

Договор № _____
на оказание услуг (выполнение работ) по управлению и эксплуатации, техническому обслуживанию, текущему ремонту электропоездов

г. Новосибирск

«__» _____ 2025 г.

_____, именуемое в дальнейшем «Исполнитель» в лице _____, действующего на основании _____, с одной стороны, и **Акционерное общество «Экспресс-пригород» (АО «Экспресс-пригород»)**, именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице генерального директора Невежина Вячеслав Сергеевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем.

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 1.1. В соответствии с условиями настоящего Договора Заказчик поручает, а Исполнитель за определенную в настоящем Договоре плату обязуется оказывать Заказчику услуги по управлению и эксплуатации электропоездов, находящихся у Заказчика на праве собственности или ином законном праве, а также выполнить работы по техническому обслуживанию и текущему ремонту вагонов электропоездов (далее – Транспорт).
- 1.2. По настоящему Договору Исполнитель:
 - оказывает услуги по управлению и эксплуатации Транспорта на основании заявки Заказчика (Приложение № 2 к настоящему Договору), а также выполнению технического обслуживания в объеме ТО-1 локомотивными бригадами Исполнителя (далее – Услуги);
 - выполняет работы по техническому обслуживанию (в объеме ТО-2, ТО-3, ТО-4, ТО-5) и текущему ремонту (ТР-1, ТР-2, ТР-3) Транспорта в соответствии с нормативными актами и документами по содержанию и ремонту Транспорта, обеспечению эффективной и безопасной работы на железнодорожном транспорте в соответствии с нормами технической эксплуатации железных дорог, с соблюдением утвержденных графиков движения пригородных поездов (далее – Работы).
- 1.3. Перечень Транспорта, с инвентарными номерами, сериями, на которые распространяются обязательства Исполнителя, приведен в приложении № 1 к настоящему Договору.
- 1.4. Дата начала оказания Услуг, выполнения Работ – 1 января 2026 г. Дата окончания Услуг, выполнения Работ – 31 декабря 2026 г.

2. УЧЕТ ВРЕМЕНИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ, ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

- 2.1. Время по управлению и эксплуатации Транспорта локомотивными бригадами Исполнителя определяется в поездо-часах, за фактическое время нахождения Транспорта в пути следования от момента отправления с начальной станции до момента прибытия на конечную станцию назначения в соответствии с утвержденным графиком движения поездов, вводимыми изменениями в график движения поездов в связи с предоставлением технологических окон в движении поездов.

Первичными документами для учета времени по управлению и эксплуатации Транспорта являются маршруты машиниста.

Начальная станция отправления и конечная станция назначения указаны в Запросе. При введении изменений в график движения поездов в связи с предоставлением технологических окон в движении поездов, при нарушении графика движения поездов, произошедшего в результате стихийного бедствия, аварии, крушения на железнодорожной инфраструктуре, начальная станция отправления и конечная станция назначения устанавливаются в соответствии с этими изменениями.
- 2.2. Учет пробега Транспорта для определения требуемого объема Работ по техническому обслуживанию и текущему ремонту ведется Исполнителем в вагоно-километрах с учетом фактического выхода Транспорта в рейс.

Первичными документами для учета работы (пробега) Транспорта являются маршруты машиниста.

3. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

3.1. Исполнитель обязуется:

- 3.1.1. На основании заявки Заказчика предоставить локомотивные бригады для оказания Услуг.
- 3.1.2. В течение 5 (пяти) рабочих дней с даты поступления от Заказчика предложений об изменении заявки, согласно пункту 3.3.1. настоящего Договора, согласовать изменения заявки либо направить мотивированный отказ от согласования изменения заявки.

- 3.1.3. Обеспечить выполнение Работ и оказание локомотивными бригадами Услуг в соответствии со следующими нормативными документами:

Правилами технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации, утвержденные приказом Минтранса России от 23 июня 2022 г. № 250;

«Электропоезда. Общее руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту ЛВ2.0015 СО, утвержденное распоряжением ОАО «РЖД» от 03.12.2018 № 2548р; Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту на электропоезд ЭП2Д 377.00.001 РС от 2016 года.

Правилами оказания услуг по перевозкам на железнодорожном транспорте пассажиров, а также грузов, багажа и грузобагажа для личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27 мая 2021 г. № 810;

Правилами перевозок пассажиров, багажа, грузобагажа железнодорожным транспортом, утвержденные приказом Минтранса России от 05.09.2022 № 352.

- 3.1.4. Обеспечить силами поездных локомотивных бригад Исполнителя информирование пассажиров в соответствии с инструкцией «О порядке посадки и высадки пассажиров электропоездов на остановочных платформах станций и перегонов Западно-Сибирской железной дороги», утвержденной распоряжением Западно-Сибирской дирекции моторвагонного подвижного состава от 22.02.2023 № 3Сиб ДМВ-28/р, выполнение «Положения о локомотивной бригаде Центральной дирекции моторвагонного подвижного состава», утвержденного распоряжением ОАО «РЖД» от 14.11.2019 2534-р, выполнение «Регламента проведения технического обслуживания ТО-1 локомотивными бригадами Западно-Сибирской Дирекции моторвагонного подвижного состава», утвержденного распоряжением Западно-Сибирской дирекции моторвагонного подвижного состава 02.11.2023 №ЗапСиб ДМВ-206/р (в редакции от 08.02.2023 № ЗапСиб-23).

- 3.1.5. Допускать к управлению Транспортom локомотивные бригады, состав и квалификация которых соответствуют требованиям нормативных актов в сфере железнодорожных перевозок.

- 3.1.6. Осуществлять доставку Транспортa к месту проведения Работ (депо Исполнителя) по текущему ремонту и техническому обслуживанию и его возврат из ремонта, при этом обязанность оплаты провозных платежей возлагается на Заказчика согласно подпункту 3.3.3. настоящего Договора.

При передаче Транспортa в ремонт/из ремонта составляется акт приема-передачи.

- 3.1.7. Выполнить Работы по техническому обслуживанию (в объемах ТО-2, ТО-3, ТО-4, ТО-5) и текущему ремонту (в объемах ТР-1, ТР-2, ТР-3), а также замену оборудования Транспортa в соответствии с нормативными актами, документами по содержанию и ремонту моторвагонного подвижного состава, по факту исполнения норм пробегов Транспортa.

В случае обнаружения Исполнителем дефектов (повреждений Транспортa), возникших не по вине Исполнителя, устранение которых не входит в плановый объем технического обслуживания (текущего ремонта), предусмотренного настоящим Договором, Исполнитель уведомляет Заказчика о необходимости проведения дополнительного ремонта и направляет ему на согласование калькуляцию стоимости требуемых материалов, запасных частей и оборудования, а также дополнительных Работ, заключает с Заказчиком дополнительное соглашение к настоящему Договору на проведение дополнительного ремонта, при этом поврежденный Транспорт, не соответствующий требованиям и нормам безопасной эксплуатации, к дальнейшей эксплуатации не допускается до полного завершения ремонта.

Если Заказчик после получения указанной выше калькуляции принимает решение самостоятельно приобрести требуемые материалы, он уведомляет об этом Исполнителя в течение 3 (трех) дней с даты получения калькуляции. Срок предоставления Исполнителю требуемых материалов согласуется Заказчиком с Исполнителем дополнительно. Порядок приобретения и предоставления Заказчиком материалов для дополнительного ремонта

Транспорта определяется посредством заключения дополнительного соглашения в течение 1 (Одного) месяца с момента заключения Договора.

Срок выполнения Исполнителем технического обслуживания и текущего ремонта Транспорта с момента его постановки на техническое обслуживание и текущий ремонт определяется в соответствии с нормами простоя моторвагонного подвижного состава, установленным Положением о планово-предупредительном ремонте моторвагонного подвижного состава открытого акционерного общества «Российские железные дороги», утвержденным распоряжением ОАО «РЖД» от 19.12.2016 № 2585р (в ред. от 10.12.2018 № 2642/р, в ред. от 26.10.2021 № 2297/р).

3.1.8. Выполнять Работы по техническому обслуживанию и текущему ремонту Транспорта в соответствии с нормами планово-предупредительной системы ремонта и технического обслуживания моторвагонного подвижного состава.

В случае возникновения необходимости проведения технического обслуживания ТО-2 с последующим проведением технического обслуживания ТО-3 без выхода состава в рейс, то к учету принимается только одно техническое обслуживание ТО-3. Техническое обслуживание ТО-3 и технический ремонт ТР-1 должен осуществляться по достижении пробегов, указанных в распоряжении ОАО «РЖД» от 19.12.2016 № 2585р. В случае необходимости постановки на техническое обслуживание ТО-3 и технический ремонт ТР-1 раньше указанных пробегов Исполнитель должен уведомить Заказчика о необходимости проведения ремонтных работ раньше установленных пробегов.

При проведении технического обслуживания (в объемах ТО-1, ТО-2, ТО-3, ТО-4, ТО-5) и текущих ремонтов (в объемах ТР-1, ТР-2, ТР-3) проверять санитарно-техническое состояние Транспорта, пожарную и электрическую безопасность и в случае обнаружения недостатков проводить необходимые мероприятия по их устранению.

3.1.9. Поддерживать техническое состояние Транспорта, удовлетворяющее требованиям нормативных актов в сфере железнодорожных перевозок, в период выполнения Работ.

3.1.10. Беспрепятственно допускать уполномоченных лиц Заказчика для проведения проверок фактического оказания Услуг, выполнения Работ.

3.1.11. Исполнять график движения поездов в пригородном сообщении в соответствии с правилами технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации, утвержденные приказом Минтранса России от 23 июня 2022 г. № 250.

3.1.12. Предоставить копии документов, подтверждающих право на подписание счетов-фактур лицами, подписавшими счета-фактуры со стороны Исполнителя.

3.1.13. Обеспечить сохранность Транспорта в период выполнения Работ по техническому обслуживанию (в объемах ТО-2, ТО-3, ТО-4, ТО-5) и текущему ремонту (в объемах ТР-1, ТР-2, ТР-3) на территории Исполнителя.

3.1.14. Обеспечивать проведение ремонтному персоналу и локомотивным бригадам вводного, первичного и внепланового инструктажей по охране труда, стажировки на рабочем месте.

3.1.15. Обеспечить выполнение требований нормативных правовых актов по охране труда на железнодорожном транспорте для создания безопасных условий и охраны труда работников.

3.1.16. В течение суток информировать Заказчика об обстоятельствах, которые создают невозможность оказания Услуг, выполнения Работ, и приостановить оказание Услуг, выполнение Работ до получения письменных указаний от Заказчика. Сообщение производится в любой доступной на момент сообщения форме: телефонограмма, факсимильное сообщение, сообщение по электронной почте.

3.1.17. Обеспечить наличие служебных удостоверений и необходимых допусков к оказанию Услуг, выполнению Работ у собственного персонала Исполнителя.

3.1.18. Осуществлять комиссионную приемку Транспорта с участием представителей Заказчика по прибытии Транспорта в депо перед постановкой Транспорта на техническое обслуживание (текущий ремонт). По результатам приемки составляется акт сдачи-приемки Транспорта на техническое обслуживание (текущий ремонт) по форме приложения № 3 к настоящему Договору (далее – акт сдачи-приемки), в котором фиксируются все факты порчи кузовного оборудования, электрооборудования, а также отражается санитарное состояние Транспорта.

При наличии повреждений кузовного оборудования, электрооборудования, указанных в акте сдачи-приемки, которые не могут быть устранены в течение установленных сроков

технического обслуживания (текущего ремонта) Исполнителем может быть принято решение об отстранении указанного Транспорта от эксплуатации до полного устранения повреждений.

Исполнитель выполняет Работы по техническому обслуживанию и текущему ремонту Транспорта согласно действующей нормативной документации. Исполнитель выполняет работы по техническому обслуживанию и текущему ремонту с использованием собственных материалов, стоимость которых входит в цену Договора.

Приемка Транспорта после текущих ремонтов и технических обслуживаний осуществляется комиссионно с участием представителей Заказчика и Исполнителя.

