Договор № \_\_\_\_\_\_\_\_\_

на техническое обслуживание и текущий ремонт автомобилей марки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

г. Санкт-Петербург «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_

Общество с ограниченной ответственностью «Балтийские магистральные нефтепроводы» (ООО «Балтнефтепровод»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице генерального директора Матвеева Валерия Николаевича, действующего на основании Устава с одной стороны и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_), именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий договор о нижеследующем:

**1. Предмет договора**

1.1. Подрядчик обязуется в течение срока действия договора выполнить по заданию Заказчика работы с использованием своих материалов, а Заказчик обязуется принять и оплатить следующие работы:

1.1.1. Техническое обслуживание и текущий ремонт автомобилей Заказчика (Приложение № 1).

1.2. Получателем данных работ является \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**2. Права и обязанности сторон**

2.1. Заказчик обязан:

2.1.1. Обеспечить (своими силами и за свой счет) своевременную подачу автомобилей на производственную базу Подрядчика в предварительно согласованные с Подрядчиком сроки.

2.1.2. При направлении автомобилей для проведения работ оформить заявку (Приложение № 3).

2.1.3. Принять участие в сдаче автомобилей Подрядчику для проведения работ.

2.1.4. После проведения работ принять автомобили с проверкой его технического состояния.

2.1.5. Для получения автомобилей после проведения работ представитель Заказчика предоставляет доверенность на их получение.

2.1.6. Оплатить выполненные работы в сроки и на условиях, предусмотренных настоящим договором.

2.2. Заказчик вправе:

2.2.1. Отказаться от работ до их начала, если стоимость и сроки работ его не устраивают.

2.2.2. Контролировать ход выполнения работ, выполняемых Подрядчиком, не вмешиваясь в его деятельность.

2.3. Подрядчик обязан:

2.3.1. Принимать от Заказчика и производить работы в соответствии с заводскими рекомендациями по выполнению работ согласно заявок Заказчика (Приложение № 3), в сроки указанные в п.2.3.4. настоящего договора.

2.3.2. При приеме автомобилей для проведения работ:

* оформить заказ-наряд (либо калькуляцию), в котором указывается перечень проводимых работ и запасных частей, а также их стоимость;
* в случае отсутствия необходимых запчастей на момент принятия автомобилей для проведения работ, принять меры к их скорейшему приобретению в срок не более 5 рабочих дней;
* согласовать с Заказчиком срок проведения работ, указав его в заказ-наряде (либо калькуляции).

2.3.3. В случае увеличения сроков и объема выполненных работ, получить разрешение Заказчика на их проведение в письменном виде (допускается по факсу № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_).

2.3.4. Срок выполнения работ должен быть предварительно согласован между Подрядчиком и Заказчиком, но не должен превышать в общей сложности 20 дней с момента постановки на ремонт.

2.3.5. Нести гарантийную ответственность за выполненные работы и установленные запасные части, указанные в заказ-наряде (либо калькуляции) в соответствии с п.п. 5.2.

2.3.6. При изменении стоимости работ ставить в известность Заказчика в письменном виде не менее чем за один месяц.

2.3.7. В случае обнаружения неисправности в период действия гарантийных обязательств устранить неисправность за свой счет в течение 10 дней с момента получения требований Заказчика.

2.3.8. По факту выполнения работ, но не позднее 1-го числа месяца, следующего за отчетным предоставить Заказчику счет-фактуру и акт выполненных работ с приложением заказ-наряда (либо калькуляции) и указанием общей стоимости работ. Стоимость запасных частей входит в стоимость выполненных работ и является приложением к акту выполненных работ в виде заказ-наряда. Указанные документы должны соответствовать требованиям действующего законодательства РФ.

2.3.9. На первое число месяца, следующего за отчетным кварталом, Подрядчик предоставляет акт сверки расчетов по действующему договору, в срок до 12 числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

2.3.10. Подрядчик обязан передать заказчику все демонтированные в ходе проведения текущего ремонта агрегаты и запасные части по описи приложение №6.

**3. Условия взаимодействия сторон**

3.1. Предварительная запись Заказчика на проведение работ осуществляется Подрядчиком или его доверенным лицом лично или по телефону.

3.2. Осмотр автомобилей производится представителями Заказчика и Подрядчика. Предварительный заказ-наряд (либо калькуляция) подписывается в двустороннем порядке. Подрядчик информирует Заказчика об объеме необходимых работ, ориентировочной стоимости и сроках выполнения работ по техническому обслуживанию и ремонту (включая стоимость запчастей, аксессуаров и расходных материалов) до начала ремонтных работ.

В случае выявления скрытых дефектов в процессе проведения работ, Подрядчик письменно согласовывает с Заказчиком необходимость проведения дополнительных работ. Окончательная стоимость работ фиксируются в заказ-наряде (либо калькуляции), заверяются подписями ответственных лиц Сторон.

3.3. Подрядчик по согласованию с Заказчиком принимает решение о способах и методах устранения дефектов производственного характера в соответствии с нормативно-технической документацией завода-изготовителя.

3.4. Автомобили выдаются представителю Заказчика на основании доверенности, после контроля полноты и качества выполненных работ. После получения автомобиля, Заказчик обязан проверить его комплектность (в том числе возможность подмены отдельных составных частей), а также объемы выполненных работ, исправность узлов и агрегатов, подвергшихся ремонту.

**4. Стоимость и порядок оплаты по договору**

4.1. Общая сумма договора ориентировочно составляет не более \_\_\_\_\_\_\_ руб. (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) руб. \_\_ коп., \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, и складывается из:

- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

- \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

4.2. Договорная цена включает все налоги, таможенные пошлины, сборы и другие обязательные платежи и выплаты, связанные с исполнением настоящего Договора.

4.3. Стоимость технического обслуживания и текущего ремонта определяется по каждой единице техники отдельно, в соответствии с заказ-нарядами (либо калькуляциями) и включает в себя:

а) стоимость работ, рассчитываемую исходя из стоимости нормо-часа в размере \_\_\_\_\_\_ руб. (\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб.) \_\_ коп. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Приложение № 2);

б) стоимость запчастей и расходных материалов используемых Подрядчиком, приведенная в Приложении №4 к настоящему договору. Также при ремонте могут быть использованы и прочие запасные части, не указанные в Приложениях №4.

