614 | Ремонт борта со снятием | 550,10 |
| 2615 | Ремонт борта без снятия | 491,82 |
| 2616 | Замена борта торцевого на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали | 88,99 |
| 2617 | Установить кодовые бортовые датчики | 2302,36 |
| 2618 | Ремонт трещин откидного упора сваркой | 139,89 |
| 2619 | Окрасить откидное устройство | 21,04 |
| 2620 | Замена пальца откидного упора | 36,26 |
| 2621 | Замена доски пола (1 шт., 0,008 м3) | 124,94 |
| 2622 | Замена кронштейна упора борта | 279,10 |
| 2623 | Установка борта торцевого (взамен отсутствующего), без стоимости детали | 71,60 |
| 2624 | Установка фитинговой плиты с одним упором (взамен отсутствующей) | 3166,81 |
| 2625 | Установка фитинговой плиты с двумя упорами (взамен отсутствующей) | 3939,84 |
| 2626 | Установка пальца откидного упора | 38,34 |
| Информационные услуги | |  |
| 1000 | Формирование документов в электронном виде | 200,00 |
| Вагоно-сборочный участок (дополнительные работы) | |  |
| 1005 | Обследование технического состояния вагона с целью перенумерации | 2002,80 |
| 1062 | Составление технического паспорта вагона формы ВУ-4М | 2350,17 |
| 1077 | Составление рекламационных документов на узел или деталь, не выдержавших гарантийного срока эксплуатации | 1768,50 |
| Ремонтные работы, выполняемые при текущем отцепочном ремонте грузовых вагонов | |  |
|  | Контрольные и регламентные операции |  |
| 5025 | Контрольные и регламентные операции (обязательные для каждого вагона поступившего в ТОР) | 1411,99 |
|  | Общие и подготовительные работы |  |
| 5029 | Подъемка вагона | 197,78 |
| 5030 | Тележку из-под вагона выкатить и подкатить | 66,18 |
| 5031 | Рычажную передачу отрегулировать | 98,74 |
| 5032 | Зазоры в скользунах отрегулировать | 115,89 |
| 5033 | Провести регулировку зазора между упором авторежима и контактной планки опорной балочки авторежима | 75,19 |
| 5034 | Испытать тормозное оборудование | 463,96 |
| 5035 | Колесную пару выкатить/подкатить | 58,04 |
| 5036 | Крановые работы | 533,44 |
| 5037 | Окраска ремонтных вставок и сварных швов | 136,65 |
| 5038 | Восстановление трафаретов на вагоне | 150,70 |

Приложение № 2

к техническому заданию

раздела № 4 документации о закупке

Предельные цены на запасные части собственности Подрядчика, которые не включены в стоимость деповского ремонта грузового вагона:

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование работ** | **Предельная цена, руб.**  **без учёта НДС** |
| Боковая рама б/у срок экспл. 31-32 года | 16 000,00 |
| Боковая рама б/у срок экспл 26-30 лет | 20 040,29 |
| Бокова рама б/у срок экспл. 21-25 лет | 25 315,88 |
| Боковая рама б/у срок экспл. 16-20 лет | 31 260,49 |
| Боковая рама б/у срок экспл. 11-15 лет | 36 005,37 |
| Боковая рама б/у срок экспл. 06-10 лет | 41 451,29 |
| Боковая рама б/у срок экспл. 01-05 лет | 46 113,42 |
| Надрессорная балка б/у срок экспл. 26-30 лет | 21 036,08 |
| Надрессорная балка б/у срок экспл. 21-25 лет | 23 530,88 |
| Надрессорная балка б/у срок экспл. 16-20 лет | 27 012,67 |
| Надрессорная балка б/у срок экспл. 11-15 лет | 32 355,38 |
| Надрессорная балка б/у срок экспл. 06-10 лет | 37 748,03 |
| Надрессорная балка б/у срок экспл. 01-05 лет | 43 090,74 |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 25-29 мм | 25 624,64 |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 30-34 мм | 31 537,55 |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 35-39 мм | 37 450,45 |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 40-44 мм | 42 630,00 |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 45-49 мм | 50 000,00 |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 50-54 мм | 56 000,00 |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 55-59 мм | 64 000,00 |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 60-64 мм | 69 000,00 |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 65-69 мм | 75 000,00 |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 70 мм и более | 77 840,00 |
| Автосцепка | 23 000,00 |
| Автосцепка б/у | 12 800,00 |
| Поглощающий аппарат б/у | 8 000,00 |
| Поглощающий аппарат РТ-120 (класса Т1) новый | 29 937,65 |
| Поглощающий аппарат ПМКП-110 (класса Т1) новый | 26 000,00 |
| Тяговый хомут новый | 12 000,00 |
| Тяговый хомут б/у | 1. 500,00 |

**Раздел 5. Информационная карта**

Следующие условия проведения процедуры Размещения оферты являются неотъемлемой частью настоящей документации о закупке (оферте), уточняют и дополняют положения настоящей документации о закупке (оферты).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование п/п** | **Содержание** |
| **1.** | **Предмет процедуры Размещения оферты** | Размещение оферты № РО-СВЕРД-17-0033 на право заключения договора на текущий отцепочный ремонт грузовых вагонов в объеме ТР-2. |
| **2.** | **Организатор процедуры Размещения оферты, адрес, контактные лица и представители Заказчика** | Организатором является ПАО «ТрансКонтейнер». Функции Организатора выполняет: Постоянная рабочая группа Конкурсной комиссии филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Свердловской железной дороге.  Адрес: 620027, Екатеринбург, Николая Никонова, д. 8, Контактное лицо Заказчика: Васильева Екатерина Владимировна, тел. (343) 380-12-30, адрес электронной почты VasilevaEV@trcont.ru. |
| **3.** | **Дата опубликования извещения о проведении процедуры Размещения оферты** | «29» сентября 2017 г. |
| **4.** | **Средства массовой информации (СМИ), используемые в целях информационного обеспечения проведения процедуры Размещения оферты** | Извещение о проведении процедуры Размещения оферты, настоящая документация о закупке (приглашение к участию в процедуре Размещения оферты), изменения к извещению и документации о закупке, протоколы, оформляемые в ходе проведения процедуры Размещения оферты и иная информация о процедуре Размещении оферты, обязательность публикации которых предусмотрена Положением о закупках и законодательством Российской Федерации публикуется (размещается) в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на сайте ПАО «ТрансКонтейнер» (<http://www.trcont.ru>) и, в предусмотренных законодательством Российской Федерации случаях, на официальном сайте единой информационной системы в сфере закупок в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» ([www.zakupki.gov.ru](https://intranet.trcont.ru/Docs/DocLib6/Шаблоны/www.zakupki.gov.ru)) (далее – Официальный сайт).  В случае возникновения технических и иных неполадок при работе Официального сайта, блокирующих доступ к Официальному сайту в течение более чем одного рабочего дня, информация, подлежащая размещению на Официальном сайте, размещается на сайте ПАО «ТрансКонтейнер» с последующим размещением такой информации на Официальном сайте в течение одного рабочего дня со дня устранения технических или иных неполадок, блокирующих доступ к Официальному сайту, и считается размещенной в установленном порядке. |
| **5.** | **Начальная (максимальная) цена договора/ цена лота** | Максимальная (совокупная) цена договора составляет 2 542 000 (два миллиона пятьсот сорок две тысячи) рублей 00 коп. с учетом всех расходов исполнителя и налогов, без учета НДС. Сумма НДС и условия начисления определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации.  Цены на работы, выполняемые при текущем отцепочном ремонте вагонов не должны превышать цены, установленные Приложением №1 к Техническому заданию.  Предельные цены на запасные части, стоимость которых не учтена в работах по замене забракованных запчастей на новые или бывшие в употреблении не должны превышать цены, установленные Приложением № 2 к Техническому заданию. |
| **6.** | **Место, дата начала и окончания подачи Заявок** | Заявки принимаются ежедневно по рабочим дням с 09 часов 30 минут до 12 часов 00 минут и с 13 часов 00 минут до 17 часов 00 минут (в пятницу и предпраздничные дни до 16 часов 00 минут) местного времени с даты, указанной в пункте 3 Информационной карты по «13» октября 2017 г. |
| **7.** | **Срок действия Заявки** | Заявка должна действовать не менее 60 календарных дней с даты рассмотрения и сопоставления Заявок (пункт 8 настоящей Информационной карты). |
| **8.** | **Рассмотрение и сопоставление Заявок** | 1. С ограничением срока подачи Заявок:   Рассмотрение Заявок состоится «17» октября 2017 г. в 14 часов 00 минут местного времени по адресу, указанному в пункте 2 Информационной карты. |
| **9.** | **Конкурсная комиссия** | Решение об итогах процедуры Размещения оферты принимается Конкурсной комиссией филиала ПАО «ТрансКонтейнер» Свердловской железной дороге. Адрес: 620027, Екатеринбург, Николая Никонова, д. 8, |
| **10.** | **Подведение итогов** | Подведение итогов состоится не позднее 14 часов 00 минут местного времени «07» ноября 2017 г. по адресу, указанному в пункте 9 Информационной карты. |
| **11.** | **Условия оплаты за товар, выполнение работ, оказание услуг** | Заказчик ежемесячно до 25 числа месяца, предшествующего отчетному, производит перечисление авансовых платежей за ремонт грузовых вагонов на расчетный счет Депо Подрядчика в размере 30% на основании выставленного счёта Депо Подрядчика, исходя из стоимости планируемого месячного объема по ремонту, рассчитанной Депо Подрядчика.  Оплата работ за первый месяц действия настоящего Договора производится Заказчиком в порядке 30% предоплаты путем перечисления денежных средств на расчетный счет Депо Подрядчика, исходя из средней фактической стоимости ремонта, определяемой Депо Подрядчика и планируемого объема ремонта грузовых вагонов, на основании выставленного счета Депо Подрядчика в течение 3 (трех) банковских дней с даты его получения, но не позднее дня подачи грузовых вагонов в ремонт.  Окончательный расчет за фактически выполненный объем работ по ремонту грузовых вагонов, в том числе подачу/уборку вагонов, производится Заказчиком после подписания Сторонами актов о выполненных работах (оказанных услугах) на основании выданных Заказчику счетов - фактур и иных обязательных документов, указанных в пункте 5.1. проекта договора (Приложение №4 к документации о Закупке) Договора, в течение 20 (двадцати) рабочих дней со дня их выставления. |
| **12.** | **Количество лотов** | Один лот |
| **13.** | **Срок и место поставки товара, выполнения работ, оказания услуг** | Срок выполнения работ, оказания услуг (срок действия договора): с даты заключения договора по 31.12.2019 года (включительно).  Продолжительность нахождения одного грузового вагона Заказчика в ТР не должна превышать 78 (семьдесят восемь) часов с момента поступления грузового вагона на станцию примыкания к Депо Подрядчика, производящему ТР. Продолжительность нахождения в ТР одного груженого вагона Заказчика, отцепленного от контейнерного поезда (маршрута) не должна превышать более 24 (двадцати четырех) часов с момента поступления вагона Заказчика на станцию примыкания Депо Подрядчика.  Место выполнения работ, оказания услуг: в границах Свердловской области. |
| **14.** | **Состав и количество (объем) товара, работ, услуг** | Состав и объем услуг определен в  разделе 4 «Техническое задание». |
| **15.** | **Официальный язык** | Русский язык. Вся переписка, связанная с проведением процедуры Размещения оферты, ведется преимущественно в электронной форме через ЭТП на русском языке. |
| **16.** | **Валюта процедуры Размещения оферты** | Рубли РФ |
| **17.** | **Требования, предъявляемые к претендентам и Заявке на участие в процедуре Размещения оферты** | 1. Помимо указанных в пунктах 2.1 и 2.2 настоящей документации требований к претенденту, участнику предъявляются следующие требования:  1.1. Деятельность претендента, участника не должна быть приостановлена в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях, на день подачи Заявки на участие процедуре Размещения оферты.  1.2. Отсутствие за последние три года просроченной задолженности перед ПАО «ТрансКонтейнер», фактов невыполнения обязательств перед ПАО «ТрансКонтейнер» и причинения вреда имуществу ПАО «ТрансКонтейнер»;  2. Претендент, помимо документов, указанных в пункте 2.3 настоящей документации о закупке, в составе заявки должен предоставить следующие документы:  2.1. годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность, а именно: бухгалтерские балансы и отчеты о финансовых результатах за один последний завершенный отчетный период (финансовый год), принятые Федеральной налоговой службой Российской Федерации (с отметкой инспекции Федеральной налоговой службы Российской Федерации или с приложением документа, подтверждающего получение/отправку в Федеральную налоговую службу Российской Федерации бухгалтерской (финансовой) отчетности. При отсутствии годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности пояснительное письмо от претендента с указанием причины ее отсутствия;  2.2. в подтверждение соответствия требованию, установленному частью «а» пункта 2.1 документации о закупке, претендент осуществляет проверку информации о наличии/отсутствии у претендента задолженности более 1000 рублей по уплате налогов и о представленной претендентом налоговой отчетности, на официальном сайте Федеральной налоговой службы Российской Федерации (https://service.nalog.ru/zd.do).  В случае наличия информации о неисполненной обязанности перед Федеральной налоговой службой Российской Федерации, претендент обязан в составе заявки представить документы, подтверждающие исполнение обязанностей (заверенные банком копии платежных поручений, акты сверки с отметкой налогового органа и т.п.).  Организатором на день рассмотрения Заявок проверяется информация о наличии/отсутствии задолженности более 1000 рублей и о предоставленной претендентом налоговой отчетности на официальном сайте Федеральной налоговой службы Российской Федерации (вкладка «сведения о юридических лицах, имеющих задолженность по уплате налогов и/или не представляющих налоговую отчетность более года» (https://service.nalog.ru/zd.do));  2.3. в подтверждение соответствия требованию, установленному частью «г» пункта 2.1 документации о закупке, и отсутствия административных производств, в том числе о неприостановлении деятельности претендента в административном порядке и/или задолженности с суммарной суммой более 1000 рублей, претендент осуществляет проверку информации о наличии/отсутствии исполнительных производств претендента на официальном сайте Федеральной службы судебных приставов Российской Федерации (http://fssprus.ru/iss/ip), а также информации в едином Федеральном реестре сведений о фактах деятельности юридических лиц http://www.fedresurs.ru/companies/IsSearching.  В случае наличия на официальном сайте Федеральной службы судебных приставов Российской Федерации информации о наличии в отношении претендента исполнительных производств, претендент обязан в составе Заявки представить документы, подтверждающие исполнение обязанностей по таким исполнительным производствам (заверенные банком копии платежных поручений, заверенные претендентом постановления о прекращении исполнительного производства и т.п.).  Организатором на день рассмотрения Заявок проверяется информация о наличии исполнительных производств и/или неприостановлении деятельности на официальном сайте Федеральной службы судебных приставов Российской Федерации (вкладка «банк данных исполнительных производств») и едином Федеральном реестре сведений о фактах деятельности юридических лиц (вкладка «реестры»);  2.4. действующие лицензии, сертификации, разрешения, допуски, если деятельность, которую осуществляет претендент, подлежит в соответствии с законодательством Российской Федерации лицензированию, сертификации или предусматривает получение разрешений, допусков к выполнению работ, оказанию услуг, поставке товаров и т.д. (заверенные претендентом копии). |
| **18.** | **Особенности предоставления документов иностранными участниками** | Особенности не предусмотрены. |
| **19.** | **Критерии рассмотрения и сопоставления Заявок на участие в процедуре Размещения оферты** | Соответствие требованиям, указанным в пунктах 2.1 и 2.2 настоящей документации о закупке, в Техническом задании (раздел 4) и части 1 пункта 17 настоящей Информационной карты. |
| **20.** | **Особенности заключения договора** | 1. Суммарная стоимость всех заключенных договоров не может превысить 2 542 000 (два миллиона пятьсот сорок две тысячи) рублей 00 коп. с учетом всех расходов исполнителя и налогов, без учета НДС. Сумма НДС и условия начисления определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации. 2. Увеличение общей цены на работы, услуги, в процессе исполнения настоящего Договора возможно после согласования Сторонами и не может превысить 10% в год. Увеличение общей цены на работы, услуги, товары за счет роста стоимости единичных расценок в процессе исполнения настоящего Договора возможно не ранее, чем через 6 месяцев с даты заключения настоящего договора. В случае такого изменения депо Подрядчика направляет Заказчику уведомление об изменении цен на работы, услуги и материалы с приложением проекта дополнительного соглашения за 30 (тридцать) календарных дней до вступления в силу новых цен. 3. Победитель вправе направить Заказчику предложения по внесению изменений в договор, размещенный в составе настоящей документации (Приложение № 4), до момента его подписания победителем.   Указанные предложения должны быть получены Заказчиком в двухсуточный срок с момента получения участником, признанного по итогам конкурса победителем, соответствующего уведомления от Заказчика.  Внесение изменений в договор по предложениям победителя является правом Заказчика и осуществляется по усмотрению Заказчика.   1. Победитель не имеет права отказаться от заключения договора, если его предложения по внесению в договор изменений не были согласованы Заказчиком. |
| **21.** | **Срок заключения договора** | Не ранее чем через 10 дней, и не позднее 30 дней со дня принятия Конкурсной комиссией решения о заключении договора (опубликования протокола подведения итогов Конкурсной комиссии в соответствии с пунктом 4 Информационной карты), за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации для заключения договора необходимо его одобрение органом управления Заказчика, а также случаев, когда действия (бездействие) Заказчика при осуществлении закупки обжалуются в антимонопольном органе либо в судебном порядке. В указанных случаях договор должен быть заключен в течение 30 рабочих дней со дня одобрения органом управления Заказчика заключения договора, вступления в силу решения антимонопольного органа или судебного акта, предусматривающих заключение договора. |
| **22.** | **Период действия договора** | С даты заключения договора по 31 декабря 2019г (включительно). |
| **23.** | **Привлечение субподрядчиков, соисполнителей** | Не допускается |

Приложение № 1

к документации о закупке

***На бланке претендента***

## ЗАЯВКА \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование претендента)

**НА УЧАСТИЕ В ПРОЦЕДУРЕ ЗАКУПКИ СПОСОБОМ РАЗМЕЩЕНИЯ ОФЕРТЫ № РО-\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_.**

**(АКЦЕПТ ОФЕРТЫ)**

Будучи уполномоченным представлять и действовать от имени \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*наименование претендента или, в случае участия нескольких лиц на стороне одного участника, наименования таких лиц*), а также полностью изучив всю документацию о закупке, я, нижеподписавшийся, настоящим подаю заявку на участие впроцедуре закупки способом Размещения оферты (далее – Заявка) № РО-\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_ (далее – процедура Размещения оферты) на \_\_\_\_\_\_\_\_(*выполнение работ по* \_\_\_\_\_\_, *оказание услуг по*\_\_\_\_\_, *на поставку товаров* \_\_\_\_\_\_\_ - *переписать из предмета процедура Размещения оферты*).

Настоящая Заявка является акцептом предложенной   
ПАО «ТрансКонтейнер» оферты, каковой является документация о закупке способом размещения оферты № РО-\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_.

Уполномоченным представителям ПАО «ТрансКонтейнер» настоящим предоставляются полномочия наводить справки или проводить исследования с целью изучения отчетов, документов и сведений, представленных в данной Заявке, и обращаться к нашим клиентам, обслуживающим нас банкам за разъяснениями относительно финансовых и технических вопросов.

Настоящая Заявка служит также разрешением любому лицу или уполномоченному представителю любого учреждения, на которое содержится ссылка в сопровождающей документации, представлять любую информацию, необходимую для проверки заявлений и сведений, содержащихся в настоящей Заявке, или относящихся к ресурсам, опыту и компетенции претендента.

Настоящим подтверждается, что \_\_\_\_\_\_\_\_\_(*наименование претендента)* ознакомилось(ся) с условиями документации о закупке, с ними согласно(ен) и возражений не имеет.

В частности, \_\_\_\_\_\_\_ (*наименование претендента)*, подавая настоящую Заявку, согласно(ен) с тем, что:

* результаты рассмотрения Заявки зависят от проверки всех данных, представленных *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование претендента)*, а также иных сведений, имеющихся в распоряжении Заказчика;
* за любую ошибку или упущение в представленной *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование претендента)* Заявке ответственность целиком и полностью будет лежать на *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование претендента)*;
* Победителем признается каждый претендент, соответствующий требованиям, изложенным в документации о закупке;
* у Заказчика отсутствуют обязательства в закупке какого-либо объема услуг по заключенному договору. Заказчик направляет заявки на оказание услуг по мере необходимости в адрес того победителя, условия оказания услуг которого в данный момент является наиболее оптимальными для Заказчика.

В случае признания \_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(наименование претендента)* победителем мы обязуемся:

1. Придерживаться положений нашей Заявки в течение \_\_\_\_\_\_ дней (*указать срок не менее указанного в пункте 7 Информационной карты*) с даты, установленной как день окончания подачи Заявок, указанной в пункте 6 Информационной карты. Заявка будет оставаться для нас обязательной до истечения указанного периода.
2. До заключения договора представить сведения о своих владельцах, включая конечных бенефициаров, с приложением подтверждающих документов, или (*в случае, если претендент является публичным акционерным обществом*) ссылку на общедоступный источник, посредством которого в установленном законом порядке раскрыта информация о владельцах \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*наименование претендента*), а также иные сведения, необходимые для заключения договора с ПАО «ТрансКонтейнер». \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*наименование претендента*) предупрежден(о), что при непредставлении указанных сведений и документов, ПАО «ТрансКонтейнер» вправе отказаться от заключения договора.
3. Подписать договор(ы) на условиях настоящей Заявки (акцепта) и на условиях, объявленных в документации о закупке.
4. Исполнять обязанности, предусмотренные заключенным(ми) договором(ами) строго в соответствии с требованиями такого (таких) договоров.

