УТВЕРЖДАЮ

Председатель закупочной комиссии

ПАО «Волгоградоблэлектро»

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Н.М. Касьян

«\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019г.

ДОКУМЕНТАЦИЯ

**о проведении запроса предложений в электронной форме по выбору исполнителя на право заключения договора по техническому обслуживанию, текущему ремонту автомобильных кранов, автогидроподъемников, бурильно-крановых и строительно-дорожных машин в гарантийный и постгарантийный период эксплуатации для нужд ПАО «Волгоградоблэлектро» (закупка проводится среди субъектов малого и среднего предпринимательства)**

Волгоград – 2019 г.

**ТОМ № 1 ОБЩАЯ ЧАСТЬ**

# **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

* 1. Вид закупки: запрос предложений в электронной форме. Предмет закупки, начальная (максимальная) цена договора, срок поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг), порядок оплаты и другие существенные условия указаны в информационной карте документации и Томе № 2 Техническое задание».
  2. Процедура запроса предложений проводится в соответствии с Положением заказчика о закупке (утвержденного протоколом совета директоров №7 от 24.12.2018г.).
  3. Размещенное на официальном сайте извещение вместе с настоящей документацией, являющейся его неотъемлемым приложением, являются приглашением делать оферты и должны рассматриваться участниками процедуры закупки в соответствии с этим.
  4. Заявка участника процедуры закупки имеет правовой статус оферты и будет рассматриваться организатором размещения заказа в соответствии с этим.
  5. Заключенный по результатам запроса предложений договор фиксирует все достигнутые сторонами договоренности. Во всем, что не урегулировано извещением и документацией, стороны руководствуются Гражданским кодексом Российской Федерации.
  6. Участник процедуры закупки несет все расходы, связанные с участием в запросе предложений, в том числе с подготовкой и предоставлением заявки, иной документации, а заказчик не имеют обязательств по этим расходам независимо от итогов запроса предложений, а также оснований их завершения. Участники процедуры закупки не вправе требовать компенсацию упущенной выгоды, понесенной в ходе подготовки к запросу предложений и проведения запроса предложений.
  7. Все заявки, а также отдельные документы, входящие в состав заявки, присланные на запрос предложений, не возвращаются, за исключением отозванных, опоздавших предложений, а также за исключением случаев установления факта подачи одним участником процедуры закупки двух или более предложений, или в случае отказа от проведения запроса предложений.

1. **ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ ПРОЦЕДУРЫ ЗАКУПКИ**
   1. Участник процедуры закупки должен соответствовать требованиям, предъявляемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом закупки, в том числе:
      1. обладать необходимыми полномочиями на право заключения (подписи) договора;
      2. соответствовать требованиям устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом закупки (наличие у участника закупки соответствующих лицензий, специальных разрешений, членства в СРО и допусков от саморегулируемых организаций, код по ОКВЭД должен соответствовать тому виду деятельности, который контрагент обязуется осуществлять по условиям заключенного договора);
      3. обладать необходимыми сертификатами на товары в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, являющиеся предметом заключаемого договора;
      4. не находиться в процессе ликвидации (для юридического лица) или быть признанным по решению арбитражного суда несостоятельным (банкротом);
      5. не являться организацией, на имущество которой наложен арест по решению суда, административного органа и (или) экономическая деятельность, которой приостановлена, на день подачи заявки в целях участия в закупке;
      6. не иметь задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов участника процедуры закупки, определяемой по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период. Участник процедуры закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации и решение по такой жалобе на день рассмотрения заявки на участие в процедуре закупки не принято.
      7. относится к субъектам малого или среднего предпринимательства, в случае если в информационной карте документации, извещении о закупке установлено соответствующее требование.
      8. отсутствие сведений об участнике процедуры закупки и их соисполнителях (субподрядчиках) в реестре недобросовестных поставщиков, ведение которого осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», а также Федеральным законом от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».
   2. В документации заказчиком также могут быть установлены следующие дополнительные требования к участникам процедуры закупки:
      1. Участники должны иметь соответствующие производственные мощности, технологическое оборудование, финансовые и трудовые ресурсы, обладать профессиональной компетентностью для производства (поставки) товаров, выполнения работ и оказания услуг, являющихся предметом закупки, а также положительной репутацией.
      2. Осуществление Участниками за последние три года, предшествующих дате окончания срока подачи заявок на участие в запросе предложений, поставок товаров, выполнение работ (оказание услуг), аналогичных поставкам товаров, выполнению работ (оказанию услуг), являющихся предметами закупок (если данное требование установлено в информационной карте).
      3. Если это предусмотрено в информационной карте запроса предложений, Участники должны обладать исключительными правами на объекты интеллектуальной собственности, если в связи с исполнением договора заказчик приобретает права на объекты интеллектуальной собственности, за исключением случаев размещения заказа на создание произведения литературы или искусства (за исключением программ для ЭВМ, баз данных).

2.3 Субпоставщики, соисполнители (субподрядчики), привлекаемые Участником для исполнения договора, должны также соответствовать вышеуказанным требования к Участникам.

2.4. Участник закупки несет ответственность за предоставление недостоверных сведений о стране происхождения товара указанного в заявке на участие в закупке. Если в заявке представленной участником закупки не будет указано страны происхождения (производства) поставляемого товара это не будет являться основанием для отклонения заявки на участие в закупке и такая заявка рассматривается как содержащая предложение о поставке иностранного товара.

2.5. Заказчик запроса предложений вправе установить к Участникам дополнительные требования, сведения о которых приведены в Томе № 2 «Техническое задание» документации.

1. **ТРЕБОВАНИЯ К СОДЕРЖАНИЮ, ФОРМЕ, ОФОРМЛЕНИЮ И СОСТАВУ ЗАЯВКИ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРЕЧЕНЬ СВЕДЕНИЙ И ДОКУМЕНТОВ**

3.1. Для целей настоящей документации под Заявками понимается представляемая участником процедуры закупки заявка на участие в закупке, оформленная в соответствии с положениями настоящего подраздела с приложением полного комплекта документов, определенного закупочной документацией.

* 1. В отношении каждого лота подается не более одной заявки, в соответствии с требованиями настоящей документации. Если в документации о закупке (извещении и информационной карте) указано несколько лотов, участник закупки прилагает полный комплект документов согласно перечню, определенному соответствующим пунктом Информационной карты документации только в 1 экземпляре, несмотря на то, что в отношении каждого лота подается отдельная заявка с соответствующими приложениями.Подача заявки осуществляется в электронной форме с помощью функционала электронной торговой площадки.
  2. Заявка действительна в течение срока, указанного участником процедуры закупки в данной заявке о подаче Заявки, но не менее чем 60 календарных дней со дня, следующего за днем окончания подачи Заявок.
  3. Заявка, подготовленная участником процедуры закупки, а также вся документация, связанная с проведением закупки, которыми обмениваются участники процедуры закупки и организатор размещения заказа, должны быть написаны на русском языке. Любые вспомогательные документы, представленные участником процедуры закупки, могут быть составлены на иностранном языке, если такие материалы сопровождаются точным переводом на русский язык Использование других языков для подготовки Заявки, за исключением случаев, предусмотренных настоящим пунктом, может быть расценено Комиссией как несоответствие заявки требованиям, установленным настоящей документацией.
  4. Все суммы денежных средств, указанные в заявке (предложении), должны быть выражены в валюте, установленной в Информационной карте документации.
  5. Заявка на участие в конкурентной процедуре состоит из двух частей и ценового предложения.
  6. Первая часть заявки (техническая часть) должна содержать описание поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги, которые являются предметом закупки в соответствии с требованиями настоящей документации. При этом не допускается указание в технической части на участие в конкурентной закупке сведений об участнике закупки и о его соответствии единым квалификационным требованиям.
  7. Вторая часть заявки (квалификационная часть) на участие в конкурентной процедуре должна содержать сведения об участнике конкурентной закупки, информацию о его соответствии единым квалификационным требованиям (если они установлены настоящей документацией), об окончательном предложении участника о функциональных характеристиках (потребительских свойствах) товара, качестве работы, услуги и об иных условиях исполнения договора.
  8. В случае содержания в технической части заявки сведений об участнике конкурентной процедуры и (или) о ценовом предложении либо содержания в квалификационной части заявки сведений о ценовом предложении данная заявка подлежит отклонению.
  9. Заявка, подаваемая для участия в закупке в форме электронного документа, должна включать следующие сведения и документы:

**3.10.1. Для юридического лица (копии документов должны быть заверены участником процедуры закупки):**

3.10.1.1. форму заявки, заполненную в соответствии с требованиями документации (оригинал);

3.10.1.2. формы приложений к заявке, заполненные в соответствии с требованиями документации (оригинал);

3.10.1.3. согласие на проверку достоверности сведений и документов, представленных в составе заявки, на предмет добросовестности участника закупки согласно требований статьи 54.1 Налогового кодекса Российской Федерации.

3.10.2. техническая часть заявки должна содержать должна содержать описание поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги, которые являются предметом закупки в соответствии с требованиями настоящей документации.

3.10.3. квалификационная часть заявки должна содержать:

3.10.3.1.копии учредительных документов участника закупки, а именно: устав, имеющиеся изменения к уставу; копии свидетельства о государственной регистрации юридического лица (юридические лица зарегистрированные с 01.01.2017г., вместо копии свидетельства о государственной регистрации предоставляют лист записи соответствующего реестра – ЕГРЮЛ), свидетельства о постановке на учет в налоговом органе. Отнесение участника закупки к российским или иностранным лицам будет определяться закупочной комиссией на основании документов, представленных участником закупки, которые содержат информацию о месте его регистрации).

3.10.3.2. документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника размещения заказа - юридического лица (копии решения о назначении или об избрании и приказа о назначении физического лица на должность, в соответствии с которым такое физическое лицо обладает правом действовать от имени участника размещения заказа без доверенности (руководитель). В случае, если от имени участника размещения заказа действует иное лицо, заявка на участие в закупке должна содержать также доверенность на осуществление действий от имени участника размещения заказа, заверенную печатью участника размещения заказа и подписанную руководителем участника размещения заказа (для юридических лиц) или уполномоченным этим руководителем лицом, либо нотариально заверенную копию такой доверенности. В случае, если указанная доверенность подписана лицом, уполномоченным руководителем участника размещения заказа, заявка на участие в закупке должна содержать также документ, подтверждающий полномочия такого лица (оригинал или копия);

3.10.3.3. решение об одобрении или о совершении крупной сделки в случае, если требование о необходимости наличия такого решения для совершения крупной сделки установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица и если для участника закупки поставка товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом договора, или внесение задатка в качестве обеспечения заявки, обеспечения исполнения договора является крупной сделкой (оригинал или копия);

3.10.3.4. справку об исполнении налогоплательщиком обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней и налоговых санкций, выданную соответствующими подразделениями Федеральной налоговой службы не ранее чем за 45 дней до срока окончания приема заявок, в формате предусмотренном Приложение № 3 к приказу ФНС России от 20.01.2017 г. № ММВ-7-8/20@ (файлы IU\_SPISOB\_\*\*\*.xml и файл подписи \*\*\*.sig, \*\*\*.sgn или другой) (**оригинал, подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью сотрудника налогового органа**);

3.10.3.5. бухгалтерскую отчетность: бухгалтерский баланс за последний отчетный год с приложением расшифровки по строке 1150 «Основные средства», отчет о финансовых результатах, декларация по НДС, налогу на прибыль, для субъектов малого и среднего предпринимательства – ЕНВД и УСН (оригинал или копия), юридические лица работающие по упрощенной системе налогообложения вместо деклараций по НДС, налогу на прибыль представляют налоговые декларации по налогу, уплачиваемому в связи с применением упрощенной системы налогообложения (оригинал или копия);

3.10.3.6. сведения об условиях исполнения договора, в том числе заявка о цене договора, о цене единицы товара, работы услуги. В случаях, предусмотренных документацией, также копии документов, подтверждающих соответствие товара, работ, услуг требованиям, установленным в соответствии с [законодательством](garantF1://12029354.2015) Российской Федерации, если в соответствии с законодательством Российской Федерации установлены требования к таким товарам, работам, услугам (оригиналы или копии);

3.10.3.7. лицензии, сертификаты, выписку из национального реестра членов СРО с указанием уровня ответственности (в случаях, предусмотренных действующим законодательством) выданную на дату предоставления, и иные документы, если требование таких документов установлено техническим заданием закупочной документации (оригиналы или копии);

3.10.3.8. выписку из ЕГРЮЛ с указанием кода по ОКВЭД, соответствующему тому виду деятельности, который участник обязуется осуществлять по условиям договора полученную не ранее чем за 45 дней до срока окончания приема заявок (**оригинал, подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью сотрудника налогового органа**);

3.10.3.9. копию документа, подтверждающего применение участником специальных режимов налогообложения (**оригинал, подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью сотрудника налогового органа**);

3.10.3.10. Сведения из Единого реестра субъектов малого и среднего предпринимательства, о том, что участник является субъектом МСП (**оригинал, подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью налогового органа**) либо справку за подписью руководителя организации участника о том, что участник не является субъектом МСП.

3.10.3.11. сведения о субподрядчиках/соисполнителях по установленной в настоящей Документации форме «Сведения о субподрядчиках/соисполнителях». В данной форме должны быть указаны все субподрядные организации, привлекаемые к поставке товаров (выполнению работ, оказанию услуг). В случае если Участник намеревается использовать субподрядчиков (соисполнителей) для выполнения важных компонентов поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг) или поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг) составляющих **более 10% основного объема поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг)** в составе Заявки должны быть представлены документы по субподрядчикам/соисполнителям.

3.10.3.12. справку о годовых объемах поставленных товаров (выполненных работ, оказанных услуг) за последние 3 (три) года, предшествующих дате окончания срока подачи Заявок по установленной форме.

3.10.3.13. справку о выполнении Участником аналогичных поставок товаров (выполнении работ, оказания услуг) по форме, установленной настоящей Документацией, с подтверждением информации скан-копиями первого и последнего листов договоров, заключенных в указанном периоде (3 (три) года, предшествующих дате окончания срока подачи Заявок), в случае установленного дополнительного требования о представлении копий первого и последнего листов договоров в Документации.

3.10.3.14. справку о материально-технических ресурсах по форме, установленной в настоящей Документации.

3.10.3.15. справку о кадровых ресурсах Участника по форме, установленной в настоящей Документации, справку о ключевом персонале, ответственном за поставку товаров (выполнение работ, оказание услуг) по форме, установленной в Документации

3.10.3.16. сведения о профессиональной и деловой репутации Участника (отзывы, награды, премии, участие в международных проектах, участие в арбитражных разбирательствах).

3.10.3.17. Ценовое предложение

3.10.4. иные документы или копии документов, перечень которых определен информационной картой документации или техническим заданием, подтверждающие соответствие заявки на участие в закупке, участника закупки требованиям, установленным в закупочной документации.

**3.10.2. Для физического лица, индивидуального предпринимателя (копии документов должны быть заверены участником процедуры закупки):**

* + - 1. форму заявки, заполненную в соответствии с требованиями документации (оригинал);
      2. формы приложений к заявке, заполненные в соответствии с требованиями документации (оригинал);

3.10.2.3. согласие на проверку достоверности сведений и документов, представленных в составе заявки, на предмет добросовестности участника закупки согласно требований статьи 54.1 Налогового кодекса Российской Федерации.

3.10.2.4 техническая часть заявки должна содержать должна содержать описание поставляемого товара, выполняемой работы, оказываемой услуги, которые являются предметом закупки в соответствии с требованиями настоящей документации.

* + - 1. квалификационная часть заявки должна содержать:

3.10.2.5.1. фамилию, имя, отчество, паспортные данные, сведения о месте жительства, номер контактного телефона;

* + - * 1. копия свидетельства о регистрации в качестве индивидуального предпринимателя, индивидуальные предприниматели зарегистрированные с 01.01.2017г., вместо копии свидетельства о государственной регистрации индивидуального предпринимателя, предоставляют лист записи соответствующего реестра – ЕГРИП (нотариально заверенная копия). Отнесение участника закупки к российским или иностранным лицам будет определяться закупочной комиссией на основании документов представленных участником закупки, которые содержат информацию о месте его регистрации).
        2. справку об исполнении налогоплательщиком обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней и налоговых санкций, выданную соответствующими подразделениями Федеральной налоговой службы не ранее чем за 45 дней до срока окончания приема заявок, в формате предусмотренном Приложение № 3 к приказу ФНС России от 20.01.2017 г. № ММВ-7-8/20@ (файлы IU\_SPISOB\_\*\*\*.xml и файл подписи \*\*\*.sig, \*\*\*.sgn или другой) (**оригинал, подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью сотрудника налогового органа**);
        3. сведения об условиях исполнения договора, в том числе заявка о цене договора, о цене единицы товара, работы услуги. В случаях, предусмотренных документацией, также копии документов, подтверждающих соответствие товара, работ, услуг требованиям, установленным в соответствии с [законодательством](garantF1://12029354.2015) Российской Федерации, если в соответствии с законодательством Российской Федерации установлены требования к таким товарам, работам, услугам;
        4. лицензии, сертификаты, выписку из национального реестра членов СРО с указанием уровня ответственности (в случаях, предусмотренных действующим законодательством) выданную на дату предоставления и иные документы, если требование таких документов установлено техническим заданием закупочной документации (оригиналы или копии);

3.10.2.5.7. выписку из ЕГРИП с указанием кода по ОКВЭД, соответствующему тому виду деятельности, который участник обязуется осуществлять по условиям договора полученную не ранее чем за 45 дней до срока окончания приема заявок (**оригинал, подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью сотрудника налогового органа**);

3.10.2.5.8. копию документа, подтверждающего применение участником специальных режимов налогообложения (**оригинал, подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью сотрудника налогового органа**);

3.10.2.5.9. Сведения из Единого реестра субъектов малого и среднего предпринимательства, о том, что участник является субъектом МСП (**оригинал, подписанный усиленной квалифицированной электронной подписью налогового органа**) либо справку за подписью руководителя организации участника о том, что участник не является субъектом МСП.

3.10.2.5.10. сведения о субподрядчиках/соисполнителях по установленной в настоящей Документации форме «Сведения о субподрядчиках/соисполнителях». В данной форме должны быть указаны все субподрядные организации, привлекаемые к поставке товаров (выполнению работ, оказанию услуг). В случае если Участник намеревается использовать субподрядчиков (соисполнителей) для выполнения важных компонентов поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг) или поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг) составляющих **более 10% основного объема поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг)** в составе Заявки должны быть представлены документы по субподрядчикам/соисполнителям.

3.10.2.5.11. справку о годовых объемах поставленных товаров (выполненных работ, оказанных услуг) за последние 3 (три) года, предшествующих дате окончания срока подачи Заявок по установленной форме.

3.10.2.5.12. справку о выполнении Участником аналогичных поставок товаров (выполнении работ, оказания услуг) по форме, установленной настоящей Документацией, с подтверждением информации скан-копиями первого и последнего листов договоров, заключенных в указанном периоде (3 (три) года, предшествующих дате окончания срока подачи Заявок), в случае установленного дополнительного требования о представлении копий первого и последнего листов договоров в Документации.

3.10.2.5.13. справку о материально-технических ресурсах по форме, установленной в настоящей Документации.

3.10.2.5.14. справку о кадровых ресурсах Участника по форме, установленной в настоящей Документации, справку о ключевом персонале, ответственном за поставку товаров (выполнение работ, оказание услуг) по форме, установленной в Документации

3.10.2.5.15. сведения о профессиональной и деловой репутации Участника (отзывы, награды, премии, участие в международных проектах, участие в арбитражных разбирательствах).

3.10.4. иные документы или копии документов, перечень которых определен информационной картой документации или техническим заданием, подтверждающие соответствие заявки на участие в закупке, участника закупки требованиям, установленным в закупочной документации.

* + 1. **для группы (нескольких лиц) лиц, выступающих на стороне одного участника закупки:**
       1. документ, подтверждающий объединение лиц, выступающих на стороне одного участника закупки в группу, и право конкретного участника закупки участвовать в закупке от имени группы лиц, в том числе подавать заявку, вносить обеспечение заявки, договора, подписывать протоколы, договор;
       2. документы и сведения в соответствии с [пунктами](file:///S:\!cw\fz223\Разработка\шаблоны%20документаций\новые%20документации\запрос%20предложений%20МСП\Документация%20(1).docx#sub_7521) 3.6.1, или 3.6.2. настоящей документации участника закупки, которому от имени группы лиц поручено подать заявку.

1. **ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ЗАКУПКИ**
   1. **Получение документации:**
      1. Документация в форме электронного документа, размещена на сайте Заказчика [www.voel.ru](http://www.voel.ru), в единой информационной системе [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru) и сайте электронной торговой площадки и доступна для ознакомления бесплатно.
      2. Срок предоставления документации с момента размещения закупочной процедуры в единой информационной системе, по дату окончания подачи заявок на участие в закупочной процедуре.
      3. Если заинтересованное лицо получило документацию иным способом, чем это указано в пункте 4.1.1. документации, организатор размещения заказа не несет ответственности за неполучение таким лицом информации об изменениях и (или) разъяснениях положений настоящей документации.
      4. Предоставление документации о закупке до размещения в единой информационной системе извещения о проведении закупки не допускается.
   2. **Внесение изменений в извещение и документацию закупочной процедуры.**
      1. В любое время до истечения срока представления заявок заказчик вправе по собственной инициативе либо в ответ на запрос претендента внести изменения в извещение и документацию закупочной процедуры.
      2. В течение трех дней со дня принятия решения о внесении изменений в извещение и документацию закупочной процедуры такие изменения размещаются заказчиком в единой информационной системе.
      3. В случае, если изменения в извещение о проведении закупочной процедуры и (или) документацию закупочной процедуры внесены позднее чем за 2 дня до даты окончания подачи заявок на участие в закупке, срок подачи заявок на участие в такой закупке должен быть продлен так, чтобы со дня размещения на официальном сайте внесенных изменений до даты окончания подачи заявок на участие в закупке такой срок составлял не менее чем 2 дня.
   3. **Разъяснение положений документации закупочной процедуры.**
      1. Любой претендент вправе направить заказчику запрос разъяснений положений документации закупочной процедуры. Направление запроса участником и предоставление таких разъяснений заказчиком происходит при помощи функционала электронной торговой площадки на которой размещена данная процедура. Запросы направляются в срок, установленный документацией закупочной процедуры.
      2. В течение трех рабочих дней с даты поступления запроса, заказчик осуществляет разъяснения положений документации о конкурентной закупке и размещает их (без указания участника такой закупки, от которого поступил запрос на разъяснения) в единой информационной системе.
      3. В случае несоблюдения претендентом формы направления запроса разъяснений и сроков направления запроса разъяснений, разъяснения по такому запросу не даются.
      4. Размещение в единой информационной системе разъяснений положений документации является должным уведомлением участника, обратившимся за разъяснениями.
   4. **Отмена проведения конкурентной закупки.**
      1. Заказчик вправе отменить конкурентную закупку по одному и более предмету закупки (лоту) до наступления даты и времени окончания срока подачи заявок на участие в конкурентной закупке.
      2. Решение об отмене конкурентной закупки размещается в единой информационной системе в день принятия этого решения.
      3. По истечении срока отмены конкурентной закупки и до заключения договора заказчик вправе отменить определение поставщика (подрядчика, исполнителя) только в случае возникновения обстоятельств непреодолимой силы в соответствии с гражданским законодательством.
   5. **Обеспечение заявки и обеспечение исполнения договора (задаток).**
      1. В случае, если в Информационной карте документации установлено требование обеспечения заявки на участие в закупочной процедуре, участник закупочной процедуры должен предоставить в составе своей Заявки подтверждение исполнения данного обязательства в размере и валюте, указанной в Информационной карте документации.
      2. Обеспечение заявки на участие в закупке может предоставляться участником закупки путем внесения денежных средств на специальный счет, открытый им в банке, в соответствии с частью 12 статьи 3.4. 223-ФЗ или предоставления банковской гарантии.
      3. В случае если в качестве обеспечения заявки используются денежные средства, то внесение такого обеспечения осуществляется следующим способом:
         1. Денежные средства, предназначенные для обеспечения заявки на участие в такой закупке, вносятся участником такой закупки на специальный счет, открытый им в банке, включенном в перечень, определенный Правительством РФ в соответствии с Федеральным законом от 05 апреля 2013 года № м44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее-специальный банковский счет).
         2. Денежные средства, внесенные на специальный банковский счет в качестве обеспечения заявок на участие в конкурентной закупке, перечисляются на счет заказчика, указанный в извещении об осуществлении закупки, настоящей документации, в случае уклонения, в том числе непредоставления или предоставления с нарушением условий, установленных извещением об осуществлении закупки, настоящей документацией, до заключения договора заказчику обеспечения исполнения договора (если в извещении и в настоящей документации установлено требование об обеспечении исполнения договора) или отказа участника такой закупки заключить договор.
      4. Если в качестве обеспечения заявки используется банковская гарантия, то банк, предоставляющий банковскую гарантию, должен находиться в реестре банков Министерства финансов России и иметь достаточный уровень ликвидности.
      5. В случае если в качестве обеспечения заявки на участие в конкурентной закупке использовались денежные средства Заказчик устанавливает порядок возврата такого обеспечения в документации закупочной процедуры, одним из следующих способов:
         1. путем перечисления денежных средств Заказчиком на счет, указанный участником закупки в платежном поручении при поступлении данного обеспечения;
         2. путем перечисления денежных средств оператором электронной площадки участнику такой закупки в соответствии с регламентом работы оператора электронной площадки;
      6. иным путем предусмотренным Федеральным законом №223-ФЗ.
      7. Обеспечение заявки возвращается в течение 7 (семи) рабочих дней с момента опубликования в единой информационной системе итогового протокола закупочной процедуры, всем участникам закупки, исполнившим обязательства, связанные с подачей заявки, кроме участника, признанного победителем (участником с которым заключается договор).
      8. Обеспечение заявки возвращается в течение 7 (семи) рабочих дней с момента заключения договора с победителем закупки участнику, признанному победителем по итогам закупочной процедуры.
      9. Обеспечение заявки возвращается в течении 7 (семи) рабочих дней с момента получения Заказчиком соответствующего запроса, от участника перечислившего обеспечение, но не предоставившего (несвоевременно предоставившего) заявку на участив в конкурентной закупке.
      10. Возврат участнику конкурентной закупки обеспечения заявки на участие в закупке не производится в следующих случаях:
          1. уклонение или отказ участника закупки от заключения договора;
          2. непредоставление или предоставление с нарушением условий, установленных Федеральным законом №223-ФЗ, до заключения договора заказчику обеспечения исполнения договора (в случае, если в извещении об осуществлении закупки, документации о закупке установлены требования обеспечения исполнения договора и срок его предоставления до заключения договора).
      11. Заказчик вправе требовать от участника, признанного по итогам закупки победителем (участником с которым заключается договор) предоставления обеспечения исполнения договора, заключаемого по результатам такой закупки. Для этого Заказчик устанавливает в извещении об осуществлении закупки, документации о закупке: размер такого обеспечения и иные требования к такому обеспечению.
      12. В качестве обеспечения исполнения договора выступают денежные средства, если иное не предусмотрено Федеральным законом 223-ФЗ или настоящим Положением.
      13. Размер обеспечения исполнения договора не должен превышать 30 (тридцать) процентов от начальной (максимальной) цены договора.
      14. Если в качестве обеспечения исполнения договора заключаемого по результатам конкурентной закупки установлены денежные средства, то такое обеспечение должно быть зачислено по реквизитам счета Заказчика, указанным извещении об осуществлении закупки, документации о закупке, не позднее 5 (пяти) рабочих дней с момента опубликования в единой информационной системе итогового протокола закупки, участником признанным по итогам закупочной процедуры победителем (участником с которым заключается договор) или засчитано (частично засчитано) за счет средств обеспечения заявки на участие в закупочной процедуре по письменному заявлению такого участника.
      15. Обязательства участника закупки, связанные с исполнением договора включают в себя:
          1. обязательство поставить товары, выполнить работы, оказать услуги, являющиеся предметом договора в полном объеме;
          2. обязательство поставить товары, выполнить работы, оказать услуги, являющиеся предметом договора в надлежащем качестве;
          3. обязательство поставить товары, выполнить работы, оказать услуги, являющиеся предметом договора в установленном месте;
          4. обязательство поставить товары, выполнить работы, оказать услуги, являющиеся предметом договора в установленные сроки;
          5. обязательство не предоставлять в процессе исполнения договора ложных документов и сведений;
          6. обязательство не привлекать к исполнению договора субподрядные организации в случае если закупочной документацией не предусмотрено привлечение к исполнению договора субподрядных организаций;
          7. иные обязательства, установленные в документации или проекте договора, заключаемого по результатам закупочной процедуры.
      16. Обеспечение исполнение договора возвращается участнику, перечислившему такое обеспечение и заключившему договор по итогам закупочной процедуры, в течение 7 (семи) рабочих дней с момента исполнения таким участником всех обязательств по договору и направления таким участником письменного заявления на возврат обеспечения.
      17. Заказчик удерживает сумму обеспечения исполнения договора в случаях невыполнения участником закупки обязательств, предусмотренных п. 4.5.14.
   6. **Порядок приема и регистрации Заявок.** 
      1. Заявки на участие в конкурентной закупке представляются согласно требованиям к содержанию, оформлению и составу заявки на участие в закупке, указанным в документации о закупке.
      2. Участник конкурентной закупки вправе подать только одну заявку на участие в такой закупке в отношении каждого предмета закупки (лота) в любое время с момента размещения извещения о ее проведении до предусмотренных документацией о закупке даты и времени окончания срока подачи заявок на участие в такой закупке.
      3. Все заявки на участие в закупочной процедуре, полученные до истечения срока подачи заявок, регистрируются электронной торговой площадкой.
      4. Электронная торговая площадка обеспечивает конфиденциальность сведений, содержащихся в поданных заявках.
      5. Участник конкурентной закупки вправе изменить или отозвать свою заявку до истечения срока подачи заявок. Заявка на участие в такой закупке является измененной или отозванной, если изменение осуществлено или уведомление об отзыве заявки получено заказчиком до истечения срока подачи заявок на участие в такой закупке.
      6. Если по окончании срока подачи заявок на участие в закупочной процедуре, установленного документацией закупочной процедуры, заказчиком будет получена только одна заявка или не будет получено ни одной заявки, закупочная процедура будет признана несостоявшейся.
      7. В случае, если документацией закупочной процедуры предусмотрено два и более лота, закупочная процедура признается несостоявшимся только в отношении тех лотов, в отношении которых подана только одна заявка или не подана ни одной заявки.
      8. Если по окончании срока подачи заявок, установленного документацией закупочной процедуры, заказчиком будет получена только одна заявка, несмотря на то, что закупочная процедура признается несостоявшейся, закупочная комиссия осуществит вскрытие конверта с такой заявкой и рассмотрит ее в порядке, установленном документацией.
      9. Заявки, поступившие после окончания срока подачи заявок, установленного документацией закупочной процедуры, не принимаются и не регистрируются электронной торговой площадкой.
   7. **Изменение Заявок или их отзыв.**
      1. Участник процедуры закупки, подавший заявку на участие в такой закупке, вправе отозвать данную заявку либо внести в нее изменения не позднее даты окончания срока подачи заявок на участие в такой закупке, направив об этом уведомление оператору электронной площадки.
      2. Изменение Заявки осуществляется в соответствии с регламентом электронной торговой площадки.
      3. Отзыв Заявки осуществляется в соответствии с регламентом электронной торговой площадки.
   8. **Открытие доступа к заявкам, поступившим на участие в запросе предложений, их оценка и сопоставление.**
      1. Не позднее дня, следующего за днем окончания срока подачи заявок на участие в конкурентной закупке, установленного в извещении об осуществлении конкурентной закупки и настоящей документации оператор электронной площадки направляет Заказчику первые (технические) части заявок на участие в конкурентной процедуре.
      2. Оценку и сопоставление заявок осуществляет закупочная комиссия. Она вправе привлекать к данному процессу экспертов и любых других лиц, которых сочтет необходимым. При этом лица, участвующие в оценке и сопоставлении заявок, в том числе члены комиссии по закупке должны обеспечить конфиденциальность процесса оценки.
      3. Оценка и сопоставление заявок осуществляется в следующем порядке:
         1. проведение отборочной стадии;
         2. проведение оценочной стадии.
      4. В рамках отборочной стадии последовательно выполняются следующие действия:
         1. Проверка заявок участников на наличие документов, требование о наличии которых установлено документацией закупочной процедуры.
         2. Исправление арифметических, грамматических и иных очевидных ошибок, выявленных в ходе рассмотрения заявок с обязательным уведомлением о любом подобном исправлении участника закупки, представившего соответствующую заявку, и получением его согласия в письменной форме. Направление запроса участником происходит при помощи функционала электронной торговой площадки на которой размещена данная процедура.
         3. Проверка заявок на соблюдение требований документации закупочной процедуры к оформлению заявок; при этом заявки рассматриваются как отвечающие требованиям документации закупочной процедуры, даже если в них имеются несущественные несоответствия по форме, или арифметические и грамматические ошибки, которые исправлены и с их исправлением согласен участник, представивший данную заявку.
         4. Проверка участника закупки на соответствие требованиям закупочной процедуры.
         5. Проверка предлагаемых товаров, работ, услуг на соответствие требованиям закупочной процедуры.
         6. Отклонение заявок, которые по мнению членов комиссии по закупке не соответствуют требованиям закупочной процедуры по существу, и принятие решения об отказе участникам закупки, подавшим такие заявки в допуске к участию в закупочной процедуре.
      5. По итогам рассмотрения первых (технических) частей заявок на участие в конкурентной закупке Заказчик направляет оператору электронной площадки протокол в соответствии с требованиями части 13статьи 3.2. 223-ФЗ.
      6. В течение часа с момента получения указанного протокола оператор электронной площадки размещает его в единой информационной системе.
      7. В сроки, установленные извещением о проведении конкурентной закупке, настоящей документацией, либо уточненным извещением и уточненной документацией о конкурентной закупке, но не ранее сроков размещения Заказчиком в ЕИС протокола, составленного в ходе проведения конкурентной закупки по результатам рассмотрения первых частей заявок оператор электронной площадки направляет Заказчику вторые (квалификационные) части заявок на участие в конкурентной процедуре.
      8. Оператор электронной площадки в течение часа после размещения в ЕИС протокола сопоставления ценовых предложений направляет заказчику результаты осуществленного оператором электронной площадки сопоставления ценовых предложений, а также информацию о ценовых предложениях каждого участника конкурентной закупки.
      9. В течение одного рабочего дня после направления оператором электронной площадки ценовых предложений участников и вторых частей заявок участников закупки закупочная комиссия на основании результатов оценки заявок на участие в конкурентной закупке присваивает каждой такой заявке порядковый номер в порядке уменьшения степени выгодности содержащихся в них условий исполнения договора.
      10. В случае, если в нескольких таких заявках содержатся одинаковые по степени выгодности условия исполнения договора, меньший порядковый номер присваивается заявке, которая поступила ранее других таких заявок.
      11. Заказчик составляет итоговый протокол в соответствии с требованиями части 14 статьи 3.2. 223-ФЗ.
      12. Участнику закупочной процедуры будет отказано в признании его участником закупочной процедуры, и его заявка не будет допущена до оценочной стадии в случаях:
          1. Непредставления оригиналов и копий документов, а также иных сведений, требование о наличии которых установлено документацией закупочной процедуры.
          2. Несоответствия участника закупки требованиям к участникам, установленным документацией закупочной процедуры.
          3. Несоответствия заявки требованиям к заявкам, установленным документацией закупочной процедуры.
          4. Несоответствия предлагаемых товаров, работ, услуг требованиям документации закупочной процедуры.
          5. Непредставления задатка в качестве обеспечения заявки.
          6. Непредставления разъяснений заявки по запросу комиссии по закупке.
          7. Предоставления в составе заявки заведомо ложных сведений, намеренного искажения информации или документов, входящих в состав заявки.
          8. Указание в заявке участника цены договора, которая превышает начальную (максимальную) цену договора, установленную в извещении и документации закупочной процедуры.
          9. Указание в заявке участника сроков поставки товара (оказания услуг, выполнения работ), которые превышают максимальные сроки поставки товара (оказание услуг, выполнение работ) установленные в извещении и документации закупочной процедуры.
          10. Принятие участником решения об уменьшении величины уставного капитала.
          11. Иные случаи, установленные в документации о конкурентной закупке.
      13. В случае, если при проведении отборочной стадии заявка только одного участника признана соответствующей требованиям документации, такой участник считается единственным участником конкурентной закупки. Заказчик вправе по своему усмотрению заключить договор с таким участником закупочной процедуры, подавшим такую заявку на условиях документации, проекта договора и заявки, поданной участником. Такой участник не вправе отказаться от заключения договора с заказчиком, если от последнего поступило такое предложение.
      14. Отборочная и оценочная стадии могут совмещаться (проводиться одновременно).
      15. В случае уклонения победителя закупочной процедуры от заключения договора, заказчик вправе по своему усмотрению заключить договор с участником, заявке которого по результатам оценки и сопоставления заявок был присвоен второй номер, на условиях проекта договора, прилагаемого к документации, и условиях исполнения договора, предложенных данным участником в заявке. Такой участник не вправе отказаться от заключения договора.
   9. **Заключение договора с победителем (участником) запроса предложений:** 
      1. Договор по результатам конкурентной закупки заключается с использованием программно-аппаратных средств электронной площадки и должен быть подписан электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени участника такой закупки, заказчика.
      2. В случае наличия разногласий по проекту договора, направленному Заказчиком, участник такой закупки направляет протокол разногласий с указанием замечаний к положениям проекта договора, не соответствующим извещению, настоящей документации и своей заявке, с указанием соответствующих положений данных документов.
      3. Протокол разногласий направляется Заказчику с использованием программно-аппаратных средств электронной площадки.
      4. Заказчик рассматривает протокол разногласий и направляет участнику такой закупки доработанный проект договора либо повторно направляет проект договора с указанием в отдельном документе причин отказа учесть полностью или частично содержащиеся в протоколе разногласий замечания.
      5. Договор по результатам конкурентной закупки заключается не ранее чем через десять дней и не позднее чем через двадцать дней с даты размещения в единой информационной системе итогового протокола, составленного по результатам конкурентной закупки. В случае необходимости одобрения органом управления заказчика в соответствии с законодательством Российской Федерации заключения договора или в случае обжалования в антимонопольном органе действий (бездействия) заказчика, комиссии по осуществлению конкурентной закупки, оператора электронной площадки договор должен быть заключен не позднее чем через пять дней с даты указанного одобрения или с даты вынесения решения антимонопольного органа по результатам обжалования действий (бездействия) заказчика, комиссии по осуществлению конкурентной закупки, оператора электронной площадки.
      6. Участник закупки, с которым заключается договор, подписывает договор и в установленный срок возвращает один экземпляр договора Заказчику.
      7. В случае непредставления победителем, иным участником, с которым заключается договор, обеспечения исполнения договора, в случае наличия такого требования в документации о закупке, в сроки, указанные в документации о закупке, победитель, иной участник считаются уклонившимися от заключения договора.
      8. В случае, если документацией о закупке установлено требование обеспечения исполнения договора, договор может быть заключен только после предоставления участником закупки, с которым заключается договор, обеспечения исполнения договора в порядке, форме и в размере, указанным в документации о закупке.
      9. При заключении договора заказчик может увеличить количество поставляемого товара (выполняемых работ, оказываемых услуг).
      10. Заказчик по согласованию с исполнителем договора вправе изменить или расторгнуть договор в случае существенного изменения обстоятельств, из которых они исходили при заключении договора, в порядке, предусмотренном Гражданским кодексом Российской Федерации.
      11. В случае не достижения соглашения об изменении условий договора в соответствии с существенно изменившимися обстоятельствами или о его расторжении, договор может быть расторгнут или изменен судом в порядке и по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации.
      12. Заказчик в одностороннем порядке может отказаться от исполнения обязательств по договору по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации.
      13. Заказчик по согласованию с контрагентом в ходе исполнения договора вправе изменить объем поставляемых товаров (выполняемых работ, оказываемых услуг) при изменении потребности в товарах, работах, услугах, на поставку, выполнение, оказание которых заключен договор в объеме не более 80 % от общей стоимости товаров (работ, услуг).
      14. При поставке дополнительных таких товаров, выполнении дополнительного объема таких работ, оказании дополнительного объема таких услуг заказчик по согласованию с контрагентом вправе изменить первоначальную цену договора пропорционально объему таких товаров, работ, услуг, а при внесении соответствующих изменений в договор в связи с сокращением потребности в поставке товаров, выполнении таких работ, оказании таких услуг заказчик в обязательном порядке изменит цену договора указанным образом.
      15. При исполнении договора заключенного с участником закупки которому предоставлен приоритет не допускается замена страны происхождения товаров, за исключением случая, когда в результате такой замены вместо иностранных товаров поставляются российские товары, при этом качество, технические и функциональные характеристики таких товаров не должны уступать качеству и соответствующим техническим и функциональным характеристикам товаров указанных в договоре.
   10. При осуществлении закупки товаров, работ, услуг в целях создания произведения архитектуры, градостроительства или садово-паркового искусства и (или) разработки на его основе проектной документации объектов капитального строительства договор должен содержать условия, согласно которым:
       1. исключительное право использовать произведение архитектуры, градостроительства или садово-паркового искусства, созданное в ходе выполнения такого договора, путем разработки проектной документации объекта капитального строительства на основе указанного произведения, а также путем реализации произведения архитектуры, градостроительства или садово-паркового искусства принадлежит указанным в [части 2 статьи 1](file:///S:\!cw\fz223\Разработка\шаблоны%20документаций\новые%20документации\запрос%20предложений%20МСП\Документация%20(1).docx#sub_12) Федерального закона №223-ФЗ юридическим лицам, от имени которых заключен договор;
       2. заказчик имеет право на многократное использование проектной документации объекта капитального строительства, разработанной на основе произведения архитектуры, градостроительства или садово-паркового искусства, без согласия автора произведения архитектуры, градостроительства или садово-паркового искусства.
   11. Автор произведения архитектуры, градостроительства или садово-паркового искусства не вправе требовать от заказчика проектной документации, указанной в [пункте 2 части 1](file:///S:\!cw\fz223\Разработка\шаблоны%20документаций\новые%20документации\запрос%20предложений%20МСП\Документация%20(1).docx#sub_31212) статьи 3.1-3. Федерального закона №223-ФЗ, предоставления ему права заключать договор на разработку такой проектной документации без использования конкурентных способов определения поставщиков (подрядчиков, исполнителей).
   12. Договор, предметом которого является выполнение проектных и (или) изыскательских работ, должен содержать условие, согласно которому с даты приемки результатов выполнения проектных и (или) изыскательских работ исключительные права на результаты выполненных проектных и (или) изыскательских работ принадлежат указанным в [части 2 статьи 1](file:///S:\!cw\fz223\Разработка\шаблоны%20документаций\новые%20документации\запрос%20предложений%20МСП\Документация%20(1).docx#sub_12) Федерального закона №223ФЗ юридическим лицам, от имени которых заключен договор.
   13. Результатом выполненной работы по договору, предметом которого в соответствии с [Гражданским кодексом](garantF1://10064072.758) Российской Федерации является выполнение проектных и (или) изыскательских работ, являются проектная документация и (или) документ, содержащий результаты инженерных изысканий. В случае, если в соответствии с [Градостроительным кодексом](garantF1://12038258.49) Российской Федерации проведение экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий является обязательным, проектная документация и (или) документ, содержащий результаты инженерных изысканий, признаются результатом выполненных проектных и (или) изыскательских работ по такому договору при наличии положительного заключения экспертизы проектной документации и (или) результатов инженерных изысканий.
   14. Участник закупки, с которым подписывается договор, обязан соблюдать принцип должной осмотрительности при исполнении договора. При возникновении необходимости участник закупки, с которым подписывается договор, обязан не препятствовать представителям Заказчика в проведении осмотра административно-хозяйственных зданий и складских помещений.
   15. В целях осуществления контроля за исполнением договора при приемке товарно-материальных ценностей и результатов работ, услуг Заказчик осуществляет фото-, видеофиксацию автотранспортных средств, осуществляющих доставку товарно-материальных ценностей, а также обеспечивает фото-, видеофиксацию объекта, являющегося предметом договора, до момента выполнения работ (оказания услуг) и результатов выполненных работ (оказанных услуг) по договору.
   16. **Признание конкурентной закупки несостоявшейся и последствия признания конкурентной процедуры несостоявшейся.**
       1. Конкурентная закупка признается несостоявшейся в отношении предмета закупки (лота) в следующих случаях:
          1. Если по окончании срока подачи заявок на участие в конкурентной закупке (этапе конкурентной закупки, предусматривающим подачу заявок), установленного документацией о конкурентной закупке, заказчиком (оператором электронной площадки) не будет получено ни одной заявки.
          2. Если по окончании срока подачи заявок на участие в конкурентной закупке (этапе конкурентной закупки, предусматривающим подачу заявок), установленного документацией о конкурентной закупке, заказчиком (оператором электронной площадки) будет получена только одна заявка.
          3. Если в процессе рассмотрения заявок были признаны несоответствующими требованиям документации о конкурентной закупке все заявки, отказано в допуске к участию в конкурентной закупке всем участникам.
          4. Если в процессе рассмотрения заявок заявка только одного участника признана соответствующей требованиям документации о конкурентной закупке.
          5. Иные случаи, установленные документацией о конкурентной закупке.
       2. В случае, если документацией о конкурентной закупке предусмотрено два и более предмета закупки (лота), закупка признается несостоявшейся только в отношении тех предметов закупки (лотов), в отношении которых имеется обстоятельство, предусмотренное п. 4.11.1 настоящей документации.
       3. В случае, признания конкурентной закупки несостоявшейся, данная информация вносится в протокол, составляемый по результатам этапа конкурентной закупки, при наличии такового, а также в итоговый протокол.
       4. В случае признания конкурентной закупки несостоявшейся закупочная комиссия вправе принять одно из следующих решений:
          1. Заключить договор с единственным поставщиком (исполнителем, подрядчиком) на условиях документации и проекта договора.
          2. Заключить договор с единственным допущенным участником, в случае наличия такового на условиях документации, проекта договора и заявки поданной таким участником.
          3. Провести закупочную процедуру повторно. При этом допускается изменение количества, объема, цены закупаемых товаров (работ, услуг), сроков исполнения договора, заключаемого по итогам такой закупки и иных параметров закупки.
          4. Не заключать договора по итогам закупки.