4.5. Оплата производится в течение 20 банковских дней со дня подписания с обеих Сторон актов выполненных работ и предоставления надлежащим образом оформленных счётов-фактур. При этом моментом оплаты признается дата списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.

4.6. Если после подписания договора уполномоченным на то органом будут введены новые налоги и сборы и это обоснованно повлечет за собой изменение размеров затрат Подрядчика, то договорная цена может быть соразмерно увеличена или уменьшена, о чем Стороны подписывают дополнительное соглашение.

**5. Ответственность сторон и форс-мажор**

5.1. Подрядчик несет ответственность за качество поставляемых запасных частей, выполнение работ, в соответствии с требованиями и рекомендациями завода-изготовителя, гарантийным обязательствам по ремонту автомобилей и спецтехники.

5.2. Гарантия на работы: слесарные — 6 месяцев, электрические — 3 месяца. Подрядчик предоставляет гарантию на оригинальные запасные части 12 (двенадцать) месяцев.

На дополнительное оборудование гарантия предоставляется заводом-изготовителем. Гарантийные обязательства на работы и запасные части выполняются фирмой только при предъявлении акта выполненных работ и заказ-наряда (либо калькуляции). Началом гарантийного периода считать дату подписания Акта выполненных работ Сторонами.   
 5.3. За невыполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему договору Заказчик и Подрядчик несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

5.4. Если Подрядчик не выполняет свои обязательства по сдаче результатов выполненных работ в сроки, предусмотренные договором, то Подрядчик обязан уплатить Заказчику пени в размере 0,1% от стоимости ремонта или технического обслуживания за каждый день просрочки

5.5. Подрядчик несет ответственность за некачественный ремонт в пределах прямого действительного ущерба, причиненного неисполнением или ненадлежащим исполнением обязательств по настоящему договору, и за свой счет производит повторный ремонт автомобилей и спецтехники, если будет доказано, что его необходимость возникла в результате некачественного исполнения первоначального ремонта.

5.6. За нарушение срока оплаты выполненных работ, предусмотренного настоящим договором, Заказчик уплачивает Подрядчику неустойку в размере 0,05 % от неоплаченной в срок суммы за каждый день просрочки.

5.7. Сторона договора, имущественные интересы или деловая репутация которой нарушены в результате неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств по договору другой стороной, вправе требовать полного возмещения причиненных ей этой стороной убытков, под которыми понимаются расходы, которые сторона, чье право нарушено, произвела или произведет для восстановления своих прав и интересов; утрата, порча или повреждение имущества, а также неполученные доходы, которые эта сторона получила бы при обычных условиях делового оборота, если бы ее права и интересы не были нарушены (упущенная выгода).

5.8. Сторона, не исполнившая или ненадлежащим образом исполнившая свои обязательства по договору при выполнении его условий, несет ответственность, если не докажет, что надлежащее исполнение обязательств оказалось невозможным вследствие непреодолимой силы (форс - мажор), т.е. чрезвычайных и непредотвратимых обстоятельств при конкретных условиях конкретного периода времени. К обстоятельствам непреодолимой силы стороны настоящего договора отнесли такие: явления стихийного характера (землетрясение, наводнение, пожары, блокада, военные действия и другие, независящие от сторон обстоятельства), в месте исполнения обязательств по договору, исключающих для человека нормальную жизнедеятельность; мораторий органов власти и управления; забастовки, организованные в установленном законом порядке, и другие обстоятельства, которые могут быть определены сторонами договора как непреодолимая сила для надлежащего исполнения обязательств.

5.9. Сторона, попавшая под влияние форс-мажорных обстоятельств, обязана уведомить об этом другую сторону не позднее 5 календарных дней со дня наступления таких обстоятельств.

5.10. Не уведомление или несвоевременное уведомление о наступлении форс-мажорных обстоятельств не дает права ссылаться при невозможности выполнить свои обязанности по договору на наступление форс-мажорных обстоятельств. Документы, выдаваемые компетентными органами, служат достаточным доказательством возникновения форс-мажорных обстоятельств.

5.11. За просрочку исполнения обязательств по своевременному предоставлению первичных бухгалтерских документов, указанных в п.2.3.8. Заказчик вправе предъявить Подрядчику пени в размере 0,05 % от суммы выполненной работы за каждый день просрочки.

5.12. Меры ответственности за невыполнение или ненадлежащее выполнение обязательств по настоящему Договору, не предусмотренные условиями Договора, применяются сторонами в соответствии с нормами действующего гражданского законодательства в Российской Федерации. Суммы взысканных убытков и штрафных санкций отражаются в учете (признаются) с момента вступления в законную силу решения суда, предусматривающего взыскание, либо с момента поступления указанных сумм на расчетный счет в случае, если оплата виновной стороной произведена в досудебном порядке.

5.13 Подрядчик возмещает Заказчику убытки, причиненные последнему при возникновении судебных разбирательств по поводу представления Заказчику ненадлежащим образом оформленной бухгалтерской документации, а также возмещает ущерб по не принятым к вычету из бюджета уплаченным суммам НДС.

**6. Срок действия договора**

6.1. Настоящий договор вступает в силу момента его подписания сторонами и действует до \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

6.2. После окончания действия договора и при надлежащем исполнении обязательств, Стороны подписывают акт сверки взаимных расчетов.

6.3. Прекращение (окончание) срока действия настоящего договора влечет за собой прекращение обязательств сторон по нему, но не освобождает стороны договора от ответственности за его нарушения, если таковые имели место при исполнении условий настоящего договора.

**7. Порядок разрешения споров**

7.1. Споры, которые могут возникнуть при исполнении условий настоящего договора, стороны будут стремиться разрешать переговорным путем в порядке досудебного разбирательства. Сторонами предусматривается претензионный порядок урегулирования споров, со сроком рассмотрения 15 дней с момента ее получения.

7.2. При не достижении взаимоприемлемого решения стороны вправе передать спорный вопрос на разрешение в Арбитражный суд г.Санкт-Петербург и Ленинградской области, в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

**8. Заключительные положения**

8.1. Стороны подтверждают, что на момент заключения настоящего Договора Подрядчиком предоставлена информация о структуре собственников Подрядчика, включая бенефициаров (в том числе конечных собственников, выгодоприобретателей – физических лиц), а также о лицах, входящих в исполнительные органы Подрядчика.