Настоящим подтверждаем, что:

- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*товары, результаты работ, оказания услуг и т.д.)* предлагаемые \_\_\_\_\_\_\_ *(наименование претендента)*, свободны от любых прав со стороны третьих лиц, \_\_\_\_\_\_\_\_ (*наименование претендента*) согласно в случае признания победителем и подписания договора передать все права на\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (*товары, результаты работ, оказания услуг и т.д.)* Заказчику;

- \_\_\_\_\_\_\_\_(*наименование претендента*) не находится в процессе ликвидации;

- \_\_\_\_\_\_\_\_(*наименование претендента*) не признан несостоятельным (банкротом);

- на имущество \_\_\_\_\_\_\_\_ (*наименование претендента*) не наложен арест, экономическая деятельность не приостановлена;

- у \_\_\_\_\_\_\_ (*наименование претендента*) отсутствует задолженность по уплате налогов, сборов, пени, налоговых санкций в бюджеты всех уровней и обязательных платежей в государственные внебюджетные фонды, а также просроченная задолженность по ранее заключенным договорам с ПАО «ТрансКонтейнер»;

- \_\_\_\_\_\_\_\_ (*наименование претендента*) соответствует всем требованиям, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации и/или государства регистрации и/или ведения бизнеса претендента к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом закупки;

- \_\_\_\_\_\_\_\_(*наименование претендента*) не имеет и не будет иметь никаких претензий в отношении права (и в отношении реализации права)   
ПАО «ТрансКонтейнер» отменить процедуру Размещения оферты в любой момент до подведения итогов процедуры Размещения оферты;

- \_\_\_\_\_\_\_\_(*наименование претендента*) полностью и без каких-либо оговорок принимает условия, указанные в Техническом задании и Информационной карте (разделы 4 и 5 документации о закупке);

- товары, работы, услуги, предлагаемые к поставке \_\_\_\_\_\_\_\_(*наименование претендента*) в рамках процедуры Размещения оферты, полностью соответствуют требованиям Технического задания (Раздел 4 документации о закупке);

- \_\_\_\_\_\_\_\_ (*наименование претендента*) при подготовке Заявки на участие в процедуре Размещения оферты обеспечили соблюдение требований Федерального закона Российской Федерации от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», в том числе о получении согласий и направлении уведомлений, необходимых для передачи и обработки персональных данных субъектов персональных данных, указанных в Заявке, в целях проведения процедуры Размещения оферты.

Я, \_\_\_\_\_\_\_ (*указывается ФИО лица, подписавшего Заявку*) даю согласие на обработку всех своих персональных данных, указанных в Заявке, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации, в целях проведения процедуры Размещения оферты.

Своей подписью удостоверяю, что сделанные заявления и сведения, представленные в настоящей Заявке, являются полными, точными и верными.

В подтверждение этого прилагаются все необходимые документы.

**Представитель, имеющий полномочия подписать Заявку на участие в процедуре Размещения оферты от имени \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*(наименование претендента)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*М.П. (должность, подпись, ФИО)*

"\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

Приложение № 2

к документации о закупке

**СВЕДЕНИЯ О ПРЕТЕНДЕНТЕ (для юридических лиц)**

*(в случае, если на стороне одного претендента участвует несколько лиц, сведения предоставляются на каждое лицо)*

1. Полное и сокращенное наименование претендента (если менялось в течение последних 5 лет, указать, когда и привести прежнее название)

ОГРН \_\_\_\_\_\_, ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_, КПП\_\_\_\_\_\_, ОКПО \_\_\_\_, ОКТМО\_\_\_\_\_\_\_\_, ОКОПФ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(для претендентов-резидентов Российской Федерации)*

Юридический адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Почтовый адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон (\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Факс (\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес электронной почты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_@\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Зарегистрированный адрес офиса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес сайта компании: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Для нерезидента Российской Федерации *(заполняется только при участии нерезидента*).

Номер налогоплательщика (идентификационный) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Юридический адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Почтовый адрес \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Телефон (\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Факс (\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес электронной почты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_@\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Зарегистрированный адрес офиса \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Адрес сайта компании: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

2. Руководитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3. Банковские реквизиты\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. Название и адрес филиалов и дочерних предприятий *(для нерезидентов Российской Федерации, имеющих представительства в Российской Федерации, дополнительно указываются ИНН и КПП представительства)*

5. Указание на принадлежность к субъектам малого и среднего предпринимательства \_\_\_\_\_\_(да или нет).

6. Так как \_\_\_\_\_\_\_\_(наименование претендента) является субъектом малого и среднего предпринимательства (*в соответствии со статьей 4 Федерального закона от 24.07.2007 № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации») указываю следующую информацию:*

Средняя численность работников за предшествующий календарный год\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Выручка от реализации товаров (работ, услуг) без учета налога на добавленную стоимость или балансовая стоимость активов (остаточная стоимость основных средств и нематериальных активов) за предшествующий календарный год \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Суммарная доля участия Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований, иностранных юридических лиц, общественных и религиозных организаций (объединений), благотворительных и иных фондов в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Суммарная доля участия, принадлежащая одному или нескольким юридическим лицам, не являющимся субъектами малого и среднего предпринимательства, в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**Контактные лица**

Уполномоченные представители ПАО «ТрансКонтейнер» могут связаться со следующими лицами для получения дополнительной информации о претенденте:

Справки по общим вопросам и вопросам управления: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)*

Справки по кадровым вопросам: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)*

Справки по техническим вопросам: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)*

Справки по финансовым вопросам: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)*

* + 1. **Представитель, имеющий полномочия подписать Заявку на участие от имени \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*(наименование претендента)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(должность, подпись, ФИО)*

*Место печати*

"\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

Приложение № 3

к документации о закупке

**Предложение о сотрудничестве**

|  |  |
| --- | --- |
| «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_ г. | Процедура Размещения оферты  № РО-\_\_\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_-\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
|  |
| *(Полное наименование претендента)* |