**5. Критерии оценки предложений участников,**

**порядок оценки и сопоставления предложений участников**

5.1. При оценке предложений участников запроса предложений закупочной комиссией используется балльный метод оценки (с учетом весового коэффициента). Все участники ранжируются по каждому из критериев. Закупочная комиссия проставляет баллы по каждому из участников запроса предложений согласно таблице критериев:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование критерия | Количество присуждаемых баллов | | | | | |
|  | Ценовые критерии: | Весовой коэффициент – 40% (*Ка* = 0,4) | | | | | |
| 1. | Цена договора (*Rai*) | Определяется по формуле. | | | | | |
|  | Неценовые критерии: | Весовой коэффициент – 60% (*Кb* = 0,6) | | | | | |
| 2. | Срок поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг (*Rbi*) |  | |  | |  | |
| 15 баллов | | 10 баллов | | 5 баллов | | 10 баллов |
| 3. | Стаж работы на рынке (*Rci*) | до 2 лет | | | свыше 2 лет | | |
| 5 баллов | | | 10 баллов | | |
| 4. | Порядок оплаты товара.  Авансирование – оплата товара в любое время до момента подписания документов о приемке товара.  Отсрочка платежа – оплата товара в любое время после подписания документов о приемке товара. (*Rdi*) | авансирование | Отсрочка платежа от 1 до 30 дней | | Отсрочка платежа от 31 до 60 дней | | Отсрочка платежа свыше 60 дней |
| 0 баллов | 15 баллов | | 15 баллов | | 30 баллов |
| 5. | Место разрешения споров в судебном порядке (*Rei*) | Волгоградская обл. | | | Иное | | |
| 5 баллов | | | 0 баллов | | |
| 6. | Обеспеченность участника закупки материально-техническими ресурсами в части наличия у участника закупки собственных или арендованных, машин, транспортных средств, средств технологического оснащения, необходимых для поставки товаров.(*Rfi*) | от 0 до 10 единиц техники | | | свыше 10 единиц техники | | |
| 3 балла | | | 10 баллов | | |
| 7. | Обеспеченность участника закупки трудовыми ресурсами (*Rhi*) | до 10 человек | | | свыше 10 человек | | |
| 3 балла | | | 10 баллов | | |
| 8. | Наличие ранее заключенных договоров и положительного опыта работы с Заказчиком (*Rgi*) | Имеется отрицательный опыт поставки товаров, выполнения работ услуг для Заказчика | | Отсутствует опыт поставки товаров, выполнения работ услуг для Заказчика | | Имеется положительный опыт поставки товаров, выполнения работ услуг для Заказчика | |
| -5 баллов | | 0 баллов | | 5 баллов | |
| 9. | Объем выручки от производства/поставки данной и аналогичной продукции, работ, услуг за последний отчетный год (в млн. рублей). (*Rki*) | до 30 млн. руб. | | | свыше 30 млн. руб. | | |
| 0 баллов | | | 5 баллов | | |
| 10. | Срок предоставления гарантии качества поставленных товаров, выполненных работ, услуг. (*Rli*) | Согласно сроков указанных в техническом задании | | | Свыше сроков указанных в техническом задании не менее чем на один года | | |
| 0 баллов | | | 10 баллов | | |

Оценка с учетом критерия цены договора (ценовой балл Rai) рассчитывается на основании отношения минимальной предложенной цены (Цmin) к цене, предложенной в оцениваемой заявке (Ц), с учетом значения ценового балла («веса»), присваиваемого заявке с наименьшей ценой (в настоящем документе устанавливается В = 100):

Rai = (Цmin / Ц) \* В

Присуждение баллов по неценовому критерию производится путем суммирования баллов по подкритериям с учетом весового коэффициента (путем умножения величины балла на величину весового коэффициента.

Итоговые баллы, присуждаемые заявкам на участие в запросе предложений, рассчитываются путем суммирования баллов, присужденных по неценовым критериям, умноженным на их весовой коэффициент и ценовых критериев умноженных на их весовой коэффициент. Итоговый балл определяется по формуле:

, баллов

На основании результатов оценки и сопоставления заявок на участие в запросе предложений, комиссией каждой заявке на участие в запросе предложений относительно других по мере уменьшения количества баллов присваивается порядковый номер. Первое место присуждается заявке, набравшей максимальный итоговый балл. В случае равенства количества баллов победителем признается участник, заявка на участие в запросе предложений которого поступила ранее заявок на участие в запросе предложений других участников размещения заказа.

Оценка и сопоставление заявок на участие в закупке, которая содержит предложение о поставке товара российского происхождения (выполнении работ, оказания услуг российскими лицами) по стоимостным критериям оценки производятся по предложенной в указанных заявках цене договора, сниженной на 15 процентов, при этом договор заключается по цене договора, предложенной участником в заявке на участие в закупке.

**6. ПРОЕКТ ДОГОВОРА**

**ДОГОВОР (ЛОТ № 1)**

по техническому обслуживанию, текущему ремонту автомобильных кранов, автомобильных подъемников, бурильно-крановых машин на шасси ГАЗ, в гарантийный и постгарантийный период эксплуатации

г. Волгоград « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г.

Публичное акционерное общество «Волгоградоблэлектро», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Заказчик» и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**,** в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании Устава, именуемое дальнейшем «Исполнитель», заключили настоящий договор о нижеследующем:

# **1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА.ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ (РАБОТАМ)**

1.1. Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательство на оказание услуг по техническому обслуживанию, текущему ремонту автомобильных кранов, автомобильных подъемников, бурильно-крановых машин на шасси ГАЗ (далее – техника), в гарантийный и постгарантийный период, а Заказчик обязуется оплачивать работы в соответствии с условиями настоящего договора. Характер, вид и стоимость работ определяется в согласованной сторонами твердой или ориентировочной смете, заказе-наряде согласно прейскуранта цен. В случае возникновения необходимости превышения сметы, Исполнитель обязан согласовать данные изменения с Заказчиком.

1.2**.** Место предоставления услуг (работ): По месту производства эксплуатации подъёмных сооружений, строительных дорожных машин, на территории г. Волгограда, Волгоградской области. При невозможности проведения текущего ремонта на месте эксплуатации, техника доставляется Заказчиком на территорию исполнителя (по согласованию сторон).

1.3. Техническое обслуживание и текущий ремонт техники, в гарантийный и постгарантийный период эксплуатации выполняется в целях ее содержания в исправном состоянии, в соответствии с нормами, правилами, процедурами технического обслуживания и ремонта, установленными заводом-изготовителем с учетом условий эксплуатации.

1.4. При заключении Договора Заказчик представляет документы, удостоверяющие его право собственности на технику (свидетельство о регистрации, паспорт транспортного средства).

1.5. Срок выполнения работ:

- по техническому обслуживанию техники - не более 2 рабочих дней;

- по текущему ремонту гидравлического оборудования - не более 7 рабочих дней;

- по жестяно-сварочным и малярным работам – не более 20 рабочих дней;

Дата приема техники на техническое обслуживание или ремонт, сроки выполнения соответствующих работ, гарантийные сроки на результат выполненных работ указываются в заказе-наряде. Форма заказа-наряда, оформляемого Сторонами, устанавливается в Приложении № 1 к настоящему Договору.

1.6. Исполнитель самостоятельно определяет порядок выполнения согласованных в заказе-наряде работ.

1.7. Техническое обслуживание и ремонт техники Заказчика осуществляется в месте нахождения Исполнителя. Доставка техники к Исполнителю и от Исполнителя осуществляется силами Заказчика и за его счет.

1.8. Исполнитель обязуется:

- осуществлять все виды работ по техническому обслуживанию, а также текущий, гарантийный и постгарантийный ремонт с предоставлением оригинальных запасных частей;

- обеспечить приём без предварительной записи, в день обращения;

- иметь возможность приема заявок на техническое обслуживание и ремонт Заказчика в письменной или устной форме по телефону.

1.9. Исполнитель подтверждает наличие действующих Сертификатов соответствия на проводимые работы и устанавливаемые запасные части и подтверждающих полномочия на осуществление технического обслуживания и текущему ремонту техники в период гарантийного срока эксплуатации и постгарантийный период.

Все работы (услуги) по техническому обслуживанию, текущему ремонту техники в гарантийный и постгарантийный период эксплуатации должны осуществляться в соответствии с эксплуатационными и ремонтными нормами и в сроки, установленные заводом-изготовителем

1.10. Техническое обслуживание в гарантийный период:

а) выполнение обязательного объёма работ по профилактическому осмотру и ремонту в определенные сроки и по рекомендациям «Руководства по эксплуатации» соответствующей виду техники;

б) устранение возможных дефектов и замену дефектных деталей;

в) технический инструктаж при вводе машин в эксплуатацию, а также при их обслуживании и использовании.

1.11. Техническое обслуживание по истечении гарантийного периода включает в себя, в частности, оказание следующих видов услуг:

а) проведение профилактического осмотра и ремонта в сроки и в объемах, рекомендуемых заводом - изготовителем.

б) обеспечение запасными частями. Стоимость комплектующих деталей, замена которых должна быть произведена в ходе ремонта должна быть согласована с Заказчиком. В случае возражений Заказчика на покупку комплектующих деталей по цене, указанной Исполнителем, Заказчик самостоятельно приобретает необходимые запасные части и предоставляет их Исполнителю для замены либо ремонта дефектных узлов и агрегатов. В этом случае срок технического обслуживания либо ремонта машины подлежит корректировке.

1.12 Техническое обслуживание осуществляетсяИсполнителем своими силами и средствами либо путём привлечения специализированных организаций.

1.13Исполнитель осуществляетдиагностику и ремонт гидравлического оборудования грузоподъёмной техники Заказчика.

1.14. Для выполнения работ по ремонту Заказчик обязан предоставить Исполнителю вышеназванное оборудование в очищенном виде и комплектном состоянии.

1.15. Срок выполнения работ будет зависеть от объёма и сложности работ, и письменно согласовывается сторонами.

1.16. На выполненные Исполнителем в процессе ремонта гидравлического оборудования работы устанавливается гарантия сроком в шесть месяцев, с даты оформления сторонами Акта выполненных работ.

**2. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

2.1. Исполнитель обязан:

2.1.1. Выполнять работы, предусмотренные настоящим Договором, с надлежащим качеством, в соответствии с установленными нормами и правилами, регулирующими вопросы технического обслуживания, ремонта техники, в соответствии с эксплуатационными и ремонтными нормами в сроки установленные заводом-изготовителем, настоящим договором и заказом-нарядом.

2.1.2. Предоставлять по требованию Заказчика требуемую информацию, непосредственно связанную с вопросами объема и качества выполняемых работ.

2.1.3. Своевременно информировать Заказчика обо всех технических, материальных и других проблемах, возникших в процессе выполнения работ, и необходимости, вследствие этого, изменения перечня выполняемых работ для дополнительного согласования с Заказчиком. При этом Исполнитель продолжает выполнение работ только после письменного согласования изменений с Заказчиком.

2.1.4. Заблаговременно информировать Заказчика о временном приостановлении своей деятельности для проведения санитарных, ремонтных и иных мероприятий с указанием времени возобновления работы.

2.1.5. Нести полную ответственность за сохранность техники Заказчика в течение всего времени нахождения техники Заказчика у Исполнителя.

2.1.6. Осуществлять все виды работ по техническому обслуживанию техники, текущему ремонту легковых техники в гарантийный и постгарантийный ремонт с предоставлением оригинальных запасных частей (а также неоригинальных по согласованию с Заказчиком).

2.1.7. Обеспечить прием техники без предварительной записи, в день обращения.

2.1.8. Принимать на себя обязательства по утилизации отходов от ремонта техники Заказчика.

2.1.9. В случае невозможности транспортировки неисправной техники Заказчика, предоставлять эвакуацию неисправной техники.

2.1.10. Располагать на СТОА огороженной, охраняемой стоянкой для техники.

2.1.11. Иметь возможность приема заявок на техническое обслуживание и ремонт техники Заказчика в письменной или устной форме по телефону.

2.2. Исполнитель имеет право:

2.2.1. Самостоятельно определять способы выполнения согласованных в заказе-наряде работ.

2.2.2. Требовать оплаты выполняемых работ в соответствии с условиями настоящего Договора.

2.3. Заказчик обязан:

2.3.1. Выполнять требования инструкций по эксплуатации техники, разработанных предприятиями-изготовителями, выполнять указания и следовать рекомендациям Исполнителя по правильной эксплуатации, срокам и порядку технического обслуживания, проведения регламентных и иных работ, определяющих техническое состояние техники Заказчика.

2.3.2. Своевременно в полном объеме производить расчеты с Исполнителем за выполняемые им работы.

2.4 Заказчик имеет право:

2.4.1. Требовать от Исполнителя качественного выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту техники.

2.4.2. Проверять ход и качество выполнения работ по Договору, не вмешиваясь в деятельность Исполнителя и соблюдая правила техники безопасности, установленные Исполнителем.

2.4.3. Отказаться от исполнения Договора и потребовать возмещения убытков в случае, если Исполнитель не приступает своевременно к выполнению работ по соответствующему заказу-наряду или выполняет работы настолько медленно, что окончание их к сроку становится явно невозможным.

2.4.4. Если во время выполнения работ станет очевидным, что они не будут выполнены надлежащим образом - назначить Исполнителю разумный срок для устранения недостатков и при неисполнении Исполнителем в назначенный срок этого требования отказаться от настоящего Договора, либо поручить исправление работ другому лицу за счет Исполнителя, а также потребовать возмещения убытков.

# **3. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**

3.1. Общая стоимость работ по договору (цена договора) составляет **- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)** рубля \_\_\_\_\_ копейка, с учетом НДС 20% (илиНДС не облагается, если организация находится на системе налогообложения в виде единого налога на вменённый доход).

# В цену договора входят все расходы, связанные с выполнением работ на основные виды услуг, с учётом стоимости материалов, запасных частей. Стоимость на основные виды технического обслуживания, с учётом стоимости расходных материалов, должна соответствовать приложение №4 к настоящему договору .

# В случае трудоёмкости и сложности выполняемых работ, необходимости замены деталей или агрегатов при проведении текущего ремонта стоимость должна быть согласована с Заказчиком и рассчитывается в Заказе -наряде согласно фактически затраченному времени из расчёта:

- Стоимость 1 (одного) нормо-часа диагностических работ для определения и обнаружения дефектов не должна превышать 900 рублей;

- Стоимость 1 (одного) норма-часа на проведение ремонтных работ и технического обслуживания грузоподъёмной техники и механизмов - не должна превышать -1 200 рублей;

Трудозатраты на основные виды услуг при ремонте механических узлов и гидравлики подъёмных сооружений- не должны превышать норм указанных в приложении №5.

Трудозатраты на все виды работ зависят от состояния грузоподъёмной техники, от качества её обслуживания и эксплуатации.

3.2. При поступлении техники в ремонт, на основании заявки, составляется предварительная смета, которая согласовывается с Заказчиком. Если запасные части, материалы и дополнительное оборудование, необходимые для оказания сервисных услуг или указанные в заявке Заказчика, отсутствуют в наличии у Поставщика, но достигнуто согласие об их заказе, то Поставщик услуг вправе потребовать от Заказчика уплаты авансового платежа в размере от 50% от полной стоимости необходимых Заказчику запчастей.

3.3. Стоимость применяемых для ремонта запасных частей и расходных материалов не должна превышать стоимость розничной реализации запасных частей официальными дилерами

3.4. При завершении работ по ремонту техники предоставляется Заказ-наряд и счёт на оплату, в котором указана окончательная стоимость ремонта.

**3.2.** Оплата услуг производится в течение **\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) дней** с **момента подписания документов о приёмке работ (акта выполненных работ)** путём перечисления денежных средств на расчётный счёт Исполнителя по реквизитам, указанным в настоящем договоре.

3.3. Обязанность по оплате считается исполненной с даты поступления денежных средств на расчётный счёт Исполнителя.

3.4. Исполнитель обязан при заключении договора предоставить обеспечение исполнения договора денежными средствами в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей или банковской гарантией на ту же сумму. В случае, если исполнитель предоставляет обеспечение условий договора банковской гарантией, он обязан, в срок не позднее 5 (пяти) рабочих дней с момента опубликования в единой информационной системе итогового протокола закупки, участником признанным по итогам закупочной процедуры победителем предоставить Заказчику банковскую гарантию по форме прилагаемой к закупочной документации.

Денежные средства перечисляются на расчётный счёт Заказчика, указанный в настоящем договоре, в течение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дней с даты заключения настоящего договора.

Банк, предоставляющий банковскую гарантию, должен находиться в реестре банков Министерства финансов России и иметь достаточный уровень ликвидности.

3.5. Обеспечение условий договора действует в течение срока предоставленной банковской гарантии.

3.6. Обязательства Исполнителя, связанные с исполнением договора включают в себя:

- обязательство поставить товары, выполнить работы, оказать услуги, являющиеся предметом договора в полном объеме;

- обязательство поставить товары, выполнить работы, оказать услуги, являющиеся предметом договора в надлежащем качестве;

- обязательство поставить товары, выполнить работы, оказать услуги, являющиеся предметом договора в установленном месте;

- обязательство поставить товары, выполнить работы, оказать услуги, являющиеся предметом договора в установленные сроки;

- обязательство не предоставлять в процессе исполнения договора ложных документов и сведений;

- обязательство не привлекать к исполнению договора субисполнителей организации в случае если закупочной документацией не предусмотрено привлечение к исполнению договора субподрядных организаций;

3.7. Обеспечение исполнение договора действует в течение срока исполнения сторонами обязательств по настоящему договору, а также срока действия банковской гарантии.

3.8. Обеспечение исполнение договора возвращается Исполнителю, перечислившему такое обеспечение и заключившему договор по итогам закупочной процедуры, в течение 7 (семи) рабочих дней с момента выполнения таким Исполнителем всех обязательств по договору и направления таким поставщиком письменного заявления на возврат обеспечения.

3.9. Заказчик удерживает сумму обеспечения исполнения договора, предусмотренного банковской гарантией в случаях невыполнения Исполнителем обязательств, предусмотренных п. 3.6. настоящего договора.

**4. ВОЗВРАТ ТЕХНИКИ ЗАКАЗЧИКУ. ПРИЕМКА ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

4.1. По окончании технического обслуживания или ремонтных работ Исполнитель представляет Заказчику заказ-наряд (Приложение № 1) и акт выполненных работ (Приложение № 2).

4.2. Техника передается Исполнителем Заказчику или его представителю при предъявлении заказа-наряда, а для представителя Заказчика - также доверенности, оформленной в установленном порядке.

4.3. Заказчик обязан при приемке проверить с участием Исполнителя комплектность и техническое состояние техники, а также объем и качество выполненных работ, их соответствие сведениям, указанным в заказе-наряде, исправность узлов и агрегатов, подвергшихся ремонту, и принять результат выполненных работ.

При обнаружении отступлений от Договора, ухудшающих результат выполненных работ, подмены составных частей, некомплектности автомобиля и других недостатков Заказчик обязан немедленно заявить об этом Исполнителю. Указанные недостатки должны быть описаны в акте выполненных работ, который подписывается ответственным лицом Исполнителя и Заказчиком. Заказчик, обнаруживший недостатки при приемке техники, вправе ссылаться на них, если в акте выполненных работ были оговорены эти недостатки либо возможность последующего предъявления требований по их устранению.

4.4. Заказчик, принявший технику без проверки, лишается права ссылаться на дефекты, которые могли быть обнаружены при обычном способе приемки (явные недостатки).

4.5. Заказчик, обнаруживший после приемки техники несоответствие исполнения Договору или иные недостатки, которые не могли быть установлены при обычном способе приемки (скрытые недостатки), в том числе такие, которые были умышленно скрыты Исполнителем, обязан по их обнаружении известить об этом Исполнителя в разумный срок.

4.6. За ненадлежащее выполнение или невыполнение обязательств по настоящему договору стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

4.7. Условия о процентах по денежному обязательству данного договора в порядке ст. 317.1 ГК РФ не применяются.

4.8. Исполнитель несет ответственность за сохранность переданной ему для текущего ремонта и технического обслуживания техники.

4.9. Гарантийный срок на запасные части устанавливается в соответствии с гарантией завода изготовителя.

4.10. - гарантийный срок на оригинальные запасные части должен составлять – 6 (шесть) месяцев

- гарантия на работы составляет 6 (шесть) месяцев, кроме регулировочных работ.

4.11. Обнаруженные в течение гарантийного срока дефекты, возникшие по вине Исполнителя, устраняются им бесплатно, в течении 30 (тридцати) календарных дней.

4.12. В случае полной или частичной утраты (повреждения) принятой у Заказчика техники (запасных частей и материалов) Исполнитель обязан немедленно известить об этом Заказчика и в 10-дневный срок передать безвозмездно в собственность Заказчику технику (запасные части и материалы) аналогичного качества, либо возместить стоимость утраченной (поврежденной) автомобиля (запасных частей и материалов), а также расходы, понесенные Заказчиком.

4.13. При возникновении между Заказчиком и Исполнителем разногласий по поводу недостатков выполненных работ или их причин Исполнитель обязан по своей инициативе или по требованию Заказчика направить технику на экспертизу и оплатить ее проведение.

Если экспертизой будет установлено отсутствие нарушений Исполнителем условий Договора или причинной связи между действиями Исполнителя и обнаруженными недостатками, расходы на экспертизу несет Сторона, по инициативе (требованию) которой она проводилась, а в случае назначения экспертизы по соглашению Сторон - Исполнитель и Заказчик поровну.

4.14. Требования, связанные с недостатками выполненных работ, могут быть предъявлены при приемке выполненных работ, в ходе выполнения работ либо, если невозможно обнаружить недостатки при приемке выполненных работ, - в течение гарантийного срока, а при его отсутствии - в разумный срок, в пределах двух лет со дня приемки выполненных работ.

Гарантийный срок на результат выполненных работ устанавливается в акте выполненных работ.

4.15. Исполнитель отвечает за недостатки выполненных работ, на которые установлен гарантийный срок, если не докажет, что они возникли после приемки выполненных работ Заказчиком вследствие нарушения им правил использования техники, действий третьих лиц или непреодолимой силы.

**4.16. Гарантия не распространяется на:**

- повреждения машин в результате воздействий внешних факторов, таких как: стихийных природных явлений, в т.ч. атмосферных, техногенных чрезвычайных ситуаций, техногенных факторов не чрезвычайного характера (например: воздействие соли или химических реагентов, используемых против обледенения дорог, и т.п.), процессов жизнедеятельности животной и растительной природы, и т.п;

- повреждения в результате ДТП, неосторожности, недолжного ухода,

- повреждения в результате использования при недостатке расходных и эксплуатацион­ных материалов (например, масел, смазки, топлива, охлаждающей жидкости), в связи с несвоевремен­ным обнаружением утечки или повышенного расхода, либо в результате применения не рекомендован­ных заводом - изготовителем или не соответствующим стандартам эксплуатаци­онных материалов;

- выход из строя элементов , вызванный применением материалов или установкой дета­лей не одобренных заводом — изготовителем, внесением не разрешенных изменений в конструкцию грузоподъёмных машин, а также при проведении владельцем по своей инициативе разборки или демонтажа деталей, узлов и агрегатов машин;

*-* расходы, связанные с проведением различных контрольно - диагностических работ и регулировок;

-расходы, связанные с выездом специалиста для проведения различных контрольно - диагностических работ и регулировок;

-расходы понесенные заказчиком при транспортировке машин в расположение сервисного центра для проведения необходимого гарантийного обслуживания;

- расходы, связанные с невозможностью эксплуатировать технику, потерей времени, расходы на топливо, при их постановке на плановое техническое обслуживание или ремонт;

- ущерб в результате использования неоригинальной или не одобренной заводом - изготовителем детали или узла;

- ущерб в результате неполного или несвоевременного обслуживания (например, пренебрежение ежесменным или периодическим осмотром, невыполнение планового технического обслуживания, значительное превышение, более 10 моточасов наработки, между плановыми техническими обслуживаниями);

- износ любых деталей, естественное старение покрытия элементов ходовой части, рабочего оборудо­вания, элементов системы выпуска отработавших газов, гальванопокрытия крепежных деталей, резиновых и пластиковых элементов обивки и отделки в результате воздействия окружающей среды и нормального использования;

- слабые посторонние звуки, шумы, вибрация, которые не влияют на характеристики и работоспособ­ность машин;

- образование незначительных масляных пятен в зонах сальников и уплотнений, не влияющее на расход масла;

- расходные и эксплуатационные материалы такие, как: фильтры (воздушный, топливный, гидравли­ческий), моторное и трансмиссионные масла, гидравлическая рабочая жидкость, жидкость системы охлаждения двигателя, электролит, и т.п., кроме случаев, когда замена материалов продиктована необходимостью проведения гарантийного ремонта узла или агрегата;

- детали, подверженные износу и разрушению при нормальной эксплуатации, такие как: ножи рабочих органов, сальники, уплотнения и прокладки различных типов, тормозные накладки, плавкие предохранители, электролампы различных фонарей, и т.п. Однако эти элементы подлежат гарантии, если их замена вызвана причиной дефекта материала, изготовления или сборки.

- другие расходы, специально не предусмотренные настоящей гарантией, такие как стоимость аварии или расходы, связанные с простоем.

**4.17**. **Заверения Исполнителя:**

- Исполнитель дает Заказчику следующие заверения по состоянию на дату заключения настоящего Договора:

- Исполнитель является надлежащим образом учрежденным и зарегистрированным юридическим лицом и/или надлежащим образом зарегистрированным предпринимателем;

- исполнительный орган Исполнителя находится и осуществляет функции управления по месту нахождения (регистрации) юридического лица или индивидуального предпринимателя;

- для заключения и исполнения настоящего Договора Исполнитель получил все необходимые согласия, одобрения и разрешения, получение которых необходимо в соответствии с действующим законодательством РФ, учредительными и локальными документами;

- Исполнитель имеет законное право осуществлять вид экономической деятельности, предусмотренный Договором (имеет надлежащий ОКВЭД);

- не существует законодательных, подзаконных нормативных и индивидуальных актов, локальных документов, а также решений органов управления, запрещающих Исполнителю или ограничивающих его право заключать и исполнять настоящий Договор;

- лицо, подписывающее (заключающее) настоящий Договор от имени и по поручению Исполнителя на день подписания (заключения) имеет все необходимые для такого подписания полномочия и занимает должность, указанную в преамбуле настоящего Договора.

4.17.1. Руководствуясь гражданским и налоговым законодательством, Исполнитель заверяет Заказчика и гарантирует, что:

- Исполнитель уплачиваются все налоги и сборы в соответствии с действующим законодательством РФ, а также им ведется и своевременно подается в налоговые и иные государственные органы налоговая, статистическая и иная государственная отчетность в соответствии с действующим законодательством РФ;

- все операции Исполнителя, связанные с исполнением обязательств по настоящему Договору, полностью отражены в первичной документации Исполнителя, в бухгалтерской, налоговой, статистической и любой иной отчетности, обязанность по ведению которой возлагается на Исполнителя;

- Исполнитель гарантирует и обязуется отражать в налоговой отчетности налог на добавленную стоимость (НДС), уплаченный Заказчиком Исполнителю в составе цены работ/услуг;

- Исполнитель предоставит Заказчику полностью соответствующие действующему законодательству РФ первичные документы, которыми оформляется передача результатов работ/услуг по настоящему Договору (включая, но не ограничиваясь – товарные накладные, счета- фактуры, спецификации, акты приема- передачи, акты по форме КС-2, КС-3 и т.д.);

- основной целью настоящего Договора не являются неуплата (неполная уплата) и (или) зачет (возврат) суммы налога;

- Исполнитель использует имущество, необходимое для исполнения обязательств по настоящему Договору, на законных основаниях.

4.17.2. Исполнитель несет ответственность перед Заказчиком за проявление должной осмотрительности при выборе соисполнителя (контрагента), а равно за соблюдение требований, предусмотренных ст. 54.1 Налогового кодекса Российской Федерации.

Исполнитель обязуется возместить Заказчику все убытки, включая упущенную выгоду, суммы штрафов, пеней, других расходов Заказчика, возникших в связи с невыполнением или ненадлежащим выполнением Исполнителем или привлечённым им соисполнителем обязательств по Договору, обязательств по соблюдению требований действующего законодательства РФ, в том числе обязательств по уплате в бюджет налогов, сборов, пошлин и иных видов обязательных платежей.

4.17.3. За выдачу недостоверных заверений Исполнитель несет ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, в том числе, ответственность по возмещению понесенных в связи с этим убытков в полном размере, включая упущенную выгоду, суммы штрафов, пеней, других расходов Заказчика, возникших в связи с неисполнением или ненадлежащим выполнением Исполнителем или привлеченным им соисполнителем обязательств по Договору, а равно обязательств по уплате в бюджет налогов, сборов, пошлин и иных видов обязательных платежей.

4.17.4. Исполнитель обязуется возместить Заказчику в том числе убытки, понесенные последним вследствие нарушения Исполнителем указанных в Договоре гарантий и заверений и/или допущенных Исполнителем нарушений (в том числе налогового законодательства), отраженных в решениях налоговых органов, в размере сумм, уплаченных Заказчиком в бюджет на основании решений (требований) налоговых органов о доначислении НДС (в том числе решений об отказе в применении налоговых вычетов), который был уплачен Исполнителю в составе цены работ/услуг либо решений об уплате этого НДС Заказчика в бюджет, решений (требований) об уплате пеней и штрафов на указанный размер доначисленного НДС.

Исполнитель, нарушивший изложенные в Договоре гарантии и заверения, возмещает Заказчику, помимо обозначенных выше сумм, все убытки, вызванные таким нарушением.

4.17.5. Исполнитель обязуется компенсировать Заказчику все понесенные по его вине убытки (в том числе доначисленный НДС, штраф, пеню и т.д.) в 5-дневный срок с момента получения от Заказчика соответствующего обоснованного требования.

**5. ПОРЯДОК УРЕГУЛИРОВАНИЯ СПОРОВ**

5.1. Все разногласия, возникающие при исполнении настоящего Договора, Стороны будут стремиться урегулировать путем переговоров.

5.2. Разногласия, не урегулированные Сторонами путем переговоров, подлежат разрешению в Арбитражном суде \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

# **6. СРОК ДЕЙСТВИЯ, ПОРЯДОК ИЗМЕНЕНИЯ И РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА**

6.1. Настоящий договор вступает в силу со дня его подписания сторонами и действует в течение 12 месяцев, а по обязательствам до полного исполнения.

6.2. Настоящий договор, может быть, расторгнут по инициативе одной из сторон в случае неисполнения другой стороной существенных условий настоящего договора. Инициатор расторжения договора письменно извещает контрагента о расторжении договора не позднее, чем за две недели до этого.

6.3. Настоящий договор, может быть, расторгнут по обоюдному согласию сторон.

6.4. Все изменения и дополнения к настоящему договору действительны при выполнении их в письменном виде за надлежащими подписями сторон.

6.5. Настоящий договор составлен в двух подлинных экземплярах, по одному для каждой стороны, имеющих одинаковую юридическую силу.

6.6. В случаях, не предусмотренных условиями настоящего договора, стороны будут руководствоваться действующим законодательством РФ.

Приложение № 1: Заказ-наряд.

Приложение № 2: Акт выполненных работ;

Приложение № 3: Объекты технического обслуживания и ремонта.

Приложение № 4: Стоимость технического обслуживания с учетом материалов.

Приложение № 5: Перечень трудозатрат.

**7. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **Исполнитель** | **Заказчик** |
| Директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ /  "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г. | ПАО "ВОЭ",  ИНН/КПП 3443029580/345250001  400075, г. Волгоград, ул. Шопена, 13  Тел./факс (8442) 48-14-21/48-14-22  E-mail: voe@voel.ru  Р/счет 40702810200100001461  ф-л Банка ГПБ (АО) в г. Волгограде г. Волгоград  БИК 041806779, к/с 30101810900000000779  Генеральный директор  ПАО "ВОЭ"  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Воцко  "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г. |

**Приложение №1 к Договору №\_\_ от « » \_\_\_\_\_\_\_ 20\_**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Заказ-наряд № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_** | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Заказчик:** | |  | **Адрес заказчика : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | |
| **Автомобиль : \_\_\_\_\_\_\_\_\_ гос. номер: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ VIN: \_\_\_\_\_\_ год вып. \_\_\_\_ пробег** | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Плательщик: \_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | |  |  |  |  |  |  |
| **ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ телефоны: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | в валюте |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Руб.** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Выполненные работы по заказ-наряду № \_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_** | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **№** | **№ кат** | **Наименование** | **Кол. оп.** | **Цена н/ч** | **Норма** | **н/ч** | **Скидка** | **Всего** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ,,,, |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *Итого по странице материалов:* | | |  | *на сумму:* | |  |  |  |
| Сумма прописью | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Используемые з/части и материалы к заказ-наряду № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_** | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **№** | **№ кат** | **Наименование** |  | **Кол-во** | **Ед.изм.** | **Цена** | **Скидка** | **Всего** |
| **1** | **2** | **3** |  | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Итого материалов:** | |  |  |  | **на сумму:** | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Сумма прописью | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **Итого по заказ-наряду :** | |
| **Всего по заказ-наряду: Сумма прописью.** | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Менеджер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гарантии:  В ходе сдачи приемки выполненных работ Заказчиком и участием Исполнителя проверены комплектность и техническое состояние автотранспортного средства, объем и качество выполненных работ, исправность узлов и агрегатов. Претензий по срокам и качеству работ не имеется. Замененные (неисправные) и неизрасходованные узлы и детали Заказчиком получены. | | | | | | | | |
| **Настоящим Заказчик подтверждает, что при заключении договора ему, как потребителю, предоставлена полная и достоверная информация о товаре (работе, услуге) в соответствии со ст. 10, 12 Закона РФ "О защите прав потребителей".** | | | | | | | | |
| **Все заявленные работы выполнены в полном объеме. Качество выполненных работ проверено.** | | | | | | | | |
| Дата: \_\_\_\_\_\_\_ | | Заказчик \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **От Заказчика** | |  |  |  | **От Исполнителя** | |  |  |
|  | | |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |

# Приложение №2 к Договору № \_\_\_ от « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Акт выполненных работ № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_** | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Заказчик: \_\_\_\_\_\_\_** | |  | **адрес заказчика : телефоны:** | | |  |  |  |
|  | **Автомобиль : \_\_\_\_\_ гос. номер: \_\_\_\_\_\_ VIN: \_\_\_\_\_\_\_ год вып. \_\_\_\_\_ пробег** | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Плательщик: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | |  |  |  |  |  |  |
|  | **ИНН\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ телефоны: \_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | в валюте |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Руб.** |  |
|  |  | **Выполненные работы:** | |  |  |  |  |  |  |
|  | комплекс работ (услуг) по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортного средства. Сумма прописью. Не облагается НДС в связи осуществлением деятельности, регулируемой гл. 26.3 НК РФ (Единый налог на вмененный доход). | | | | | | | |
|  | **№** | **№ кат** | **Наименование** |  |  |  | **Кол-во** | **Ед.изм.** |  |
|  | **1** | **2** | **3** |  |  |  | **4** | **5** |  |
|  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | … |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Использованы запасные части и расходные материалы:** | | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **№** | **№ кат** | **Наименование** |  |  |  | **Кол-во** | **Ед.изм.** |  |
|  | **1** | **2** | **3** |  |  |  | **4** | **5** |  |
|  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гарантии:  В ходе сдачи приемки выполненных работ Заказчиком и участием Исполнителя проверены комплектность и техническое состояние автотранспортного средства, объем и качество выполненных работ, исправность узлов и агрегатов. Претензий по срокам и качеству работ не имеется. Замененные (неисправные) и неизрасходованные узлы и детали Заказчиком получены. | | | | | | | | |
| В ходе сдачи приемки выполненных работ Заказчиком и участием Исполнителя проверены комплектность и техническое состояние автотранспортного средства, объем и качество выполненных работ, исправность узлов и агрегатов. | | | | | | | | |
| Дефекты и иные явные недостатки, неоговоренные в приемо-сдаточном Акте передачи автомототранспортного средства и таблице внешнего осмотра не обнаружены. | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Менеджер |  |  | /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Заказчик |  |  | /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ | |  |  |  |
| Дата:\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |  |  |  |  |  |  |  |
| **Счет на оплату №\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ плательщиком получен** | | | | | | |  |  |  |
|  |  | Плательщик |  |  | /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **От Заказчика** | | |  |  |  | **От Исполнителя** | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |  |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |

# Приложение №3 к Договору № \_\_\_ от « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_

Объекты технического обслуживания и ремонта

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Модель | Год выпуска | Индивидуальные требования |
| **Автомобильные краны** | | | |
| 1 | КС-35715 | 2019 | гарантийное обслуживание |
| 2 | КС-45729А-4-(02) | 2011 |  |
| 3 | КС-45729А-4-(02) | 2011 |  |
| 4 | КС-35719-5-02 | 2012 |  |
| 5 | КС-43253 | 2013 |  |
| 6 | КС-35719-1-02 | 2013 |  |
| 7 | КС-35714К-3 | 2014 |  |
| 8 | КС-35714К-3 | 2014 |  |
| 9 | КС-35714К-3 | 2014 |  |
| 10 | КС-35714К-3 | 2014 |  |
| 11 | КС-35714К-3 | 2014 |  |
| 12 | КС-35714К-3 | 2014 |  |
| 13 | КС-3579-8-02 | 2016 |  |
| 14 | КС-3579-8-02 | 2016 |  |
| 15 | КС-45729А-8-02 | 2017 |  |
| **Автомобильные подъёмники** | | | |
| 16 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | 2011 |  |
| 17 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | 2011 |  |
| 18 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | 2011 |  |
| 19 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | 2011 |  |
| 20 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | 2011 |  |
| 21 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | 2012 |  |
| 22 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | 2012 |  |
| 23 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | 2012 |  |
| 24 | 481260 (ПСС-131.18Э на шасси 3897-0000010-09) | 2013 |  |
| 25 | 481260 (ПСС-131.18Э на шасси 3897-0000010-09) | 2013 |  |
| 26 | 481260 (ПСС-131.18Э на шасси 3897-0000010-09) | 2013 |  |
| 27 | 481260 (ПСС-131.18Э на шасси 3897-0000010-09) | 2013 |  |
| 28 | Чайка-сервис 27844S | 2014 |  |
| 29 | Чайка-сервис 27844S | 2014 |  |
| 30 | Чайка-сервис 27846S | 2014 |  |
| 31 | Чайка-сервис 27846S | 2014 |  |
| 32 | Чайка-сервис 27844S | 2014 |  |
| 33 | Чайка-сервис 27846S | 2014 |  |
| 34 | Чайка-сервис 27846S | 2014 |  |
| 35 | Чайка-сервис 27846S | 2014 |  |
| 36 | Чайка-сервис 27846S | 2014 |  |
| 37 | Чайка-сервис 27846S | 2014 |  |
| 38 | ВИПО-18-01-С42 | 2016 |  |
| 39 | ВИПО-18-01-С42 | 2016 |  |
| 40 | ВИПО-18-01-С42 | 2016 |  |
| 41 | ВИПО-18-01-С42 | 2016 |  |
| 42 | ВИПО-18-01-С42 | 2016 |  |
| 43 | ВИПО-18-01-С42 | 2016 |  |
| 44 | ВИПО-18-01-С42 | 2016 |  |
| 45 | ВИПО-18-01-С42 | 2016 |  |
| 46 | ВИПО-18-01-С42 | 2016 |  |
| 47 | ВИПО-18-01-С42 | 2017 |  |
| 48 | ВИПО-18-01-С42 | 2017 |  |
| 49 | ВИПО-18-01-С42 | 2017 |  |
| 50 | ВИПО-18-01-С42 | 2017 |  |
| 51 | ВИПО-18-01-С42 | 2017 |  |
| 52 | ВИПО-18-01-С42 | 2017 |  |
| 53 | ВИПО-18-01-С42 | 2017 |  |
| 54 | ВИПО-18-01-С42 | 2017 |  |
| 55 | ВИПО-18-01-С42 | 2017 |  |
| 56 | ВИПО-18-01-С42 | 2017 |  |
| 57 | ВИПО-18-01-33088 | 2018 | гарантийное обслуживание |
| 58 | ВИПО-18-01-33088 | 2018 | гарантийное обслуживание |
| 59 | ВИПО-18-01-33088 | 2018 | гарантийное обслуживание |
| 60 | ВИПО-18-01-33088 | 2018 | гарантийное обслуживание |
| 61 | ВИПО-18-01-33088 | 2018 | гарантийное обслуживание |
| 62 | ВИПО-18-01-С42 | 2018 | гарантийное обслуживание |
| 63 | ВИПО-18-01-С42 | 2018 | гарантийное обслуживание |
| 64 | ВИПО-18-01-С42 | 2018 | гарантийное обслуживание |
| 65 | ВИПО-18-01-С42 | 2018 | гарантийное обслуживание |
| 66 | ВИПО-18-01-С42 | 2018 | гарантийное обслуживание |
| **Бурильно-крановые машины на шасси ГАЗ** | | | |
| 67 | БКМ-317-01 | 2010 |  |
| 68 | БКМ-317-01 | 2012 |  |
| 69 | БКМ-317-01 | 2013 |  |
| 70 | БКМ-317-01 | 2013 |  |
| 71 | БКМ-317-01 | 2013 |  |
| 72 | БКМ-317-01 | 2013 |  |
| 73 | БКМ-317-01 | 2013 |  |
| 74 | 336700 (КамАЗ-43118-46) автомобиль бортовой с КМУ | 2017 |  |
| 75 | Бурильно-крановая установка (КМУ) HTMI 035 (на шасси автомобиля ГАЗ-33086 «Земляк») | 2019 | гарантийное обслуживание |
| 76 | Бурильно-крановая машина БКМ-350 (на шасси автомобиля ГАЗ-33081) | 2019 | гарантийное обслуживание |
| 77 | Бурильно-крановая машина БКМ-350 (на шасси автомобиля ГАЗ-33081) | 2019 | гарантийное обслуживание |
| Бурильно-крановые машины на шасси МТЗ | | | |
| 78 | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | 2011 |  |
| 79 | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | 2011 |  |
| 80 | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | 2012 |  |
| 81 | ТРАКТОР БЕЛАРУС 82.1 с ОБОРУДОВАНИЕМ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫМ навесным типа БКМ2/1,25Б | 2012 |  |
| 82 | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | 2012 |  |
| 83 | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | 2013 |  |
| 84 | ТРАКТОР БЕЛАРУС 82.1 с ОБОРУДОВАНИЕМ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫМ навесным типа БКМ2/1,25Б | 2013 |  |
| 85 | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | 2014 |  |
| 86 | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | 2014 |  |
| 87 | ТРАКТОР БЕЛАРУС 82.1 с ОБОРУДОВАНИЕМ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫМ навесным типа БКМ2/1,25Б | 2014 |  |
| 88 | Бурильно-крановая машина БКМ-370 на тракторе "Беларус-92п-Ч" | 2016 |  |
| 89 | Бурильно-крановая машина БКМ-370 на шасси трактора "Беларус-92п-Ч" | 2016 |  |
| 90 | КМУ "ДВИНА" на шасси трактора "Беларус-92п-Ч" | 2018 | В период гарантийного обслуживания КМУ «ДВИНА» ТО проводится каждые 125 м/ч |
| 91 | КМУ "ДВИНА" на шасси трактора "Беларус-92п-Ч" | 2019 |

# Приложение №4 к Договору № \_\_\_ от « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  | | | |
|  | |  |  | Стоимость технического обслуживания с учётом материалов | | | | | | | |  |  |  | |
|  | |  |  |  | | | | | | | |  |  |  | |
| **Стоимость работ по техническому обслуживанию с учётом расходных материалов** | | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование, марка, модель | | гос. рег. Знак | Год выпуска | Отработано моточасов | Стоимость ТО при отработанных м/ч | | | | | | | |
| **150 м/ч** | **300 м/ч** | **450 м/ч** | **600 м/ч** | | | | |
|  | автомобильные краны | | | | | | | | | | | | |
| 1 | КС-35715 | | Е701СР/134 | 2019 | 0 | 16 650,00 | 16 250,00 | 16 200,00 |  | | | | |
| 2 | КС-45729А-4-(02) | | Р403ХМ/34 | 2011 | 1 048 | 19 900,00 | 16 250,00 |  | 66 500,00 | | | | |
| 3 | КС-45729А-4-(02) | | Р126УТ/34 | 2011 | 757 | 19 900,00 | 16 250,00 |  |  | | | | |
| 4 | КС-35719-5-02 | | С028ММ/34 | 2012 | 842 | 16 650,00 | 16 250,00 |  |  | | | | |
| 5 | КС-43253 | | А418ВО/134 | 2013 | 1 224 | 16 650,00 | 16 250,00 |  |  | | | | |
| 6 | КС-35719-1-02 | | А892ВН/134 | 2013 | 1 269 | 16 650,00 | 16 250,00 | 16 200,00 |  | | | | |
| 7 | КС-35714К-3 | | А226ХХ/134 | 2014 | 821 |  | 16 250,00 | 16 200,00 |  | | | | |
| 8 | КС-35714К-3 | | А629ХХ/134 | 2014 | 753 |  | 16 250,00 | 16 200,00 |  | | | | |
| 9 | КС-35714К-3 | | А517ХО/134 | 2014 | 988 | 16 650,00 |  |  | 63 400,00 | | | | |
| 10 | КС-35714К-3 | | А309ХО/134 | 2014 | 1 908 |  | 16 250,00 | 16 200,00 |  | | | | |
| 11 | КС-35714К-3 | | А597СХ/134 | 2014 | 1 366 |  | 16 250,00 | 16 200,00 | 63 400,00 | | | | |
| 12 | КС-35714К-3 | | А193ХН/134 | 2014 | 1 375 |  | 16 250,00 | 16 200,00 |  | | | | |
| 13 | КС-3579-8-02 | | В995ТО/134 | 2016 | 1 755 | 19 900,00 |  |  | 66 500,00 | | | | |
| 14 | КС-3579-8-02 | | В557СХ/134 | 2016 | 999 | 19 900,00 |  |  | 66 500,00 | | | | |
| 15 | КС-45729А-8-02 | | Е423АУ/134 | 2017 | 679 | 19 900,00 | 16 250,00 |  |  | | | | |
| автомобильные подъёмники | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | | Р741ХН/34 | 2011 | 1 812,00 | 10 590,00 | 18 400,00 | 10 590,00 |  | | | | |
| 17 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | | Р034УО/34 | 2011 | 1 779,00 | 10 590,00 | 18 400,00 | 10 590,00 |  | | | | |
| 18 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | | Р402ХМ/34 | 2011 | 1 201,00 | 10 590,00 | 18 400,00 | 10 590,00 |  | | | | |
| 19 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | | Р626МН/34 | 2011 | 943,30 | 10 590,00 |  |  | 32 290,00 | | | | |
| 20 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | | Р633УМ/34 | 2011 | 908,20 | 10 590,00 |  |  | 32 290,00 | | | | |
| 21 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | | С921СТ/34 | 2012 | 1 143,00 | 10 590,00 | 18 400,00 |  | 32 290,00 | | | | |
| 22 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | | С499РН/34 | 2012 | 2 179,00 |  | 18 400,00 | 10 590,00 | 32 290,00 | | | | |
| 23 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | | С561ТВ/34 | 2012 | 1 754,00 | 10 590,00 | 18 400,00 |  | 32 290,00 | | | | |
| 24 | 481260 (ПСС-131.18Э на шасси 3897-0000010-09) | | А417ВО/134 | 2013 | 904,70 | 10 700,00 | 18 400,00 |  | 32 500,00 | | | | |
| 25 | 481260 (ПСС-131.18Э на шасси 3897-0000010-09) | | А629ЕК/134 | 2013 | 1 710,00 | 10 700,00 |  |  | 32 500,00 | | | | |
| 26 | 481260 (ПСС-131.18Э на шасси 3897-0000010-09) | | А118ЕЕ/134 | 2013 | 1 574,50 |  |  | 10 700,00 | 32 500,00 | | | | |
| 27 | 481260 (ПСС-131.18Э на шасси 3897-0000010-09) | | А587ЕН/134 | 2013 | 906,00 |  |  | 10 700,00 | 32 500,00 | | | | |
| 28 | Чайка-сервис 27844S | | А603УН/134 | 2014 | 1 406,60 |  | 18 400,00 | 18 400,00 | 33 870,00 | | | | |
| 29 | Чайка-сервис 27844S | | А604УН/134 | 2014 | 785,80 |  | 18 400,00 | 18 400,00 |  | | | | |
| 30 | Чайка-сервис 27846S | | А332РР/134 | 2014 | 1 448,40 |  | 18 400,00 | 18 400,00 | 33 870,00 | | | | |
| 31 | Чайка-сервис 27846S | | А773ХО/134 | 2014 | 1 767,50 | 18 400,00 | 18 400,00 |  | 33 870,00 | | | | |
| 32 | Чайка-сервис 27844S | | А916ХН/134 | 2014 | 1 942,30 | 18 400,00 | 18 400,00 | 18 400,00 |  | | | | |
| 33 | Чайка-сервис 27846S | | А915ХН/134 | 2014 | 2 122,60 |  | 18 400,00 | 18 400,00 |  | | | | |
| 34 | Чайка-сервис 27846S | | А813ХН/134 | 2014 | 1 626,90 |  |  | 18 400,00 | 33 870,00 | | | | |
| 35 | Чайка-сервис 27846S | | А809УА/134 | 2014 | 1 299,00 | 18 400,00 | 18 400,00 | 18 400,00 |  | | | | |
| 36 | Чайка-сервис 27846S | | А470ХН/134 | 2014 | 1 553,00 |  |  | 18 400,00 | 33 870,00 | | | | |
| 37 | Чайка-сервис 27846S | | А167ХК/134 | 2014 | 2 035,00 |  | 18 400,00 | 18 400,00 | 33 870,00 | | | | |
| В период гарантийного обслуживания автоподъемников ВИПО ТО проводится через каждые 125 м/ч | | | | | | Стоимость ТО при отработ. 125 м/ч | Стоимость ТО при отработ. 375 м/ч | Стоимость ТО при наработке 625 м/ч | Стоимость ТО при наработке 750 м/ч | | | | |
| 38 | ВИПО-18-01-С42 | | В092ОО/134 | 2016 | 2 054 | 10 455,00 | 10 455,00 | 29 405,00 | 10 455,00 | | | | |
| 39 | ВИПО-18-01-С42 | | В786НТ/134 | 2016 | 1 217 |  | 10 455,00 | 29 405,00 |  | | | | |
| 40 | ВИПО-18-01-С42 | | В738СК/134 | 2016 | 1 490 | 10 455,00 | 10 455,00 |  | 10 455,00 | | | | |
| 41 | ВИПО-18-01-С42 | | В785НТ/134 | 2016 | 1 645 | 10 455,00 |  |  | 10 455,00 | | | | |
| 42 | ВИПО-18-01-С42 | | В136НУ/134 | 2016 | 1 378 |  | 10 455,00 |  | 10 455,00 | | | | |
| 43 | ВИПО-18-01-С42 | | В064ТЕ/134 | 2016 | 1 468 |  | 10 455,00 |  | 10 455,00 | | | | |
| 44 | ВИПО-18-01-С42 | | В177ТК/134 | 2016 | 879 |  | 10 455,00 | 29 405,00 |  | | | | |
| 45 | ВИПО-18-01-С42 | | В079СУ/134 | 2016 | 1 423 |  | 10 455,00 |  | 10 455,00 | | | | |
| 46 | ВИПО-18-01-С42 | | В081СУ/134 | 2016 | 1 276 |  | 10 455,00 | 29 405,00 |  | | | | |
| 47 | ВИПО-18-01-С42 | | М674ММ/134 | 2017 | 776 | 10 455,00 | 10 455,00 |  |  | | | | |
| 48 | ВИПО-18-01-С42 | | М667ММ/134 | 2017 | 685 |  | 10 455,00 |  |  | | | | |
| 49 | ВИПО-18-01-С42 | | М668ММ/134 | 2017 | 1 374 | 10 455,00 |  | 29 405,00 |  | | | | |
| 50 | ВИПО-18-01-С42 | | М669ММ/134 | 2017 | 1 043 |  | 10 455,00 | 29 405,00 |  | | | | |
| 51 | ВИПО-18-01-С42 | | М670ММ/134 | 2017 | 985 |  | 10 455,00 | 29 405,00 |  | | | | |
| 52 | ВИПО-18-01-С42 | | М671ММ/134 | 2017 | 1 269 | 10 455,00 |  | 29 405,00 |  | | | | |
| 53 | ВИПО-18-01-С42 | | М672ММ/134 | 2017 | 1 337 | 10 455,00 |  | 29 405,00 |  | | | | |
| 54 | ВИПО-18-01-С42 | | М673ММ/134 | 2017 | 757 | 10 455,00 | 10 455,00 |  |  | | | | |
| 55 | ВИПО-18-01-С42 | | М675ММ/134 | 2017 | 858 | 10 455,00 | 10 455,00 |  |  | | | | |
| 56 | ВИПО-18-01-С42 | | В335ХН/134 | 2017 | 934 |  | 10 455,00 | 29 405,00 |  | | | | |
| 57 | ВИПО-18-01-33088 | | Е787КР/134 | 2018 | 769 | 10 455,00 | 10 455,00 |  |  | | | | |
| 58 | ВИПО-18-01-33088 | | Е675КТ/134 | 2018 | 292 | 10 455,00 | 10 455,00 | 29 405,00 | 10 455,00 | | | | |
| 59 | ВИПО-18-01-33088 | | Е746КС/134 | 2018 | 702 | 10 455,00 | 10 455,00 |  | 10 455,00 | | | | |
| 60 | ВИПО-18-01-33088 | | Е774КС/134 | 2018 | 321 |  | 10 455,00 | 29 405,00 | 10 455,00 | | | | |
| 61 | ВИПО-18-01-33088 | | Е785КР/134 | 2018 | 313 |  | 10 455,00 | 29 405,00 | 10 455,00 | | | | |
| 62 | ВИПО-18-01-С42 | | Е580МК/134 | 2018 | 587 | 10 455,00 |  | 29 405,00 | 10 455,00 | | | | |
| 63 | ВИПО-18-01-С42 | | Е739МК/134 | 2018 | 448 |  | 10 455,00 | 29 405,00 | 10 455,00 | | | | |
| 64 | ВИПО-18-01-С42 | | Е742МК/134 | 2018 | 558 | 10 455,00 |  | 29 405,00 | 10 455,00 | | | | |
| 65 | ВИПО-18-01-С42 | | Е722МК/134 | 2018 | 323 |  | 10 455,00 | 29 405,00 | 10 455,00 | | | | |
| 66 | ВИПО-18-01-С42 | | Е588МК/134 | 2018 | 493 | 10 455,00 |  | 29 405,00 | 10 455,00 | | | | |
| Бурильно-крановые машины | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование модели, год выпуска | | | | | Отработано м/ч | ТО при отработ. 125 м/ч | ТО при отработ. 250 м/ч | ТО при отработ. 375 м/ч | ТО при отработ. 500 м/ч | | | | |
|  | БКМ-317-01 на шасси ГАЗ-33081 | | Р503УМ/34 | 2010 | 400 | 9 630,00 |  |  | 25 230,00 | | | | |
|  | БКМ-317-01на шасси ГАЗ-33081 | | С269СК/34 | 2012 | 473 | 9 630,00 |  |  | 25 230,00 | | | | |
|  | БКМ-317-01на шасси ГАЗ-33081 | | А785АО/134 | 2013 | 507 | 9 630,00 | 9 630,00 |  |  | | | | |
|  | БКМ-317-01 на шасси ГАЗ-33081 | | А215ХН/134 | 2013 | 240 |  | 9 630,00 | 9 630,00 | 25 230,00 | | | | |
|  | БКМ-317-01 на шасси ГАЗ-33081 | | А260НУ/134 | 2013 | 338 |  |  | 9 630,00 | 25 230,00 | | | | |
|  | БКМ-317-01 на шасси ГАЗ-33081 | | А450ТК/134 | 2013 | 417 | 9 630,00 |  |  | 25 230,00 | | | | |
|  | БКМ-317-01 на шасси ГАЗ-33081 | | А584ХС/134 | 2013 | 253 |  |  | 9 630,00 | 25 230,00 | | | | |
|  | 336700 (КамАЗ-43118-46) автомобиль бортовой с КМУ | | Е508АМ/134 | 2017 | 287 | 9 630,00 |  | 9 630,00 | 25 230,00 | | | | |
|  | КМУ HTMI 035 (на шасси автомобиля ГАЗ-33086 «Земляк») с буром | |  | 2019 | 0 | 21 000,00 | 10 500,00 | 10 500,00 |  | | | | |
|  | БКМ-350 (на шасси автомобиля ГАЗ-33081) | |  | 2019 | 0 | 21 000,00 | 9 630,00 | 9 630,00 |  | | | | |
|  | БКМ-350 (на шасси автомобиля ГАЗ-33081) | |  | 2019 | 0 | 21 000,00 | 9 630,00 | 9 630,00 |  | | | | |
|  | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | | ВК3203/34 | 2011 | 534 | 11 840,00 | 11 840,00 |  |  | | | | |
|  | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | | ВК3117/34 | 2011 | 818 |  |  | 11 840,00 | 36 100,00 | | | | |
|  | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | | ВК8432/34 | 2012 | 249 |  |  | 11 840,00 | 36 100,00 | | | | |
|  | БКМ2/1,25Б на шасси МТЗ | | ВК8813/34 | 2012 | 462 |  |  |  | 28 174,00 | | | | |
|  | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | | ВС1342/34 | 2012 | 331 |  |  | 11 840,00 |  | | | | |
|  | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | | СН5536/34 | 2013 | 824 |  |  | 11 840,00 | 36 100,00 | | | | |
|  | БКМ2/1,25Б на шасси МТЗ-82.1 | | ВМ0255/34 | 2013 | 271 |  |  | 11 840,00 |  | | | | |
|  | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | | СН9435/34 | 2014 | 1 062 | 11 840,00 | 11 840,00 |  |  | | | | |
|  | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | | СН9017/34 | 2014 | 269 |  |  | 11 840,00 |  | | | | |
|  | БКМ2/1,25Б на шасси МТЗ-82.1 | | СН9084/34 | 2014 | 555 | 11 840,00 |  |  |  | | | | |
|  | Бурильно-крановая машина БКМ-370 на тракторе "Беларус-92п-Ч" | | ВН9442/34 | 2016 | 306 |  |  | 11 840,00 | 36 100,00 | | | | |
|  | Бурильно-крановая машина БКМ-370 на тракторе "Беларус-92п-Ч" | | ВН9437/34 | 2016 | 402 |  |  |  | 36 100,00 | | | | |
|  | КМУ "ДВИНА" на шасси МТЗ-92.П | | ВН9391/34 | 2018 | 217 |  | 16 800,00 | 16 800,00 |  | | | | |
|  | КМУ "ДВИНА" на шасси МТЗ-92.П | |  | 2019 |  | 27 000,00 | 16 800,00 |  |  | | | | |
| ИТОГО (без НДС) в руб. | | |  |  |  | 663 975,00 | 807 310,00 | 1 040 010,00 | 1 363 079,00 | | | | |
| Общая сумма затрат (без НДС) в руб. | | |  | 3 874 374,00 | | | | | | | | | |

Приложение № 5 к договору №\_\_\_\_ от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПЕРЕЧЕНЬ** | | | | | | |  | |
| **трудозатрат по проведению ремонта грузоподъёмной техники.** | | | | | | |  | |
|  |  | | | | |  |  | |
| **Трудозатраты на основные виды услуг при ремонте механических узлов и гидравлики автокранов** | | | | | | | | |
| № п/п | Вид работ или оборудования | | | | | Трудозатраты, чел/час, от | Цена, в руб., без учета НДС, от | |
|  | **Неповоротная часть автокрана** | | | | |  |  | |
| 1 | Демонтаж, монтаж опоры а/крана КС-3577 | | | | | 2,52 | 3040,00 | |
| 2 | Ремонт гидроцилиндра опоры Ц22 без замены буксы | | | | | 4,25 | 5120,00 | |
| 3 | Демонтаж, монтаж балки опоры а/кранов КС-4572, КС-4574, КС-55713 | | | | | 1,91 | 2300,00 | |
| 4 | Ремонт гидроцилиндра опоры | | | | | 5,65 | 6810,00 | |
| 5 | Ремонт гидроцилиндра выдвижения опоры а/крана КС-3574 | | | | | 4,55 | 5480,00 | |
| 6 | Ремонт гидроцилиндра выдвижения опоры а/крана КС-4572, КС-4574, КС-55713 | | | | | 5,76 | 6940,00 | |
| 7 | Демонтаж, монтаж системы блокировки заднего моста а/крана КС-3577, КС-3574 | | | | | 11,71 | 14108,00 | |
| 8 | Демонтаж, монтаж системы блокировки задних мостов а/крана КС-4572, КС-4574 | | | | | 12,70 | 15300,00 | |
| 9 | Ремонт гидроцилиндра блокировки а/крана КС-3577 | | | | | 3,40 | 4100,00 | |
| 10 | Ремонт гидроцилиндра блокировки а/крана КС-3574 | | | | | 4,17 | 5020,00 | |
| 11 | Ремонт гидроцилинлра блокировки а/крана КС-4572, КС-4574 | | | | | 5,06 | 6100,00 | |
| 12 | Замена г/замка гидроцилиндра опоры а/крана КС-3577, КС-3574. КС-4572, КС-4574, КС-55713 | | | | | 2,41 | 2900,00 | |
| 13 | Демонтаж, монтаж гидрораспределителя опор | | | | | 2,08 | 2500,00 | |
| 14 | Ремонт гидрораспределителя опор | | | | | 5,72 | 6890,00 | |
| 15 | Демонтаж, монтаж КОМ | | | | | 2,51 | 3020,00 | |
| 16 | Ремонт КОМ а/крана КС-3577 | | | | | 3,82 | 4600,00 | |
| 17 | Ремонт КОМ а/крана КС-4572, КС-4574 | | | | | 6,72 | 8100,00 | |
| 18 | Замена фланца КОМ | | | | | 2,50 | 3010,00 | |
| 19 | Замена фланца гидронасоса | | | | | 2,49 | 3000,00 | |
| 20 | Замена кардана привода насоса | | | | | 3,91 | 4710,00 | |
| 21 | Замена трубок опор (1 трубка) | | | | | 0,32 | 380,00 | |
| 22 | Замена фильтроэлементов гидросистемы | | | | | 1,18 | 1420,00 | |
| 23 | Замена электро-пневмоклапана включения КОМ | | | | | 1,34 | 1620,00 | |
| 24 | Ремонт 2-хходового крана | | | | | 0,86 | 1040,00 | |
| 25 | Замена РВД гидроцилиндра выдвижения опоры на а/кране КС-3574, КС-4572, КС-4574, КС-55713 | | | | | 1,50 | 1810,00 | |
| 26 | Замена РВД опоры а/крана КС-3577, КС-3575 | | | | | 0,61 | 740,00 | |
| 27 | Установка креномера | | | | | 0,85 | 1020,00 | |
| 28 | Долив масла ВМГЗ | | | | | 0,78 | 945,00 | |
|  | **Поворотная часть автокрана** | | | | | 0,00 |  | |
| 29 | Демонтаж, монтаж гидроцилиндра подъема стрелы | | | | | 3,07 | 3700,00 | |
| 30 | Ремонт гидроцилиндра подъема стрелы а/крана КС-3577, КС-3574, КС-4572, КС-4574, КС-55713 | | | | | 9,73 | 11720,00 | |
| 31 | Ремонт гидроцилиндра подъема стрелы а/крана КС-5473, КС-6471, КС-5576, КС-6476 | | | | | 9,73 | 11720,00 | |
| 32 | Демонтаж, монтаж стрелы а/крана грузоподъёмностью: | | | | |  |  | |
|  | до 16т. | | | | | 6,97 | 8400,00 | |
|  | до 25т. | | | | | 7,55 | 9100,00 | |
|  | до 32т. | | | | | 8,47 | 10200,00 | |
|  | до 50т. | | | | | 11,71 | 14100,00 | |
| 33 | Разборка и сборка стрелы а/крана 2-хсекционные | | | | | 10,54 | 12700,00 | |
| 34 | Разборка и сборка стрелы а/крана 3-хсекционные | | | | | 18,68 | 22500,00 | |
| 35 | Разборка и сборка стрелы а/крана 4-хсекционные | | | | | 29,39 | 35400,00 | |
| 36 | Замена скользунов: | | | | |  |  | |
|  | 1 шт. полиамид | | | | | 0,76 | 910,00 | |
|  | 1 шт. бронза | | | | | 0,85 | 1020,00 | |
| 37 | Замена тросов выдвижения, задвижения стрел | | | | | 5,73 | 6900,00 | |
| 38 | Ремонт каретки тросов выдвижения стрел | | | | | 3,98 | 4800,00 | |
| 39 | Ремонт г/цилиндра телескопирования одноштокового диаметр штока 80 мм | | | | | 9,55 | 11500,00 | |
| 40 | Ремонт г/цилиндра телескопирования 2-хштокового диаметр штока 80 мм | | | | | 13,61 | 16400,00 | |
| 41 | Ремонт г/цилиндра телескопирования стрелы одноштокового диаметр штока 100 мм | | | | | 10,54 | 12700,00 | |
| 42 | Ремонт г/цилиндра телескопирования стрелы одноштокового диаметр штока 120 мм | | | | | 12,39 | 14920,00 | |
| 43 | Демонтаж, монтаж поворотной платформы а/крана КС-3577, КС-3574, КС-3575 (24 отверстия), включая электрику и гидравлику | | | | | 47,01 | 56630,00 | |
| 44 | Демонтаж, монтаж поворотной платформы а/крана КС-35714. КС-35715 (40 отверстий), включая электрику и гидравлику | | | | | 54,06 | 65120,00 | |
| 45 | Демонтаж, монтаж поворотной платформы а/крана КС-4572 (24 отверстия), включая электрику и гидравлику | | | | | 49,84 | 60040,00 | |
| 46 | Демонтаж, монтаж поворотной платформы а/крана КС-4574, КС-55713 (40 отверстий), включая электрику и гидравлику | | | | | 55,70 | 67100,00 | |
| 47 | Замена передней роликовой каретки а/крана КС-3577, КС-3574, КС-3575 | | | | | 6,81 | 8200,00 | |
| 48 | Замена задней роликовой каретки а/крана КС-3577, КС-3574, КС-3575 (без учета стоимости разборки стрелы) | | | | | 6,06 | 7300,00 | |
| 49 | Ремонт вращающегося соединения с демонтажем верхней части (замена резиновых уплотнений а/крана КС-3577, КС-3574, КС-3575, КС-35714, КС-35715) | | | | | 6,66 | 8020,00 | |
| 50 | Демонтаж, монтаж вращающего соединения в сборе на а/кране КС-3577, КС-3574, КС-4572, КС-4574 | | | | | 10,29 | 12400,00 | |
| 51 | Демонтаж, монтаж г/распределителя основного оборудования КС-3577, КС-35714, КС-35715 | | | | | 2,57 | 3090,00 | |
| 52 | Ремонт основного г/распределителя | | | | | 8,14 | 9810,00 | |
| 53 | Демонтаж, монтаж редуктора поворота а/крана КС-3577, КС-3574, КС-35714, КС-35715 | | | | | 6,77 | 8150,00 | |
| 54 | Демонтаж, монтаж редуктора поворота а/крана КС-4572, КС-4574, КС-55713 | | | | | 7,80 | 9400,00 | |
| 55 | Капитальный ремонт редуктора поворота КС-3577, КС-3574, КС-3575, КС-35714, КС-35715 | | | | | 10,21 | 12300,00 | |
| 56 | Ремонт г/толкателя тормоза поворота а/крана КС-3577, КС-3574, КС-35714 | | | | | 2,16 | 2600,00 | |
| 57 | Замена колодок тормоза поворота а/крана КС-3574, КС-3577, КС-3575, КС-4572 | | | | | 3,57 | 4300,00 | |
| 58 | Демонтаж, монтаж верхней крышки редуктора лебедки а/крана КС-З574, КС-3577, КС-4572, КС-4574 | | | | | 2,24 | 2700,00 | |
| 59 | Ревизия редуктора лебедки | | | | | 3,75 | 4520,00 | |
| 60 | Ремонт редуктора лебедки | | | | | 10,46 | 12600,00 | |
| 61 | Замена тормозного барабана | | | | | 2,91 | 3510,00 | |
| 62 | Замена полумуфты г/мотора лебедки | | | | | 1,34 | 1620,00 | |
| 63 | Ремонт г/толкателя тормоза лебедки | | | | | 1,69 | 2030,00 | |
| 64 | Ремонт прижимного ролика | | | | | 2,42 | 2910,00 | |
| 65 | Замена стойки г/мотора лебедки | | | | | 5,35 | 6450,00 | |
| 66 | Замена стойки барабана лебедки | | | | | 4,87 | 5870,00 | |
| 67 | Замена блока грузового каната на а/кране КС-З 577, КС-4572 | | | | | 3,42 | 4120,00 | |
| 68 | Распасовка и запасовка грузового каната | | | | | 2,59 | 3120,00 | |
| 69 | Замена грузового каната а/крана КС-3577 | | | | | 4,15 | 5004,00 | |
| 70 | Замена грузового каната а/крана КС-3575 | | | | | 4,15 | 5004,00 | |
| 71 | Замена грузового каната а/крана КС-35715 | | | | | 5,15 | 6200,00 | |
| 72 | Замена грузового каната а/крана КС-4572, КС-4574 | | | | | 6,14 | 7400,00 | |
| 73 | Диагностика и настройка г/системы а/крана КС-3574, КС-3577, КС-35714, КС-35715, КС-55713 | | | | | 2,51 | 3020,00 | |
| 74 | Диагностика и настройка г/системы а/крана КС-4572, КС-4574, КС-5476, КС-6476 | | | | | 4,66 | 5610,00 | |
| 75 | Замена клапана тормозного | | | | | 1,16 | 1400,00 | |
| 76 | Ремонт клапана регулятора | | | | | 1,49 | 1800,00 | |
| 77 | Замена клапана поворота | | | | | 1,16 | 1400,00 | |
| 78 | Замена электрогидрораспределителя ГР-213 | | | | | 2,83 | 3410,00 | |
| 79 | Ремонт гидронасоса, гидромотора | | | | | 0,00 |  | |
|  | 210.12 | | | | | 6,14 | 7400,00 | |
|  | 310.16 | | | | | 7,60 | 9150,00 | |
|  | 310.56 | | | | | 11,46 | 13800,00 | |
|  | 310.112 | | | | | 13,05 | 15720,00 | |
|  | 303.112 | | | | | 19,18 | 23100,00 | |
| 80 | Замена конечного выключателя в кабине крановщика | | | | | 0,72 | 870,00 | |
| **Трудозатраты при ремонте механизмов узлов и гидравлики автоподъемников** | | | | | | |  | |
| № п/п | Вид работ или оборудования | | | | | Трудозатраты, чел/час, от |  | |
| 1 | Диагностика гидросистемы | | | | | 4,32 | 5200,00 | |
| 2 | Ремонт гидроцилиндра подъема стрелы нижнего колена АГП-22 | | | | | 5,93 | 7140,00 | |
| 3 | Ремонт гидроцилиндра подъема стрелы среднего колена АГП-22, ВС-22 | | | | | 7,50 | 9030,00 | |
| 4 | Ремонт гидроцилиндра верхнего колена АГП-22.04 | | | | | 3,99 | 4810,00 | |
| 5 | Ремонт гидроцилиндра подъема стрелы нижнего колена ВС-22, ВС-18 | | | | | 9,46 | 11390,00 | |
| 6 | Ремонт гидроцилиндра подъема стрелы АП-17 | | | | | 7,03 | 8470,00 | |
| 7 | Ремонт гидроцилиндра опоры АГП-22, ВС-18, АП-17 | | | | | 5,46 | 6580,00 | |
| 8 | Ремонт гидроцилиндра опоры МШТС-2АМ | | | | | 7,73 | 9310,00 | |
| 9 | Ремонт гидроцилиндра подъема верхнего колена МШТС | | | | | 14,44 | 17400,00 | |
| 10 | Ремонт гидрошарнира с демонтажем, монтаж вкл. электрику | | | | | 7,40 | 8920,00 | |
| 11 | Замена гидронасоса 210.20 | | | | | 2,43 | 2930,00 | |
| 12 | Ремонт, настройка клапана гидросистемы АГП-22.04 | | | | | 3,08 | 3710,00 | |
| 13 | Демонтаж, монтаж колена стрелы ВС-18, АГП-22 | | | | | 16,27 | 19600,00 | |
| 14 | Демонтаж, монтаж стрелы АП-17 | | | | | 14,49 | 17450,00 | |
| 15 | Замена фильтра | | | | | 0,77 | 930,00 | |
| 16 | Замена масла с промывкой гидробака 60л | | | | | 4,00 | 4820,00 | |
| 17 | Ремонт гидрозамка АГП-22 | | | | | 0,89 | 1070,00 | |
| 18 | Ремонт (замена уплотнений) гидрораспределителя Р-80 | | | | | 1,21 | 1460,00 | |
| 19 | Замена гидрораспределителя ВЕ-10, 64 (84, 44) | | | | | 1,06 | 1280,00 | |
| 20 | Замена гидрораспределителя ВЕ-10, 573 (574) | | | | | 1,06 | 1280,00 | |
| 21 | Замена гидрораспределителя ВМР 10 | | | | | 1,26 | 1520,00 | |
| 22 | Установка эл/управляемого гидроклапана для системы ОПГ | | | | | 1,93 | 2330,00 | |
| 23 | Замена гидрораспределителя ПЕ-6. 64 (84, 44) | | | | | 1,09 | 1310,00 | |
| 24 | Замена гидрораспределителя ПЕ-6. 573(574) | | | | | 1,09 | 1310,00 | |
| 25 | Ремонт предохранительного клапана системы ориентации АП-17 | | | | | 1,05 | 1270,00 | |
| 26 | Замена кабеля по стреле АГП-22 | | | | | 5,13 | 6180,00 | |
| 27 | Замена кабеля по стреле АГП-18 | | | | | 5,13 | 6180,00 | |
| 28 | Замена кабеля по стреле ВС-18, ВС-22, АГП-22.04 | | | | | 5,13 | 6180,00 | |
| 29 | Ремонт гидроцилиндра системы ориентации АП-17 | | | | | 4,00 | 4820,00 | |
| 30 | Ремонт гидрозамка подъемника АП-17 | | | | | 1,44 | 1730,00 | |
| 31 | Ремонт пульта управления | | | | | 4,25 | 5120,00 | |
| 32 | Регулировка системы ориентации | | | | | 3,86 | 4650,00 | |
| 33 | Настройка системы ограничения вылета стрелы АП-17 | | | | | 3,34 | 4020,00 | |
| 34 | Ремонт гидроцилиндра телескопирования стрелы АГП-18.04 | | | | | 13,45 | 16200,00 | |
| 35 | Замена гидронасоса НЩ-32, НШ-50 | | | | | 2,75 | 3310,00 | |
| 36 | Демонтаж, монтаж редуктора поворота\* | | | | | 2,08 | 2500,00 | |
| 37 | Разборка, сборка, ревизия редуктора поворота\* | | | | | 3,67 | 4420,00 | |
| 38 | Разборка и сборка стрелы ВС-18\* | | | | | 17,26 | 20790,00 | |
| 39 | Ремонт гидроцилиндра телескопирования стрелы АПТ-17 | | | | | 9,41 | 11330,00 | |
| 40 | Разборка и сборка стрелы АПТ-17 | | | | | 16,12 | 19420,00 | |
| 41 | Демонтаж, монтаж люльки а/подъемника | | | | | 3,25 | 3910,00 | |
| 42 | Ремонт узла соединения с заменой вала, втулок | | | | | 5,60 | 6750,00 | |
| 43 | Демонтаж колена вышки МШТС | | | | | 19,26 | 23200,00 | |
| 44 | Регулировка натяжения троса одного колена | | | | | 2,52 | 3040,00 | |
| 45 | Установка теплоизоляции в люльке | | | | | 1,92 | 2310,00 | |
| 46 | Замена троса следящей системы | | | | | 1,99 | 2400,00 | |
| 47 | Установка устройства ограничения поворота платформы | | | | | 1,35 | 1630,00 | |
| 48 | Проведение статических и динамических испытаний | | | | | 3,36 | 4050,00 | |
| 49 | Монтаж, демонтаж неповоротной рамы крана | | | | | 0,00 |  | |
|  | г/п до 14 т. | | | | | 22,58 | 27200,00 | |
|  | г/п свыше 14 т. | | | | | 31,63 | 38100,00 | |
| 50 | Демонтаж и монтаж гидроцилиндра стрелы | | | | | 2,58 | 3106,00 | |
| 51 | Демонтаж и монтаж балки нижней рамы | | | | | 1,91 | 2303,00 | |
| 52 | Ремонт редуктора поворота | | | | | 4,73 | 5702,00 | |
| 53 | Демонтаж и монтаж гидрораспределителя нижней рамы | | | | | 2,43 | 2933,00 | |
| 54 | Ремонт гидрораспределителя нижней рамы с заменой РТИ | | | | | 5,18 | 6234,00 | |
| 55 | Демонтаж и монтаж гидрораспределителя верхней рамы | | | | | 2,87 | 3454,00 | |
| 56 | Ремонт гидрораспределителя верхней рамы с заменой РТИ | | | | | 5,91 | 7125,00 | |
| 57 | Ревизия электросхемы верхней рамы | | | | | 6,00 | 7222,00 | |
| 58 | Демонтаж и монтаж коллектора | | | | | 3,04 | 3660,00 | |
| 59 | Ремонт коллектора с заменой РТИ | | | | | 3,79 | 4562,00 | |
| 60 | Демонтаж и монтаж гидроцилиндра подъёма стрелы | | | | | 1,44 | 1738,00 | |
| 61 | Ремонт кронштейна крепления гидроцилиндра подъёма стрелы на верхней раме | | | | | 8,84 | 10643,00 | |
| 62 | Демонтаж и монтаж гидроцилиндра ориентации люльки | | | | | 1,40 | 1684,00 | |
| 63 | Замена косынки основания люльки | | | | | 1,26 | 1521,00 | |
| 64 | Ремонт гидроцилиндра ориентации люльки с заменой РТИ | | | | | 2,42 | 2911,00 | |
| 65 | Демонтаж и монтаж топливного бака | | | | | 2,43 | 2933,00 | |
| 66 | Демонтаж и монтаж гидробака установки | | | | | 2,61 | 3150,00 | |
| 67 | Ремонт нижней рамы в месте прижимания продольной балки рамы к коробу шахты опорной балки | | | | | 10,37 | 12489,00 | |
| 68 | Установка усиления в месте ремонта | | | | | 4,24 | 5105,00 | |
| 69 | Замена ползунов | | | | | 0,27 | 326,00 | |
| 70 | Демонтаж и монтаж настила пола автоподъёмника | | | | | 2,25 | 2715,00 | |
| 71 | Статистические и динамические испытания вышки | | | | | 3,88 | 4670,00 | |
| \* не включая стоимости масла | | | | | |  |  | |
| **ремонт эл./оборудования кранов и подъемников** | | | | | | |  | |
| № п/п | Вид работ или оборудования | | | | | Трудозатраты, чел/час, от |  | |
| 1 | Установка механизма ограничения подъема крюка | | | | | 2,91 | 3510,00 | |
| 2 | Установка габаритного фонаря на стреле | | | | | 1,59 | 1920,00 | |
| 3 | Установка фары на стреле | | | | | 2,03 | 2440,00 | |
| 4 | Ремонт эл.проводки в кабине крановщика | | | | | 7,11 | 8560,00 | |
| 5 | Установка фары на стреле. Замена конечного выключателя (1 шт.) | | | | | 1,42 | 1710,00 | |
| 6 | Ремонт пульта управления в кабине крановщика | | | | | 6,09 | 7330,00 | |
| 7 | Замена электрогидрораспределителя | | | | | 0,58 | 700,00 | |
| 7.1 | Типа ГР-2-3 | | | | | 1,00 | 1206,00 | |
| 7.2 | Типа ВЕ6. | | | | | 1,00 | 1206,00 | |
| 8 | Установка фары на кабине крановщика | | | | | 1,32 | 1590,00 | |
| 9 | Установка звукового сигнала на кабине крановщика | | | | | 0,86 | 1040,00 | |
| 10 | Установка креномера | | | | | 0,84 | 1006,00 | |
| 10.1 | На шасси | | | | | 1,00 | 1210,00 | |
| 10.2 | В кабине крановщика | | | | | 1,10 | 1320,00 | |
| 11 | Ревизия (диагностика) эл.схемы а/крана КС-3577, КС-3574, КС-4572 | | | | | 5,89 | 7100,00 | |
| 12 | Ревизия (диагностика) эл.схемы а/крана КС-3575, КС-4574, КС-45717 и КС-45719 (с безконтактными КВ) | | | | | 7,40 | 8920,00 | |
| 13 | Установка отопителя ОВ-30 в кабине крановщика | | | | | 7,50 | 9040,00 | |
| 14 | Изготовление кронштейна под фару | | | | | 1,08 | 1300,00 | |
| 15 | Регулировка концевых выключателей в кабине крановщика (1 ед.) | | | | | 0,60 | 720,00 | |
| 16 | Диагностика приборов безопасности на предмет определения объема ремонтных работ (стендовая проверка приборов безопасности) | | | | | 3,90 | 4700,00 | |
| 17 | Монтаж-демонтаж приборов безопасности | | | | | 5,06 | 6100,00 | |
| 18 | Расшифровка показаний регистратора параметров (с выдачей протокола) | | | | | 2,66 | 3200,00 | |
| 19 | Ремонт токосъемника | | | | | 4,18 | 5030,00 | |
| 20 | Установка токосъемника | | | | | 1,99 | 2400,00 | |
| 21 | Ремонт ограничителя грузоподъемности аналогового типа (ОГБЗ-3, ОНК-М и подобных) | | | | |  |  | |
| 21.1 | Ремонт БУ | | | | | 3,49 | 4200,00 | |
| 21.2 | Ремонт ДД | | | | | 2,57 | 3100,00 | |
| 21.3 | Ремонт ДВ | | | | | 1,41 | 1700,00 | |
| 21.4 | Ремонт ДУС | | | | | 1,16 | 1400,00 | |
| 21.5 | Демонтаж-монтаж ОГП | | | | | 1,08 | 1300,00 | |
| 21.6 | Стендовая настройка | | | | | 2,41 | 2900,00 | |
| 22 | Монтаж-демонтаж отдельных блоков ОНК- 140 | | | | |  |  | |
| 22.1 | ПрД | | | | | 0,75 | 900,00 | |
| 22.2 | МЗОН | | | | | 0,79 | 950,00 | |
| 22.3 | ПрУ | | | | | 0,81 | 980,00 | |
| 22.4 | ДУГН | | | | | 0,33 | 400,00 | |
| 22.5 | ДА | | | | | 0,58 | 700,00 | |
| 22.6 | ДД (Кабальный барабан) | | | | | 0,91 | 1100,00 | |
| 22.7 | БОД (микропроцессорный блок) | | | | | 0,37 | 450,00 | |
| 23 | Ремонт устройства защиты от ЛЭП (типа «Барьер») | | | | | 3,24 | 3900,00 | |
| 24 | Ремонт отдельных блоков ОНК-140, ОНК-160, ПБК, ОГМ-240 | | | | | 0,00 |  | |
| 24.1 | Ремонт микропроцессорного ограничителя грузоподъемности (типа ОНК-140) | | | | | 3,34 | 4020,00 | |
| 24.2 | Ремонт МЗОНа (ОНК-140) | | | | | 1,69 | 2030,00 | |
| 24.3 | Ремонт КБ (ОНК-140) | | | | | 1,16 | 1400,00 | |
| 24.4 | Ремонт КБ (ОНК-140) | | | | | 1,33 | 1600,00 | |
| 24.5 | ДУГН | | | | | 1,08 | 1300,00 | |
| 24.6 | ДА | | | | | 1,12 | 1350,00 | |
| 25 | Ремонт регистратора параметров крана (типа РП-СК, РП-ГМ) | | | | | 3,82 | 4600,00 | |
| 26 | Техобслуживание приборов безопасности (комплексная настройка): | | | | |  |  | |
| 26.1 | А/кранов г/подъемностью до 25т. | | | | | 9,46 | 11400,00 | |
| 26.2 | А/кранов г/подъемностью свыше 25т. | | | | | 11,64 | 14020,00 | |
| 26.3 | Дизель-эл. а/кранов на спец. шасси | | | | | 12,47 | 15020,00 | |
| 26.4 | Б/кранов | | | | | 13,45 | 16200,00 | |
| 26.5 | Ж/кранов | | | | | 12,48 | 15030,00 | |
| 26.6 | Кран-балок, талей и м/кранов г/подъемностью до 5т. (без регистратора параметров) | | | | | 7,64 | 9200,00 | |
| 26.7 | М/кранов г/подъемностью от 5т. до 20т. (с регистратором параметров) | | | | | 9,38 | 11300,00 | |
| 26.8 | М/кранов г/подъемностью от 40т. до 80т. | | | | | 13,32 | 16040,00 | |
| 26.9 | М/кранов г/подъемностью от 80т. до 120т. | | | | | 10,24 | 12330,00 | |
| 26.10 | А/подъемников (без анемометров) | | | | | 8,47 | 10200,00 | |
| 26.11 | А/подъемников (с анемометрами) | | | | | 8,63 | 10400,00 | |
| 27 | Оборудование приборами безопасности: | | | | |  |  | |
| 27.1 | ОНК-140 (ОНК-140, ОНК-160, ПБК, ОГМ-240) а/кранов | | | | | 29,22 | 35200,00 | |
| 27.2 | ОНК-160 б/кранов | | | | | 38,19 | 46000,00 | |
| 27.3 | ОНК-140, ОНК-160, ПБК, ОГМ-240 ж/кранов | | | | | 34,87 | 42000,00 | |
| 27.4 | ОНК-140, ОНК-160, ПБК, ОГМ-240 д/эл. кранов | | | | | 29,06 | 35000,00 | |
| 27.5 | Системой ОПГ а/подъемников (без учета стоимости монтажа и изготовление модуля) | | | | | 19,09 | 23000,00 | |
| 27.6 | Изготовление и установка модуля встройки | | | | | 15,94 | 19200,00 | |
| 28 | Оборудование системой ОГШ (без стоимости ОГШ и стоимости проекта): | | | | |  |  | |
| 28.1 | кран-балок, талей и м/кранов г/подъемностью до 5т. (без регистратора параметров) | | | | | 13,61 | 16400,00 | |
| 28.2 | м/кранов г/подъемностью от 5т. до 20т. | | | | | 25,15 | 30300,00 | |
| 28.3 | м/кранов г/подъемностью от 20т. до 40т. | | | | | 29,39 | 35400,00 | |
| 28.4 | м/кранов г/подъемностью от 40т. до 80т. | | | | | 34,62 | 41700,00 | |
| 28.5 | м/кранов г/подъемностью свыше 80т. | | | | | 40,84 | 49200,00 | |
| 29 | Оборудование устройством УЗОФ (в зависимости от кранового оборудования) | | | | | 5,06 | 6100,00 | |
| **Автоподъемники** | | | | | | |  | |
| 30 | Замена кабельной разводки на а/кране от кабины водителя до токосъемника | | | | | 3,57 | 4300,00 | |
| 31 | Установка блокировки опор | | | | | 3,15 | 3800,00 | |
| 32 | Установка блокировки стрелы | | | | | 2,41 | 2900,00 | |
| 33 | Установка пульта в люльке (2-х кнопочный) | | | | | 1,56 | 1880,00 | |
| 34 | Ремонт пульта в люльке (с электроуправлением) | | | | | 4,65 | 5600,00 | |
| 35 | Установка пульта на поворотной части | | | | | 5,83 | 7020,00 | |
| 36 | Ремонт пульта на поворотной части (с электроуправлением) | | | | | 3,15 | 3800,00 | |
| 37 | Ремонт выносного пульта поворотной части (с электроуправлением) | | | | | 5,31 | 6400,00 | |
| 38 | Установка кабельного барабана | | | | | 3,25 | 3920,00 | |
| 39 | Монтаж-демонтаж датчика нагрузки с подключением его в схему а/подъемника | | | | | 4,51 | 5430,00 | |
| 40 | Модернизация эл.схемы на соответствие ПБ 10-611-03 | | | | | 7,20 | 8670,00 | |
| 41 | Проверка датчика нагрузки на стенде | | | | | 1,26 | 1520,00 | |
| 42 | Установка разгрузочного эп. управл. г/клапана | | | | | 9,46 | 11400,00 | |
| 43 | Замена кабеля (16 жил) поворотной части (по стреле) | | | | | 10,21 | 12300,00 | |
| 44 | Установка теплоизоляции в люльке | | | | | 1,99 | 2400,00 | |
| 45 | Установка счетчика моточасов | | | | | 1,37 | 1650,00 | |
| 46 | Установка токосъемника | | | | | 7,80 | 9400,00 | |
| 47 | Демонтаж и монтаж гидронасоса НШ-32УЛ | | | | | 1,15 | 1391,00 | |
| 48 | Установка ограничения поворота платформы | | | | | 2,38 | 2870,00 | |
| 49 | Ремонт эл. схемы а/подъемника | | | | | 5,09 | 6130,00 | |
| 50 | Диагностика ПБ (выезд специалистов без учета т/расходов): | | | | |  |  | |
| 50.1 | На а/кране | | | | | 7,55 | 9100,00 | |
| 50.2 | На б/кране | | | | | 7,64 | 9200,00 | |
| 50.3 | На м/кране | | | | | 7,51 | 9050,00 | |
| 51 | Обследование м/крана на предмет восстановления эл. оборудования | | | | | 7,22 | 8700,00 | |
| 52 |  | | | | | 1,08 | 1300,00 | |
| 53 | Разборка-сборка настила | | | | | 2,25 | 2710,00 | |
| 54 | Ремонт сварного соединения неповоротной рамы | | | | | 6,72 | 8100,00 | |
| 55 | Оформление карты ремонта | | | | | 4,32 | 5200,00 | |
| 56 | Ремонт узла подвески люльки | | | | | 5,02 | 6050,00 | |
| 57 | Ремонт системы блокировки телескопирования стрелы | | | | | 4,50 | 5420,00 | |
| 58 | Ремонт г/системы ограничителя поворота платформы | | | | | 4,92 | 5930,00 | |
|  | |  |  |  |  |  |  | |