- 3.1.19. Ежемесячно в течение 3 (трех) рабочих дней с даты поступления от Заказчика согласованного отчета о фактическом оказании Услуг по управлению и эксплуатации Транспорта (далее – Отчет), составленный по форме приложения № 5 к настоящему Договору, сводного акта выполненных Работ, составленный по форме приложения № 7 и акта формы ТУ-31, Исполнитель формирует и направляет Заказчику акт о выполненных работах (оказанных Услугах) формы № ФПУ-26 (или универсальный передаточный документ (УПД)) приложения № 4 к настоящему Договору, но не позднее 02 (второго) числа месяца, следующего за месяцем оказания Услуг, выполнения Работ счет и счет-фактуру.
- 3.1.20. Выполнить техническое обслуживание и текущий ремонт Транспорта в соответствии с календарным планом технического обслуживания в объеме ТО-2, ТО-3, ТО-4, ТО-5 и текущих ремонтов в объеме ТР-1, ТР-2, ТР-3 на 2024 год (приложение № 9) в соответствии с требованиями «Положения о планово-предупредительном ремонте моторвагонного подвижного состава», утвержденного распоряжением ОАО «РЖД» от 19.12.2016 № 2585р.
- 3.1.21. Предоставлять Транспорт в исправном состоянии, отвечающем требованиям нормативных документов и внутренних документов ОАО «РЖД».

3.2. **Исполнитель вправе:**

- 3.2.1. Планировать и организовывать постановку на техническое обслуживание (в объемах ТО-2, ТО-3, ТО-4, ТО-5) и текущий ремонт (в объемах ТР-1, ТР-2, ТР-3) Транспорта в соответствии с требованиями Положения о планово-предупредительном ремонте моторвагонного подвижного состава, утвержденного распоряжением ОАО «РЖД» от 19.12.2016 № 2585р.
- 3.2.2. Извещать Заказчика о необходимости предоставления Транспорта для проведения технического обслуживания и текущего ремонта при потребности замены вагонов в составе Транспорта.
- 3.2.3. Отказать в согласовании заявки, которая влечет увеличение работы Транспорта в хозяйственном движении.
- 3.2.4. Расчеты по изменению показателей работы Транспорта в хозяйственном движении производятся Исполнителем в соответствии с Инструкцией по учету моторвагонного подвижного состава, утвержденной распоряжением ОАО «РЖД» от 24.12.2015 № 3069р.

Изменение работы Транспорта в хозяйственном движении определяется Исполнителем как разница между значениями работы Транспорта в хозяйственном движении в соответствии с согласованной заявкой Заказчика за предыдущий период (фактические объемы работы Транспорта за отчетный период) и новой заявкой Заказчика на планируемый период (прогнозные объемы работы Транспорта). В расчете учитываются Транспорт, которому присвоен номер в соответствии с требованиями подпункта 1.3.2 приложения к распоряжению ОАО «РЖД» от 5.04.2014 № 859р.

3.3. **Заказчик обязан:**

- 3.3.1. В случае необходимости направлять Исполнителю за 10 (десять) календарных дней до даты изменения составности, графика движения поездов (Транспорта) предложения по изменению заявки Заказчика.
- 3.3.2. Своевременно производить расчеты с Исполнителем в соответствии с разделом 6 настоящего Договора.
- 3.3.3. Своевременно оплачивать провозные платежи при пересылке Транспорта в холодном состоянии для проведения технического обслуживания и текущего ремонта в моторвагонное депо Исполнителя и его возврате из ремонта.
- 3.3.4. Оплатить Исполнителю на основании дополнительного соглашения к настоящему Договору и выставленного Исполнителем счета стоимость непланового ремонта Транспорта, необходимость которого возникла не по вине Исполнителя, по фактически понесенным затратам.

По завершении всех дополнительных Работ Исполнитель на основании согласованной калькуляции стоимости требуемых материалов, запасных частей и оборудования направляет Заказчику акт о выполненных Работах (оказанных Услугах) формы № ФПУ-26 (или УПД), составленный по форме приложения № 4 к настоящему Договору, с приложением подтверждающих документов. Заказчик обязан в течение 2 (двух) календарных дней подписать акт о выполненных Работах (оказанных Услугах) формы № ФПУ-26 (или УПД) и вернуть Исполнителю его второй экземпляр.

После подписания Сторонами дополнительного соглашения к настоящему Договору и акта о выполненных Работах (оказанных Услугах) формы № ФПУ-26 (или УПД) Исполнитель выставляет Заказчику в пятидневный срок счет-фактуру и счет на оплату, который Заказчик должен оплатить в течение 5 (пяти) банковских дней с даты выставления счета.

- 3.3.5. С целью предотвращения террористических актов, в случаях обнаружения в Транспорте посторонних предметов, подозрительных лиц немедленно уведомлять сотрудников ЛУВДТ и Исполнителя.
- 3.3.6. Направлять Транспорт на техническое обслуживание и текущий ремонт в соответствии с нормами пробега.
- 3.3.7. Обеспечивать транспортную безопасность и соблюдать правила и требования безопасности движения.
- 3.3.8. Заказчик обязан назначить ответственных лиц за обеспечение транспортной безопасности в Транспорте при перевозке пассажиров.

3.4. **Заказчик вправе:**

- 3.4.1. Вносить изменения в конструкцию Транспорта и переоборудовать Транспорт, в том числе устанавливать дополнительные устройства, по предварительному письменному согласованию с Исполнителем.
- 3.4.2. В соответствии с условиями настоящего Договора осуществлять проверки фактического оказания Услуг, выполнения Работ с оформлением соответствующих актов, подписанных уполномоченными представителями Сторон.

3.5. **Заказчик обязуется:**

- 3.5.1. Не переуступать права и обязанности по настоящему Договору без письменного согласия Исполнителя.
- 3.5.2. При намерении осуществить уступку прав и/или обязанностей направить соответствующее уведомление Исполнителю. В течение 14 (четырнадцати) календарных дней с даты получения уведомления Исполнитель представляет Заказчику перечень документов и информацию, необходимые для оформления согласия на уступку.

Уступка Заказчиком прав и/или обязанностей по настоящему Договору осуществляется в порядке и по основаниям, определенным законодательством Российской Федерации и внутренними документами ОАО «РЖД» по письменному согласию Исполнителя.

4. ПОРЯДОК СДАЧИ-ПРИЕМКИ УСЛУГ И РАБОТ

- 4.1. Ежемесячно не позднее 4 (четвертого) числа месяца, следующего за отчетным месяцем оказания Услуг, выполнения Работ, Исполнитель формирует и направляет Заказчику Отчет, составленный по форме приложения № 5 к настоящему Договору.

При этом первичным документом для учета фактически оказанных Услуг по управлению и эксплуатации Транспорта является маршрут машиниста формы ТУ-3ВЦЕ.

Под отчетным месяцем в рамках настоящего Договора понимается календарный месяц, в котором оказываются Услуги, выполняются Работы.

- 4.2. Сдача оказанных Услуг по управлению и эксплуатации Транспорта и их приемка Заказчиком производятся путем оформления и подписания Сторонами акта о выполненных Работах (оказанных Услугах) формы № ФПУ-26 (или УПД) с обязательным приложением подписанного Сторонами Отчета о выдаче транспорта в рейс, составленного по форме Приложения № 5 и Сводного акта о выполненном объеме технического обслуживания и текущего ремонта за истекший месяц по форме № 7 к настоящему Договору.
- 4.3. Сдача-приемка оказанных Услуг/выполненных Работ по техническому обслуживанию и текущему ремонту Транспорта в объеме ТО-2, ТО-3, ТО-4, ТО-5, ТР-1, производится путем оформления и подписания Сторонами акта о выполненных Работах (оказанных Услугах) формы

№ ФПУ-26 (или УПД) с обязательным приложением Сводного акта о выполненном объеме технического обслуживания и текущего ремонта (за истекший месяц) по форме, указанной в приложении № 7 к настоящему Договору.

- 4.4. Сдача-приемка выполненных Работ по техническому обслуживанию Транспорта в объеме ТО-2 производится путем оформления и подписания Сторонами сводного акта выполненных Работ (за истекший месяц) по форме, указанной в приложении № 7 к настоящему Договору, составленного на основании записей в журнале формы ТУ-15.
- 4.5. Сдача-приемка выполненных Работ по техническому обслуживанию Транспорта в объеме ТО-3, ТО-4, ТО-5 производится путем оформления и подписания Сторонами сводного акта выполненных Работ (за истекший месяц) по форме, указанной в приложении № 7 к настоящему Договору, составленного на основании записей в журнале формы ТУ-150.
- 4.6. Сдача выполненных Работ по текущему ремонту Транспорта в объеме ТР-1, ТР-2, ТР-3 и их приемка производится путем оформления и подписания Сторонами сводного акта о выполненных Работ (оказанных Услугах) за истекший месяц по форме приложения № 7 к настоящему Договору с обязательным приложением подписанного Сторонами при приемке Транспорта по месту проведения текущего ремонта акта формы ТУ-31.
- 4.7. Акты о выполненных Работ (оказанных Услугах) формы № ФПУ-26 (или УПД), а также Отчет и иные документы, перечисленные в настоящем разделе, направляются Сторонами посредством факсимильной связи с дальнейшим направлением оригиналов.

Заказчик в течение 3 (трех) рабочих дня со дня получения актов о выполненных Работ (оказанных Услугах) формы № ФПУ-26 (или УПД) и иных документов подписывает и направляет Исполнителю.

В случае отказа от подписания актов о выполненных Работ (оказанных Услугах) формы № ФПУ-26 (или УПД) и иных документов, перечисленных в настоящем разделе, Заказчик представляет Исполнителю мотивированный отказ от подписания с приложением обосновывающих документов в течение 3 (трех) рабочих дней со дня получения указанных документов.

При направлении Заказчиком мотивированного отказа от подписания актов о выполненных Работ (оказанных Услугах) формы № ФПУ-26 (или УПД) и иных документов, перечисленных в настоящем разделе, Стороны разрешают данный спор в порядке, установленном разделом 11 настоящего Договора.

- 4.8. В случае постановки на ремонт подвижного состава ранее установленных нормативных сроков, определенных в соответствии с требованиями Положения о планово-предупредительном ремонте моторвагонного подвижного состава, утвержденного распоряжением ОАО «РЖД» от 19.12.2016 № 2585р, без письменного согласования с Заказчиком, объем ремонта и технического обслуживания не принимается к учету.
- 4.9. Стороны осуществляют электронный документооборот по телекоммуникационным каналам связи с применением усиленной квалифицированной электронной подписи в соответствии с порядком, определенным в приложении № 10 к настоящему Договору.

5. ГАРАНТИИ

- 5.1. При обнаружении дефектов, возникших в процессе эксплуатации Транспорта вследствие некачественно выполненных Работ при техническом обслуживании и текущем ремонте в течение гарантийного срока, установленного документом «Электропоезда. Общее руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту ЛВ2.0015 СО, утвержденным распоряжением ОАО «РЖД» от 03.12.2018 № 2548р; Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту на электропоезд ЭП2Д 377.00.001 РС от 2016 года. Транспорт направляется в моторвагонные депо Исполнителя для устранения выявленных дефектов за его счет, в случае невозможности пересылки, ремонт производится в ближайшем моторвагонном депо Западно-Сибирской дирекции моторвагонного подвижного состава – структурного подразделения Центральной дирекции моторвагонного подвижного состава – филиала ОАО «РЖД» за счет Исполнителя. При этом пересылка Транспорта осуществляется за счет Исполнителя.
- 5.2. При обнаружении дефектов, в процессе эксплуатации Транспорта вследствие некачественно выполненных Работ при техническом обслуживании и текущем ремонте, Заказчик направляет Исполнителю письменное уведомление об обнаружении дефектов.

Исполнитель в течение 3 (трех) рабочих дней с момента получения уведомления обязан обеспечить прибытие своих представителей для проведения осмотра и составления комиссионного акта осмотра с указанием наименований и характера дефектов. В случае невозможности обеспечить прибытие своих представителей в указанный срок, Исполнитель обязан в суточный срок письменно уведомить об этом Заказчика.