1. Цены на работы, выполняемые при текущем отцепочном ремонте вагонов:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № работы | Работа | **Цена, руб.**  **без учёта НДС** |
|
| Вагоно-сборочный участок | |  |
| 1101 | Работы по разборке / сборке грузового вагона произвести |  |
| 1102 | Повторная подъемка вагона по вине Заказчика |  |
| 1103 | Ремонт тормозного оборудования выполнить (при капитальном ремонте) |  |
| 1104 | Замена магистральной трубы на безрезьбовую и соответствующих тормозных приборов для их соединения |  |
| 1105 | Замена подводящей трубы от разобщительного крана к воздухораспределителю, с применением безрезьбовых соединений |  |
| 1177 | Ремонт дефектного места магистральной трубы (0,6 п.м.) с постановкой муфты |  |
| 1178 | Рукав соединительный механизма разгрузки снять-поставить |  |
| 1179 | Кран разобщительный механизма разгрузки снять-поставить |  |
| 1180 | Кран концевой механизма разгрузки снять-поставить |  |
| 1181 | Заменить валик тормозной рычажной передачи |  |
| 1182 | Запасной резервуар снять-поставить |  |
| 1183 | Закрепить запасной резервуар |  |
| 1184 | Закрепить камеру рабочую |  |
| 1185 | Закрепить тормозной цилиндр |  |
| 5901 | Установить вагон-донор Заказчика на ремонтную позицию для демонтажа деталей, для ремонта вагона того же Заказчика |  |
| 5902 | Подъемка вагона-донора Заказчика для демонтажа деталей, для ремонта вагона того же Заказчика |  |
| 5903 | Демонтаж/монтаж автосцепки с грузового вагона-донора Заказчика для ремонта вагона того же Заказчика |  |
| 5904 | Тележку из-под вагона-донора Заказчика выкатить/подкатить для замены литых деталей тележки или колесных пар, для ремонта вагона того же Заказчика |  |
| 5905 | Регулировка и испытание тормозного оборудования вагона-донора Заказчика после демонтажа литых деталей тележки для ремонта вагона того же Заказчика |  |
| Колесно-роликовый участок | |  |
| 1201 | Текущий ремонт колесной пары |  |
| 1203 | Средний ремонт колесной пары |  |
| 1204 | Обточку поверхности катания колесной пары с одним проходом произвести |  |
| 1205 | Обточку поверхности катания колесной пары с двумя проходами произвести |  |
| 1206 | Ремонт корпуса буксы произвести |  |
| 1379 | Ремонт изношенной направляющей поверхности корпуса буксы |  |
| 1380 | Ремонт изношенной опорной поверхности корпуса буксы |  |
| 1381 | Механическая обработка лабиринтных проточек корпуса буксы |  |
| 1382 | Правка смотровой крышки корпуса буксы |  |
| 1383 | Правка крепительной крышки корпуса буксы |  |
| 1221 | Замена смотровой и крепительной крышей корпуса буксы |  |
| 1207 | Замена корпуса буксы на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1208 | Замена корпуса буксы на б/у собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1209 | Восстановление резьбы шейки оси |  |
| 1211 | Наплавка гребня колеса |  |
| 1378 | Входной и выходной контроль колесной пары собственности Заказчика |  |
| 1385 | Замена колесной пары собственности Заказчика |  |
| 1202 | Замена колесной пары ЦКК ГОСТ 10791-2011 на новую собственности Подрядчика (НОНК), без стоимости детали |  |
| Замена колесной пары ЦКК ГОСТ-2011 б/у собственности Подрядчика (с буксовым узлом): | |  |
| 1376 | Толщина обода более 70 мм после капитального ремонта колесной пары в ВКМ, без стоимости детали |  |
| 1300 | Толщина обода более 70 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1301 | Толщина обода 69-65 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1302 | Толщина обода 64-60 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1303 | Толщина обода 59-55 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1304 | Толщина обода 54-50 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1305 | Толщина обода 49-45 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1306 | Толщина обода 44-40 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1307 | Толщина обода 39-35 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1386 | Толщина обода 34-30 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1387 | Толщина обода 29-25 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1391 | Толщина обода 24 мм и менее после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| Замена колесной пары ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003 б/у собственности Подрядчика (с буксовым узлом): | |  |
| 1377 | Толщина обода более 70 мм после капитального ремонта колесной пары в ВКМ, без стоимости детали |  |
| 1308 | Толщина обода более 70 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1309 | Толщина обода 69-65 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1310 | Толщина обода 64-60 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1311 | Толщина обода 59-55 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1312 | Толщина обода 54-50 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1313 | Толщина обода 49-45 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1314 | Толщина обода 44-40 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1315 | Толщина обода 39-35 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1388 | Толщина обода 34-30 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1389 | Толщина обода 29-25 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1390 | Толщина обода 24 мм и менее после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| Автоконтрольный пункт по ремонту тормозов (АКП) | |  |
| 1401 | Ремонт магистральной части ВР |  |
| 1402 | Замена магистральной части ВР собственности Заказчика |  |
| 1403 | Замена магистральной части ВР на новую собственности Подрядчика |  |
| 1404 | Замена магистральной части ВР на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1405 | Ремонт главной части ВР |  |
| 1406 | Замена главной части ВР собственности Заказчика |  |
| 1407 | Замена главной части ВР на новую собственности Подрядчика |  |
| 1408 | Замена главной части ВР на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1409 | Ремонт авторежима |  |
| 1410 | Замена авторежима собственности Заказчика |  |
| 1411 | Замена авторежима на новый собственности Подрядчика |  |
| 1412 | Замена авторежима на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1413 | Ремонт авторегулятора тормозной рычажной передачи |  |
| 1414 | Замена авторегулятора тормозной рычажной передачи собственности Заказчика |  |
| 1415 | Замена авторегулятора тормозной рычажной передачи на новую собственности Подрядчика |  |
| 1416 | Замена авторегулятора тормозной рычажной передачи на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1417 | Ремонт разобщительного крана |  |
| 1418 | Замена разобщительного крана на новый собственности Подрядчика |  |
| 1419 | Замена разобщительного крана на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1420 | Ремонт концевого крана №190 |  |
| 1421 | Замена концевого крана № 190 на новый собственности Подрядчика |  |
| 1422 | Замена концевого крана № 190 на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1423 | Ремонт концевого крана №4304 |  |
| 1424 | Замена концевого крана №4304 на новый собственности Подрядчика |  |
| 1425 | Замена концевого крана №4304 на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1426 | Ремонт соединительного рукава |  |
| 1427 | Замена соединительного рукава Р17 на новый собственности Подрядчика |  |
| 1428 | Замена соединительного рукава Р17 на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1429 | Ремонт тормозного цилиндра |  |
| 1430 | Замена тормозного цилиндра на новый собственности Подрядчика |  |
| 1431 | Замена тормозного цилиндра на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1432 | Ремонт поршня тормозного цилиндра |  |
| 1433 | Ремонт запасного резервуара |  |
| 1434 | Замена запасного резервуара на новый собственности Подрядчика |  |
| 1435 | Замена запасного резервуара на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1436 | Ремонт камеры рабочей |  |
| 1437 | Замена камеры рабочей на новый собственности Подрядчика |  |
| 1438 | Замена камеры рабочей на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1439 | Замена тяги стояночного тормоза |  |
| 1440 | Ремонт стояночного тормоза |  |
| 1441 | Замена подводящей трубки от тройника к рабочей камере |  |
| 1442 | Установка дополнительного крепления магистрального воздухопривода |  |
| 1443 | Приварить кронштейн рабочей камеры |  |
| 1444 | Установить ручку переключателя рабочей камеры |  |
| 1445 | Поставить ниппель в узле соединения тройника 573 и разобщительного крана |  |
| 1446 | Замена соединительного рукава Р36 на новый собственности Подрядчика |  |
| 1447 | Авторежим снять-поставить |  |
| 1448 | Замена подводящей трубки к авторежиму |  |
| 1449 | Замена подводящей трубки к запасному резервуару |  |
| 1451 | Ремонт разобщительного крана механизма разгрузки |  |
| 1452 | Замена разобщительного крана механизма разгрузки на новый собственности Подрядчика |  |
| 1453 | Замена разобщительного крана механизма разгрузки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1454 | Ремонт концевого крана №190 механизма разгрузки |  |
| 1455 | Замена концевого крана № 190 механизма разгрузки на новый собственности Подрядчика |  |
| 1456 | Замена концевого крана № 190 механизма разгрузки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1457 | Ремонт концевого крана №4304 механизма разгрузки |  |
| 1458 | Замена концевого крана №4304 механизма разгрузки на новый собственности Подрядчика |  |
| 1459 | Замена концевого крана №4304 механизма разгрузки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1460 | Ремонт соединительного рукава механизма разгрузки |  |
| 1461 | Замена соединительного рукава механизма разгрузки на новый собственности Подрядчика |  |
| 1462 | Замена соединительного рукава механизма разгрузки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1463 | Ремонт соединительного рукава (с заменой резиновой трубки) |  |
| 1464 | Замена концевого крана № 4314Б на новый собственности Подрядчика |  |
| 1465 | Ремонт горизонтального рычага |  |
| 1466 | Замена подводящей трубки к тормозному цилиндру |  |
| 1467 | Установка элементов крепления тормозной магистрали |  |
| 1468 | Замена передней крышки тормозного цилиндра на новую собственности Подрядчика |  |
| 1469 | Замена передней крышки тормозного цилиндра на б\у собственности Подрядчика |  |
| 1470 | Замена резьбового тройника №573-000 на новый собственности Подрядчика |  |
| 1471 | Замена безрезьбового тройника №4375 на новый собственности Подрядчика |  |
| 1472 | Замена валика рабочей камеры (при деповском ремонте) |  |
| 1473 | Замена фильтра рабочей камеры |  |
| 1474 | Замена пылеулавливающей сетки рабочей камеры |  |
| 1475 | Замена регулировочного винта вагона с изготовлением |  |
| 1476 | Замена горизонтального рычага для крытого вагона с изготовлением |  |
| 1477 | Замена горизонтального рычага для хоппер-зерновоза с изготовлением |  |
| 1478 | Замена тяги тормозной рычажной передачи с изготовлением |  |
| 1479 | Замена упора привода авторегулятора вагона с изготовлением |  |
| 1480 | Замена штурвала стояночного тормоза вагона с изготовлением |  |
| 1481 | Замена ниппеля 4371 на новый собственности Подрядчика |  |
| 1482 | Замена штуцера 4370 на новый собственности Подрядчика |  |
| 1483 | Замена кольца выпускного клапана на новое |  |
| 1484 | Замена поводка выпускного клапана на новый |  |
| 1485 | Ремонт опорной балочки авторежима |  |
| 1486 | Замена опорной балочки авторежима с изготовлением |  |
| 1487 | Установка тяги стояночного тормоза (взамен отсутствующей) |  |
| 1488 | Установка штурвала стояночного тормоза (взамен отсутствующего) |  |
| 1489 | Ремонт концевого крана №4314Б |  |
| 1490 | Замена соединительного рукава на новый собственности Заказчика |  |
| 1491 | Снять-поставить регулятор тормозной рычажной передачи для вагонов с раздельным торможением |  |
| 1492 | Замена указателя режимов рабочей камеры |  |
| 1493 | Замена корпуса авторежима |  |
| 1494 | Замена корпуса магистральной части ВР |  |
| 1495 | Замена корпуса главной части ВР |  |
| 1496 | Замена муфты 4379 |  |
| 1497 | Замена муфты 4379-01 |  |
| 1498 | Замена хвостовика авторегулятора |  |
| 1499 | Ремонт соединительного рукава Р-36 |  |
| Тележечный участок | |  |
| 1501 | Работы по ремонту тележки (с применением феррозондового контроля) |  |
| 1502 | Частичная окраска тележки |  |
| 1503 | Полная окраска тележки |  |
| 1504 | Замена фрикционной планки (неподвижной) |  |
| 1505 | Замена пружины наружной на новую собственности Подрядчика |  |
| 1506 | Замена пружины наружной на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1507 | Замена пружины внутренней на новую собственности Подрядчика |  |
| 1508 | Замена пружины внутренней на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1509 | Ремонт боковой рамы с наплавкой |  |
| 1510 | Замена боковой рамы собственности Заказчика |  |
| 1511 | Замена боковой рамы на новую собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1512 | Замена боковой рамы на б/у срок эксплуатации 1-5 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1513 | Замена боковой рамы на б/у срок эксплуатации 6-10 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1514 | Замена боковой рамы на б/у срок эксплуатации 11-15 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1515 | Замена боковой рамы на б/у срок эксплуатации 16-20 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1516 | Замена боковой рамы на б/у срок эксплуатации 21-25 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1517 | Замена боковой рамы на б/у срок эксплуатации 26-30 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1518 | Замена боковой рамы на б/у срок эксплуатации 31-37 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1519 | Ремонт надрессорной балки с наплавкой |  |
| 1520 | Ремонт наклонных поверхностей надрессорной балки |  |
| 1521 | Ремонт опорной поверхности подпятника с наплавкой |  |
| 1522 | Ремонт скользуна надрессорной балки |  |
| 1523 | Ремонт подпятника |  |
| 1524 | Установка шкворневой втулки надрессорной балки |  |
| 1525 | Мертвую точку надрессорной балки заклепать |  |
| 1526 | Замена надрессорной балки собственности Заказчика |  |
| 1527 | Замена надрессорной балки на новую собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1528 | Замена надрессорной балки на б/у срок эксплуатации 1-5 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1529 | Замена надрессорной балки на б/у срок эксплуатации 6-10 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1530 | Замена надрессорной балки на б/у срок эксплуатации 11-15 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1531 | Замена надрессорной балки на б/у срок эксплуатации 16-20 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1532 | Замена надрессорной балки на б/у срок эксплуатации 21-25 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1533 | Замена надрессорной балки на б/у срок эксплуатации 26-30 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1534 | Замена надрессорной балки на б/у срок эксплуатации 31-34 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1535 | Ремонт триангеля без тормозного башмака без наплавки |  |
| 1536 | Ремонт триангеля без тормозного башмака с наплавкой |  |
| 1537 | Замена триангеля собственности Заказчика |  |
| 1538 | Замена триангеля на новый собственности Подрядчика |  |
| 1539 | Замена триангеля на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1540 | Ремонт подвески тормозного башмака |  |
| 1541 | Замена подвески тормозного башмака |  |
| 1542 | Наплавка валика подвески |  |
| 1543 | Замена валика подвески |  |
| 1544 | Ремонт тормозного башмака |  |
| 1545 | Замена тормозного башмака на новый собственности Подрядчика |  |
| 1546 | Замена тормозного башмака на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1547 | Ремонт шкворня |  |
| 1548 | Замена шкворня |  |
| 1549 | Замена колодки тормозной |  |
| 1550 | Ремонт вертикального рычага с наплавкой |  |
| 1551 | Замена вертикального рычага |  |
| 1552 | Ремонт тележки в сборе без модернизации |  |
| 1553 | Ремонт тележки в сборе ранее прошедшей модернизацию |  |
| 1554 | Ремонт тележки модели 18-100 с установкой износостойких элементов согласно проекта М1698 (в узлах трения) |  |
| 1555 | Замена фрикционных планок 1 комплекта (подвижная, неподвижная) согласно проекта М-1698 |  |
| 1556 | Установка сменной прокладки на опорную поверхность буксового проема боковой рамы |  |
| 1557 | Замена фрикционного клина на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1558 | Установка сменной прокладки надрессорной балки |  |
| 1559 | Замена колпака скользуна на новый |  |
| 1560 | Установка предохранителя валика подвески 4384 тормозного башмака |  |
| 1561 | Продление срока службы боковой рамы тележки |  |
| 1562 | Продление срока службы надрессорной балки тележки |  |
| 1563 | Неразрушающий контроль соединительной балки тележки 8- осного вагона |  |
| 1564 | Ремонт пятника соединительной балки |  |
| 1565 | Ремонт сваркой трещины в соединительной балке 8-ми осного вагона (100 мм) |  |
| 1566 | Работы по ремонту соединительной балки 8-ми осного вагона |  |
| 1567 | Ремонт опорной поверхности буксового проема боковой рамы (механическая обработка) |  |
| 1568 | Ремонт вертикального рычага без наплавки |  |
| 1569 | Выправить шкворень |  |
| 8000 | Ремонт упорной поверхности подпятника с наплавкой |  |
| 8001 | Буртик шкворневого отверстия подпятника наплавить |  |
| 8002 | Восстановление изношенной поверхности колпака скользуна наплавкой |  |
| 8003 | Ремонт трещин колпака скользуна сваркой |  |
| 8004 | Замена волокнитовой втулки боковой рамы |  |
| 8005 | Замена одной заклепы крепления неподвижной фрикционной планки боковой рамы |  |
| 8006 | Замена фрикционной планки (подвижной) |  |
| 8007 | Замена сменной прокладки б/у на опорную поверхность буксового проема боковой рамы (деповской ремонт) |  |
| 8008 | Замена фрикционного клина на б/у собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 8009 | Замена колпака скользуна на б/у |  |
| 8015 | Замена соединительной балки на б/у собственности Подрядчика, без учета стоимости ремонтных работ, без стоимости детали |  |
| 8024 | Ремонт направляющих поверхностей буксового проема боковой рамы (механическая обработка) |  |
| 8025 | Контроль внутренних и наружных углов буксовых проемов боковой рамы (с применением магнитопорошкового контроля) |  |
| 8039 | Замена соединительной балки на новую собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 8040 | Акустико-эмиссионный контроль боковой рамы |  |
| 8041 | Замена боковой рамы на новую собственности Подрядчика, без стоимости детали (производство КНР) |  |
| 8042 | Замена надрессорной балки на новую собственности Подрядчика, без стоимости детали (производство КНР) |  |
| 8043 | Замена распорной тяги с изготовлением |  |
| 8044 | Замена серьги горизонтального рычага вагона с изготовлением |  |
| 8045 | Замена тяги вертикального рычага вагона с изготовлением |  |
| 8046 | Замена чеки тормозной колодки на новую собственности Подрядчика |  |
| 8047 | Наплавка предохранительной скобы распорной тяги |  |
| 8048 | Замена валика подвески тормозного башмака на б/у собственности Подрядчика |  |
| 8049 | Замена наконечника триангеля |  |
| 8050 | Замена серьги метрвой точки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 8051 | Замена вертикального рычага на б/у собственности Подрядчика |  |
| 8052 | Заварить трещины с внутренней стороны наклонной плоскости надрессорной балки |  |
| 8053 | Восстановление наплавкой ограничительных буртов наклонных плоскостей на надрессорной балке |  |
| 8054 | Заварить трещины внутренней колонки надрессорной балки |  |
| 8901 | Разобрать/собрать тележку вагона-донора Заказчика для демонтажа литых деталей тележки, для ремонта вагона того же Заказчика |  |
| Тележечный участок тележка модели 18-578 | |  |
| 8018 | Замена клина фрикционного 578.30.002-0 тележки модели 18-578 |  |
| 8019 | Замена полиуретановой накладки фрикционного клина тележки модели 18-578 |  |
| 8020 | Замена износостойкой чаши подпятника тележки модели 18-578 (с ограничителями) |  |
| 8021 | Ремонт устройства направленного отвода колодок тележки модели 18,578 |  |
| 8022 | Замена устройства направленного отвода колодок тележки модели 18-578 |  |
| 8023 | Работы по ремонту тележки модели 18-578 |  |
| 8026 | Замена (100%) упруго-катковых скользунов на беззазорные и замена (100%) фрикционных клиньев ВЧ-120 на СЧ-35 (на вагон) |  |
| 8027 | Замена пружины внутренней 578.30.007-1 тележки модели 18-578 |  |
| 8028 | Замена пружины наружной 578.30.006-1 тележки модели 18-578 |  |
| 8029 | Замена фрикционного клина М1698.00.003 тележки модели 18-578 на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 8030 | Смена регулировочной пластины (1 мм) тележки модели 18-578 |  |
| 8031 | Смена регулировочной пластины (2 мм) тележки модели 18-578 |  |
| 8032 | Смена регулировочной пластины (3 мм) тележки модели 18-578 |  |
| 8033 | Смена регулировочной пластины (4 мм) тележки модели 18-578 |  |
| 8034 | Смена регулировочной пластины (5 мм) тележки модели 18-578 |  |
| 8035 | Смена регулировочной пластины (6 мм) тележки модели 18-578 |  |
| 8038 | Замена надрессорной балки тележки модели 18-578, без стоимости детали |  |
| 8088 | Замена беззазорного скользуна тележек модели 18-578 (на 1 элемент) |  |
| 8089 | Замена колпака упорного ВМ 003.103 скользуна тележек модели 18-578 (на 1 элемент) |  |
| 8090 | Замена пластины регулировочной ВМ 003.002 тележек модели 18-578 (на 1 элемент) |  |
| 8091 | Замена корпуса скользуна ВМ 003.101 тележек модели 18-578 (на 1 элемент) |  |
| 8092 | Замена пластины опорной ВМ 003.001 тележек модели 18-578 (на 1 элемент) |  |
| 8093 | Замена упругого элемента (демпфера) ВМ 003.103 тележек модели 18-578 (на 1 элемент) |  |
| 8094 | Замена крепления корпуса скользуна тележек модели 18-578 (на 1 элемент) |  |
| Контрольный пункт по ремонту автосцепки (КПА) | |  |
| 1601 | Ремонт корпуса автосцепки с применением ручной сварки |  |
| 1602 | Ремонт корпуса автосцепки с применением полуавтомата |  |
| 1603 | Замена корпуса автосцепки собственности Заказчика |  |
| 1604 | Замена корпуса автосцепки на новый собственности Подрядчика |  |
| 1605 | Замена корпуса автосцепки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1606 | Ремонт замка автосцепки с применением ручной сварки |  |
| 1607 | Ремонт замка автосцепки с применением полуавтомата |  |
| 1608 | Замена замка автосцепки |  |
| 1609 | Ремонт замкодержателя автосцепки с применением ручной сварки |  |
| 1610 | Ремонт замкодержателя автосцепки с применением полуавтомата |  |
| 1611 | Замена замкодержателя автосцепки на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1612 | Ремонт предохранителя замка с применением ручной сварки |  |
| 1613 | Ремонт предохранителя замка с применением полуавтомата |  |
| 1614 | Замена предохранителя |  |
| 1615 | Ремонт валика подъемника автосцепки с применением ручной сварки |  |
| 1616 | Ремонт валика подъемника автосцепки применением полуавтомата |  |
| 1617 | Замена валика подъемника автосцепки |  |
| 1618 | Ремонт подъемника замка автосцепки |  |
| 1619 | Замена подъемника замка автосцепки |  |
| 1620 | Ремонт маятниковой подвески |  |
| 1621 | Замена маятниковой подвески |  |
| 1622 | Ремонт центрирующей балочки |  |
| 1623 | Замена центрирующей балочки |  |
| 1624 | Ремонт тягового хомута без наплавки |  |
| 1625 | Ремонт тягового хомута ручной сваркой |  |
| 1626 | Ремонт тягового хомута полуавтоматом |  |
| 1627 | Замена тягового хомута собственности Заказчика |  |
| 1628 | Замена тягового хомута на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1629 | Замена тягового хомута на б/у собственности Подрядчика (с учетом стоимости ремонта), без стоимости детали |  |
| 1630 | Замена клина тягового хомута на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1631 | Ремонт корпуса поглощающего аппарата с наплавкой |  |
| 1632 | Замена корпуса поглощающего аппарата на новый собственности Подрядчика |  |
| 1633 | Ремонт стяжного болта |  |
| 1634 | Замена стяжного болта на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1635 | Ремонт поглощающего аппарата |  |
| 1636 | Замена поглощающего аппарата на ПМКП-110 собственности Заказчика |  |
| 1637 | Замена поглощающего аппарата на РТ-120 собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1638 | Замена поглощающего аппарата на РТ-120 собственности Заказчика |  |
| 1639 | Замена поглощающего аппарата на ПМКП-110 собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1640 | Замена поглощающих аппаратов на б/у класса Т-0 собственности Подрядчика |  |
| 1641 | Ремонт расцепного рычага |  |
| 1642 | Модернизация расцепного привода автосцепного устройства грузового вагона (по проекту М 1761.000) |  |
| 1643 | Замена расцепного рычага |  |
| 1644 | Ремонт фиксирующего кронштейна расцепного привода |  |
| 1645 | Замена фиксирующего кронштейна расцепного привода |  |
| 1646 | Ремонт поддерживающего кронштейна расцепного привода |  |
| 1647 | Замена поддерживающего кронштейна расцепного привода |  |
| 1648 | Ремонт поддерживающей планки |  |
| 1649 | Ремонт упорной плиты |  |
| 1650 | Замена упорной плиты |  |
| 1651 | Замена упорной плиты на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1652 | Правка хвостовика автосцепки |  |
| 1653 | Восстановление перемычки хвостовика автосцепки ручной сваркой |  |
| 1654 | Ремонт автосцепного устройства (с разборкой поглощающего аппарата) |  |
| 1655 | Работа по ремонту автосцепного устройства (без разборки поглощающего аппарата) |  |
| 1656 | Ремонт автосцепного устройства (без разборки поглощающего аппарата) |  |
| 1657 | Замена автосцепки собственности Заказчика |  |
| 1658 | Замена автосцепки на новую собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1659 | Замена автосцепки на б/у собственности Подрядчика (с учетом стоимости ремонта), без стоимости детали |  |
| 1660 | Замена парных болтов поддерживающих клин тягового хомута |  |
| 1661 | Замена цепи расцепного привода |  |
| 1662 | Восстановление перемычки хвостовика автосцепки на установке электрошлаковой сварки |  |
| 1663 | Замена верхнего кронштейна от саморасцепа |  |
| 1664 | Замена нижнего кронштейна от саморасцепа |  |
| 1665 | Замена замкодержателя автосцепки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1666 | Замена замка автосцепки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1667 | Замена подъемника замка автосцепки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1668 | Замена валика подъемника автосцепки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1669 | Замена предохранителя замка автосцепки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1670 | Замена корпуса поглощающего аппарата на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1671 | Замена клина тягового хомута на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1672 | Замена маятниковой подвески на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1673 | Замена центрирующей балочки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1674 | Замена болта крепления расцепного рычага |  |
| 1675 | Замена планки поддерживающей |  |
| 1676 | Ремонт парных болтов поддерживающих клин тягового хомута |  |
| 1677 | Замена стяжного болта б/у собственности Подрядчика |  |
| 1678 | Закрепить кронштейн расцепного привода |  |
| 1679 | Ремонт центрирующей балочки (подпружиненной) |  |
| 1680 | Замена клина поглощающего аппарата |  |
| 1681 | Ремонт цепи расцепного привода |  |
| 1682 | Замена поглощающего аппарата на новый класса Т2 собственности Заказчика |  |
| 1683 | Замена поглощающего аппарата на новый класса Т2 собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1684 | Замена нажимной шайбы поглощающего аппарата |  |
| 1685 | Замена валика крепления тягового хомута СА-3М |  |
| 1686 | Приварить планку модернизации тягового хомута с изготовлением |  |
| 1687 | Замена (установка) болта 22\*90 крепления поддреживающей планки |  |
| 1688 | Замена центрирующей балочки (подпружиненной) |  |
| 1689 | Замена поглощающего аппарата на новый класса Т3 собственности Заказчика |  |
| 1690 | Замена поглощающего аппарата на новый класса Т3 собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1691 | Замена конуса нажимного поглощающего аппарата |  |
| 1692 | Замена пружины внутренней п/ап Ш-2В |  |
| 1693 | Замена пружины наружней п/ап Ш-2В |  |
| 1694 | Модернизация ударной розетки по проекту "Модернизация автосцепного устройства М1468.00.000.ТО" |  |
| Вагоно-сборочный участок (общие работы по ремонту кузова) | |  |
| 1106 | Наплавить изношенные поверхности ударной розетки |  |
| 1107 | Замена ударной розетки |  |
| 1108 | Замена заклепок упора |  |
| 1109 | Замена переднего упорного угольника с учетом 1 нового угольника |  |
| 1110 | Замена заднего упорного угольника с учетом 1 нового угольника |  |
| 1112 | Ремонт пятника наплавкой |  |
| 1113 | Замена пятника собственности Заказчика |  |
| 1114 | Замена пятника на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1115 | Замена пятника на б/у собственности Подрядчика (с учетом стоимости ремонта), без стоимости детали |  |
| 1116 | Скользун шкворневой отремонтировать |  |
| 1117 | Скользун шкворневой заменить |  |
| 1118 | Ремонт балки концевой |  |
| 1119 | Ремонт накладки балки концевой |  |
| 1120 | Ремонт накладки балки промежуточной |  |
| 1121 | Ремонт накладки балки хребтовой |  |
| 1122 | Ремонт накладки балки шкворневой |  |
| 1123 | Ремонт сваркой трещины или разрыва в балке (концевой, поперечной, хребтовой, шкворневой) (100 мм) |  |
| 1124 | Приварить усиливающую накладку к балке (поперечной, хребтовой, шкворневой) (0,1 м2) |  |
| 1125 | Поставить подножку лестницы в сборе |  |
| 1126 | Приварить ступеньку лестницы |  |
| 1127 | Сменить лестницу |  |
| 1128 | Приварить кронштейн лестницы |  |
| 1129 | Выправить лестницу |  |
| 1130 | Сменить подножку составителя |  |
| 1131 | Сменить поручень составителя |  |
| 1132 | Частичная окраска рамы, кузова, сварных швов при ДР |  |
| 1133 | Частичная окраска рамы, кузова, сварных швов при КР |  |
| 1134 | Постановка трафаретов |  |
| 1135 | Замена заклепки упорного угольника |  |
| 1136 | Приварить планку к упорному угольнику |  |
| 1137 | Смена заклепок пятника |  |
| 1138 | Наплавка упорного угольника |  |
| 1139 | Замена доски пола (1 шт., 0,025 м3) |  |
| 1140 | Правка подножки составителя |  |
| 1141 | Правка поручня составителя |  |
| 1142 | Установка ЗПУ |  |
| 1168 | Установить подводящую трубу Р-200 |  |
| 1169 | Замена на новые (валики, втулки, шайбы, шплинты) рычажной передачи |  |
| 1170 | Изгиб рамы выправить на стенде |  |
| 1171 | Смена заклепки пятника |  |
| 1172 | Старую трещину сварного шва под накладкой отремонтровать (100 мм) |  |
| 1186 | Замена болта крепления пятника |  |
| 1188 | Ремонт трещины кузова металического сваркой (100 мм) |  |
| 1189 | Закрепить подножку составителя |  |
| 1190 | Закрепить поручень составителя |  |
| 1191 | Замена предохранительной планки в консольной части хребтовой балки от истирания поглощающих аппаратов |  |
| 1192 | Замена скобы крепления тормозной тяги |  |
| 1193 | Ремонт пятника наплавкой с креплением на болтах |  |
| 1194 | Замена пятника с креплением на болтах на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1195 | Замена пятника с креплением на болтах на б/у собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1196 | Ремонт пятника наплавкой с креплением на заклепках |  |
| 1198 | Заменить неисправные детали рычажной передачи (валики, втулки, шайбы, шплинты) |  |
| 5004 | Выправить торцевую стену на ВРМ |  |
| 5005 | Заглушка торцевых дверей полувагона (на вагон) |  |
| 5006 | Замена кронштейна крепления концевого крана |  |
| 5007 | Замена магистрального воздухопровода на крытом вагоне |  |
| 5008 | Замена магистрального воздухопровода на полувагоне |  |
| 5009 | Замена части верхней обвязки (1,0м) |  |
| 5010 | Замена части верхней обвязки с изготовлением запчасти (1,0м) |  |
| 5011 | Замена кронштейна крепления крышки люка к хребтовой балке |  |
| 5012 | Замена листа обшивки кузова |  |
| 5013 | Замена торцевой стены на ВРМ |  |
| 5014 | Ремонт лучевой трещины на ВРМ |  |
| 5015 | Ремонт обрыва промежуточной стойки на ВРМ |  |
| 5016 | Ремонт торцевой стены на ВРМ |  |
| 5017 | Ремонт уширения (сужения) кузова на ВРМ |  |
| 5018 | Ремонт вмятин кузова на ВРМ |  |
| 5019 | Правка нижней обвязки на ВРМ |  |
| 5020 | Закрепить площадку |  |
| 5021 | Закрепить лестницу |  |
| 5022 | Замена поддерживающего устройства тормозной рычажной передачи |  |
| 5023 | Приварить кронштейн с модернизацией запасного резервуара |  |
| 5024 | Замена скобы концевого крана на новую |  |
| 5040 | Установка указателя режимного торможения |  |
| 5041 | Установка фланца на авторежим (привалочная плоскость) |  |
| 5042 | Установка кронштейна крепления концевого крана |  |
| 5043 | Установка подножки составителя |  |
| 5044 | Установка поручня составителя |  |
| 5045 | Установка лестницы |  |
| 5046 | Ремонт сваркой заднего упорного угольника без демонтажа |  |
| 5047 | Ремонт сваркой заднего упорного угольника с демонтажем |  |
| 5048 | Ремонт сваркой переднего упорного угольника без демонтажа |  |
| 5049 | Ремонт сваркой переднего упорного угольника с демонтажем |  |
| Полная окраска грузовых вагонов (ручным способом) | |  |
| 1161 | Платформа для контейнеров и колесной техники 4-осная |  |
| 1162 | Платформа с металлическими бортами 4-осная |  |
| Полная окраска грузовых вагонов (с применением дробеструйной очистки, окрасочно-распылительной и сушильной системы, с постановкой трафарета) | |  |
| 3625 | Платформа универсальная 4-осная |  |
| 3626 | Платформа универсальная 4-осная (с использованием высокотехнологичных покрытий) |  |
| Полная окраска грузовых вагонов (ручным способом) с использованием краски Заказчика | |  |
| 1049 | Платформа для контейнеров и колесной техники 4-осная |  |
| 1050 | Платформа с металлическими бортами 4-осная |  |
| Работы по ремонту кузова фитинговой платформы | |  |
| 2601 | Замена шарнирного соединения фитинговой плиты (вагоны без полового настила |  |
| 2602 | Замена шарнирного соединения фитинговой платформы (с половым настилом) |  |
| 2603 | Замена фитингового упора |  |
| 2604 | Устранить зазор между фитинговой плитой и упором рамы (приварить планку) |  |
| 2605 | Сменить одно болтогаечное крепление пола |  |
| 2606 | Заварить трещины металлического полового настила по хребтовой балке (с половым настилом) |  |
| 2607 | Проварить усилители под фитинговой плитой |  |
| 2608 | Восстановить отсутствующие усилители под фитинговой плитой |  |
| 2609 | Фитинговую плиту отремонтировать |  |
| 2610 | Замена фитинговой плиты с одним упором |  |
| 2611 | Замена фитинговой плиты с двумя упорами |  |
| 2612 | Ремонт настила пола (0,3 м2) |  |
| 2613 | Замена деталей запоров бортов |  |
| 2614 | Ремонт борта со снятием |  |
| 2615 | Ремонт борта без снятия |  |
| 2616 | Замена борта торцевого на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 2617 | Установить кодовые бортовые датчики |  |
| 2618 | Ремонт трещин откидного упора сваркой |  |
| 2619 | Окрасить откидное устройство |  |
| 2620 | Замена пальца откидного упора |  |
| 2621 | Замена доски пола (1 шт., 0,008 м3) |  |
| 2622 | Замена кронштейна упора борта |  |
| 2623 | Установка борта торцевого (взамен отсутствующего), без стоимости детали |  |
| 2624 | Установка фитинговой плиты с одним упором (взамен отсутствующей) |  |
| 2625 | Установка фитинговой плиты с двумя упорами (взамен отсутствующей) |  |
| 2626 | Установка пальца откидного упора |  |
| Информационные услуги | |  |
| 1000 | Формирование документов в электронном виде |  |
| Вагоно-сборочный участок (дополнительные работы) | |  |
| 1005 | Обследование технического состояния вагона с целью перенумерации |  |
| 1062 | Составление технического паспорта вагона формы ВУ-4М |  |
| 1077 | Составление рекламационных документов на узел или деталь, не выдержавших гарантийного срока эксплуатации |  |
| Ремонтные работы, выполняемые при текущем отцепочном ремонте грузовых вагонов | |  |
|  | Контрольные и регламентные операции |  |
| 5025 | Контрольные и регламентные операции (обязательные для каждого вагона поступившего в ТОР) |  |
|  | Общие и подготовительные работы |  |
| 5029 | Подъемка вагона |  |
| 5030 | Тележку из-под вагона выкатить и подкатить |  |
| 5031 | Рычажную передачу отрегулировать |  |
| 5032 | Зазоры в скользунах отрегулировать |  |
| 5033 | Провести регулировку зазора между упором авторежима и контактной планки опорной балочки авторежима |  |
| 5034 | Испытать тормозное оборудование |  |
| 5035 | Колесную пару выкатить/подкатить |  |
| 5036 | Крановые работы |  |
| 5037 | Окраска ремонтных вставок и сварных швов |  |
| 5038 | Восстановление трафаретов на вагоне |  |

1. Перечень цен на запасные части собственности Подрядчика, которые не включены в стоимость текущего ремонта грузового вагона:

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование работ** | **Цена, руб.**  **без учёта НДС** |
| Боковая рама б/у срок экспл. 31-32 года |  |
| Боковая рама б/у срок экспл 26-30 лет |  |
| Бокова рама б/у срок экспл. 21-25 лет |  |
| Боковая рама б/у срок экспл. 16-20 лет |  |
| Боковая рама б/у срок экспл. 11-15 лет |  |
| Боковая рама б/у срок экспл. 06-10 лет |  |
| Боковая рама б/у срок экспл. 01-05 лет |  |
| Надрессорная балка б/у срок экспл. 26-30 лет |  |
| Надоессорная балка б/у срок экспл. 21-25 лет |  |
| Надрессорная балка б/у срок экспл. 16-20 лет |  |
| Надрессорная балка б/у срок экспл. 11-15 лет |  |
| Надрессорная балка б/у срок экспл. 06-10 лет |  |
| Надрессорная балка б/у срок экспл. 01-05 лет |  |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 25-29 мм |  |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 30-34 мм |  |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 35-39 мм |  |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 40-44 мм |  |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 45-49 мм |  |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 50-54 мм |  |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 55-59 мм |  |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 60-64 мм |  |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 65-69 мм |  |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 70 мм и более |  |
| Автосцепка |  |
| Автосцепка б/у |  |
| Поглощающий аппарат б/у |  |
| Поглощающий аппарат |  |
| Корпус поглащающего аппарата |  |
| Корус поглащающего аппарата б/у |  |
| Тяговый хомут |  |
| Тяговый хомут б/у |  |

1. Продолжительность нахождения одного грузового вагона Заказчика в ТР \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(не должна превышать 78 (семьдесят восемь часов)* с момента поступления грузового вагона на станцию примыкания к Депо Подрядчика, производящему ТР. Продолжительность нахождения в ТР одного груженого вагона Заказчика, отцепленного от контейнерного поезда (маршрута)  
   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(не должна превышать более 24 (двадцати четырех)* часов с момента поступления вагона Заказчика на станцию примыкания Депо Подрядчика.
2. Цена \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(работ, услуг, товаров),* указанная в настоящем предложении о сотрудничестве, учитывает стоимость всех налогов (кроме НДС), материалов, изделий и расходов, связанных с их доставкой, а также иные расходы, связанные с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(выполнением работ, оказанием услуг, поставкой товаров).*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(Выполнение работ, оказание услуг, поставка товаров)* облагается НДС по ставке \_\_\_\_%, размер которого составляет \_\_\_\_\_\_\_\_/ НДС не облагается *(указать необходимое).*

4. Дополнительные условия поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(заполняется претендентом при необходимости).*

5. Срок действия настоящего предложения о сотрудничестве составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(указывается дата в соответствии с пунктом   
7 Информационной карты, но не менее 60 (шестьдесят) календарных дней*) с даты рассмотрения и сопоставления Заявок, указанной в пункте 8 Информационной карты.

