

г. Электросталь

_____ 2019 года

Общество с ограниченной ответственностью «Шамбала» (ООО «Шамбала»), далее именуемое «Хранитель», в лице Генерального директора Марчукова Дениса Николаевича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и _____, далее именуемое «Поклажедатель», в лице _____, действующего на основании _____, с другой стороны, а вместе именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Предмет договора

1.1. Поклажедатель передает, а Хранитель обязуется принимать нефтепродукты Поклажедателя (светлые нефтепродукты, дизельное топливо, керосин), химпродукты (по договоренности с Хранителем) хранить их в резервуарах, и возвращать нефтепродукты в сохранности, соответствующие требованиям нормативных документов (ГОСТ, ТУ) на принятые на хранение виды, марки нефтепродуктов в течение срока действия настоящего Договора.

1.2. Хранитель оказывает Поклажедателю следующие сопутствующие и экспедиционные услуги:

- принимает и раскредитовывает железнодорожные цистерны с нефтепродуктами Поклажедателя;
- принимает и сливает пришедшие железнодорожным транспортом нефтепродукты Поклажедателя в резервуары Хранителя;
- осуществляет контроль качества поступающих на хранение нефтепродуктов в объеме приемо-сдаточного анализа;
- ведет учет поступающих и отгружаемых нефтепродуктов;
- отгружает нефтепродукты в автоцистерны представителей Поклажедателя (далее - Получателей) при наличии у них необходимых документов и доверенностей;
- осуществляет охрану принятых на хранение нефтепродуктов.

1.3. Поклажедатель обязуется уплачивать Хранителю вознаграждение за хранение и сопутствующие услуги в размере установленном настоящим Договором.

2. Права и обязанности сторон

2.1. Хранитель обязуется:

2.1.1. Предоставить Поклажедателю документы, подтверждающие его право осуществления деятельности, являющейся предметом настоящего Договора.

2.1.2. Принимать на хранение нефтепродукты, находящиеся в распоряжении Поклажедателя в сроки и объемах, письменно согласованных с Хранителем, при наличии письменной заявки Поклажедателя с указанием марки и количества предполагаемого нефтепродукта, подаваемой Хранителю при поставке ж/д транспортом не менее чем за 3 (Трое) суток до предполагаемого срока поставки.

2.1.3. Сохранить количество и качество нефтепродуктов Поклажедателя.

2.1.4. Совершать от имени (по доверенности) Поклажедателя юридические действия, связанные с раскредитованием перевозочных документов, поступающих в адрес Поклажедателя, на станцию Электросталь Московской железной дороги, код 230900; Грузополучатель – ООО «Шамбала», почтовый адрес – 144005, г. Электросталь Московской обл, ул. Красная, д. 15, код 73487240 (3101), с обязательной отметкой отправителя «для *(название организации-собственника нефтепродуктов)*» в разделе особые заявления и отметки отправителя.

2.1.5. Выдачу нефтепродуктов в автотранспорт Поклажедателя производить ежедневно, с 8.00 до 22.00, на основании письменно оформленного распоряжения Поклажедателя на отгрузку и доверенности на уполномоченное Поклажедателем лицо.

2.1.6. Организовать передачу подтверждения на станции назначения о готовности к приемке нефтепродуктов, направляемых на хранение грузоотправителем в течение 1 (Одних) суток после получения заявки в соответствии с п. 2.1.2. настоящего договора.

2.1.7. Обеспечивать постоянную готовность технологического оборудования к приему, хранению и отпуску нефтепродуктов Поклажедателя.

2.1.8. Прекратить отпуск нефтепродуктов Поклажедателя в случае обнаружения несоответствия предъявляемой получателем доверенности (печати, подписей), а также, если фамилии водителей и номера транспортных средств перевозчика или Поклажедателя не значатся в списках Поклажедателя, переданных Хранителю. О случившемся Хранитель немедленно по телефону сообщает Поклажедателю для принятия решения.

2.1.9. Выдавать нефтепродукты в автотранспорт с максимальной скоростью и эффективностью, соблюдая

при этом правила и меры предосторожности.

2.1.10. В срок до 13, 23 числа текущего месяца и до 5 числа следующего за отчетным периодом месяца предоставлять Поклажедателю отчеты Хранителя о движении принятых на хранение нефтепродуктов, счета-фактуры на оказанные услуги, акты на оказанные услуги, акты сверки взаиморасчетов, заверенные подписью руководителя или иного уполномоченного лица и печатью Хранителя.

2.1.11. Исключить необоснованные простои транспортных средств Получателей в ожидании выдачи нефтепродуктов.

2.1.12. С 9 часов 30 мин до 10 часов предоставлять сведения о количестве принятых на хранение и выданных в автотранспорт нефтепродуктов Поклажедателя по состоянию на 00:00 часов текущего дня. Форма отчета устанавливается Поклажедателем.