В случае неявки представителя Исполнителя в предусмотренные уведомлением сроки и отсутствии сообщения о предполагаемой дате прибытия, Заказчик вправе составить акт осмотра в одностороннем порядке в двух экземплярах, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

Акт осмотра составляется и подписывается в течение 2 (двух) рабочих дней от даты прибытия представителей Исполнителя. При наличии возражений Исполнитель обязан подписать акт осмотра с перечнем разногласий.

6. ЦЕНА ДОГОВОРА И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ

6.1. Плата по настоящему Договору включает в себя:

- плату за оказание Услуг по управлению и эксплуатации Транспорта;
- плату за выполнение технического обслуживания Транспорта, включающую стоимость оказанных Услуг, выполненных Работ, расходных материалов, отремонтированных или новых деталей, узлов и оборудования, используемых Исполнителем при проведении технического обслуживания Транспорта;
- плату за выполнение текущего ремонта Транспорта, включающую стоимость Работ, запасных частей и расходных материалов.

6.2. Платежи по настоящему Договору рассчитываются исходя из ставок, определенных Протоколом согласования цены (приложение № 6).

Сумма оплаты по настоящему Договору, предъявляемая Исполнителем Заказчику, увеличивается на величину НДС в размере 20%.

6.3. Предельная стоимость услуг и работ по настоящему Договору определена по итогам запроса котировок в бумажной форме № _____ на право заключения договора на оказание услуг (выполнение работ) по управлению и эксплуатации, техническому обслуживанию, текущему ремонту электропоездов АО «Экспресс-пригород» (извещение от _____ протокол заседания от _____ № _____ размещен _____) и составляет _____ (_____) с учетом НДС.

Фактическая стоимость настоящего Договора формируется на основании фактических затрат Исполнителя, подтвержденных подписанными Сторонами актами о выполненных Работах (оказанных Услугах) формы № ФПУ-26 (или УПД).

6.4. В случае изменения в течение срока действия договора ставки НДС цена договора с даты изменения ставки НДС в соответствии с действующим законодательством будет рассчитываться с учетом новой ставки налога, который уплачивается сверх цены договора, без заключения дополнительного соглашения к настоящему Договору.

6.5. Оплата Заказчиком оказанных Услуг, выполненных Работ производится путем безналичного перечисления денежных средств на счет Исполнителя ежемесячно в следующем порядке:

- 1-й авансовый платеж в размере 25 % от стоимости оказываемых Услуг, выполняемых работ выплачивается до 10 числа отчетного месяца на основании выставленного счета;
- 2-й авансовый платеж в размере 25 % от стоимости оказываемых Услуг, выполняемых работ выплачивается до 15 числа отчетного месяца на основании выставленного счета;
- 3-й авансовый платеж в размере 25 % от стоимости оказываемых Услуг, выполняемых работ выплачивается до 20 числа отчетного месяца на основании выставленного счета;
- 4-й авансовый платеж в размере 25 % от стоимости оказываемых Услуг, выполняемых работ выплачивается до 25 числа отчетного месяца на основании выставленного счета.

Исполнитель выставляет Заказчику счет на оплату авансового платежа не позднее 20 (двадцатого) числа месяца, предшествующего месяцу, за который должна быть произведена оплата.

Окончательный расчет производится в следующем порядке: если фактическая сумма оплаты за оказанные услуги, выполненные работы в отчетном месяце не превысила произведенный Заказчиком авансовый платеж, сумма переплаты засчитывается сторонами в счет будущих авансовых платежей по настоящему договору. В случае если сумма платы за услуги по управлению и эксплуатации электропоездов, а также за выполненные работы по техническому обслуживанию и текущему ремонту вагонов электропоездов в отчетном месяце превышает сумму внесенного авансового платежа, Заказчик оплачивает недостающую часть суммы в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента поступления Заказчику от Исполнителя акта о выполненных Работах (оказанных Услугах) и счета-фактуры. В случае прекращения действия настоящего договора незачтенный аванс возвращается Заказчику по его обращению.

6.6. В случае, если победитель запроса котировок в бумажной форме (лицо, с которым по итогам запроса котировок в бумажной форме принято решение о заключении договора в установленном настоящей документацией порядке) является субъектом малого и среднего предпринимательства в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11 декабря 2014 г. № 1352 «Об особенностях участия субъектов малого и среднего предпринимательства в закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» срок оплаты поставленных товаров (выполненных работ, оказанных услуг) по договору (отдельному этапу договора), заключенному по результатам закупки с субъектом малого и среднего предпринимательства, должен составлять не более 15 рабочих дней с момента подписания заказчиком документа о приемке товара (выполнении работы, оказании услуги) по договору (отдельному этапу договора).

6.7. В случае если победителем запроса котировок в бумажной форме признан участник закупки, на стороне которого выступает несколько физических или юридических лиц, указанный срок оплаты применяется при условии, что все лица, выступающие на стороне победителя являются субъектами малого и среднего предпринимательства в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 11 декабря 2014 г. № 1352.

При наличии у Заказчика просроченной задолженности Исполнитель вправе не принимать в ремонт и на техническое обслуживание Транспорт Заказчика, а также не оказывать услуги по управлению и эксплуатации Транспорта.

6.8. Заказчик оплачивает услуги по управлению и эксплуатации Транспорта, все виды технического обслуживания в объемах ТО-1, ТО-2, ТО-3, ТО-4, ТО-5 и текущего ремонта в объемах ТР-1, ТР-2, ТР-3 Транспорта, выполненные в соответствии с условиями настоящего Договора.

6.9. При возникновении необходимости производства дополнительного (непланового) ремонта или дополнительного технического обслуживания Транспорта, не предусмотренного условиями настоящего Договора, Исполнитель уведомляет об этом Заказчика и согласовывает с ним объем и стоимость такого ремонта (технического обслуживания) Транспорта путем заключения дополнительного соглашения к настоящему Договору.

6.10. Стороны обязуются один раз в квартал, до 25 (двадцать пятого) числа месяца, следующего за отчетным кварталом, а также в день прекращения настоящего Договора проводить сверку расчетов, с составлением акта сверки взаимных расчетов по форме, представленной Исполнителем.

6.11. В случае невозможности оказания Услуг, выполнения Работ по настоящему Договору по вине Заказчика или по обстоятельствам, за которые ни одна из Сторон не отвечает, оплате подлежат фактически оказанные Исполнителем Услуги, выполненные Работы, подтвержденные документально.

6.12. При прекращении настоящего Договора Стороны подписывают акт приемки исполненных обязательств, составленный по форме приложения № 8 к настоящему Договору.

7. ЗАЩИТА ИНФОРМАЦИИ

7.1. Стороны принимают организационные и технические меры направленные на:

Обеспечение защиты информации, полученной друг от друга в связи с настоящим Договором, от неправомерного доступа, уничтожения, модифицирования, блокирования, копирования, предоставления, распространения, а также от иных неправомерных действий в отношении такой информации;

Обеспечение конфиденциальности информации, полученной друг от друга в связи с настоящим Договором.

- 7.2. Стороны обязуются не передавать информацию, полученную друг от друга в связи с настоящим Договором, третьим лицам без предварительного письменного согласия передавшей информацию Стороны.
- 7.3. Стороны обязуются в течение срока действия настоящего Договора и в течение 5 (пяти) лет после его прекращения обеспечивать охрану полученной ими друг от друга информации конфиденциального характера и не использовать эту информацию для целей, не связанных с выполнением обязательств по настоящему Договору.»
- 7.4. Каждая из Сторон обязуется не передавать оригиналы или копии документов, полученных от другой Стороны в связи с настоящим Договором, третьим лицам без предварительного письменного согласия другой Стороны.

8. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

- 8.1. В случае нарушения Заказчиком установленных настоящим Договором сроков оплаты Услуг, выполненных Работ Заказчик обязуется уплатить пени в размере 1/300 от ключевой ставки Банка России, установленной на день предъявления требования за каждый день просрочки.
- 8.2. Уплата виновной Стороной штрафных санкций и возмещение убытков не освобождает ее от выполнения обязательств в натуре по настоящему Договору.
- 8.3. Для целей расчета неустойки по настоящему Договору Стороны применяют цену оказания Услуг, выполненных Работ в том размере, в котором такая цена оплачена или подлежит оплате по настоящему Договору с учетом НДС.
- 8.4. В случае предоставления Заказчиком Транспорта, несоответствующего требованиям, предъявляемым к подвижному составу, и связанного с этим повреждением объектов железнодорожной инфраструктуры Заказчик возмещает расходы на устранение повреждений.
- 8.5. В случаях, не предусмотренных настоящим Договором, за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации.
- 8.6. Настоящим Стороны согласовали, что ни у одной из Стороны не возникает права на получение с другой Стороны процентов на сумму долга за период пользования денежными средствами в соответствии с пунктом 1 статьи 317.1 Гражданского кодекса Российской Федерации.
- 8.7. В случае если действия (бездействие) контрагента повлекли за собой нарушение графика движения поездов из-за отказов технических средств или технологических нарушений с их задержкой на 6 минут и более для пассажирских и пригородных поездов и от 15 минут для грузовых и прочих поездов, контрагент обязан выплатить ОАО "РЖД" штраф за продолжительность задержек поездов соответствующих типов, выраженную в часах, определяемых на основе размеров штрафов за 1 поезд-час простоя поездов на территории региона железной дороги, в соответствии с Методикой определения убытков ОАО «РЖД» от инцидентов, вызывающих нарушения графика движения поездов, на железнодорожных путях общего пользования, возникших по ответственности контрагентов и третьих лиц, утвержденной распоряжением ОАО «РЖД» от 30.03.2023 № 784/р.

Выплаты должны производиться в течение 10 дней с даты предъявления Заказчиком соответствующего требования. Определение продолжительности простоя и количества поездов каждого типа, задержанных по причине конкретного нарушения, осуществляется на основании Справки о задержанных поездах по причине инцидента, вызывающего нарушения графика движения поездов на основе данных, которые содержатся в автоматизированных системах ГИД "Урал-ВНИИЖТ", КАС АНТ и КАСАТ».

- 8.8. В случае нарушения Исполнителем установленных нормативно-технической документацией сроков выполнения Работ по текущему ремонту (в объемах ТР -1, ТР-2, ТР-3) и техническому обслуживанию (в объемах ТО-2, ТО-3, ТО-4, ТО-5) подвижного состава, Исполнитель обязан по требованию Заказчика уплатить пени в размере 1/300 от ключевой ставки Банка России, установленной на день предъявления требования за каждый день просрочки от стоимости данного вида ремонта.

Заказчик не вправе требовать уплаты пени от Исполнителя в случае нарушения Заказчиком установленных сроков постановки на ремонт Транспорта (в объемах ТР -1, ТР-2, ТР-3), а также постановки Транспорта на техническое обслуживание (в объемах ТО-2, ТО-3, ТО-4, ТО-5)

согласно факсограммам, телеграммам, письменным уведомлениям, направленным Исполнителем в разумный срок в адрес Заказчика.

- 8.9. В случае нарушения Исполнителем установленных сроков проведения текущего ремонта в объемах ТР-2, ТР-3, определенных разделом 4 настоящего Договора и Положением о планово-предупредительном ремонте моторвагонного подвижного состава ОАО «РЖД» от 15 января 2024 г. № 60/р, Исполнитель уплачивает Заказчику неустойку (штраф).
 - 8.9.1. Размер неустойки составляет стоимость платы за пользование (аренду) Транспорта аналогичной серии, действующую на дату начала просрочки, за каждый день просрочки выполнения указанного ремонта.
 - 8.9.2. Общая сумма начисленной неустойки по настоящему пункту не может превышать стоимость соответствующего вида ремонта (ТР-2 или ТР-3), за просрочку которого она начисляется.
 - 8.9.3. Срок проведения ремонта исчисляется с даты подписания Сторонами акта приёмки и предварительного осмотра Транспорта по форме ЗРУ-1 (Приложение №11 к настоящему договору).
 - 8.9.4. Срок проведения ремонта считается соблюденным с даты подписания Сторонами акта осмотра электропоезда из ремонта с отметкой о приёмке Транспорта уполномоченным представителем Заказчика.
- 8.10. Оплата неустойки (пеней) осуществляется по письменному требованию одной из Сторон, в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента получения письменного требования. Предъявление письменного требования на оплату неустойки (пеней) является правом, а не обязанностью Сторон.
- 8.11. В случае уступки Заказчиком прав и/или обязанностей по настоящему Договору в нарушение требований подпункта 3.5 настоящего Договора, Заказчик уплачивает Исполнителю штраф в размере 10% от суммы (стоимости) уступленного требования (обязательства).

9. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

- 9.1. Ни одна из Сторон настоящего Договора не несет ответственности перед другой Стороной за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору, обусловленное действием обстоятельств непреодолимой силы, то есть чрезвычайных и непредотвратимых при данных условиях обстоятельств, в том числе объявленной или фактической войной, гражданскими волнениями, эпидемиями, блокадами, эмбарго, пожарами, землетрясениями, наводнениями и другими природными стихийными бедствиями, а так же изданием актов государственных органов.
- 9.2. Свидетельство, выданное торгово-промышленной палатой или иным компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия обстоятельств непреодолимой силы.
- 9.3. Сторона, которая не исполняет свои обязательства вследствие действия обстоятельств непреодолимой силы, должна в трехдневный срок известить другую Сторону о таких обстоятельствах и их влиянии на исполнение обязательств по настоящему Договору.
- 9.4. В случае неисполнения Стороной обязанности, предусмотренной в настоящем пункте, она лишается права ссылаться на обстоятельства непреодолимой силы как на обстоятельство, освобождающее ее от ответственности за ненадлежащее исполнение или неисполнение обязательств по настоящему Договору.
- 9.5. Действие обстоятельств непреодолимой силы продлевает срок выполнения обязательств по настоящему Договору на срок действия обстоятельств непреодолимой силы.

10. ПОРЯДОК РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА

- 10.1. Настоящий Договор может быть расторгнут по основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации и настоящим Договором.
- 10.2. Настоящий Договор может быть расторгнут по инициативе Исполнителя в одностороннем внесудебном порядке при условии письменного уведомления об этом Заказчика не позднее, чем за 30 (тридцать) календарных дней до даты расторжения настоящего Договора. Настоящий договор считается расторгнутым с даты, указанной в уведомлении о расторжении.
- 10.3. При расторжении настоящего Договора или окончании его срока действия между Сторонами в десятидневный срок составляется акт сверки произведенных расчетов по настоящему Договору.

10.4. В случае досрочного расторжения настоящего Договора Заказчик обязуется в течение 10 (десяти) календарных дней произвести оплату фактически оказанных Услуг, выполненных Работ, документально подтвержденных Исполнителем.

11. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

- 11.1. Все споры, возникающие при исполнении настоящего Договора, разрешаются Сторонами путем переговоров, которые могут проводиться, в том числе, путем отправления писем по почте, обмена факсимильными сообщениями.
- 11.2. Если Стороны не придут к соглашению путем переговоров – все споры рассматриваются в претензионном порядке. Срок рассмотрения претензии – 30 (тридцать) календарных дней.
- 11.3. В случае, если путем переговоров и в претензионном порядке между Сторонами не достигнуто согласие, то все споры, связанные с заключением, исполнением, изменением, расторжением и прекращением настоящего Договора подлежат передаче на рассмотрение в арбитражный суд в соответствии с процессуальным законодательством Российской Федерации.

12. ИЗМЕНЕНИЯ УСЛОВИЙ НАСТОЯЩЕГО ДОГОВОРА

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

13. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

13.1. Настоящий Договор вступает в силу с даты его подписания Сторонами и действует по 31 марта 2027 г., а в части исполнения обязательств до полного их исполнения. Условия настоящего договора распространяются на отношения Сторон, возникшие с 1 января 2026 года.

14. АНТИКОРРУПЦИОННАЯ ОГОВОРКА

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

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

14.2. В случае возникновения у Стороны подозрений, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пункта 14.1 настоящего Договора, соответствующая Сторона обязуется уведомить об этом другую Сторону в письменном виде. В письменном уведомлении Сторона обязана сослаться на факты или предоставить материалы, достоверно подтверждающие или дающие основания предполагать, что произошло или может произойти нарушение каких-либо положений пункта 14.1 настоящего Договора другой Стороной, ее аффилированными лицами, работниками или посредниками.

Каналами связи для приема сообщений «Горячей антикоррупционной линии АО «Экспресс-пригород» являются:

телефон «Горячей антикоррупционной линии АО «Экспресс-пригород» для голосовых сообщений 8(383)229-25-67; электронная почта info@express-prigorod.ru.

Каналы уведомления Исполнителя о нарушениях каких-либо положений пункта 14.1. настоящего раздела: тел. _____.

Сторона, получившая уведомление о нарушении каких-либо положений пункта 14.1 настоящего Договора, обязана рассмотреть уведомление и сообщить другой Стороне об итогах его рассмотрения в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты получения письменного уведомления.

14.3. Стороны гарантируют осуществление надлежащего разбирательства по фактам нарушения положений пункта 14.1 настоящего Договора с соблюдением принципов конфиденциальности и применение эффективных мер по предотвращению возможных конфликтных ситуаций. Стороны

гарантируют отсутствие негативных последствий как для уведомившей Стороны в целом, так и для конкретных работников уведомившей Стороны, сообщивших о факте нарушений.

- 14.4. В случае подтверждения факта нарушения одной Стороной положений пункта 14.1 настоящего Договора и/или неполучения другой Стороной информации об итогах рассмотрения уведомления о нарушении в соответствии с пунктом 14.2 настоящего Договора, другая Сторона имеет право расторгнуть настоящий Договор в одностороннем внесудебном порядке путем направления письменного уведомления не позднее, чем за 30 (тридцать) календарных дней до даты прекращения действия настоящего Договора.

15. НАЛОГОВАЯ ОГОВОРКА

- 15.1. Исполнитель гарантирует, что:

- зарегистрирован в ЕГРЮЛ надлежащим образом;
- его исполнительный орган находится и осуществляет функции управления по месту регистрации юридического лица, и в нем нет дисквалифицированных лиц;
- располагает персоналом, имуществом и материальными ресурсами, необходимыми для выполнения своих обязательств по Договору, а в случае привлечения подрядных организаций (соисполнителей) - принимает все меры должной осмотрительности, чтобы подрядные организации (соисполнители) соответствовали данному требованию;
- располагает лицензиями, необходимыми для осуществления деятельности и исполнения обязательств по Договору, если осуществляемая по Договору деятельность является лицензируемой;
- является членом саморегулируемой организации, если осуществляемая по Договору деятельность требует членства в саморегулируемой организации;
- ведет бухгалтерский учет и составляет бухгалтерскую отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации и нормативными правовыми актами по бухгалтерскому учету, представляет годовую бухгалтерскую отчетность в налоговый орган;
- ведет налоговый учет и составляет налоговую отчетность в соответствии с законодательством Российской Федерации, субъектов Российской Федерации и нормативными правовыми актами органов местного самоуправления, своевременно и в полном объеме представляет налоговую отчетность в налоговые органы;
- не допускает искажения сведений о фактах хозяйственной жизни (совокупности таких фактов) и объектах налогообложения в первичных документах, бухгалтерском и налоговом учете, в бухгалтерской и налоговой отчетности, а также не отражает в бухгалтерском и налоговом учете, в бухгалтерской и налоговой отчетности факты хозяйственной жизни выборочно, игнорируя те из них, которые непосредственно не связаны с получением налоговой выгоды;
- своевременно и в полном объеме уплачивает налоги, сборы и страховые взносы;
- отражает в налоговой отчетности по НДС все суммы НДС, предъявленные Заказчику;
- лица, подписывающие от его имени первичные документы и счета-фактуры, имеют на это все необходимые полномочия и доверенности.

- 15.2. Если Исполнитель нарушит гарантии (любую одну, несколько или все вместе), указанные в пункте 15.1. настоящего раздела, и это повлечет:

предъявление налоговыми органами требований к Заказчику об уплате налогов, сборов, страховых взносов, штрафов, пеней, отказ в возможности признать расходы для целей налогообложения прибыли или включить НДС в состав налоговых вычетов и (или) предъявление третьими лицами, купившими у Заказчика работы, услуги, имущественные права, являющиеся предметом настоящего Договора, требований к Заказчику о возмещении убытков в виде начисленных по решению налогового органа налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, а также возникших из-за отказа в возможности признать расходы для целей налогообложения прибыли или включить НДС в состав налоговых вычетов, то Исполнитель обязуется возместить Заказчику убытки, который последний понес вследствие таких нарушений.

- 15.3. Исполнитель в соответствии со ст.406.1. Гражданского кодекса Российской Федерации возмещает Заказчику все убытки последнего, возникшие в случаях, указанных в пункте 15.2. настоящего раздела. При этом факт оспаривания или неоспаривания налоговых доначислений в

налоговом органе, в том числе вышестоящем, или в суде, а также факт оспаривания или неоспаривания в суде претензий третьих лиц не влияет на обязанность Подрядчика возместить имущественные потери.

16. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

- 16.1. По всем вопросам, не предусмотренным настоящим Договором, Стороны руководствуются законодательством Российской Федерации.
- 16.2. В случае если некоторые положения настоящего Договора вступят в противоречие с законодательством Российской Федерации, остальные положения сохраняют свою силу, при этом Стороны обязуются внести изменения в настоящий Договор.
- 16.3. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.
- 16.4. К настоящему Договору прилагаются и являются его неотъемлемыми частями:
- 16.4.1. Перечень Транспорта (приложение № 1);
 - 16.4.2. Заявка Заказчика на выдачу Транспорта в рейс (приложение № 2);
 - 16.4.3. Форма акта сдачи-приемки Транспорта на (из) техническое обслуживание (текущий ремонт) (приложение № 3);
 - 16.4.4. Форма акта о выполненных Работах (оказанных Услугах) формы № ФПУ-26 (приложение № 4);
 - 16.4.5. Форма отчета о фактическом оказании Услуг по управлению и эксплуатации Транспорта (приложение № 5);
 - 16.4.6. Протокол определения стоимости услуг и работ по договору (приложение № 6);
 - 16.4.7. Форма сводного акта выполненных Работ (приложение № 7);
 - 16.4.8. Форма акта приемки исполненных обязательств (приложение № 8);
 - 16.4.9. Календарный план технического обслуживания в объеме ТО-2, ТО-3, ТО-4, ТО-5 и текущих ремонтов в объеме ТР-1, ТР-2, ТР-3 на 2025 год (приложение № 9);
 - 16.4.10. Порядок электронного документооборота (Приложение № 10).
 - 16.4.11. Форма предварительного осмотра транспорта ЗРУ-1. (Приложение №11)

17. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Исполнитель:

Заказчик:

АО «Экспресс-пригород»
630004, г. Новосибирск,
ул. Дмитрия Шамшурина, д.41
ИНН 5407193789
КПП 540701001
р/сч 40702810317030000023
в Филиале ПАО Банк ВТБ в г. Красноярске
к/сч 30101810200000000777,
БИК 040407777
Тел. 8(383)229-26-71
Эл. адрес: info@express-prigorod.ru

От Исполнителя

От Заказчика

_____/В.С. Невежин/

ПЕРЕЧЕНЬ ТРАНСПОРТА

1.1. Перечень Транспорта, собственность АО «Экспресс-пригород»