6. Если наши предложения, изложенные выше, будут приняты, мы берем на себя обязательство \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(поставить товар, выполнить работы, оказать услуги)* в соответствии с требованиями документации о закупке и согласно нашим предложениям.

7. Мы объявляем, что до подписания договора, настоящее предложение и Ваше уведомление о нашей победе будут считаться имеющими силу договора между нами.

**Представитель, имеющий полномочия подписать Заявку на участие в процедуре Размещения оферты от имени \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*(наименование претендента)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*М.П. (должность, подпись, ФИО)*

"\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_ г.

Приложение № 4

к документации о закупке

ДОГОВОР № НКП СВЖДд-\_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

на выполнение работ по текущему отцепочному ремонту грузовых вагонов

**ВНИМАНИЕ! УСЛОВИЯ ИСПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА, УКАЗАННЫЕ В ПРОЕКТЕ (НАПРИМЕР: СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ ТЕХ ИЛИ ИНЫХ ДЕЙСТВИЙ, СРОКИ ОПЛАТЫ, РАЗМЕР АВАНСИРОВАНИЯ И Т.Д.), НЕ ЯВЛЯЮТСЯ ОКОНЧАТЕЛЬНЫМИ. ПРЕТЕНДЕНТ В ЗАЯВКЕ МОЖЕТ ДАТЬ ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО ИХ ИЗМЕНЕНИЮ (УЛУЧШЕНИЮ ПО ОТНОШЕНИЮ К ЗАКАЗЧИКУ)**

|  |  |
| --- | --- |
| г. Екатеринбург | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемый в дальнейшем «Подрядчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с одной стороны, и

Публичное акционерное общество «Центр по перевозке грузов в контейнерах «ТрансКонтейнер» (ПАО «ТрансКонтейнер»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, далее совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий договор, далее именуемый «Договор», о ниже­следующем:

**1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

1.1. Заказчик поручается и обязуется оплатить, а Подрядчик принимает на себя обязательства производить текущий отцепочный ремонт грузовых вагонов в объёме ТР-2 (далее – ТР), принадлежащих Заказчику на праве собственности, аренды или ином законном основании (далее – грузовые вагоны) в вагонных ремонтных депо Подрядчика.

1.2. Депо Подрядчика выполняет работы по погрузке (выгрузке) узлов, деталей и колесных пар Заказчика при поставке их для ремонта и при вывозе металлолома, а также производит их хранение на территории Депо Подрядчика.

1.3. Депо Подрядчика организует подачу грузовых вагонов с железнодорожных путей общего пользования на тракционные пути Депо Подрядчика, а также после ремонта, уборку грузовых вагонов с тракционных путей Депо Подрядчика на железнодорожные пути общего пользования и определяется Приложением №7 без учета НДС, НДС по ставке 18% начисляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

1.4. Основанием для отцепки грузового вагона в ТР являются требования, установленные Инструкцией по техническому обслуживанию вагонов в эксплуатации (Инструкция осмотрщику вагонов), утвержденной Советом по железнодорожному транспорту государств-участников Содружества (протокол от 21-22 мая 2009 года № 50).

1.5. Место выполнения работ, оказания услуг: в границах Свердловской области.

**2. ЦЕНА РАБОТ И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ**

2.1. Цена проведения ТР одного грузового вагона определяется исходя из фактически выполненных ремонтных работ на основании расчетно-дефектной ведомости и включает в себя расходы депо Подрядчика, связанные с выполнением работ по ТР грузовых вагонов, а также все виды налогов, сборов и иных обязательных платежей.

Цена запасных частей, стоимость которых не учтена в работах по замене забракованных запчастей на новые или бывшие в употреблении собственности Подрядчика определяется настоящим Договором (Приложение № 13), без учета НДС, НДС по ставке 18% начисляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Выполненные работы по ТР вагона, их цена, а также цена новых или бывших в употреблении запасных частей собственности депо Подрядчика, стоимость которых не учтена в цене деповского ремонта, отражаются в Расчетно-дефектной ведомости на ремонт грузового вагона (далее – Расчетно-дефектная ведомость) по согласованной форме (Приложение №3).

Расчетно-дефектную ведомость формирует Депо Подрядчика и утверждает начальник Депо Подрядчика.

Отдельной строкой в расчетно-дефектную ведомость включается сбор за подачу грузовых вагонов с железнодорожных путей общего пользования на тракционные пути Депо Подрядчика и их уборку после ремонта с тракционных путей Депо Подрядчика на железнодорожные пути общего пользования.

Ставка сбора за подачу одного грузового вагона с железнодорожных путей Депо Подрядчика на железнодорожные пути общего пользования, определенная Приложением №4 к настоящему Договору, не может быть пересмотрена в сторону увеличения в течение срока действия настоящего Договора.

Цена услуг по хранению и погрузке (выгрузке) узлов, деталей и колесных пар грузовых вагонов, а также металлолома собственности Заказчика на территории Депо Подрядчика определяется в соответствии с протоколом согласования цены на хранение и погрузку (выгрузку) узлов, деталей, колесных пар и металлолома (Приложение № 5).

Оплачиваемый срок хранения металлолома исчисляется, начиная с 20 (двадцатых) суток с момента подписания Сторонами актов о выполненных работах (оказанных услугах) до момента его отгрузки по разнарядке Заказчика, с учетом указанных в ней сроков. В случае, если отгрузка металлолома не произведена по вине Подрядчика, плата за хранение данного металлолома не взимается.

Оплачиваемый срок хранения ремонтопригодных узлов, деталей и колесных пар определяется с даты подписания акта о выполненных работах (услугах) по текущему ремонту грузовых вагонов.

2.2. Увеличение цены по настоящему Договору возможно за счет роста стоимости единицы материалов, выполнения работы, оказания услуги в процессе исполнения Договора не ранее, чем через 1 (один) год с даты его заключения, не чаще 1 (одного) раза в год и не более чем на 10% от первоначально согласованной цены по Договору. В случае такого изменения Депо Подрядчика направляет Заказчику уведомление об изменении цен на работы, услуги и материалы с приложением проекта дополнительного соглашения за 30 (тридцать) календарных дней до вступления в силу новых цен.

2.3. В течение 3 (трех) календарных дней с даты завершения работ по ТР грузовых вагонов, Депо Подрядчика предоставляет Заказчику акт о выполненных работах (оказанных услугах) по согласованной форме (Приложение № 8) по проведению ТР грузовых вагонов, к которому прилагается комплект документов, указанных в пункте 5.1. настоящего Договора.

Не позднее 1 (первого) числа месяца, следующего за отчетным, Депо Подрядчика предоставляет Заказчику акты о выполненных работах (оказанных услугах) по согласованной форме (Приложение № 8) по хранению и погрузке (выгрузке) узлов, деталей, колесных пар грузовых вагонов и металлолома, к которому прилагаются расчеты стоимости услуг, оказанных по хранению (Приложение № 6) и погрузке (выгрузке) (Приложение № 7), оформленные, исходя из цен, согласованных Сторонами в протоколе согласования цены на хранение и погрузку (выгрузку) узлов, деталей, колесных пар и металлолома (Приложение № 5) и в соответствии с расчетным весом деталей грузового вагона, применяемого для расчета стоимости услуг по погрузке (выгрузке).

2.4. Заказчик возвращает подписанный акт о выполненных работах (оказанных услугах), либо направляет мотивированный отказ от его подписания в течение 3 (трех) рабочих дней с даты получения от Депо Подрядчика актов о выполненных работах (оказанных услуг), но не позднее 5 (пятого) числа месяца, следующего за отчетным.

Подрядчик предоставляет Заказчику счета-фактуры в течение 5 (пяти) календарных дней с даты выполнения работ/оказания услуг.

2.5. Оплата за фактически выполненный объем работ по ТР грузовых вагонов Заказчика, в том числе подачу/уборку вагонов, производится Заказчиком после подписания без замечаний Сторонами актов о выполненных работах (оказанных услугах) на основании выданных Заказчику счетов-фактур и иных обязательных документов, указанных в пункте 5.1. настоящего Договора, в течение 20 (двадцати) рабочих дней со дня их получения.

Оплата за оказанные услуги по хранению и выполненные работы по погрузке/выгрузке узлов, деталей, колесных пар грузовых вагонов и металлолома производится Заказчиком после подписания без замечаний Сторонами актов о выполненных работах (оказанных услугах), на основании выданных Заказчику счетов-фактур и иных обязательных документов, указанных в пункте 5.2. настоящего Договора в течение 20 (двадцати) календарных дней с даты их получения.

Стороны согласовали проведение оплаты по документам, переданным посредством факсимильной связи или электронной почты, с последующим направлением оригиналов в течение 5 (пяти) календарных дней по почте заказной корреспонденцией.

При возникновении у Заказчика просроченной дебиторской задолженности по расчетам перед Подрядчиком, Депо Подрядчика вправе не принимать грузовые вагоны Заказчика в ремонт до полного погашения задолженности, предварительно уведомив об этом Заказчика.

2.6. Оплата железнодорожного тарифа по доставке грузовых вагонов в ремонт до станции нахождения Депо Подрядчика, а после выполнения ремонта до станции назначения, указанной в письменной заявке Заказчика, производится Заказчиком.

2.7. Не позднее 15-го числа месяца, следующего за месяцем выполнения работ и оказания услуг, Подрядчик направляет Заказчику 2 экземпляра акта сверки расчетов. Заказчик подписывает и возвращает Подрядчику 1 экземпляр акта сверки расчетов или предоставляет мотивированный отказ в течение 3 (трех) рабочих дней с даты его получения.

2.8. Акты о выполненных работах (оказанных услугах), счета-фактуры, акты сверок расчетов, Акт приема-передачи товарно-материальных ценностей на хранение по форме № МХ-1, Акт о возврате товарно-материальных ценностей, сданных на хранение, по форме № МХ-3 подписываются уполномоченными лицами Депо Подрядчика, выполнявшего ремонт грузовых вагонов Заказчика, и уполномоченными лицами Заказчика.

Права и обязанности по настоящему Договору осуществляются между Депо Подрядчика и Заказчиком.

2.9. Стороны вправе в рамках настоящего Договора оформлять документы с помощью электронной подписи в системе электронного документооборота с применением ЭП (юридически значимой электронной подписи).

Заказчику предоставляется право доступа к информационной системе Подрядчика по автоматизированному управлению вагоноремонтным комплексом. Стоимость за предоставление доступа к информационной системе включена в стоимость работ.

**3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

**3.1. Подрядчик обязан:**

3.1.1. Производить ТР грузовых вагонов и обеспечить качество выполнения работ в соответствии с требованиями Руководств по текущему отцепочному ремонту грузовых вагонов от 26.10.2010 г. [№ 717-ЦВ-2009](consultantplus://offline/main?base=SVB014;n=16348;fld=134;dst=100006), РД 32 ЦВ 094-2010 от 29.10.2010 г., а также другими нормативными требованиями, распоряжениями и телеграфными указаниями ОАО «РЖД» в части ТР грузовых вагонов с использованием материалов и запасных частей Подрядчика, а также запасных частей, предоставляемых Заказчиком.

Заказчик вправе предоставить узлы и детали для ремонта вагонов.

3.1.2. По каждому отремонтированному грузовому вагону передать сообщение 1354 в ГВЦ ОАО «РЖД».

3.1.3. При постановке в ремонт грузовых вагонов осмотреть каждый грузовой вагон на предмет определения предварительного объема работ и оформить дефектную ведомость формы ВУ-22М на ремонт каждого грузового вагона с отражением в ней перечня ремонтных работ. На колесные пары, поступившие в ремонт, Депо Подрядчика оформляет натурный колесный листок формы ВУ-51.

3.1.4. При выявлении повреждений грузовых вагонов и отсутствии акта о повреждении вагона формы ВУ-25 оформить акт о повреждении вагона формы ВУ-25 собственными силами.

При выявлении деталей, не выдержавших гарантийного срока после изготовления, ремонта или модернизации предоставить акт-рекламацию формы ВУ-41М (с подписью начальника эксплуатационного вагонного депо) и другие необходимые документы, в соответствии с Регламентом расследования причин отцепки грузового вагона и ведения рекламационной работы, утвержденного Президентом НП «ОПЖТ» Гапановичем В.А. 26 июля 2016 года.

Депо Подрядчика обеспечивает сохранность забракованной детали для предъявления Заказчику в порядке, установленном настоящим Договором.

3.1.5. Выполнять ТР грузовых вагонов Заказчика в срок, установленный пунктом 4.1 настоящего Договора.

3.1.6. При обнаружении в грузовых вагонах узлов и деталей, не подлежащих восстановлению, составить акт выбраковки узлов и деталей (Приложение № 11) и осуществить их замену на годные узлы и детали в соответствии с подпунктом 3.1.1. настоящего Договора по согласованию с Заказчиком.

Замена и переустановка с вагона на вагон Заказчика съемных дорогостоящих узлов и деталей (колесные пары, литые детали тележки, фрикционные аппараты) осуществляется с согласия Заказчика и с оформлением акта замены и установки узлов и деталей грузового вагона, поступившего в ремонт (Приложение № 12).

3.1.7. Принять на ответственное хранение узлы, детали и колесные пары, а также металлолом, образовавшийся в процессе ремонта грузовых вагонов Заказчика, по ценам, согласованным Сторонами в Протоколе согласования стоимости узлов, деталей, колесных пар и металлолома, принимаемых на ответственное хранение Депо Подрядчика (Приложении № 10), с оформлением акта приема-передачи товарно-материальных ценностей на хранение по форме № МХ-1.

3.1.8. Передать Заказчику узлы, детали и колесные пары, а также металлолом с оформлением акта о возврате товарно-материальных ценностей, сданных на хранение, по форме № МХ-3, подписанного уполномоченными представителями Сторон.

3.1.9. По окончании ремонтных работ оформить пакет документов, подтверждающих выполненные работы по ремонту грузовых вагонов согласно пункту 5.1. настоящего Договора, и представить Заказчику в срок не позднее 3 (трех) рабочих дней с даты окончания ремонта.

3.1.10. Предоставить Заказчику информацию об изменениях в составе владельцев Подрядчика, включая конечных бенефициаров, и/или в исполнительных органах Подрядчика, с предоставлением копий подтверждающих документов, не позднее, чем через 5 календарных дней после таких изменений.

В случае непредоставления Подрядчиком информации, указанной в подпункте 3.1.9 настоящего Договора, Заказчик вправе расторгнуть настоящий Договор в одностороннем порядке.

3.1.11. В течение суток после окончания ремонтных работ оформить пакет документов для отправки грузовых вагонов Заказчика из ремонта по маршруту следования, указанному Заказчиком в электронной накладной по заполнению перевозочных документов.

3.1.12. Обеспечить беспрепятственный допуск уполномоченного представителя Заказчика для осмотра и приемки качества ремонта вагона, узлов и деталей, а также предоставить документацию, предусмотренную настоящим Договором.

3.1.13. На узлы и детали грузовых вагонов, не подлежащих восстановлению (забракованные), а именно: надрессорная балка, боковая рама, автосцепка, поглощающий аппарат, тяговый хомут, за исключением узлов и деталей грузовых вагонов, находящихся на гарантийной ответственности, наносить неустранимые повреждения, исключающие возможность их дальнейшей эксплуатации.

3.1.14. При выявлении на вагонах, поступивших в деповской ремонт, литых деталей тележек с нелегитимными, забракованными или условно годными идентификационными номерами необходимо обеспечить их проверку в информационных ресурсах согласно порядку установленному распоряжением от 01.09.2016 № 1804р «Об организации работы по исключению случаев эксплуатации потенциально опасных литых деталей тележки грузовых вагонов на инфраструктуре ОАО «РЖД». Процедура по признанию деталей годными для эксплуатации на инфраструктуре ОАО «РЖД» должна занимать не более 7 дней. На период проведения проверки Депо Подрядчика обеспечивает сохранность литых деталей тележек.

**3.2. Заказчик обязан:**

3.2.1. Организовать доставку грузовых вагонов в ремонт и возврат их из ремонта за свой счёт.

3.2.2. Своевременно и в полном объеме оплатить ремонт грузовых вагонов в порядке, предусмотренном настоящим Договором.

3.2.3. При направлении в ремонт порожних грузовых вагонов направлять в ремонт грузовые вагоны, очищенные от остатков груза.

3.2.4. Вывезти металлолом с территории Депо Подрядчика в течение 20 (двадцати) суток с даты оформления акта о выполненных работах. После 20 суток передать его на ответственное хранение, с последующей оплатой услуг по хранению и работ по погрузке (выгрузке) неремонтопригодных узлов и деталей в соответствии с протоколом согласования цены на хранение и погрузку (выгрузку) узлов, деталей, колесных пар и металлолома (Приложение № 5).

3.2.5. Своевременно и в полном объеме оплатить оказанные Депо Подрядчика услуги по хранению и погрузке (выгрузке) узлов, деталей, колесных пар и металлолома на территории Депо Подрядчика, в соответствии с протоколом согласования цены на хранение и погрузку (выгрузку) узлов, деталей, колесных пар и металлолома (Приложение № 6).

3.2.6. Предоставить Подрядчику сертификат соответствия на новые узлы и детали грузового вагона, направленные Подрядчику для замены неремонтопригодных узлов и деталей.

При предоставлении Заказчиком ранее использованных узлов и деталей необходимо обязательное наличие на них заводского номера, клейма (освидетельствования, ремонта, осмотра).

Заказчик гарантирует, что предоставляемые им узлы, детали и колесные пары, для замены забракованных узлов и деталей грузовых вагонов принадлежат ему на праве собственности, не являются предметом залога, не находятся под арестом и не являются предметом исков третьих лиц. Убытки Подрядчика, возникшие в результате неисполнения указанного требования, подлежат возмещению Заказчиком в полном объеме.

3.2.7. Произвести оформление заготовок электронных накладных в системе АС ЭТРАН на грузовые вагоны, отремонтированные текущим отцепочным ремонтом, кроме случаев, когда на вагон имеются действующие перевозочные документы.

В случае если Заказчик не имеет возможности производить оформление в системе АС ЭТРАН заготовок электронной железнодорожной накладной, обеспечить на момент поступления вагонов в ремонт наличие в Депо Подрядчика доверенности (в оригинале) на оформление перевозочных документов и заявки на оформление перевозочных документов с указанием плательщика железнодорожного тарифа и реквизитов грузополучателя.

**Заказчик вправе:**

3.2.8. По согласованию с Подрядчиком предоставить материалы и запасные части для ремонта вагонов.

3.2.9. В любое время через своих представителей проверять ход и качество выполняемых работ, а также правильность выбраковки узлов и деталей.

**4. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РЕМОНТА**

4.1. Продолжительность нахождения одного грузового вагона Заказчика в ТР не должна превышать 78 (семьдесят восемь) часов с момента поступления грузового вагона на станцию примыкания к Депо Подрядчика, производящему ТР. Продолжительность нахождения в ТР одного груженого вагона Заказчика, отцепленного от контейнерного поезда (маршрута) не должна превышать более 24 (двадцати четырех) часов с момента поступления вагона Заказчика на станцию примыкания Депо Подрядчика.