8.2. В случае каких-либо изменений в цепочке собственников, включая бенефициаров (в том числе конечных), и/или в исполнительных органах, Подрядчик обязан проинформировать Заказчика не позднее 5 (пяти) календарных дней с момента таких изменений, подтвердив информацию соответствующими документами, по форме Приложения №5 к настоящему Договору.

8.3. В случае, если какие-либо поля формы Приложения №5 к настоящему Договору (кроме полей, которые не могут быть заполнены в отношении физических лиц (например, ОГРН) или юридических лиц (например, место жительства)) не заполнены соответствующими сведениями, информация считается предоставленной ненадлежащим образом.

8.4. В случае, если указанная информация и/или подтверждающие документы не были предоставлены в установленные настоящим Договором сроки Заказчику, последний вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора как полностью, так и частично в одностороннем внесудебном порядке без возмещения Подрядчику каких-либо расходов, убытков и упущенной выгоды путем направления Подрядчику письменного уведомления о таком расторжении за 10 (десять) календарных дней, по истечении которых Договор считается расторгнутым.

8.5. Подрядчик подтверждает свое согласие на раскрытие Заказчиком информации, предоставленной Подрядчиком по форме Приложения №5 к настоящему Договору, включая содержащиеся в ней персональные данные, путем предоставления указанной информации в органы государственной власти. А также Подрядчик предоставляет Заказчику право передавать данную информацию и подтверждающие документы в указанные органы.

8.6. Подрядчик подтверждает, что предоставляя информацию по форме Приложения №5 к настоящему Договору необходимые согласия физических лиц о раскрытии и обработке данной информации о персональных данных, как это предусмотрено условиями настоящего Договора, получены.

8.7. Расторжение, изменение или дополнение условий договора, возможно только по обоюдному согласию сторон и оформляется дополнительным соглашением, которое является неотъемлемой частью договора. Заинтересованная сторона вправе досрочно расторгнуть договор в любое время, с письменным уведомлением другой стороны за один месяц.

8.8. Настоящей договор составлен в 2-х подлинных экземплярах, по одному для каждой из сторон.

8.9. При изменении наименования, местонахождения, банковских реквизитов или реорганизации стороны обязаны письменно в 5-ти дневный срок сообщить друг другу о происшедших изменениях.

**9. Приложения**

Неотъемлемой частью договора являются следующие приложения:

Приложение № 1 – Список автомобилей Заказчик.

Приложение № 2 – Извещение о стоимости 1 нормо-часа по техническому обслуживанию и текущему ремонту автомобилей, действующей в 2013 году.

Приложение № 3 – Заявка.

Приложение № 4 – Стоимость запчастей и расходных материалов автомобилей.

Приложение № 5 – Форма предоставления сведений о цепочке собственников Подрядчика, включая бенефициаров (в том числе конечных собственников, выгодоприобретателей - физических лиц), а также о лицах, входящих в исполнительные органы Подрядчика.

Приложение № 6 – Опись демонтированных деталей.

**10. Реквизиты сторон**

|  |  |
| --- | --- |
| **ПОДРЯДЧИК**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **м.п.** | **ЗАКАЗЧИК**  **ООО «Балтнефтепровод»**  Адрес для корреспонденции: Россия, 195009,  г. Санкт-Петербург, Арсенальная набережная, д. 11/2  Место нахождения:  Россия, 188910, Ленинградская область,  Выборгский район, город Приморск  ИНН 4704041900, КПП 997150001,  ОГРН 1024700871711  р/с 407 028 109 000 600 010 99  ОАО Банк ВТБ г. Москва;  к/с 301 018 107 000 000 001 87; БИК 044 525 187  **Генеральный директор**  **ООО «Балтнефтепровод»**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.Н. Матвеев**  **м.п.** |

Приложение № 1

к Договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.

**СПИСОК**

**автомобилей Заказчика**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Автобус** | **Гос. рег. №** | **Год выпуска** | **VIN номер** |
| 1 | ПАЗ-320530 | е490вм60 | 2004 | Х1М32053040007801 |
| 2 | КАВЗ-4235-01 | о051ее60 в353ро47 | 2008 | Х1Е42350180000181 |
| 3 | КАВЗ-4235-31 | в748ек60 | 2009 | Z7N42353190001058 |
| 4 | КАВЗ-4235-31 | е776ео60 в430са47 | 2010 | Z7N423531A0001448 |
| 5 | ПАЗ-4234 | О125ен60 | 2009 | XIM4234K090000855 |
| 6 | ГолАЗ-529112-0000011 | М 310 ЕС 60 | 2010 | XTF529112A0000050 |
| 7 | ГолАЗ-529114-0000011 | М 351 ЕС 60 | 2010 | XTF529114A0000001 |
| 8 | Scania OMNILINK CL94UB 4Х2 | А 468 ВН 60, В 351 РВ 47 | 2004 | Х8UCL94UB40849699 |
| 9 | КАВЗ-4235-31 | в821ру47 | 2010 | Z7N423531A0001445 |
| 10 | ПАЗ-4230-01 | в655ра47 | 2005 | Х1М4230Т150000238 |
| 11 | ПАЗ-4230-01 | в651ра47 | 2005 | Х1М4230Т150000221 |

# Подрядчик Заказчик

|  |  |
| --- | --- |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **м.п.** | **Генеральный директор**  **ООО «Балтнефтепровод»**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.Н. Матвеев**  **м.п.**. |

Приложение № 2

к Договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.

**ИЗВЕЩЕНИЕ**

Об установлении стоимости 1 нормо-часа работ по техническому обслуживанию и текущему ремонту автомобилей, действующей в 2013 году.

1. С «01» января 2013 года установлена цена 1 нормо-часа работ по техническому обслуживанию и текущему ремонту:
2. для автобусов марки ПАЗ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей
3. для автобусов марки КАВЗ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей
4. для автобусов марки Scania \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей
5. для автобусов марки ГолАЗ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей

# Подрядчик Заказчик

|  |  |
| --- | --- |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **м.п.** | **Генеральный директор**  **ООО «Балтнефтепровод»**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.Н. Матвеев**  **м.п..** |

Приложение № 3

к Договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель начальника \_\_\_\_\_\_\_\_

по социальному развитию и общим вопросам

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

Заявка № \_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_г.