2.1.13. Хранитель обязуется:

- организовать условия, обеспечивающие своевременную и бесперебойную отгрузку нефтепродуктов, принадлежащих Поклажедателю на базах, указанных в п.1.2. Договора на АЗС Поклажедателя, а также Перевозчикам Поклажедателя для их дальнейшей доставки;

- принять и обработать Реестр на перевозку нефтепродуктов, предоставленные Поклажедателем;

- организовать учет и контроль за количеством отгружаемого топлива по каждому виду нефтепродукта и не допускать отгрузки топлива сверх разрешенного объема;

- организовать контроль и выдачу доверенностей Поклажедателя Перевозчикам от Грузоотправителя Поклажедателя;

2.1.14. Соблюдать следующий порядок работы для отгрузки нефтепродуктов Покупателям и на АЗС Поклажедателя:

а) потребовать от представителя Поклажедателя или Перевозчика (далее Представитель) доверенность, паспорт и свидетельство о регистрации транспортного средства (далее Техпаспорт) на автоцистерну, которой вывозятся нефтепродукты;

б) если нефтепродукты доставляются Перевозчиком, то удостовериться в совпадении названия Перевозчика с данными указанными в заявке на перевозку нефтепродуктов;

в) сравнить паспортные данные Представителя, удостоверившись в его личности, с данными указанными в доверенности;

г) сравнить фамилию Представителя и государственный номер автоцистерны в Техпаспорте с данными, указанными в списке государственных номеров автоцистерн и водителей по данной организации предоставленном Поклажедателем.

2.1.15. Не передавать нефтепродукты третьим лицам без письменно подтвержденного согласия Поклажедателя.

2.2. Хранитель вправе:

2.2.1. По истечении обусловленного договором срока хранения, потребовать от Поклажедателя в 30-дневный срок вывезти переданные на хранение нефтепродукты, если иное не будет согласовано сторонами. При неисполнении Поклажедателем данного требования, Хранитель вправе после письменного уведомления Поклажедателя по указанному в договоре адресу, самостоятельно реализовать нефтепродукты по цене Московского НПЗ на день реализации. Вырученная от продажи сумма, за вычетом расходов по хранению и реализации нефтепродуктов, в течение 5 (пяти) банковских дней перечисляется на счет Поклажедателя.

2.3. Поклажедатель обязуется:

2.3.1. Передавать Хранителю нефтепродукты в сроки и объемах, согласованных с Хранителем.

2.3.2. Поставлять нефтепродукты на хранение только после письменного подтверждения Хранителя о готовности принимать нефтепродукты Поклажедателя.

2.3.3. При отгрузке нефтепродуктов в адрес третьего лица организовать подтверждение станции назначения о готовности принимать нефтепродукты.

2.3.4. Письменно уведомить Хранителя путем отсылки письма на электронный адрес, указанный в реквизитах договора Хранителя, об отгрузке железнодорожных цистерн с нефтепродуктами Поклажедателя в течение 2-х рабочих дней с момента отгрузки, с указанием их количества, грузоотправителя, видов нефтепродуктов, станции отправления, вида и номеров транспортных средств и даты их предполагаемого поступления на станцию назначения.

2.3.5. Исключить из поставок этилированные бензины.

2.3.6. Сообщать Хранителю о своих банковских и отгрузочных реквизитах, юридическом и фактическом адресах, телефонах, фамилиях ответственных за приемосдаточные операции должностных лиц.

3. Стоимость услуг и порядок расчетов

3.1. Размер вознаграждения Хранителю за хранение и оказание сопутствующих услуг устанавливается в соответствии с Приложением №1 к настоящему Договору. Данное вознаграждение НЕ ВКЛЮЧАЕТ стоимость анализов нефтепродуктов, необходимых для выдачи протокола испытания/паспорта качества (Приложение №3 к настоящему Договору). Стоимость услуг, не включенных в Приложение №1 к настоящему Договору, но согласованных с Поклажедателем, определяется по факту на основании первичных документов организаций, осуществляющих данные услуги.

3.2. Поклажедатель перечисляет на расчетный счет Хранителя сумму вознаграждения в течение 5 (пяти) банковских дней после выставления счета-фактуры. Хранитель выставляет счет-фактуру за хранение и оказание сопутствующих услуг, а также перевыставляет счета на услуги, не включенные в Приложение №1 к настоящему Договору, на основании первичных документов организаций, осуществляющих данные услуги, не позднее 13, 23

числа текущего месяца и 5 числа месяца, следующего за отчетным. Основанием для выставления счета-фактуры является подписанный между Сторонами акт. Акты составляются за периоды: с 1 по 10 число, с 11 по 20 число и с 21 по последнее число каждого отчетного месяца включительно. Момент выставления счетов-фактур определяется датой их отправки Поклажедателю письмом на электронную почту, указанную в реквизитах договора Поклажедателя. Оригиналы документов Хранитель отправляет Поклажедателю в течение 5 рабочих дней после отправки электронного письма.

3.3. В случае пересмотра цен на услуги в сторону увеличения Хранитель за 15 (пятнадцать) дней письменно извещает об этом Поклажедателя. Стороны согласуют изменение цен в дополнительном соглашении, являющемся неотъемлемой частью настоящего договора.

3.4. Передача нефтепродуктов Поклажедателя другим Поклажедателям без вывоза с территории нефтебазы оформляется по письменному указанию Поклажедателя трехсторонними актами приема-передачи (новый Поклажедатель, старый Поклажедатель и Хранитель). В акте в обязательном порядке отражаются следующие моменты: дата перехода нефтепродуктов в собственность от одного Поклажедателя другому, количество и наименование нефтепродуктов, а также кто из Поклажедателей оплачивает данную услугу (стоимость указана в Приложении №1 к Договору). При отсутствии в тексте акта даты перехода права собственности от одного Поклажедателя к другому дата составления акта будет являться окончательной для расчета стоимости хранения старого Поклажедателя. Следующий за днем составления акта день будет считаться началом хранения нового Поклажедателя, при этом новый собственник при передаче нефтепродуктов заключает с Хранителем свой договор хранения. **Срок хранения передаваемой партии нефтепродуктов ведется с момента ее поступления на нефтебазу и расценки за хранение применяются с учетом уже имеющегося срока хранения на момент передачи данной партии нефтепродуктов.**

3.5. **В случае неуплаты в сроки, указанные в п.3.2 настоящего Договора, отпуск нефтепродуктов приостанавливается до поступления денежных средств на расчетный счет Хранителя. За просрочку оплаты услуг Поклажедатель выплачивает Хранителю неустойку в размере 0,2% от суммы задолженности за каждый день просрочки, начиная с даты просрочки, установленной Хранителем.**

3.6. В течение десяти дней после отчетного месяца стороны производят сверку движения нефтепродуктов и стоимости оказанных услуг.

4. Приемка нефтепродуктов по количеству и качеству

4.1. Доставка нефтепродуктов на хранение производится Поклажедателем автотранспортом, ж/д транспортом в цистернах РЖД или в арендованных цистернах. **Отгрузка восьмиосных цистерн запрещена.**

4.2. Прием, хранение и отпуск нефтепродуктов Хранитель осуществляет с учетом норм естественной убыли, установленных Постановлением Государственного комитета СССР по материально-техническому снабжению от 26.03.1986 №40, Приказом Минэнерго РФ от 13.08.09 №364, Приказом Минэнерго РФ №527, Приказом Минтранса РФ от 01.11.10 №236. Естественная убыль рассчитывается в случае недостачи нефтепродуктов и отражается:

а) по нормам на слив – в актах приема нефтепродуктов;

б) по нормам на хранение и налив – ежемесячно в актах инвентаризации нефтепродуктов (согласно прилагаемых к нему расчетов естественной убыли) и карточках учета нефтепродуктов, с последующим уведомлением Поклажедателя. В этом случае Хранитель предоставляет Поклажедателю оригиналы актов и расчетов.

4.3. Приемка нефтепродуктов, прибывающих по железной дороге на подъездные пути Хранителя осуществляется в соответствии с Транспортным Уставом железных дорог РФ, Правилами выдачи грузов на железнодорожном транспорте, утвержденные Приказом МПС РФ от 18.06.2003 N 29 "Об утверждении Правил выдачи грузов на железнодорожном транспорте", Инструкциями Госарбитража СССР о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству № П-6 от 15.06.1965 г. и качеству № П-7 от 25.04.1966 г., Инструкцией по контролю и обеспечению сохранения качества нефтепродуктов в организациях нефтепродуктообеспечения, утвержденной приказом Минэнерго РФ от 19.07.2003 г. №231, а так же Инструкцией о порядке поступления, хранения, отпуска и учета нефти и нефтепродуктов на нефтебазах, наливных пунктах и автозаправочных станциях системы Госкомнефтепродукта СССР от 15.08.85г.

При этом оплата сверхнормативных простоев осуществляется Поклажедателем, если простой произошел по его вине, и Хранителем – если простой произошел по вине Хранителя.

4.4. Результаты приемки оформляются актом приемки нефтепродуктов по количеству, составляемым на каждую ж/д цистерну или партию в отдельности.

4.5. Качество передаваемых на хранение нефтепродуктов должно соответствовать действующим ГОСТам (ТУ) и удостоверяться отправителем (заводом-изготовителем) по каждой партии (цистерне) паспортом и (или) сертификатом качества, прилагаемым к накладной.

4.6. Хранитель осуществляет приемку нефтепродуктов по качеству согласно паспорта и (или) сертификата качества, выдаваемого на каждую партию нефтепродуктов, путем выборочного отбора проб для приемо-сдаточного анализа в лаборатории Хранителя или другой аккредитованной лаборатории согласно ГОСТ 2517-2012. При этом при приемке нефтепродуктов дополнительно, по просьбе Поклажедателя, отбирается одна проба с составлением акта об отборе проб нефтепродуктов, которая отправляется Поклажедателем на анализ в лабораторию или НИИ для оценки качества поставленных нефтепродуктов. На все поступившие партии нефтепродуктов делается полный анализ нефтепродуктов, необходимый для выдачи паспорта качества. При отпуске нефтепродуктов паспорт качества выдается с каждым бензовозом.

4.7. В случае несоответствия качества поступивших нефтепродуктов сопроводительным документам, приемка нефтепродуктов приостанавливается, незамедлительно вызывается представитель Поклажедателя, при участии которого решается вопрос о дальнейшей приемке нефтепродуктов.

4.8. Приемка нефтепродуктов на хранение по количеству при исправных цистернах и с исправными пломбами грузоотправителя осуществляется объемно - массовым способом, путем последовательного вскрытия и замера каждой цистерны метрштоком с определением плотности, температуры нефтепродукта.

4.9. Приемка нефтепродуктов осуществляется, в соответствии количеством нефтепродуктов, указанным в сопроводительных документах, за минусом естественной убыли при железнодорожных перевозках, с учетом установленной нормы погрешности измерения, в соответствии с ГОСТ Р 8.595-2004. Если при приемке фактическое количество нефтепродуктов соответствует количеству, указанному в сопроводительных документах, за минусом естественной убыли при железнодорожных перевозках и в пределах установленной нормы погрешности измерения 0,65%, стороны подписывают Акт приемки нефтепродуктов на хранение, по количеству нефтепродуктов, указанному в сопроводительных документах, за минусом естественной убыли при железнодорожных перевозках.

4.10. В случае установления недостачи общего количества поступившей в адрес Хранителя партии нефтепродуктов по весу нетто свыше норм естественной убыли при сливе и нормы погрешности измерения, о выявленной недостаче незамедлительно уведомляется Поклажедатель, который обязан в течение 3 (трех) часов обеспечить участие своего представителя в приемке нефтепродуктов. В тот же день составляется акт о недостаче нефтепродуктов за подписью ответственных за приемку лиц Поклажедателя, представителей Поклажедателя, который не позднее следующего дня утверждается руководителем Хранителя. Приемка нефтепродуктов производится по фактическому количеству, и Поклажедатель выдаются следующие документы:

- акт о недостаче, составленный в соответствии с требованиями действующих инструкций о порядке приемки, учета и хранения нефти и нефтепродуктов;

- пломбы от цистерн, в которых обнаружена недостача;

- подлинные ж/д накладные и сопроводительные документы;

- удостоверение представителя общественности от Хранителя на право участия в приемке.

4.11. В акте о недостаче нефтепродуктов должно быть указано:

- наименование грузополучателя и его юридический адрес;

- наименование грузоотправителя и станции отправления;

- номер и дата акта, место приемки нефтепродуктов и составления акта, наименование организации, осуществляющей операцию по приему нефтепродуктов, время подачи вагонов и окончания приемки;

- номер, дата и время отправления телеграммы (телефонограммы) о вызове представителя (грузоотправителя) Поклажедателя для участия в приемке;

- номера накладных и цистерн, согласно которым поступил груз, дата отгрузки со станции отправления;

- техническое состояние цистерн и сливных устройств, исправность пломб и технических средств измерения;

- наименование (марка) принимаемых нефтепродуктов, общий вес продукции по документам и фактический, вес каждой цистерны – фактический и по документам, точное количество недостающей продукции по каждой цистерне и общий, естественная убыль по каждой цистерне и общая, примененная в ходе приемки, точные данные о выявленных излишках и/пр;

- Фамилия, имя, отчество лиц, участвующих в приемке нефтепродуктов и указание о том, что они ознакомлены с правилами приемки продукции;

- Должность, фамилия, имя и отчество руководителя Хранителя и дата утверждения акта о недостаче.

4.12. Нефтепродукты считаются сданными на хранение Поклажедателем и принятыми на хранение Хранителем при нижнем сливе – после прохождения нефтепродуктов через сливную горловину железнодорожной цистерны, при верхнем сливе – в момент поступления нефтепродуктов в шланг, насосного агрегата Хранителя.

4.13. Принятое количество заносится Хранителем в карточку учета нефтепродуктов.

4.14. На каждую партию нефтепродуктов выдается паспорт качества. На каждую отгрузку Хранителем оформляется 3 (три) экземпляра товарно-транспортной накладной, в которой указываются вид, количество выданных нефтепродуктов в килограммах и литрах, их плотность при соответствующей температуре, дата выдачи нефтепродуктов, а также имеются подпись с ее расшифровкой материально ответственного представителя, штамп Хранителя и подпись с ее расшифровкой Получателя нефтепродуктов.

4.15. В случае необходимости декларирования хранящихся нефтепродуктов по просьбе Поклажедателя, декларирование производится Хранителем за дополнительную плату.

4.16. После окончания приемки партии нефтепродуктов оформляется акт приема фактически принятого количества нефтепродуктов. Акт подписывается должностными лицами Сторон и скрепляется печатями. С этого момента Хранитель несет ответственность за сохранность принятых на хранение нефтепродуктов Поклажедателя.

4.17. Принятое количество нефтепродукта заносится в карточку учета на основании акта приема.

4.18. Грузополучатель (доверенное лицо Поклажедателя) нефтепродуктов несет ответственность за их количественное и качественное состояние после подписания товарно-транспортной накладной на перевозку груза, в которой указывается наименование продукта, номер паспорта качества, плотность, температура, объем и вес. Товарно-транспортная накладная является основанием для списания нефтепродуктов с карточки учета Поклажедателя.

4.19. В случае возникновения разногласий по качеству или количеству отгруженных нефтепродуктов, Поклажедатель вправе производить контрольные замеры количества и проводить контрольные анализы качества продукта принадлежащего Поклажедателю, с помощью мобильной лаборатории, с отнесением расходов по их проведению на свой счет.

5. Порядок возврата порожних цистерн

5.1. Отправление порожних цистерн производится по электронным железнодорожным накладным, оформленным в АС ЭТРАН. Возврат порожних вагонов в АС ЭТРАН регламентируется распоряжением ОАО «РЖД» от 24.01.2014 N136р, распоряжением ОАО «РЖД» от 26.11.2009 N 2418р «Об организации электронного документооборота при оформлении перевозочных и/или иных документов с использованием электронной цифровой подписи при организации перевозок грузов, порожних вагонов, не принадлежащих ОАО «РЖД», Приказом МПС РФ от 18.06.2003 N 39 "Об утверждении Правил заполнения перевозочных документов на перевозку грузов железнодорожным транспортом», Порядком взаимодействия с собственниками вагонов при перевозке грузов с применением электронных документов, подписанных ЭЦП" утв. ОАО «РЖД» 09.10.2008 N 44. Грузоотправитель в ж/д накладной на груженный вагон указывает порядок возврата цистерн, в том числе наименование и код плательщика ж/д тарифа. В случае отсутствия в АС ЭТРАН электронной ж/д накладной, Хранитель обязан обеспечить незамедлительный возврат порожних вагонов согласно Инструкции собственника вагонов и согласованной заявке формы ГУ-12 в АС ЭТРАН, предоставленных Хранителю до или в день прибытия вагонов на станцию выгрузки.

5.2. Хранитель производит возврат порожних цистерн в следующем порядке:

5.2.1. Срок нахождения цистерн на станции Электросталь на путях общего пользования и на подъездных путях необщего пользования (место выгрузки на нефтебазе) в связи с ожиданием слива (разгрузки), под сливом (под разгрузкой), в ожидании отправки, либо в ином случае, не должен превышать 2-х (двух) суток; исчисление начала срока нахождения цистерн у грузополучателя начинается с даты, следующей за датой прибытия на станцию назначения и до 24 часов 00 минут даты отправки грузополучателем цистерн на станцию или другую станцию назначения, указанную Поклажедателем (собственником ж/д вагонов). Время использования цистерн свыше установленного срока исчисляется в сутках.

Датой прибытия цистерн на нефтебазу Хранителя считается дата, указанная в календарном штемпеле станции назначения о времени прибытия груза на станцию назначения транспортной ж/д накладной на перевозку продукции с увеличением времени на подачу ж/д цистерн со ст. Электросталь на выставочные подъездные пути ОАО «ЭЗТМ». Время увеличения берется из Натурного листа подачи и Ведомости подачи, перевозки грузов и уборки вагонов ООО «Шамбала».

Датой отправки цистерн с нефтебазы считается дата, указанная в Ведомости подачи, перевозки грузов и уборки вагонов ООО «Шамбала».

Дата отправки порожних цистерн со ст. Электросталь полностью зависит от собственника ж/д цистерн, который распоряжается их отправкой.

5.2.2. Собственник порожних цистерн самостоятельно создает перевозочные документы на возврат порожних вагонов в АС ЭТРАН.

5.2.3. Хранитель не несет ответственность за несвоевременное или неправильное оформление собственником в АС ЭТРАН железнодорожных накладных для отправки вагонов (цистерн), за отсутствие плана на перевозку и технической возможности станции, а также за связанный с этим простой.

5.2.4. Хранитель не несет ответственность за сверхнормативный простой, в случае несвоевременного возврата вагонов (цистерн) предприятиями ОАО «РЖД» в связи с введением логистического контроля на оформление перевозочных документов и отправление порожних вагонов (цистерн).

5.2.5. Хранитель обязан отправить порожние, очищенные внутри и снаружи цистерны за его пломбой, соблюдая требования, предусмотренные действующим транспортным законодательством, на станцию приписки.

5.3. По факту сверхнормативного простоя, задержки возврата цистерн, не предусмотренных п.п.5.2.3-5.2.4, Поклажедатель направляет Хранителю соответствующую претензию с указанием суммы расходов, подлежащих возмещению Хранителем в соответствии с претензией от собственника ж/д цистерн, подтвержденной документально.

5.4. По факту простоя цистерн на станции назначения Хранитель в срок не позднее пяти рабочих дней с даты их отправки направляет Поклажедателю письменное уведомление с указанием номеров соответствующих цистерн, обстоятельств, вызвавших простой (нарушение Поклажедателем условия договора хранения об объемах принимаемых Хранителем нефтепродуктов, задержка отправки по вине собственника цистерн, станции приписки, пр.) и актов общей формы (при наличии).

6. Ответственность сторон

6.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязанностей по настоящему Договору стороны несут ответственность согласно действующему законодательству РФ.

6.2. При отпуске недоброкачественного нефтепродукта Хранитель обязан произвести замену его на нефтепродукт соответствующий по качеству нефтепродукту, принятому на хранение от Поклажедателя или возместить ущерб Поклажедателю, нанесенный в результате потери качества.

6.3. Споры по заключению, изменению и расторжению настоящего Договора или в связи с его исполнением разрешаются путем переговоров. При не достижении согласия споры передаются на рассмотрение в арбитражный суд по месту нахождения ответчика.

6.4. Претензия рассматривается сторонами в срок, не превышающий 30 (тридцать) календарных дней со дня ее получения.

6.5 Хранитель несет полную ответственность за качественную и количественную сохранность принятых на хранение нефтепродуктов Поклажедателя с учетом норм естественной убыли нефтепродуктов при приеме, хранении, отпуске нефтепродуктов, установленных Постановлением Государственного комитета СССР по материально-техническому снабжению от 26.03.1986 №40 и утвержденных Приказом Минэнерго РФ от 13.08.09 №364, Приказом

6.6. Хранитель отвечает за утрату, недостачу или повреждение хранимых нефтепродуктов Поклажедателя в соответствии со ст. 901 Гражданского кодекса Российской Федерации и за выполнение своих обязательств - согласно п. 2.1 Договора. Ущерб возмещается путем передачи Поклажедателю соответствующего количества нефтепродуктов в натуральном виде или уплатой их стоимости по ценам Московского НПЗ на день установления ущерба.

6.7. При нарушении Поклажедателем обязательного порядка уведомления Хранителя, которое повлекло возникновение простоя цистерн на станции назначения (кроме случаев простоя по вине железной дороги), расходы по его оплате возлагаются на Поклажедателя.

6.8. Хранитель не несет ответственности за простой цистерн, возникающий в связи с несвоевременной подачей цистерн под слив и уборкой порожних цистерн по вине железной дороги.

7. Конфиденциальность

7.1. Стороны согласились, что, если любая из Сторон получит в течение срока действия Договора любую информацию или любые сведения в отношении другой стороны, которые могут быть квалифицированы как служебная или коммерческая тайна в соответствии со статьей 139 Гражданского кодекса РФ, то Сторона, получившая такую информацию и сведения, не вправе сообщать указанную информацию и сведения третьим лицам без письменного согласия другой Стороны, а также распространять их иным способом в течение всего срока действия Договора и в течение первых трех лет от даты истечения его срока.

7.2. По истечении срока действия Договора либо в случае его досрочного расторжения Сторона, получившая конфиденциальные сведения или информацию, возвращает другой Стороне все документы, содержащие какую-либо конфиденциальную информацию, кроме документов, которые должны храниться получившей Стороной в соответствии с законодательством Российской Федерации.

7.3. Сторона, нарушившая условия о конфиденциальности, изложенные выше, должна возместить другой Стороне все понесенные ею убытки, связанные с нарушением условия о конфиденциальности.

8. Форс-мажор

8.1. В случае действия обстоятельств непреодолимой силы, а именно: пожара, наводнения, гражданских беспорядков, военных действий, забастовок, разрывов магистральных трубопроводов, издания нормативных актов, делающих невозможным исполнение обязательств по Договору, а также любых других обстоятельств, находящихся вне разумного контроля Сторон, они освобождаются от ответственности за неисполнение (ненадлежащее исполнение) Договора. Стороны не освобождаются от исполнения обязательств и ответственности, которые наступили до возникновения вышеуказанных обстоятельств.

8.2. О возникновении указанных выше обстоятельств каждая из Сторон обязана немедленно известить другую путем отсылки факсимильного сообщения. При продолжительности таких обстоятельств свыше одного месяца любая из Сторон вправе отказаться от исполнения Договора. Сторона, для которой создалась невозможность надлежащего исполнения обязательства, о наступлении, предполагаемом сроке действия и прекращении вышеуказанных обстоятельств обязана в течение 3 (трех) дней извещать другую Сторону и несет риск убытков, ставших следствием не извещений или несвоевременности таких извещений.

9. Разрешение споров

9.1. Сторонами устанавливается претензионный порядок урегулирования споров.

9.2. В случае возникновения любого спора по Договору или в связи с ним Стороны принимают меры к его урегулированию. В случае невозможности такого урегулирования споры передаются для разрешения в арбитражный суд по месту нахождения ответчика.

10. Прочие условия

10.1. Настоящий Договор вступает в силу с _____ и действует по _____, а в части расчетов между Сторонами - до их завершения.

10.2. Договор считается пролонгированным на очередные 12 месяцев, если ни одна из Сторон не заявит о прекращении Договора по истечении срока.

10.3. Хранитель гарантирует Поклажедателю, что действует на законных основаниях и отвечает перед Поклажедателем в полном объеме, установленном действующим законодательством.

10.4. Поклажедатель гарантирует Хранителю, что действует на законных основаниях и он отвечает перед Хранителем в полном объеме, установленном действующим законодательством.

10.5. Стороны признают, что уведомление о получении электронного письма является достаточным доказательством факта получения принимающей стороной такого сообщения. При этом Стороны не освобождаются от обязанности последующей отправки оригиналов документов.

10.6. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору являются его неотъемлемой частью и действительны лишь в том случае, если они совершены в письменной форме и подписаны Сторонами или надлежаще уполномоченными на то представителями Сторон.

10.7. Договор может быть расторгнут досрочно по инициативе сторон с обязательным письменным уведомлением одной стороны о намерении расторгнуть Договор не менее чем за один месяц до даты такого расторжения.

10.8. Во всем ином, не урегулированном Договором, Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.

10.9. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой Стороны.

10.10. Неотъемлемыми частями настоящего договора являются:

Приложение № 1 «Прейскурант цен на услуги по хранению нефтепродуктов».

Приложение № 2 «Нормы естественной убыли».

Приложение №3 «Стоимость проведения анализов нефтепродуктов в испытательной лаборатории ООО «Шамбала».

11. Адреса и платежные реквизиты Сторон

Хранитель:

ООО «Шамбала»

Юр. адрес и адрес местонахождения: 144005

Московская обл., г. Электросталь, ул. Красная, д.15

ИНН 7703519240 КПП 505301001

Р/с 40702810140000035929 в ПАО СБЕРБАНК г.

МОСКВА

К/с 30101810400000000225

БИК 044525225

Тел./факс (496)577-74-18

www.oilshambala.ru

e-mail: shambala-2007@mail.ru

Поклажедатель:

Генеральный директор

_____ **Марчуков Д.Н.**

**Прейскурант цен на услуги
по хранению нефтепродуктов на нефтебазе ООО «Шамбала»**

Подача-уборка вагонов-цистерн от ст. Электросталь до подъездных путей ОАО «ЭЗТМ», подача-уборка вагонов-цистерн до фронта выгрузки на нефтебазе Хранителя, маневровые работы, пломбирование порожних вагонов-цистерн, слив нефтепродуктов из вагонов-цистерн в резервуары нефтебазы – 410 руб./тонна.

Налив нефтепродуктов из резервуаров нефтебазы в ж/д или автоцистерны – 145 руб./тонна.

Подача-уборка вагонов-цистерн от ст. Электросталь до подъездных путей ОАО «ЭЗТМ», подача-уборка вагонов-цистерн до фронта выгрузки на нефтебазе Хранителя, маневровые работы, пломбирование порожних вагонов-цистерн, налив нефтепродуктов из вагонов-цистерн непосредственно в автоцистерны - 600 руб./тонна.

Подача-уборка вагонов-цистерн от ст. Электросталь до подъездных путей ОАО «ЭЗТМ», подача-уборка вагонов-цистерн до фронта выгрузки на нефтебазе Хранителя, маневровые работы, пломбирование порожних вагонов-цистерн, слив нефтепродуктов из вагонов-цистерн, не согласованных в установленном порядке согласно п.2.3.2 Договора — 700 руб./тонна.

Слив нефтепродуктов из автоцистерн в резервуары нефтебазы (только после письменного согласования) — 220 руб./тонна.

Уборка вагонов-цистерн с фронта выгрузки на нефтебазе Хранителя, маневровые работы, пломбирование вагонов-цистерн, налив нефтепродуктов из автоцистерн непосредственно в вагоны-цистерны - 600 руб./тонна.

Уборка вагонов-цистерн с фронта выгрузки на нефтебазе Хранителя, маневровые работы, пломбирование вагонов-цистерн, налив нефтепродуктов из резервуаров нефтебазы в вагоны-цистерны — 500 руб./тонна.

Передача нефтепродуктов Поклажедателя другому Поклажедателю без вывоза с территории нефтебазы — 250 руб./передача.

Хранение нефтепродуктов в резервуарах с 1 по 2 день – бесплатно.

Хранение нефтепродуктов в резервуарах с 3 по 30 день – 10 руб./тонна в сутки.

Хранение нефтепродуктов в резервуарах с 31 по 60 день – 15 руб./тонна в сутки.

Хранение нефтепродуктов в резервуарах с 61 дня по 90 день – 25 руб./тонна в сутки.

Хранение свыше 90 дней не предусмотрено. Условия хранения свыше 90 дней оговариваются дополнительно, не позднее чем за 10 календарных дней до окончания срока хранения (до истечения 80 дней хранения).

РАБОТАЕМ БЕЗ НДС!

Хранитель:
Генеральный директор
ООО «Шамбала»

Поклажедатель:

_____ Марчуков Д.Н.

**Нормы естественной убыли нефтепродуктов 1 группы (бензины автомобильные)
при приеме в резервуары ***

(в килограммах на 1 тонну принятого количества)

Типы резервуаров	Группа нефтепродуктов	Осенне-зимний период (01.10-31.03)	Весенне-летний период (01.04-30.09)
Наземные стальные вместимостью 2000 куб.м и более	1	0,17	0,25
Наземные стальные с понтоном вместимостью 2000 куб.м и более	1	0,06	0,14

**Нормы естественной убыли нефтепродуктов 1 группы (бензины автомобильные)
при хранении в резервуарах до одного месяца ****

(в килограммах на 1 тонну хранимого нефтепродукта в месяц)

Типы резервуаров	Группа нефтепродуктов	Осенне-зимний период (01.10-31.03)	Весенне-летний период (01.04-30.09)
Наземные стальные вместимостью от 1000 до 3000 куб. м	1	0,105	0,500
Наземные стальные с понтоном вместимостью от 1000 до 3000 куб. м	1	0,027	0,117

**Нормы естественной убыли нефтепродуктов 1 группы (бензины автомобильные)
и 3 группы (керосин) при хранении в резервуарах свыше одного месяца ****

(в килограммах на 1 тонну хранимого продукта в месяц)

Типы резервуаров	Группа нефтепродуктов	Осенне-зимний период (01.10-31.03)	Весенне-летний период (01.04-30.09)
Наземные стальные вместимостью от 1000 до 3000 куб. м	1	0,095	0,375
	3	0,005	0,010
Наземные стальные с понтоном вместимостью от 1000 до 3000 куб. м	1	0,026	0,101

**Нормы естественной убыли нефтепродуктов 3 группы (керосин),
4 группы (топливо дизельное «Зимнее» и «Арктическое») и 5 группы (топливо дизельное «Летнее»)
при приеме и хранении до одного месяца ****

(в килограммах на 1 тонну принятого количества)

Типы резервуаров	Группа нефтепродуктов	Осенне-зимний период (01.10-31.03)	Весенне-летний период (01.04-30.09)
Наземные стальные	3	0,050	0,102
	4	0,030	0,061
	5	0,008	0,016

Нормы естественной убыли нефтепродуктов при отпуске в транспортные средства *
(в килограммах на 1 тонну отпущенного количества)

Типы резервуаров	Группа нефтепродуктов	Осенне-зимний период (01.10-31.03)	Весенне-летний период (01.04-30.09)
Автомобильные цистерны	1	0,07	0,19
	3	0,01	0,02
	4	0,01	0,02
	5	-	-
Ж/д цистерны	1	0,09	0,19
	3	0,01	0,02
	4	0,01	0,02
	5	-	-

Нормы естественной убыли нефти и нефтепродуктов при железнодорожных перевозках ***

Виды перевозок	Группа нефтепродуктов	Нормы естественной убыли во все периоды года в кг на одну тонну груза
Железнодорожные перевозки наливом в цистернах	бензин автомобильный	0,21
	Топливо дизельное «Зимнее», керосин	0,14
	Топливо дизельное «Летнее»	0,07

* - нормы естественной убыли приведены из «Норм естественной убыли нефтепродуктов при приеме, хранении, отпуске и транспортировании», утвержденных Постановлением Государственного комитета СССР по материально-техническому снабжению от 26.03.1986 №40.

** - нормы естественной убыли приведены из «Норм естественной убыли нефтепродуктов при хранении», утвержденных Приказом Минэнерго РФ от 13.08.2009 №364».

*** - нормы естественной убыли утверждены Приказом Минэнерго РФ №527, Приказом Минтранса РФ от 01.11.10 №236 "Об утверждении норм естественной убыли нефти и нефтепродуктов при перевозке железнодорожным, автомобильным, водным видами транспорта и в смешанном железнодорожно-водном сообщении"

Хранитель:

Поклажедатель:

Генеральный директор
ООО «Шамбала»

_____ Марчуков Д.Н.

Приложение №3 к Договору № _____

от _____

**Стоимость проведения анализов нефтепродуктов
в испытательной лаборатории ООО «Шамбала»**

Россия, 144005, Московская область, г.о. Электросталь
ул. Красная д.15

№	Показатель	Методики выполнения измерений	Стоимость анализа одного образца
1	Фракционный состав	ГОСТ 2177-99, п.5 (ИСО 3405-88)	900
2	Октановое число исследовательским методом	ГОСТ 8226-82	1500
3	Октановое число моторным методом	ГОСТ 511-82	1500
4	Массовая доля серы (концентрация серы)	ГОСТ Р ЕН ИСО 20847- 2010	1000
5	Плотность	ГОСТ Р 51069-97 ГОСТ 3900-85, п.1	300
6	Температура вспышки в закрытом тигле	ГОСТ 6356-75	900
7	Кинематическая вязкость	ГОСТ 33-2000, п.9	900
8	Предельная температура фильтруемости на холодном фильтре	ГОСТ 22254-92	1000
9	Температура помутнения	ГОСТ 5066-91 (ИСО 3013-74)	1000

НДС не облагается!

Хранитель:

Поклажедатель:

Генеральный директор
ООО «Шамбала»

_____ Марчуков Д.Н.