4.2. Обязательства Подрядчика по выполнению ремонта грузовых вагонов считаются исполненными с момента передачи отремонтированных грузовых вагонов перевозчику для отправки по маршруту, указанному в заявке Заказчика. Моментом передачи исправного вагона с путей вагоноремонтного предприятия и подачи его на станционные пути является время указанное в графе «Время выполнения операции» «уборка» формы ГУ-45.

**5. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЁМКИ РАБОТ**

5.1. Сдача выполненных работ по ТР грузовых вагонов Подрядчиком и их приемка Заказчиком производится путем оформления и подписания Сторонами акта о выполненных работах (оказанных услугах) с обязательным приложением следующих документов: счета-фактуры, уведомления на ремонт вагона ВУ-23М, уведомления о приемке вагонов из ремонта формы ВУ-36М, Расчетно-дефектной ведомости, дефектной ведомости формы ВУ-22, акта выбраковки и акта замены и установки узлов и деталей грузового вагона и натурного колесного листка формы ВУ-51 (в случае их составления), акта формы № МХ-1, МХ-3 и, при необходимости, уведомления формы ВУ-25 и акт формы ВУ-41М, а также фотофиксации неисправных узлов и деталей (кроме колёсных пар).

5.2. Сдача оказанных услуг по хранению и погрузке (выгрузке) узлов, деталей и металлолома Подрядчиком и их приемка Заказчиком производится путем оформления и подписания Сторонами акта о выполненных работах (оказанных услугах) с приложением счета-фактуры и расчета стоимости услуг по хранению (Приложение № 10) и расчета стоимости услуг по погрузке (выгрузке) (Приложение № 9).

5.3. Акты о выполненных работах (оказанных услугах), а также пакет документов, перечисленных в пунктах 5.1, 5.2 настоящего Договора, направляются Подрядчиком в сроки, установленные пунктами 2.3, 2.4 настоящего Договора, посредством факсимильной или электронной связи с дальнейшим представлением оригиналов документов по почте, не позднее 7 календарных дней с даты выполнения работ.

5.4. В случае отказа от подписания актов о выполненных работах (услугах), Заказчик представляет Подрядчику мотивированный отказ в сроки, установленные пунктом 2.5 настоящего Договора. При этом Сторонами составляется протокол с указанием отмеченных недостатков, сроков и порядка их устранения.

**6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

6.1. Подрядчик предоставляет гарантию на фактически проведенные им работы до следующего планового ремонта грузового вагона или до выполнения заданного объема перевозок по «Пробегу» при соблюдении Правил технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации, утвержденных Министерством транспорта Российской Федерации России от 21.12.2010 г. №286, начиная с даты оформления уведомления формы ВУ-36М, за исключением гарантии по кодам неисправностей, указанным в Приложении №14 к настоящему Договору, а также по кодам повреждения, включенным в отраслевой классификатор «Основные неисправности вагонов» (К ЖА 2005 04).

Подрядчик не предоставляет гарантию по случаям технических неисправностей колесных пар, установленных на грузовой вагон при проведении ТР, если возникновение указанных неисправностей не связано с проведенными им работами.

Гарантийная ответственность не распространяется:

- на грузовые вагоны, отремонтированные по неисправностям, указанным в Приложении В к руководящему документу «Подготовка грузовых вагонов к перевозкам РД 32 ЦВ 094-2010 (ТР-1)», утвержденному ОАО «РЖД» 29.10.2010 г. №2231р., выявленным после проведения первой погрузки вагона, начиная с даты проставления в книге формы ВУ-14 подписи осмотрщика вагонов, удостоверяющей пригодность вагона для перевозок конкретного груза;

- на грузовые вагоны, отцепленные в ТР-2 по кодам повреждения, включенным в отраслевой классификатор «Основные неисправности вагонов» (К ЖА 2005 04).

Во всех случаях выявления неисправностей, относящихся к гарантийной ответственности Подрядчика, согласно классификатору «Основных неисправностей вагонов», применяемому в ОАО «РЖД», действия Сторон определяются в соответствии с действующим Регламентом расследования причин отцепки грузового вагона и ведения рекламационной работы, утвержденного Президентом НП «ОПЖТ» Гапановичем В.А. 26 июля 2016 года.

Если ремонт деталей, не выдержавших гарантийного срока после проведения текущего ремонта, осуществлялся силами вагонных ремонтных депо Подрядчика, Подрядчик обязуется отремонтировать данный вагон за свой счет и возместить Заказчику тариф на пересылку вагона со станции отцепки до Депо Подрядчика, осуществляющего текущий ремонт.

В случае не подтверждения факта гарантийного случая Заказчик оплачивает Подрядчику проведение регламентных работ в соответствии с требованиями Руководства по текущему отцепочному ремонту грузовых вагонов от 26.10.2010 г. [№ 717-ЦВ-2009](consultantplus://offline/main?base=SVB014;n=16348;fld=134;dst=100006) и других нормативных документов МПС России и ОАО «РЖД», а также сбор за подачу-уборку вагонов.

6.2. Подрядчик несет ответственность за ненадлежащее качество предоставленных им запасных частей, а также за предоставление запасных частей, обремененных правами третьих лиц.

6.3. Депо Подрядчика в течение 30 (тридцати) дней от даты предъявления претензии и документов, подтверждающих факт отцепки вагона и расходы, письменно информирует Заказчика о результатах рассмотрения претензии и в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты рассмотрения претензии возмещает Заказчику понесенные им расходы (убытки), связанные с ремонтом грузового вагона, отцепленного вследствие некачественного выполнения работ в течение гарантийного срока.

**7. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

7.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение принятых на себя обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность, предусмотренную законодательством Российской Федерации, а также условиям настоящего Договора.

7.2. За нарушение Заказчиком сроков оплаты, установленных пунктом 2.6. настоящего Договора, Подрядчик вправе взыскать с Заказчика неустойку в размере 0,1 % (ноль целых одна десятая) от суммы, не оплаченной в установленные настоящим Договором сроки, за каждый календарный день просрочки.

7.3. За нарушение Подрядчиком сроков проведения ТР грузовых вагонов, предусмотренных настоящим Договором, Заказчик вправе взыскать с Подрядчика неустойку в размере 0,1% (ноль целых одна десятая) от стоимости ремонта грузового вагона за каждый календарный день просрочки.

Неустойка не предъявляется на грузовые вагоны:

забракованные в ТР по кодам 900-903, 910-917 и 920-921;

требующие перегруза.

по которым направлена телеграмма о вызове представителя для проведения совместного расследования на срок, установленный требованиями Регламента расследования причин отцепки грузового вагона и ведения рекламационной работы, утвержденного Президентом НП «ОПЖТ» Гапановичем В.А. 26 июля 2016 года.

7.4. Заказчик обязан возместить Подрядчику документально подтвержденные расходы по отстою и простою грузовых вагонов Заказчика на железнодорожных путях общего пользования, возникшие в связи с ненадлежащим исполнением Заказчиком своих обязательств по настоящему Договору по ставкам, установленным Приложением № 1 к протоколу заседания правления ОАО «РЖД» от 12 декабря 2011 года № 47 с учётом особенностей, установленных для фитинговых платформ Заказчика и действующим на дату возникновения соответствующих расходов.

7.5. Подрядчик обязан возместить Заказчику документально подтвержденные расходы по отстою и простою грузовых вагонов Заказчика на железнодорожных путях общего пользования, возникшие в связи с ненадлежащим исполнением Подрядчиком своих обязательств по настоящему Договору по ставкам, установленным Приложением № 1 к протоколу заседания правления   
ОАО «РЖД» от 12 декабря 2011 года № 47 с учётом особенностей, установленных для фитинговых платформ Заказчика и действующим на дату возникновения соответствующих расходов.

7.6. Уплата неустойки одной из Сторон не освобождает Стороны от выполнения своих обязательств по настоящему Договору.

**8. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ**

8.1. Ни одна из Сторон не несет ответственности перед другой Стороной за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, обусловленное действием обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, в том числе объявленной или фактической войной, гражданскими волнениями, эпидемиями, блокадами, эмбарго, пожарами, землетрясениями, наводнениями и другими природными стихийными бедствиями, а также изданием актов государственных органов.

8.2. Свидетельство, выданное соответствующей торгово-промышленной палатой или иным компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы.

8.3. Сторона, которая не исполняет свои обязательства вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, должна в трехдневный срок с момента их возникновения известить другую Сторону о таких обстоятельствах и их влиянии на исполнение обязательств по настоящему Договору.

8.4. Если обстоятельства непреодолимой силы действуют на протяжении 3 (трех) последовательных месяцев, любая из Сторон вправе расторгнуть настоящий Договор.

**9. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

9.1. Все споры и разногласия, возникающие при исполнении настоящего Договора, решаются Сторонами путем переговоров, которые могут проводиться в том числе, путем отправления писем по почте, обмена факсимильными или электронными сообщениями.

9.2. Если Стороны не придут к соглашению путем переговоров, все споры рассматриваются в претензионном порядке. Срок рассмотрения претензии составляет 30 (тридцать) календарных дней с даты получения претензии.

9.3. В случае если споры не урегулированы Сторонами с помощью переговоров и в претензионном порядке, то они передаются заинтересованной Стороной на рассмотрение в Арбитражный суд Свердловской области.

**10. АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА**

10.1. При исполнении своих обязательств по настоящему Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не выплачивают, не предлагают выплатить и не разрешают выплату каких-либо денежных средств или ценностей, прямо или косвенно, любым лицам для оказания влияния на действия или решения этих лиц с целью получить какие-либо неправомерные преимущества или для достижения иных неправомерных целей.

При исполнении своих обязательств по настоящему Договору Стороны, их аффилированные лица, работники или посредники не осуществляют действия, квалифицируемые применимым для целей настоящего Договора законодательством как дача/получение взятки, коммерческий подкуп, а также иные действия, нарушающие требования применимого законодательства и международных актов о противодействии коррупции.

10.2. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пункта 10.1 настоящего Договора, соответствующая Сторона обязуется уведомить об этом другую Сторону в письменной форме. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основание предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пункта 10.1 настоящего Договора другой Стороной, ее аффилированными лицами, работниками или посредниками.

Каналы уведомления Подрядчика о нарушениях каких-либо положений пункта 10.1 настоящего Договора: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Каналы уведомления Заказчика о нарушениях каких-либо положений пункта 10.1 настоящего Договора: 8 (495) 788-17-17, официальный сайт www.trcont.ru.

Сторона, получившая уведомление о нарушении каких-либо положений пункта 10.1 настоящего Договора, обязана рассмотреть уведомление и сообщить другой Стороне об итогах его рассмотрения в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с даты получения письменного уведомления.

10.3. Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по фактам нарушения положений пункта 10.1 настоящего Договора с соблюдением принципов конфиденциальности и применение эффективных мер по предотвращению возможных конфликтных ситуаций. Стороны гарантируют отсутствие негативных последствий как для уведомившей Стороны в целом, так и для конкретных работников уведомившей Стороны, сообщивших о факте нарушений.

10.4. В случае подтверждения факта нарушения одной Стороной положений пункта 10.1 настоящего Договора и/или неполучения другой Стороной информации об итогах рассмотрения уведомления о нарушении в соответствии с пунктом 10.2 настоящего Договора, другая Сторона имеет право расторгнуть настоящий Договор в одностороннем внесудебном порядке путем направления письменного уведомления не позднее чем за 30 (тридцать) календарных дней до даты прекращения действия настоящего Договора.

**11. ГАРАНТИИ И ЗАВЕРЕНИЯ ПОДРЯДЧИКА**

* 1. Подрядчик настоящим заверяет Заказчика и гарантирует, что на дату заключения настоящего Договора:
     1. Подрядчик является надлежащим образом созданным юридическим лицом, действующим в соответствии с законодательством Российской Федерации;
     2. Подрядчиком соблюдены корпоративные процедуры, необходимые для заключения настоящего Договора, заключение настоящего Договора получило одобрение органов управления Подрядчика;
     3. Настоящий Договор от имени Подрядчика подписан лицом, которое надлежащим образом уполномочено совершать такие действия;
     4. Заключение настоящего Договора и исполнение его условий не нарушит и не приведет к нарушению учредительных документов или какого-либо договора или документа, стороной по которому является Подрядчик, а также любого положения законодательства Российской Федерации;
     5. Не существует каких-либо обстоятельств, которые ограничивают, запрещают исполнение Подрядчиком обязательств по настоящему Договору.

**12. ПОРЯДОК ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ, ДОПОЛНЕНИЙ**

**В ДОГОВОР И ЕГО РАСТОРЖЕНИЯ**

12.1. В настоящий Договор могут быть внесены изменения и дополнения, которые оформляются Сторонами дополнительными соглашениями к настоящему Договору, являющимися его неотъемлемыми частями.

12.2. Настоящий Договор может быть досрочно расторгнут Заказчиком во внесудебном порядке в любой момент путём направления письменного уведомление о намерении расторгнуть настоящий Договор Подрядчику не позднее чем за 30 (тридцать) календарных дней до предполагаемой даты расторжения настоящего Договора. Настоящий Договор считается расторгнутым с даты, указанной в уведомлении о расторжении.

**13. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ**

13.1 Настоящий Договор вступает в силу с момента заключения Договора и действует до «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ года включительно, в части расчетов – до полного их завершения, а в части гарантийных обязательств – до истечения срока гарантии.

13.2. Право собственности на детали и узлы собственности Подрядчика переходит к Заказчику с даты подписания Сторонами акта о выполненных работах (оказанных услугах).

13.3. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

13.4. Ни одна из Сторон не вправе передавать свои права и обязательства по настоящему Договору третьей Стороне без письменного согласия другой Стороны.

13.5. Любая информация о финансовой, хозяйственной или иной деятельности любой из Сторон считается конфиденциальной и не подлежит разглашению или передаче третьим лицам, за исключением случаев, установленных законодательством Российской Федерации.

13.6. Во всём, что не предусмотрено Договором, Стороны руководствуются законодательством Российской Федерации.

13.7. В случае изменения у какой-либо из Сторон юридического статуса, адреса или банковских реквизитов, она обязана в течение 5 (пяти) календарных дней со дня возникновения изменений известить об этом другую Сторону.

13.8. Все приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемыми частями.

13.9. К настоящему Договору прилагается:

13.9.1. Перечень и реквизиты вагонных ремонтных депо Подрядчика [(Приложение № 1)](consultantplus://offline/main?base=SVB014;n=23658;fld=134;dst=100133);

13.9.2. Прейскурант цен на работы, выполняемые при текущем отцепочном ремонте грузовых вагонов (Приложение № 2);

13.9.3. Форма Расчетно-дефектной ведомости [(Приложение № 3)](consultantplus://offline/main?base=SVB014;n=23658;fld=134;dst=100136);

13.9.4. Цена сбора за подачу 1 вагона с железнодорожных путей общего пользования на тракционные пути Депо Подрядчика и уборку 1 вагона с тракционных путей Депо Подрядчика на железнодорожные пути общего пользования (Приложение № 4);

13.9.5. Протокол согласования цены на хранение и погрузку (выгрузку) узлов, деталей, колесных пар и металлолома [(Приложение № 5)](consultantplus://offline/main?base=SVB014;n=23658;fld=134;dst=100140);

13.9.6. Расчет стоимости работ по погрузке (выгрузке) (Приложение № 6);

13.9.7. Расчет за услуги по хранению узлов, деталей, колесных пар и металлолома (Приложение № 7);

13.9.8. Форма акта о выполненных работах (оказанных услугах) [(Приложение № 8)](consultantplus://offline/main?base=SVB014;n=23658;fld=134;dst=100163);

13.9.9. Расчетный вес деталей грузового вагона, применяемый для расчета стоимости услуг по погрузке (выгрузке) и хранению [(Приложение № 9)](consultantplus://offline/main?base=SVB014;n=23658;fld=134;dst=100166);

13.9.10. Протокол согласования стоимости ремонтопригодных деталей и неремонтопригодных деталей (металлолома), принимаемых на ответственное хранение (Приложение № 10);

13.9.11. Форма акта выбраковки узлов и деталей грузового вагона, поступившего в ремонт ([Приложение № 11](consultantplus://offline/main?base=SVB014;n=23658;fld=134;dst=100172));

13.9.12. Форма акта замены и установки узлов и деталей грузового вагона, поступившего в ремонт (Приложение № 12);

13.9.13. Перечень цен на запасные части собственности Подрядчика, которые не включены в стоимость текущего ремонта грузового вагона (Приложение № 13);

13.9.14. Перечень кодов неисправностей, согласно классификатору «Основные неисправности грузовых вагонов (К ЖА 2005 04)», на которые не распространяется гарантийная ответственность (Приложение № 14);

**14. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **Подрядчик:**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Место нахождения: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Почтовый адрес:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  ОГРН\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  ОКПО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  КПП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  р/счет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  к/счет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  БИК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  тел. \_\_\_\_\_\_\_\_, факс \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,  e-mail \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  **От Подрядчика**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | **Заказчик:**  **Публичное акционерное общество**  **«Центр по перевозке грузов**  **в контейнерах «ТрансКонтейнер»**  Юридический адрес: 125047, Российская Федерация, г. Москва, Оружейный пер., д.19  ОГРН 1067746341024  ИНН 7708591995  КПП 997650001  Филиал ПАО «ТрансКонтейнер»  на Свердловской железной дороге  КПП 665945001  Место нахождения и почтовый адрес филиала: 620027, Российская Федерация,  г. Екатеринбург, ул. Николая Никонова, д.8  тел.: (343) 380-12-00 (доб. 5008)  Банковские реквизиты:  р/сч. 40702810600280107758  в филиале Банк ВТБ (ПАО)  в г. Екатеринбурге  БИК 046577952  к/сч. 30101810400000000952  **От Заказчика**  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| Приложение № 1 |
| к Договору № НКП СВЖДд-\_\_/\_\_/\_\_  от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. |

**Перечень и реквизиты вагонных ремонтных депо Подрядчика**

|  |  |
| --- | --- |
| **От Подрядчика** | **От Заказчика** |
|  |  |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| Приложение № 2 |
| к Договору № НКП СВЖДд-\_\_/\_\_/\_\_  от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. |