на техническое обслуживание, ремонт

|  |  |
| --- | --- |
| **Сведения о Заказчике** | **Сведения об автомобиле** |
| Владелец ТС: ООО «Балтнефтепровод» | Марка (модель): |
| Заказчик: | Заводской №: |
| Место проведения работ: | Год выпуска: |
| Гос. номер: |
| Телефон: | Показания спидометра: |

Внешний осмотр

целью таких проверок является определение внешнего состояния на день осмотра, они не связаны с выявлением скрытых дефектов

Замечания: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование работ** | **Мастер** | **Цена** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| ИТОГО: | | |  |

Дата постановки на ТО/ТР: \_\_\_\_\_\_\_\_\_ Срок выполнения работ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Представитель Заказчика: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

дата подпись расшифровка

Мастер приемщик: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

дата подпись расшифровка

# Подрядчик Заказчик

|  |  |
| --- | --- |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **м.п.** | **Генеральный директор**  **ООО «Балтнефтепровод»**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.Н. Матвеев**  **м.п..** |

Приложение №4

к Договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_г.

**Цена запчастей и расходных материалов**

**Таблица 1. Цена запасных частей и расходных материалов для проведения технического обслуживания автобусов КАВЗ-4230-31, ПАЗ-4230-01**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование запасной части, расходного материала** | **Номер по каталогу** | **Кол-во,**  **шт** | **Цена за ед. без НДС (руб.)** |
| 1 | Фильтр масляный |  | 1 |  |
| 2 | Фильтр воздушный |  | 1 |  |
| 3 | Фильтр топливный |  | 1 |  |
| 4 | Фильтр гидравлический |  | 1 |  |
| 5 | Масло трансмиссионное 1литр |  | 1л. |  |
| 6 | Масло гидравлическое 1литр |  | 1л. |  |
| 7 | Масло моторное 1литр |  | 1л. |  |
| 8 | Смазка 1кг |  | 1кг. |  |

Общая цена запчастей по Таблице 1 составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб. без учета НДС

**Таблица 2. Цена запасных частей и расходных материалов для проведения технического обслуживания автобусов КАВЗ-4235-31, КАВЗ-4235-01**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование запасной части, расходного материала** | **Номер по каталогу** | **Кол-во,**  **шт** | **Цена за ед. без НДС (руб.)** |
| 1 | Масло моторное 1 литр |  | 1л. |  |
| 2 | Фильтр масляный |  | 1 |  |
| 3 | Уплотнительное кольцо |  | 1 |  |
| 4 | Масло трансмиссионное в КПП 1 литр |  | 1л. |  |
| 5 | Масло трансмиссионное в задний мост 1 литр |  | 1л. |  |
| 6 | Смазка консистентная 1 кг |  | 1кг. |  |
| 7 | Масло в ГУР 1 литр |  | 1л. |  |
| 8 | Тормозная жидкость 1 литр |  | 1л. |  |
| 9 | Фильтрующий воздушный |  | 1 |  |
| 10 | Фильтр тонкой очистки топлива |  | 1 |  |
| 11 | Фильтр грубой очистки топлива |  | 1 |  |
| 12 | Охлаждающая жидкость Тосол А40 1 литр |  | 1л. |  |

Общая цена запчастей по Таблице 2 составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей без учета НДС

**Таблица 3. Цена запасных частей и расходных материалов для проведения технического обслуживания автобусов ПАЗ - 4234**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование запасной части, расходного материала** | **Номер по каталогу** | **Кол-во,**  **шт** | **Цена за ед. без НДС (руб.)** |
| 1 | Масло моторное 1 литр |  | 1л. |  |
| 2 | Фильтр масляный |  | 1 |  |
| 3 | Уплотнительное кольцо |  | 1 |  |
| 4 | Масло трансмиссионное в КПП 1 литр |  | 1л. |  |
| 5 | Масло трансмиссионное в задний мост 1 литр |  | 1л. |  |
| 6 | Смазка консистентная 1 кг |  | 1кг. |  |
| 7 | Масло в ГУР 1 литр |  | 1л. |  |
| 8 | Тормозная жидкость 1 литр |  | 1л. |  |
| 9 | Фильтрующий воздушный |  | 1 |  |
| 10 | Фильтр тонкой очистки топлива |  | 1 |  |
| 11 | Фильтр грубой очистки топлива |  | 1 |  |
| 12 | Охлаждающая жидкость Тосол А40 1 литр |  | 1л. |  |

Общая цена запчастей по Таблице 3 составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей без

**Таблица 4. Цена запасных частей и расходных материалов для проведения технического обслуживания автобусов ПАЗ 320530**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование запасной части, расходного материала** | **Номер по каталогу** | **Кол-во,**  **шт.** | **Цена за ед. без НДС (руб.)** |
| 1 | Фильтр масляный |  | 1 |  |
| 2 | Уплотнительное кольцо |  | 1 |  |
| 3 | Масло трансмиссионное в КПП 1 литр |  | 1л. |  |
| 4 | Масло трансмиссионное в задний мост 1 литр |  | 1л. |  |
| 5 | Смазка консистентная 1 кг |  | 1кг. |  |
| 6 | Масло в ГУР 1 литр |  | 1л.. |  |
| 7 | Тормозная жидкость 1 литр |  | 1л. |  |
| 8 | Фильтрующий воздушный |  | 1 |  |
| 9 | Фильтр топливный |  | 1 |  |
| 10 | Охлаждающая жидкость Тосол А40 1 литр |  | 1л. |  |
| 11 | Свечи зажигания комплект |  | 1 |  |
| 12 | Масло моторное 1 литр |  | 1л. |  |

Общая цена запчастей по Таблице 4 составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей без учета НДС