Инвентарный номер	Серия	№ секции	Дата постройки (месяц, год)
	Электропоезд ЭД4М	0058 (вагоны №№ 01,02,03,04,05,06,07,08,09,10)	
4046	Головной вагон к электропоезду ЭД4М	0058-01	Август 2001
4046	Моторный вагон к электропоезду ЭД4М	0058-02	Август 2001
4046	Прицепной вагон к электропоезду ЭД4М	0058-03	Август 2001
4046	Моторный вагон к электропоезду ЭД4М	0058-04	Август 2001
4046	Прицепной вагон к электропоезду ЭД4М	0058-05	Август 2001
4046	Моторный вагон к электропоезду ЭД4М	0058-06	Август 2001
4046	Прицепной вагон к электропоезду ЭД4М	0058-07	Август 2001
4046	Моторный вагон к электропоезду ЭД4М	0058-08	Август 2001
4046	Головной вагон к электропоезду ЭД4М	0058-09	Август 2001
4046	Моторный вагон к электропоезду ЭД4М	0058-10	Август 2001
	Итого вагонов	10	
	Электропоезд ЭД4М	0154 (вагоны №№ 01,05,06,09,10)	
2770	Головной вагон к электропоезду ЭД4М	0154-01	Январь 2006
2770	Прицепной вагон к электропоезду ЭД4М	0154-05	Январь 2006
2770	Моторный вагон к электропоезду ЭД4М	0154-06	Январь 2006
2770	Головной вагон к электропоезду ЭД4М	0154-09	Январь 2006
2770	Моторный вагон к электропоезду ЭД4М	0154-10	Январь 2006
	Итого вагонов	5	
	Электропоезд ЭТ2М	0124 (вагоны №№ 01,02,03,04,05,06,09,10)	
4109	Головной вагон к электропоезду ЭТ2М	0124-01	Февраль 2009
4109	Моторный вагон к электропоезду ЭТ2М	0124-02	Февраль 2009
4109	Прицепной вагон к электропоезду ЭТ2М	0124-03	Февраль 2009
4109	Моторный вагон к электропоезду ЭТ2М	0124-04	Февраль 2009
4109	Прицепной вагон к электропоезду ЭТ2М	0124-05	Февраль 2009

4109	Моторный вагон к электропоезду ЭТ2М	0124-06	Февраль 2009
4109	Головной вагон к электропоезду ЭТ2М	0124-09	Февраль 2009
4109	Моторный вагон к электропоезду ЭТ2М	0124-10	Февраль 2009
	Итого вагонов	8	
	Электропоезд ЭП2Д	0088 (вагоны №№ 01,02,03,04,05,06,09,10)	
5133	Головной вагон к электропоезду ЭП2Д	0088-01	Октябрь 2019
5137	Моторный вагон к электропоезду ЭП2Д	0088-02	Октябрь 2019
5135	Прицепной вагон к электропоезду ЭП2Д	0088-03	Октябрь 2019
5138	Моторный вагон к электропоезду ЭП2Д	0088-04	Октябрь 2019
5136	Прицепной вагон к электропоезду ЭП2Д	0088-05	Октябрь 2019
5139	Моторный вагон к электропоезду ЭП2Д	0088-06	Октябрь 2019
5134	Головной вагон к электропоезду ЭП2Д	0088-09	Октябрь 2019
5140	Моторный вагон к электропоезду ЭП2Д	0088-10	Октябрь 2019
	Итого вагонов	8	
	Электропоезд ЭП2Д	0093 (вагоны №№ 01,02,03,04,05,06,09,10)	
5141	Головной вагон к электропоезду ЭП2Д	0093-01	Ноябрь 2019
5145	Моторный вагон к электропоезду ЭП2Д	0093-02	Ноябрь 2019
5143	Прицепной вагон к электропоезду ЭП2Д	0093-03	Ноябрь 2019
5146	Моторный вагон к электропоезду ЭП2Д	0093-04	Ноябрь 2019
5144	Прицепной вагон к электропоезду ЭП2Д	0093-05	Ноябрь 2019
5147	Моторный вагон к электропоезду ЭП2Д	0093-06	Ноябрь 2019
5142	Головной вагон к электропоезду ЭП2Д	0093-09	Ноябрь 2019
5148	Моторный вагон к электропоезду ЭП2Д	0093-10	Ноябрь 2019
	Итого вагонов	8	
	ВСЕГО ВАГОНОВ	39	
	ВСЕГО СОСТАВОВ	5	

От Исполнителя:

От Заказчика:

_____ В.С. Невежин

Запрос о выдаче Транспорта в рейс на 2026 год

№ п/п	№ поезда	Станция отправления	Время отправления	Станция назначения	Время прибытия	Составность, ваг.	Периодичность курсирования	Вагоно-километры	Расстояние между станциями, км	Время в пути	Вагоно-часы	Поездо-часы	Тип подвижного состава	Кол-во дней	Поездо-км
1	6325	Новосибирск	16:29	Чулымская	18:51	6	ежедневно круглогодично	289 080	132	2,37	5 183,00	863,83	МВПС	365	48 180
2	6304	Коченёво	3:57	Новосибирск	5:11	6	ежедневно круглогодично	109 500	50	1,23	2 701,00	450,17	МВПС	365	18 250
3	6355	Новосибирск	2:50	Обь	3:22	6	ежедневно с 29.03	37 230	17	0,53	1 168,00	194,67	МВПС	365	6 205
4	6356	Обь	4:55	Новосибирск	5:26	6	ежедневно с 29.03	37 230	17	0,52	1 131,50	188,58	МВПС	365	6 205
5.1.	6305	Новосибирск	3:10	Чулымская	5:34	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 31.03 и с 26.10 по 31.12)	129 888	132	2,40	2 361,60	393,60	МВПС	164	21 648
5.2.	6305	Новосибирск	3:10	Чулымская	5:34	8	ежедневно в летний период (с 01.04 по 18.10)	212 256	132	2,40	3 859,20	482,40	МВПС	201	26 532
6.1.	6312	Чулымская	8:29	Новосибирск	10:53	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 31.03 и с 26.10 по 31.12)	129 888	132	2,40	2 361,60	393,60	МВПС	164	21 648

6.2.	6312	Чулымская	8:29	Новосибирск	10:53	8	ежедневно в летний период (с 01.04 по 18.10)	212 256	132	2,40	3 859,20	482,40	МВПС	201	26 532
7.1.	6313	Новосибирск	9:06	Чулымская	11:24	6	по будням в зимний период (с 01.01 по 31.03 и с 19.10 по 31.12)	83 952	132	2,30	1 462,80	243,80	МВПС	106	13 992
7.2.	6313	Новосибирск	9:06	Чулымская	11:24	8	по выходным в зимний период (с 01.01 по 31.03 и с 19.10 по 31.12) и ежедневно в летний период (с 01.04 по 18.10)	273 504	132	2,30	4 765,60	595,70	МВПС	259	34 188
8.1.	6314	Чулымская	11:40	Новосибирск	13:59	6	по будням в зимний период (с 01.01 по 31.03 и с 19.10 по 31.12)	83 952	132	2,32	1 473,40	245,57	МВПС	106	13 992
8.2.	6314	Чулымская	11:40	Новосибирск	13:59	8	по выходным в зимний период (с 01.01 по 31.03 и с 19.10 по 31.12) и ежедневно в летний период (с 01.04 по 18.10)	273 504	132	2,32	4 800,13	600,02	МВПС	259	34 188

9.1.	6307	Новосибирск	4:31	Коченёво	5:45	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 24.04 и с 19.10 по 31.12)	56 400	50	1,23	1 391,20	231,87	МВПС	188	9 400
9.2.	6307	Новосибирск	4:31	Коченёво	5:45	8	ежедневно в летний период (с 25.04 по 18.10)	70 800	50	1,23	1 746,40	218,30	МВПС	177	8 850
10.1.	6308	Коченёво	7:20	Новосибирск	8:31	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 24.04 и с 19.10 по 31.12)	56 400	50	1,18	1 334,80	222,47	МВПС	188	9 400
10.2.	6308	Коченёво	7:20	Новосибирск	8:31	8	ежедневно в летний период (с 25.04 по 18.10)	70 800	50	1,18	1 675,60	209,45	МВПС	177	8 850
11	6353	Новосибирск	8:42	Коченёво	9:54	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	22 000	50	1,20	528,00	66,00	МВПС	55	2 750
12	6354	Коченёво	8:18	Новосибирск	9:30	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	22 000	50	1,20	528,00	66,00	МВПС	55	2 750
13	6333	Новосибирск	15:36	Коченёво	16:48	8	ежедневно круглогодично	146 000	50	1,20	3 504,00	438,00	МВПС	365	18 250
14.1.	6334	Коченёво	3:02	Новосибирск	4:15	8	по выходным круглогодично	47 200	50	1,22	1 148,53	143,57	МВПС	118	5 900

14.2.	6334	Коченёво	3:02	Новосибирск	4:15	10	по будням круглогодично	123 500	50	1,22	3 005,17	300,52	МВПС	247	12 350
15.1.	7135	Новосибирск	5:40	Барабинск	10:15	6	по будням круглогодично	449 046	303	4,58	6 792,50	1 132,08	МВПС	247	74 841
15.2.	7135	Новосибирск	5:40	Барабинск	10:15	8	по выходным круглогодично	286 032	303	4,58	4 326,67	540,83	МВПС	118	35 754
16.1.	7136	Барабинск	9:31	Новосибирск	15:50	6	по будням круглогодично	449 046	303	6,32	9 361,30	1 560,22	МВПС	247	74 841
16.2.	7136	Барабинск	9:31	Новосибирск	15:50	8	по выходным круглогодично	286 032	303	6,32	5 962,93	745,37	МВПС	118	35 754
17.1.	6311	Новосибирск	6:42	Коченёво	7:54	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 31.03 и с 19.10 по 31.12)	49 200	50	1,20	1 180,80	196,80	МВПС	164	8 200
17.2.	6311	Новосибирск	6:42	Коченёво	7:54	8	ежедневно в летний период (с 01.04 по 18.10)	80 400	50	1,20	1 929,60	241,20	МВПС	201	10 050
18.1.	6316	Коченёво	12:08	Новосибирск	13:22	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 31.03 и с 19.10 по 31.12)	49 200	50	1,23	1 213,60	202,27	МВПС	164	8 200
18.2.	6316	Коченёво	12:08	Новосибирск	13:22	8	ежедневно в летний период (с 01.04 по 18.10)	80 400	50	1,23	1 983,20	247,90	МВПС	201	10 050

19.1.	6323	Новосибирск	11:09	Коченёво	12:20	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 17.04 и с 26.10 по 31.12)	56 400	50	1,18	1 334,80	222,47	МВПС	188	9 400
19.2.	6323	Новосибирск	11:09	Коченёво	12:20	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	22 000	50	1,18	520,67	65,08	МВПС	55	2 750
19.3.	6323	Новосибирск	11:09	Коченёво	12:20	10	по будням в летний период (с 25.04 по 18.10)	61 000	50	1,18	1 443,67	144,37	МВПС	122	6 100
20.1.	6318	Коченёво	13:52	Новосибирск	15:04	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 17.04 и с 26.10 по 31.12)	56 400	50	1,20	1 353,60	225,60	МВПС	188	9 400
20.2.	6318	Коченёво	13:52	Новосибирск	15:04	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	22 000	50	1,20	528,00	66,00	МВПС	55	2 750
20.3.	6318	Коченёво	13:52	Новосибирск	15:04	10	по будням в летний период (с 25.04 по 18.10)	61 000	50	1,20	1 464,00	146,40	МВПС	122	6 100
21	6357	Новосибирск	15:07	Обь	15:37	6	ежедневно круглогодично с 29.03	37 230	17	0,50	1 095,00	182,50	МВПС	365	6 205
22	6358	Обь	16:44	Новосибирск	17:15	6	ежедневно круглогодично с 29.03	37 230	17	0,52	1 131,50	188,58	МВПС	365	6 205

23.1.	6319	Новосибирск	13:32	Дупленская	15:21	6	по выходным в зимний период (с 01.01 по 12.04 и с 31.10 по 31.12)	33 642	89	1,82	686,70	114,45	МВПС	63	5 607
23.2.	6319	Новосибирск	13:32	Дупленская	15:21	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	39 160	89	1,82	799,33	99,92	МВПС	55	4 895
23.3.	6319	Новосибирск	13:32	Дупленская	15:21	10	по будням круглогодично	219 830	89	1,82	4 487,17	448,72	МВПС	247	21 983
24.1.	6320	Коченёво	16:16	Новосибирск	17:27	6	по выходным в зимний период (с 01.01 по 12.04 и с 31.10 по 31.12)	18 900	50	1,18	447,30	74,55	МВПС	63	3 150
24.2.	6320	Коченёво	16:16	Новосибирск	17:27	10	по будням в зимний период (с 01.01 по 17.04 и с 26.10 по 31.12)	62 500	50	1,18	1 479,17	147,92	МВПС	125	6 250
25.1.	6320	Дупленская	15:40	Новосибирск	17:27	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	39 160	89	1,78	784,67	98,08	МВПС	55	4 895
25.2.	6320	Дупленская	15:40	Новосибирск	17:27	10	по будням в летний период (с 25.04 по 18.10)	108 580	89	1,78	2 175,67	217,57	МВПС	122	10 858

26	6364	Коченёво	15:17	Новосибирск	16:27	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	22 000	50	1,17	513,33	64,17	МВПС	55	2 750
27.1.	6321	Новосибирск	14:27	Чулымская	16:51	8	круглогодично по пятницам и субботам и ежедневно с 01 по 10.01	124 608	132	2,40	2 265,60	283,20	МВПС	118	15 576
27.2.	6321	Новосибирск	14:27	Чулымская	16:51	10	круглогодично ежедневно, кроме пятницы и субботы и с 01 по 10.01	326 040	132	2,40	5 928,00	592,80	МВПС	247	32 604
28	6328	Чулымская	1:11	Новосибирск	3:34	8	круглогодично по выходным и ежедневно с 01 по 11.01	124 608	132	2,38	2 249,87	281,23	МВПС	118	15 576
29	6326	Чулымская	1:11	Нск.Восточный	3:49	10	по будням круглогодично	343 330	139	2,63	6 504,33	650,43	МВПС	247	34 333
30	6327	Новосибирск	17:33	Коченёво	18:45	6	ежедневно круглогодично	109 500	50	1,20	2 628,00	438,00	МВПС	365	18 250
31	6302	Коченёво	1:27	Новосибирск	2:39	6	ежедневно круглогодично	109 500	50	1,20	2 628,00	438,00	МВПС	365	18 250
32.1.	7131	Новосибирск	2:40	Барабинск	7:08	6	ежедневно, кроме 31.12.2026	661 752	303	4,47	9 755,20	1 625,87	МВПС	364	110 292
32.2.	7131	Новосибирск	2:40	Барабинск	7:08	8	на 31.12.2026	2 424	303	4,47	35,73	4,47	МВПС	1	303

33.1.	7134	Барабинск	13:31	Новосибирск	18:15	6	ежедневно, кроме 31.12.2026	661 752	303	4,73	10 337,60	1 722,93	МВПС	364	110 292
33.2.	7134	Барабинск	13:31	Новосибирск	18:15	8	на 31.12.2026	2 424	303	4,73	37,87	4,73	МВПС	1	303
34.1.	7133	Новосибирск	12:09	Барабинск	16:43	6	по Вт и Ср в зимний период (с 12.01 по 23.04 и с 20.10 по 31.12) кроме праздничных дней	83 628	303	4,57	1 260,40	210,07	МВПС	46	13 938
34.2.	7133	Новосибирск	12:09	Барабинск	16:43	8	ежедневно, кроме Вт и Ср в зимний период (с 12.01 по 23.04 и с 19.10 по 31.12) кроме праздничных дней и ежедневно, кроме Пт и Сб в летний период (с 26.04 по 18.10)	589 032	303	4,57	8 877,60	1 109,70	МВПС	243	73 629
34.3.	7133	Новосибирск	12:09	Барабинск	16:43	10	с 01 по 11.01 и в летний период (с 24.04 по 17.10) по Пт и Сб	230 280	303	4,57	3 470,67	347,07	МВПС	76	23 028
35.1.	7132	Барабинск	2:28	Новосибирск	7:11	6	по Ср и Чт в зимний период (с 13.01 по 24.04 и с 19.10 по 31.12) кроме праздничных дней	83 628	303	4,72	1 301,80	216,97	МВПС	46	13 938

35.2.	7132	Барабинск	2:28	Новосибирск	7:11	8	ежедневно, кроме Ср и Чт в зимний период (с 13.01 по 24.04 и с 19.10 по 31.12) кроме праздничных дней и по будням в летний период (с 26.04 по 18.10)	589 032	303	4,72	9 169,20	1 146,15	МВПС	243	73 629
35.3.	7132	Барабинск	2:28	Новосибирск	7:11	10	с 02 по 12.01 и в летний период (с 25.04 по 18.10) по выходным	230 280	303	4,72	3 584,67	358,47	МВПС	76	23 028
36.1.	7141	Новосибирск	10:02	Татарская	15:50	8	круглогодично с понедельника по четверг, кроме праздничных дней и 30.04, 07.05, 11.06, 03.11, 30.12	703 488	458	5,80	8 908,80	1 113,60	МВПС	192	87 936
36.2.	7141	Новосибирск	10:02	Татарская	15:50	10	круглогодично с пятницы по воскресенье и праздничным дням кроме 06.01, 10.01, 20.02, 23.02, 06.03, 09.03, 02.05, 09.05, 13.06, 01.11, 25.12	719 060	458	5,80	9 106,00	910,60	МВПС	157	71 906

36.3.	7141	Новосибирск	10:02	Татарская	15:50	14	06.01, 10.01, 20.02, 23.02, 06.03, 09.03, 30.04, 02.05, 07.05, 09.05, 11.06, 13.06, 01.11, 03.11, 25.12, 30.12	102 592	458	5,80	1 299,20	92,80	МВПС	16	7 328
37.1.	7142	Татарская	4:21	Новосибирск	10:11	8	круглогодично со вторника по пятницу, кроме праздничных дней и 01.05, 08.05, 12.06, 04.11, 31.12	714 480	458	5,83	9 100,00	1 137,50	МВПС	195	89 310
37.2.	7142	Татарская	4:21	Новосибирск	10:11	10	круглогодично с субботы по понедельник и праздничным дням кроме 07.01, 11.01, 21.02, 24.02, 07.03, 10.03, 03.05, 10.05, 14.06, 02.11, 26.12	705 320	458	5,83	8 983,33	898,33	МВПС	154	70 532
37.3.	7142	Татарская	4:21	Новосибирск	10:11	14	07.01, 11.01, 21.02, 24.02, 07.03, 10.03, 01.05, 03.05, 08.05, 10.05, 12.06, 14.06, 02.11, 04.11, 26.12, 31.12	102 592	458	5,83	1 306,67	93,33	МВПС	16	7 328

38.1.	6342	Колония	3:10	Татарская	4:02	8	с 29.03 круглогодично со вторника по пятницу, кроме праздничных дней и 08.05	57 600	48	0,87	1 040,00	130,00	МВПС	150	7 200
38.2.	6342	Колония	3:10	Татарская	4:02	10	с 29.03 круглогодично по понедельникам кроме 02.11	20 160	48	0,87	364,00	36,40	МВПС	42	2 016
38.3.	6342	Колония	3:10	Татарская	4:02	14	на 08.05 и 02.11	1 344	48	0,87	24,27	1,73	МВПС	2	96
39.1.	7302	Приг. простор	3:21	Мошково	5:09	6	по будням в зимний период (с 08.01 по 17.04 и с 26.10 по 31.12)	54 000	72	1,80	1 350,00	225,00	МВПС	125	9 000
39.2.	7302	Приг. простор	3:21	Мошково	5:09	8	по будням в летний период (с 20.04 по 23.10)	70 272	72	1,80	1 756,80	219,60	МВПС	122	8 784
40	7303	Клюквенный	4:24	Приг. Простор	5:30	8	по будням круглогодично	57 304	29	1,10	2 173,60	271,70	МВПС	247	7 163
41	7304	Приг. простор	5:46	Новосибирск	6:16	8	по будням круглогодично	27 664	14	0,50	988,00	123,50	МВПС	247	3 458
42.1.	7306	Приг. простор	13:56	Мошково	15:37	6	по будням в зимний период (с 08.01 по 17.04 и с 26.10 по 31.12)	47 520	72	1,68	1 111,00	185,17	МВПС	110	7 920

42.2.	7306	Приг. простор	13:56	Мошково	15:37	8	по выходным и праздничным дням в зимний период (с 01.01 по 12.04 и с 31.10 по 31.12) и по будням в летний период (с 20.04 по 23.10)	111 744	72	1,68	2 612,53	326,57	МВПС	194	13 968
42.3.	7306	Приг. простор	13:56	Мошково	15:37	10	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	43 920	72	1,68	1 026,83	102,68	МВПС	61	4 392
43	7309	Клюквенный	2:48	Приг. Простор	3:54	8	по будням круглогодично	57 304	29	1,10	2 173,60	271,70	МВПС	247	7 163
44.1.	7310	Приг. простор	4:11	Нск.Восточный	4:56	6	по выходным круглогодично	14 868	21	0,75	531,00	88,50	МВПС	118	2 478
44.2.	7310	Приг. простор	4:11	Нск.Восточный	4:56	8	по будням круглогодично	41 496	21	0,75	1 482,00	185,25	МВПС	247	5 187
45	7307	Иня Восточная	2:56	Приг. Простор	3:54	6	по выходным круглогодично	19 116	27	0,97	684,40	114,07	МВПС	118	3 186
46	7311	Нск.Восточный	13:44	Приг. Простор	14:31	8	по будням круглогодично	41 496	21	0,78	1 547,87	193,48	МВПС	247	5 187
47	7312	Приг. простор	14:47	Новосибирск	15:17	8	по будням круглогодично	27 664	14	0,50	988,00	123,50	МВПС	247	3 458
48	7403	Клюквенный	16:03	Новосибирск	16:32	8	по будням круглогодично	29 640	15	0,48	955,07	119,38	МВПС	247	3 705

49	7402	Новосибирск	15:08	Клюквенный	15:39	8	по будням круглогодично	29 640	15	0,52	1 020,93	127,62	МВПС	247	3 705
50.1.	6418	Новосибирск	12:45	Болотная	15:10	8	ежедневно в летний период (с 25.04 по 18.10), ежедневно с 01 по 10.01, по Пт в зимний период	241 920	126	2,42	4 640,00	580,00	МВПС	240	30 240
50.2.	6418	Новосибирск	12:45	Болотная	15:10	10	ежедневно в зимний период (с 11.01 по 17.04 и с 26.10 по 31.12)	157 500	126	2,42	3 020,83	302,08	МВПС	125	15 750
51.1.	6417	Болотная	1:07	Новосибирск	3:34	8	ежедневно в летний период (с 25.04 по 18.10), ежедневно с 01 по 11.01, по Сб в зимний период	241 920	126	2,45	4 704,00	588,00	МВПС	240	30 240
51.2.	6417	Болотная	1:07	Новосибирск	3:34	10	ежедневно в зимний период (с 12.01 по 17.04 и с 26.10 по 31.12)	157 500	126	2,45	3 062,50	306,25	МВПС	125	15 750
52.1.	6404	Новосибирск	3:00	Болотная	5:25	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 09.04 и с 26.10 по 31.12)	142 128	126	2,42	2 726,00	454,33	МВПС	188	23 688

52.2.	6404	Новосибирск	3:00	Болотная	5:25	8	ежедневно в летний период (с 10.04 по 18.10)	178 416	126	2,42	3 422,00	427,75	МВПС	177	22 302
53.1.	6403	Болотная	6:01	Новосибирск	8:28	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 09.04 и с 26.10 по 31.12)	142 128	126	2,45	2 763,60	460,60	МВПС	188	23 688
53.2.	6403	Болотная	6:01	Новосибирск	8:28	8	ежедневно в летний период (с 10.04 по 18.10)	178 416	126	2,45	3 469,20	433,65	МВПС	177	22 302
54	6456	Новосибирск	6:20	Ояш	7:58	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	35 640	81	1,63	718,67	89,83	МВПС	55	4 455
55	6406	Новосибирск	3:53	Мошково	5:09	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	25 520	58	1,27	557,33	69,67	МВПС	55	3 190
56.1.	6405	Мошково	5:29	Новосибирск	6:42	6	по будням в зимний период (с 09.01 по 17.04 и с 26.10 по 30.12)	43 500	58	1,22	912,50	152,08	МВПС	125	7 250
56.2.	6405	Мошково	5:29	Новосибирск	6:42	8	ежедневно в летний период (с 25.04 по 18.10)	82 128	58	1,22	1 722,80	215,35	МВПС	177	10 266