**Прейскурант цен на работы, выполняемые при текущем отцепочном ремонте вагонов**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № работы | Работа | Цена, руб |
|
| *Вагоно-сборочный участок* | |  |
| 1101 | Работы по разборке / сборке грузового вагона произвести |  |
| 1102 | Повторная подъемка вагона по вине Заказчика |  |
| 1103 | Ремонт тормозного оборудования выполнить (при капитальном ремонте) |  |
| 1104 | Замена магистральной трубы на безрезьбовую и соответствующих тормозных приборов для их соединения |  |
| 1105 | Замена подводящей трубы от разобщительного крана к воздухораспределителю, с применением безрезьбовых соединений |  |
| 1177 | Ремонт дефектного места магистральной трубы (0,6 п.м.) с постановкой муфты |  |
| 1178 | Рукав соединительный механизма разгрузки снять-поставить |  |
| 1179 | Кран разобщительный механизма разгрузки снять-поставить |  |
| 1180 | Кран концевой механизма разгрузки снять-поставить |  |
| 1181 | Заменить валик тормозной рычажной передачи |  |
| 1182 | Запасной резервуар снять-поставить |  |
| 1183 | Закрепить запасной резервуар |  |
| 1184 | Закрепить камеру рабочую |  |
| 1185 | Закрепить тормозной цилиндр |  |
| 5901 | Установить вагон-донор Заказчика на ремонтную позицию для демонтажа деталей, для ремонта вагона того же Заказчика |  |
| 5902 | Подъемка вагона-донора Заказчика для демонтажа деталей, для ремонта вагона того же Заказчика |  |
| 5903 | Демонтаж/монтаж автосцепки с грузового вагона-донора Заказчика для ремонта вагона того же Заказчика |  |
| 5904 | Тележку из-под вагона-донора Заказчика выкатить/подкатить для замены литых деталей тележки или колесных пар, для ремонта вагона того же Заказчика |  |
| 5905 | Регулировка и испытание тормозного оборудования вагона-донора Заказчика после демонтажа литых деталей тележки для ремонта вагона того же Заказчика |  |
| *Колесно-роликовый участок* | |  |
| 1201 | Текущий ремонт колесной пары |  |
| 1203 | Средний ремонт колесной пары |  |
| 1204 | Обточку поверхности катания колесной пары с одним проходом произвести |  |
| 1205 | Обточку поверхности катания колесной пары с двумя проходами произвести |  |
| 1206 | Ремонт корпуса буксы произвести |  |
| 1379 | Ремонт изношенной направляющей поверхности корпуса буксы |  |
| 1380 | Ремонт изношенной опорной поверхности корпуса буксы |  |
| 1381 | Механическая обработка лабиринтных проточек корпуса буксы |  |
| 1382 | Правка смотровой крышки корпуса буксы |  |
| 1383 | Правка крепительной крышки корпуса буксы |  |
| 1221 | Замена смотровой и крепительной крышей корпуса буксы |  |
| 1207 | Замена корпуса буксы на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1208 | Замена корпуса буксы на б/у собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1209 | Восстановление резьбы шейки оси |  |
| 1211 | Наплавка гребня колеса |  |
| 1378 | Входной и выходной контроль колесной пары собственности Заказчика |  |
| 1385 | Замена колесной пары собственности Заказчика |  |
| 1202 | Замена колесной пары ЦКК ГОСТ 10791-2011 на новую собственности Подрядчика (НОНК), без стоимости детали |  |
| Замена колесной пары ЦКК ГОСТ-2011 б/у собственности Подрядчика (с буксовым узлом): | |  |
| 1376 | Толщина обода более 70 мм после капитального ремонта колесной пары в ВКМ, без стоимости детали |  |
| 1300 | Толщина обода более 70 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1301 | Толщина обода 69-65 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1302 | Толщина обода 64-60 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1303 | Толщина обода 59-55 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1304 | Толщина обода 54-50 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1305 | Толщина обода 49-45 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1306 | Толщина обода 44-40 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1307 | Толщина обода 39-35 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1386 | Толщина обода 34-30 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1387 | Толщина обода 29-25 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1391 | Толщина обода 24 мм и менее после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| Замена колесной пары ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003 б/у собственности Подрядчика (с буксовым узлом): | |  |
| 1377 | Толщина обода более 70 мм после капитального ремонта колесной пары в ВКМ, без стоимости детали |  |
| 1308 | Толщина обода более 70 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1309 | Толщина обода 69-65 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1310 | Толщина обода 64-60 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1311 | Толщина обода 59-55 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1312 | Толщина обода 54-50 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1313 | Толщина обода 49-45 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1314 | Толщина обода 44-40 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1315 | Толщина обода 39-35 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1388 | Толщина обода 34-30 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1389 | Толщина обода 29-25 мм после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| 1390 | Толщина обода 24 мм и менее после участкового ремонта, без стоимости детали |  |
| *Автоконтрольный пункт по ремонту тормозов (АКП)* | |  |
| 1401 | Ремонт магистральной части ВР |  |
| 1402 | Замена магистральной части ВР собственности Заказчика |  |
| 1403 | Замена магистральной части ВР на новую собственности Подрядчика |  |
| 1404 | Замена магистральной части ВР на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1405 | Ремонт главной части ВР |  |
| 1406 | Замена главной части ВР собственности Заказчика |  |
| 1407 | Замена главной части ВР на новую собственности Подрядчика |  |
| 1408 | Замена главной части ВР на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1409 | Ремонт авторежима |  |
| 1410 | Замена авторежима собственности Заказчика |  |
| 1411 | Замена авторежима на новый собственности Подрядчика |  |
| 1412 | Замена авторежима на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1413 | Ремонт авторегулятора тормозной рычажной передачи |  |
| 1414 | Замена авторегулятора тормозной рычажной передачи собственности Заказчика |  |
| 1415 | Замена авторегулятора тормозной рычажной передачи на новую собственности Подрядчика |  |
| 1416 | Замена авторегулятора тормозной рычажной передачи на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1417 | Ремонт разобщительного крана |  |
| 1418 | Замена разобщительного крана на новый собственности Подрядчика |  |
| 1419 | Замена разобщительного крана на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1420 | Ремонт концевого крана №190 |  |
| 1421 | Замена концевого крана № 190 на новый собственности Подрядчика |  |
| 1422 | Замена концевого крана № 190 на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1423 | Ремонт концевого крана №4304 |  |
| 1424 | Замена концевого крана №4304 на новый собственности Подрядчика |  |
| 1425 | Замена концевого крана №4304 на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1426 | Ремонт соединительного рукава |  |
| 1427 | Замена соединительного рукава Р17 на новый собственности Подрядчика |  |
| 1428 | Замена соединительного рукава Р17 на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1429 | Ремонт тормозного цилиндра |  |
| 1430 | Замена тормозного цилиндра на новый собственности Подрядчика |  |
| 1431 | Замена тормозного цилиндра на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1432 | Ремонт поршня тормозного цилиндра |  |
| 1433 | Ремонт запасного резервуара |  |
| 1434 | Замена запасного резервуара на новый собственности Подрядчика |  |
| 1435 | Замена запасного резервуара на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1436 | Ремонт камеры рабочей |  |
| 1437 | Замена камеры рабочей на новый собственности Подрядчика |  |
| 1438 | Замена камеры рабочей на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1439 | Замена тяги стояночного тормоза |  |
| 1440 | Ремонт стояночного тормоза |  |
| 1441 | Замена подводящей трубки от тройника к рабочей камере |  |
| 1442 | Установка дополнительного крепления магистрального воздухопривода |  |
| 1443 | Приварить кронштейн рабочей камеры |  |
| 1444 | Установить ручку переключателя рабочей камеры |  |
| 1445 | Поставить ниппель в узле соединения тройника 573 и разобщительного крана |  |
| 1446 | Замена соединительного рукава Р36 на новый собственности Подрядчика |  |
| 1447 | Авторежим снять-поставить |  |
| 1448 | Замена подводящей трубки к авторежиму |  |
| 1449 | Замена подводящей трубки к запасному резервуару |  |
| 1451 | Ремонт разобщительного крана механизма разгрузки |  |
| 1452 | Замена разобщительного крана механизма разгрузки на новый собственности Подрядчика |  |
| 1453 | Замена разобщительного крана механизма разгрузки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1454 | Ремонт концевого крана №190 механизма разгрузки |  |
| 1455 | Замена концевого крана № 190 механизма разгрузки на новый собственности Подрядчика |  |
| 1456 | Замена концевого крана № 190 механизма разгрузки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1457 | Ремонт концевого крана №4304 механизма разгрузки |  |
| 1458 | Замена концевого крана №4304 механизма разгрузки на новый собственности Подрядчика |  |
| 1459 | Замена концевого крана №4304 механизма разгрузки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1460 | Ремонт соединительного рукава механизма разгрузки |  |
| 1461 | Замена соединительного рукава механизма разгрузки на новый собственности Подрядчика |  |
| 1462 | Замена соединительного рукава механизма разгрузки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1463 | Ремонт соединительного рукава (с заменой резиновой трубки) |  |
| 1464 | Замена концевого крана № 4314Б на новый собственности Подрядчика |  |
| 1465 | Ремонт горизонтального рычага |  |
| 1466 | Замена подводящей трубки к тормозному цилиндру |  |
| 1467 | Установка элементов крепления тормозной магистрали |  |
| 1468 | Замена передней крышки тормозного цилиндра на новую собственности Подрядчика |  |
| 1469 | Замена передней крышки тормозного цилиндра на б\у собственности Подрядчика |  |
| 1470 | Замена резьбового тройника №573-000 на новый собственности Подрядчика |  |
| 1471 | Замена безрезьбового тройника №4375 на новый собственности Подрядчика |  |
| 1472 | Замена валика рабочей камеры (при деповском ремонте) |  |
| 1473 | Замена фильтра рабочей камеры |  |
| 1474 | Замена пылеулавливающей сетки рабочей камеры |  |
| 1475 | Замена регулировочного винта вагона с изготовлением |  |
| 1476 | Замена горизонтального рычага для крытого вагона с изготовлением |  |
| 1477 | Замена горизонтального рычага для хоппер-зерновоза с изготовлением |  |
| 1478 | Замена тяги тормозной рычажной передачи с изготовлением |  |
| 1479 | Замена упора привода авторегулятора вагона с изготовлением |  |
| 1480 | Замена штурвала стояночного тормоза вагона с изготовлением |  |
| 1481 | Замена ниппеля 4371 на новый собственности Подрядчика |  |
| 1482 | Замена штуцера 4370 на новый собственности Подрядчика |  |
| 1483 | Замена кольца выпускного клапана на новое |  |
| 1484 | Замена поводка выпускного клапана на новый |  |
| 1485 | Ремонт опорной балочки авторежима |  |
| 1486 | Замена опорной балочки авторежима с изготовлением |  |
| 1487 | Установка тяги стояночного тормоза (взамен отсутствующей) |  |
| 1488 | Установка штурвала стояночного тормоза (взамен отсутствующего) |  |
| 1489 | Ремонт концевого крана №4314Б |  |
| 1490 | Замена соединительного рукава на новый собственности Заказчика |  |
| 1491 | Снять-поставить регулятор тормозной рычажной передачи для вагонов с раздельным торможением |  |
| 1492 | Замена указателя режимов рабочей камеры |  |
| 1493 | Замена корпуса авторежима |  |
| 1494 | Замена корпуса магистральной части ВР |  |
| 1495 | Замена корпуса главной части ВР |  |
| 1496 | Замена муфты 4379 |  |
| 1497 | Замена муфты 4379-01 |  |
| 1498 | Замена хвостовика авторегулятора |  |
| 1499 | Ремонт соединительного рукава Р-36 |  |
| *Тележечный участок* | |  |
| 1501 | Работы по ремонту тележки (с применением феррозондового контроля) |  |
| 1502 | Частичная окраска тележки |  |
| 1503 | Полная окраска тележки |  |
| 1504 | Замена фрикционной планки (неподвижной) |  |
| 1505 | Замена пружины наружной на новую собственности Подрядчика |  |
| 1506 | Замена пружины наружной на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1507 | Замена пружины внутренней на новую собственности Подрядчика |  |
| 1508 | Замена пружины внутренней на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1509 | Ремонт боковой рамы с наплавкой |  |
| 1510 | Замена боковой рамы собственности Заказчика |  |
| 1511 | Замена боковой рамы на новую собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1512 | Замена боковой рамы на б/у срок эксплуатации 1-5 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1513 | Замена боковой рамы на б/у срок эксплуатации 6-10 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1514 | Замена боковой рамы на б/у срок эксплуатации 11-15 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1515 | Замена боковой рамы на б/у срок эксплуатации 16-20 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1516 | Замена боковой рамы на б/у срок эксплуатации 21-25 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1517 | Замена боковой рамы на б/у срок эксплуатации 26-30 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1518 | Замена боковой рамы на б/у срок эксплуатации 31-37 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1519 | Ремонт надрессорной балки с наплавкой |  |
| 1520 | Ремонт наклонных поверхностей надрессорной балки |  |
| 1521 | Ремонт опорной поверхности подпятника с наплавкой |  |
| 1522 | Ремонт скользуна надрессорной балки |  |
| 1523 | Ремонт подпятника |  |
| 1524 | Установка шкворневой втулки надрессорной балки |  |
| 1525 | Мертвую точку надрессорной балки заклепать |  |
| 1526 | Замена надрессорной балки собственности Заказчика |  |
| 1527 | Замена надрессорной балки на новую собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1528 | Замена надрессорной балки на б/у срок эксплуатации 1-5 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1529 | Замена надрессорной балки на б/у срок эксплуатации 6-10 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1530 | Замена надрессорной балки на б/у срок эксплуатации 11-15 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1531 | Замена надрессорной балки на б/у срок эксплуатации 16-20 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1532 | Замена надрессорной балки на б/у срок эксплуатации 21-25 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1533 | Замена надрессорной балки на б/у срок эксплуатации 26-30 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1534 | Замена надрессорной балки на б/у срок эксплуатации 31-34 лет собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1535 | Ремонт триангеля без тормозного башмака без наплавки |  |
| 1536 | Ремонт триангеля без тормозного башмака с наплавкой |  |
| 1537 | Замена триангеля собственности Заказчика |  |
| 1538 | Замена триангеля на новый собственности Подрядчика |  |
| 1539 | Замена триангеля на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1540 | Ремонт подвески тормозного башмака |  |
| 1541 | Замена подвески тормозного башмака |  |
| 1542 | Наплавка валика подвески |  |
| 1543 | Замена валика подвески |  |
| 1544 | Ремонт тормозного башмака |  |
| 1545 | Замена тормозного башмака на новый собственности Подрядчика |  |
| 1546 | Замена тормозного башмака на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1547 | Ремонт шкворня |  |
| 1548 | Замена шкворня |  |
| 1549 | Замена колодки тормозной |  |
| 1550 | Ремонт вертикального рычага с наплавкой |  |
| 1551 | Замена вертикального рычага |  |
| 1552 | Ремонт тележки в сборе без модернизации |  |
| 1553 | Ремонт тележки в сборе ранее прошедшей модернизацию |  |
| 1554 | Ремонт тележки модели 18-100 с установкой износостойких элементов согласно проекта М1698 (в узлах трения) |  |
| 1555 | Замена фрикционных планок 1 комплекта (подвижная, неподвижная) согласно проекта М-1698 |  |
| 1556 | Установка сменной прокладки на опорную поверхность буксового проема боковой рамы |  |
| 1557 | Замена фрикционного клина на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1558 | Установка сменной прокладки надрессорной балки |  |
| 1559 | Замена колпака скользуна на новый |  |
| 1560 | Установка предохранителя валика подвески 4384 тормозного башмака |  |
| 1561 | Продление срока службы боковой рамы тележки |  |
| 1562 | Продление срока службы надрессорной балки тележки |  |
| 1563 | Неразрушающий контроль соединительной балки тележки 8- осного вагона |  |
| 1564 | Ремонт пятника соединительной балки |  |
| 1565 | Ремонт сваркой трещины в соединительной балке 8-ми осного вагона (100 мм) |  |
| 1566 | Работы по ремонту соединительной балки 8-ми осного вагона |  |
| 1567 | Ремонт опорной поверхности буксового проема боковой рамы (механическая обработка) |  |
| 1568 | Ремонт вертикального рычага без наплавки |  |
| 1569 | Выправить шкворень |  |
| 8000 | Ремонт упорной поверхности подпятника с наплавкой |  |
| 8001 | Буртик шкворневого отверстия подпятника наплавить |  |
| 8002 | Восстановление изношенной поверхности колпака скользуна наплавкой |  |
| 8003 | Ремонт трещин колпака скользуна сваркой |  |
| 8004 | Замена волокнитовой втулки боковой рамы |  |
| 8005 | Замена одной заклепы крепления неподвижной фрикционной планки боковой рамы |  |
| 8006 | Замена фрикционной планки (подвижной) |  |
| 8007 | Замена сменной прокладки б/у на опорную поверхность буксового проема боковой рамы (деповской ремонт) |  |
| 8008 | Замена фрикционного клина на б/у собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 8009 | Замена колпака скользуна на б/у |  |
| 8015 | Замена соединительной балки на б/у собственности Подрядчика, без учета стоимости ремонтных работ, без стоимости детали |  |
| 8024 | Ремонт направляющих поверхностей буксового проема боковой рамы (механическая обработка) |  |
| 8025 | Контроль внутренних и наружных углов буксовых проемов боковой рамы (с применением магнитопорошкового контроля) |  |
| 8039 | Замена соединительной балки на новую собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 8040 | Акустико-эмиссионный контроль боковой рамы |  |
| 8041 | Замена боковой рамы на новую собственности Подрядчика, без стоимости детали (производство КНР) |  |
| 8042 | Замена надрессорной балки на новую собственности Подрядчика, без стоимости детали (производство КНР) |  |
| 8043 | Замена распорной тяги с изготовлением |  |
| 8044 | Замена серьги горизонтального рычага вагона с изготовлением |  |
| 8045 | Замена тяги вертикального рычага вагона с изготовлением |  |
| 8046 | Замена чеки тормозной колодки на новую собственности Подрядчика |  |
| 8047 | Наплавка предохранительной скобы распорной тяги |  |
| 8048 | Замена валика подвески тормозного башмака на б/у собственности Подрядчика |  |
| 8049 | Замена наконечника триангеля |  |
| 8050 | Замена серьги метрвой точки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 8051 | Замена вертикального рычага на б/у собственности Подрядчика |  |
| 8052 | Заварить трещины с внутренней стороны наклонной плоскости надрессорной балки |  |
| 8053 | Восстановление наплавкой ограничительных буртов наклонных плоскостей на надрессорной балке |  |
| 8054 | Заварить трещины внутренней колонки надрессорной балки |  |
| 8901 | Разобрать/собрать тележку вагона-донора Заказчика для демонтажа литых деталей тележки, для ремонта вагона того же Заказчика |  |
| *Тележечный участок тележка модели 18-578* | |  |
| 8018 | Замена клина фрикционного 578.30.002-0 тележки модели 18-578 |  |
| 8019 | Замена полиуретановой накладки фрикционного клина тележки модели 18-578 |  |
| 8020 | Замена износостойкой чаши подпятника тележки модели 18-578 (с ограничителями) |  |
| 8021 | Ремонт устройства направленного отвода колодок тележки модели 18,578 |  |
| 8022 | Замена устройства направленного отвода колодок тележки модели 18-578 |  |
| 8023 | Работы по ремонту тележки модели 18-578 |  |
| 8026 | Замена (100%) упруго-катковых скользунов на беззазорные и замена (100%) фрикционных клиньев ВЧ-120 на СЧ-35 (на вагон) |  |
| 8027 | Замена пружины внутренней 578.30.007-1 тележки модели 18-578 |  |
| 8028 | Замена пружины наружной 578.30.006-1 тележки модели 18-578 |  |
| 8029 | Замена фрикционного клина М1698.00.003 тележки модели 18-578 на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 8030 | Смена регулировочной пластины (1 мм) тележки модели 18-578 |  |
| 8031 | Смена регулировочной пластины (2 мм) тележки модели 18-578 |  |
| 8032 | Смена регулировочной пластины (3 мм) тележки модели 18-578 |  |
| 8033 | Смена регулировочной пластины (4 мм) тележки модели 18-578 |  |
| 8034 | Смена регулировочной пластины (5 мм) тележки модели 18-578 |  |
| 8035 | Смена регулировочной пластины (6 мм) тележки модели 18-578 |  |
| 8038 | Замена надрессорной балки тележки модели 18-578, без стоимости детали |  |
| 8088 | Замена беззазорного скользуна тележек модели 18-578 (на 1 элемент) |  |
| 8089 | Замена колпака упорного ВМ 003.103 скользуна тележек модели 18-578 (на 1 элемент) |  |
| 8090 | Замена пластины регулировочной ВМ 003.002 тележек модели 18-578 (на 1 элемент) |  |
| 8091 | Замена корпуса скользуна ВМ 003.101 тележек модели 18-578 (на 1 элемент) |  |
| 8092 | Замена пластины опорной ВМ 003.001 тележек модели 18-578 (на 1 элемент) |  |
| 8093 | Замена упругого элемента (демпфера) ВМ 003.103 тележек модели 18-578 (на 1 элемент) |  |
| 8094 | Замена крепления корпуса скользуна тележек модели 18-578 (на 1 элемент) |  |
| *Контрольный пункт по ремонту автосцепки (КПА)* | |  |
| 1601 | Ремонт корпуса автосцепки с применением ручной сварки |  |
| 1602 | Ремонт корпуса автосцепки с применением полуавтомата |  |
| 1603 | Замена корпуса автосцепки собственности Заказчика |  |
| 1604 | Замена корпуса автосцепки на новый собственности Подрядчика |  |
| 1605 | Замена корпуса автосцепки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1606 | Ремонт замка автосцепки с применением ручной сварки |  |
| 1607 | Ремонт замка автосцепки с применением полуавтомата |  |
| 1608 | Замена замка автосцепки |  |
| 1609 | Ремонт замкодержателя автосцепки с применением ручной сварки |  |
| 1610 | Ремонт замкодержателя автосцепки с применением полуавтомата |  |
| 1611 | Замена замкодержателя автосцепки на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1612 | Ремонт предохранителя замка с применением ручной сварки |  |
| 1613 | Ремонт предохранителя замка с применением полуавтомата |  |
| 1614 | Замена предохранителя |  |
| 1615 | Ремонт валика подъемника автосцепки с применением ручной сварки |  |
| 1616 | Ремонт валика подъемника автосцепки применением полуавтомата |  |
| 1617 | Замена валика подъемника автосцепки |  |
| 1618 | Ремонт подъемника замка автосцепки |  |
| 1619 | Замена подъемника замка автосцепки |  |
| 1620 | Ремонт маятниковой подвески |  |
| 1621 | Замена маятниковой подвески |  |
| 1622 | Ремонт центрирующей балочки |  |
| 1623 | Замена центрирующей балочки |  |
| 1624 | Ремонт тягового хомута без наплавки |  |
| 1625 | Ремонт тягового хомута ручной сваркой |  |
| 1626 | Ремонт тягового хомута полуавтоматом |  |
| 1627 | Замена тягового хомута собственности Заказчика |  |
| 1628 | Замена тягового хомута на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1629 | Замена тягового хомута на б/у собственности Подрядчика (с учетом стоимости ремонта), без стоимости детали |  |
| 1630 | Замена клина тягового хомута на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1631 | Ремонт корпуса поглощающего аппарата с наплавкой |  |
| 1632 | Замена корпуса поглощающего аппарата на новый собственности Подрядчика |  |
| 1633 | Ремонт стяжного болта |  |
| 1634 | Замена стяжного болта на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1635 | Ремонт поглощающего аппарата |  |
| 1636 | Замена поглощающего аппарата на ПМКП-110 собственности Заказчика |  |
| 1637 | Замена поглощающего аппарата на РТ-120 собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1638 | Замена поглощающего аппарата на РТ-120 собственности Заказчика |  |
| 1639 | Замена поглощающего аппарата на ПМКП-110 собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1640 | Замена поглощающих аппаратов на б/у класса Т-0 собственности Подрядчика |  |
| 1641 | Ремонт расцепного рычага |  |
| 1642 | Модернизация расцепного привода автосцепного устройства грузового вагона (по проекту М 1761.000) |  |
| 1643 | Замена расцепного рычага |  |
| 1644 | Ремонт фиксирующего кронштейна расцепного привода |  |
| 1645 | Замена фиксирующего кронштейна расцепного привода |  |
| 1646 | Ремонт поддерживающего кронштейна расцепного привода |  |
| 1647 | Замена поддерживающего кронштейна расцепного привода |  |
| 1648 | Ремонт поддерживающей планки |  |
| 1649 | Ремонт упорной плиты |  |
| 1650 | Замена упорной плиты |  |
| 1651 | Замена упорной плиты на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1652 | Правка хвостовика автосцепки |  |
| 1653 | Восстановление перемычки хвостовика автосцепки ручной сваркой |  |
| 1654 | Ремонт автосцепного устройства (с разборкой поглощающего аппарата) |  |
| 1655 | Работа по ремонту автосцепного устройства (без разборки поглощающего аппарата) |  |
| 1656 | Ремонт автосцепного устройства (без разборки поглощающего аппарата) |  |
| 1657 | Замена автосцепки собственности Заказчика |  |
| 1658 | Замена автосцепки на новую собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1659 | Замена автосцепки на б/у собственности Подрядчика (с учетом стоимости ремонта), без стоимости детали |  |
| 1660 | Замена парных болтов поддерживающих клин тягового хомута |  |
| 1661 | Замена цепи расцепного привода |  |
| 1662 | Восстановление перемычки хвостовика автосцепки на установке электрошлаковой сварки |  |
| 1663 | Замена верхнего кронштейна от саморасцепа |  |
| 1664 | Замена нижнего кронштейна от саморасцепа |  |
| 1665 | Замена замкодержателя автосцепки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1666 | Замена замка автосцепки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1667 | Замена подъемника замка автосцепки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1668 | Замена валика подъемника автосцепки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1669 | Замена предохранителя замка автосцепки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1670 | Замена корпуса поглощающего аппарата на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1671 | Замена клина тягового хомута на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1672 | Замена маятниковой подвески на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1673 | Замена центрирующей балочки на б/у собственности Подрядчика |  |
| 1674 | Замена болта крепления расцепного рычага |  |
| 1675 | Замена планки поддерживающей |  |
| 1676 | Ремонт парных болтов поддерживающих клин тягового хомута |  |
| 1677 | Замена стяжного болта б/у собственности Подрядчика |  |
| 1678 | Закрепить кронштейн расцепного привода |  |
| 1679 | Ремонт центрирующей балочки (подпружиненной) |  |
| 1680 | Замена клина поглощающего аппарата |  |
| 1681 | Ремонт цепи расцепного привода |  |
| 1682 | Замена поглощающего аппарата на новый класса Т2 собственности Заказчика |  |
| 1683 | Замена поглощающего аппарата на новый класса Т2 собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1684 | Замена нажимной шайбы поглощающего аппарата |  |
| 1685 | Замена валика крепления тягового хомута СА-3М |  |
| 1686 | Приварить планку модернизации тягового хомута с изготовлением |  |
| 1687 | Замена (установка) болта 22\*90 крепления поддреживающей планки |  |
| 1688 | Замена центрирующей балочки (подпружиненной) |  |
| 1689 | Замена поглощающего аппарата на новый класса Т3 собственности Заказчика |  |
| 1690 | Замена поглощающего аппарата на новый класса Т3 собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1691 | Замена конуса нажимного поглощающего аппарата |  |
| 1692 | Замена пружины внутренней п/ап Ш-2В |  |
| 1693 | Замена пружины наружней п/ап Ш-2В |  |
| 1694 | Модернизация ударной розетки по проекту "Модернизация автосцепного устройства М1468.00.000.ТО" |  |
| *Вагоно-сборочный участок (общие работы по ремонту кузова)* | |  |
| 1106 | Наплавить изношенные поверхности ударной розетки |  |
| 1107 | Замена ударной розетки |  |
| 1108 | Замена заклепок упора |  |
| 1109 | Замена переднего упорного угольника с учетом 1 нового угольника |  |
| 1110 | Замена заднего упорного угольника с учетом 1 нового угольника |  |
| 1112 | Ремонт пятника наплавкой |  |
| 1113 | Замена пятника собственности Заказчика |  |
| 1114 | Замена пятника на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1115 | Замена пятника на б/у собственности Подрядчика (с учетом стоимости ремонта), без стоимости детали |  |
| 1116 | Скользун шкворневой отремонтировать |  |
| 1117 | Скользун шкворневой заменить |  |
| 1118 | Ремонт балки концевой |  |
| 1119 | Ремонт накладки балки концевой |  |
| 1120 | Ремонт накладки балки промежуточной |  |
| 1121 | Ремонт накладки балки хребтовой |  |
| 1122 | Ремонт накладки балки шкворневой |  |
| 1123 | Ремонт сваркой трещины или разрыва в балке (концевой, поперечной, хребтовой, шкворневой) (100 мм) |  |
| 1124 | Приварить усиливающую накладку к балке (поперечной, хребтовой, шкворневой) (0,1 м2) |  |
| 1125 | Поставить подножку лестницы в сборе |  |
| 1126 | Приварить ступеньку лестницы |  |
| 1127 | Сменить лестницу |  |
| 1128 | Приварить кронштейн лестницы |  |
| 1129 | Выправить лестницу |  |
| 1130 | Сменить подножку составителя |  |
| 1131 | Сменить поручень составителя |  |
| 1132 | Частичная окраска рамы, кузова, сварных швов при ДР |  |
| 1133 | Частичная окраска рамы, кузова, сварных швов при КР |  |
| 1134 | Постановка трафаретов |  |
| 1135 | Замена заклепки упорного угольника |  |
| 1136 | Приварить планку к упорному угольнику |  |
| 1137 | Смена заклепок пятника |  |
| 1138 | Наплавка упорного угольника |  |
| 1139 | Замена доски пола (1 шт., 0,025 м3) |  |
| 1140 | Правка подножки составителя |  |
| 1141 | Правка поручня составителя |  |
| 1142 | Установка ЗПУ |  |
| 1168 | Установить подводящую трубу Р-200 |  |
| 1169 | Замена на новые (валики, втулки, шайбы, шплинты) рычажной передачи |  |
| 1170 | Изгиб рамы выправить на стенде |  |
| 1171 | Смена заклепки пятника |  |
| 1172 | Старую трещину сварного шва под накладкой отремонтровать (100 мм) |  |
| 1186 | Замена болта крепления пятника |  |
| 1188 | Ремонт трещины кузова металического сваркой (100 мм) |  |
| 1189 | Закрепить подножку составителя |  |
| 1190 | Закрепить поручень составителя |  |
| 1191 | Замена предохранительной планки в консольной части хребтовой балки от истирания поглощающих аппаратов |  |
| 1192 | Замена скобы крепления тормозной тяги |  |
| 1193 | Ремонт пятника наплавкой с креплением на болтах |  |
| 1194 | Замена пятника с креплением на болтах на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1195 | Замена пятника с креплением на болтах на б/у собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 1196 | Ремонт пятника наплавкой с креплением на заклепках |  |
| 1198 | Заменить неисправные детали рычажной передачи (валики, втулки, шайбы, шплинты) |  |
| 5004 | Выправить торцевую стену на ВРМ |  |
| 5005 | Заглушка торцевых дверей полувагона (на вагон) |  |
| 5006 | Замена кронштейна крепления концевого крана |  |
| 5007 | Замена магистрального воздухопровода на крытом вагоне |  |
| 5008 | Замена магистрального воздухопровода на полувагоне |  |
| 5009 | Замена части верхней обвязки (1,0м) |  |
| 5010 | Замена части верхней обвязки с изготовлением запчасти (1,0м) |  |
| 5011 | Замена кронштейна крепления крышки люка к хребтовой балке |  |
| 5012 | Замена листа обшивки кузова |  |
| 5013 | Замена торцевой стены на ВРМ |  |
| 5014 | Ремонт лучевой трещины на ВРМ |  |
| 5015 | Ремонт обрыва промежуточной стойки на ВРМ |  |
| 5016 | Ремонт торцевой стены на ВРМ |  |
| 5017 | Ремонт уширения (сужения) кузова на ВРМ |  |
| 5018 | Ремонт вмятин кузова на ВРМ |  |
| 5019 | Правка нижней обвязки на ВРМ |  |
| 5020 | Закрепить площадку |  |
| 5021 | Закрепить лестницу |  |
| 5022 | Замена поддерживающего устройства тормозной рычажной передачи |  |
| 5023 | Приварить кронштейн с модернизацией запасного резервуара |  |
| 5024 | Замена скобы концевого крана на новую |  |
| 5040 | Установка указателя режимного торможения |  |
| 5041 | Установка фланца на авторежим (привалочная плоскость) |  |
| 5042 | Установка кронштейна крепления концевого крана |  |
| 5043 | Установка подножки составителя |  |
| 5044 | Установка поручня составителя |  |
| 5045 | Установка лестницы |  |
| 5046 | Ремонт сваркой заднего упорного угольника без демонтажа |  |
| 5047 | Ремонт сваркой заднего упорного угольника с демонтажем |  |
| 5048 | Ремонт сваркой переднего упорного угольника без демонтажа |  |
| 5049 | Ремонт сваркой переднего упорного угольника с демонтажем |  |
| Полная окраска грузовых вагонов (ручным способом) | |  |
| 1161 | Платформа для контейнеров и колесной техники 4-осная |  |
| 1162 | Платформа с металлическими бортами 4-осная |  |
| *Полная окраска грузовых вагонов (с применением дробеструйной очистки, окрасочно-распылительной и сушильной системы, с постановкой трафарета)* | |  |
| 3625 | Платформа универсальная 4-осная |  |
| 3626 | Платформа универсальная 4-осная (с использованием высокотехнологичных покрытий) |  |
| *Полная окраска грузовых вагонов (ручным способом) с использованием краски Заказчика* | |  |
| 1049 | Платформа для контейнеров и колесной техники 4-осная |  |
| 1050 | Платформа с металлическими бортами 4-осная |  |
| Работы по ремонту кузова фитинговой платформы | |  |
| 2601 | Замена шарнирного соединения фитинговой плиты (вагоны без полового настила |  |
| 2602 | Замена шарнирного соединения фитинговой платформы (с половым настилом) |  |
| 2603 | Замена фитингового упора |  |
| 2604 | Устранить зазор между фитинговой плитой и упором рамы (приварить планку) |  |
| 2605 | Сменить одно болтогаечное крепление пола |  |
| 2606 | Заварить трещины металлического полового настила по хребтовой балке (с половым настилом) |  |
| 2607 | Проварить усилители под фитинговой плитой |  |
| 2608 | Восстановить отсутствующие усилители под фитинговой плитой |  |
| 2609 | Фитинговую плиту отремонтировать |  |
| 2610 | Замена фитинговой плиты с одним упором |  |
| 2611 | Замена фитинговой плиты с двумя упорами |  |
| 2612 | Ремонт настила пола (0,3 м2) |  |
| 2613 | Замена деталей запоров бортов |  |
| 2614 | Ремонт борта со снятием |  |
| 2615 | Ремонт борта без снятия |  |
| 2616 | Замена борта торцевого на новый собственности Подрядчика, без стоимости детали |  |
| 2617 | Установить кодовые бортовые датчики |  |
| 2618 | Ремонт трещин откидного упора сваркой |  |
| 2619 | Окрасить откидное устройство |  |
| 2620 | Замена пальца откидного упора |  |
| 2621 | Замена доски пола (1 шт., 0,008 м3) |  |
| 2622 | Замена кронштейна упора борта |  |
| 2623 | Установка борта торцевого (взамен отсутствующего), без стоимости детали |  |
| 2624 | Установка фитинговой плиты с одним упором (взамен отсутствующей) |  |
| 2625 | Установка фитинговой плиты с двумя упорами (взамен отсутствующей) |  |
| 2626 | Установка пальца откидного упора |  |
| Информационные услуги | |  |
| 1000 | Формирование документов в электронном виде |  |
| Вагоно-сборочный участок (дополнительные работы) | |  |
| 1005 | Обследование технического состояния вагона с целью перенумерации |  |
| 1062 | Составление технического паспорта вагона формы ВУ-4М |  |
| 1077 | Составление рекламационных документов на узел или деталь, не выдержавших гарантийного срока эксплуатации |  |
| Ремонтные работы, выполняемые при текущем отцепочном ремонте грузовых вагонов | |  |
|  | Контрольные и регламентные операции |  |
| 5025 | Контрольные и регламентные операции (обязательные для каждого вагона поступившего в ТОР) |  |
|  | Общие и подготовительные работы |  |
| 5029 | Подъемка вагона |  |
| 5030 | Тележку из-под вагона выкатить и подкатить |  |
| 5031 | Рычажную передачу отрегулировать |  |
| 5032 | Зазоры в скользунах отрегулировать |  |
| 5033 | Провести регулировку зазора между упором авторежима и контактной планки опорной балочки авторежима |  |
| 5034 | Испытать тормозное оборудование |  |
| 5035 | Колесную пару выкатить/подкатить |  |
| 5036 | Крановые работы |  |
| 5037 | Окраска ремонтных вставок и сварных швов |  |
| 5038 | Восстановление трафаретов на вагоне |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **От Подрядчика** | **От Заказчика** |
|  |  |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| Приложение № 3 |
| к Договору № НКП СВЖДд-\_\_/\_\_/\_\_  от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. |