**Таблица 5. Цена запасных частей и расходных материалов для текущего ремонта автобусов КАВЗ 4230-31**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование запасной части, расходного материала** | **Номер по каталогу** | **Кол-во,**  **шт.** | **Цена за ед. без НДС (руб.)** |
| 1 | Водяной насос двигателя Сummins 4ISBe 185В | 3800984 | 1 |  |
| 2 | Датчик давления топлива двигателя Сummins 4ISBe 185В | 3974092 | 1 |  |
| 3 | Масляный насос двигателя Сummins 4ISBe 185В | 4939586 | 1 |  |
| 4 | Проводка двигателя Сummins 4ISBe 185В | 4933502 | 1л. |  |
| 5 | Масляный радиатор двигателя Сummins 4ISBe 185В | C3975818 | 1л. |  |
| 6 | Топливный бак 105л | 4230-1101010 | 1. |  |
| 7 | Топливный насос высокого давления | 3971529 | 1 |  |
| 8 | Подогреватель наддувочного воздуха | 4941309 | 1. |  |
| 9 | Форсунка | 4937065 | 1 |  |
| 10 | Топливная трубка высокого давления | 3978032 | 1 |  |
| 11 | Регулятор давления масла | 3936365 | 1 |  |
| 12 | Перепускной топливный клапан | 3974093 | 1 |  |
| 13 | Турбокомпрессор (центробежный одноступенчатый) | 4043978 | 1 |  |
| 14 | Датчик атмосферного давления | 4076493 | 1 |  |
| 15 | Передняя приемная труба системы выхлопной системы | 4230-01-1203010 | 1 |  |
| 16 | Средняя (гибкая) приемная труба выхлопной системы | 4230-1203012 | 1. |  |
| 17 | Задняя приемная труба выхлопной системы | 4230-1203015-10 | 1. |  |
| 18 | Глушитель | 4230-1201009 | 1 |  |
| 19 | Расширительный бачок радиатора системы охлаждения | 24-1311014 | 1 |  |
| 20 | Радиатор системы охлаждения | 111.1301010 | 1 |  |
| 21 | Вентилятор системы охлаждения в сборе со шкивом | 4230-1308010 | 1 |  |
| 22 | Ведомый диск сцепления импортного производства (Cummins) | 4942719 | 1 |  |
| 23 | Нажимной диск сцепления импортного производства (Cummins) | 4942718 | 1 |  |
| 24 | Главный цилиндр сцепления | 626298 | 1 |  |
| 25 | Толкатель сцепления в сборе с вилкой | 494560-1602046 | 1 |  |
| 26 | Пневмогидроусилитель сцепления (ПГУ) | УС3268-1137933 | 1 |  |
| 27 | Кулиса рычага переключения передач | 4230-1702200 | 1 |  |
| 28 | Реактивная тяга привода переключения передач | 4230-1703494 | 1 |  |
| 29 | Коробка переключения передач модели ZF, 5 S 600 ВО | 5 S 600 ВО | 1 |  |
| 30 | Трос привода механизма переключения передач | 212885/05/95 | 1 |  |
| 31 | Транслятор вала переключения передач | 212891-10 | 1 |  |
| 32 | Карданный вал | 54-2201010-10 | 1 |  |
| 33 | Ступица заднего колеса | 4230-3104010 | 1 |  |
| 34 | Подшипник ступицы задней оси внутренний | 485434-П | 1. |  |
| 35 | Подшипник ступицы задней оси наружный | 485504-П | 1 |  |
| 36 | Передняя рессора | 4230-2902012 | 1 |  |
| 37 | Передний амортизатор | 53212-2905006 | 1 |  |
| 38 | Задний амортизатор | 53212-2905006 | 1 |  |
| 39 | Стабилизатор поперечной устойчивости передней подвески | 53212-2905006-01 | 1 |  |
| 40 | Задняя рессора | 4230-2912012 | 1 |  |

Общая цена запчастей по Таблице 5 составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей без учета НДС

**Таблица 6. Цена запасных частей и расходных материалов для текущего ремонта автобусов ПАЗ - 4230-01**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование запасной части, расходного материала** | **Номер по каталогу** | **Кол-во,**  **шт.** | **Цена за ед. без НДС (руб.)** |
| 1 | Водяной насос двигателя Д-245.9 | 245-1307012-А1-02 | 1 |  |
| 2 | Патрубок системы охлаждения | 4230-1303015 | 1 |  |
| 3 | Масляный насос двигателя Д-245.9 | 245-1403010 | 1 |  |
| 4 | Маслоприемник | 240-1402010-А3 | 1 |  |
| 5 | Масляный радиатор двигателя Д-245.9 | 3205-1013015-10 | 1. |  |
| 6 | Топливный бак 105л | 4230-1101010 | 1. |  |
| 7 | Топливный насос высокого давления (модель 773-20-02) | 773.1111005-05-Э2 | 1 |  |
| 8 | Топливная трубка низкого давления | 240-1104170 | 1 |  |
| 9 | Форсунка ФДМ-22 | 171.1112010-01 | 1 |  |
| 10 | Топливная трубка высокого давления | 245-1104300 | 1 |  |
| 11 | Топливоподкачивающий насос низкого давления | 37.1106010-20 | 1 |  |
| 12 | Турбокомпрессор (центробежный одноступенчатый) | С14-194-01 | 1 |  |
| 13 | Датчик сигнализатора засоренности воздушного фильтра | ДСФ-65 | 1 |  |
| 14 | Передняя приемная труба системы выхлопной системы | 4230-01-1203010 | 1 |  |
| 15 | Средняя (гибкая) приемная труба выхлопной системы | 4230-1203012 | 1 |  |
| 16 | Задняя приемная труба выхлопной системы | 4230-1203015-10 | 1. |  |
| 17 | Глушитель | 4230-1201009 | 1. |  |
| 18 | Расширительный бачок радиатора системы охлаждения | 24-1311014 | 1 |  |
| 19 | Радиатор системы охлаждения | 111.1301010 | 1 |  |
| 20 | Вентилятор системы охлаждения в сборе со шкивом | 4230-1308010 | 1 |  |
| 21 | Ведомый диск сцепления импортного производства (STARCO) | БВЗ-972271 | 1 |  |
| 22 | Нажимной диск сцепления импортного производства (SACHS) | 3 482 116 031 | 1 |  |
| 23 | Главный цилиндр сцепления | 626298 | 1 |  |
| 24 | Толкатель сцепления в сборе с вилкой | 494560-1602046 | 1 |  |
| 25 | Пневмогидроусилитель сцепления (ПГУ) | УС3268-1137933 | 1 |  |
| 26 | Кулиса рычага переключения передач | 4230-1702200 | 1 |  |
| 27 | Реактивная тяга привода переключения передач | 4230-1703494 | 1 |  |
| 28 | Коробка переключения передач модели 3206.70 | 3206.70-1700010 | 1 |  |
| 29 | Трос привода механизма переключения передач | 212885/05/95 | 1 |  |
| 30 | Транслятор вала переключения передач | 212891-10 | 1 |  |
| 31 | Карданный вал | 54-2201010-10 | 1 |  |
| 32 | Ступица заднего колеса | 4230-3104010 | 1 |  |
| 33 | Подшипник ступицы задней оси внутренний | 485434-П | 1 |  |
| 34 | Подшипник ступицы задней оси наружный | 485504-П | 1. |  |
| 35 | Передняя рессора в сборе | 4230-2902012 | 1 |  |
| 36 | Передний амортизатор | 53212-2905006 | 1 |  |
| 37 | Задний амортизатор | 53212-2905006 | 1 |  |
| 38 | Стабилизатор поперечной устойчивости передней подвески | 53212-2905006-01 | 1 |  |
| 39 | Задняя рессора | 4230-2912012 | 1 |  |