**В случае предоставления участником закупки обеспечения**

**исполнения договора банковской гарантией, участник**

**закупки предоставляет обеспечение в соответствии с**

**настоящей формой**

**БАНКОВСКАЯ ГАРАНТИЯ № \_\_\_\_**

|  |  |
| --- | --- |
| Город | « » 2019 года |

Настоящим банк\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, КПП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ОГРН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ОКПО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, БИК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, к/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, местонахождение: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, внесена запись Управлением Федеральной Налоговой Службы по г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в Единый государственный реестр юридических лиц «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_\_ года за основным государственным регистрационным номером \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ о юридическом лице, Генеральная лицензия на осуществление банковских операций № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, выдана ЦБ РФ «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ года, именуемое в дальнейшем ГАРАНТ, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующе\_\_\_ на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_\_г., обязуется на условиях, указанных в настоящей банковской гарантии (далее – Гарантия), выплатить БЕНЕФИЦИАРУ, указанному в пункте 2 Гарантии, по его требованию денежную сумму в пределах, указанных в пункте 2 Гарантии (далее – «Сумма Гарантии»).

1.    Гарантия обеспечивает заявку ПРИНЦИПАЛА на участие в закупке:

|  |  |
| --- | --- |
| Номер закупки/извещения |  |
| Наименование (предмет) закупки |  |

далее – Закупка, в соответствии с положениями Федерального закона «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» от 18.07.2011 №223-ФЗ (далее по тексту – «Закон»).

Гарантия обеспечивает следующие обязательства ПРИНЦИПАЛА перед БЕНЕФИЦИАРОМ:

- обязательство поставить товары, выполнить работы, оказать услуги, являющиеся предметом договора в полном объеме;

- обязательство поставить товары, выполнить работы, оказать услуги, являющиеся предметом договора с надлежащим качеством;

- обязательство поставить товары, выполнить работы, оказать услуги, являющиеся предметом договора в установленном месте;

- обязательство поставить товары, выполнить работы, оказать услуги, являющиеся предметом договора в установленные сроки;

- обязательство не предоставлять в процессе исполнения договора ложных документов и сведений;

- обязательство не привлекать к исполнению договора субподрядные организации в случае, если закупочной документацией не предусмотрено право ПРИНЦИПАЛА на привлечение к исполнению договора субподрядных организаций;

2.    Сведения о БЕНЕФИЦИАРЕ, сумме Гарантии и сроке действия Гарантии:

|  |  |
| --- | --- |
|  | **БЕНЕФИЦИАР** |
| Полное наименование | ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ВОЛГОГРАДОБЛЭЛЕКТРО" |
| ИНН | 3443029580 |
| ОГРН | 1023402971272 |
| Адрес места нахождения | 400075, ОБЛ ВОЛГОГРАДСКАЯ, Г ВОЛГОГРАД, УЛ ИМ ШОПЕНА, дом 13 |
| **Сумма Гарантии** | |
| Сумма Гарантии в рублях РФ |  |
| **Срок действия Гарантии** | |
| Срок действия Гарантии | Гарантия вступает в силу с **« » 201\_\_\_ года и действует по « » 201\_\_\_\_года включительно.**  После даты окончания срока действия Гарантии, ГАРАНТ освобождается от всех своих обязательств по данной Гарантии, если требования БЕНЕФИЦИАРА не были предъявлены до этой даты или на эту дату. |

3.    Сведения о ПРИНЦИПАЛЕ:

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ПРИНЦИПАЛ** |
| Полное наименование |  |
| ИНН |  |
| ОГРН |  |
| Адрес места нахождения |  |

4. Обстоятельствами, при наступлении которых ГАРАНТОМ выплачивается Сумма Гарантии, являются обстоятельства:

- уклонение или отказ ПРИНЦИПАЛА заключить договор (контракт) по итогам Закупки;

- невыполнение или ненадлежащее исполнение ПРИНЦИПАЛОМ условий договора в установленный срок, а равно отказ от исполнения условий договора.

- непредоставление или предоставление с нарушением условий, установленных Законом, до заключения договора БЕНЕФИЦИАРУ обеспечения исполнения договора, заключаемого по итогам Закупки.

БЕНЕФИЦИАР вправе представить ГАРАНТУ на бумажном носителе или в форме электронного документа в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, требование об уплате Суммы Гарантии или ее части в размере обеспечения заявки, (обеспечения договора) установленном в извещении (документации) об осуществлении Закупки, документации о Закупке (далее – Требование платежа по Гарантии или Требование) в течение всего срока действия Гарантии.

5. Гарантия является безотзывной.

6. Требование платежа по Гарантии должно содержать обстоятельства, наступление которых влечет выплату по Гарантии, а также конкретные нарушения ПРИНЦИПАЛОМ обязательств, в обеспечение которых выдана Гарантия. Требование платежа по Гарантии должно содержать банковские реквизиты Бенефициара, по которым необходимо осуществить перечисление суммы, согласно Требования БЕНЕФИЦИАРА.

К указанному Требованию должны быть приложены следующие документы:

- документ, подтверждающий полномочия лица, подписавшего Требование (доверенность) (в случае, если Требование подписано лицом, не указанным в Едином государственном реестре юридических лиц в качестве лица, имеющего право без доверенности действовать от имени БЕНЕФИЦИАРА).

7. Требование платежа по Гарантии должно быть получено ГАРАНТОМ в письменной форме с приложением указанных в пункте 6 Гарантии документов заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ или на электронный адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с приложением скан-копий документов, указанных в п.6.

Требование платежа по Гарантии должно быть получено ГАРАНТОМ до истечения срока действия Гарантии.

8. ГАРАНТ в течение 5 (Пяти) рабочих дней со дня получения Требования платежа по Гарантии и вышеуказанных документов от БЕНЕФИЦИАРА обязан удовлетворить Требование БЕНЕФИЦИАРА, либо направить БЕНЕФИЦИАРУ письменный отказ.

ГАРАНТ отказывает БЕНЕФИЦИАРУ в удовлетворении его Требования, если это Требование или приложенные к нему документы не соответствуют условиям Гарантии либо получены ГАРАНТОМ по окончании срока действия Гарантии.

9. Ответственность ГАРАНТА перед БЕНЕФИЦИАРОМ не ограничивается Суммой Гарантии.

10. БЕНЕФИЦИАР имеет право передать права требования по Гарантии при перемене БЕНЕФИЦИАРА в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, с предварительным извещением об этом ГАРАНТА.

11. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по Гарантии ГАРАНТ обязуется уплатить БЕНЕФИЦИАРУ неустойку в размере 0,1% (Ноль целых одна десятая) процента денежной суммы, подлежащей уплате, за каждый день просрочки.

12. Исполнением обязательств ГАРАНТА по Гарантии является фактическое поступление денежных сумм на счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими БЕНЕФИЦИАРУ.

13. Обязательства ГАРАНТА перед БЕНЕФИЦИАРОМ по Гарантии прекращаются:

- выплатой в полном объеме Суммы Гарантии БЕНЕФИЦИАРУ;

- по истечению срока действия Гарантии;

- вследствие отказа БЕНЕФИЦИАРА от своих прав по Гарантии.

14. ГАРАНТ соглашается, что БЕНЕФИЦИАР имеет право на бесспорное списание денежных средств со счета ГАРАНТА, если ГАРАНТОМ в срок не более чем 5 (Пять) рабочих дней не исполнено Требование платежа по Гарантии, направленное до окончания срока действия Гарантии. Условие, установленное настоящим пунктом, применяется, если в извещении об осуществлении закупки, документацией о закупке, проектом контракта, заключаемого с ПРИНЦИПАЛОМ, предусмотрено соответствующее право БЕНЕФИЦИАРА.

15. Расходы, возникающие в связи с перечислением денежных средств ГАРАНТОМ по Гарантии, несет ГАРАНТ.

16. Гарантия регулируется законодательством Российской Федерации. Все споры между ГАРАНТОМ и БЕНЕФИЦИАРОМ, вытекающие из Гарантии или связанные с ней, подлежат рассмотрению в Арбитражном суде в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

17. Настоящая Гарантия может быть изменена ГАРАНТОМ без согласия БЕНЕФИЦИАРА только в части увеличения суммы и срока действия Гарантии путем выпуска дополнения к Гарантии. Иные изменения Гарантии допускаются с согласия БЕНЕФИЦИАРА.

18. Сведения о ПРИНЦИПАЛЕ в объеме, определенном статьей 4 Федерального закона от 30 декабря 2004г. №218-ФЗ «О кредитных историях» передаются ГАРАНТОМ в бюро кредитных историй.

19. Гарантия предоставлена в рамках Договора о выдаче банковской гарантии (банковских гарантий) № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_\_»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 года, заключенного между ГАРАНТОМ и ПРИНЦИПАЛОМ.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Руководитель направления выдачи банковских гарантий | /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |  |
| Представитель банка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) | Ф.И.О. |

**ДОГОВОР (ЛОТ № 2)**

по техническому обслуживанию, текущему ремонту колесных тракторов, экскаваторов, в гарантийный и постгарантийный период эксплуатации

г. Волгоград « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г.

Публичное акционерное общество «Волгоградоблэлектро», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Заказчик» и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**,** в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании Устава, именуемое дальнейшем «Исполнитель», заключили настоящий договор о нижеследующем:

# **1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА.ТРЕБОВАНИЯ К УСЛУГАМ (РАБОТАМ)**

1.1. Заказчик поручает, а Исполнитель принимает на себя обязательство на оказание услуг по техническому обслуживанию, текущему ремонту колесных тракторов, экскаваторов далее – техника), в гарантийный и постгарантийный период, а Заказчик обязуется оплачивать работы в соответствии с условиями настоящего договора. Характер, вид и стоимость работ определяется в согласованной сторонами твердой или ориентировочной смете, заказе-наряде согласно прейскуранта цен. В случае возникновения необходимости превышения сметы, Исполнитель обязан согласовать данные изменения с Заказчиком.

1.2**.** Место предоставления услуг (работ): По месту производства эксплуатации подъёмных сооружений, строительных дорожных машин, на территории г. Волгограда, Волгоградской области. При невозможности проведения текущего ремонта на месте эксплуатации, техника доставляется Заказчиком на территорию исполнителя (по согласованию сторон).

1.3. Техническое обслуживание и текущий ремонт техники, в гарантийный и постгарантийный период эксплуатации выполняется в целях ее содержания в исправном состоянии, в соответствии с нормами, правилами, процедурами технического обслуживания и ремонта, установленными заводом-изготовителем с учетом условий эксплуатации.

1.4. При заключении Договора Заказчик представляет документы, удостоверяющие его право собственности на технику (свидетельство о регистрации, паспорт транспортного средства).

1.5. Срок выполнения работ:

- по техническому обслуживанию техники - не более 2 рабочих дней;

- по текущему ремонту гидравлического оборудования - не более 7 рабочих дней;

- по жестяно-сварочным и малярным работам – не более 20 рабочих дней;

Дата приема техники на техническое обслуживание или ремонт, сроки выполнения соответствующих работ, гарантийные сроки на результат выполненных работ указываются в заказе-наряде. Форма заказа-наряда, оформляемого Сторонами, устанавливается в Приложении № 1 к настоящему Договору.

1.6. Исполнитель самостоятельно определяет порядок выполнения согласованных в заказе-наряде работ.

1.7. Техническое обслуживание и ремонт техники Заказчика осуществляется в месте нахождения Исполнителя. Доставка техники к Исполнителю и от Исполнителя осуществляется силами Заказчика и за его счет.

1.8. Исполнитель обязуется:

- осуществлять все виды работ по техническому обслуживанию, а также текущий, гарантийный и постгарантийный ремонт с предоставлением оригинальных запасных частей;

- обеспечить приём без предварительной записи, в день обращения;

- иметь возможность приема заявок на техническое обслуживание и ремонт Заказчика в письменной или устной форме по телефону.

1.9. Исполнитель подтверждает наличие действующих Сертификатов соответствия на проводимые работы и устанавливаемые запасные части и подтверждающих полномочия на осуществление технического обслуживания и текущему ремонту техники в период гарантийного срока эксплуатации и постгарантийный период.

Все работы (услуги) по техническому обслуживанию, текущему ремонту техники в гарантийный и постгарантийный период эксплуатации должны осуществляться в соответствии с эксплуатационными и ремонтными нормами и в сроки, установленные заводом-изготовителем

1.10. Техническое обслуживание в гарантийный период:

а) выполнение обязательного объёма работ по профилактическому осмотру и ремонту в определенные сроки и по рекомендациям «Руководства по эксплуатации» соответствующей виду техники;

б) устранение возможных дефектов и замену дефектных деталей;

в) технический инструктаж при вводе машин в эксплуатацию, а также при их обслуживании и использовании.

1.11. Техническое обслуживание по истечении гарантийного периода включает в себя, в частности, оказание следующих видов услуг:

а) проведение профилактического осмотра и ремонта в сроки и в объемах, рекомендуемых заводом - изготовителем.

б) обеспечение запасными частями. Стоимость комплектующих деталей, замена которых должна быть произведена в ходе ремонта должна быть согласована с Заказчиком. В случае возражений Заказчика на покупку комплектующих деталей по цене, указанной Исполнителем, Заказчик самостоятельно приобретает необходимые запасные части и предоставляет их Исполнителю для замены либо ремонта дефектных узлов и агрегатов. В этом случае срок технического обслуживания либо ремонта машины подлежит корректировке.

1.12 Техническое обслуживание осуществляетсяИсполнителем своими силами и средствами либо путём привлечения специализированных организаций.

1.13Исполнитель осуществляетдиагностику и ремонт гидравлического оборудования грузоподъёмной техники Заказчика.

1.14. Для выполнения работ по ремонту Заказчик обязан предоставить Исполнителю вышеназванное оборудование в очищенном виде и комплектном состоянии.

1.15. Срок выполнения работ будет зависеть от объёма и сложности работ, и письменно согласовывается сторонами.

1.16. На выполненные Исполнителем в процессе ремонта гидравлического оборудования работы устанавливается гарантия сроком в шесть месяцев, с даты оформления сторонами Акта выполненных работ.

**2. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН**

2.1. Исполнитель обязан:

2.1.1. Выполнять работы, предусмотренные настоящим Договором, с надлежащим качеством, в соответствии с установленными нормами и правилами, регулирующими вопросы технического обслуживания, ремонта техники, в соответствии с эксплуатационными и ремонтными нормами в сроки установленные заводом-изготовителем, настоящим договором и заказом-нарядом.

2.1.2. Предоставлять по требованию Заказчика требуемую информацию, непосредственно связанную с вопросами объема и качества выполняемых работ.

2.1.3. Своевременно информировать Заказчика обо всех технических, материальных и других проблемах, возникших в процессе выполнения работ, и необходимости, вследствие этого, изменения перечня выполняемых работ для дополнительного согласования с Заказчиком. При этом Исполнитель продолжает выполнение работ только после письменного согласования изменений с Заказчиком.

2.1.4. Заблаговременно информировать Заказчика о временном приостановлении своей деятельности для проведения санитарных, ремонтных и иных мероприятий с указанием времени возобновления работы.

2.1.5. Нести полную ответственность за сохранность техники Заказчика в течение всего времени нахождения техники Заказчика у Исполнителя.

2.1.6. Осуществлять все виды работ по техническому обслуживанию техники, текущему ремонту легковых техники в гарантийный и постгарантийный ремонт с предоставлением оригинальных запасных частей (а также неоригинальных по согласованию с Заказчиком).

2.1.7. Обеспечить прием техники без предварительной записи, в день обращения.

2.1.8. Принимать на себя обязательства по утилизации отходов от ремонта техники Заказчика.

2.1.9. В случае невозможности транспортировки неисправной техники Заказчика, предоставлять эвакуацию неисправной техники.

2.1.10. Располагать на СТОА огороженной, охраняемой стоянкой для техники.

2.1.11. Иметь возможность приема заявок на техническое обслуживание и ремонт техники Заказчика в письменной или устной форме по телефону.

2.2. Исполнитель имеет право:

2.2.1. Самостоятельно определять способы выполнения согласованных в заказе-наряде работ.

2.2.2. Требовать оплаты выполняемых работ в соответствии с условиями настоящего Договора.

2.3. Заказчик обязан:

2.3.1. Выполнять требования инструкций по эксплуатации техники, разработанных предприятиями-изготовителями, выполнять указания и следовать рекомендациям Исполнителя по правильной эксплуатации, срокам и порядку технического обслуживания, проведения регламентных и иных работ, определяющих техническое состояние техники Заказчика.

2.3.2. Своевременно в полном объеме производить расчеты с Исполнителем за выполняемые им работы.

2.4 Заказчик имеет право:

2.4.1. Требовать от Исполнителя качественного выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту техники.

2.4.2. Проверять ход и качество выполнения работ по Договору, не вмешиваясь в деятельность Исполнителя и соблюдая правила техники безопасности, установленные Исполнителем.

2.4.3. Отказаться от исполнения Договора и потребовать возмещения убытков в случае, если Исполнитель не приступает своевременно к выполнению работ по соответствующему заказу-наряду или выполняет работы настолько медленно, что окончание их к сроку становится явно невозможным.

2.4.4. Если во время выполнения работ станет очевидным, что они не будут выполнены надлежащим образом - назначить Исполнителю разумный срок для устранения недостатков и при неисполнении Исполнителем в назначенный срок этого требования отказаться от настоящего Договора, либо поручить исправление работ другому лицу за счет Исполнителя, а также потребовать возмещения убытков.

# **3. ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ**

3.1. Общая стоимость работ по договору (цена договора) составляет **- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)** рубля \_\_\_\_\_ копейка, с учетом НДС 20% (илиНДС не облагается, если организация находится на системе налогообложения в виде единого налога на вменённый доход).

# В объём финансирования (цена договора) входят все расходы, связанные с выполнением работ на основные виды услуг, с учётом стоимости материалов, запасных частей. Стоимость на основные виды технического обслуживания, с учётом цены расходных материалов, должна соответствовать Приложению №4 к настоящему техническому заданию. В случае трудоёмкости и сложности выполняемых работ, необходимости замены деталей или агрегатов при проведении текущего ремонта стоимость должна быть согласована с Заказчиком и рассчитывается в Заказе -наряде согласно фактически затраченному времени из расчёта:

Стоимость 1 (одного) нормо-часа диагностических работ для определения и обнаружения дефектов не должна превышать 900 рублей;

Стоимость 1 (одного) норма-часа на проведение ремонтных работ и технического обслуживания грузоподъёмной техники и механизмов - не должна превышать -1 100 рублей;

Трудозатраты на основные виды услуг при ремонте механических узлов и гидравлики подъёмных сооружений- не должны превышать норм указанных в приложении №5.

Трудозатраты на все виды работ зависят от состояния грузоподъёмной техники, от качества её обслуживания и эксплуатации.

При выполнении работ по месту эксплуатации техники на территории Волгоградской области, стоимость выезда не должна превышать 17 рублей за километр (без учёта обратной дороги).

3.2. При поступлении техники в ремонт, на основании заявки, составляется предварительная смета, которая согласовывается с Заказчиком. Если запасные части, материалы и дополнительное оборудование, необходимые для оказания сервисных услуг или указанные в заявке Заказчика, отсутствуют в наличии у Поставщика, но достигнуто согласие об их заказе, то Поставщик услуг вправе потребовать от Заказчика уплаты авансового платежа в размере от 50% от полной стоимости необходимых Заказчику запчастей.

3.3. Стоимость применяемых для ремонта запасных частей и расходных материалов не должна превышать стоимость розничной реализации запасных частей официальными дилерами

3.4. При завершении работ по ремонту техники предоставляется Заказ-наряд и счёт на оплату, в котором указана окончательная стоимость ремонта.

**3.2.** Оплата услуг производится в течение **\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) дней** с **момента подписания документов о приёмке работ (акта выполненных работ)** путём перечисления денежных средств на расчётный счёт Исполнителя по реквизитам, указанным в настоящем договоре.

3.3. Обязанность по оплате считается исполненной с даты поступления денежных средств на расчётный счёт Исполнителя.

3.4. Исполнитель обязан при заключении договора предоставить обеспечение исполнения договора денежными средствами в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей или банковской гарантией на ту же сумму. В случае, если исполнитель предоставляет обеспечение условий договора банковской гарантией, он обязан, в срок не позднее 5 (пяти) рабочих дней с момента опубликования в единой информационной системе итогового протокола закупки, участником признанным по итогам закупочной процедуры победителем предоставить Заказчику банковскую гарантию по форме прилагаемой к закупочной документации.

Денежные средства перечисляются на расчётный счёт Заказчика, указанный в настоящем договоре, в течение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дней с даты заключения настоящего договора.

Банк, предоставляющий банковскую гарантию, должен находиться в реестре банков Министерства финансов России и иметь достаточный уровень ликвидности.

3.5. Обеспечение условий договора действует в течение срока предоставленной банковской гарантии.

3.6. Обязательства Исполнителя, связанные с исполнением договора включают в себя:

- обязательство поставить товары, выполнить работы, оказать услуги, являющиеся предметом договора в полном объеме;

- обязательство поставить товары, выполнить работы, оказать услуги, являющиеся предметом договора в надлежащем качестве;

- обязательство поставить товары, выполнить работы, оказать услуги, являющиеся предметом договора в установленном месте;

- обязательство поставить товары, выполнить работы, оказать услуги, являющиеся предметом договора в установленные сроки;

- обязательство не предоставлять в процессе исполнения договора ложных документов и сведений;

- обязательство не привлекать к исполнению договора субисполнителей организации в случае если закупочной документацией не предусмотрено привлечение к исполнению договора субподрядных организаций;

3.7. Обеспечение исполнение договора действует в течение срока исполнения сторонами обязательств по настоящему договору, а также срока действия банковской гарантии.

3.8. Обеспечение исполнение договора возвращается Исполнителю, перечислившему такое обеспечение и заключившему договор по итогам закупочной процедуры, в течение 7 (семи) рабочих дней с момента выполнения таким Исполнителем всех обязательств по договору и направления таким поставщиком письменного заявления на возврат обеспечения.

3.9. Заказчик удерживает сумму обеспечения исполнения договора, предусмотренного банковской гарантией в случаях невыполнения Исполнителем обязательств, предусмотренных п. 3.6. настоящего договора.

**4. ВОЗВРАТ ТЕХНИКИ ЗАКАЗЧИКУ. ПРИЕМКА ВЫПОЛНЕННЫХ РАБОТ. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

4.1. По окончании технического обслуживания или ремонтных работ Исполнитель представляет Заказчику заказ-наряд (Приложение № 1) и акт выполненных работ (Приложение № 2).

4.2. Техника передается Исполнителем Заказчику или его представителю при предъявлении заказа-наряда, а для представителя Заказчика - также доверенности, оформленной в установленном порядке.

4.3. Заказчик обязан при приемке проверить с участием Исполнителя комплектность и техническое состояние техники, а также объем и качество выполненных работ, их соответствие сведениям, указанным в заказе-наряде, исправность узлов и агрегатов, подвергшихся ремонту, и принять результат выполненных работ.

При обнаружении отступлений от Договора, ухудшающих результат выполненных работ, подмены составных частей, некомплектности автомобиля и других недостатков Заказчик обязан немедленно заявить об этом Исполнителю. Указанные недостатки должны быть описаны в акте выполненных работ, который подписывается ответственным лицом Исполнителя и Заказчиком. Заказчик, обнаруживший недостатки при приемке техники, вправе ссылаться на них, если в акте выполненных работ были оговорены эти недостатки либо возможность последующего предъявления требований по их устранению.

4.4. Заказчик, принявший технику без проверки, лишается права ссылаться на дефекты, которые могли быть обнаружены при обычном способе приемки (явные недостатки).

4.5. Заказчик, обнаруживший после приемки техники несоответствие исполнения Договору или иные недостатки, которые не могли быть установлены при обычном способе приемки (скрытые недостатки), в том числе такие, которые были умышленно скрыты Исполнителем, обязан по их обнаружении известить об этом Исполнителя в разумный срок.

4.6. За ненадлежащее выполнение или невыполнение обязательств по настоящему договору стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством РФ.

4.7. Условия о процентах по денежному обязательству данного договора в порядке ст. 317.1 ГК РФ не применяются.

4.8. Исполнитель несет ответственность за сохранность переданной ему для текущего ремонта и технического обслуживания техники.

4.9. Гарантийный срок на запасные части устанавливается в соответствии с гарантией завода изготовителя.

4.10. - гарантийный срок на оригинальные запасные части должен составлять – 6 (шесть) месяцев

- гарантия на работы составляет 6 (шесть) месяцев, кроме регулировочных работ.

4.11. Обнаруженные в течение гарантийного срока дефекты, возникшие по вине Исполнителя, устраняются им бесплатно, в течении 30 (тридцати) календарных дней.

4.12. В случае полной или частичной утраты (повреждения) принятой у Заказчика техники (запасных частей и материалов) Исполнитель обязан немедленно известить об этом Заказчика и в 10-дневный срок передать безвозмездно в собственность Заказчику технику (запасные части и материалы) аналогичного качества, либо возместить стоимость утраченной (поврежденной) автомобиля (запасных частей и материалов), а также расходы, понесенные Заказчиком.

4.13. При возникновении между Заказчиком и Исполнителем разногласий по поводу недостатков выполненных работ или их причин Исполнитель обязан по своей инициативе или по требованию Заказчика направить технику на экспертизу и оплатить ее проведение.

Если экспертизой будет установлено отсутствие нарушений Исполнителем условий Договора или причинной связи между действиями Исполнителя и обнаруженными недостатками, расходы на экспертизу несет Сторона, по инициативе (требованию) которой она проводилась, а в случае назначения экспертизы по соглашению Сторон - Исполнитель и Заказчик поровну.

4.14. Требования, связанные с недостатками выполненных работ, могут быть предъявлены при приемке выполненных работ, в ходе выполнения работ либо, если невозможно обнаружить недостатки при приемке выполненных работ, - в течение гарантийного срока, а при его отсутствии - в разумный срок, в пределах двух лет со дня приемки выполненных работ.

Гарантийный срок на результат выполненных работ устанавливается в акте выполненных работ.

4.15. Исполнитель отвечает за недостатки выполненных работ, на которые установлен гарантийный срок, если не докажет, что они возникли после приемки выполненных работ Заказчиком вследствие нарушения им правил использования техники, действий третьих лиц или непреодолимой силы.

**4.16. Гарантия не распространяется на:**

- повреждения машин в результате воздействий внешних факторов, таких как: стихийных природных явлений, в т.ч. атмосферных, техногенных чрезвычайных ситуаций, техногенных факторов не чрезвычайного характера (например: воздействие соли или химических реагентов, используемых против обледенения дорог, и т.п.), процессов жизнедеятельности животной и растительной природы, и т.п;

- повреждения в результате ДТП, неосторожности, недолжного ухода,

- повреждения в результате использования при недостатке расходных и эксплуатацион­ных материалов (например, масел, смазки, топлива, охлаждающей жидкости), в связи с несвоевремен­ным обнаружением утечки или повышенного расхода, либо в результате применения не рекомендован­ных заводом - изготовителем или не соответствующим стандартам эксплуатаци­онных материалов;

- выход из строя элементов , вызванный применением материалов или установкой дета­лей не одобренных заводом — изготовителем, внесением не разрешенных изменений в конструкцию грузоподъёмных машин, а также при проведении владельцем по своей инициативе разборки или демонтажа деталей, узлов и агрегатов машин;

*-* расходы, связанные с проведением различных контрольно - диагностических работ и регулировок;

-расходы, связанные с выездом специалиста для проведения различных контрольно - диагностических работ и регулировок;

-расходы понесенные заказчиком при транспортировке машин в расположение сервисного центра для проведения необходимого гарантийного обслуживания;

- расходы, связанные с невозможностью эксплуатировать технику, потерей времени, расходы на топливо, при их постановке на плановое техническое обслуживание или ремонт;

- ущерб в результате использования неоригинальной или не одобренной заводом - изготовителем детали или узла;

- ущерб в результате неполного или несвоевременного обслуживания (например, пренебрежение ежесменным или периодическим осмотром, невыполнение планового технического обслуживания, значительное превышение, более 10 моточасов наработки, между плановыми техническими обслуживаниями);

- износ любых деталей, естественное старение покрытия элементов ходовой части, рабочего оборудо­вания, элементов системы выпуска отработавших газов, гальванопокрытия крепежных деталей, резиновых и пластиковых элементов обивки и отделки в результате воздействия окружающей среды и нормального использования;

- слабые посторонние звуки, шумы, вибрация, которые не влияют на характеристики и работоспособ­ность машин;

- образование незначительных масляных пятен в зонах сальников и уплотнений, не влияющее на расход масла;

- расходные и эксплуатационные материалы такие, как: фильтры (воздушный, топливный, гидравли­ческий), моторное и трансмиссионные масла, гидравлическая рабочая жидкость, жидкость системы охлаждения двигателя, электролит, и т.п., кроме случаев, когда замена материалов продиктована необходимостью проведения гарантийного ремонта узла или агрегата;

- детали, подверженные износу и разрушению при нормальной эксплуатации, такие как: ножи рабочих органов, сальники, уплотнения и прокладки различных типов, тормозные накладки, плавкие предохранители, электролампы различных фонарей, и т.п. Однако эти элементы подлежат гарантии, если их замена вызвана причиной дефекта материала, изготовления или сборки.

- другие расходы, специально не предусмотренные настоящей гарантией, такие как стоимость аварии или расходы, связанные с простоем.

**4.17**. **Заверения Исполнителя:**

- Исполнитель дает Заказчику следующие заверения по состоянию на дату заключения настоящего Договора:

- Исполнитель является надлежащим образом учрежденным и зарегистрированным юридическим лицом и/или надлежащим образом зарегистрированным предпринимателем;

- исполнительный орган Исполнителя находится и осуществляет функции управления по месту нахождения (регистрации) юридического лица или индивидуального предпринимателя;

- для заключения и исполнения настоящего Договора Исполнитель получил все необходимые согласия, одобрения и разрешения, получение которых необходимо в соответствии с действующим законодательством РФ, учредительными и локальными документами;

- Исполнитель имеет законное право осуществлять вид экономической деятельности, предусмотренный Договором (имеет надлежащий ОКВЭД);

- не существует законодательных, подзаконных нормативных и индивидуальных актов, локальных документов, а также решений органов управления, запрещающих Исполнителю или ограничивающих его право заключать и исполнять настоящий Договор;

- лицо, подписывающее (заключающее) настоящий Договор от имени и по поручению Исполнителя на день подписания (заключения) имеет все необходимые для такого подписания полномочия и занимает должность, указанную в преамбуле настоящего Договора.

4.17.1. Руководствуясь гражданским и налоговым законодательством, Исполнитель заверяет Заказчика и гарантирует, что:

- Исполнитель уплачиваются все налоги и сборы в соответствии с действующим законодательством РФ, а также им ведется и своевременно подается в налоговые и иные государственные органы налоговая, статистическая и иная государственная отчетность в соответствии с действующим законодательством РФ;

- все операции Исполнителя, связанные с исполнением обязательств по настоящему Договору, полностью отражены в первичной документации Исполнителя, в бухгалтерской, налоговой, статистической и любой иной отчетности, обязанность по ведению которой возлагается на Исполнителя;

- Исполнитель гарантирует и обязуется отражать в налоговой отчетности налог на добавленную стоимость (НДС), уплаченный Заказчиком Исполнителю в составе цены работ/услуг;

- Исполнитель предоставит Заказчику полностью соответствующие действующему законодательству РФ первичные документы, которыми оформляется передача результатов работ/услуг по настоящему Договору (включая, но не ограничиваясь – товарные накладные, счета- фактуры, спецификации, акты приема- передачи, акты по форме КС-2, КС-3 и т.д.);

- основной целью настоящего Договора не являются неуплата (неполная уплата) и (или) зачет (возврат) суммы налога;

- Исполнитель использует имущество, необходимое для исполнения обязательств по настоящему Договору, на законных основаниях.

4.17.2. Исполнитель несет ответственность перед Заказчиком за проявление должной осмотрительности при выборе соисполнителя (контрагента), а равно за соблюдение требований, предусмотренных ст. 54.1 Налогового кодекса Российской Федерации.

Исполнитель обязуется возместить Заказчику все убытки, включая упущенную выгоду, суммы штрафов, пеней, других расходов Заказчика, возникших в связи с невыполнением или ненадлежащим выполнением Исполнителем или привлечённым им соисполнителем обязательств по Договору, обязательств по соблюдению требований действующего законодательства РФ, в том числе обязательств по уплате в бюджет налогов, сборов, пошлин и иных видов обязательных платежей.

4.17.3. За выдачу недостоверных заверений Исполнитель несет ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, в том числе, ответственность по возмещению понесенных в связи с этим убытков в полном размере, включая упущенную выгоду, суммы штрафов, пеней, других расходов Заказчика, возникших в связи с неисполнением или ненадлежащим выполнением Исполнителем или привлеченным им соисполнителем обязательств по Договору, а равно обязательств по уплате в бюджет налогов, сборов, пошлин и иных видов обязательных платежей.

4.17.4. Исполнитель обязуется возместить Заказчику в том числе убытки, понесенные последним вследствие нарушения Исполнителем указанных в Договоре гарантий и заверений и/или допущенных Исполнителем нарушений (в том числе налогового законодательства), отраженных в решениях налоговых органов, в размере сумм, уплаченных Заказчиком в бюджет на основании решений (требований) налоговых органов о доначислении НДС (в том числе решений об отказе в применении налоговых вычетов), который был уплачен Исполнителю в составе цены работ/услуг либо решений об уплате этого НДС Заказчика в бюджет, решений (требований) об уплате пеней и штрафов на указанный размер доначисленного НДС.

Исполнитель, нарушивший изложенные в Договоре гарантии и заверения, возмещает Заказчику, помимо обозначенных выше сумм, все убытки, вызванные таким нарушением.

4.17.5. Исполнитель обязуется компенсировать Заказчику все понесенные по его вине убытки (в том числе доначисленный НДС, штраф, пеню и т.д.) в 5-дневный срок с момента получения от Заказчика соответствующего обоснованного требования.

**5. ПОРЯДОК УРЕГУЛИРОВАНИЯ СПОРОВ**

5.1. Все разногласия, возникающие при исполнении настоящего Договора, Стороны будут стремиться урегулировать путем переговоров.

5.2. Разногласия, не урегулированные Сторонами путем переговоров, подлежат разрешению в Арбитражном суде \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

# **6. СРОК ДЕЙСТВИЯ, ПОРЯДОК ИЗМЕНЕНИЯ И РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА**

6.1. Настоящий договор вступает в силу со дня его подписания сторонами и действует в течение 12 месяцев, а по обязательствам до полного исполнения.

6.2. Настоящий договор, может быть, расторгнут по инициативе одной из сторон в случае неисполнения другой стороной существенных условий настоящего договора. Инициатор расторжения договора письменно извещает контрагента о расторжении договора не позднее, чем за две недели до этого.

6.3. Настоящий договор, может быть, расторгнут по обоюдному согласию сторон.

6.4. Все изменения и дополнения к настоящему договору действительны при выполнении их в письменном виде за надлежащими подписями сторон.

6.5. Настоящий договор составлен в двух подлинных экземплярах, по одному для каждой стороны, имеющих одинаковую юридическую силу.

6.6. В случаях, не предусмотренных условиями настоящего договора, стороны будут руководствоваться действующим законодательством РФ.

Приложение № 1: Заказ-наряд.

Приложение № 2: Акт выполненных работ;

Приложение № 3: Объекты технического обслуживания и ремонта.

Приложение № 4: Стоимость технического обслуживания с учетом материалов.

Приложение № 5: Перечень трудозатрат.

**7. РЕКВИЗИТЫ И ПОДПИСИ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| **Исполнитель** | **Заказчик** |
| Директор  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ /  "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г. | ПАО "ВОЭ",  ИНН/КПП 3443029580/345250001  400075, г. Волгоград, ул. Шопена, 13  Тел./факс (8442) 48-14-21/48-14-22  E-mail: voe@voel.ru  Р/счет 40702810200100001461  ф-л Банка ГПБ (АО) в г. Волгограде г. Волгоград  БИК 041806779, к/с 30101810900000000779  Генеральный директор  ПАО "ВОЭ"  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А.В. Воцко  "\_\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 г. |

**Приложение №1 к Договору №\_\_ от « » \_\_\_\_\_\_\_ 20\_**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Заказ-наряд № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_** | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Заказчик:** | |  | **Адрес заказчика : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | |
| **Автомобиль : \_\_\_\_\_\_\_\_\_ гос. номер: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ VIN: \_\_\_\_\_\_ год вып. \_\_\_\_ пробег** | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Плательщик: \_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | |  |  |  |  |  |  |
| **ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ телефоны: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | в валюте |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Руб.** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Выполненные работы по заказ-наряду № \_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_** | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **№** | **№ кат** | **Наименование** | **Кол. оп.** | **Цена н/ч** | **Норма** | **н/ч** | **Скидка** | **Всего** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ,,,, |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *Итого по странице материалов:* | | |  | *на сумму:* | |  |  |  |
| Сумма прописью | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Используемые з/части и материалы к заказ-наряду № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_** | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **№** | **№ кат** | **Наименование** |  | **Кол-во** | **Ед.изм.** | **Цена** | **Скидка** | **Всего** |
| **1** | **2** | **3** |  | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Итого материалов:** | |  |  |  | **на сумму:** | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Сумма прописью | |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **Итого по заказ-наряду :** | |
| **Всего по заказ-наряду: Сумма прописью.** | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Менеджер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гарантии:  В ходе сдачи приемки выполненных работ Заказчиком и участием Исполнителя проверены комплектность и техническое состояние автотранспортного средства, объем и качество выполненных работ, исправность узлов и агрегатов. Претензий по срокам и качеству работ не имеется. Замененные (неисправные) и неизрасходованные узлы и детали Заказчиком получены. | | | | | | | | |
| **Настоящим Заказчик подтверждает, что при заключении договора ему, как потребителю, предоставлена полная и достоверная информация о товаре (работе, услуге) в соответствии со ст. 10, 12 Закона РФ "О защите прав потребителей".** | | | | | | | | |
| **Все заявленные работы выполнены в полном объеме. Качество выполненных работ проверено.** | | | | | | | | |
| Дата: \_\_\_\_\_\_\_ | | Заказчик \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **От Заказчика** | |  |  |  | **От Исполнителя** | |  |  |
|  | | |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |

# Приложение №2 к Договору № \_\_\_ от « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Акт выполненных работ № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_** | | | | | | | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Заказчик: \_\_\_\_\_\_\_** | |  | **адрес заказчика : телефоны:** | | |  |  |  |
|  | **Автомобиль : \_\_\_\_\_ гос. номер: \_\_\_\_\_\_ VIN: \_\_\_\_\_\_\_ год вып. \_\_\_\_\_ пробег** | | | | | | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Плательщик: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | |  |  |  |  |  |  |
|  | **ИНН\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ телефоны: \_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | в валюте |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | **Руб.** |  |
|  |  | **Выполненные работы:** | |  |  |  |  |  |  |
|  | комплекс работ (услуг) по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортного средства. Сумма прописью. Не облагается НДС в связи осуществлением деятельности, регулируемой гл. 26.3 НК РФ (Единый налог на вмененный доход). | | | | | | | |
|  | **№** | **№ кат** | **Наименование** |  |  |  | **Кол-во** | **Ед.изм.** |  |
|  | **1** | **2** | **3** |  |  |  | **4** | **5** |  |
|  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | … |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Использованы запасные части и расходные материалы:** | | | | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **№** | **№ кат** | **Наименование** |  |  |  | **Кол-во** | **Ед.изм.** |  |
|  | **1** | **2** | **3** |  |  |  | **4** | **5** |  |
|  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Гарантии:  В ходе сдачи приемки выполненных работ Заказчиком и участием Исполнителя проверены комплектность и техническое состояние автотранспортного средства, объем и качество выполненных работ, исправность узлов и агрегатов. Претензий по срокам и качеству работ не имеется. Замененные (неисправные) и неизрасходованные узлы и детали Заказчиком получены. | | | | | | | | |
| В ходе сдачи приемки выполненных работ Заказчиком и участием Исполнителя проверены комплектность и техническое состояние автотранспортного средства, объем и качество выполненных работ, исправность узлов и агрегатов. | | | | | | | | |
| Дефекты и иные явные недостатки, неоговоренные в приемо-сдаточном Акте передачи автомототранспортного средства и таблице внешнего осмотра не обнаружены. | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Менеджер |  |  | /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Заказчик |  |  | /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ | |  |  |  |
| Дата:\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |  |  |  |  |  |  |  |
| **Счет на оплату №\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ плательщиком получен** | | | | | | |  |  |  |
|  |  | Плательщик |  |  | /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ | |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **От Заказчика** | | |  |  |  | **От Исполнителя** | |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | | |  |  |  |  | | |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | |  |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | |

# Приложение №3 к Договору № \_\_\_ от « » \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Модель | Год выпуска | Индивидуальные требования |
| **Колёсные трактора** | | | |
| 1 | Беларус МТЗ-82.1 | 2013 |  |
| 2 | Беларус МТЗ-82.1 | 2013 |  |
| 3 | Беларус МТЗ-82.1 | 2013 |  |
| 4 | Беларус МТЗ-82.1 | 2016 |  |
| 5 | Беларус МТЗ-82.1 | 2016 |  |
| 6 | Беларус МТЗ-82.1 | 2016 |  |
| 7 | Беларус МТЗ-82.1 | 2016 |  |
| 8 | Беларус МТЗ-82.1 | 2016 |  |
| 9 | Беларус МТЗ-82.1 | 2016 |  |
| 10 | Беларус МТЗ-82.1 | 2016 |  |
| 11 | Беларус МТЗ-82.1 | 2016 |  |
| 12 | Беларус МТЗ-82.1 | 2018 |  |
| 13 | Беларус МТЗ-82.1 | 2019 | гарантийное обслуживание |
| Экскаваторы | | | |
|  | ЭЦ-1800 | 2009 |  |
|  | ЭО-2202 | 2012 |  |
|  | ЭО-2626 ДТ | 2013 |  |
|  | ЭТЦ-2086 | 2013 |  |
|  | ЭТЦ-2086 | 2013 |  |
|  | Катерпиллар 428 F | 2014 |  |
|  | Катерпиллар 428 F | 2014 |  |
|  | ЭО-2101 | 2014 |  |
|  | Катерпиллар 428 F | 2014 |  |
|  | АМКОДОР 702ЕМ-03 | 2016 |  |
|  | АМКОДОР 702ЕМ-03 | 2016 |  |
|  | АМКОДОР 702ЕМ-03 | 2019 | гарантийное обслуживание |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  | приложение №4 к договору №\_\_\_ от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019 | | |
| Стоимость работ по техническому обслуживанию с учётом расходных материалов | | | | | | | | |
| № п/п | Наименование, марка, модель | гос. рег. Знак | Год выпуска | Отработано моточасов | Стоимость ТО при отработанных м/ч (в руб.) | | | |
|  |  |  |  |  | Стоимость ТО при наработке 250 м/ч | Стоимость ТО при наработке 500 м/ч | Стоимость ТО при наработке 750 м/ч | Стоимость ТО при наработке 1000 м/ч |
| Трактора | |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | Беларус МТЗ-82.1 | СН9032/34 | 2013 | 513 |  |  | 10 800,00 | 19 200,00 |
| 2 | Беларус МТЗ-82.1 | СН9030/34 | 2013 | 409 |  | 10 800,00 | 10 800,00 |  |
| 3 | Беларус МТЗ-82.1 | СН9422/34 | 2013 | 1 119 | 10 800,00 | 10 800,00 |  |  |
| 4 | Беларус МТЗ-82.1 | ВН9242/34 | 2016 | 792 | 10 800,00 | 10 800,00 |  | 19 200,00 |
| 5 | Беларус МТЗ-82.1 | ВН9474/34 | 2016 | 537 |  |  | 10 800,00 | 19 200,00 |
| 6 | Беларус МТЗ-82.1 | ВН9460/34 | 2016 | 769 | 10 800,00 |  |  | 19 200,00 |
| 7 | Беларус МТЗ-82.1 | ВН9461/34 | 2016 | 1 042 | 10 800,00 | 10 800,00 |  |  |
| 8 | Беларус МТЗ-82.1 | ВН4793/34 | 2016 | 1 313 |  | 10 800,00 | 10 800,00 |  |
| 9 | Беларус МТЗ-82.1 | ВН4794/34 | 2016 | 1 037 | 10 800,00 | 10 800,00 |  |  |
| 10 | Беларус МТЗ-82.1 | ВН9473/34 | 2016 | 1 210 | 10 800,00 | 10 800,00 |  |  |
| 11 | Беларус МТЗ-82.1 | ВН9471/34 | 2016 | 1 793 | 10 800,00 |  |  | 19 200,00 |
| 12 | Беларус МТЗ-82.1 | ВЕ2175/34 | 2018 | 374 |  | 10 800,00 | 10 800,00 | 19 200,00 |
| 13 | Беларус МТЗ-82.1 | ВЕ7097/34 | 2019 | 25 | 10 800,00 | 10 800,00 | 10 800,00 | 19 200,00 |
| Экскаваторы | |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | ЭЦ-1800 | СТ7144/34 | 2009 | 293 |  | 11 840,00 |  | 21 700,00 |
| 2 | ЭО-2202 | ВК8431/34 | 2012 | 523 |  |  | 11 840,00 | 36 100,00 |
| 3 | ЭО-2626 ДТ | СН5537/34 | 2013 | 898 | 11 840,00 |  |  | 37 500,00 |
| 4 | ЭТЦ-2086 | ВН8364/34 | 2013 | 420 |  | 11 840,00 | 11 840,00 |  |
| 5 | ЭТЦ-2086 | СН9992/34 | 2013 | 440 |  | 11 840,00 | 11 840,00 |  |
| 6 | Катерпиллар 428 F | СН7285/34 | 2014 | 1 387 |  | 55 300,00 | 49 800,00 | 97 800,00 |
| 7 | Катерпиллар 428 F | СН7358/34 | 2014 | 2 781 | 49 800,00 | 55 300,00 |  | 97 800,00 |
| 8 | ЭО-2101 | ВХ5119/34 | 2014 | 796 | 11 840,00 |  |  | 36 100,00 |
| 9 | Катерпиллар 428 F | ВХ1579/34 | 2014 | 2 170 | 49 800,00 | 55 300,00 |  |  |
| 10 | АМКОДОР 702ЕМ-03 | ВН9446/34 | 2016 | 732 | 11 840,00 |  | 11 840,00 | 37 500,00 |
| 11 | АМКОДОР 702ЕМ-03 | ВН9239/34 | 2016 | 1 182 | 11 840,00 | 11 840,00 |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| ИТОГО (без НДС) в руб. | | |  |  | 233 360,00 | 310 460,00 | 161 960,00 | 498 900,00 |
| Общая сумма затрат (без НДС) в руб. | | | 1 204 680,00 |  |  |  |  |  |

Приложение № 5 к договору №\_\_\_\_ от

«\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ПЕРЕЧЕНЬ** | | |  |
| **трудозатрат по проведению ремонта грузоподъёмной техники.** | | |  |
|  |  |  |  |
| **Трудозатраты на основные виды услуг при ремонте механических узлов и гидравлики автокранов** | | | |
| № п/п | Вид работ или оборудования | Трудозатраты, чел/час, от | Цена, в руб., без учета НДС, от |
|  | **Неповоротная часть автокрана** |  |  |
| 1 | Демонтаж, монтаж опоры а/крана КС-3577 | 2,52 | 3040,00 |
| 2 | Ремонт гидроцилиндра опоры Ц22 без замены буксы | 4,25 | 5120,00 |
| 3 | Демонтаж, монтаж балки опоры а/кранов КС-4572, КС-4574, КС-55713 | 1,91 | 2300,00 |
| 4 | Ремонт гидроцилиндра опоры | 5,65 | 6810,00 |
| 5 | Ремонт гидроцилиндра выдвижения опоры а/крана КС-3574 | 4,55 | 5480,00 |
| 6 | Ремонт гидроцилиндра выдвижения опоры а/крана КС-4572, КС-4574, КС-55713 | 5,76 | 6940,00 |
| 7 | Демонтаж, монтаж системы блокировки заднего моста а/крана КС-3577, КС-3574 | 11,71 | 14108,00 |
| 8 | Демонтаж, монтаж системы блокировки задних мостов а/крана КС-4572, КС-4574 | 12,70 | 15300,00 |
| 9 | Ремонт гидроцилиндра блокировки а/крана КС-3577 | 3,40 | 4100,00 |
| 10 | Ремонт гидроцилиндра блокировки а/крана КС-3574 | 4,17 | 5020,00 |
| 11 | Ремонт гидроцилинлра блокировки а/крана КС-4572, КС-4574 | 5,06 | 6100,00 |
| 12 | Замена г/замка гидроцилиндра опоры а/крана КС-3577, КС-3574. КС-4572, КС-4574, КС-55713 | 2,41 | 2900,00 |
| 13 | Демонтаж, монтаж гидрораспределителя опор | 2,08 | 2500,00 |
| 14 | Ремонт гидрораспределителя опор | 5,72 | 6890,00 |
| 15 | Демонтаж, монтаж КОМ | 2,51 | 3020,00 |
| 16 | Ремонт КОМ а/крана КС-3577 | 3,82 | 4600,00 |
| 17 | Ремонт КОМ а/крана КС-4572, КС-4574 | 6,72 | 8100,00 |
| 18 | Замена фланца КОМ | 2,50 | 3010,00 |
| 19 | Замена фланца гидронасоса | 2,49 | 3000,00 |
| 20 | Замена кардана привода насоса | 3,91 | 4710,00 |
| 21 | Замена трубок опор (1 трубка) | 0,32 | 380,00 |
| 22 | Замена фильтроэлементов гидросистемы | 1,18 | 1420,00 |
| 23 | Замена электро-пневмоклапана включения КОМ | 1,34 | 1620,00 |
| 24 | Ремонт 2-хходового крана | 0,86 | 1040,00 |
| 25 | Замена РВД гидроцилиндра выдвижения опоры на а/кране КС-3574, КС-4572, КС-4574, КС-55713 | 1,50 | 1810,00 |
| 26 | Замена РВД опоры а/крана КС-3577, КС-3575 | 0,61 | 740,00 |
| 27 | Установка креномера | 0,85 | 1020,00 |
| 28 | Долив масла ВМГЗ | 0,78 | 945,00 |
|  | **Поворотная часть автокрана** | 0,00 |  |
| 29 | Демонтаж, монтаж гидроцилиндра подъема стрелы | 3,07 | 3700,00 |
| 30 | Ремонт гидроцилиндра подъема стрелы а/крана КС-3577, КС-3574, КС-4572, КС-4574, КС-55713 | 9,73 | 11720,00 |
| 31 | Ремонт гидроцилиндра подъема стрелы а/крана КС-5473, КС-6471, КС-5576, КС-6476 | 9,73 | 11720,00 |
| 32 | Демонтаж, монтаж стрелы а/крана грузоподъёмностью: |  |  |
|  | до 16т. | 6,97 | 8400,00 |
|  | до 25т. | 7,55 | 9100,00 |
|  | до 32т. | 8,47 | 10200,00 |
|  | до 50т. | 11,71 | 14100,00 |
| 33 | Разборка и сборка стрелы а/крана 2-хсекционные | 10,54 | 12700,00 |
| 34 | Разборка и сборка стрелы а/крана 3-хсекционные | 18,68 | 22500,00 |
| 35 | Разборка и сборка стрелы а/крана 4-хсекционные | 29,39 | 35400,00 |
| 36 | Замена скользунов: |  |  |
|  | 1 шт. полиамид | 0,76 | 910,00 |
|  | 1 шт. бронза | 0,85 | 1020,00 |
| 37 | Замена тросов выдвижения, задвижения стрел | 5,73 | 6900,00 |
| 38 | Ремонт каретки тросов выдвижения стрел | 3,98 | 4800,00 |
| 39 | Ремонт г/цилиндра телескопирования одноштокового диаметр штока 80 мм | 9,55 | 11500,00 |
| 40 | Ремонт г/цилиндра телескопирования 2-хштокового диаметр штока 80 мм | 13,61 | 16400,00 |
| 41 | Ремонт г/цилиндра телескопирования стрелы одноштокового диаметр штока 100 мм | 10,54 | 12700,00 |
| 42 | Ремонт г/цилиндра телескопирования стрелы одноштокового диаметр штока 120 мм | 12,39 | 14920,00 |
| 43 | Демонтаж, монтаж поворотной платформы а/крана КС-3577, КС-3574, КС-3575 (24 отверстия), включая электрику и гидравлику | 47,01 | 56630,00 |
| 44 | Демонтаж, монтаж поворотной платформы а/крана КС-35714. КС-35715 (40 отверстий), включая электрику и гидравлику | 54,06 | 65120,00 |
| 45 | Демонтаж, монтаж поворотной платформы а/крана КС-4572 (24 отверстия), включая электрику и гидравлику | 49,84 | 60040,00 |
| 46 | Демонтаж, монтаж поворотной платформы а/крана КС-4574, КС-55713 (40 отверстий), включая электрику и гидравлику | 55,70 | 67100,00 |
| 47 | Замена передней роликовой каретки а/крана КС-3577, КС-3574, КС-3575 | 6,81 | 8200,00 |
| 48 | Замена задней роликовой каретки а/крана КС-3577, КС-3574, КС-3575 (без учета стоимости разборки стрелы) | 6,06 | 7300,00 |
| 49 | Ремонт вращающегося соединения с демонтажем верхней части (замена резиновых уплотнений а/крана КС-3577, КС-3574, КС-3575, КС-35714, КС-35715) | 6,66 | 8020,00 |
| 50 | Демонтаж, монтаж вращающего соединения в сборе на а/кране КС-3577, КС-3574, КС-4572, КС-4574 | 10,29 | 12400,00 |
| 51 | Демонтаж, монтаж г/распределителя основного оборудования КС-3577, КС-35714, КС-35715 | 2,57 | 3090,00 |
| 52 | Ремонт основного г/распределителя | 8,14 | 9810,00 |
| 53 | Демонтаж, монтаж редуктора поворота а/крана КС-3577, КС-3574, КС-35714, КС-35715 | 6,77 | 8150,00 |
| 54 | Демонтаж, монтаж редуктора поворота а/крана КС-4572, КС-4574, КС-55713 | 7,80 | 9400,00 |
| 55 | Капитальный ремонт редуктора поворота КС-3577, КС-3574, КС-3575, КС-35714, КС-35715 | 10,21 | 12300,00 |
| 56 | Ремонт г/толкателя тормоза поворота а/крана КС-3577, КС-3574, КС-35714 | 2,16 | 2600,00 |
| 57 | Замена колодок тормоза поворота а/крана КС-3574, КС-3577, КС-3575, КС-4572 | 3,57 | 4300,00 |
| 58 | Демонтаж, монтаж верхней крышки редуктора лебедки а/крана КС-З574, КС-3577, КС-4572, КС-4574 | 2,24 | 2700,00 |
| 59 | Ревизия редуктора лебедки | 3,75 | 4520,00 |
| 60 | Ремонт редуктора лебедки | 10,46 | 12600,00 |
| 61 | Замена тормозного барабана | 2,91 | 3510,00 |
| 62 | Замена полумуфты г/мотора лебедки | 1,34 | 1620,00 |
| 63 | Ремонт г/толкателя тормоза лебедки | 1,69 | 2030,00 |
| 64 | Ремонт прижимного ролика | 2,42 | 2910,00 |
| 65 | Замена стойки г/мотора лебедки | 5,35 | 6450,00 |
| 66 | Замена стойки барабана лебедки | 4,87 | 5870,00 |
| 67 | Замена блока грузового каната на а/кране КС-З 577, КС-4572 | 3,42 | 4120,00 |
| 68 | Распасовка и запасовка грузового каната | 2,59 | 3120,00 |
| 69 | Замена грузового каната а/крана КС-3577 | 4,15 | 5004,00 |
| 70 | Замена грузового каната а/крана КС-3575 | 4,15 | 5004,00 |
| 71 | Замена грузового каната а/крана КС-35715 | 5,15 | 6200,00 |
| 72 | Замена грузового каната а/крана КС-4572, КС-4574 | 6,14 | 7400,00 |
| 73 | Диагностика и настройка г/системы а/крана КС-3574, КС-3577, КС-35714, КС-35715, КС-55713 | 2,51 | 3020,00 |
| 74 | Диагностика и настройка г/системы а/крана КС-4572, КС-4574, КС-5476, КС-6476 | 4,66 | 5610,00 |
| 75 | Замена клапана тормозного | 1,16 | 1400,00 |
| 76 | Ремонт клапана регулятора | 1,49 | 1800,00 |
| 77 | Замена клапана поворота | 1,16 | 1400,00 |
| 78 | Замена электрогидрораспределителя ГР-213 | 2,83 | 3410,00 |
| 79 | Ремонт гидронасоса, гидромотора | 0,00 |  |
|  | 210.12 | 6,14 | 7400,00 |
|  | 310.16 | 7,60 | 9150,00 |
|  | 310.56 | 11,46 | 13800,00 |
|  | 310.112 | 13,05 | 15720,00 |
|  | 303.112 | 19,18 | 23100,00 |
| 80 | Замена конечного выключателя в кабине крановщика | 0,72 | 870,00 |
| **Трудозатраты при ремонте механизмов узлов и гидравлики автоподъемников** | | |  |
| № п/п | Вид работ или оборудования | Трудозатраты, чел/час, от |  |
| 1 | Диагностика гидросистемы | 4,32 | 5200,00 |
| 2 | Ремонт гидроцилиндра подъема стрелы нижнего колена АГП-22 | 5,93 | 7140,00 |
| 3 | Ремонт гидроцилиндра подъема стрелы среднего колена АГП-22, ВС-22 | 7,50 | 9030,00 |
| 4 | Ремонт гидроцилиндра верхнего колена АГП-22.04 | 3,99 | 4810,00 |
| 5 | Ремонт гидроцилиндра подъема стрелы нижнего колена ВС-22, ВС-18 | 9,46 | 11390,00 |
| 6 | Ремонт гидроцилиндра подъема стрелы АП-17 | 7,03 | 8470,00 |
| 7 | Ремонт гидроцилиндра опоры АГП-22, ВС-18, АП-17 | 5,46 | 6580,00 |
| 8 | Ремонт гидроцилиндра опоры МШТС-2АМ | 7,73 | 9310,00 |
| 9 | Ремонт гидроцилиндра подъема верхнего колена МШТС | 14,44 | 17400,00 |
| 10 | Ремонт гидрошарнира с демонтажем, монтаж вкл. электрику | 7,40 | 8920,00 |
| 11 | Замена гидронасоса 210.20 | 2,43 | 2930,00 |
| 12 | Ремонт, настройка клапана гидросистемы АГП-22.04 | 3,08 | 3710,00 |
| 13 | Демонтаж, монтаж колена стрелы ВС-18, АГП-22 | 16,27 | 19600,00 |
| 14 | Демонтаж, монтаж стрелы АП-17 | 14,49 | 17450,00 |
| 15 | Замена фильтра | 0,77 | 930,00 |
| 16 | Замена масла с промывкой гидробака 60л | 4,00 | 4820,00 |
| 17 | Ремонт гидрозамка АГП-22 | 0,89 | 1070,00 |
| 18 | Ремонт (замена уплотнений) гидрораспределителя Р-80 | 1,21 | 1460,00 |
| 19 | Замена гидрораспределителя ВЕ-10, 64 (84, 44) | 1,06 | 1280,00 |
| 20 | Замена гидрораспределителя ВЕ-10, 573 (574) | 1,06 | 1280,00 |
| 21 | Замена гидрораспределителя ВМР 10 | 1,26 | 1520,00 |
| 22 | Установка эл/управляемого гидроклапана для системы ОПГ | 1,93 | 2330,00 |
| 23 | Замена гидрораспределителя ПЕ-6. 64 (84, 44) | 1,09 | 1310,00 |
| 24 | Замена гидрораспределителя ПЕ-6. 573(574) | 1,09 | 1310,00 |
| 25 | Ремонт предохранительного клапана системы ориентации АП-17 | 1,05 | 1270,00 |
| 26 | Замена кабеля по стреле АГП-22 | 5,13 | 6180,00 |
| 27 | Замена кабеля по стреле АГП-18 | 5,13 | 6180,00 |
| 28 | Замена кабеля по стреле ВС-18, ВС-22, АГП-22.04 | 5,13 | 6180,00 |
| 29 | Ремонт гидроцилиндра системы ориентации АП-17 | 4,00 | 4820,00 |
| 30 | Ремонт гидрозамка подъемника АП-17 | 1,44 | 1730,00 |
| 31 | Ремонт пульта управления | 4,25 | 5120,00 |
| 32 | Регулировка системы ориентации | 3,86 | 4650,00 |
| 33 | Настройка системы ограничения вылета стрелы АП-17 | 3,34 | 4020,00 |
| 34 | Ремонт гидроцилиндра телескопирования стрелы АГП-18.04 | 13,45 | 16200,00 |
| 35 | Замена гидронасоса НЩ-32, НШ-50 | 2,75 | 3310,00 |
| 36 | Демонтаж, монтаж редуктора поворота\* | 2,08 | 2500,00 |
| 37 | Разборка, сборка, ревизия редуктора поворота\* | 3,67 | 4420,00 |
| 38 | Разборка и сборка стрелы ВС-18\* | 17,26 | 20790,00 |
| 39 | Ремонт гидроцилиндра телескопирования стрелы АПТ-17 | 9,41 | 11330,00 |
| 40 | Разборка и сборка стрелы АПТ-17 | 16,12 | 19420,00 |
| 41 | Демонтаж, монтаж люльки а/подъемника | 3,25 | 3910,00 |
| 42 | Ремонт узла соединения с заменой вала, втулок | 5,60 | 6750,00 |
| 43 | Демонтаж колена вышки МШТС | 19,26 | 23200,00 |
| 44 | Регулировка натяжения троса одного колена | 2,52 | 3040,00 |
| 45 | Установка теплоизоляции в люльке | 1,92 | 2310,00 |
| 46 | Замена троса следящей системы | 1,99 | 2400,00 |
| 47 | Установка устройства ограничения поворота платформы | 1,35 | 1630,00 |
| 48 | Проведение статических и динамических испытаний | 3,36 | 4050,00 |
| 49 | Монтаж, демонтаж неповоротной рамы крана | 0,00 |  |
|  | г/п до 14 т. | 22,58 | 27200,00 |
|  | г/п свыше 14 т. | 31,63 | 38100,00 |
| 50 | Демонтаж и монтаж гидроцилиндра стрелы | 2,58 | 3106,00 |
| 51 | Демонтаж и монтаж балки нижней рамы | 1,91 | 2303,00 |
| 52 | Ремонт редуктора поворота | 4,73 | 5702,00 |
| 53 | Демонтаж и монтаж гидрораспределителя нижней рамы | 2,43 | 2933,00 |
| 54 | Ремонт гидрораспределителя нижней рамы с заменой РТИ | 5,18 | 6234,00 |
| 55 | Демонтаж и монтаж гидрораспределителя верхней рамы | 2,87 | 3454,00 |
| 56 | Ремонт гидрораспределителя верхней рамы с заменой РТИ | 5,91 | 7125,00 |
| 57 | Ревизия электросхемы верхней рамы | 6,00 | 7222,00 |
| 58 | Демонтаж и монтаж коллектора | 3,04 | 3660,00 |
| 59 | Ремонт коллектора с заменой РТИ | 3,79 | 4562,00 |
| 60 | Демонтаж и монтаж гидроцилиндра подъёма стрелы | 1,44 | 1738,00 |
| 61 | Ремонт кронштейна крепления гидроцилиндра подъёма стрелы на верхней раме | 8,84 | 10643,00 |
| 62 | Демонтаж и монтаж гидроцилиндра ориентации люльки | 1,40 | 1684,00 |
| 63 | Замена косынки основания люльки | 1,26 | 1521,00 |
| 64 | Ремонт гидроцилиндра ориентации люльки с заменой РТИ | 2,42 | 2911,00 |
| 65 | Демонтаж и монтаж топливного бака | 2,43 | 2933,00 |
| 66 | Демонтаж и монтаж гидробака установки | 2,61 | 3150,00 |
| 67 | Ремонт нижней рамы в месте прижимания продольной балки рамы к коробу шахты опорной балки | 10,37 | 12489,00 |
| 68 | Установка усиления в месте ремонта | 4,24 | 5105,00 |
| 69 | Замена ползунов | 0,27 | 326,00 |
| 70 | Демонтаж и монтаж настила пола автоподъёмника | 2,25 | 2715,00 |
| 71 | Статистические и динамические испытания вышки | 3,88 | 4670,00 |
| \* не включая стоимости масла | |  |  |
| **ремонт эл./оборудования кранов и подъемников** | | |  |
| № п/п | Вид работ или оборудования | Трудозатраты, чел/час, от |  |
| 1 | Установка механизма ограничения подъема крюка | 2,91 | 3510,00 |
| 2 | Установка габаритного фонаря на стреле | 1,59 | 1920,00 |
| 3 | Установка фары на стреле | 2,03 | 2440,00 |
| 4 | Ремонт эл.проводки в кабине крановщика | 7,11 | 8560,00 |
| 5 | Установка фары на стреле. Замена конечного выключателя (1 шт.) | 1,42 | 1710,00 |
| 6 | Ремонт пульта управления в кабине крановщика | 6,09 | 7330,00 |
| 7 | Замена электрогидрораспределителя | 0,58 | 700,00 |
| 7.1 | Типа ГР-2-3 | 1,00 | 1206,00 |
| 7.2 | Типа ВЕ6. | 1,00 | 1206,00 |
| 8 | Установка фары на кабине крановщика | 1,32 | 1590,00 |
| 9 | Установка звукового сигнала на кабине крановщика | 0,86 | 1040,00 |
| 10 | Установка креномера | 0,84 | 1006,00 |
| 10.1 | На шасси | 1,00 | 1210,00 |
| 10.2 | В кабине крановщика | 1,10 | 1320,00 |
| 11 | Ревизия (диагностика) эл.схемы а/крана КС-3577, КС-3574, КС-4572 | 5,89 | 7100,00 |
| 12 | Ревизия (диагностика) эл.схемы а/крана КС-3575, КС-4574, КС-45717 и КС-45719 (с безконтактными КВ) | 7,40 | 8920,00 |
| 13 | Установка отопителя ОВ-30 в кабине крановщика | 7,50 | 9040,00 |
| 14 | Изготовление кронштейна под фару | 1,08 | 1300,00 |
| 15 | Регулировка концевых выключателей в кабине крановщика (1 ед.) | 0,60 | 720,00 |
| 16 | Диагностика приборов безопасности на предмет определения объема ремонтных работ (стендовая проверка приборов безопасности) | 3,90 | 4700,00 |
| 17 | Монтаж-демонтаж приборов безопасности | 5,06 | 6100,00 |
| 18 | Расшифровка показаний регистратора параметров (с выдачей протокола) | 2,66 | 3200,00 |
| 19 | Ремонт токосъемника | 4,18 | 5030,00 |
| 20 | Установка токосъемника | 1,99 | 2400,00 |
| 21 | Ремонт ограничителя грузоподъемности аналогового типа (ОГБЗ-3, ОНК-М и подобных) |  |  |
| 21.1 | Ремонт БУ | 3,49 | 4200,00 |
| 21.2 | Ремонт ДД | 2,57 | 3100,00 |
| 21.3 | Ремонт ДВ | 1,41 | 1700,00 |
| 21.4 | Ремонт ДУС | 1,16 | 1400,00 |
| 21.5 | Демонтаж-монтаж ОГП | 1,08 | 1300,00 |
| 21.6 | Стендовая настройка | 2,41 | 2900,00 |
| 22 | Монтаж-демонтаж отдельных блоков ОНК- 140 |  |  |
| 22.1 | ПрД | 0,75 | 900,00 |
| 22.2 | МЗОН | 0,79 | 950,00 |
| 22.3 | ПрУ | 0,81 | 980,00 |
| 22.4 | ДУГН | 0,33 | 400,00 |
| 22.5 | ДА | 0,58 | 700,00 |
| 22.6 | ДД (Кабальный барабан) | 0,91 | 1100,00 |
| 22.7 | БОД (микропроцессорный блок) | 0,37 | 450,00 |
| 23 | Ремонт устройства защиты от ЛЭП (типа «Барьер») | 3,24 | 3900,00 |
| 24 | Ремонт отдельных блоков ОНК-140, ОНК-160, ПБК, ОГМ-240 | 0,00 |  |
| 24.1 | Ремонт микропроцессорного ограничителя грузоподъемности (типа ОНК-140) | 3,34 | 4020,00 |
| 24.2 | Ремонт МЗОНа (ОНК-140) | 1,69 | 2030,00 |
| 24.3 | Ремонт КБ (ОНК-140) | 1,16 | 1400,00 |
| 24.4 | Ремонт КБ (ОНК-140) | 1,33 | 1600,00 |
| 24.5 | ДУГН | 1,08 | 1300,00 |
| 24.6 | ДА | 1,12 | 1350,00 |
| 25 | Ремонт регистратора параметров крана (типа РП-СК, РП-ГМ) | 3,82 | 4600,00 |
| 26 | Техобслуживание приборов безопасности (комплексная настройка): |  |  |
| 26.1 | А/кранов г/подъемностью до 25т. | 9,46 | 11400,00 |
| 26.2 | А/кранов г/подъемностью свыше 25т. | 11,64 | 14020,00 |
| 26.3 | Дизель-эл. а/кранов на спец. шасси | 12,47 | 15020,00 |
| 26.4 | Б/кранов | 13,45 | 16200,00 |
| 26.5 | Ж/кранов | 12,48 | 15030,00 |
| 26.6 | Кран-балок, талей и м/кранов г/подъемностью до 5т. (без регистратора параметров) | 7,64 | 9200,00 |
| 26.7 | М/кранов г/подъемностью от 5т. до 20т. (с регистратором параметров) | 9,38 | 11300,00 |
| 26.8 | М/кранов г/подъемностью от 40т. до 80т. | 13,32 | 16040,00 |
| 26.9 | М/кранов г/подъемностью от 80т. до 120т. | 10,24 | 12330,00 |
| 26.10 | А/подъемников (без анемометров) | 8,47 | 10200,00 |
| 26.11 | А/подъемников (с анемометрами) | 8,63 | 10400,00 |
| 27 | Оборудование приборами безопасности: |  |  |
| 27.1 | ОНК-140 (ОНК-140, ОНК-160, ПБК, ОГМ-240) а/кранов | 29,22 | 35200,00 |
| 27.2 | ОНК-160 б/кранов | 38,19 | 46000,00 |
| 27.3 | ОНК-140, ОНК-160, ПБК, ОГМ-240 ж/кранов | 34,87 | 42000,00 |
| 27.4 | ОНК-140, ОНК-160, ПБК, ОГМ-240 д/эл. кранов | 29,06 | 35000,00 |
| 27.5 | Системой ОПГ а/подъемников (без учета стоимости монтажа и изготовление модуля) | 19,09 | 23000,00 |
| 27.6 | Изготовление и установка модуля встройки | 15,94 | 19200,00 |
| 28 | Оборудование системой ОГШ (без стоимости ОГШ и стоимости проекта): |  |  |
| 28.1 | кран-балок, талей и м/кранов г/подъемностью до 5т. (без регистратора параметров) | 13,61 | 16400,00 |
| 28.2 | м/кранов г/подъемностью от 5т. до 20т. | 25,15 | 30300,00 |
| 28.3 | м/кранов г/подъемностью от 20т. до 40т. | 29,39 | 35400,00 |
| 28.4 | м/кранов г/подъемностью от 40т. до 80т. | 34,62 | 41700,00 |
| 28.5 | м/кранов г/подъемностью свыше 80т. | 40,84 | 49200,00 |
| 29 | Оборудование устройством УЗОФ (в зависимости от кранового оборудования) | 5,06 | 6100,00 |
| **Автоподъемники** | | |  |
| 30 | Замена кабельной разводки на а/кране от кабины водителя до токосъемника | 3,57 | 4300,00 |
| 31 | Установка блокировки опор | 3,15 | 3800,00 |
| 32 | Установка блокировки стрелы | 2,41 | 2900,00 |
| 33 | Установка пульта в люльке (2-х кнопочный) | 1,56 | 1880,00 |
| 34 | Ремонт пульта в люльке (с электроуправлением) | 4,65 | 5600,00 |
| 35 | Установка пульта на поворотной части | 5,83 | 7020,00 |
| 36 | Ремонт пульта на поворотной части (с электроуправлением) | 3,15 | 3800,00 |
| 37 | Ремонт выносного пульта поворотной части (с электроуправлением) | 5,31 | 6400,00 |
| 38 | Установка кабельного барабана | 3,25 | 3920,00 |
| 39 | Монтаж-демонтаж датчика нагрузки с подключением его в схему а/подъемника | 4,51 | 5430,00 |
| 40 | Модернизация эл.схемы на соответствие ПБ 10-611-03 | 7,20 | 8670,00 |
| 41 | Проверка датчика нагрузки на стенде | 1,26 | 1520,00 |
| 42 | Установка разгрузочного эп. управл. г/клапана | 9,46 | 11400,00 |
| 43 | Замена кабеля (16 жил) поворотной части (по стреле) | 10,21 | 12300,00 |
| 44 | Установка теплоизоляции в люльке | 1,99 | 2400,00 |
| 45 | Установка счетчика моточасов | 1,37 | 1650,00 |
| 46 | Установка токосъемника | 7,80 | 9400,00 |
| 47 | Демонтаж и монтаж гидронасоса НШ-32УЛ | 1,15 | 1391,00 |
| 48 | Установка ограничения поворота платформы | 2,38 | 2870,00 |
| 49 | Ремонт эл. схемы а/подъемника | 5,09 | 6130,00 |
| 50 | Диагностика ПБ (выезд специалистов без учета т/расходов): |  |  |
| 50.1 | На а/кране | 7,55 | 9100,00 |
| 50.2 | На б/кране | 7,64 | 9200,00 |
| 50.3 | На м/кране | 7,51 | 9050,00 |
| 51 | Обследование м/крана на предмет восстановления эл. оборудования | 7,22 | 8700,00 |
| 52 |  | 1,08 | 1300,00 |
| 53 | Разборка-сборка настила | 2,25 | 2710,00 |
| 54 | Ремонт сварного соединения неповоротной рамы | 6,72 | 8100,00 |
| 55 | Оформление карты ремонта | 4,32 | 5200,00 |
| 56 | Ремонт узла подвески люльки | 5,02 | 6050,00 |
| 57 | Ремонт системы блокировки телескопирования стрелы | 4,50 | 5420,00 |
| 58 | Ремонт г/системы ограничителя поворота платформы | 4,92 | 5930,00 |

**В случае предоставления участником закупки обеспечения**

**исполнения договора банковской гарантией, участник**

**закупки предоставляет обеспечение в соответствии с**

**настоящей формой**

**БАНКОВСКАЯ ГАРАНТИЯ № \_\_\_\_**

|  |  |
| --- | --- |
| Город | « » 2019 года |

Настоящим банк\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, КПП \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ОГРН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, ОКПО \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, БИК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, к/с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, местонахождение: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, внесена запись Управлением Федеральной Налоговой Службы по г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в Единый государственный реестр юридических лиц «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 201\_\_\_ года за основным государственным регистрационным номером \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ о юридическом лице, Генеральная лицензия на осуществление банковских операций № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, выдана ЦБ РФ «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ года, именуемое в дальнейшем ГАРАНТ, в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующе\_\_\_ на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_201\_\_\_г., обязуется на условиях, указанных в настоящей банковской гарантии (далее – Гарантия), выплатить БЕНЕФИЦИАРУ, указанному в пункте 2 Гарантии, по его требованию денежную сумму в пределах, указанных в пункте 2 Гарантии (далее – «Сумма Гарантии»).

1.    Гарантия обеспечивает заявку ПРИНЦИПАЛА на участие в закупке:

|  |  |
| --- | --- |
| Номер закупки/извещения |  |
| Наименование (предмет) закупки |  |

далее – Закупка, в соответствии с положениями Федерального закона «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» от 18.07.2011 №223-ФЗ (далее по тексту – «Закон»).

Гарантия обеспечивает следующие обязательства ПРИНЦИПАЛА перед БЕНЕФИЦИАРОМ:

- обязательство поставить товары, выполнить работы, оказать услуги, являющиеся предметом договора в полном объеме;

- обязательство поставить товары, выполнить работы, оказать услуги, являющиеся предметом договора с надлежащим качеством;

- обязательство поставить товары, выполнить работы, оказать услуги, являющиеся предметом договора в установленном месте;

- обязательство поставить товары, выполнить работы, оказать услуги, являющиеся предметом договора в установленные сроки;

- обязательство не предоставлять в процессе исполнения договора ложных документов и сведений;

- обязательство не привлекать к исполнению договора субподрядные организации в случае, если закупочной документацией не предусмотрено право ПРИНЦИПАЛА на привлечение к исполнению договора субподрядных организаций;

2.    Сведения о БЕНЕФИЦИАРЕ, сумме Гарантии и сроке действия Гарантии:

|  |  |
| --- | --- |
|  | **БЕНЕФИЦИАР** |
| Полное наименование | ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ВОЛГОГРАДОБЛЭЛЕКТРО" |
| ИНН | 3443029580 |
| ОГРН | 1023402971272 |
| Адрес места нахождения | 400075, ОБЛ ВОЛГОГРАДСКАЯ, Г ВОЛГОГРАД, УЛ ИМ ШОПЕНА, дом 13 |
| **Сумма Гарантии** | |
| Сумма Гарантии в рублях РФ |  |
| **Срок действия Гарантии** | |
| Срок действия Гарантии | Гарантия вступает в силу с **« » 201\_\_\_ года и действует по « » 201\_\_\_\_года включительно.**  После даты окончания срока действия Гарантии, ГАРАНТ освобождается от всех своих обязательств по данной Гарантии, если требования БЕНЕФИЦИАРА не были предъявлены до этой даты или на эту дату. |

3.    Сведения о ПРИНЦИПАЛЕ:

|  |  |
| --- | --- |
|  | **ПРИНЦИПАЛ** |
| Полное наименование |  |
| ИНН |  |
| ОГРН |  |
| Адрес места нахождения |  |

4. Обстоятельствами, при наступлении которых ГАРАНТОМ выплачивается Сумма Гарантии, являются обстоятельства:

- уклонение или отказ ПРИНЦИПАЛА заключить договор (контракт) по итогам Закупки;

- невыполнение или ненадлежащее исполнение ПРИНЦИПАЛОМ условий договора в установленный срок, а равно отказ от исполнения условий договора.

- непредоставление или предоставление с нарушением условий, установленных Законом, до заключения договора БЕНЕФИЦИАРУ обеспечения исполнения договора, заключаемого по итогам Закупки.

БЕНЕФИЦИАР вправе представить ГАРАНТУ на бумажном носителе или в форме электронного документа в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации, требование об уплате Суммы Гарантии или ее части в размере обеспечения заявки, (обеспечения договора) установленном в извещении (документации) об осуществлении Закупки, документации о Закупке (далее – Требование платежа по Гарантии или Требование) в течение всего срока действия Гарантии.

5. Гарантия является безотзывной.

6. Требование платежа по Гарантии должно содержать обстоятельства, наступление которых влечет выплату по Гарантии, а также конкретные нарушения ПРИНЦИПАЛОМ обязательств, в обеспечение которых выдана Гарантия. Требование платежа по Гарантии должно содержать банковские реквизиты Бенефициара, по которым необходимо осуществить перечисление суммы, согласно Требования БЕНЕФИЦИАРА.

К указанному Требованию должны быть приложены следующие документы:

- документ, подтверждающий полномочия лица, подписавшего Требование (доверенность) (в случае, если Требование подписано лицом, не указанным в Едином государственном реестре юридических лиц в качестве лица, имеющего право без доверенности действовать от имени БЕНЕФИЦИАРА).

7. Требование платежа по Гарантии должно быть получено ГАРАНТОМ в письменной форме с приложением указанных в пункте 6 Гарантии документов заказным письмом с уведомлением о вручении по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ или на электронный адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с приложением скан-копий документов, указанных в п.6.

Требование платежа по Гарантии должно быть получено ГАРАНТОМ до истечения срока действия Гарантии.

8. ГАРАНТ в течение 5 (Пяти) рабочих дней со дня получения Требования платежа по Гарантии и вышеуказанных документов от БЕНЕФИЦИАРА обязан удовлетворить Требование БЕНЕФИЦИАРА, либо направить БЕНЕФИЦИАРУ письменный отказ.

ГАРАНТ отказывает БЕНЕФИЦИАРУ в удовлетворении его Требования, если это Требование или приложенные к нему документы не соответствуют условиям Гарантии либо получены ГАРАНТОМ по окончании срока действия Гарантии.

9. Ответственность ГАРАНТА перед БЕНЕФИЦИАРОМ не ограничивается Суммой Гарантии.

10. БЕНЕФИЦИАР имеет право передать права требования по Гарантии при перемене БЕНЕФИЦИАРА в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, с предварительным извещением об этом ГАРАНТА.

11. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по Гарантии ГАРАНТ обязуется уплатить БЕНЕФИЦИАРУ неустойку в размере 0,1% (Ноль целых одна десятая) процента денежной суммы, подлежащей уплате, за каждый день просрочки.

12. Исполнением обязательств ГАРАНТА по Гарантии является фактическое поступление денежных сумм на счет, на котором в соответствии с законодательством Российской Федерации учитываются операции со средствами, поступающими БЕНЕФИЦИАРУ.

13. Обязательства ГАРАНТА перед БЕНЕФИЦИАРОМ по Гарантии прекращаются:

- выплатой в полном объеме Суммы Гарантии БЕНЕФИЦИАРУ;

- по истечению срока действия Гарантии;

- вследствие отказа БЕНЕФИЦИАРА от своих прав по Гарантии.

14. ГАРАНТ соглашается, что БЕНЕФИЦИАР имеет право на бесспорное списание денежных средств со счета ГАРАНТА, если ГАРАНТОМ в срок не более чем 5 (Пять) рабочих дней не исполнено Требование платежа по Гарантии, направленное до окончания срока действия Гарантии. Условие, установленное настоящим пунктом, применяется, если в извещении об осуществлении закупки, документацией о закупке, проектом контракта, заключаемого с ПРИНЦИПАЛОМ, предусмотрено соответствующее право БЕНЕФИЦИАРА.

15. Расходы, возникающие в связи с перечислением денежных средств ГАРАНТОМ по Гарантии, несет ГАРАНТ.

16. Гарантия регулируется законодательством Российской Федерации. Все споры между ГАРАНТОМ и БЕНЕФИЦИАРОМ, вытекающие из Гарантии или связанные с ней, подлежат рассмотрению в Арбитражном суде в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

17. Настоящая Гарантия может быть изменена ГАРАНТОМ без согласия БЕНЕФИЦИАРА только в части увеличения суммы и срока действия Гарантии путем выпуска дополнения к Гарантии. Иные изменения Гарантии допускаются с согласия БЕНЕФИЦИАРА.

18. Сведения о ПРИНЦИПАЛЕ в объеме, определенном статьей 4 Федерального закона от 30 декабря 2004г. №218-ФЗ «О кредитных историях» передаются ГАРАНТОМ в бюро кредитных историй.

19. Гарантия предоставлена в рамках Договора о выдаче банковской гарантии (банковских гарантий) № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_\_»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2019 года, заключенного между ГАРАНТОМ и ПРИНЦИПАЛОМ.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Руководитель направления выдачи банковских гарантий | /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ |  |
| Представитель банка\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (подпись) | Ф.И.О. |

**7. ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА**

Следующие условия проведения запроса предложений являются неотъемлемой частью настоящей документации, уточняют и дополняют иные положения документации.

| № п/п | Наименование п/п | Содержание |
| --- | --- | --- |
|  | Способ закупки | Запрос предложений в электронной форме |
|  | Заказчик | ПАО «Волгоградоблэлектро»  Место нахождения: 400075, г. Волгоград, ул. Шопена, д. 13  Почтовый адрес: 400075, г. Волгоград, ул. Шопена, д. 13  Адрес электронной почты: [voe223fz@voel.ru](mailto:voe223fz@voel.ru) |
|  | Контактные лица | По вопросам организационного характера:  Буянов Георгий Дмитриевич, Балашова Нина Анатольевна  Тел.: (8442) 56-20-88 (доб.1132,1133), адрес электронной почты: [voe223fz@voel.ru](mailto:voe223fz@voel.ru)  По вопросам требуемых характеристик товаров, работ, услуг (качество, количество и др.):  Маринин Виктор Витальевич  Тел.: (8442) 56-20-79. |
|  | Проведение процедуры запроса предложений: | Запрос предложений в электронной форме по выбору исполнителя на право заключения договора по техническому обслуживанию, текущему ремонту автомобильных кранов, автогидроподъемников, бурильно-крановых и строительно-дорожных машин в гарантийный и постгарантийный период эксплуатациидля нужд ПАО «Волгоградоблэлектро» проводится в электронной форме, весь документооборот (подача заявки, изменения извещения и документации, разъяснения документации, подписание договора и т.д.) осуществляется в электронной форме: все документы и сведения подписываются электронной цифровой подписью уполномоченных со стороны заказчика, участников закупки лиц (за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации требуется иное оформление каких-либо документов). Процедура открытого запроса предложений осуществляется на электронной площадке. Порядок проведения закупки определяется регламентом электронной площадки, на которой проводится запрос предложений. |
|  | Адрес электронной торговой площадки в сети Интернет | <https://msp.lot-online.ru/> |
|  | Нормативные документы, регламентирующие проведение закупочной процедуры | Федеральный закон от 18 июля 2011 г. № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», Положение о порядке проведения регламентированных закупок товаров, работ, услуг для нужд публичного акционерного общества «Волгоградоблэлектро», утвержденное протоколом совета директоров №7 от 24.12.2018г. |
|  | Предмет закупочной процедуры, сроки и место поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг и другие требования по Лоту № 1: | **Лот № 1:** Право заключения договора по техническому обслуживанию, текущему ремонту автомобильных кранов, автомобильных подъемников, бурильно-крановых машин на шасси ГАЗ, в гарантийный и постгарантийный период эксплуатации для нужд ПАО «Волгоградоблэлектро».  **Срок предоставления услуг**: 12 месяцев с даты подписания договора.  **Место оказания услуг**: г. Волгоград, Волгоградская область.  Количество техники, модель, год выпуска по Лоту № 1 указано в Приложении к техническому заданию.  Работы по техническому обслуживанию и ремонту техники могут производиться только при наличии у Исполнителя документов**,** подтверждающих полномочия на осуществление технического обслуживания и ремонта, выданных Исполнителю заводом-изготовителем, Сервисный центр осуществляющий гарантийное обслуживание должен быть уполномоченным выполнять услуги по гарантийному обслуживанию изготовителем  **Требования к услугам**  Исполнитель должен:  - осуществлять все виды работ по техническому обслуживанию, а также текущий, гарантийный и постгарантийный ремонт с предоставлением оригинальных запасных частей;  - обеспечить приём без предварительной записи, в день обращения;  - иметь возможность приема заявок на техническое обслуживание и ремонт Заказчика в письменной или устной форме по телефону.  - иметь наличие действующих Сертификатов соответствия на проводимые работы и устанавливаемые запасные части.  - продолжительность (опыт) работы на рынке Участника (с учетом правопреемственности, подтверждённой документально) не менее 10 лет.  - Все запасные части и расходные материалы для технического обслуживания, текущего и капитального ремонта грузоподъёмной техники и механизмов должны являться новыми, не бывшими в эксплуатации, иметь необходимые сертификаты соответствия.  - Услуги по техническому обслуживанию кранов автомобильных, автоподъёмников и кранов-манипуляторов Заказчика должны проводиться в соответствии с Федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности «Правилами безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения» (Приказ Ростехнадзора от 12.11.2013 № 533).- Все работы (услуги) по ремонту и техническому обслуживанию должны осуществляться в соответствии с эксплуатационными и ремонтными нормами и в сроки, установленные заводом-изготовителем.  Требования по техническому обслуживанию машин в гарантийный и постгарантийный период, требования по диагностике и ремонту гидравлического оборудования, указаны в руководстве по эксплуатации и техническом задании Том № 2 документации.  **Срок выполнения работ**: Предлагается участником закупки, но не должны превышать следующих сроков со дня приемки техники Исполнителем:  - по техническому обслуживанию- **не более 2 рабочих дней**;  - по текущему ремонту гидравлического оборудования -**не более 7 рабочих дней;**  - по жестяно-сварочным и малярным работам **не более 20 рабочих дней**.  **Срок предоставления гарантии качества произведённых услуг:**  - Гарантийный срок на оригинальные запасные должен составлять **6 (шесть) месяцев.**  - Гарантия на работы составляет **6 (шесть) месяцев, кроме регулировочных работ.**  Обнаруженные в течение этого срока дефекты, возникшие по вине Исполнителя, устраняются им бесплатно, в течении **30 (тридцати) календарных дней**  **Порядок и срок оплаты услуг:**  1**.**При поступлении грузоподъёмной техники в ремонт, на основании заявки, составляется предварительная смета, которая согласовывается с Заказчиком.  2.При завершении работ по ремонту техники предоставляется Заказ-наряд и счет на оплату, в котором указана окончательная стоимость ремонта. Оплата услуг производится с отсрочкой платежа **до 20 дней** с момента подписания документов о приёмке работ.  Сведения об объеме поставляемых товаров, требованиях, установленные Заказчиком к качеству, техническим характеристикам товара, сопроводительным документам, требования к его безопасности, и иные требования по Лоту № 1, указаны подробно в «Техническом задании» Том № 2 документации запроса предложений и Приложениях к техническому заданию. |
|  | Предмет закупочной процедуры, сроки и место поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг и другие требования по Лоту № 2: | **Лот № 2:** Право заключения договора по техническому обслуживанию, текущему ремонту колесных тракторов, экскаваторов, в гарантийный и постгарантийный период эксплуатации для нужд ПАО «Волгоградоблэлектро».  **Срок предоставления услуг**: 12 месяцев с даты подписания договора.  **Место оказания услуг**: г. Волгоград, Волгоградская область.  Количество техники, модель, год выпуска по Лоту № 1 указано в Приложении к техническому заданию.  Работы по техническому обслуживанию и ремонту техники могут производиться только при наличии у Исполнителя документов**,** подтверждающих полномочия на осуществление технического обслуживания и ремонта, выданных Исполнителю заводом-изготовителем, Сервисный центр осуществляющий гарантийное обслуживание должен быть уполномоченным выполнять услуги по гарантийному обслуживанию изготовителем  **Требования к услугам**  Исполнитель должен:  - осуществлять все виды работ по техническому обслуживанию, а также текущий, гарантийный и постгарантийный ремонт с предоставлением оригинальных запасных частей;  - обеспечить приём без предварительной записи, в день обращения;  - иметь возможность приема заявок на техническое обслуживание и ремонт Заказчика в письменной или устной форме по телефону.  - иметь наличие действующих Сертификатов соответствия на проводимые работы и устанавливаемые запасные части.  - продолжительность (опыт) работы на рынке Участника (с учетом правопреемственности, подтверждённой документально) не менее 10 лет.  - Все запасные части и расходные материалы для технического обслуживания, текущего и капитального ремонта грузоподъёмной техники и механизмов должны являться новыми, не бывшими в эксплуатации, иметь необходимые сертификаты соответствия.  - Услуги по техническому обслуживанию кранов автомобильных, автоподъёмников и кранов-манипуляторов Заказчика должны проводиться в соответствии с Федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности «Правилами безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения» (Приказ Ростехнадзора от 12.11.2013 № 533).- Все работы (услуги) по ремонту и техническому обслуживанию должны осуществляться в соответствии с эксплуатационными и ремонтными нормами и в сроки, установленные заводом-изготовителем.  Требования по техническому обслуживанию машин в гарантийный и постгарантийный период, требования по диагностике и ремонту гидравлического оборудования, указаны в руководстве по эксплуатации и техническом задании Том № 2 документации.  **Срок выполнения работ**: Предлагается участником закупки, но не должны превышать следующих сроков со дня приемки техники Исполнителем:  - по техническому обслуживанию- **не более 2 рабочих дней**;  - по текущему ремонту гидравлического оборудования -**не более 7 рабочих дней;**  - по жестяно-сварочным и малярным работам **не более 20 рабочих дней**.  **Срок предоставления гарантии качества произведённых услуг:**  - Гарантийный срок на оригинальные запасные должен составлять **6 (шесть) месяцев.**  - Гарантия на работы составляет **6 (шесть) месяцев, кроме регулировочных работ.**  Обнаруженные в течение этого срока дефекты, возникшие по вине Исполнителя, устраняются им бесплатно, в течении **30 (тридцати) календарных дней.**  **Порядок и срок оплаты услуг:**  1**.**При поступлении грузоподъёмной техники в ремонт, на основании заявки, составляется предварительная смета, которая согласовывается с Заказчиком.  2.При завершении работ по ремонту техники предоставляется Заказ-наряд и счет на оплату, в котором указана окончательная стоимость ремонта. Оплата услуг производится с отсрочкой платежа **до 20 дней** с момента подписания документов о приёмке работ.  Сведения об объеме поставляемых товаров, требованиях, установленные Заказчиком к качеству, техническим характеристикам товара, сопроводительным документам, требования к его безопасности, и иные требования по Лоту № 2, указаны подробно в «Техническом задании» Том № 2 документации запроса предложений и Приложениях к техническому заданию. |
|  | Начальная (максимальная) цена договора (цена лота) | **Лот № 1:**Начальная (максимальная) цена договора: **4 649 248,80**  **(четыре миллиона шестьсот сорок девять тысяч двести сорок восемь) рублей 80 копеек**, с учетом НДС 20%.  Начальная (максимальная) цена договора без НДС: **3 874 374,00** **(три миллиона восемьсот семьдесят четыре тысячи триста семьдесят четыре) рубля 00 копеек.**  В случае, если участник закупки не является плательщиком НДС, то цена, предложенная таким участником, не должна превышать установленную начальную (максимальную) цену без НДС.  При этом на стадии оценки и сопоставления заявок для целей сравнения ценовые предложения других участников также будут учитываться без НДС. **Примечание:** Цена по Лоту № 1 сформирована из расчёта стоимости технического обслуживания Техники. В объём финансирования (цена договора) входят все расходы, связанные с выполнением работ на основные виды услуг, с учётом стоимости материалов, запасных частей. Стоимость на основные виды технического обслуживания, с учётом стоимости расходных материалов, должна соответствовать приложение №1 к настоящему техническому заданию.В случае трудоёмкости и сложности выполняемых работ, необходимости замены деталей или агрегатов при проведении текущего ремонта стоимость должна быть согласована с Заказчиком и рассчитывается в Заказе -наряде согласно фактически затраченному времени из расчёта: - Стоимость 1 (одного) нормо-часа диагностических работ для определения и обнаружения дефектов не должна превышать 900 рублей;  - Стоимость 1 (одного) норма-часа на проведение ремонтных работ и технического обслуживания грузоподъёмной техники и механизмов - не должна превышать -1 200 рублей;  Трудозатраты на основные виды услуг при ремонте механических узлов и гидравлики подъёмных сооружений- не должны превышать норм указанных в приложении №2.  Трудозатраты на все виды работ зависят от состояния грузоподъёмной техники, от качества её обслуживания и эксплуатации.  **Лот № 2:**Начальная (максимальная) цена договора: **1 445 616,00 (один миллион четыреста сорок пять тысяч шестьсот шестнадцать) рублей 00 копеек,** с учетом НДС 20%.  Начальная (максимальная) цена договора без НДС: **1 204 680,00** **(один миллион двести четыре тысячи шестьсот восемьдесят) рублей 00 копеек**.  В случае, если участник закупки не является плательщиком НДС, то цена, предложенная таким участником, не должна превышать установленную начальную (максимальную) цену без НДС.  При этом на стадии оценки и сопоставления заявок для целей сравнения ценовые предложения других участников также будут учитываться без НДС. **Примечание:** Цена по Лоту № 2 сформирована из расчёта стоимости технического обслуживания Техники (Приложение №3). В объём финансирования (цена договора) входят все расходы, связанные с выполнением работ на основные виды услуг, с учётом стоимости материалов, запасных частей. Стоимость на основные виды технического обслуживания, с учётом цены расходных материалов, должна соответствовать Приложению №3 к настоящему техническому заданию. В случае трудоёмкости и сложности выполняемых работ, необходимости замены деталей или агрегатов при проведении текущего ремонта стоимость должна быть согласована с Заказчиком и рассчитывается в Заказе -наряде согласно фактически затраченному времени из расчёта: Стоимость 1 (одного) нормо-часа диагностических работ для определения и обнаружения дефектов не должна превышать 900 рублей;  Стоимость 1 (одного) норма-часа на проведение ремонтных работ и технического обслуживания грузоподъёмной техники и механизмов - не должна превышать -1 100 рублей;  Трудозатраты на основные виды услуг при ремонте механических узлов и гидравлики подъёмных сооружений- не должны превышать норм указанных в приложении №2.  Трудозатраты на все виды работ зависят от состояния грузоподъёмной техники, от качества её обслуживания и эксплуатации.  При выполнении работ по месту эксплуатации техники на территории Волгоградской области, стоимость выезда не должна превышать 17 рублей за километр (без учёта обратной дороги). |
|  | Порядок и сроки оплаты товаров, работ, услуг | Порядок и срок оплаты товаров, работ, услуг, предлагаются участником закупки, в соответствии с критериями указанными в документации: с предварительным авансовым платежом, либо отсрочка оплата по окончании поставки товара (максимальный размер предварительного авансового платежа не должен превышать 30% от цены договора). |
|  | Порядок формирования цены договора (цены лота) | Цена сформирована с учётом стоимости услуг и расходов Исполнителя на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов и других обязательных платежей, с учётом оплаты за НДС. |
|  | Состав Заявки и порядок размещения документов в составе Заявки | Состав заявки  **Первая часть:**   1. Техническое предложение (раздел 8, форма 4);   **Вторая часть:**   1. Заявка (раздел 8 Форма 1) с приложением документов, указанных в пункте 3 документации (в зависимости от статуса участника) 2. Анкета участника (раздел 8, [форма](file:///S:\!cw\fz223\Разработка\шаблоны%20документаций\новые%20документации\запрос%20предложений%20МСП\Документация%20(1).docx#_Анкета_Участника_процедуры) 2); 3. Квалификация участника (раздел 8, формы 3, 5, 6); 4. Согласие на обработку персональных данных (раздел 8 форма 7); 5. Согласие на проведение проверки (раздел 8 форма 8);   **Ценовое предложение:**  7) Ценовое предложение (раздел 8, форма 9); |
|  | Размер и валюта обеспечения заявки. | **Лот № 1**: Не установлено.  **Лот № 2:** Не установлено.  **Примечание:** Если начальная максимальная цена договоране превышает 5 000 000 (пять миллионов) рублей, обеспечение заявки на участие в закупке не устанавливается. |
|  | Размер и валюта обеспечения договора. Реквизиты для перечисления обеспечения: | **Лот № 1:** обеспечение исполнения договора составляет **232 462,44 рублей** (5 %) от начальной (максимальной) цены договора, указанной в настоящем извещении.  **Лот № 2**: обеспечение исполнения договора составляет **72 280 рублей** (5 %) от начальной (максимальной) цены договора, указанной в настоящем извещении.  Обеспечение может предоставляться участником закупки по его выбору путем внесения денежных средств на расчетный счет или путем предоставления банковской гарантии.  **Примечание:** В платежном поручении необходимо указать название и номер закупки, по которой производится обеспечение.  Расчетный счет ПАО «Волгоградоблэлектро» № р/с 40702810111020101044 Волгоградское ОСБ №8621 ПАО Сбербанк, к/с 30101810100000000647, БИК 041806647, ИНН/КПП 3443029580/344301001, ОГРН 1023402971272 |
|  | Место подачи заявок | Электронная торговая площадка <https://msp.lot-online.ru/> |
|  | Дата и время подачи заявок на участие в закупке Порядок подачи заявок | Заявки подаются момента размещения извещения о закупке на сайте электронной торговой площадки и в единой информационной системе по 09 час. 00 мин. (время местное, GMT+4) «10» октября 2019 года.  Заявка должна состоять из двух частей и ценового предложения. Требования к содержанию и оформлению каждой части заявки, а также порядку подачи ценового предложения, приведены в Документации о закупке. |
|  | Дата и время рассмотрения первых частей заявок. Место рассмотрения первых частей заявок. | 09 час. 20 мин. (время местное, GMT+4) «10» октября 2019 года.  Электронная торговая площадка <https://msp.lot-online.ru/> -  Акционерное общество «Российский аукционный дом». |
|  | Дата и время рассмотрения вторых частей заявок. Место рассмотрения вторых частей заявок. | 11 час. 00 мин. (время местное, GMT+4) «11» октября 2019 года.  Электронная торговая площадка <https://msp.lot-online.ru/> -  Акционерное общество «Российский аукционный дом». |
|  | Дата и время подведения итогов закупки | 12 час. 00 мин. (время местное, GMT+4) «31» октября 2019 года.  Электронная торговая площадка <https://msp.lot-online.ru/> -  Акционерное общество «Российский аукционный дом». |
|  | Срок предоставления участникам закупки разъяснений положений документации | С момента размещения извещения о закупке на сайте электронной торговой площадки и в единой информационной системе по  09 час. 00 мин. (время местное, GMT+4) «10» октября 2019 года. |
|  | Срок место порядок предоставления документации о закупке. | Документация и извещение в форме электронного документа, размещена на сайте Заказчика [www.voel.ru](http://www.voel.ru), в единой информационной системе [www.zakupki.gov.ru](http://www.zakupki.gov.ru) и сайте электронной торговой площадки и доступна для ознакомления бесплатно.  Срок предоставления документации с момента размещения закупочной процедуры в единой информационной системе, по дату окончания подачи заявок на участие в закупочной процедуре. |
|  | Особенности участия в закупке субъектов малого и среднего предпринимательства | Участниками данной закупки могут быть только субъекты малого и среднего предпринимательства. |

# 8. ОБРАЗЦЫ ФОРМ ОСНОВНЫХ ДОКУМЕНТОВ,

# ВКЛЮЧАЕМЫХ В СОСТАВ ЗАЯВКИ

Форма 1.

***Фирменный бланк участника процедуры закупки***

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ года №\_\_\_\_\_\_

## ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ЗАПРОСЕ ПРЕДЛОЖЕНИЙ (лот № \_\_\_\_)

Изучив извещение и документацию о проведении \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_ ,

***(наименование и № процедуры закупки)***

размещенные на сайте \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и принимая установленные в них требования и условия, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

***(полное наименование участника процедуры закупки с указанием организационно-правовой формы)***

зарегистрированное по адресу \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

*(****юридический адрес участника процедуры закупки)***

предлагает заключить договор на: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(****предмет договора)***

в соответствии с Техническим заданием,и другими документами, являющимися неотъемлемыми приложениями к настоящей заявке.

Срок поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Общая стоимость товаров российского происхождения, стоимость работ, услуг, выполняемых, оказываемых российскими лицами в составе заявки составляет) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (менее 50%/более 50%) процентов стоимости всех предложенных таким участником товаров, работ, услуг.

Настоящая Заявка имеет правовой статус оферты и действует до «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ года.

Настоящим подтверждаем, что против \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***(наименование участника процедуры закупки)***

не проводится процедура ликвидации, не принято арбитражным судом решения о признании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ банкротом, деятельность *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_* не приостановлена,

***(наименование участника процедуры закупки)*** ***(наименование участника процедуры закупки)***

а также то, что размер задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год не превышает 25 % балансовой стоимости активов \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***(наименование участника процедуры закупки)***

по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период, и на имущество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ не наложен арест по решению суда, административного органа.

***(наименование участника процедуры закупки)***

В случае признания нас победителем запроса предложений, мы берем на себя обязательства подписать со своей стороны договор в соответствии с требованиями документации по проведению запроса предложений и условиями нашей Заявки, в срок установленный документацией запроса предложений.

В случае признания нас единственным участником запроса предложений, мы берем на себя обязательства подписать со своей стороны договор в соответствии с требованиями документации по проведению запроса предложений и условиями нашей Заявки, в срок установленный документацией запроса предложений.

В случае принятия решения заказчиком о заключении с нами договора по результатам запроса предложений, мы берем на себя обязательства подписать со своей стороны договор в соответствии с требованиями документации по проведению запроса предложений и условиями нашей Заявки, в срок установленный документацией запроса предложений.

В случае, если нашей заявке будет присвоен второй номер, а победитель запроса предложений будет признан уклонившимся от заключения договора с заказчиком, мы обязуемся подписать данный договор в соответствии с требованиями документации по проведению запроса предложений и условиями нашей Заявки.

Мы, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ согласны

***(наименование участника процедуры закупки)***

с условием, что сведения о нас будут внесены в публичный реестр недобросовестных поставщиков сроком на два года в следующих случаях:

1. если мы:
   * + - * будучи признанным победителем запроса предложений, уклонимся от заключения договора;
         * будучи единственным участником процедуры закупки, подавшим Заявку, либо участником процедуры закупки, признанным единственным участником запроса предложений, уклонимся от заключения договора;
         * будучи признанным победителем или единственным участником запроса предложений, либо являющимся единственным участником, подавшим Заявку, откажемся от предоставления обеспечения исполнения договора, если такое требование установлено в документации по проведению запроса предложений;
2. если договор, заключенный с нами по результатам проведения настоящего запроса предложений, будет расторгнут по решению суда или по соглашению сторон в силу существенного нарушения нами условий договора.

Мы, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ согласны

***(наименование участника процедуры закупки)***

с условием, что денежные средства, предоставленные нами в качестве обеспечения заявки на участие в запросе предложений будут удержаны с нас в следующих случаях:

- предоставления нами в составе заявки ложных сведений, информации или документов;

- если мы изменим или отзовем заявку на участие в процедуре после истечения срока окончания подачи заявок на участие в закупочной процедуре;

- если мы, будучи признанным победителем запроса предложений, уклонимся от заключения договора;

- если мы, будучи единственным участником процедуры закупки, подавшим Заявку, либо участником процедуры закупки, признанным единственным участником запроса предложений, уклонимся от заключения договора.

В соответствии с инструкциями, полученными от Вас в документации по проведению запроса предложений, информация по сути наших предложений в данном запросе предложений представлена в следующих документах, которые являются неотъемлемой частью нашей Заявки:

| №  п/п | Наименование документа | №  страницы | Количество  страниц |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

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

***(Подпись уполномоченного представителя)*** ***(Имя и должность подписавшего)***

М.П.

ИНСТРУКЦИИ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ЗАЯВКИ:

1. Данные инструкции не следует воспроизводить в документах, подготовленных участником процедуры закупки.
2. Заявку на участие в запросе предложений следует оформить на официальном бланке участника процедуры закупки. Участник процедуры закупки присваивает заявке на участие в запросе Предложений дату и номер в соответствии с принятыми у него правилами документооборота.
3. Участник процедуры закупки должен указать свое полное наименование (с указанием организационно-правовой формы) и юридический адрес.
4. Участник процедуры закупки должен указать срок действия Заявки.
5. Участник процедуры закупки должен перечислить и указать объем каждого из прилагаемых к Заявке документов, определяющих суть предложения участника процедуры закупки.
6. Участником размещения заказа указывается конкретный срок (период) поставки товара, выполнения работ, оказания услуг, соответствующий требованиям к сроку поставки товара установленному в критериях раздела 5 документации **(срок предложенный участником не должен превышать максимального срока поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг указанного в извещении и документации).**
7. Заявка на участие в запросе предложений должна быть подписана участником закупки либо уполномоченным представителем участника закупки.

Форма 2

Приложение к заявке

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_

Открытый запрос предложений на право заключения договорана \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

## АНКЕТА УЧАСТНИКА ПРОЦЕДУРЫ ЗАКУПКИ (Форма 2)

Участник процедуры закупки: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

| № | Наименование | Сведения о участнике процедуры закупки |
| --- | --- | --- |
|  | Фирменное наименование (Полное и сокращенное наименования организации либо Ф.И.О. участника процедуры закупки – физического лица, в том числе, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя) |  |
|  | Организационно - правовая форма |  |
|  | Учредители (перечислить наименования и организационно-правовую форму или Ф.И.О. номера и серии паспорта, даты его выдачи и кода подразделения всех учредителей) |  |
|  | Свидетельство о внесении в Единый государственный реестр юридических лиц/индивидуального предпринимателя (дата и номер, кем выдано) либо паспортные данные для участника процедуры закупки – физического лица |  |
|  | Виды деятельности |  |
|  | Срок деятельности (с учетом правопреемственности) |  |
|  | ИНН, КПП, ОГРН, ОКПО |  |
|  | Юридический адрес (страна, адрес) |  |
|  | Почтовый адрес (страна, адрес) |  |
|  | Фактическое местоположение |  |
|  | Телефоны (с указанием кода города) |  |
|  | Факс (с указанием кода города) |  |
|  | Адрес электронной почты |  |
|  | Филиалы: перечислить наименования и почтовые адреса |  |
|  | Размер уставного капитала |  |
|  | Стоимость основных фондов (по балансу последнего завершенного периода) |  |
|  | Банковские реквизиты (наименование и адрес банка, номер расчетного счета участника процедуры закупки в банке, телефоны банка, прочие банковские реквизиты) |  |
|  | Фамилия, Имя и Отчество руководителя участника процедуры закупки, имеющего право подписи согласно учредительным документам, с указанием должности и контактного телефона |  |
|  | Орган управления участника процедуры закупки – юридического лица, уполномоченный на одобрение сделки, право на заключение которой является предметом настоящего запроса предложений и порядок одобрения соответствующей сделки |  |
|  | Информация о том, что участник закупки является/не является субъектом малого и среднего предпринимательства. |  |
|  | Фамилия, Имя и Отчество уполномоченного лица участника процедуры закупки с указанием должности, контактного телефона, эл.почты |  |

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

***(Подпись уполномоченного представителя)*** ***(Имя и должность подписавшего)***

М.П.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ АНКЕТЫ:

* 1. Данные инструкции не следует воспроизводить в документах, подготовленных участником процедуры закупки.
  2. Участник процедуры закупки приводит номер и дату заявки, приложением к которой является данная анкета участника процедуры закупки.
  3. Участник процедуры закупки указывает свое фирменное наименование (в т.ч. организационно-правовую форму).
  4. В графе 21 указывается уполномоченное лицо участника процедуры закупки для оперативного уведомления по вопросам организационного характера и взаимодействия с организатором размещения заказа.
  5. Заполненная участником процедуры закупки анкета должна содержать все сведения, указанные в таблице.В случае отсутствия каких-либо данных указать слово «нет».
  6. В случае предоставления паспортных данных, указанных в графе 3, участник процедуры закупки прикладывает к данной анкете информационное письмо о согласии учредителей на работу с персональными данными.

Форма 3.

Приложение к заявке

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_

Запрос предложений на право заключения договора на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

## ПРЕДЛОЖЕНИЕ УЧАСТНИКА Лот №\_\_\_

Участник процедуры закупки: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Таблица №1.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование критерия предлагаемого участником | критерий |
| 2. | Срок поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг |  |
| 3. | Стаж работы на рынке |  |
| 4. | **Порядок оплаты товаров:**  1. Авансирование – поставка товара с предварительной оплатой части стоимости договора до момента подписания документов о приемке товара.  2. Отсрочка платежа – полная оплата поставленного товара в любое время после подписания документов о приемке товара. |  |
| 5. | Место разрешения споров в судебном порядке |  |
| 6. | Обеспеченность участника закупки материально-техническими ресурсами в части наличия у участника закупки собственных или арендованных, машин, транспортных средств, средств технологического оснащения, необходимых для поставки товаров  (Подтверждается таблицей №6 настоящей формы) |  |
| 7. | Обеспеченность участника закупки трудовыми ресурсами (Подтверждается таблицей №4 настоящей формы) |  |
| 8. | Наличие ранее заключенных договоров и положительного опыта работы с контрагентом (заказчиком) указываются номера и даты ранее заключенных договоров/ или не имеется если ранее договоры не заключались |  |
| 9. | Объем выручки от производства/поставки за последний отчетный год (в млн. рублей) предоставлением бухгалтерского баланса) |  |
| 10. | Срок предоставления гарантии качества поставленных товаров, выполненных работ, услуг |  |

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

***(Подпись уполномоченного представителя)*** ***(Имя и должность подписавшего)***

М.П.

Инструкция по заполнению таблицы №1 с предложением участника, в соответствии с критериями указанными в разделе 5 документации.

* + - 1. В оглавлении таблицы участник закупки должен указать номер Лота и наименование участника.

1. В пункте таблицы № 1 участник закупки должен указать цифрами и прописью предлагаемую им цену договора по номеру лота указанному им в оглавлении таблицы.
2. В пункте № 4 участник должен выбрать предпочтительный вариант оплаты:

а) Авансирование - поставка товара с предварительной оплатой части стоимости договора до момента подписания документов о приемке товара, с последующей оплатой оставшейся части стоимости договора после подписания документов о приемке товара;

б) Отсрочка платежа – полная оплата поставленного товара в любое время после подписания документов о приемке товара.

При этом участник должен указать цифрами размер аванса для первого варианта или количество дней на отсрочку платежа для второго варианта.

**КВАЛИФИКАЦИЯ УЧАСТНИКА ЗАПРОСА ПРЕДЛОЖЕНИЙ**

В этой форме приведены сведения об исполненных или исполняемых аналогичных договоров на поставку товара сопоставимого характера и объема по состоянию за 2016, 2017, 2018 годы

Таблица №2.

**Справка о годовых объемах поставленных товаров**

**(выполненных работах, оказанных услугах)[[1]](#footnote-1)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Год | Годовой объем поставленных товаров (выполненных работ/ оказанных услуг)  с НДС, руб. | Годовой объем аналогичных поставленных товаров (выполненных работ/ оказанных услуг)  с НДС, руб. |
| 1 | **2** | **3** |
| 2016 |  |  |
| 2017 |  |  |
| 2018 |  |  |
| Текущий год |  |  |

Таблица №3

**Справка о выполнении Участником аналогичных поставок товаров (выполнении работ, оказания услуг)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | № договора | Наименование заказчика,  адрес и контактный телефон/факс заказчика,  контактное лицо | Наименование поставленных товаров (выполненных работ/оказанных услуг) | Сумма всего договора по завершении или на дату присуждения текущего договора/ причитающейся доли договора  с НДС, руб. | Дата заключения/ завершения (месяц, год, процент выполнения) | Роль (генподрядчик, соисполнитель) и объем поставленных товаров (выполненных работ/оказанных услуг) по договору, % | Сведения о претензиях заказчика к выполнению обязательств |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**Обеспеченность участника закупки трудовыми ресурсами**

Таблица №4.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование показателей** | **Предыдущий год** | **Текущий год** |
| **1** | **2** | **3** | **4** |
| **1.** | Общее количество сотрудников Организации |  |  |
| **2.** | Количество сотрудников, занимающихся поставкой товара (выполнением работ, оказанием  услуг) по предмету Запроса предложений |  |  |

Руководитель организации /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(ФИО)

м.п. Дата / /

**Справка о ключевом персонале, ответственном за поставку товаров (выполнение работ, оказание услуг)**

Таблица №5

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Фамилия, имя, отчество сотрудника** | **Образование, квалификация, сертификаты, ученая степень, награды,**  **участие в международных проектах и др.** | **Должность сотрудника** | **Стаж работы в данной или аналогичной**  **должности, лет** | **Опыт работы по аналогичным**  **объектам** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| * Управленческий персонал | | | | | |
| 1. |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |
| ….. | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |
|  | | | | | |

Руководитель организации /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(ФИО)

м.п. Дата / /

**Обеспеченность участника закупки материально-техническими ресурсами в части наличия у участника закупки собственных или арендованных производственных мощностей, технологического оборудования, необходимых для поставки товаров\*\*\*\***

Таблица №6.

Справка о материально-технических ресурсах**[[2]](#footnote-2)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №    п/п | Наименование | Кол-во | Технические хар-ки  (наименование, год выпуска, площадь помещения и т.д). | Право собственности или иное право (хозяйственного ведения, оперативного управления, аренда) | Назначение в отношении предмета запроса предложений | Техническое состояние | Примечание |
|  | Здания, помещения, мобильные пункты и др. |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Транспортные средства |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Оборудование |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4. | Технические средства |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5. | Программное обеспечение/, базы данных, которые могут использоваться при выполнении поставок |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

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

***(Подпись уполномоченного представителя)*** ***(Имя и должность подписавшего)***

М.П.

Форма 4.

Приложение к заявке

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_

Таблица №7

**ЛОТ №\_\_\_**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование ТМЦ** | **Код ОКПД2** | **ЕИ** | **Общее кол-во** | **Технический регламент (ГОСТ)** | **Производитель товара/**  **страна производства товара** |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
|  | **ИТОГО:** |  |  |  |  |  |

**Примечание:** Участник заполняет вышеуказанное приложение (таблицу) с указанием наименования товара, технических характеристик продукции, КОД ОКДП, ГОСТ, единиц измерения, общее количество, в графе Производитель товара/Страна производства обязательно указывается как производитель (завод изготовитель), так и страна производства такого товара. **(в данной форме не указываются реквизиты участника закупки и не ставится подпись)**

Таблица №8

**ЛОТ №\_\_\_**

**Сведения о предлагаемых аналогичных товарах (эквиваленте)**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Общие требования к Товару** | **Требования Заказчика к товару, согласно Технического задания** | **Предложения Участника относительно предлагаемого эквивалента товара** | **Примечание** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**Примечание:** данная форма заполняется в обязательном порядке в случае предоставления участником конкурентной процедуры аналогичного товара (эквивалента), если участник закупки поставляет товар указанный в техническом задании данная форма не заполняется.

\* В колонке «Общие требования у товару» последовательно указываются наименование товара и его характеристики (технические, функциональные) в соответствии с ГОСТами и ТУ.

\*\* В колонке «Требования Заказчика» описываются все требования, указанные Заказчиком в Техническом задании.

\*\*\* В колонке «Предложения участника относительно предлагаемого эквивалента товара» указывается конкретное описание аналогичного (эквивалентного) Товара, максимально точно описываются его характеристики (технические, функциональные), указываются отличия эквивалента от товара, обозначенного в Техническом задании.

**(в данной форме не указываются реквизиты участника закупки и не ставится подпись)**

Форма 5.

Приложение к заявке

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_

**Расшифровка бухгалтерского баланса по строке 1150 «Основные средства»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Основное средство (группа основных средств)** | **Стоимость** | **Амортизация** | **Остаточная стоимость** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. |  |  |  |  |
| 2. |  |  |  |  |
| 3. |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |

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

***(Подпись уполномоченного представителя)*** ***(Имя и должность подписавшего)***

Форма 6.

Приложение к заявке

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_

**Сведения о субподрядчиках/соисполнителях[[3]](#footnote-3)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование  Организации | Субъект монополий  (да/нет) | Российский производитель  (да/нет) | Место- нахождения, адрес, телефон, контактное лицо | Вид работ (услуг) | Стоимость с НДС,  руб. | Сведения об отнесении организации российским организациям малого и среднего бизнеса в соответствии с законодательством РФ |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| ИТОГО: | | | | | |  |  |

Заполняется на субподрядчиков/соисполнителей, привлекаемых Участником для поставки товаров (выполнении работ, оказании услуг) по предмету Запроса предложений. В случае не привлечения субподрядчиков/соисполнителей в форме сообщается **«Субподрядчики/Соисполнители не привлекаются».**

Руководитель организации /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(ФИО)

м.п. Дата / /

Форма 7.