**РАСЧЕТНО-ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

**на ремонт грузового вагона №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Заказчик\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_договор №\_\_\_от «\_\_»\_\_\_\_\_\_201\_\_г.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № работы  по прейску- ранту | Выполненная работа | Количество  работ | | Цена  за единицу  работ  без НДС,  руб. | | Стоимость  ремонта  вагона  без НДС,  Руб. |
| Новые | Ремонт | Новые | Ремонт |
| … | … |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | ИТОГО:  в т.ч. \_\_\_\_\_\_\_ ремонт;  ремонт колесных пар со сменой элементов. |  |  |  |  | ∑  ∑  ∑ |

Заместитель начальника депо по ремонту \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Экономист \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

|  |  |
| --- | --- |
| **От Подрядчика** | **От Заказчика** |
|  |  |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| Приложение № 4 |
| к Договору № НКП СВЖДд-\_\_/\_\_/\_\_  от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. |

**Цена сбора за подачу 1 вагона с железнодорожных путей общего пользования на тракционные пути Депо Подрядчика и уборку 1 вагона с тракционных путей Депо Подрядчика на железнодорожные пути общего пользования**

|  |  |
| --- | --- |
| **От Подрядчика** | **От Заказчика** |
|  |  |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| Приложение № 5 |
| к Договору № НКП СВЖДд-\_\_/\_\_/\_\_  от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. |

**Протокол согласования цены на хранение и погрузку (выгрузку) узлов, деталей, колесных пар и металлолома**

1. Стоимость хранения в сутки узлов, деталей и колесных парсобственников грузовых вагонов в Депо Подрядчика:

|  |  |
| --- | --- |
|  | Цена без НДС, руб. **(за каждые сутки)** |
| **Металлолом (неремонтопригодные узлы и детали) (1 тонна)** |  |
| **ремонтопригодные и исправные узлы, детали (1 тонна)** |  |
| **колесные пары (1 кол.пара)**  **(годная, забракованная)** |  |

2. Стоимость погрузки (выгрузки)узлов, деталей и колесных парсобственников грузовых вагонов в Депо Подрядчика:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Цена без НДС, руб.** | **Цена с НДС, руб.** |
|
| **Металлолом (1 тонна)** |  |  |
| **ремонтопригодные и исправные узлы и детали (1 тонна)** |  |  |
| **колесные пары (1 кол. пара) (годная, забракованная)** |  |  |
| **балка надрессорная (годная, забракованная)** |  |  |
| **рама боковая (годная, забракованная)** |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **От Подрядчика** | **От Заказчика** |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| Приложение № 6 |
| к Договору № НКП СВЖДд-\_\_/\_\_/\_\_  от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. |

**Расчет стоимости работ по погрузке (выгрузке)**

ВЧД \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_ г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***1. Погрузка (выгрузка) Металлолома*** | | | | | | | | | |
| Дата | Выгрузка, тн | № акта МХ-1 | Погрузка, тн | | № акта МХ-3 | Итого, тн. (Гр. 2+Гр.4) | Цена за 1 тн., руб. (без НДС) | Итого стоимость услуг, руб. (Гр.6\*Гр.7) | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 | 8 | |
|  |  |  |  | |  |  |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  |  | |
| ИТОГО | <Сумма> |  | <Сумма> | |  | <Сумма> |  | <Сумма> | |
| Сумма НДС (18%) | | | | | | | | <Сумма> | |
| Итого с НДС, руб. | | | | | | | | <Сумма> | |
| ***2. Погрузка (выгрузка) РЕМОНТОПРИГОДНЫХ узлов и деталей*** | | | | | | | |  | |
| Дата | Выгрузка, тн | № акта МХ-1 | Погрузка, тн | | № акта МХ-3 | Итого, тн. (Гр. 2+Гр.4) | Цена за 1 тн, руб. (без НДС) | Итого стоимость услуг, руб. (Гр.6\*Гр.7) | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 | 8 | |
|  |  |  |  | |  |  |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  |  | |
| ИТОГО | <Сумма> |  | <Сумма> | |  | <Сумма> |  | <Сумма> | |
| Сумма НДС (18%) | | | | | | | | <Сумма> | |
| Итого с НДС, руб. | | | | | | | | <Сумма> | |
|  |  |  |  | |  |  |  |  | |
| ***3. Погрузка (выгрузка) КОЛЕСНЫХ ПАР грузовых вагонов*** | | | | | | | |  | |
| Дата | Выгрузка, шт | № акта МХ-1 | Погрузка, шт | | № акта МХ-3 | Итого, шт. (Гр. 2+Гр.4) | Цена за 1 тн., руб. (без НДС) | Итого стоимость услуг, руб. (Гр.6\*Гр.7) | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | | 5 | 6 | 7 | 8 | |
|  |  |  |  | |  |  |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  |  | |
| ИТОГО | <Сумма> |  | <Сумма> | |  | <Сумма> |  | <Сумма> | |
| Сумма НДС (18%) | | | | | | | | <Сумма> | |
| Итого с НДС, руб. | | | | | | | | <Сумма> | |
| Настоящим стороны подтверждают, что в условиях | | | | | |  |  |  | |
| ***<Наименование вагонного депо>*** | | | | | | | | | |
| **Подрядчик** | в соответствии с Договором | | | | **<№>** | от | **<Дата>** |  | |
| оказал услуги по погрузке/выгрузке | | | узлов, деталей и колесных пар грузовых вагонов Заказчика | | | | | | |
| в указанном выше объеме. | | |  | |  |  |  |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  |  | |
| **ПОДРЯДЧИК:** | |  |  | |  | **ЗАКАЗЧИК:** | |  | |
| ***Должность*** | |  |  | |  | ***Должность*** | |  | |
|  |  |  | ***Фамилия И.О.*** | | |  |  | ***ФамилияИ.О.*** | |
|  |  |  |  | | |  |  |  | |
|  | *(подпись)* | |  | |  |  | *(подпись)* |  | |
|  |  |  |  | |  |  |  |  | |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_От Подрядчика** | | | | | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_От Заказчика** | | | | |
|  | | | | |  | | | | |

|  |
| --- |
| Приложение № 7 |
| к Договору № НКП СВЖДд-\_\_/\_\_/\_\_  от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. |

**Расчет за услуги по хранению узлов, деталей, колесных пар и металлолома**

ВЧДр \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201 г.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Остаток на начало суток (тн) | Поступление на хранение  Кол-во (тн) | № акта МХ-1 | Выбытие с хранения  Кол-во (тн) | № акта МХ-3 | Остаток на конец суток (тн)   (Гр.2+Гр.3-Гр.5) | Цена за хранение 1 тн. в сутки, руб. (без НДС) | Итого стоимость услуг, руб.  (Гр.7\*Гр.8) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 01.хх.хх |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 30/31.хх.хх |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ИТОГО** |  | **<Сумма>** |  | **<Сумма>** |  | | | **<Сумма>** |
| **Сумма НДС (18%)** | | | | | | | | **<Сумма>** |
| **Итого с НДС, руб.** | | | | | | | | **<Сумма>** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Настоящим стороны подтверждают, что в условиях | | | | |  |  |  |  |
| ***<Наименование вагонного депо>*** | | | | | | | | |
| **Подрядчик** оказал услуги по хранению | | | | | |  | | |
| в соответствии с условиями Договора | | | **<№>** | от | **<Дата>** |  |  |  |
| **за** | ***<Месяц>*** | ***<год>*** | **года** |  |  |  |  |  |
|  |  | **на сумму** |  | | **<Сумма(руб,коп)>** | |  |  |
|  |  | **НДС 18%** |  | | **<Сумма(руб,коп)>** | |  |  |
|  |  | **ИТОГО к ОПЛАТЕ** | | | **<Сумма(руб,коп)>** | |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **От Подрядчика** | **От Заказчика** |
|  |  |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| Приложение № 8 |
| к Договору № НКП СВЖДд-\_\_/\_\_/\_\_  от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Код |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Форма по ОКУД | | | 0305867 |
| Заказчик |  | | | | | | | | | | | по ОКПО |  |
| организация | | | | | | | | | | | | БЕ |  |
|  | | | | | | | | | | | |
|  |  |  | структурное подразделение, адрес | | | | |  |  |  |  | по ОКПО |  |
| Исполнитель (Подрядчик) | |  |  | | | | | | | | |
| организация | | | | | | | | | | | | БЕ |  |
|  | | | | | | | | | | | |
| структурное подразделение, адрес | | | | | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | Номер | Дата | | |  |  |
|  |  |  |  | **АКТ** | | | |  |  | | |  |  |
|  |  |  | **о выполненных работах (оказанных услугах)** | | | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| по договору (наряд-заказу) | | |  | | | | | | | | | | |
|  |  |  | (наименование договора (наряд-заказа, его дата, номер) | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| Мы, нижеподписавшиеся, представители ИСПОЛНИТЕЛЯ в лице | | | | | | | |  | | | | | |
| (должности, Ф.И.О.) | | | | | | | | | | | | | |
| и ЗАКАЗЧИКА в лице | |  |  | | | | | | | | | | |
| (должности, Ф.И.О.) | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| составили настоящий акт о том, что работы выполненные ИСПОЛНИТЕЛЕМ по | | | | | | | | |  |  |  | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| (наименование объекта (этапа), краткое описание результатов работ, эффективность и значимость) | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование видов и этапов выполненных работ | | | | | ед. изм | | | выполнено работ | | | | | |
| количество | цена за единицу, руб. | | | стоимость, руб. | |
|  | | | | |  | | |  |  | | |  | |
|  | | | | |  | | |  | *Итого* | | |  | |
|  |  |  |  |  |  | | |  |  |  | *НДС* |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  | *Итого с НДС* | | | |  | |
| соответствуют (не соответствуют) условиям договора (наряд-заказа) и предъявляемым требованиям, | | | | | | | | | | | | | |
| выполнены в оговоренные сроки и надлежащим образом. | | | | | | | | | | | | | |
| Несоответствие качества работ предъявленным требованиям заключается в: | | | | | | | | |  | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Работу сдал: | | | |  |  |  |  | Работу принял: | | | | | |
| ИСПОЛНИТЕЛЬ | | | |  |  |  |  | ЗАКАЗЧИК | | | | | |
|  | | | | |  |  |  |  | | | | | |
| (должность) | | | | |  |  |  | (должность) | | | | | |
|  | |  |  | |  |  |  |  | | |  |  | |
| (подпись) | |  | (расшифровка подписи) | |  |  |  | (подпись) | | |  | (расшифровка подписи) | |
| М.П. |  |  |  |  |  |  |  | М.П. |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **От Подрядчика** | **От Заказчика** |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| Приложение № 9 |
| к Договору № НКП СВЖДд-\_\_/\_\_/\_\_  от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. |