Общая цена запчастей по Таблице 6 составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей без учета НДС

**Таблица 7. Цена запасных частей и расходных материалов для текущего ремонта автобусов ПАЗ - 3205, КАВЗ - 4235, КАВЗ - 4230**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование запасной части, расходного материала** | **Номер по каталогу** | **Кол-во,**  **шт.** | **Цена за ед. без НДС (руб.)** |
| 1 | подрамник двигателя | 3205-1001090 | 1 |  |
| 2 | радиатор масляный | 3205-1013010 | 1 |  |
| 3 | кронштейн задней опоры правый | 3205-70-1001104 | 1 |  |
| 4 | балка крепления бензобака | 3205-1101116-10 | 1л. |  |
| 5 | кронштейн бензобака левый задний | 3205-1101126 | 1. |  |
| 6 | кронштейн бензобака передний | 3205-1101123-10 | 1. |  |
| 7 | кронштейн бензобака правый задний | 3205-1101125-30 | 1 |  |
| 8 | педаль акселератора | 3205-1108009-10 | 1 |  |
| 9 | стяжка бензобака | 3205-1101106-10 | 1 |  |
| 10 | трубка от бензобака к клапану | 3205-1104095 | 1 |  |
| 11 | трубка от клапана к муфте | 3205-1104098 | 1 |  |
| 12 | трубка от муфты к отстойнику | 3205-1104092-10 | 1 |  |
| 13 | тяга рычага | 3205-1108077-10 | 1 |  |
| 14 | глушитель | 3205-1201009 | 1 |  |
| 15 | кронштейн подвески труб глушителя двойной | 3205-1203060-01 | 1 |  |
| 16 | кронштейн труб глушителя на задней трубе | 3205-1203069 | 1 |  |
| 17 | кронштейн труб глушителя передний правый | 3205-1203061 | 1 |  |
| 18 | патрубок соединительный | 3205-1203020-10 | 1 |  |
| 19 | стремянка малая | 3205-1203066 | 1 |  |
| 20 | труба выхлопная глушителя задняя без крюка | 3205-1203080 | 1 |  |
| 21 | труба выхлопная глушителя задняя с крюком | 3205-1203073 | 1 |  |
| 22 | труба выхлопная глушителя передняя | 3205-1203050-10 | 1 |  |
| 23 | труба выхлопная глушителя средняя | 3205-1203071 | 1 |  |
| 24 | труба приемная левая | 3205-1203011 | 1 |  |
| 25 | труба приемная правая | 3205-1203010 | 1 |  |
| 26 | балка крепления радиатора | 3205-1302010 | 1 |  |
| 27 | вал вентилятора | 3205-1308076-40 | 1 |  |
| 28 | вал вентилятора н/о | 32053-1308076 | 1 |  |
| 29 | вентилятор | 3205-1308010 | 1 |  |
| 30 | горловина наливная системы охлаждения | 3205-1301170 | 1 |  |
| 31 | кожух вентилятора | 3205-1309019-10 | 1 |  |
| 32 | корпус вентилятора с валом н/о | 32053-1309003 | 1 |  |
| 33 | кронштейн натяжного ролика | 3205-1308216-01 | 1 |  |
| 34 | кронштейн опоры промежуточной | 3205-1308176 | 1. |  |
| 35 | опора промежуточная | 32053-1308140 | 1 |  |
| 36 | патрубок радиатора угловой 38 мм | 3205-1303020 | 1 |  |
| 37 | патрубок радиатора угловой 45 мм. | 3205-1303025 | 1 |  |
| 38 | радиатор водяной 4-х рядный | 3205-1301010 | 1 |  |
| 39 | рамка крепления радиатора | 3205-1309109-10 | 1 |  |
| 40 | ролик натяжной с кронштейном | 3205-1308067 | 1 |  |
| 41 | ступица вентилятора н/о | 32053-1308100 | 1 |  |
| 42 | трос шторки | 3205-1310364 | 1 |  |

Общая цена запчастей по Таблице 7 составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей без учета НДС

**Таблица 8. Цена запасных частей и расходных материалов для проведения технического обслуживания автобусов SKANIA OMNILINK**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование запасной части, расходного материала** | **Номер по каталогу** | **Кол-во,**  **шт.** | **Цена за ед. без НДС (руб.)** |
| 1 | Набор ТО-S |  | 1 |  |
| 2 | Моторное масло 10W-40 1 литр |  | 1л. |  |
| 3 | Многофункциональная смазка 1 кг |  | 1кг. |  |
| 4 | Фильтр воздушный |  | 1. |  |
| 5 | Топливный фильтр грубой очистки |  | 1. |  |
| 6 | Фильтр осушителя воздуха тормозной системы |  | 1 |  |
| 7 | Хомут (пластмас) |  | 1 |  |
| 8 | Фильтр OMNILINK |  | 1. |  |
| 9 | Ремкомплект влагоотделителя |  | 1 |  |
| 10 | Спрей смазка 1 шт |  | 1 |  |
| 11 | Фильтр автоматической КПП |  | 1 |  |
| 12 | Шайба |  | 1 |  |
| 13 | Кольцо резиновое OMNILINK |  | 1 |  |
| 14 | Масло гидравлическое 1 литр |  | 1л. |  |

Общая цена запчастей по Таблице 8 составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей без учета НДС

**Таблица 9. Цена запасных частей и расходных материалов для проведения технического обслуживания автобусов ГолАЗ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование запасной части, расходного материала** | **Номер по каталогу** | **Кол-во,**  **шт.** | **Цена за ед. без НДС (руб.)** |
| 1 | Набор ТО-S |  | 1 |  |
| 2 | Моторное масло 10W-40 1 литр |  | 1л. |  |
| 3 | Многофункциональная смазка 1 кг |  | 1кг. |  |
| 4 | Фильтр воздушный |  | 1. |  |
| 5 | Топливный фильтр грубой очистки |  | 1. |  |
| 6 | Фильтр осушителя воздуха тормозной системы |  | 1. |  |
| 7 | Хомут (пластмас) |  | 1 |  |
| 8 | Фильтр OMNILINK |  | 1 |  |
| 9 | Ремкомплект влагоотделителя |  | 1 |  |
| 10 | Спрей смазка 1 шт |  | 1 |  |
| 11 | Фильтр автоматической КПП |  | 1 |  |
| 12 | Шайба |  | 1 |  |
| 13 | Кольцо резиновое OMNILINK |  | 1 |  |
| 14 | Масло гидравлическое 1 литр |  | 1л. |  |
| 15 | Фильтр |  | 1 |  |
| 16 | Масло трансмиссионное 1 литр |  | 1л. |  |
| 17 | Фильтр рулевого механизма |  | 1 |  |
| 18 | Фильтр топливный автономного отопителя |  | 1 |  |
| 19 | Фильтр OMNILINK |  | 1 |  |
| 20 | Набор прокладок OMNILINK |  | 1 |  |

Общая цена запчастей по Таблице 9 составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей без учета НДС

**Таблица 10. Цена запасных частей и расходных материалов для текущего ремонта автобусов SKANIA OMNILINK**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование запасной части, расходного материала** | **Номер по каталогу** | **Кол-во,**  **шт.** | **Цена за ед. без НДС (руб.)** |
| 1 | Форсунка топливная | 1397340 | 1 |  |
| 2 | Топливная трубка высокого давления 1 цилиндра | 1429704 | 1 |  |
| 3 | Топливная трубка высокого давления 2 цилиндра | 1429705 | 1 |  |
| 4 | Топливная трубка высокого давления 3 цилиндра | 1429706 | 1 |  |
| 5 | Топливная трубка высокого давления 4 цилиндра | 1429707 | 1 |  |
| 6 | Топливная трубка высокого давления 5 цилиндра | 1429708 | 1. |  |
| 7 | Топливная трубка высокого давления 6 цилиндра | 1429709 | 1 |  |
| 8 | Клапан топливный | 1368171 | 1 |  |
| 9 | О-кольцо | 1395941 | 1 |  |
| 10 | Топливный насос | 1402963 | 1 |  |
| 11 | Шестерня привода топливного насоса | 1350720 | 1 |  |
| 12 | Радиатор системы охлаждения | 1516491 | 1 |  |
| 13 | Расширительный бак | 1894832 | 1 |  |
| 14 | Хомут | 1466102 | 1 |  |
| 15 | Кулак поворотный левый | 1443084 | 1 |  |
| 16 | Кулак поворотный правый | 1443085 | 1 |  |
| 17 | Балка подвески передней | 1397060 | 1 |  |
| 18 | Шкворень | 1403808 | 1 |  |
| 19 | Наконечник рулевой тяги | 1738379 | 1 |  |
| 20 | Суппорт тормозной левый | 1946325 | 1 |  |
| 21 | Суппорт тормозной правый | 1946324 | 1 |  |
| 22 | Ступица передняя | 1480933 | 1 |  |
| 23 | Блок подшипников ступицы передней | 1868087 | 1 |  |
| 24 | Ступица задняя | 1382884 | 1 |  |
| 25 | Диск колеса | 1524510 | 1 |  |
| 26 | Скоба суппорта | 1756388 | 1 |  |
| 27 | Камера тормозная | 1542896 | 1 |  |
| 28 | Ремкомплект скобы суппорта | 1906779 | 1 |  |
| 29 | Комплект тормозных колодок | 1856108 | 1 |  |
| 30 | Диск тормозной | 1852817 | 1 |  |
| 31 | Бампер передний левый | 1450244 | 1 |  |
| 32 | Бампер передний центр. | 1439947 | 1 |  |
| 33 | Бампер передний правый | 1450325 | 1 |  |
| 34 | Бампер задний левый | 1792498 | 1 |  |
| 35 | Бампер задний правый | 1792499 | 1 |  |
| 36 | Рекативная тяга передней подвески поперечная | 1438475 | 1 |  |
| 37 | Рекативная тяга передней подвески косая | 1431472 | 1 |  |
| 38 | Баллон пневмоподвески передний | 1521114 | 1 |  |
| 39 | Амортизатор передний в сборе | 1920824 | 1 |  |
| 40 | Баллон пневмоподвески задний | 1440306 | 1 |  |
| 41 | Реактивная тяга задней подвески поперечная | 489987 | 1 |  |
| 42 | Реактивная тяга задней подвески треугольная | 489986 | 1 |  |
| 43 | Датчик положения подвески | 481829 | 1 |  |
| 44 | Соленоидный клапан | 1536304 | 1 |  |
| 45 | Соленоидный клапан | 1536305 | 1 |  |
| 46 | Компрессор | 1796663 | 1 |  |
| 47 | Ремкомплект соленоидного клапана | 1526860 | 1 |  |
| 48 | Насос гидроусилителя | 1457710 | 1 |  |
| 49 | Ремкомплект уплотнений насоса гидроусилителя | 1336662 | 1 |  |
| 50 | Ремкомплект рулевого редуктора | 1448199 | 1 |  |
| 51 | Ремкомплект насоса гидроусилителя | 1122718 | 1 |  |
| 52 | Датчик педали газа | 1496308 | 1 |  |
| 53 | Тяга газа | 485973 | 1 |  |
| 54 | Генератор | 475885 | 1 |  |
| 55 | Приводной ремень навесных агрегатов двигателя | 1800527 | 1 |  |

Общая цена запчастей по Таблице 10 составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей без учета НДС

**Таблица 11. Цена запасных частей и расходных материалов для текущего ремонта автобусов ГолАЗ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование запасной части, расходного материала** | **Номер по каталогу** | **Кол-во,**  **шт.** | **Цена за ед. без НДС (руб.)** |
| 1 | Радиатор системы охлаждения | 1798689 | 1 |  |
| 2 | Расширительный бак системы охлаждения | 1896288 | 1 |  |
| 3 | Хомут 30-45 | 1466102 | 1 |  |
| 4 | Крышка расширительного бака | 1403954 | 1л. |  |
| 5 | Радиатор интеркулера | 1798692 | 1л. |  |
| 6 | Патрубок интеркулера | 1910750 | 1компл. |  |
| 7 | Патрубок интеркулера | 1734251 | 1 |  |
| 8 | Крыльчатка вентилятора охлаждения | 1497673 | 1компл. |  |
| 9 | Приводной ремень | 1534494 | 1компл |  |
| 10 | Ролик натяжной приводного ремня | 1859657 | 1компл |  |
| 11 | Ролик обводной натяжного ремня | 1858885 | 1компл |  |
| 12 | Генератор | 1777466 | 1 |  |
| 13 | Турбокомпрессор | 1520028 | 1 |  |
| 14 | Масляный насос двигателя | 2028986 | 1 |  |
| 15 | Ремкомплект масляного насоса | 1892899 | 1 |  |
| 16 | Корпус термостата системы охлаждения | 1381494 | 1л. |  |
| 17 | Термостат | 1745449 | 1л. |  |
| 18 | Прокладка термостата | 1755952 | 1 |  |
| 19 | Насос системы охлаждения | 1787120 | 1 |  |
| 20 | Комплект прокладок насоса системы охлаждения | 1879484 | 1 |  |
| 21 | Форсунка топливная | 1766549 | 1 |  |
| 22 | Комплект прокладок форсунки топливной | 1422564 | 1 |  |
| 23 | Диск сцепления ведомый | 1479574 | 1 |  |
| 24 | Диск сцепления нажимной | 1496761 | 1 |  |
| 25 | Гайка колесная | 1749034 | 1 |  |
| 26 | Блок подшипников передней ступицы | 1868087 | 1 |  |
| 27 | Ступица заднего колеса | 1800283 | 1 |  |
| 28 | Комплект подшипников ступицы задней | 1524625 | 1 |  |
| 29 | Диск колесный | 1524510 | 1 |  |
| 30 | Суппорт левый | 1946327 | 1 |  |
| 31 | Суппорт правый | 1946326 | 1 |  |
| 32 | Скоба суппорта | 1756388 | 1 |  |
| 33 | Комплект тормозных колодок | 1856108 | 1 |  |
| 34 | Ремкомплект суппорта | 1906779 | 1компл. |  |
| 35 | Компрессор | 1880194 | 1 |  |
| 36 | Шестерня привода компрессора | 1775248 | 1 |  |
| 37 | Ремкомплект компрессора | 1864986 | 1 |  |
| 38 | Баллон пневмоподвески передний | 1726237 | 1 |  |
| 39 | Реактивная тяга передней подвески поперечная | 1431469 | 1 |  |
| 40 | Реактивная тяга передней подвески продольная | 1770731 | 1 |  |
| 41 | Баллон пневмоподвески задний | 1515500 | 1 |  |
| 42 | Реактивная тяга задней подвески поперечная | 489987 | 1 |  |
| 43 | Реактивная тяга задней подвески косая | 489989 | 1 |  |
| 44 | Ремкомплект реактивной тяги | 1435944 | 1 |  |

Общая цена запчастей по Таблице 11 составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей без учета НДС

Общая цена запчастей (Сумма Таблица 1 + Таблица 2 + Таблица3 + Таблица 4 + Таблица 5 + . Таблица 6 + Таблица 7 + Таблица 8 + . Таблица 9 + Таблица 10 + Таблица 11) составляет: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб. без учета НДС.

**Подрядчик Заказчик**

|  |  |
| --- | --- |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **м.п.** | **Генеральный директор**  **ООО «Балтнефтепровод»**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.Н. Матвеев**  **м.п.**. |

Приложение № 5

к Договору № \_\_\_\_\_\_\_\_

от “\_\_” \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

**Форма предоставления сведений о цепочке собственников Исполнителя, включая бенефициаров (в том числе конечных собственников, выгодоприобретателей - физических лиц), а также о лицах, входящих в исполнительные органы Исполнителя[[1]](#footnote-2)**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование Исполнителя (ИНН, вид деятельности) | | | | | | | Договор (реквизиты, предмет, цена, срок действия, и иные существенные условия договора) | | | | | № п/п | | Информация о цепочке собственников Исполнителя, включая бенефициаров (в том числе конечных собственников, выгодоприобретателей - физических лиц) | | | | | | | Сведения о составе исполни-тельных органов | |
| ИНН | | ОГРН | Наименование организации | Код ОКВД | Ф.И.О. руководителя | Серия, № документа, удостоверяющ-его личность руководителя | № и дата | Предмет договора | Цена (млн. руб.) | Срок действия | Иные существенные условия | ИНН | ОГРН | Наименование/ Ф.И.О. | Адрес регистрации | Серия, № документа, удостоверяющего личность (для физических лиц) | Руководитель/  участник/  акционер/  собственник/  бенефициар | Информация о подтверждающих документах |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | |
| Настоящим подтверждается наличие согласия субъектов персональных данных, содержащихся в настоящем документе, на их раскрытие путем их предоставления Заказчику, а также последним в органы государственной власти. | | | | | | | | | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (должность руководителя Исполнителя)  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (Ф.И.О.) (М.П.) (подпись) | | | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **ПОДРЯДЧИК** | **ЗАКАЗЧИК** |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.Н. Матвеев** |
| **м.п.** | **м.п.** |

Приложение № 6

к Договору № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Опись от \_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

демонтированных деталей, узлов и агрегатов переданных \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от ремонта автомобилей марки \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Гос № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Ед. изм. | Кол-во |
| 1 |  |  |  |
| 2 |  |  |  |
| … |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Сдал представитель Подрядчика | Принял представитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|  |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Подпись Расшифровка | Подпись Расшифровка |

**Подрядчик Заказчик**

|  |  |
| --- | --- |
| **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **м.п.** | **Генеральный директор**  **ООО «Балтнефтепровод»**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ В.Н. Матвеев**  **м.п.**. |

1. Изменения в ранее представленной информации выделить: добавленный текст жирным шрифтом, удаленный - зачеркиванием. Если какие-либо поля таблицы не заполнены соответствующими сведениями, информация считается представленной ненадлежащим образом. [↑](#footnote-ref-2)