Приложение к заявке

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_

**Согласие на обработку и передачу своих персональных данных в ПАО «Волгоградоблэлектро»**

В \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

дата рождения: «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

проживающего по адресу: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

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

паспорт или иной документ, удостоверяющий личность в соответствии с законодательством Российской Федерации

серия \_\_\_\_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

выдан \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

"\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

**Согласие на обработку персональных данных**

1. Настоящим даю свое согласие публичному акционерному обществу «Волгоградоблэлектро» (ПАО «ВОЭ»), расположенному по адресу: 400075, г. Волгоград, ул. Шопена, д.13, на автоматизированную, а также без использования средств автоматизации обработку своих персональных данных.

2. Перечень персональных данных, на обработку которых дается согласие: фамилия, имя, отчество, год, месяц, дата и место рождения, адрес, номер, серия документа, удостоверяющего личность, ИНН, участие в уставных капиталах обществ, размер и доля такого участия, сведения о месте работы, профессии, занимаемой должности.

3. Подтверждаю свое согласие на осуществление следующих действий с моими персональными данными: сбор, запись, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), извлечение, использование, передачу (распространение, предоставление, доступ), обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение персональных данных, а также иных действий, необходимых для обработки персональных данных.

4. Условием прекращения обработки персональных данных является получение ПАО «ВОЭ» моего письменного уведомления об отзыве согласия на обработку моих персональных данных.

Согласие действует со дня его подписания до дня отзыва в письменной форме.

5. В подтверждение вышеизложенного нижеподписавшийся заявитель подтверждает свое согласие на обработку своих персональных данных в соответствии с положениями Федерального [закона](consultantplus://offline/ref=2738C995C7CFE55C468FBC9EBF856B4C556CAF37691FCC989329E16A65C3iAM) от 27.07.2006 N 152-ФЗ "О персональных данных".

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

(подпись) (расшифровка подписи)

Форма 8.

Приложение к заявке

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. № \_\_\_\_\_\_

**Согласие на проведение проверки ПАО «Волгоградоблэлектро»**

1. Настоящим даю свое согласие публичному акционерному обществу «Волгоградоблэлектро» (ПАО «ВОЭ»), расположенному по адресу: 400075, г. Волгоград, ул. Шопена, д.13, на проведение проверки нашего предприятия, в соответствии со ст.54.1. Налогового кодекса РФ.

***(Подпись уполномоченного представителя)*** ***(Имя и должность подписавшего)***

Форма № 9

**ЦЕНОВОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

Наименование и адрес места нахождения

участника процедуры закупки: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

| № п/п | Наименование товара, работы, услуги | Предложение участника, руб. | |
| --- | --- | --- | --- |
| Сумма в руб.,  без учета НДС | Сумма в руб, с НДС |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| Итого: | |  |  |

Примечание: Указывается цена товара, выполняемых работ, оказываемых услуг (цифрами и словами, с учетом всех налогов и других обязательных платежей, подлежащих уплате в соответствии с нормами законодательства, в том числе указывается в отдельности: сумма НДС в % и рублях)

Подача участниками закупки предложений о цене договора равных или меньше нуля не допускается.

***(Подпись уполномоченного представителя)*** ***(Имя и должность подписавшего)***

**ТОМ 2. ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ.**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на предоставление услуг по техническому обслуживанию**

**и ремонту рабочего оборудования подъёмных сооружений, специальной техники и строительных дорожных машин на 2019 год**

1. Общее положение:

- Настоящее техническое задание (далее ТЗ) определяет объем выполняемых работ, а также требования к производственным помещениям Исполнителя в соответствии с габаритами спецтехники, при проведении работ.

-Работы выполняются в соответствии с указанными ниже требованиями

-Срок предоставления услуги - 12 месяцев, с даты его подписания.

-Место оказания услуг – г. Волгоград. Волгоградская область.

Объект оказания услуг: подъёмные сооружения, специальная техника и строительные дорожные машин указанные в разделе №7 настоящего Технического задания, как Лот №1, Лот №2, именуемые в дальнейшем «Техника».

Место предоставления услуг:

По месту производства эксплуатации подъёмных сооружений, строительных дорожных машин, на территории г. Волгограда, Волгоградской области. При невозможности проведения текущего ремонта на месте эксплуатации, техника доставляется Заказчиком на территорию исполнителя (по согласованию сторон).

**2. Требования к услугам**:

2.1. Работы по техническому обслуживанию и ремонту техники могут  
производиться только при наличии у Исполнителя документов**,** подтверждающих полномочия на осуществление технического обслуживания и ремонта, выданных Исполнителю заводом-изготовителем, Сервисный центр осуществляющий гарантийное обслуживание должен быть уполномоченным выполнять услуги по гарантийному обслуживанию изготовителем

2.2. Исполнитель должен:

- осуществлять все виды работ по техническому обслуживанию, а также текущий, гарантийный и постгарантийный ремонт с предоставлением оригинальных запасных частей;

- обеспечить приём без предварительной записи, в день обращения;

- иметь возможность приема заявок на техническое обслуживание и ремонт Заказчика в письменной или устной форме по телефону.

2.3. Наличие действующих Сертификатов соответствия на проводимые работы и устанавливаемые запасные части.

2.4. Продолжительность (опыт) работы на рынке Участника (с учетом правопреемственности, подтверждённой документально) не менее 10 лет.

2.5. Все запасные части и расходные материалы для технического обслуживания, текущего и капитального ремонта грузоподъёмной техники и механизмов должны являться новыми, не бывшими в эксплуатации, иметь необходимые сертификаты соответствия.

2.6. Услуги по техническому обслуживанию кранов автомобильных, автоподъёмников и кранов-манипуляторов Заказчика должны проводиться в соответствии с Федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности «Правилами безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения» (Приказ Ростехнадзора от 12.11.2013 № 533).

2.7. Все работы (услуги) по ремонту и техническому обслуживанию должны осуществляться в соответствии с эксплуатационными и ремонтными нормами и в сроки, установленные заводом-изготовителем.

3.Объем работ по техническому обслуживанию машин определен в Руководстве по эксплуатации для каждой единицы и включает:

3.1. Услуги по сервисному техническому обслуживанию грузоподъёмной техники, в гарантийный и постгарантийный периоды их эксплуатации.

3.1.2. Техническое обслуживание в гарантийный период:

а) выполнение обязательного объёма работ по профилактическому осмотру и ремонту в определенные сроки и по рекомендациям «Руководства по эксплуатации» соответствующей виду техники;

б) устранение возможных дефектов и замену дефектных деталей;

в) технический инструктаж при вводе машин в эксплуатацию, а также при их обслуживании и использовании.

3.1.3 Техническое обслуживание по истечении гарантийного периода включает в себя, в частности, оказание следующих видов услуг:

а) проведение профилактического осмотра и ремонта в сроки и в объемах, рекомендуемых заводом - изготовителем.

б) обеспечение запасными частями. Стоимость комплектующих деталей, замена которых должна быть произведена в ходе ремонта должна быть согласована с Заказчиком. В случае возражений Заказчика на покупку комплектующих деталей по цене, указанной Исполнителем, Заказчик самостоятельно приобретает необходимые запасные части и предоставляет их Исполнителю для замены либо ремонта дефектных узлов и агрегатов. В этом случае срок технического обслуживания либо ремонта машины подлежит корректировке.

3.1.4. Техническое обслуживание будет осуществлятьсяИсполнителем своими силами и средствами либо путём привлечения специализированных организаций.

**3.2 Диагностика и ремонт гидравлического оборудования.**

**3.2.1.** Производство диагностики и ремонт гидравлического оборудования грузоподъёмной техники Заказчика.

3.2.2. Для выполнения работ по ремонту Заказчик обязан предоставить Исполнителю вышеназванное оборудование в очищенном виде и комплектном состоянии.

3.2.3. Срок выполнения работ будет зависеть от объёма и сложности работ, и письменно согласовывается сторонами.

3.2.4. На выполненные Исполнителем в процессе ремонта гидравлического оборудования работы устанавливается гарантия сроком в шесть месяцев, с даты оформления сторонами Акта выполненных работ.

**4. Требования к срокам и качеству выполнения работ**.

4**.1. Определяются в соответствии с предложением участника размещения заказа, но не должны превышать со дня приемки техники Исполнителем**:

- по техническому обслуживанию- не более 2 рабочих дней;

- по текущему ремонту гидравлического оборудования -не более 7 рабочих дней;

- по жестяно-сварочным и малярным работам не более 20 рабочих дней.

**4.2. Срок предоставления гарантии качества произведённых услуг:**

- Гарантийный срок на оригинальные запасные должен составлять 6 (шесть) месяцев.

- Гарантия на работы составляет 6 (шесть) месяцев, кроме регулировочных работ.

Обнаруженные в течение этого срока дефекты, возникшие по вине Исполнителя, устраняются им бесплатно, в течении 30 (тридцати) календарных дней.

**4.3. Гарантия не распространяется на:**

- повреждения машин в результате воздействий внешних факторов, таких как: стихийных природных явлений, в т.ч. атмосферных, техногенных чрезвычайных ситуаций, техногенных факторов не чрезвычайного характера (например: воздействие соли или химических реагентов, используемых против обледенения дорог, и т.п.), процессов жизнедеятельности животной и растительной природы, и т.п;

- повреждения в результате ДТП, неосторожности, недолжного ухода,

- повреждения в результате использования при недостатке расходных и эксплуатацион­ных материалов (например, масел, смазки, топлива, охлаждающей жидкости), в связи с несвоевремен­ным обнаружением утечки или повышенного расхода, либо в результате применения не рекомендован­ных заводом - изготовителем или не соответствующим стандартам эксплуатаци­онных материалов;

- выход из строя элементов , вызванный применением материалов или установкой дета­лей не одобренных заводом — изготовителем, внесением не разрешенных изменений в конструкцию грузоподъёмных машин, а также при проведении владельцем по своей инициативе разборки или демонтажа деталей, узлов и агрегатов машин;

*-* расходы, связанные с проведением различных контрольно - диагностических работ и регулировок;

-расходы, связанные с выездом специалиста для проведения различных контрольно - диагностических работ и регулировок;

-расходы понесенные заказчиком при транспортировке машин в расположение сервисного центра для проведения необходимого гарантийного обслуживания;

- расходы, связанные с невозможностью эксплуатировать технику, потерей времени, расходы на топливо, при их постановке на плановое техническое обслуживание или ремонт;

- ущерб в результате использования неоригинальной или не одобренной заводом - изготовителем детали или узла;

- ущерб в результате неполного или несвоевременного обслуживания (например, пренебрежение ежесменным или периодическим осмотром, невыполнение планового технического обслуживания, значительное превышение, более 10 моточасов наработки, между плановыми техническими обслуживаниями);

- износ любых деталей, естественное старение покрытия элементов ходовой части, рабочего оборудо­вания, элементов системы выпуска отработавших газов, гальванопокрытия крепежных деталей, резиновых и пластиковых элементов обивки и отделки в результате воздействия окружающей среды и нормального использования;

- слабые посторонние звуки, шумы, вибрация, которые не влияют на характеристики и работоспособ­ность машин;

- образование незначительных масляных пятен в зонах сальников и уплотнений, не влияющее на расход масла;

- расходные и эксплуатационные материалы такие, как: фильтры (воздушный, топливный, гидравли­ческий), моторное и трансмиссионные масла, гидравлическая рабочая жидкость, жидкость системы охлаждения двигателя, электролит, и т.п., кроме случаев, когда замена материалов продиктована необходимостью проведения гарантийного ремонта узла или агрегата;

- детали, подверженные износу и разрушению при нормальной эксплуатации, такие как: ножи рабочих органов, сальники, уплотнения и прокладки различных типов, тормозные накладки, плавкие предохранители, электролампы различных фонарей, и т.п. Однако эти элементы подлежат гарантии, если их замена вызвана причиной дефекта материала, изготовления или сборки.

- другие расходы, специально не предусмотренные настоящей гарантией, такие как стоимость аварии или расходы, связанные с простоем.

5. Порядок и срок оплаты:

5.1. При поступлении грузоподъёмной техники в ремонт, на основании заявки, составляется предварительная смета, которая согласовывается с Заказчиком.

5.2. При завершении работ по ремонту техники предоставляется Заказ-наряд и счет на оплату, в котором указана окончательная стоимость ремонта. Оплата услуг производится с отсрочкой платежа до 20 дней с момента подписания документов о приёмке работ.

**6. Объекты технического обслуживания и ремонта.**

**6.1. Лот №1**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Модель | Год выпуска | Индивидуальные требования |
| **Автомобильные краны** | | | |
| 1 | КС-35715 | 2019 | гарантийное обслуживание |
| 2 | КС-45729А-4-(02) | 2011 |  |
| 3 | КС-45729А-4-(02) | 2011 |  |
| 4 | КС-35719-5-02 | 2012 |  |
| 5 | КС-43253 | 2013 |  |
| 6 | КС-35719-1-02 | 2013 |  |
| 7 | КС-35714К-3 | 2014 |  |
| 8 | КС-35714К-3 | 2014 |  |
| 9 | КС-35714К-3 | 2014 |  |
| 10 | КС-35714К-3 | 2014 |  |
| 11 | КС-35714К-3 | 2014 |  |
| 12 | КС-35714К-3 | 2014 |  |
| 13 | КС-3579-8-02 | 2016 |  |
| 14 | КС-3579-8-02 | 2016 |  |
| 15 | КС-45729А-8-02 | 2017 |  |
| **Автомобильные подъёмники** | | | |
| 16 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | 2011 |  |
| 17 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | 2011 |  |
| 18 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | 2011 |  |
| 19 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | 2011 |  |
| 20 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | 2011 |  |
| 21 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | 2012 |  |
| 22 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | 2012 |  |
| 23 | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | 2012 |  |
| 24 | 481260 (ПСС-131.18Э на шасси 3897-0000010-09) | 2013 |  |
| 25 | 481260 (ПСС-131.18Э на шасси 3897-0000010-09) | 2013 |  |
| 26 | 481260 (ПСС-131.18Э на шасси 3897-0000010-09) | 2013 |  |
| 27 | 481260 (ПСС-131.18Э на шасси 3897-0000010-09) | 2013 |  |
| 28 | Чайка-сервис 27844S | 2014 |  |
| 29 | Чайка-сервис 27844S | 2014 |  |
| 30 | Чайка-сервис 27846S | 2014 |  |
| 31 | Чайка-сервис 27846S | 2014 |  |
| 32 | Чайка-сервис 27844S | 2014 |  |
| 33 | Чайка-сервис 27846S | 2014 |  |
| 34 | Чайка-сервис 27846S | 2014 |  |
| 35 | Чайка-сервис 27846S | 2014 |  |
| 36 | Чайка-сервис 27846S | 2014 |  |
| 37 | Чайка-сервис 27846S | 2014 |  |
| 38 | ВИПО-18-01-С42 | 2016 |  |
| 39 | ВИПО-18-01-С42 | 2016 |  |
| 40 | ВИПО-18-01-С42 | 2016 |  |
| 41 | ВИПО-18-01-С42 | 2016 |  |
| 42 | ВИПО-18-01-С42 | 2016 |  |
| 43 | ВИПО-18-01-С42 | 2016 |  |
| 44 | ВИПО-18-01-С42 | 2016 |  |
| 45 | ВИПО-18-01-С42 | 2016 |  |
| 46 | ВИПО-18-01-С42 | 2016 |  |
| 47 | ВИПО-18-01-С42 | 2017 |  |
| 48 | ВИПО-18-01-С42 | 2017 |  |
| 49 | ВИПО-18-01-С42 | 2017 |  |
| 50 | ВИПО-18-01-С42 | 2017 |  |
| 51 | ВИПО-18-01-С42 | 2017 |  |
| 52 | ВИПО-18-01-С42 | 2017 |  |
| 53 | ВИПО-18-01-С42 | 2017 |  |
| 54 | ВИПО-18-01-С42 | 2017 |  |
| 55 | ВИПО-18-01-С42 | 2017 |  |
| 56 | ВИПО-18-01-С42 | 2017 |  |
| 57 | ВИПО-18-01-33088 | 2018 | гарантийное обслуживание |
| 58 | ВИПО-18-01-33088 | 2018 | гарантийное обслуживание |
| 59 | ВИПО-18-01-33088 | 2018 | гарантийное обслуживание |
| 60 | ВИПО-18-01-33088 | 2018 | гарантийное обслуживание |
| 61 | ВИПО-18-01-33088 | 2018 | гарантийное обслуживание |
| 62 | ВИПО-18-01-С42 | 2018 | гарантийное обслуживание |
| 63 | ВИПО-18-01-С42 | 2018 | гарантийное обслуживание |
| 64 | ВИПО-18-01-С42 | 2018 | гарантийное обслуживание |
| 65 | ВИПО-18-01-С42 | 2018 | гарантийное обслуживание |
| 66 | ВИПО-18-01-С42 | 2018 | гарантийное обслуживание |
| **Бурильно-крановые машины на шасси ГАЗ** | | | |
| 67 | БКМ-317-01 | 2010 |  |
| 68 | БКМ-317-01 | 2012 |  |
| 69 | БКМ-317-01 | 2013 |  |
| 70 | БКМ-317-01 | 2013 |  |
| 71 | БКМ-317-01 | 2013 |  |
| 72 | БКМ-317-01 | 2013 |  |
| 73 | БКМ-317-01 | 2013 |  |
| 74 | 336700 (КамАЗ-43118-46) автомобиль бортовой с КМУ | 2017 |  |
| 75 | Бурильно-крановая установка (КМУ) HTMI 035 (на шасси автомобиля ГАЗ-33086 «Земляк») | 2019 | гарантийное обслуживание |
| 76 | Бурильно-крановая машина БКМ-350 (на шасси автомобиля ГАЗ-33081) | 2019 | гарантийное обслуживание |
| 77 | Бурильно-крановая машина БКМ-350 (на шасси автомобиля ГАЗ-33081) | 2019 | гарантийное обслуживание |
| Бурильно-крановые машины на шасси МТЗ | | | |
| 78 | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | 2011 |  |
| 79 | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | 2011 |  |
| 80 | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | 2012 |  |
| 81 | ТРАКТОР БЕЛАРУС 82.1 с ОБОРУДОВАНИЕМ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫМ навесным типа БКМ2/1,25Б | 2012 |  |
| 82 | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | 2012 |  |
| 83 | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | 2013 |  |
| 84 | ТРАКТОР БЕЛАРУС 82.1 с ОБОРУДОВАНИЕМ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫМ навесным типа БКМ2/1,25Б | 2013 |  |
| 85 | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | 2014 |  |
| 86 | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | 2014 |  |
| 87 | ТРАКТОР БЕЛАРУС 82.1 с ОБОРУДОВАНИЕМ БУРИЛЬНО-КРАНОВЫМ навесным типа БКМ2/1,25Б | 2014 |  |
| 88 | Бурильно-крановая машина БКМ-370 на тракторе "Беларус-92п-Ч" | 2016 |  |
| 89 | Бурильно-крановая машина БКМ-370 на шасси трактора "Беларус-92п-Ч" | 2016 |  |
| 90 | КМУ "ДВИНА" на шасси трактора "Беларус-92п-Ч" | 2018 | В период гарантийного обслуживания КМУ «ДВИНА» ТО проводится каждые 125 м/ч |
| 91 | КМУ "ДВИНА" на шасси трактора "Беларус-92п-Ч" | 2019 |

Цена лота составляет: 3 874 374,00 рублей (без учёта НДС 20%)

# Цена сформирована из расчёта стоимости технического обслуживания Техники. В объём финансирования (цена договора) входят все расходы, связанные с выполнением работ на основные виды услуг, с учётом стоимости материалов, запасных частей. Стоимость на основные виды технического обслуживания, с учётом стоимости расходных материалов, должна соответствовать приложение №1 к настоящему техническому заданию.

# В случае трудоёмкости и сложности выполняемых работ, необходимости замены деталей или агрегатов при проведении текущего ремонта стоимость должна быть согласована с Заказчиком и рассчитывается в Заказе -наряде согласно фактически затраченному времени из расчёта:

- Стоимость 1 (одного) нормо-часа диагностических работ для определения и обнаружения дефектов не должна превышать 900 рублей;

- Стоимость 1 (одного) норма-часа на проведение ремонтных работ и технического обслуживания грузоподъёмной техники и механизмов - не должна превышать -1 200 рублей;

Трудозатраты на основные виды услуг при ремонте механических узлов и гидравлики подъёмных сооружений- не должны превышать норм указанных в приложении №2.

Трудозатраты на все виды работ зависят от состояния грузоподъёмной техники, от качества её обслуживания и эксплуатации.

При выполнении работ по месту эксплуатации техники на территории Волгоградской области, стоимость выезда не должна превышать 17 рублей за километр (без учёта обратной дороги).

**6.2. Лот №2. Колёсные трактора и экскаваторы погрузчики**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Модель | Год выпуска | Индивидуальные требования |
| **Колёсные трактора** | | | |
| 1 | Беларус МТЗ-82.1 | 2013 |  |
| 2 | Беларус МТЗ-82.1 | 2013 |  |
| 3 | Беларус МТЗ-82.1 | 2013 |  |
| 4 | Беларус МТЗ-82.1 | 2016 |  |
| 5 | Беларус МТЗ-82.1 | 2016 |  |
| 6 | Беларус МТЗ-82.1 | 2016 |  |
| 7 | Беларус МТЗ-82.1 | 2016 |  |
| 8 | Беларус МТЗ-82.1 | 2016 |  |
| 9 | Беларус МТЗ-82.1 | 2016 |  |
| 10 | Беларус МТЗ-82.1 | 2016 |  |
| 11 | Беларус МТЗ-82.1 | 2016 |  |
| 12 | Беларус МТЗ-82.1 | 2018 |  |
| 13 | Беларус МТЗ-82.1 | 2019 | гарантийное обслуживание |
| Экскаваторы | | | |
|  | ЭЦ-1800 | 2009 |  |
|  | ЭО-2202 | 2012 |  |
|  | ЭО-2626 ДТ | 2013 |  |
|  | ЭТЦ-2086 | 2013 |  |
|  | ЭТЦ-2086 | 2013 |  |
|  | Катерпиллар 428 F | 2014 |  |
|  | Катерпиллар 428 F | 2014 |  |
|  | ЭО-2101 | 2014 |  |
|  | Катерпиллар 428 F | 2014 |  |
|  | АМКОДОР 702ЕМ-03 | 2016 |  |
|  | АМКОДОР 702ЕМ-03 | 2016 |  |
|  | АМКОДОР 702ЕМ-03 | 2019 | гарантийное обслуживание |

**Цена лота составляет: 1 204 680,00 рублей (без учёта НДС 20%)**

# Цена сформирована из расчёта стоимости технического обслуживания Техники (Приложение №3). В объём финансирования (цена договора) входят все расходы, связанные с выполнением работ на основные виды услуг, с учётом стоимости материалов, запасных частей. Стоимость на основные виды технического обслуживания, с учётом цены расходных материалов, должна соответствовать Приложению №3 к настоящему техническому заданию. В случае трудоёмкости и сложности выполняемых работ, необходимости замены деталей или агрегатов при проведении текущего ремонта стоимость должна быть согласована с Заказчиком и рассчитывается в Заказе -наряде согласно фактически затраченному времени из расчёта:

Стоимость 1 (одного) нормо-часа диагностических работ для определения и обнаружения дефектов не должна превышать 900 рублей;

Стоимость 1 (одного) норма-часа на проведение ремонтных работ и технического обслуживания грузоподъёмной техники и механизмов - не должна превышать -1 100 рублей;

Трудозатраты на основные виды услуг при ремонте механических узлов и гидравлики подъёмных сооружений- не должны превышать норм указанных в приложении №2.

Трудозатраты на все виды работ зависят от состояния грузоподъёмной техники, от качества её обслуживания и эксплуатации.