**Расчетный вес деталей грузового вагона,**

**применяемый для расчета стоимости услуг по погрузке (выгрузке) и хранению**

| Наименование запасных частей | Вес ремонтопригодных деталей, тн | Вес металлолома, тн | Категория лома |
| --- | --- | --- | --- |
| **Тележка** |  |  |  |
| Балка надрессорная срок эксплуатации 1-5 лет | 0,508 | 0,508 | 3АТ |
| Балка надрессорная срок эксплуатации 6-10 лет | 0,508 | 0,508 | 3АТ |
| Балка надрессорная срок эксплуатации 11-15 лет | 0,508 | 0,508 | 3АТ |
| Балка надрессорная срок эксплуатации 16-20 лет | 0,498 | 0,498 | 3АТ |
| Балка надрессорная срок эксплуатации 21-25 лет | 0,498 | 0,498 | 3АТ |
| Балка надрессорная срок эксплуатации 26-30 лет | 0,476 | 0,476 | 3АТ |
| Балка надрессорная срок эксплуатации 31-34 лет | 0,471 | 0,471 | 3АТ |
| Рама боковая срок эксплуатации 1-5 лет | 0,389 | 0,389 | 3АТ |
| Рама боковая срок эксплуатации 6-10 лет | 0,386 | 0,386 | 3АТ |
| Рама боковая срок эксплуатации 11-15 лет | 0,381 | 0,381 | 3АТ |
| Рама боковая срок эксплуатации 16-20 лет | 0,381 | 0,381 | 3АТ |
| Рама боковая срок эксплуатации 21-25 лет | 0,381 | 0,381 | 3АТ |
| Рама боковая срок эксплуатации 26-30 лет | 0,381 | 0,381 | 3АТ |
| Рама боковая срок эксплуатации 31-37 лет | 0,381 | 0,381 | 3АТ |
| Пружина внутренняя | 0,006 | 0,006 | 3АТ |
| Пружина наружная | 0,015 | 0,015 | 3АТ |
| Клин фрикционный (чугун) | 0,016 | 0,016 | 17А |
| Фрикционная планка – неподвижная | 0,003 | 0,003 | 3АТ |
| Фрикционная планка – подвижная | 0,002 | 0,001 | 12А |
| Триангель | 0,074 | 0,074 | 5А |
| Колпак скользуна | 0,004 | 0,004 | 12А |
| Шкворень | 0,007 | 0,007 | 3АТ |
| Подвеска тормозного башмака | 0,004 | 0,004 | 3АТ |
| Тормозной башмак | 0,008 | 0,008 | 3АТ |
| Валик подвески тормозного башмака | 0,001 | 0,001 | 3АТ |
| **Автосцепное устройство** |  |  |  |
| Автосцепка | 0,206 | 0,206 | 3А2 |
| Корпус автосцепки | 0,181 | 0,181 | 3А2 |
| Замок | 0,013 | 0,013 | 3А2 |
| Замкодержатель | 0,005 | 0,005 | 3А2 |
| Подъемник замка | 0,002 | 0,002 | 3А2 |
| Предохранитель | 0,001 | 0,001 | 3А2 |
| Валик подъемника | 0,004 | 0,004 | 3А2 |
| Фрикционный клин поглощающего аппарата | 0,004 | 0,004 | 3А2 |
| Расцепной рычаг, цепь | 0,009 | 0,009 | 3А2 |
| Цепь расцепного рычага | 0,001 | 0,001 | 3А2 |
| Кронштейн | 0,002 | 0,002 | 3А2 |
| Кронштейн фиксирующий | 0,001 | 0,001 | 3А2 |
| Державка расцепного привода | 0,001 | 0,001 | 3А2 |
| Кронштейн расцепного привода | 0,002 | 0,002 | 3А2 |
| Поглощающий аппарат РТ-120 | 0,134 | 0,134 | 3А2 |
| Поглощающий аппарат разных типов (среднее значение) | 0,141 | 0,141 | 3А2 |
| Стяжной болт | 0,003 | 0,003 | 3А2 |
| Маятниковый болт | 0,001 | 0,001 | 5А |
| Тяговый хомут | 0,108 | 0,108 | 3А2 |
| Клин тягового хомута | 0,007 | 0,007 | 3А2 |
| Маятниковая подвеска | 0,001 | 0,001 | 3А2 |
| Центрирующая балочка | 0,009 | 0,009 | 3А2 |
| Планка поддерживающая | 0,003 | 0,003 | 3А2 |
| Упор передний | 0,059 | 0,059 | 3А2 |
| Упор задний | 0,064 | 0,064 | 3А2 |
| Упорная плита | 0,032 | 0,032 | 3А2 |
| Ударная розетка | 0,034 | 0,034 | 3А2 |
| **Тормозное оборудование** |  |  |  |
| Магистральная труба | 0,020 | 0,020 | 12А |
| Авторежим | 0,015 | 0,015 | 5А |
| Авторегулятор | 0,028 | 0,028 | 5А |
| Тормозные тяги: |  |  |  |
| Тяга короткая | 0,005 | 0,005 | 5А |
| Тяга длинная | 0,016 | 0,016 | 5А |
| Тяга подосная | 0,028 | 0,028 | 5А |
| Затяжка | 0,027 | 0,027 | 5А |
| Упор привода | 0,018 | 0,018 | 5А |
| Упор привода тыльный | 0,009 | 0,009 | 5А |
| Упор привода вертикальный | 0,037 | 0,037 | 5А |
| Тормозной цилиндр | 0,159 | 0,159 | 5А |
| Запасный резервуар | 0,019 | 0,019 | 12А |
| Рабочая камера воздухораспределителя | 0,029 | 0,029 | 5А |
| Главная часть воздухораспределителя | 0,014 | 0,014 | 5А |
| Магистральная часть воздухораспределителя | 0,010 | 0,010 | 5А |
| Соединительный рукав | 0,002 | 0,002 | 5А |
| Концевой кран | 0,003 | 0,003 | 5А |
| Разобщительный кран | 0,001 | 0,001 | 5А |
| Стояночный тормоз | 0,092 | 0,092 | 3АТ |
| **Колесная пара** |  |  |  |
| Колесная пара (ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003): толщина обода более 70 | 1,414 | 1,414 | 3АД |
| Колесная пара (ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003): толщина обода 69-65 | 1,400 | 1,400 | 3АД |
| Колесная пара (ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003): толщина обода 64-60 | 1,368 | 1,368 | 3АД |
| Колесная пара (ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003): толщина обода 59-55 | 1,339 | 1,339 | 3АД |
| Колесная пара (ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003): толщина обода 54-50 | 1,307 | 1,307 | 3АД |
| Колесная пара (ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003): толщина обода 49-45 | 1,277 | 1,277 | 3АД |
| Колесная пара (ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003): толщина обода 44-40 | 1,244 | 1,244 | 3АД |
| Колесная пара (ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003): толщина обода 39-35 | 1,213 | 1,213 | 3АД |
| Колесная пара (ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003): толщина обода 34-30 | 1,180 | 1,180 | 3АД |
| Колесная пара (ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003): толщина обода менее 29 | 1,136 | 1,136 | 3АД |
| Колесная пара (ЦКК ГОСТ-2004): толщина обода более70 | 1,414 | 1,414 | 3АД |
| Колесная пара (ЦКК ГОСТ-2004): толщина обода 69-65 | 1,400 | 1,400 | 3АД |
| Колесная пара (ЦКК ГОСТ-2004): толщина обода 64-60 | 1,368 | 1,368 | 3АД |
| Колесная пара (ЦКК ГОСТ-2004): толщина обода 59-55 | 1,339 | 1,339 | 3АД |
| Колесная пара (ЦКК ГОСТ-2004): толщина обода 54-50 | 1,307 | 1,307 | 3АД |
| Колесная пара (ЦКК ГОСТ-2004): толщина обода 49-45 | 1,277 | 1,277 | 3АД |
| Колесная пара (ЦКК ГОСТ-2004): толщина обода 44-40 | 1,244 | 1,244 | 3АД |
| Колесная пара (ЦКК ГОСТ-2004): толщина обода 39-35 | 1,213 | 1,213 | 3АД |
| Колесная пара (ЦКК ГОСТ-2004): толщина обода 34-30 | 1,180 | 1,180 | 3АД |
| Колесная пара (ЦКК ГОСТ-2004): толщина обода менее 29 | 1,136 | 1,136 | 3АД |
| Корпус буксы с лабиринтом | 0,049 | 0,049 | 3А2 |
| Подшипник | 0,014 | 0,014 | 3Б3 |
| Лом вагонных подшипников | 0,014 | 0,014 | 3Б3 |
| Крепительная крышка (сталь) | 0,008 | 0,008 | 3А2 |
| Смотровая крышка | 0,001 | 0,001 | 12А |
| Кольцо лабиринтное | 0,004 | 0,004 | 3А2 |
| Шайба крепительная тарельчатая (РУ-1Ш) | 0,002 | 0,002 | 3А2 |
| Гайка торцевая | 0,003 | 0,003 | 3А2 |
| Ось колесной пары | 0,409 | 0,409 | 3АО |
| Диск колесной пары отработанный толщина обода 69-65 | 0,403 | 0,403 | 3АД |
| Диск колесной пары отработанный толщина обода 64-60 | 0,387 | 0,387 | 3АД |
| Диск колесной пары отработанный толщина обода 59-55 | 0,372 | 0,372 | 3АД |
| Диск колесной пары отработанный толщина обода 54-50 | 0,357 | 0,357 | 3АД |
| Диск колесной пары отработанный толщина обода 49-45 | 0,341 | 0,341 | 3АД |
| Диск колесной пары отработанный толщина обода 44-40 | 0,325 | 0,325 | 3АД |
| Диск колесной пары отработанный толщина обода 39-35 | 0,309 | 0,309 | 3АД |
| Диск колесной пары отработанный толщина обода 34-30 | 0,293 | 0,293 | 3АД |
| Диск колесной пары отработанный толщина обода менее 29 | 0,272 | 0,272 | 3АД |
| Средний вес стружки снимаемой с одной колесной пары | 0,022 | 0,022 | 16А |
| **Кузов** |  |  |  |
| Крышка люка полувагона | 0,175 | 0,175 | 5А |
| Дверь крытого вагона | 0,456 | 0,456 | 5А |
| Крыша крытого вагона | 0,424 | 0,424 | 5А |
| Сектор запорного механизма | 0,001 | 0,001 | 3АТ |
| Закидка крышки люка полувагона | 0,004 | 0,004 | 3АТ |
| Двери полувагона | 0,352 | 0,352 | 5А |
| Трап выдвижной | 0,008 | 0,008 | 12А |
| Клин борта платформы | 0,005 | 0,004 | 5А |
| Борт платформы продольный | 0,094 | 0,094 | 5А |
| Борт платформы поперечный | 0,076 | 0,076 | 5А |
| Нижний запор торцевой двери | 0,002 | 0,002 | 5А |
| Пятник | 0,086 | 0,086 | 3АТ |
| Запор борта | 0,009 | 0,009 | 5А |
| Направляющая двери | 0,020 | 0,020 | 5А |
| Фрамуга | 0,012 | 0,012 | 12А |
| Хомут котла цистерны | 0,051 | 0,051 | 12А |

|  |  |
| --- | --- |
| **От Подрядчика** | **От Заказчика** |
|  |  |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| Приложение № 10 |
| к Договору № НКП СВЖДд-\_\_/\_\_/\_\_  от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. |

**Протокол согласования стоимости ремонтопригодных деталей и неремонтопригодных деталей (металлолома), принимаемых на ответственное хранение Подрядчиком**

| Наименование деталей | Цена без НДС (руб.) за ед. |
| --- | --- |
| Колесная пара (ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003): толщина обода более 70 | 46107,84 |
| Колесная пара (ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003): толщина обода 69-65 | 41304,94 |
| Колесная пара (ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003): толщина обода 64-60 | 36502,04 |
| Колесная пара (ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003): толщина обода 59-55 | 31699,14 |
| Колесная пара (ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003): толщина обода 54-50 | 26896,24 |
| Колесная пара (ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003): толщина обода 49-45 | 22093,34 |
| Колесная пара (ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003): толщина обода 44-40 | 17290,44 |
| Колесная пара (ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003): толщина обода 39-35 | 12487,54 |
| Колесная пара (ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003): толщина обода 34-30 | 7684,64 |
| Колесная пара (ЦКК ТУ-0943-157-01124328-2003): толщина обода менее 29 | 7684,64 |
| Колесная пара (ЦКК ГОСТ-2004): толщина обода более70 | 43078,08 |
| Колесная пара (ЦКК ГОСТ-2004): толщина обода 69-65 | 38590,78 |
| Колесная пара (ЦКК ГОСТ-2004): толщина обода 64-60 | 34103,48 |
| Колесная пара (ЦКК ГОСТ-2004): толщина обода 59-55 | 29616,18 |
| Колесная пара (ЦКК ГОСТ-2004): толщина обода 54-50 | 25128,88 |
| Колесная пара (ЦКК ГОСТ-2004): толщина обода 49-45 | 20641,58 |
| Колесная пара (ЦКК ГОСТ-2004): толщина обода 44-40 | 16154,28 |
| Колесная пара (ЦКК ГОСТ-2004): толщина обода 39-35 | 11666,98 |
| Колесная пара (ЦКК ГОСТ-2004): толщина обода 34-30 | 7179,68 |
| Колесная пара (ЦКК ГОСТ-2004): толщина обода менее 29 | 7179,68 |
| Балка надрессорная срок эксплуатации 1-5 лет | 74214,00 |
| Балка надрессорная срок эксплуатации 6-10 лет | 64263,00 |
| Балка надрессорная срок эксплуатации 1-15 лет | 54219,00 |
| Балка надрессорная срок эксплуатации 16-20 лет | 44268,00 |
| Балка надрессорная срок эксплуатации 21-25 лет | 34224,00 |
| Балка надрессорная срок эксплуатации 26-30 лет | 24273,00 |
| Балка надрессорная срок эксплуатации 31-34 лет | 14229,00 |
| Рама боковая срок эксплуатации 1-5 лет | 81172,00 |
| Рама боковая срок эксплуатации 6-10 лет | 71435,00 |
| Рама боковая срок эксплуатации 11-15 нет | 61607,00 |
| Рама боковая срок эксплуатации 16-20 лет | 51870,00 |
| Рама боковая срок эксплуатации 21-25 лет | 42042,00 |
| Рама боковая срок эксплуатации 26-30 лет | 32305,00 |
| Рама боковая срок эксплуатации 31-37 лет | 22447,00 |
| Триангель | 1638,80 |
| Корпус автосцепки | 2836,00 |
| Корпус поглощающего аппарата | 3096,16 |
| Тяговый хомут | 2568,00 |
| Поглощающий аппарат | 10744,24 |
| Автосцепка | 4992,40 |
| Главная часть воздухораспределителя | 3200,00 |
| Магистральная часть воздухораспределителя | 984,00 |
| Авторежим | 3723,60 |
| Авторегулятор | 2645,20 |
| Пятник | 2957,32 |
| Лом дисков колесных пар, ЗАД, тонн | 6063,95 |
| Лом тележек, бандажей, хребтовых балок, ЗАТ, тонн | 5211,89 |
| Лом осей колесных пар, ЗАО, тонн | 6064,90 |
| Лом и отходы легированной стали габаритные (подшипники), ЗБЗ | 4987,34 |
| Лом стальной и отходы негабаритные, 5А, тонн | 4012,80 |
| Лом и отходы негабаритные ,22А, тонн | 6599,85 |
| Лом стальной и отходы негабаритные, 12А, тонн | 3617,54 |
| Лом букс и автосцепок 3А2,тонн | 5088,64 |
| Стружка черных металлов 15А-16А, тонн | 1926,11 |
| Лом чугунный габаритный, 17А, тонн | 7438,42 |

|  |  |
| --- | --- |
| **От Подрядчика** | **От Заказчика** |
|  |  |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| Приложение № 11 |
| к Договору № НКП СВЖДд-\_\_/\_\_/\_\_  от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. |

ФОРМА

**АКТ**

**выбраковки узлов и деталей грузового вагона,**

**поступившего в ремонт**

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201 г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Депо Подрядчика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в лице\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, Ф.И.О.)

составили настоящий акт о том, что при проведении \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ремонта грузового вагона № \_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ года выпуска выявлены следующие дефектные узлы и детали:

Узлы и детали неремонтопригодные:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №№  п/п | Наименование детали | Номер детали | Вид дефекта |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| 3 |  |  |  |

Представитель Депо \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

|  |  |
| --- | --- |
| **От Подрядчика** | **От Заказчика** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| Приложение № 12 |
| к Договору № НКП СВЖДд-\_\_/\_\_/\_\_  от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. |

ФОРМА

**АКТ**

**замены и установки узлов и деталей грузового вагона,**

**поступившего в ремонт**

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201 \_г.

Вагонное ремонтное депо Подрядчика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, в лице начальника \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ составили настоящий Акт в том, что при проведении \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ремонта грузового вагона \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ собственности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ заменены и установлены следующие узлы и детали:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | № работы по Прейскуранту | Наименование детали | | Номер детали | Завод изготовитель | Год изготовления | Вид дефекта и его размер  на снятой детали |
| 1 |  | Надрессорная балка | Снято |  |  |  |  |
| Установлено |  |  |  |
| 2 |  | Колесная пара | Снято |  |  |  |  |
| Установлено |  |  |  |
| 3 |  | Колесная пара | Снято |  |  |  |  |
| Установлено |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Представители депо: | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Заместитель начальника депо по ремонту \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | |
| Приемщик вагонов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | |
| Мастер колесно роликового цеха \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | |
| Мастер вагонно-сборочного цеха \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | |
| Представитель Заказчика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **От Подрядчика** | **От Заказчика** |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| Приложение № 13 |
| к Договору № НКП СВЖДд-\_\_/\_\_/\_\_  от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. |

**Перечень цен на запасные части собственности Подрядчика, которые не включены в стоимость текущего ремонта грузового вагона**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование работ** | **Цена, руб.**  **без учёта НДС** |
| Боковая рама б/у срок экспл. 31-32 года | 16 000,00 |
| Боковая рама б/у срок экспл 26-30 лет | 24 000,00 |
| Бокова рама б/у срок экспл. 21-25 лет | 29 000,00 |
| Боковая рама б/у срок экспл. 16-20 лет | 38 000,00 |
| Боковая рама б/у срок экспл. 11-15 лет | 41 000,00 |
| Боковая рама б/у срок экспл. 06-10 лет | 45 500,00 |
| Боковая рама б/у срок экспл. 01-05 лет | 52 450,00 |
| Надрессорная балка б/у срок экспл. 26-30 лет | 23 000,00 |
| Надоессорная балка б/у срок экспл. 21-25 лет | 22 000,00 |
| Надрессорная балка б/у срок экспл. 16-20 лет | 32 000,00 |
| Надрессорная балка б/у срок экспл. 11-15 лет | 35 000,00 |
| Надрессорная балка б/у срок экспл. 06-10 лет | 39 000,00 |
| Надрессорная балка б/у срок экспл. 01-05 лет | 46 000,00 |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 25-29 мм | 25 624,64 |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 30-34 мм | 31 537,55 |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 35-39 мм | 37 450,45 |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 40-44 мм | 43 630,00 |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 45-49 мм | 50 000,00 |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 50-54 мм | 56 000,00 |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 55-59 мм | 64 000,00 |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 60-64 мм | 69 000,00 |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 65-69 мм | 75 000,00 |
| Колесная пара б/у с толщиной обода 70 мм и более | 77 840,00 |
| Автосцепка | 23 000,00 |
| Автосцепка б/у | 12 800,00 |
| Поглощающий аппарат б/у | 9 000,00 |
| Поглощающий аппарат | 26 000,00 |
| Корпус поглащающего аппарата | 7 300,00 |
| Корус поглащающего аппарата б/у | 5 200,00 |
| Тяговый хомут | 12 000,00 |
| Тяговый хомут б/у | 5 500,00 |

|  |  |
| --- | --- |
| **От Подрядчика** | **От Заказчика** |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |
| --- |
| Приложение № 14 |
| к Договору № НКП СВЖДд-\_\_/\_\_/\_\_  от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. |

**Перечень кодов неисправностей, согласно классификатору**

**«Основные неисправности грузовых вагонов (К ЖА 2005 04)»,**

**на которые не распространяется гарантийная ответственность**

1. 103 – прокат по кругу катания;

2. 104 – кольцевая выработка поверхности катания;

3. 107 – выщербина обода колеса;

4. 108 – раздавливание обода;

5. 109 – остроконечный накат;

6. 110 – вертикальные подрез гребня;

7. 111 – тонкий обод;

8. 117 – неравномерный прокат;

9. 303 – нарушение расстояния от упора автосцепки до ударной розетки;

10. 352 – суммарный зазор эластомерного поглощающего аппарата более 5 мм.

|  |  |
| --- | --- |
| **От Подрядчика** | **От Заказчика** |
|  |  |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |