

ТАРИФЫ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ УСЛОВИЯ

- 1.1. Данное Приложение является неотъемлемой частью Договора № _____ от _____.20__.
- 1.2. Тарифы, изложенные в настоящем Приложении, действуют и применяются в отношении контейнеров, поступивших на Контейнерный терминал с 00:00 часов _____.20__ до 23:59 часов 31.12.20__.
- 1.3. Тарифы рассчитаны только на обработку контейнеров стандарта ISO. Тарифы на обработку контейнеров иного стандарта будут взиматься в соответствии с соглашениями, заключаемыми до начала операций.
- 1.4. Применение настоящих тарифов производится на основании положений Договора, Положения о документообороте Контейнерного Терминала и настоящего Приложения.
- 1.5. Тарифы Контейнерного Терминала указаны без учета налога на добавленную стоимость и других косвенных налогов.
- 1.6. Тарифы Оператора могут быть изменены в одностороннем порядке, как по условиям, предусмотренными в договоре, так и на основании предписания государственного регулятора. При этом все изменения становятся обязательными с даты, установленной Оператором, но не ранее, чем по истечении 30 (тридцати) календарных дней со дня соответствующего уведомления, либо в иной срок в соответствии с предписанием государственного регулятора.

РАЗДЕЛ 2. ПЕРЕЧЕНЬ ТАРИФИЦИРУЕМЫХ ОПЕРАЦИЙ

2.1. Комплексный тариф «Погрузо-разгрузочные операции: импорт/экспорт»

Данный комплексный тариф включает в себя работы, связанные с перемещением Контейнера по схеме «причал – склад – транспортное средство (ТС)» или в обратном направлении и включает в себя производство следующих операций:

- 2.1.1. Перемещение контейнера от ячейки/палубы до причала или в обратном направлении;
- 2.1.2. Перемещение контейнера от причала в зону технологического накопления или в обратном направлении;
- 2.1.3. Перемещение контейнера из зоны технологического накопления для погрузки на транспортное средство или в обратном направлении, в том числе – с/на железнодорожную платформу;
- 2.1.4. Перемещение контейнера в границах Контейнерного Терминала в соответствии с утвержденной технологической схемой;
- 2.1.5. Крепление/раскрепление Контейнеров на специализированных судах-контейнеровозах (крепёжные материалы предоставляются Агентом);
- 2.1.6. Открытие/закрытие люков (крышек трюмов) Контейнерного судна, и их перемещения на борту или через причал;
- 2.1.7. Тальманское обслуживание грузовых работ вплоть до их окончания;
- 2.1.8. Уведомление о повреждениях во время погрузки/выгрузки, составление акта о повреждении контейнера;
- 2.1.9. Технологическое накопление грузов и их нормативное технологическое накопление в соответствии с установленными нормативами;
- 2.1.10. Уведомление в случае отсутствия идентификационных знаков контейнера.
- 2.1.11. Проверка наличия пломб и пломбирование в случае отсутствия пломбы. Стоимость пломб оплачивается Агентом отдельно.
- 2.1.12. Технология производства погрузо-разгрузочных работ в отношении контейнеров 20'/30'/40'/45' типа «Flat Rack» как «единой конструкции сложенных вместе контейнеров»: (не более 4 (четырёх) 40' контейнеров вместе или не более 8 (восьми) 20' контейнеров вместе. Габариты единой конструкции не должны превышать габариты стандартного 20' или 40' контейнера, а вес единой конструкции не превышает 30 тонн) не отличается от производства работ по перегрузке стандартного груженого 40' или 20' контейнера. Погрузо-разгрузочные работы, выполненные Оператором в отношении данной конструкции, оплачиваются Агентом как работы, оказанные в отношении одного стандартного груженого 40' или 20' контейнера соответственно, учитывая положения пунктов 1 и 2 Раздела 4 при условии заблаговременного информирования Агентом Оператора о необходимости приема контейнеров типа «Flat Rack», сложенных вместе в единую конструкцию, посредством подачи на электронные адреса Оператора соответствующей заявки. В заявке отображается информация о номере, типе и планируемой дате прибытия контейнеров, входящих в состав единой конструкции:
- Импорт: cargodisp@terminalspb.ru, call@terminalspb.ru

- Экспорт: disp@terminalspb.ru, export@terminalspb.ru

2.1.13. Погрузо-разгрузочные работы, оказанные Оператором в отношении порожних контейнеров с остатками опасных грузов, Агент оплачивает по тарифам, действующим для груженых контейнеров с опасным грузом в соответствии с пунктами 1.2. и 2.2. Раздела 4 из расчета «за контейнер», если Сторонами не согласовано иное.

2.2. Погрузка/выгрузка контейнера по прямому варианту.

Погрузка/выгрузка контейнера по прямому варианту рассчитывается, как тариф в размере 70% от соответствующего тарифа, указанного в пунктах 1 и 2 Раздела 4.

2.3. Технологическое накопление контейнеров

2.3.1. В целях расчета стоимости услуг на технологическое накопление неполные сутки принимаются за полные.

2.3.2. В стоимость технологического накопления груженых рефрижераторных контейнеров входят следующие услуги:

- стоимость предоставления электрических розеток и электроэнергии;
- подключение Контейнеров к энергосети на Контейнерном Терминале и отключение от нее;
- проверка и регистрация температурного режима контейнера 2 раза в сутки во время нахождения рефрижераторного контейнера на Контейнерном Терминале;
- уведомление Агента о неисправностях рефрижераторной установки.

2.3.3. Услуги по технологическому накоплению оказанные Оператором в отношении порожних контейнеров с остатками опасных грузов, Агент оплачивает по тарифам, действующим для груженых контейнеров с опасным грузом, если Сторонами не согласовано иное.

РАЗДЕЛ 3. ПРИМЕНЕНИЕ ТАРИФОВ

3.1. Определение стоимости работ

3.1.1. Стоимость работ определяется путем умножения соответствующего тарифа на количество единиц измерения.

3.1.2. Импортный контейнер, вывозимый с территории Контейнерного терминала в режиме реэкспорта, включает в себя следующие платежи:

- в импорте – соответствующий тариф из п.1. «погрузо-разгрузочные работы - импорт»,
- в экспорте – тариф, рассчитанный в порядке, предусмотренном пунктом 2.2 раздела 2 «погрузка/выгрузка по прямому варианту».

3.2. Определение количества дней технологического накопления.

3.2.1. Первым днем технологического накопления является:

а) Импорт/реимпорт:

- дата выгрузки контейнера на Контейнерный Терминал, указанная в документе учета;

б) Экспорт/реэкспорт:

- дата оформления Приемного акта (экспорт);
- дата растарки контейнера, указанная в Акте растарки/перетарки контейнера (в случае, когда импортный контейнер был растарен, а порожний контейнер был переведен для отгрузки в экспорт).

3.2.2. Последним днем технологического накопления является:

а) Импорт/реимпорт

- дата подписания приемо-сдаточного ордера (акта) или его соответствующей электронной формы;
- дата погрузки контейнера на железнодорожную платформу, указанная в Акте погрузки на ж/д платформу, в случае последующего убытия с терминала;
- дата растарки контейнера, указанная в Акте растарки/перетарки контейнера (при растарке одного контейнера в несколько приемов – в последнем Акте растарки/перетарки контейнера), в случае растарки контейнера на Терминале.

б) Экспорт/реэкспорт

- дата фактической погрузки каждого контейнера на судно, указанная в «Ведомости погрузки контейнеров», либо дата оформления приемо-сдаточного ордера;

3.3. Нормативные сроки технологического накопления

Под нормативными сроками технологического накопления подразумевается период нахождения контейнера на Контейнерном Терминале без взимания платы.

3.3.1. Нормативный срок технологического накопления, импорт – 10 (десять) суток, далее – в соответствии с п.3.1.1 Таблицы Тарифов.

3.3.1.1. Нормативный срок технологического накопления импортных груженых контейнеров (за исключением рефрижераторных контейнеров, негабаритных контейнеров и контейнеров с опасными грузами), отгружаемых железнодорожным транспортом в составе одиночных и групповых отправок – 11 (одиннадцать) суток, далее в соответствии с п. 3.1.1.1 Таблицы Тарифов.

3.3.1.2. Нормативный срок технологического накопления импортных груженых контейнеров (за исключением рефрижераторных контейнеров, негабаритных контейнеров и контейнеров с опасными грузами), отгружаемых железнодорожным транспортом в составе контейнерного поезда – 18 (восемнадцать) суток, далее в соответствии с п. 3.1.1.2 Таблицы Тарифов.

3.3.2. Нормативный срок технологического накопления, экспорт – 45 (сорок пять) суток, далее – в соответствии с п.3.1.2. Таблицы Тарифов.

3.3.3 Нормативный срок технологического накопления экспортных груженых контейнеров, поступивших на терминал по ж/д – 45 (сорок пять) суток, далее – в соответствии с п.3.1.2. Таблицы Тарифов.

3.3.4. Нормативный срок технологического накопления экспортных порожних контейнеров 45 (сорок пять) суток, далее – в соответствии с п.3.2.1. Таблицы Тарифов.

3.3.5. Нормативный срок технологического накопления импортных негабаритных контейнеров – 2 (двое) суток, далее – в соответствии с п. 3.4.1. Таблицы Тарифов.

Нормативный срок технологического накопления экспортных негабаритных контейнеров – 3 (трое) суток, далее – в соответствии с п.

3.4.2. Таблицы Тарифов.

3.3.6. Стоимость технологического накопления импортных порожних контейнеров исчисляется в соответствии с п.3.1.1. Таблицы Тарифов.

3.3.7. За технологическое накопление груженых рефрижераторных контейнеров с заданным температурным режимом плата взимается со дня выгрузки контейнера, указанного в ДУ (импорт), либо со дня оформления Приемного акта (экспорт). Плата взимается в соответствии с п.3.3. Таблицы Тарифов.

3.3.8. Технологическое накопление груженых рефрижераторных контейнеров, не требующих подключения к энергосети терминала на основании письменной инструкции Агента, тарифицируется Оператором как технологическое накопление, оказанное в отношении контейнеров без заданного температурного режима.

В случае если груженный рефрижераторный контейнер на основании письменной инструкции Агента был отключен от энергосети Контейнерного Терминала и далее находился без подключения, технологическое накопление за сутки, в которые производилось отключение, рассчитывается по тарифам технологического накопления для рефрижераторных контейнеров, далее – в соответствии с условиями и тарифами технологического накопления контейнеров без заданного температурного режима с предоставлением дополнительного нормативного периода технологического накопления в зависимости от типа контейнера начиная со дня следующего за днем отключения от энергосети.

Если во время дальнейшего технологического накопления контейнера производилось его повторное подключение/отключение, то технологическое накопление за день подключения рассчитывается Оператором по тарифам для рефрижераторных контейнеров, а начиная со дня, следующего за днем отключения, будет тарифицировано без предоставления дополнительного нормативного периода, в соответствии с тарифами технологического накопления контейнеров без заданного температурного режима.

3.3.9. Нормативный срок технологического накопления импортных контейнеров с опасным грузом – 4 (четыре) дня, далее – в соответствии с п.3.1.1. Таблицы Тарифов, с применением повышающего коэффициента 1,5.

3.3.9.1. Нормативный срок технологического накопления импортных контейнеров с опасным грузом, отгружаемых железнодорожным транспортом в составе одиночных и групповых отправок – 7 (семь) суток, далее в соответствии с п.3.1.1.1 Таблицы Тарифов, с применением повышающего коэффициента 1,5.

3.3.9.2. Нормативный срок технологического накопления импортных контейнеров с опасным грузом, отгружаемых железнодорожным транспортом в составе контейнерного поезда – 14 (четырнадцать) суток, далее в соответствии с п.3.1.1.2 Таблицы Тарифов, с применением повышающего коэффициента 1,5.

3.3.10. Нормативный срок технологического накопления экспортных контейнеров с опасным грузом – 20 (двадцать) дней, далее – в соответствии с п. 3.1.3. Таблицы Тарифов.

3.3.11. Технологическое накопление контейнеров 20'/30'/40'/45' типа «Flat Rack» как «единой конструкции сложенных вместе контейнеров»: (не более 4 (четырёх) 40' контейнеров вместе или не более 8 (восьми) 20' контейнеров вместе. Габариты единой конструкции не должны превышать габариты стандартного 20' или 40' контейнера, а вес единой конструкции не превышает 30 тонн) осуществляется Оператором в отдельной зоне для технологического накопления негабаритных грузов, оплачивается Агентом как технологическое накопление, оказанное в отношении одного 40' или 20' негабаритного контейнера по следующей схеме:

- нормативный срок технологического накопления импортной «единой конструкции сложенных вместе контейнеров» типа «Flat Rack» составляет 2 (два) дня, далее - тарифицируется в соответствии с п. 3.4.1 Таблицы тарифов Раздела 4.

- нормативный срок технологического накопления экспортной «единой конструкции сложенных вместе контейнеров» типа «Flat Rack» составляет 3 дня, далее - тарифицируется в соответствии с п. 3.4.2 Таблицы тарифов Раздела 4 Приложения № 1 к договору.

При этом в случае необходимости приема и размещения контейнеров типа «Flat Rack», сложенных вместе в единую конструкцию, Агент заблаговременно направляет на электронные адреса Оператора соответствующую заявку. В заявке отображается информация о номере, типе контейнеров, входящих в состав единой конструкции:

- Импорт: cargodisp@terminalspb.ru, [call@terminalspb.ru](tel:+78127777777)

- Экспорт: disp@terminalspb.ru, export@terminalspb.ru

3.4. Определение стоимости технологического накопления

3.4.1. Стоимость технологического накопления определяется путем умножения тарифа на единицу измерения и на количество дней технологического накопления сверх нормативного срока.

3.5. Оплата дополнительных операций

3.5.1. Операции, связанные с перемещением контейнера в границах морского порта в целях досмотра государственными контролирующими органами (Федеральной таможенной службы, Государственной инспекции по карантину растений, Государственной службы в области ветеринарного надзора и т.д.), производимые по их требованию:

3.5.1.1. Перемещение контейнера в границах морского порта в целях осуществления досмотра включает следующие операции:

- постановка контейнера из зоны технологического накопления на транспортное средство;
- подвоз контейнера в зону досмотра;
- открытие/закрытие дверей контейнера;
- крепление/раскрепление груза (производится с использованием имеющихся в контейнере крепежных материалов);
- организация доступа к грузу в контейнере (без выемки груза, с частичной выемкой груза от 10% до 50% груза, с выемкой груза более 51%);
- затарка груза в контейнер в случае его выемки;
- отвоз контейнера из зоны досмотра в зону технологического накопления;
- постановка контейнера с транспортного средства в зону технологического накопления.

3.5.1.2. Перемещение контейнера в границах морского порта в целях взвешивания включает следующие операции:

- постановка контейнера из зоны технологического накопления на транспортное средство и обратно;
- подвоз (отвоз) контейнера в зону проведения взвешивания и обратно;
- взвешивание контейнера;
- формирование электронного отчета о взвешивании.

3.5.1.3. Перемещение контейнера в границах морского порта в целях досмотра с использованием инспекционно-досмотрового комплекса (ИДК) включает следующие операции:

- постановка контейнера из зоны технологического накопления на транспортное средство и обратно;
- подвоз (отвоз) контейнера в зону досмотра и обратно;
- помещение контейнера в ИДК.

3.5.2. Перемещение контейнера в границах морского порта, произведенное для коммерческих целей по инициативе Агента:

3.5.2.1. Перемещение контейнера в границах морского порта в целях осмотра включает:

- постановка контейнера из зоны технологического накопления на транспортное средство и обратно;
- подвоз (отвоз) контейнера в зону досмотра и обратно;
- открытие/закрытие дверей контейнера;
- крепление/раскрепление груза;
- частичное взвешивание грузовых мест.

3.5.2.2. Перемещение контейнера в границах морского порта в целях взвешивания включает:

- постановка контейнера из зоны технологического накопления на транспортное средство и обратно;
- подвоз (отвоз) контейнера в зону проведения взвешивания и обратно;
- взвешивание контейнера;
- формирование электронного отчета о взвешивании.

Перемещение контейнера в границах морского порта в целях осмотра контейнера или в целях взвешивания контейнера, произведенное по инициативе Агента, но при участии государственных контролирующих органов рассматривается и тарифицируется как операции, связанные с перемещением контейнера в границах морского порта в целях досмотра государственными контролирующими органами.

3.5.3. Тариф «Получение/выдача порожнего контейнера» и «Получение/выдача груженого контейнера» применяется только при перемещении контейнера по схеме «наземное транспортное средство – Терминал – наземное транспортное средство». Тариф применяется за каждую операцию: получение, выдача.

3.5.4. Перемещение контейнера в границах морского порта в целях перетарки включает:

- постановка контейнера из зоны технологического накопления на транспортное средство и обратно;
- подвоз груженого контейнера в зону проведения перетарки и отвоз порожнего контейнера обратно при необходимости;
- открытие/закрытие дверей контейнера;
- крепление/раскрепление груза (производится с использованием имеющихся в контейнере крепежных материалов);
- операции с грузом (растарка, затарка).

Данный тариф также применяется к перетарке «контейнер – транспортное средство» или «транспортное средство – контейнер».

При перемещении рефрижераторного контейнера в границах морского порта в целях перетарки, тариф «Перемещение контейнера в границах морского порта в целях перетарки» включает также установку температурного режима контроллера холодильного агрегата для затариваемого рефрижераторного контейнера.

В том случае, если груз в контейнере закреплен по нестандартной схеме или по схеме повышенной сложности, стоимость выполненных Оператором работ увеличивается на 6300 рублей за контейнер.

Тариф «Перемещение контейнера в границах морского порта в целях перетарки», п. 5.5. Таблицы Тарифов не распространяется на:

- контейнеры с опасными грузами;
- контейнеры, содержащие грузовые места весом более 3 (трех) тонн за 1 (одно) место;

3.5.5. Срочная перетарка рефрижераторного контейнера включает: подвоз/отвоз груженого (порожнего) контейнера, операции с грузом (растарка, затарка, пересчет груза), документальное оформление перетарки.

3.5.6. Операции с негабаритными контейнерами, изложенные в п.п.5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 5.5. тарифицируются с применением повышающего коэффициента 1,5 – для контейнеров с импортным грузом и с применением повышающего коэффициента 1,2 для контейнеров с экспортным грузом.

3.6. Тариф «Ввод информации в электронную систему с бумажного носителя», п.5.8. Таблицы Тарифов распространяется на следующие документы: манифест (коносамент), релиз-ордер.

3.7. Тариф «Переоформление комплекта документов», п.5.9. Таблицы Тарифов в соответствии с инструкциями Агента применяется в случае:

3.7.1. Изменения ж/д инструкции (включает заполнение ж/д документации, стоимость бланка, получение разрешительной подписи ж/д станции (визирование));

3.7.2. Необходимости аннулирования ранее оформленных ж/д документов, как в части отправки контейнеров, так и по отправке порожних вагонов.

3.8. Тариф «Организация отправки импортного контейнера железнодорожным транспортом (документальное оформление)», п.5.10. Таблицы Тарифов, включает: оформление и согласование заявки формы ГУ-12, оформление железнодорожной накладной, визирование у Перевозчика железнодорожной накладной силами Оператора, разметка подвижного состава, получение у Перевозчика оригинала железнодорожных накладных силами Оператора.

3.9. Тариф «Использование подъездных путей Оператора», п.5.11. Таблицы Тарифов – плата за нахождение подвижного состава, не принадлежащего Перевозчику, на подъездных путях необщего пользования,

принадлежащих Оператору.

3.10. Тариф «Организация передачи телеграфного разрешения по требованию Агента», п.5.12 Таблицы Тарифов включает: оформление и согласование с Перевозчиком заявки на передачу телеграфного разрешения, получение у Перевозчика оригинала телеграфного разрешения.

3.11. Тариф «Организация отправки порожнего вагона из-под выгрузки контейнера (документальное оформление) по требованию Агента», п.5.13 Таблицы Тарифов включает: оформление железнодорожной накладной, визирование у Перевозчика железнодорожной накладной силами Оператора, разметка подвижного состава, получение у Перевозчика оригинала железнодорожной накладной силами Оператора.

3.12. Тариф «Считывание информации в электронной форме (даталога) с рефрижераторного контейнера», п.6.2. Таблицы Тарифов включает: подтверждение заявки на считывание даталога, считывание даталога из информационной системы рефрижераторного контейнера, передача файла с полученной информацией по электронной почте.

3.13. Тариф «Тариф «Снятие дополнительного оборудования (PFT, GPS-маяки и аналогичное оборудование) с рефрижераторного контейнера за исключением Genset» п.6.3. Таблицы Тарифов включает: подтверждение заявки на снятие дополнительного оборудования (PFT, GPS-маяки и аналогичное оборудование) с рефрижераторного контейнера, передача уведомления о выполнении операции по снятию дополнительного оборудования (PFT, GPS-маяки и аналогичное оборудование), а также передача самого дополнительного оборудования (PFT, GPS-маяки и аналогичное оборудование) представителю Агента (если возможно).
Данный тариф применяется также в случаях снятия с рефрижераторного контейнера иных устройств, которые являются аналогом устройства PurFresh, в том числе устройство Maхtend и др.

3.14. Тариф «Герметизация поврежденного участка контейнера (комплекс)» (п. 5.16. Таблицы Тарифов) включает следующие операции: проведение Оператором работ по герметизации поврежденного участка контейнера, перемещение Оператором контейнера в зону проведения работ по герметизации поврежденного участка контейнера и обратно, осуществление Оператором фотофиксации поврежденного участка контейнера, а также результата его ремонта (подработки) при необходимости. Услуга производится с использованием материалов Оператора.

3.15. Тариф «Подработка туннеля контейнера под крепление типа «гузек» (п. 5.17. Таблицы Тарифов) применяется при осуществлении Оператором работ, связанных с подработкой туннеля контейнера под крепление типа «гузек» (gooseneck) по заявке Агента.

3.16. Тариф «Удаление застрявших твистлоков в фитингах контейнера» (п. 5.18. Таблицы Тарифов) применяется при осуществлении Оператором работ по удалению застрявших твистлоков в фитингах контейнера по заявке Агента.

3.17. Тариф «Фотофиксация контейнера (участков контейнера)» (п.5.19. Таблицы Тарифов) применяется Оператором:

3.17.1 при осуществлении Оператором фотофиксации поврежденных участков контейнера, а также результатов их ремонта (подработки), производимых по заявке Агента в части работ, изложенных в п.3.14. -3.16.;

3.17.2. при осуществлении Оператором фотофиксации контейнера, производимой по заявке Агента и не связанной с работами, изложенными в п.3.14. -3.16. Перемещение контейнера, в случае его необходимости, оплачивается Агентом отдельно по тарифу «Дополнительное перемещение» в соответствии с п. 5.2.1. таблицы Тарифов.

3.18. Тариф «Формирование контейнерных маршрутов длиной более 31 условного вагона» (п. 5.20. Таблицы Тарифов) включает в себя стоимость дополнительной маневровой работы локомотивов железнодорожной станции Автово, необходимой для формирования контейнерных маршрутов (групп вагонов) длиной более 31 условного вагона.

«Условный вагон» - единица измерения длины состава, равная 14 метрам.

3.19. Тариф «Оформление ГУ 12» (п. 5.21. Таблицы Тарифов) применяется при отправке любых порожних контейнеров железнодорожным транспортом и включает в себя: оформление заявки на перевозку грузов железнодорожным транспортом в соответствии с инструкциями Агента, и последующее представление заявки Перевозчику.

3.20. Тариф «Оформление комплекта ж.д. документов» (п. 5.22. Таблицы Тарифов) применяется при отправке любых порожних контейнеров железнодорожным транспортом и включает в себя: оформление железнодорожной

накладной в соответствии с инструкциями Агента, визирование у Перевозчика железнодорожной накладной силами Оператора.

3.21. Тариф «Крепление/раскрепление контейнеров на судах» (п. 5.23. Таблицы Тарифов) применяется при осуществлении крепления/раскрепления контейнеров силами Оператора на судах, не являющихся специализированными судами-контейнеровозами / паромами, с использованием крепежного материала, заранее предоставляемого Агентом.

3.22. Тариф «Переустановка температурного режима контроллера холодильного агрегата» (п. 6.4. Таблицы Тарифов) включает в себя:

- выключение электропитания;
- отсоединение кабеля электропитания;
- перепрограммирование температурного режима контроллера холодильной установки;
- подключение кабеля электропитания;
- включение электропитания;
- проверка заданной температуры и фактической;
- ввод через радиотерминал данных в автоматизированную систему учета об изменении температуры.

3.23. Тариф «Переустановка режима вентиляции рефрижераторного контейнера (п.6.5. Таблицы Тарифов) включает в себя:

- выключение электропитания;
- отсоединение кабеля электропитания;
- переустановка необходимого значения потока воздуха верхнего отверстия подпитки свежего воздуха;
- переустановка необходимого значения потока воздуха нижнего отверстия подпитки свежего воздуха;
- подключение кабеля электропитания;
- включение электропитания;
- проверка работы холодильной установки после переустановок.

3.24. Тариф «Переустановка режима относительной влажности контроллера холодильного агрегата» (п. 6.6. Таблицы Тарифов) включает в себя:

- выключение электропитания;
- отсоединение кабеля электропитания;
- перепрограммирование режима влажности контроллера холодильной установки;
- подключение кабеля электропитания;
- включение электропитания;
- проверка заданного режима влажности.

3.25. Услуги и работы, оказанные Оператором в отношении порожних контейнеров с остатками опасных грузов, Агент оплачивает по тарифам, действующим для груженых контейнеров с опасным грузом, если Сторонами не согласовано иное.

3.26. Все услуги, не оговоренные в настоящем Приложении, будут оговариваться и оплачиваться по предварительно согласованным Сторонами тарифам.

3.27. Операции с опасными грузами

3.27.1. При расчете стоимости операций, предусмотренных пунктами 3, 4, 5.1-5.5 Раздела 4, производимого с импортными контейнерами с опасным грузом, применяется повышающий коэффициент 1,5.

3.27.2. При расчете стоимости операций, предусмотренных пунктами 3.3, 3.4.2, 4, 5.1-5.5 Раздела 4 с экспортными контейнерами с опасными грузами применяется повышающий коэффициент 1,25.

РАЗДЕЛ 4: Тарифы

	Погрузо-разгрузочные работы	Единица измерения	Тариф в рублях
1.	Погрузо-разгрузочные работы – импорт (судно-склад-ТС)		
1.1.	Контейнер 20'/30'/40'/45' груженный	За контейнер	
1.2.	Контейнер 20'/30'/40'/45' с опасным грузом	За контейнер	
1.3.	Негабаритный контейнер	За контейнер	

1.4.	Контейнер 20'/30'/40'/45' порожний	За контейнер	
2.	Погрузо-разгрузочные работы – экспорт (ТС-склад-судно)		
2.1.	Контейнер 20'/30'/40'/45' грузеный	За контейнер	
2.2.	Контейнер 20'/30'/40'/45' с опасным грузом	За контейнер	
2.3.	Негабаритный контейнер	За контейнер	
2.4.	Контейнер 20'/30'/40'/45' порожний	За контейнер	
	Технологическое накопление	Единица измерения	Тариф в рублях
3.	Технологическое накопление контейнеров сверх нормативного периода		
3.1.	Грузеные контейнеры		
3.1.1.	Импортные контейнеры (грузеные) С 1 по 4 сутки С 5 по 7 сутки С 8 по 29 сутки С 30 по 59 сутки Начиная с 60 суток	За TEU в сутки	
3.1.1.1.	Импортные грузеные контейнеры (за исключением рефрижераторных контейнеров, негабаритных контейнеров), отгружаемые железнодорожным транспортом в составе одиночных и групповых отправок С 1 по 3 сутки С 4 по 6 сутки С 7 по 28 сутки С 29 по 58 сутки Начиная с 59 суток	За TEU в сутки	
3.1.1.2.	Импортные грузеные контейнеры (за исключением рефрижераторных контейнеров, негабаритных контейнеров), отгружаемые железнодорожным транспортом в составе контейнерного поезда С 1 по 21 сутки С 22 по 51 сутки Начиная с 52 суток	За TEU в сутки	
3.1.2.	Экспортные контейнеры С 1 по 4 сутки 5-е сутки С 6 по 8 сутки С 9 суток по 60 сутки Начиная с 61 суток	За TEU в сутки	
3.1.3.	Экспортные контейнеры с опасным грузом С 1 по 4 сутки 5-е сутки С 6 по 8 сутки С 9 по 60 сутки Начиная с 61 суток	За TEU в сутки	
3.2.	Порожние контейнеры (сверхквотное технологическое накопление)		
3.2.1	С 1-ых суток	За TEU в сутки	
3.3.	Технологическое накопление грузеных рефрижераторных контейнеров		
3.3.1.	С 1-ых суток	За контейнер в сутки	
3.4.	Негабаритные контейнеры		
3.4.1.	Импортные негабаритные контейнеры С 1-ых суток	За TEU в сутки	

3.4.2.	Экспортные негабаритные контейнеры С 1-ых суток	За TEU в сутки	
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЕРАЦИИ И УСЛУГИ			
4.	Штровка контейнеров	Единица Измерения	Тариф в рублях
4.1.	ISO контейнеры		
4.1.1.	Штровка внутри одного отсека	За контейнер	
4.1.2.	Штровка отсек/отсек, отсек/палуба или через причал	За контейнер	
4.2.	Штровка негабаритного контейнера		
4.2.1.	Штровка внутри одного отсека	За контейнер	
4.2.2.	Штровка отсек/отсек, отсек/палуба или через причал	За контейнер	
4.3.	Обработка при помощи цепей и спец. оборудования		
4.3.1.	Штровка внутри одного отсека	За контейнер	
4.3.2.	Штровка отсек/отсек, отсек/палуба или через причал	За контейнер	
5.	Дополнительные операции	Единица измерения	Тариф в рублях
5.1.	Перемещение контейнера в границах морского порта в целях досмотра государственными органами:		
5.1.1.	Перемещение контейнера в границах морского порта в целях досмотра - с выемкой от 10% до 50% груза - с выемкой более 51% груза	За контейнер	
5.1.1.1.	Перемещение контейнера в границах морского порта в целях досмотра с использованием инспекционно – досмотрового комплекса ИДК)		
5.1.2.	Перемещение контейнера в границах морского порта в целях взвешивания		
5.2.	Перемещение контейнера в границах морского порта, выполняемое для коммерческих целей по требованию Агента (коммерческий досмотр):		
5.2.1.	Дополнительное перемещение	За контейнер	
5.2.2.	Перемещение контейнера в границах морского порта в целях осмотра контейнера		
5.2.3.	Перемещение контейнера в границах морского порта в целях взвешивания		
5.3.	Получение/выдача порожнего контейнера	За контейнер	
5.4.	Получение/выдача груженого контейнера	За контейнер	
5.5.	Перемещение контейнера в границах морского порта в целях перетарки	За тонну	
5.6.	Удаление наледи с контейнера и оборудования Контейнеровоза, включая крановые операции и использование парогенератора	За час	
5.7.	Пломбирование контейнера		
5.7.1.	Пломбирование контейнера пломбами Агента	За контейнер	
5.7.2.	Пломбирование контейнера пломбами Оператора	За контейнер	
5.7.3.	Пломбирование контейнера пломбами, сертифицированными РЖД	За пломбу	
5.8.	Ввод информации в электронную систему с бумажного документа	За контейнер	
5.9.	Переоформление комплекта документов	За документ	
5.10.	Организация отправки импортного контейнера железнодорожным транспортом (документальное оформление)	За контейнер	

5.11.	Использование подъездных путей Оператора	Ед. подвижного состава/час	
5.12.	Организация передачи телеграфного разрешения по требованию Агента	За телеграмму	
5.13	Организация отправки порожнего вагона из-под выгрузки контейнера (документальное оформление) по требованию Агента	За вагон	
5.14.	Дополнительный сбор за выработку неисправного в техническом отношении подвижного состава	За платформу	
5.15.	Перемещение контейнера в границах морского порта в целях получения и документирования массы брутто (VGM), выполняемое по заявке клиента: - полученной Оператором до приема контейнера на терминал - полученной Оператором после приема контейнера на терминал	За контейнер	
5.16.	Герметизация поврежденного участка контейнера (комплекс)	За контейнер	
5.17.	Подработка туннеля контейнера под крепление типа «гузек»	За контейнер	
5.18.	Удаление застрявших твистлоков в фитингах контейнера	За контейнер	
5.19.	Фотофиксация контейнера (участков контейнера)	За контейнер	
5.20.	Формирование контейнерных маршрутов длиной более 31 условного вагона	За контейнер	
5.21.	Оформление ГУ	За документ	
5.22.	Оформление комплекта ж.д. документов	За накладную	
5.23.	Крепление/раскрепление контейнеров на судах	За контейнер	
6.	Дополнительные услуги для рефрижераторных контейнеров	Единица измерения	Тариф в рублях
6.1.	Срочная перетарка рефконтейнера	За контейнер	
6.2.	Считывание информации в электронной форме (даталога) с рефрижераторного контейнера	За контейнер	
6.3.	Снятие дополнительного оборудования (PFT, GPS-маяки и аналогичное оборудование) с рефрижераторного контейнера за исключением Genset	За контейнер	
6.4.	Переустановка температурного режима контроллера холодильного агрегата	За операцию	
6.5.	Переустановка режима вентиляции рефрижераторного контейнера	За операцию	
6.6.	Переустановка режима относительной влажности контроллера холодильного агрегата	За операцию	

Тарифы указаны без учета НДС. НДС начисляется дополнительно в соответствии с законодательством РФ.

Оператор:

Агент:

_____ /

_____ /