При выполнении работ по месту эксплуатации техники на территории Волгоградской области, стоимость выезда не должна превышать 17 рублей за километр (без учёта обратной дороги).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | |  | |  | |  | |  | | **приложение №1 к техническому заданию** | | | | | | |
| **Стоимость работ по техническому обслуживанию с учётом расходных материалов** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | | Наименование, марка, модель | | гос. рег. Знак | | Год выпуска | | Отработано моточасов | | Стоимость ТО при отработанных м/ч | | | | | | | | |
| **150 м/ч** | | **300 м/ч** | | **450 м/ч** | | | **600 м/ч** | |
|  | | автомобильные краны | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | | КС-35715 | | Е701СР/134 | | 2019 | | 0 | | 16 650,00 | | 16 250,00 | | 16 200,00 | | |  | |
| 2 | | КС-45729А-4-(02) | | Р403ХМ/34 | | 2011 | | 1 048 | | 19 900,00 | | 16 250,00 | |  | | | 66 500,00 | |
| 3 | | КС-45729А-4-(02) | | Р126УТ/34 | | 2011 | | 757 | | 19 900,00 | | 16 250,00 | |  | | |  | |
| 4 | | КС-35719-5-02 | | С028ММ/34 | | 2012 | | 842 | | 16 650,00 | | 16 250,00 | |  | | |  | |
| 5 | | КС-43253 | | А418ВО/134 | | 2013 | | 1 224 | | 16 650,00 | | 16 250,00 | |  | | |  | |
| 6 | | КС-35719-1-02 | | А892ВН/134 | | 2013 | | 1 269 | | 16 650,00 | | 16 250,00 | | 16 200,00 | | |  | |
| 7 | | КС-35714К-3 | | А226ХХ/134 | | 2014 | | 821 | |  | | 16 250,00 | | 16 200,00 | | |  | |
| 8 | | КС-35714К-3 | | А629ХХ/134 | | 2014 | | 753 | |  | | 16 250,00 | | 16 200,00 | | |  | |
| 9 | | КС-35714К-3 | | А517ХО/134 | | 2014 | | 988 | | 16 650,00 | |  | |  | | | 63 400,00 | |
| 10 | | КС-35714К-3 | | А309ХО/134 | | 2014 | | 1 908 | |  | | 16 250,00 | | 16 200,00 | | |  | |
| 11 | | КС-35714К-3 | | А597СХ/134 | | 2014 | | 1 366 | |  | | 16 250,00 | | 16 200,00 | | | 63 400,00 | |
| 12 | | КС-35714К-3 | | А193ХН/134 | | 2014 | | 1 375 | |  | | 16 250,00 | | 16 200,00 | | |  | |
| 13 | | КС-3579-8-02 | | В995ТО/134 | | 2016 | | 1 755 | | 19 900,00 | |  | |  | | | 66 500,00 | |
| 14 | | КС-3579-8-02 | | В557СХ/134 | | 2016 | | 999 | | 19 900,00 | |  | |  | | | 66 500,00 | |
| 15 | | КС-45729А-8-02 | | Е423АУ/134 | | 2017 | | 679 | | 19 900,00 | | 16 250,00 | |  | | |  | |
| автомобильные подъёмники | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | | Р741ХН/34 | | 2011 | | 1 812,00 | | 10 590,00 | | 18 400,00 | | 10 590,00 | | |  | |
| 17 | | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | | Р034УО/34 | | 2011 | | 1 779,00 | | 10 590,00 | | 18 400,00 | | 10 590,00 | | |  | |
| 18 | | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | | Р402ХМ/34 | | 2011 | | 1 201,00 | | 10 590,00 | | 18 400,00 | | 10 590,00 | | |  | |
| 19 | | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | | Р626МН/34 | | 2011 | | 943,30 | | 10 590,00 | |  | |  | | | 32 290,00 | |
| 20 | | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | | Р633УМ/34 | | 2011 | | 908,20 | | 10 590,00 | |  | |  | | | 32 290,00 | |
| 21 | | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | | С921СТ/34 | | 2012 | | 1 143,00 | | 10 590,00 | | 18 400,00 | |  | | | 32 290,00 | |
| 22 | | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | | С499РН/34 | | 2012 | | 2 179,00 | |  | | 18 400,00 | | 10 590,00 | | | 32 290,00 | |
| 23 | | АПТ-18.02 на шасси 3034РТ | | С561ТВ/34 | | 2012 | | 1 754,00 | | 10 590,00 | | 18 400,00 | |  | | | 32 290,00 | |
| 24 | | 481260 (ПСС-131.18Э на шасси 3897-0000010-09) | | А417ВО/134 | | 2013 | | 904,70 | | 10 700,00 | | 18 400,00 | |  | | | 32 500,00 | |
| 25 | | 481260 (ПСС-131.18Э на шасси 3897-0000010-09) | | А629ЕК/134 | | 2013 | | 1 710,00 | | 10 700,00 | |  | |  | | | 32 500,00 | |
| 26 | | 481260 (ПСС-131.18Э на шасси 3897-0000010-09) | | А118ЕЕ/134 | | 2013 | | 1 574,50 | |  | |  | | 10 700,00 | | | 32 500,00 | |
| 27 | | 481260 (ПСС-131.18Э на шасси 3897-0000010-09) | | А587ЕН/134 | | 2013 | | 906,00 | |  | |  | | 10 700,00 | | | 32 500,00 | |
| 28 | | Чайка-сервис 27844S | | А603УН/134 | | 2014 | | 1 406,60 | |  | | 18 400,00 | | 18 400,00 | | | 33 870,00 | |
| 29 | | Чайка-сервис 27844S | | А604УН/134 | | 2014 | | 785,80 | |  | | 18 400,00 | | 18 400,00 | | |  | |
| 30 | | Чайка-сервис 27846S | | А332РР/134 | | 2014 | | 1 448,40 | |  | | 18 400,00 | | 18 400,00 | | | 33 870,00 | |
| 31 | | Чайка-сервис 27846S | | А773ХО/134 | | 2014 | | 1 767,50 | | 18 400,00 | | 18 400,00 | |  | | | 33 870,00 | |
| 32 | | Чайка-сервис 27844S | | А916ХН/134 | | 2014 | | 1 942,30 | | 18 400,00 | | 18 400,00 | | 18 400,00 | | |  | |
| 33 | | Чайка-сервис 27846S | | А915ХН/134 | | 2014 | | 2 122,60 | |  | | 18 400,00 | | 18 400,00 | | |  | |
| 34 | | Чайка-сервис 27846S | | А813ХН/134 | | 2014 | | 1 626,90 | |  | |  | | 18 400,00 | | | 33 870,00 | |
| 35 | | Чайка-сервис 27846S | | А809УА/134 | | 2014 | | 1 299,00 | | 18 400,00 | | 18 400,00 | | 18 400,00 | | |  | |
| 36 | | Чайка-сервис 27846S | | А470ХН/134 | | 2014 | | 1 553,00 | |  | |  | | 18 400,00 | | | 33 870,00 | |
| 37 | | Чайка-сервис 27846S | | А167ХК/134 | | 2014 | | 2 035,00 | |  | | 18 400,00 | | 18 400,00 | | | 33 870,00 | |
| В период гарантийного обслуживания автоподъемников ВИПО ТО проводится через каждые 125 м/ч | | | | | | | | | | Стоимость ТО при отработ. 125 м/ч | | Стоимость ТО при отработ. 375 м/ч | | Стоимость ТО при наработке 625 м/ч | | | Стоимость ТО при наработке 750 м/ч | |
| 38 | | ВИПО-18-01-С42 | | В092ОО/134 | | 2016 | | 2 054 | | 10 455,00 | | 10 455,00 | | 29 405,00 | | | 10 455,00 | |
| 39 | | ВИПО-18-01-С42 | | В786НТ/134 | | 2016 | | 1 217 | |  | | 10 455,00 | | 29 405,00 | | |  | |
| 40 | | ВИПО-18-01-С42 | | В738СК/134 | | 2016 | | 1 490 | | 10 455,00 | | 10 455,00 | |  | | | 10 455,00 | |
| 41 | | ВИПО-18-01-С42 | | В785НТ/134 | | 2016 | | 1 645 | | 10 455,00 | |  | |  | | | 10 455,00 | |
| 42 | | ВИПО-18-01-С42 | | В136НУ/134 | | 2016 | | 1 378 | |  | | 10 455,00 | |  | | | 10 455,00 | |
| 43 | | ВИПО-18-01-С42 | | В064ТЕ/134 | | 2016 | | 1 468 | |  | | 10 455,00 | |  | | | 10 455,00 | |
| 44 | | ВИПО-18-01-С42 | | В177ТК/134 | | 2016 | | 879 | |  | | 10 455,00 | | 29 405,00 | | |  | |
| 45 | | ВИПО-18-01-С42 | | В079СУ/134 | | 2016 | | 1 423 | |  | | 10 455,00 | |  | | | 10 455,00 | |
| 46 | | ВИПО-18-01-С42 | | В081СУ/134 | | 2016 | | 1 276 | |  | | 10 455,00 | | 29 405,00 | | |  | |
| 47 | | ВИПО-18-01-С42 | | М674ММ/134 | | 2017 | | 776 | | 10 455,00 | | 10 455,00 | |  | | |  | |
| 48 | | ВИПО-18-01-С42 | | М667ММ/134 | | 2017 | | 685 | |  | | 10 455,00 | |  | | |  | |
| 49 | | ВИПО-18-01-С42 | | М668ММ/134 | | 2017 | | 1 374 | | 10 455,00 | |  | | 29 405,00 | | |  | |
| 50 | | ВИПО-18-01-С42 | | М669ММ/134 | | 2017 | | 1 043 | |  | | 10 455,00 | | 29 405,00 | | |  | |
| 51 | | ВИПО-18-01-С42 | | М670ММ/134 | | 2017 | | 985 | |  | | 10 455,00 | | 29 405,00 | | |  | |
| 52 | | ВИПО-18-01-С42 | | М671ММ/134 | | 2017 | | 1 269 | | 10 455,00 | |  | | 29 405,00 | | |  | |
| 53 | | ВИПО-18-01-С42 | | М672ММ/134 | | 2017 | | 1 337 | | 10 455,00 | |  | | 29 405,00 | | |  | |
| 54 | | ВИПО-18-01-С42 | | М673ММ/134 | | 2017 | | 757 | | 10 455,00 | | 10 455,00 | |  | | |  | |
| 55 | | ВИПО-18-01-С42 | | М675ММ/134 | | 2017 | | 858 | | 10 455,00 | | 10 455,00 | |  | | |  | |
| 56 | | ВИПО-18-01-С42 | | В335ХН/134 | | 2017 | | 934 | |  | | 10 455,00 | | 29 405,00 | | |  | |
| 57 | | ВИПО-18-01-33088 | | Е787КР/134 | | 2018 | | 769 | | 10 455,00 | | 10 455,00 | |  | | |  | |
| 58 | | ВИПО-18-01-33088 | | Е675КТ/134 | | 2018 | | 292 | | 10 455,00 | | 10 455,00 | | 29 405,00 | | | 10 455,00 | |
| 59 | | ВИПО-18-01-33088 | | Е746КС/134 | | 2018 | | 702 | | 10 455,00 | | 10 455,00 | |  | | | 10 455,00 | |
| 60 | | ВИПО-18-01-33088 | | Е774КС/134 | | 2018 | | 321 | |  | | 10 455,00 | | 29 405,00 | | | 10 455,00 | |
| 61 | | ВИПО-18-01-33088 | | Е785КР/134 | | 2018 | | 313 | |  | | 10 455,00 | | 29 405,00 | | | 10 455,00 | |
| 62 | | ВИПО-18-01-С42 | | Е580МК/134 | | 2018 | | 587 | | 10 455,00 | |  | | 29 405,00 | | | 10 455,00 | |
| 63 | | ВИПО-18-01-С42 | | Е739МК/134 | | 2018 | | 448 | |  | | 10 455,00 | | 29 405,00 | | | 10 455,00 | |
| 64 | | ВИПО-18-01-С42 | | Е742МК/134 | | 2018 | | 558 | | 10 455,00 | |  | | 29 405,00 | | | 10 455,00 | |
| 65 | | ВИПО-18-01-С42 | | Е722МК/134 | | 2018 | | 323 | |  | | 10 455,00 | | 29 405,00 | | | 10 455,00 | |
| 66 | | ВИПО-18-01-С42 | | Е588МК/134 | | 2018 | | 493 | | 10 455,00 | |  | | 29 405,00 | | | 10 455,00 | |
| Бурильно-крановые машины | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Наименование модели, год выпуска | | | | | | | | Отработано м/ч | | ТО при отработ. 125 м/ч | | ТО при отработ. 250 м/ч | | ТО при отработ. 375 м/ч | | | ТО при отработ. 500 м/ч | |
|  | | БКМ-317-01 на шасси ГАЗ-33081 | | Р503УМ/34 | | 2010 | | 400 | | 9 630,00 | |  | |  | | | 25 230,00 | |
|  | | БКМ-317-01на шасси ГАЗ-33081 | | С269СК/34 | | 2012 | | 473 | | 9 630,00 | |  | |  | | | 25 230,00 | |
|  | | БКМ-317-01на шасси ГАЗ-33081 | | А785АО/134 | | 2013 | | 507 | | 9 630,00 | | 9 630,00 | |  | | |  | |
|  | | БКМ-317-01 на шасси ГАЗ-33081 | | А215ХН/134 | | 2013 | | 240 | |  | | 9 630,00 | | 9 630,00 | | | 25 230,00 | |
|  | | БКМ-317-01 на шасси ГАЗ-33081 | | А260НУ/134 | | 2013 | | 338 | |  | |  | | 9 630,00 | | | 25 230,00 | |
|  | | БКМ-317-01 на шасси ГАЗ-33081 | | А450ТК/134 | | 2013 | | 417 | | 9 630,00 | |  | |  | | | 25 230,00 | |
|  | | БКМ-317-01 на шасси ГАЗ-33081 | | А584ХС/134 | | 2013 | | 253 | |  | |  | | 9 630,00 | | | 25 230,00 | |
|  | | 336700 (КамАЗ-43118-46) автомобиль бортовой с КМУ | | Е508АМ/134 | | 2017 | | 287 | | 9 630,00 | |  | | 9 630,00 | | | 25 230,00 | |
|  | | КМУ HTMI 035 (на шасси автомобиля ГАЗ-33086 «Земляк») с буром | |  | | 2019 | | 0 | | 21 000,00 | | 10 500,00 | | 10 500,00 | | |  | |
|  | | БКМ-350 (на шасси автомобиля ГАЗ-33081) | |  | | 2019 | | 0 | | 21 000,00 | | 9 630,00 | | 9 630,00 | | |  | |
|  | | БКМ-350 (на шасси автомобиля ГАЗ-33081) | |  | | 2019 | | 0 | | 21 000,00 | | 9 630,00 | | 9 630,00 | | |  | |
|  | | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | | ВК3203/34 | | 2011 | | 534 | | 11 840,00 | | 11 840,00 | |  | | |  | |
|  | | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | | ВК3117/34 | | 2011 | | 818 | |  | |  | | 11 840,00 | | | 36 100,00 | |
|  | | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | | ВК8432/34 | | 2012 | | 249 | |  | |  | | 11 840,00 | | | 36 100,00 | |
|  | | БКМ2/1,25Б на шасси МТЗ | | ВК8813/34 | | 2012 | | 462 | |  | |  | |  | | | 28 174,00 | |
|  | | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | | ВС1342/34 | | 2012 | | 331 | |  | |  | | 11 840,00 | | |  | |
|  | | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | | СН5536/34 | | 2013 | | 824 | |  | |  | | 11 840,00 | | | 36 100,00 | |
|  | | БКМ2/1,25Б на шасси МТЗ-82.1 | | ВМ0255/34 | | 2013 | | 271 | |  | |  | | 11 840,00 | | |  | |
|  | | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | | СН9435/34 | | 2014 | | 1 062 | | 11 840,00 | | 11 840,00 | |  | | |  | |
|  | | Машина бурильно-крановая БМ-205Д | | СН9017/34 | | 2014 | | 269 | |  | |  | | 11 840,00 | | |  | |
|  | | БКМ2/1,25Б на шасси МТЗ-82.1 | | СН9084/34 | | 2014 | | 555 | | 11 840,00 | |  | |  | | |  | |
|  | | Бурильно-крановая машина БКМ-370 на тракторе "Беларус-92п-Ч" | | ВН9442/34 | | 2016 | | 306 | |  | |  | | 11 840,00 | | | 36 100,00 | |
|  | | Бурильно-крановая машина БКМ-370 на тракторе "Беларус-92п-Ч" | | ВН9437/34 | | 2016 | | 402 | |  | |  | |  | | | 36 100,00 | |
|  | | КМУ "ДВИНА" на шасси МТЗ-92.П | | ВН9391/34 | | 2018 | | 217 | |  | | 16 800,00 | | 16 800,00 | | |  | |
|  | | КМУ "ДВИНА" на шасси МТЗ-92.П | |  | | 2019 | |  | | 27 000,00 | | 16 800,00 | |  | | |  | |
| ИТОГО (без НДС) в руб. | | | |  | |  | |  | | 663 975,00 | | 807 310,00 | | 1 040 010,00 | | | 1 363 079,00 | |
| Общая сумма затрат (без НДС) в руб. | | | |  | | 3 874 374,00 | | | | | | | | | | | | |
| Приложение №2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **ПЕРЕЧЕНЬ** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| **трудозатрат по проведению ремонта грузоподъёмной техники.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
|  | | |  | | | | | | | | | | | |  | | | |  | |
| **Трудозатраты на основные виды услуг при ремонте механических узлов и гидравлики автокранов** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | | | Вид работ или оборудования | | | | | | | | | | | | Трудозатраты, чел/час, от | | | | Цена, в руб., без учета НДС, от | |
|  | | | **Неповоротная часть автокрана** | | | | | | | | | | | |  | | | |  | |
| 1 | | | Демонтаж, монтаж опоры а/крана КС-3577 | | | | | | | | | | | | 2,52 | | | | 3040,00 | |
| 2 | | | Ремонт гидроцилиндра опоры Ц22 без замены буксы | | | | | | | | | | | | 4,25 | | | | 5120,00 | |
| 3 | | | Демонтаж, монтаж балки опоры а/кранов КС-4572, КС-4574, КС-55713 | | | | | | | | | | | | 1,91 | | | | 2300,00 | |
| 4 | | | Ремонт гидроцилиндра опоры | | | | | | | | | | | | 5,65 | | | | 6810,00 | |
| 5 | | | Ремонт гидроцилиндра выдвижения опоры а/крана КС-3574 | | | | | | | | | | | | 4,55 | | | | 5480,00 | |
| 6 | | | Ремонт гидроцилиндра выдвижения опоры а/крана КС-4572, КС-4574, КС-55713 | | | | | | | | | | | | 5,76 | | | | 6940,00 | |
| 7 | | | Демонтаж, монтаж системы блокировки заднего моста а/крана КС-3577, КС-3574 | | | | | | | | | | | | 11,71 | | | | 14108,00 | |
| 8 | | | Демонтаж, монтаж системы блокировки задних мостов а/крана КС-4572, КС-4574 | | | | | | | | | | | | 12,70 | | | | 15300,00 | |
| 9 | | | Ремонт гидроцилиндра блокировки а/крана КС-3577 | | | | | | | | | | | | 3,40 | | | | 4100,00 | |
| 10 | | | Ремонт гидроцилиндра блокировки а/крана КС-3574 | | | | | | | | | | | | 4,17 | | | | 5020,00 | |
| 11 | | | Ремонт гидроцилинлра блокировки а/крана КС-4572, КС-4574 | | | | | | | | | | | | 5,06 | | | | 6100,00 | |
| 12 | | | Замена г/замка гидроцилиндра опоры а/крана КС-3577, КС-3574. КС-4572, КС-4574, КС-55713 | | | | | | | | | | | | 2,41 | | | | 2900,00 | |
| 13 | | | Демонтаж, монтаж гидрораспределителя опор | | | | | | | | | | | | 2,08 | | | | 2500,00 | |
| 14 | | | Ремонт гидрораспределителя опор | | | | | | | | | | | | 5,72 | | | | 6890,00 | |
| 15 | | | Демонтаж, монтаж КОМ | | | | | | | | | | | | 2,51 | | | | 3020,00 | |
| 16 | | | Ремонт КОМ а/крана КС-3577 | | | | | | | | | | | | 3,82 | | | | 4600,00 | |
| 17 | | | Ремонт КОМ а/крана КС-4572, КС-4574 | | | | | | | | | | | | 6,72 | | | | 8100,00 | |
| 18 | | | Замена фланца КОМ | | | | | | | | | | | | 2,50 | | | | 3010,00 | |
| 19 | | | Замена фланца гидронасоса | | | | | | | | | | | | 2,49 | | | | 3000,00 | |
| 20 | | | Замена кардана привода насоса | | | | | | | | | | | | 3,91 | | | | 4710,00 | |
| 21 | | | Замена трубок опор (1 трубка) | | | | | | | | | | | | 0,32 | | | | 380,00 | |
| 22 | | | Замена фильтроэлементов гидросистемы | | | | | | | | | | | | 1,18 | | | | 1420,00 | |
| 23 | | | Замена электро-пневмоклапана включения КОМ | | | | | | | | | | | | 1,34 | | | | 1620,00 | |
| 24 | | | Ремонт 2-хходового крана | | | | | | | | | | | | 0,86 | | | | 1040,00 | |
| 25 | | | Замена РВД гидроцилиндра выдвижения опоры на а/кране КС-3574, КС-4572, КС-4574, КС-55713 | | | | | | | | | | | | 1,50 | | | | 1810,00 | |
| 26 | | | Замена РВД опоры а/крана КС-3577, КС-3575 | | | | | | | | | | | | 0,61 | | | | 740,00 | |
| 27 | | | Установка креномера | | | | | | | | | | | | 0,85 | | | | 1020,00 | |
| 28 | | | Долив масла ВМГЗ | | | | | | | | | | | | 0,78 | | | | 945,00 | |
|  | | | **Поворотная часть автокрана** | | | | | | | | | | | | 0,00 | | | |  | |
| 29 | | | Демонтаж, монтаж гидроцилиндра подъема стрелы | | | | | | | | | | | | 3,07 | | | | 3700,00 | |
| 30 | | | Ремонт гидроцилиндра подъема стрелы а/крана КС-3577, КС-3574, КС-4572, КС-4574, КС-55713 | | | | | | | | | | | | 9,73 | | | | 11720,00 | |
| 31 | | | Ремонт гидроцилиндра подъема стрелы а/крана КС-5473, КС-6471, КС-5576, КС-6476 | | | | | | | | | | | | 9,73 | | | | 11720,00 | |
| 32 | | | Демонтаж, монтаж стрелы а/крана грузоподъёмностью: | | | | | | | | | | | |  | | | |  | |
|  | | | до 16т. | | | | | | | | | | | | 6,97 | | | | 8400,00 | |
|  | | | до 25т. | | | | | | | | | | | | 7,55 | | | | 9100,00 | |
|  | | | до 32т. | | | | | | | | | | | | 8,47 | | | | 10200,00 | |
|  | | | до 50т. | | | | | | | | | | | | 11,71 | | | | 14100,00 | |
| 33 | | | Разборка и сборка стрелы а/крана 2-хсекционные | | | | | | | | | | | | 10,54 | | | | 12700,00 | |
| 34 | | | Разборка и сборка стрелы а/крана 3-хсекционные | | | | | | | | | | | | 18,68 | | | | 22500,00 | |
| 35 | | | Разборка и сборка стрелы а/крана 4-хсекционные | | | | | | | | | | | | 29,39 | | | | 35400,00 | |
| 36 | | | Замена скользунов: | | | | | | | | | | | |  | | | |  | |
|  | | | 1 шт. полиамид | | | | | | | | | | | | 0,76 | | | | 910,00 | |
|  | | | 1 шт. бронза | | | | | | | | | | | | 0,85 | | | | 1020,00 | |
| 37 | | | Замена тросов выдвижения, задвижения стрел | | | | | | | | | | | | 5,73 | | | | 6900,00 | |
| 38 | | | Ремонт каретки тросов выдвижения стрел | | | | | | | | | | | | 3,98 | | | | 4800,00 | |
| 39 | | | Ремонт г/цилиндра телескопирования одноштокового диаметр штока 80 мм | | | | | | | | | | | | 9,55 | | | | 11500,00 | |
| 40 | | | Ремонт г/цилиндра телескопирования 2-хштокового диаметр штока 80 мм | | | | | | | | | | | | 13,61 | | | | 16400,00 | |
| 41 | | | Ремонт г/цилиндра телескопирования стрелы одноштокового диаметр штока 100 мм | | | | | | | | | | | | 10,54 | | | | 12700,00 | |
| 42 | | | Ремонт г/цилиндра телескопирования стрелы одноштокового диаметр штока 120 мм | | | | | | | | | | | | 12,39 | | | | 14920,00 | |
| 43 | | | Демонтаж, монтаж поворотной платформы а/крана КС-3577, КС-3574, КС-3575 (24 отверстия), включая электрику и гидравлику | | | | | | | | | | | | 47,01 | | | | 56630,00 | |
| 44 | | | Демонтаж, монтаж поворотной платформы а/крана КС-35714. КС-35715 (40 отверстий), включая электрику и гидравлику | | | | | | | | | | | | 54,06 | | | | 65120,00 | |
| 45 | | | Демонтаж, монтаж поворотной платформы а/крана КС-4572 (24 отверстия), включая электрику и гидравлику | | | | | | | | | | | | 49,84 | | | | 60040,00 | |
| 46 | | | Демонтаж, монтаж поворотной платформы а/крана КС-4574, КС-55713 (40 отверстий), включая электрику и гидравлику | | | | | | | | | | | | 55,70 | | | | 67100,00 | |
| 47 | | | Замена передней роликовой каретки а/крана КС-3577, КС-3574, КС-3575 | | | | | | | | | | | | 6,81 | | | | 8200,00 | |
| 48 | | | Замена задней роликовой каретки а/крана КС-3577, КС-3574, КС-3575 (без учета стоимости разборки стрелы) | | | | | | | | | | | | 6,06 | | | | 7300,00 | |
| 49 | | | Ремонт вращающегося соединения с демонтажем верхней части (замена резиновых уплотнений а/крана КС-3577, КС-3574, КС-3575, КС-35714, КС-35715) | | | | | | | | | | | | 6,66 | | | | 8020,00 | |
| 50 | | | Демонтаж, монтаж вращающего соединения в сборе на а/кране КС-3577, КС-3574, КС-4572, КС-4574 | | | | | | | | | | | | 10,29 | | | | 12400,00 | |
| 51 | | | Демонтаж, монтаж г/распределителя основного оборудования КС-3577, КС-35714, КС-35715 | | | | | | | | | | | | 2,57 | | | | 3090,00 | |
| 52 | | | Ремонт основного г/распределителя | | | | | | | | | | | | 8,14 | | | | 9810,00 | |
| 53 | | | Демонтаж, монтаж редуктора поворота а/крана КС-3577, КС-3574, КС-35714, КС-35715 | | | | | | | | | | | | 6,77 | | | | 8150,00 | |
| 54 | | | Демонтаж, монтаж редуктора поворота а/крана КС-4572, КС-4574, КС-55713 | | | | | | | | | | | | 7,80 | | | | 9400,00 | |
| 55 | | | Капитальный ремонт редуктора поворота КС-3577, КС-3574, КС-3575, КС-35714, КС-35715 | | | | | | | | | | | | 10,21 | | | | 12300,00 | |
| 56 | | | Ремонт г/толкателя тормоза поворота а/крана КС-3577, КС-3574, КС-35714 | | | | | | | | | | | | 2,16 | | | | 2600,00 | |
| 57 | | | Замена колодок тормоза поворота а/крана КС-3574, КС-3577, КС-3575, КС-4572 | | | | | | | | | | | | 3,57 | | | | 4300,00 | |
| 58 | | | Демонтаж, монтаж верхней крышки редуктора лебедки а/крана КС-З574, КС-3577, КС-4572, КС-4574 | | | | | | | | | | | | 2,24 | | | | 2700,00 | |
| 59 | | | Ревизия редуктора лебедки | | | | | | | | | | | | 3,75 | | | | 4520,00 | |
| 60 | | | Ремонт редуктора лебедки | | | | | | | | | | | | 10,46 | | | | 12600,00 | |
| 61 | | | Замена тормозного барабана | | | | | | | | | | | | 2,91 | | | | 3510,00 | |
| 62 | | | Замена полумуфты г/мотора лебедки | | | | | | | | | | | | 1,34 | | | | 1620,00 | |
| 63 | | | Ремонт г/толкателя тормоза лебедки | | | | | | | | | | | | 1,69 | | | | 2030,00 | |
| 64 | | | Ремонт прижимного ролика | | | | | | | | | | | | 2,42 | | | | 2910,00 | |
| 65 | | | Замена стойки г/мотора лебедки | | | | | | | | | | | | 5,35 | | | | 6450,00 | |
| 66 | | | Замена стойки барабана лебедки | | | | | | | | | | | | 4,87 | | | | 5870,00 | |
| 67 | | | Замена блока грузового каната на а/кране КС-З 577, КС-4572 | | | | | | | | | | | | 3,42 | | | | 4120,00 | |
| 68 | | | Распасовка и запасовка грузового каната | | | | | | | | | | | | 2,59 | | | | 3120,00 | |
| 69 | | | Замена грузового каната а/крана КС-3577 | | | | | | | | | | | | 4,15 | | | | 5004,00 | |
| 70 | | | Замена грузового каната а/крана КС-3575 | | | | | | | | | | | | 4,15 | | | | 5004,00 | |
| 71 | | | Замена грузового каната а/крана КС-35715 | | | | | | | | | | | | 5,15 | | | | 6200,00 | |
| 72 | | | Замена грузового каната а/крана КС-4572, КС-4574 | | | | | | | | | | | | 6,14 | | | | 7400,00 | |
| 73 | | | Диагностика и настройка г/системы а/крана КС-3574, КС-3577, КС-35714, КС-35715, КС-55713 | | | | | | | | | | | | 2,51 | | | | 3020,00 | |
| 74 | | | Диагностика и настройка г/системы а/крана КС-4572, КС-4574, КС-5476, КС-6476 | | | | | | | | | | | | 4,66 | | | | 5610,00 | |
| 75 | | | Замена клапана тормозного | | | | | | | | | | | | 1,16 | | | | 1400,00 | |
| 76 | | | Ремонт клапана регулятора | | | | | | | | | | | | 1,49 | | | | 1800,00 | |
| 77 | | | Замена клапана поворота | | | | | | | | | | | | 1,16 | | | | 1400,00 | |
| 78 | | | Замена электрогидрораспределителя ГР-213 | | | | | | | | | | | | 2,83 | | | | 3410,00 | |
| 79 | | | Ремонт гидронасоса, гидромотора | | | | | | | | | | | | 0,00 | | | |  | |
|  | | | 210.12 | | | | | | | | | | | | 6,14 | | | | 7400,00 | |
|  | | | 310.16 | | | | | | | | | | | | 7,60 | | | | 9150,00 | |
|  | | | 310.56 | | | | | | | | | | | | 11,46 | | | | 13800,00 | |
|  | | | 310.112 | | | | | | | | | | | | 13,05 | | | | 15720,00 | |
|  | | | 303.112 | | | | | | | | | | | | 19,18 | | | | 23100,00 | |
| 80 | | | Замена конечного выключателя в кабине крановщика | | | | | | | | | | | | 0,72 | | | | 870,00 | |
| **Трудозатраты при ремонте механизмов узлов и гидравлики автоподъемников** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| № п/п | | | Вид работ или оборудования | | | | | | | | | | | | Трудозатраты, чел/час, от | | | |  | |
| 1 | | | Диагностика гидросистемы | | | | | | | | | | | | 4,32 | | | | 5200,00 | |
| 2 | | | Ремонт гидроцилиндра подъема стрелы нижнего колена АГП-22 | | | | | | | | | | | | 5,93 | | | | 7140,00 | |
| 3 | | | Ремонт гидроцилиндра подъема стрелы среднего колена АГП-22, ВС-22 | | | | | | | | | | | | 7,50 | | | | 9030,00 | |
| 4 | | | Ремонт гидроцилиндра верхнего колена АГП-22.04 | | | | | | | | | | | | 3,99 | | | | 4810,00 | |
| 5 | | | Ремонт гидроцилиндра подъема стрелы нижнего колена ВС-22, ВС-18 | | | | | | | | | | | | 9,46 | | | | 11390,00 | |
| 6 | | | Ремонт гидроцилиндра подъема стрелы АП-17 | | | | | | | | | | | | 7,03 | | | | 8470,00 | |
| 7 | | | Ремонт гидроцилиндра опоры АГП-22, ВС-18, АП-17 | | | | | | | | | | | | 5,46 | | | | 6580,00 | |
| 8 | | | Ремонт гидроцилиндра опоры МШТС-2АМ | | | | | | | | | | | | 7,73 | | | | 9310,00 | |
| 9 | | | Ремонт гидроцилиндра подъема верхнего колена МШТС | | | | | | | | | | | | 14,44 | | | | 17400,00 | |
| 10 | | | Ремонт гидрошарнира с демонтажем, монтаж вкл. электрику | | | | | | | | | | | | 7,40 | | | | 8920,00 | |
| 11 | | | Замена гидронасоса 210.20 | | | | | | | | | | | | 2,43 | | | | 2930,00 | |
| 12 | | | Ремонт, настройка клапана гидросистемы АГП-22.04 | | | | | | | | | | | | 3,08 | | | | 3710,00 | |
| 13 | | | Демонтаж, монтаж колена стрелы ВС-18, АГП-22 | | | | | | | | | | | | 16,27 | | | | 19600,00 | |
| 14 | | | Демонтаж, монтаж стрелы АП-17 | | | | | | | | | | | | 14,49 | | | | 17450,00 | |
| 15 | | | Замена фильтра | | | | | | | | | | | | 0,77 | | | | 930,00 | |
| 16 | | | Замена масла с промывкой гидробака 60л | | | | | | | | | | | | 4,00 | | | | 4820,00 | |
| 17 | | | Ремонт гидрозамка АГП-22 | | | | | | | | | | | | 0,89 | | | | 1070,00 | |
| 18 | | | Ремонт (замена уплотнений) гидрораспределителя Р-80 | | | | | | | | | | | | 1,21 | | | | 1460,00 | |
| 19 | | | Замена гидрораспределителя ВЕ-10, 64 (84, 44) | | | | | | | | | | | | 1,06 | | | | 1280,00 | |
| 20 | | | Замена гидрораспределителя ВЕ-10, 573 (574) | | | | | | | | | | | | 1,06 | | | | 1280,00 | |
| 21 | | | Замена гидрораспределителя ВМР 10 | | | | | | | | | | | | 1,26 | | | | 1520,00 | |
| 22 | | | Установка эл/управляемого гидроклапана для системы ОПГ | | | | | | | | | | | | 1,93 | | | | 2330,00 | |
| 23 | | | Замена гидрораспределителя ПЕ-6. 64 (84, 44) | | | | | | | | | | | | 1,09 | | | | 1310,00 | |
| 24 | | | Замена гидрораспределителя ПЕ-6. 573(574) | | | | | | | | | | | | 1,09 | | | | 1310,00 | |
| 25 | | | Ремонт предохранительного клапана системы ориентации АП-17 | | | | | | | | | | | | 1,05 | | | | 1270,00 | |
| 26 | | | Замена кабеля по стреле АГП-22 | | | | | | | | | | | | 5,13 | | | | 6180,00 | |
| 27 | | | Замена кабеля по стреле АГП-18 | | | | | | | | | | | | 5,13 | | | | 6180,00 | |
| 28 | | | Замена кабеля по стреле ВС-18, ВС-22, АГП-22.04 | | | | | | | | | | | | 5,13 | | | | 6180,00 | |
| 29 | | | Ремонт гидроцилиндра системы ориентации АП-17 | | | | | | | | | | | | 4,00 | | | | 4820,00 | |
| 30 | | | Ремонт гидрозамка подъемника АП-17 | | | | | | | | | | | | 1,44 | | | | 1730,00 | |
| 31 | | | Ремонт пульта управления | | | | | | | | | | | | 4,25 | | | | 5120,00 | |
| 32 | | | Регулировка системы ориентации | | | | | | | | | | | | 3,86 | | | | 4650,00 | |
| 33 | | | Настройка системы ограничения вылета стрелы АП-17 | | | | | | | | | | | | 3,34 | | | | 4020,00 | |
| 34 | | | Ремонт гидроцилиндра телескопирования стрелы АГП-18.04 | | | | | | | | | | | | 13,45 | | | | 16200,00 | |
| 35 | | | Замена гидронасоса НЩ-32, НШ-50 | | | | | | | | | | | | 2,75 | | | | 3310,00 | |
| 36 | | | Демонтаж, монтаж редуктора поворота\* | | | | | | | | | | | | 2,08 | | | | 2500,00 | |
| 37 | | | Разборка, сборка, ревизия редуктора поворота\* | | | | | | | | | | | | 3,67 | | | | 4420,00 | |
| 38 | | | Разборка и сборка стрелы ВС-18\* | | | | | | | | | | | | 17,26 | | | | 20790,00 | |
| 39 | | | Ремонт гидроцилиндра телескопирования стрелы АПТ-17 | | | | | | | | | | | | 9,41 | | | | 11330,00 | |
| 40 | | | Разборка и сборка стрелы АПТ-17 | | | | | | | | | | | | 16,12 | | | | 19420,00 | |
| 41 | | | Демонтаж, монтаж люльки а/подъемника | | | | | | | | | | | | 3,25 | | | | 3910,00 | |
| 42 | | | Ремонт узла соединения с заменой вала, втулок | | | | | | | | | | | | 5,60 | | | | 6750,00 | |
| 43 | | | Демонтаж колена вышки МШТС | | | | | | | | | | | | 19,26 | | | | 23200,00 | |
| 44 | | | Регулировка натяжения троса одного колена | | | | | | | | | | | | 2,52 | | | | 3040,00 | |
| 45 | | | Установка теплоизоляции в люльке | | | | | | | | | | | | 1,92 | | | | 2310,00 | |
| 46 | | | Замена троса следящей системы | | | | | | | | | | | | 1,99 | | | | 2400,00 | |
| 47 | | | Установка устройства ограничения поворота платформы | | | | | | | | | | | | 1,35 | | | | 1630,00 | |
| 48 | | | Проведение статических и динамических испытаний | | | | | | | | | | | | 3,36 | | | | 4050,00 | |
| 49 | | | Монтаж, демонтаж неповоротной рамы крана | | | | | | | | | | | | 0,00 | | | |  | |
|  | | | г/п до 14 т. | | | | | | | | | | | | 22,58 | | | | 27200,00 | |
|  | | | г/п свыше 14 т. | | | | | | | | | | | | 31,63 | | | | 38100,00 | |
| 50 | | | Демонтаж и монтаж гидроцилиндра стрелы | | | | | | | | | | | | 2,58 | | | | 3106,00 | |
| 51 | | | Демонтаж и монтаж балки нижней рамы | | | | | | | | | | | | 1,91 | | | | 2303,00 | |
| 52 | | | Ремонт редуктора поворота | | | | | | | | | | | | 4,73 | | | | 5702,00 | |
| 53 | | | Демонтаж и монтаж гидрораспределителя нижней рамы | | | | | | | | | | | | 2,43 | | | | 2933,00 | |
| 54 | | | Ремонт гидрораспределителя нижней рамы с заменой РТИ | | | | | | | | | | | | 5,18 | | | | 6234,00 | |
| 55 | | | Демонтаж и монтаж гидрораспределителя верхней рамы | | | | | | | | | | | | 2,87 | | | | 3454,00 | |
| 56 | | | Ремонт гидрораспределителя верхней рамы с заменой РТИ | | | | | | | | | | | | 5,91 | | | | 7125,00 | |
| 57 | | | Ревизия электросхемы верхней рамы | | | | | | | | | | | | 6,00 | | | | 7222,00 | |
| 58 | | | Демонтаж и монтаж коллектора | | | | | | | | | | | | 3,04 | | | | 3660,00 | |
| 59 | | | Ремонт коллектора с заменой РТИ | | | | | | | | | | | | 3,79 | | | | 4562,00 | |
| 60 | | | Демонтаж и монтаж гидроцилиндра подъёма стрелы | | | | | | | | | | | | 1,44 | | | | 1738,00 | |
| 61 | | | Ремонт кронштейна крепления гидроцилиндра подъёма стрелы на верхней раме | | | | | | | | | | | | 8,84 | | | | 10643,00 | |
| 62 | | | Демонтаж и монтаж гидроцилиндра ориентации люльки | | | | | | | | | | | | 1,40 | | | | 1684,00 | |
| 63 | | | Замена косынки основания люльки | | | | | | | | | | | | 1,26 | | | | 1521,00 | |
| 64 | | | Ремонт гидроцилиндра ориентации люльки с заменой РТИ | | | | | | | | | | | | 2,42 | | | | 2911,00 | |
| 65 | | | Демонтаж и монтаж топливного бака | | | | | | | | | | | | 2,43 | | | | 2933,00 | |
| 66 | | | Демонтаж и монтаж гидробака установки | | | | | | | | | | | | 2,61 | | | | 3150,00 | |
| 67 | | | Ремонт нижней рамы в месте прижимания продольной балки рамы к коробу шахты опорной балки | | | | | | | | | | | | 10,37 | | | | 12489,00 | |
| 68 | | | Установка усиления в месте ремонта | | | | | | | | | | | | 4,24 | | | | 5105,00 | |
| 69 | | | Замена ползунов | | | | | | | | | | | | 0,27 | | | | 326,00 | |
| 70 | | | Демонтаж и монтаж настила пола автоподъёмника | | | | | | | | | | | | 2,25 | | | | 2715,00 | |
| 71 | | | Статистические и динамические испытания вышки | | | | | | | | | | | | 3,88 | | | | 4670,00 | |
| \* не включая стоимости масла | | | | | | | | | | | | | | |  | | | |  | |
| **ремонт эл./оборудования кранов и подъемников** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| № п/п | | | Вид работ или оборудования | | | | | | | | | | | | Трудозатраты, чел/час, от | | | |  | |
| 1 | | | Установка механизма ограничения подъема крюка | | | | | | | | | | | | 2,91 | | | | 3510,00 | |
| 2 | | | Установка габаритного фонаря на стреле | | | | | | | | | | | | 1,59 | | | | 1920,00 | |
| 3 | | | Установка фары на стреле | | | | | | | | | | | | 2,03 | | | | 2440,00 | |
| 4 | | | Ремонт эл.проводки в кабине крановщика | | | | | | | | | | | | 7,11 | | | | 8560,00 | |
| 5 | | | Установка фары на стреле. Замена конечного выключателя (1 шт.) | | | | | | | | | | | | 1,42 | | | | 1710,00 | |
| 6 | | | Ремонт пульта управления в кабине крановщика | | | | | | | | | | | | 6,09 | | | | 7330,00 | |
| 7 | | | Замена электрогидрораспределителя | | | | | | | | | | | | 0,58 | | | | 700,00 | |
| 7.1 | | | Типа ГР-2-3 | | | | | | | | | | | | 1,00 | | | | 1206,00 | |
| 7.2 | | | Типа ВЕ6. | | | | | | | | | | | | 1,00 | | | | 1206,00 | |
| 8 | | | Установка фары на кабине крановщика | | | | | | | | | | | | 1,32 | | | | 1590,00 | |
| 9 | | | Установка звукового сигнала на кабине крановщика | | | | | | | | | | | | 0,86 | | | | 1040,00 | |
| 10 | | | Установка креномера | | | | | | | | | | | | 0,84 | | | | 1006,00 | |
| 10.1 | | | На шасси | | | | | | | | | | | | 1,00 | | | | 1210,00 | |
| 10.2 | | | В кабине крановщика | | | | | | | | | | | | 1,10 | | | | 1320,00 | |
| 11 | | | Ревизия (диагностика) эл.схемы а/крана КС-3577, КС-3574, КС-4572 | | | | | | | | | | | | 5,89 | | | | 7100,00 | |
| 12 | | | Ревизия (диагностика) эл.схемы а/крана КС-3575, КС-4574, КС-45717 и КС-45719 (с безконтактными КВ) | | | | | | | | | | | | 7,40 | | | | 8920,00 | |
| 13 | | | Установка отопителя ОВ-30 в кабине крановщика | | | | | | | | | | | | 7,50 | | | | 9040,00 | |
| 14 | | | Изготовление кронштейна под фару | | | | | | | | | | | | 1,08 | | | | 1300,00 | |
| 15 | | | Регулировка концевых выключателей в кабине крановщика (1 ед.) | | | | | | | | | | | | 0,60 | | | | 720,00 | |
| 16 | | | Диагностика приборов безопасности на предмет определения объема ремонтных работ (стендовая проверка приборов безопасности) | | | | | | | | | | | | 3,90 | | | | 4700,00 | |
| 17 | | | Монтаж-демонтаж приборов безопасности | | | | | | | | | | | | 5,06 | | | | 6100,00 | |
| 18 | | | Расшифровка показаний регистратора параметров (с выдачей протокола) | | | | | | | | | | | | 2,66 | | | | 3200,00 | |
| 19 | | | Ремонт токосъемника | | | | | | | | | | | | 4,18 | | | | 5030,00 | |
| 20 | | | Установка токосъемника | | | | | | | | | | | | 1,99 | | | | 2400,00 | |
| 21 | | | Ремонт ограничителя грузоподъемности аналогового типа (ОГБЗ-3, ОНК-М и подобных) | | | | | | | | | | | |  | | | |  | |
| 21.1 | | | Ремонт БУ | | | | | | | | | | | | 3,49 | | | | 4200,00 | |
| 21.2 | | | Ремонт ДД | | | | | | | | | | | | 2,57 | | | | 3100,00 | |
| 21.3 | | | Ремонт ДВ | | | | | | | | | | | | 1,41 | | | | 1700,00 | |
| 21.4 | | | Ремонт ДУС | | | | | | | | | | | | 1,16 | | | | 1400,00 | |
| 21.5 | | | Демонтаж-монтаж ОГП | | | | | | | | | | | | 1,08 | | | | 1300,00 | |
| 21.6 | | | Стендовая настройка | | | | | | | | | | | | 2,41 | | | | 2900,00 | |
| 22 | | | Монтаж-демонтаж отдельных блоков ОНК- 140 | | | | | | | | | | | |  | | | |  | |
| 22.1 | | | ПрД | | | | | | | | | | | | 0,75 | | | | 900,00 | |
| 22.2 | | | МЗОН | | | | | | | | | | | | 0,79 | | | | 950,00 | |
| 22.3 | | | ПрУ | | | | | | | | | | | | 0,81 | | | | 980,00 | |
| 22.4 | | | ДУГН | | | | | | | | | | | | 0,33 | | | | 400,00 | |
| 22.5 | | | ДА | | | | | | | | | | | | 0,58 | | | | 700,00 | |
| 22.6 | | | ДД (Кабальный барабан) | | | | | | | | | | | | 0,91 | | | | 1100,00 | |
| 22.7 | | | БОД (микропроцессорный блок) | | | | | | | | | | | | 0,37 | | | | 450,00 | |
| 23 | | | Ремонт устройства защиты от ЛЭП (типа «Барьер») | | | | | | | | | | | | 3,24 | | | | 3900,00 | |
| 24 | | | Ремонт отдельных блоков ОНК-140, ОНК-160, ПБК, ОГМ-240 | | | | | | | | | | | | 0,00 | | | |  | |
| 24.1 | | | Ремонт микропроцессорного ограничителя грузоподъемности (типа ОНК-140) | | | | | | | | | | | | 3,34 | | | | 4020,00 | |
| 24.2 | | | Ремонт МЗОНа (ОНК-140) | | | | | | | | | | | | 1,69 | | | | 2030,00 | |
| 24.3 | | | Ремонт КБ (ОНК-140) | | | | | | | | | | | | 1,16 | | | | 1400,00 | |
| 24.4 | | | Ремонт КБ (ОНК-140) | | | | | | | | | | | | 1,33 | | | | 1600,00 | |
| 24.5 | | | ДУГН | | | | | | | | | | | | 1,08 | | | | 1300,00 | |
| 24.6 | | | ДА | | | | | | | | | | | | 1,12 | | | | 1350,00 | |
| 25 | | | Ремонт регистратора параметров крана (типа РП-СК, РП-ГМ) | | | | | | | | | | | | 3,82 | | | | 4600,00 | |
| 26 | | | Техобслуживание приборов безопасности (комплексная настройка): | | | | | | | | | | | |  | | | |  | |
| 26.1 | | | А/кранов г/подъемностью до 25т. | | | | | | | | | | | | 9,46 | | | | 11400,00 | |
| 26.2 | | | А/кранов г/подъемностью свыше 25т. | | | | | | | | | | | | 11,64 | | | | 14020,00 | |
| 26.3 | | | Дизель-эл. а/кранов на спец. шасси | | | | | | | | | | | | 12,47 | | | | 15020,00 | |
| 26.4 | | | Б/кранов | | | | | | | | | | | | 13,45 | | | | 16200,00 | |
| 26.5 | | | Ж/кранов | | | | | | | | | | | | 12,48 | | | | 15030,00 | |
| 26.6 | | | Кран-балок, талей и м/кранов г/подъемностью до 5т. (без регистратора параметров) | | | | | | | | | | | | 7,64 | | | | 9200,00 | |
| 26.7 | | | М/кранов г/подъемностью от 5т. до 20т. (с регистратором параметров) | | | | | | | | | | | | 9,38 | | | | 11300,00 | |
| 26.8 | | | М/кранов г/подъемностью от 40т. до 80т. | | | | | | | | | | | | 13,32 | | | | 16040,00 | |
| 26.9 | | | М/кранов г/подъемностью от 80т. до 120т. | | | | | | | | | | | | 10,24 | | | | 12330,00 | |
| 26.10 | | | А/подъемников (без анемометров) | | | | | | | | | | | | 8,47 | | | | 10200,00 | |
| 26.11 | | | А/подъемников (с анемометрами) | | | | | | | | | | | | 8,63 | | | | 10400,00 | |
| 27 | | | Оборудование приборами безопасности: | | | | | | | | | | | |  | | | |  | |
| 27.1 | | | ОНК-140 (ОНК-140, ОНК-160, ПБК, ОГМ-240) а/кранов | | | | | | | | | | | | 29,22 | | | | 35200,00 | |
| 27.2 | | | ОНК-160 б/кранов | | | | | | | | | | | | 38,19 | | | | 46000,00 | |
| 27.3 | | | ОНК-140, ОНК-160, ПБК, ОГМ-240 ж/кранов | | | | | | | | | | | | 34,87 | | | | 42000,00 | |
| 27.4 | | | ОНК-140, ОНК-160, ПБК, ОГМ-240 д/эл. кранов | | | | | | | | | | | | 29,06 | | | | 35000,00 | |
| 27.5 | | | Системой ОПГ а/подъемников (без учета стоимости монтажа и изготовление модуля) | | | | | | | | | | | | 19,09 | | | | 23000,00 | |
| 27.6 | | | Изготовление и установка модуля встройки | | | | | | | | | | | | 15,94 | | | | 19200,00 | |
| 28 | | | Оборудование системой ОГШ (без стоимости ОГШ и стоимости проекта): | | | | | | | | | | | |  | | | |  | |
| 28.1 | | | кран-балок, талей и м/кранов г/подъемностью до 5т. (без регистратора параметров) | | | | | | | | | | | | 13,61 | | | | 16400,00 | |
| 28.2 | | | м/кранов г/подъемностью от 5т. до 20т. | | | | | | | | | | | | 25,15 | | | | 30300,00 | |
| 28.3 | | | м/кранов г/подъемностью от 20т. до 40т. | | | | | | | | | | | | 29,39 | | | | 35400,00 | |
| 28.4 | | | м/кранов г/подъемностью от 40т. до 80т. | | | | | | | | | | | | 34,62 | | | | 41700,00 | |
| 28.5 | | | м/кранов г/подъемностью свыше 80т. | | | | | | | | | | | | 40,84 | | | | 49200,00 | |
| 29 | | | Оборудование устройством УЗОФ (в зависимости от кранового оборудования) | | | | | | | | | | | | 5,06 | | | | 6100,00 | |
| **Автоподъемники** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | |
| 30 | | | Замена кабельной разводки на а/кране от кабины водителя до токосъемника | | | | | | | | | | | | 3,57 | | | | 4300,00 | |
| 31 | | | Установка блокировки опор | | | | | | | | | | | | 3,15 | | | | 3800,00 | |
| 32 | | | Установка блокировки стрелы | | | | | | | | | | | | 2,41 | | | | 2900,00 | |
| 33 | | | Установка пульта в люльке (2-х кнопочный) | | | | | | | | | | | | 1,56 | | | | 1880,00 | |
| 34 | | | Ремонт пульта в люльке (с электроуправлением) | | | | | | | | | | | | 4,65 | | | | 5600,00 | |
| 35 | | | Установка пульта на поворотной части | | | | | | | | | | | | 5,83 | | | | 7020,00 | |
| 36 | | | Ремонт пульта на поворотной части (с электроуправлением) | | | | | | | | | | | | 3,15 | | | | 3800,00 | |
| 37 | | | Ремонт выносного пульта поворотной части (с электроуправлением) | | | | | | | | | | | | 5,31 | | | | 6400,00 | |
| 38 | | | Установка кабельного барабана | | | | | | | | | | | | 3,25 | | | | 3920,00 | |
| 39 | | | Монтаж-демонтаж датчика нагрузки с подключением его в схему а/подъемника | | | | | | | | | | | | 4,51 | | | | 5430,00 | |
| 40 | | | Модернизация эл.схемы на соответствие ПБ 10-611-03 | | | | | | | | | | | | 7,20 | | | | 8670,00 | |
| 41 | | | Проверка датчика нагрузки на стенде | | | | | | | | | | | | 1,26 | | | | 1520,00 | |
| 42 | | | Установка разгрузочного эп. управл. г/клапана | | | | | | | | | | | | 9,46 | | | | 11400,00 | |
| 43 | | | Замена кабеля (16 жил) поворотной части (по стреле) | | | | | | | | | | | | 10,21 | | | | 12300,00 | |
| 44 | | | Установка теплоизоляции в люльке | | | | | | | | | | | | 1,99 | | | | 2400,00 | |
| 45 | | | Установка счетчика моточасов | | | | | | | | | | | | 1,37 | | | | 1650,00 | |
| 46 | | | Установка токосъемника | | | | | | | | | | | | 7,80 | | | | 9400,00 | |
| 47 | | | Демонтаж и монтаж гидронасоса НШ-32УЛ | | | | | | | | | | | | 1,15 | | | | 1391,00 | |
| 48 | | | Установка ограничения поворота платформы | | | | | | | | | | | | 2,38 | | | | 2870,00 | |
| 49 | | | Ремонт эл. схемы а/подъемника | | | | | | | | | | | | 5,09 | | | | 6130,00 | |
| 50 | | | Диагностика ПБ (выезд специалистов без учета т/расходов): | | | | | | | | | | | |  | | | |  | |
| 50.1 | | | На а/кране | | | | | | | | | | | | 7,55 | | | | 9100,00 | |
| 50.2 | | | На б/кране | | | | | | | | | | | | 7,64 | | | | 9200,00 | |
| 50.3 | | | На м/кране | | | | | | | | | | | | 7,51 | | | | 9050,00 | |
| 51 | | | Обследование м/крана на предмет восстановления эл. оборудования | | | | | | | | | | | | 7,22 | | | | 8700,00 | |
| 52 | | |  | | | | | | | | | | | | 1,08 | | | | 1300,00 | |
| 53 | | | Разборка-сборка настила | | | | | | | | | | | | 2,25 | | | | 2710,00 | |
| 54 | | | Ремонт сварного соединения неповоротной рамы | | | | | | | | | | | | 6,72 | | | | 8100,00 | |
| 55 | | | Оформление карты ремонта | | | | | | | | | | | | 4,32 | | | | 5200,00 | |
| 56 | | | Ремонт узла подвески люльки | | | | | | | | | | | | 5,02 | | | | 6050,00 | |
| 57 | | | Ремонт системы блокировки телескопирования стрелы | | | | | | | | | | | | 4,50 | | | | 5420,00 | |
| 58 | | | Ремонт г/системы ограничителя поворота платформы | | | | | | | | | | | | 4,92 | | | | 5930,00 | |
|  | |  | | | |  | |  | |  | |  | | **приложение №3 к техническому заданию** | | | | | | |
| **Стоимость работ по техническому обслуживанию с учётом расходных материалов** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| № п/п | | Наименование, марка, модель | | | | гос. рег. Знак | | Год выпуска | | Отработано моточасов | | Стоимость ТО при отработанных м/ч (в руб.) | | | | | | | | |
|  | |  | | | |  | |  | |  | | Стоимость ТО при наработке 250 м/ч | | Стоимость ТО при наработке 500 м/ч | | | Стоимость ТО при наработке 750 м/ч | | Стоимость ТО при наработке 1000 м/ч | |
| Трактора | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |
| 1 | | Беларус МТЗ-82.1 | | | | СН9032/34 | | 2013 | | 513 | |  | |  | | | 10 800,00 | | 19 200,00 | |
| 2 | | Беларус МТЗ-82.1 | | | | СН9030/34 | | 2013 | | 409 | |  | | 10 800,00 | | | 10 800,00 | |  | |
| 3 | | Беларус МТЗ-82.1 | | | | СН9422/34 | | 2013 | | 1 119 | | 10 800,00 | | 10 800,00 | | |  | |  | |
| 4 | | Беларус МТЗ-82.1 | | | | ВН9242/34 | | 2016 | | 792 | | 10 800,00 | | 10 800,00 | | |  | | 19 200,00 | |
| 5 | | Беларус МТЗ-82.1 | | | | ВН9474/34 | | 2016 | | 537 | |  | |  | | | 10 800,00 | | 19 200,00 | |
| 6 | | Беларус МТЗ-82.1 | | | | ВН9460/34 | | 2016 | | 769 | | 10 800,00 | |  | | |  | | 19 200,00 | |
| 7 | | Беларус МТЗ-82.1 | | | | ВН9461/34 | | 2016 | | 1 042 | | 10 800,00 | | 10 800,00 | | |  | |  | |
| 8 | | Беларус МТЗ-82.1 | | | | ВН4793/34 | | 2016 | | 1 313 | |  | | 10 800,00 | | | 10 800,00 | |  | |
| 9 | | Беларус МТЗ-82.1 | | | | ВН4794/34 | | 2016 | | 1 037 | | 10 800,00 | | 10 800,00 | | |  | |  | |
| 10 | | Беларус МТЗ-82.1 | | | | ВН9473/34 | | 2016 | | 1 210 | | 10 800,00 | | 10 800,00 | | |  | |  | |
| 11 | | Беларус МТЗ-82.1 | | | | ВН9471/34 | | 2016 | | 1 793 | | 10 800,00 | |  | | |  | | 19 200,00 | |
| 12 | | Беларус МТЗ-82.1 | | | | ВЕ2175/34 | | 2018 | | 374 | |  | | 10 800,00 | | | 10 800,00 | | 19 200,00 | |
| 13 | | Беларус МТЗ-82.1 | | | | ВЕ7097/34 | | 2019 | | 25 | | 10 800,00 | | 10 800,00 | | | 10 800,00 | | 19 200,00 | |
| Экскаваторы | | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |
| 1 | | ЭЦ-1800 | | | | СТ7144/34 | | 2009 | | 293 | |  | | 11 840,00 | | |  | | 21 700,00 | |
| 2 | | ЭО-2202 | | | | ВК8431/34 | | 2012 | | 523 | |  | |  | | | 11 840,00 | | 36 100,00 | |
| 3 | | ЭО-2626 ДТ | | | | СН5537/34 | | 2013 | | 898 | | 11 840,00 | |  | | |  | | 37 500,00 | |
| 4 | | ЭТЦ-2086 | | | | ВН8364/34 | | 2013 | | 420 | |  | | 11 840,00 | | | 11 840,00 | |  | |
| 5 | | ЭТЦ-2086 | | | | СН9992/34 | | 2013 | | 440 | |  | | 11 840,00 | | | 11 840,00 | |  | |
| 6 | | Катерпиллар 428 F | | | | СН7285/34 | | 2014 | | 1 387 | |  | | 55 300,00 | | | 49 800,00 | | 97 800,00 | |
| 7 | | Катерпиллар 428 F | | | | СН7358/34 | | 2014 | | 2 781 | | 49 800,00 | | 55 300,00 | | |  | | 97 800,00 | |
| 8 | | ЭО-2101 | | | | ВХ5119/34 | | 2014 | | 796 | | 11 840,00 | |  | | |  | | 36 100,00 | |
| 9 | | Катерпиллар 428 F | | | | ВХ1579/34 | | 2014 | | 2 170 | | 49 800,00 | | 55 300,00 | | |  | |  | |
| 10 | | АМКОДОР 702ЕМ-03 | | | | ВН9446/34 | | 2016 | | 732 | | 11 840,00 | |  | | | 11 840,00 | | 37 500,00 | |
| 11 | | АМКОДОР 702ЕМ-03 | | | | ВН9239/34 | | 2016 | | 1 182 | | 11 840,00 | | 11 840,00 | | |  | |  | |
| 12 | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |
| ИТОГО (без НДС) в руб. | | | | | | | |  | |  | | 233 360,00 | | 310 460,00 | | | 161 960,00 | | 498 900,00 | |
| Общая сумма затрат (без НДС) в руб. | | | | | | | | 1 204 680,00 | |  | |  | |  | | |  | |  | |
|  | |  | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |

1. За последние 3 (три) года, предшествующих дате окончания срока подачи Заявок [↑](#footnote-ref-1)
2. В данной справке перечисляются материально-технические ресурсы, которыми обладает Участник и материально-технические ресурсы, которые Участник считает ключевыми и планирует использовать в ходе выполнения Договора. [↑](#footnote-ref-2)
3. **.** [↑](#footnote-ref-3)