57.1.	6408	Новосибирск	5:14	Болотная	7:39	6	по будням в зимний период (с 08.01 по 17.04 и с 26.10 по 30.12)	83 160	126	2,42	1 595,00	265,83	МВПС	110	13 860
57.2.	6408	Новосибирск	5:14	Болотная	7:39	8	по будням в летний период (с 21.04 по 23.10) и по выходным в зимний период (с 01.01 по 12.04 и с 31.10 по 31.12)	195 552	126	2,42	3 750,67	468,83	МВПС	194	24 444
57.3.	6408	Новосибирск	5:14	Болотная	7:39	10	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	76 860	126	2,42	1 474,17	147,42	МВПС	61	7 686
58.1.	6407	Болотная	10:41	Приг. Простор	13:40	6	по будням в зимний период (с 08.01 по 17.04 и с 26.10 по 30.12)	92 400	140	2,98	1 969,00	328,17	МВПС	110	15 400
58.2.	6407	Болотная	10:41	Приг. Простор	13:40	8	по будням в летний период (с 21.04 по 23.10) и по выходным в зимний период (с 01.01 по 12.04 и с 31.10 по 31.12)	217 280	140	2,98	4 630,13	578,77	МВПС	194	27 160

58.3.	6407	Болотная	10:41	Приг. Простор	13:40	10	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	85 400	140	2,98	1 819,83	181,98	МВПС	61	8 540
59	6412	Новосибирск	8:16	Мошково	9:30	6	ежедневно круглогодично	127 020	58	1,23	2 701,00	450,17	МВПС	365	21 170
60	6411	Мошково	10:14	Новосибирск	11:28	6	ежедневно круглогодично	127 020	58	1,23	2 701,00	450,17	МВПС	365	21 170
61	6410	Новосибирск	11:05	Мошково	12:17	6	по будням круглогодично	85 956	58	1,20	1 778,40	296,40	МВПС	247	14 326
62	6409	Мошково	13:29	Приг. Простор	15:12	6	по будням круглогодично	106 704	72	1,72	2 544,10	424,02	МВПС	247	17 784
63.1.	6414	Новосибирск	10:10	Болотная	12:35	8	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 17.04 и с 26.10 по 31.12) и по будням в летний период (с 20.04 по 23.10)	312 480	126	2,42	5 993,33	749,17	МВПС	310	39 060
63.2.	6414	Новосибирск	10:10	Болотная	12:35	10	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	69 300	126	2,42	1 329,17	132,92	МВПС	55	6 930

64.1.	6413	Болотная	13:06	Новосибирск	15:33	8	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 17.04 и с 26.10 по 31.12) и по будням в летний период (с 20.04 по 23.10)	312 480	126	2,45	6 076,00	759,50	МВПС	310	39 060
64.2.	6413	Болотная	13:06	Новосибирск	15:33	10	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	69 300	126	2,45	1 347,50	134,75	МВПС	55	6 930
65	6416	Новосибирск	11:05	Ояш	12:42	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	35 640	81	1,62	711,33	88,92	МВПС	55	4 455
66	6415	Ояш	13:04	Новосибирск	14:42	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	35 640	81	1,63	718,67	89,83	МВПС	55	4 455
67.1.	6420	Новосибирск	13:44	Ояш	15:22	6	круглогодично по выходным и праздничным дням	57 348	81	1,63	1 156,40	192,73	МВПС	118	9 558
67.2.	6420	Новосибирск	13:44	Ояш	15:22	8	круглогодично по будням	160 056	81	1,63	3 227,47	403,43	МВПС	247	20 007
68.1.	6419	Ояш	15:51	Новосибирск	17:29	6	круглогодично по выходным и праздничным дням	57 348	81	1,63	1 156,40	192,73	МВПС	118	9 558
68.2.	6419	Ояш	15:51	Новосибирск	17:29	8	ежедневно круглогодично	160 056	81	1,63	3 227,47	403,43	МВПС	247	20 007

69	6422	Новосибирск	15:43	Болотная	18:08	8	ежедневно до 28.03	87 696	126	2,42	1 682,00	210,25	МВПС	87	10 962
70	6421	Болотная	1:49	Новосибирск	4:15	8	ежедневно до 28.03	87 696	126	2,43	1 693,60	211,70	МВПС	87	10 962
71.1.	6422	Новосибирск	15:43	Юрга 1	18:40	8	с 29.03 ежедневно в зимний период (с 29.03 по 25.04 и с 18.10 по 31.12)	126 048	156	2,95	2 383,60	297,95	МВПС	101	15 756
71.2.	6422	Новосибирск	15:43	Юрга 1	18:40	10	ежедневно в летний период (с 19.04 по 24.10)	276 120	156	2,95	5 221,50	522,15	МВПС	177	27 612
72.1.	6421	Юрга 1	1:17	Новосибирск	4:15	8	с 29.03 ежедневно в зимний период (с 29.03 по 19.04 и с 26.10 по 31.12)	126 048	156	2,97	2 397,07	299,63	МВПС	101	15 756
72.2.	6421	Юрга 1	1:17	Новосибирск	4:15	10	ежедневно в летний период (с 20.04 по 18.10)	276 120	156	2,97	5 251,00	525,10	МВПС	177	27 612
73.1.	6426	Новосибирск	17:05	Болотная	19:29	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 24.04 и с 19.10 по 31.12)	142 128	126	2,40	2 707,20	451,20	МВПС	188	23 688
73.2.	6426	Новосибирск	17:05	Болотная	19:29	8	ежедневно в летний период (с 25.04 по 18.10)	178 416	126	2,40	3 398,40	424,80	МВПС	177	22 302

74.1.	6425	Ояш	1:06	Новосибирск	2:46	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 25.04 и с 20.10 по 31.12)	91 368	81	1,67	1 880,00	313,33	МВПС	188	15 228
74.2.	6425	Ояш	1:06	Новосибирск	2:46	8	ежедневно в летний период (с 26.04 по 19.10)	114 696	81	1,67	2 360,00	295,00	МВПС	177	14 337
75	6501	Новосибирск	3:32	Сокур ч/з И	5:06	6	ежедневно круглогодично	124 830	57	1,57	3 431,00	571,83	МВПС	365	20 805
76	6502	Сокур ч/з И	5:26	Новосибирск	6:58	6	ежедневно круглогодично	124 830	57	1,53	3 358,00	559,67	МВПС	365	20 805
77.1.	6503	Новосибирск	4:41	Сокур ч/з И	6:16	6	по Вт, Ср и Пт в летний период (с 31.03 по 22.10)	27 360	57	1,58	760,00	126,67	МВПС	80	4 560
77.2.	6503	Новосибирск	4:41	Сокур ч/з И	6:16	8	по выходным в летний период (с 04.04 по 18.10)	25 992	57	1,58	722,00	90,25	МВПС	57	3 249
78.1.	6531	Новосибирск	4:10	Сокур ч/з И	5:44	6	по Пн и Чт в летний период (с 30.03 по 23.10), кр. 01.05, 12.06	17 784	57	1,57	488,80	81,47	МВПС	52	2 964
78.2.	6531	Новосибирск	4:10	Сокур ч/з И	5:44	8	01.05, 12.06	912	57	1,57	25,07	3,13	МВПС	2	114
79.1.	6504	Сокур ч/з И	7:00	Новосибирск	8:33	6	по будням в летний период (с 30.04 по 23.10)	45 144	57	1,55	1 227,60	204,60	МВПС	132	7 524

79.2.	6504	Сокур ч/з И	7:00	Новосибирск	8:33	8	по выходным в летний период (с 04.04 по 18.10)	26 904	57	1,55	731,60	91,45	МВПС	59	3 363
80.1.	6505	Новосибирск	6:48	Жеребцово	8:01	6	по будням в летний период (с 30.03 по 01.11)	34 056	43	1,22	963,60	160,60	МВПС	132	5 676
80.2.	6505	Новосибирск	6:48	Жеребцово	8:01	8	по выходным в летний период (с 30.03 по 01.11)	20 296	43	1,22	574,27	71,78	МВПС	59	2 537
81.1.	6506	Жеребцово	8:23	Новосибирск	9:35	6	по будням в летний период (с 30.03 по 01.11)	34 056	43	1,20	950,40	158,40	МВПС	132	5 676
81.2.	6506	Жеребцово	8:23	Новосибирск	9:35	8	по выходным в летний период (с 30.03 по 01.11)	20 296	43	1,20	566,40	70,80	МВПС	59	2 537
82.1.	6509	Новосибирск	9:37	Сокур ч/з И	11:11	6	круглогодично по будням и по выходным в зимний период (с 01.01 по 29.03 и с 31.10 по 31.12)	103 968	57	1,57	2 857,60	476,27	МВПС	304	17 328
82.2.	6509	Новосибирск	9:37	Сокур ч/з И	11:11	8	по выходным в летний период (с 04.04 по 18.10)	27 816	57	1,57	764,53	95,57	МВПС	61	3 477

83.1.	6510	Сокур ч/з И	11:51	Новосибирск	13:23	6	круглогодично по будням и по выходным в зимний период (с 01.01 по 29.03 и с 31.10 по 31.12)	103 968	57	1,53	2 796,80	466,13	МВПС	304	17 328
83.2.	6510	Сокур ч/з И	11:51	Новосибирск	13:23	8	по выходным в летний период (с 04.04 по 18.10)	27 816	57	1,53	748,27	93,53	МВПС	61	3 477
84	6511	Новосибирск	11:42	Жеребцово	12:56	6	ежедневно в летний период (с 25.04 по 18.10)	49 278	43	1,23	1 413,40	235,57	МВПС	191	8 213
85	6512	Жеребцово	13:35	Новосибирск	14:50	6	ежедневно в летний период (с 25.04 по 18.10)	49 278	43	1,25	1 432,50	238,75	МВПС	191	8 213
86	7501	Новосибирск	7:10	Инская	7:44	6	по будням в зимний период (с 12.01 по 27.03 и с 02.11 по 30.12)	12 420	18	0,57	391,00	65,17	МВПС	115	2 070
87	7502	Инская	7:59	Новосибирск	8:33	6	по будням в зимний период (с 12.01 по 27.03 и с 02.11 по 30.12)	12 420	18	0,57	391,00	65,17	МВПС	115	2 070

88	7503	Новосибирск	8:34	Инская	9:07	6	по будням в зимний период (с 12.01 по 27.03 и с 02.11 по 30.12)	12 420	18	0,55	379,50	63,25	МВПС	115	2 070
89	7504	Инская	9:22	Новосибирск	9:55	6	по будням в зимний период (с 12.01 по 27.03 и с 02.11 по 30.12)	12 420	18	0,55	379,50	63,25	МВПС	115	2 070
90.1.	7505	Новосибирск	11:42	Инская	12:16	6	по будням в зимний период (с 12.01 по 27.03 и с 02.11 по 30.12)	11 340	18	0,57	357,00	59,50	МВПС	105	1 890
90.2.	7505	Новосибирск	11:42	Инская	12:16	8	по будням в зимний период (с 12.01 по 27.03 и с 02.11 по 30.12)	1 440	18	0,57	45,33	5,67	МВПС	10	180
91.1.	6513	Новосибирск	13:34	Жеребцово	14:47	6	по будням в летний период (с 20.04 по 23.10) и по выходным в зимний период (с 01.01 по 12.04 и с 31.10 по 31.12)	48 504	43	1,22	1 372,40	228,73	МВПС	188	8 084

91.2.	6513	Новосибирск	13:34	Жеребцово	14:47	8	по будням в зимний период (с 09.01 по 17.04 и с 26.10 по 30.12) и по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	60 888	43	1,22	1 722,80	215,35	МВПС	177	7 611
92.1.	6514	Жеребцово	15:04	Новосибирск	16:18	6	по будням в летний период (с 20.04 по 23.10) и по выходным в зимний период (с 01.01 по 12.04 и с 31.10 по 31.12)	48 504	43	1,23	1 391,20	231,87	МВПС	188	8 084
92.2.	6514	Жеребцово	15:04	Новосибирск	16:18	8	по будням в зимний период (с 09.01 по 17.04 и с 26.10 по 30.12) и по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	60 888	43	1,23	1 746,40	218,30	МВПС	177	7 611
93	6523	Новосибирск	14:12	Жеребцово	15:18	6	по будням круглогодично	63 726	43	1,10	1 630,20	271,70	МВПС	247	10 621
94	6524	Жеребцово	15:48	Новосибирск	17:01	6	по будням круглогодично	63 726	43	1,22	1 803,10	300,52	МВПС	247	10 621
95	6515	Новосибирск	15:02	Жеребцово	16:15	6	ежедневно в летний период (с 20.04 по 18.10)	45 666	43	1,22	1 292,10	215,35	МВПС	177	7 611

96	6516	Жеребцово	16:37	Новосибирск	17:51	6	ежедневно в летний период (с 20.04 по 18.10)	45 666	43	1,23	1 309,80	218,30	МВПС	177	7 611
97	6517	Новосибирск	16:45	Жеребцово	17:58	6	ежедневно круглогодично	94 170	43	1,22	2 664,50	444,08	МВПС	365	15 695
98	6520	Жеребцово	1:31	Новосибирск	2:44	6	ежедневно круглогодично	94 170	43	1,22	2 664,50	444,08	МВПС	365	15 695
99.1.	6521	Новосибирск	18:01	Издrevая	18:45	6	по пятницам, субботам и праздничным дням в зимний период (с 01.01 по 17.04 и с 30.10 по 31.12)	18 408	26	0,73	519,20	86,53	МВПС	118	3 068
99.2.	6521	Новосибирск	18:01	Издrevая	18:45	8	ежедневно в летний период (с 25.04 по 24.10), с воскресенья по четверг кроме праздничных дней в зимний период (с 01.01 по 16.04 и с 18.10 по 31.12)	51 376	26	0,73	1 449,07	181,13	МВПС	247	6 422
100.1	6522	Жеребцово	2:16	Новосибирск	3:31	6	по выходным в зимний период (с 01.01 по 12.04 и с 31.10 по 31.12)	30 444	43	1,25	885,00	147,50	МВПС	118	5 074

100.2	6522	Жеребцово	2:16	Новосибирск	3:31	8	ежедневно в летний период (с 13.04 по 18.10) и по будням в зимний период (с 09.01 по 10.04 и с 26.10 по 30.12)	84 968	43	1,25	2 470,00	308,75	МВПС	247	10 621
101	6526	Жеребцово	3:24	Новосибирск	4:28	8	по будням круглогодично	84 968	43	1,07	2 107,73	263,47	МВПС	247	10 621
102	6627	Новосибирск	16:09	Черепаново	18:47	8	ежедневно круглогодично	318 280	109	2,63	7 689,33	961,17	МВПС	365	39 785
103	6614	Черепаново	3:47	Новосибирск	6:26	8	ежедневно круглогодично	318 280	109	2,65	7 738,00	967,25	МВПС	365	39 785
104	6638	Ложок	2:49	Новосибирск	4:19	10	по будням круглогодично	165 490	67	1,50	3 705,00	370,50	МВПС	247	16 549
105	6613	Новосибирск	1:08	Черепаново	4:02	10	ежедневно круглогодично	397 850	109	2,90	10 585,00	1 058,50	МВПС	365	39 785
106	7104	Черепаново	6:07	Новосибирск	7:58	10	ежедневно круглогодично	397 850	109	1,85	6 752,50	675,25	МВПС	365	39 785
107.1	6605	Новосибирск	2:51	Черепаново	5:38	8	ежедневно круглогодично, кроме праздничных дней	308 688	109	2,78	7 882,40	985,30	МВПС	354	38 586
107.2	6605	Новосибирск	2:51	Черепаново	5:38	10	по праздничным дням	11 990	109	2,78	306,17	30,62	МВПС	11	1 199
108.1	6606	Черепаново	7:23	Новосибирск	10:05	8	ежедневно круглогодично, кроме праздничных дней	308 688	109	2,70	7 646,40	955,80	МВПС	354	38 586

108.2	6606	Черепаново	7:23	Новосибирск	10:05	10	по праздничным дням	11 990	109	2,70	297,00	29,70	МВПС	11	1 199
109.1	6604	Бердск	2:44	Новосибирск	3:49	6	с 01.01 по 11.01 и по выходным с 01.03 по 15.03, с 04.06 по 05.06, с 01.08 по 30.08	6 612	38	1,08	188,50	31,42	МВПС	29	1 102
109.2	6604	Бердск	2:44	Новосибирск	3:49	8	ежедневно круглогодично кроме с 01.01 по 11.01 и по выходным с 01.03 по 15.03, с 04.06 по 05.06, с 01.08 по 30.08	102 144	38	1,08	2 912,00	364,00	МВПС	336	12 768
110	6617	Новосибирск	2:09	Бердск	2:54	8	по будням круглогодично	75 088	38	0,75	1 482,00	185,25	МВПС	247	9 386
111	6640	Бердск	3:10	Новосибирск	3:58	8	по будням круглогодично	75 088	38	0,80	1 580,80	197,60	МВПС	247	9 386
112	6641	Новосибирск	3:13	Бердск	4:02	8	по будням круглогодично	75 088	38	0,82	1 613,73	201,72	МВПС	247	9 386
113	6642	Бердск	4:19	Новосибирск	5:08	8	по будням круглогодично	75 088	38	0,82	1 613,73	201,72	МВПС	247	9 386

114.1	6607	Новосибирск	3:41	Бердск	4:39	6	по выходным и праздничным дням в зимний период (с 01.01 по 19.04 и с 24.10 по 31.12), по выходным с 01.05 по 10.05	15 504	38	0,97	394,40	65,73	МВПС	68	2 584
114.2	6607	Новосибирск	3:41	Бердск	4:39	8	по будням в зимний период (с 12.01 по 19.04 и с 26.10 по 31.12) и ежедневно в летний период (с 20.04 по 23.10) кроме выходных с 01.05 по 10.05	90 288	38	0,97	2 296,80	287,10	МВПС	297	11 286
115.1	6608	Бердск	4:55	Новосибирск	5:44	6	по выходным и праздничным дням в зимний период (с 01.01 по 19.04 и с 24.10 по 31.12), по выходным с 01.05 по 10.05	15 504	38	0,82	333,20	55,53	МВПС	68	2 584

115.2	6608	Бердск	4:55	Новосибирск	5:44	8	по будням в зимний период (с 12.01 по 19.04 и с 26.10 по 31.12) и ежедневно в летний период (с 20.04 по 23.10) кроме выходных с 01.05 по 10.05	90 288	38	0,82	1 940,40	242,55	МВПС	297	11 286
116.1	6609	Новосибирск	4:30	Искитим	5:55	6	по будням круглогодично, по выходным в зимний период (с 01.01 по 12.04 и с 31.10 по 31.12)	106 020	57	1,42	2 635,00	439,17	МВПС	310	17 670
116.2	6609	Новосибирск	4:30	Искитим	5:55	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	25 080	57	1,42	623,33	77,92	МВПС	55	3 135
117.1	6610	Искитим	6:13	Новосибирск	7:40	6	по будням круглогодично, по выходным в зимний период (с 01.01 по 12.04 и с 31.10 по 31.12)	106 020	57	1,45	2 697,00	449,50	МВПС	310	17 670

117.2	6610	Искитим	6:13	Новосибирск	7:40	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	25 080	57	1,45	638,00	79,75	МВПС	55	3 135
118	7108	Искитим	7:38	Новосибирск	8:42	8	по Пт, Сб и Вс	0	57	1,07	0,00	0,00	МВПС	0	0
119.1	6603	Новосибирск	4:50	Бердск	5:42	6	по будням в зимний период (с 12.01 по 24.04 и с 19.10 по 30.12)	28 500	38	0,87	650,00	108,33	МВПС	125	4 750
119.2	6603	Новосибирск	4:50	Бердск	5:42	8	по будням в летний период (с 27.04 по 16.10)	37 088	38	0,87	845,87	105,73	МВПС	122	4 636
120.1	6618	Бердск	5:56	Новосибирск	6:44	6	по будням в зимний период (с 12.01 по 24.04 и с 19.10 по 30.12)	28 500	38	0,80	600,00	100,00	МВПС	125	4 750
120.2	6618	Бердск	5:56	Новосибирск	6:44	8	по будням в летний период (с 27.04 по 16.10)	37 088	38	0,80	780,80	97,60	МВПС	122	4 636
120.3	6618	Бердск	5:56	Новосибирск	6:44	10	разовый 01.08	380	38	0,80	8,00	0,80	МВПС	1	38

121.1	6611	Новосибирск	5:52	Черепаново	8:28	8	по будням в летний период (с 13.04 по 23.10) кроме 01.06 - 31.07 и ежедневно в зимний период (с 01.01 по 12.04 и с 26.10 по 31.12), кроме праздничных дней	222 360	109	2,60	5 304,00	663,00	МВПС	255	27 795
121.2	6611	Новосибирск	5:52	Черепаново	8:28	10	по праздничным дням и выходным в летний период (с 25.04 по 18.10), ежедневно с 01.06 по 31.07	119 900	109	2,60	2 860,00	286,00	МВПС	110	11 990
122.1	6612	Черепаново	9:58	Новосибирск	12:34	8	по будням в летний период (с 13.04 по 23.10) кроме 01.06 - 31.07 и ежедневно в зимний период (с 01.01 по 12.04 и с 26.10 по 31.12), кроме праздничных дней	222 360	109	2,60	5 304,00	663,00	МВПС	255	27 795

122.2	6612	Черепаново	9:58	Новосибирск	12:34	10	по праздничным дням и выходным в летний период (с 25.04 по 18.10), ежедневно с 01.06 по 31.07	119 900	109	2,60	2 860,00	286,00	МВПС	110	11 990
123.1	6651	Новосибирск	7:00	Бердск	7:58	6	по будням в зимний период (с 09.01 по 17.04 и с 26.10 по 30.12)	56 316	38	0,97	1 432,60	238,77	МВПС	247	9 386
123.2	6651	Новосибирск	7:00	Бердск	7:58	8	по будням в летний период (с 20.04 по 23.10)	0	38	0,97	0,00	0,00	МВПС	0	0
124.1	6652	Бердск	8:29	Новосибирск	9:25	6	по будням в зимний период (с 09.01 по 17.04 и с 26.10 по 30.12)	56 316	38	0,93	1 383,20	230,53	МВПС	247	9 386
124.2	6652	Бердск	8:29	Новосибирск	9:25	8	по будням в летний период (с 20.04 по 23.10)	0	38	0,93	0,00	0,00	МВПС	0	0
125.1	6653	Новосибирск	7:00	Искитим	8:23	6	01-11.01.2026	21 546	57	1,38	522,90	87,15	МВПС	63	3 591
125.2	6653	Новосибирск	7:00	Искитим	8:23	8	по выходным круглогодично, кроме 01-11.01	25 080	57	1,38	608,67	76,08	МВПС	55	3 135
126.1	6654	Искитим	10:03	Новосибирск	11:34	6	01-11.01.2026	21 546	57	1,52	573,30	95,55	МВПС	63	3 591

126.2	6654	Искитим	10:03	Новосибирск	11:34	8	по выходным круглогодично, кроме 01-11.01	25 080	57	1,52	667,33	83,42	МВПС	55	3 135
127.1	6615	Новосибирск	9:06	Черепаново	11:48	8	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 17.04 и с 26.10 по 31.12)	163 936	109	2,70	4 060,80	507,60	МВПС	188	20 492
127.2	6615	Новосибирск	9:06	Черепаново	11:48	10	ежедневно в летний период (с 25.04 по 18.10)	192 930	109	2,70	4 779,00	477,90	МВПС	177	19 293
128.1	6616	Черепаново	12:20	Новосибирск	15:01	8	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 17.04 и с 26.10 по 31.12)	163 936	109	2,68	4 035,73	504,47	МВПС	188	20 492
128.2	6616	Черепаново	12:20	Новосибирск	15:01	10	ежедневно в летний период (с 25.04 по 18.10)	192 930	109	2,68	4 749,50	474,95	МВПС	177	19 293
129	6655	Новосибирск	8:03	Искитим	9:28	8	по выходным в летний период (с 01.05 по 18.10)	22 344	57	1,42	555,33	69,42	МВПС	49	2 793
130	6656	Искитим	11:45	Новосибирск	13:11	8	по выходным в летний период (с 01.05 по 18.10)	22 344	57	1,43	561,87	70,23	МВПС	49	2 793

131.1	6657	Новосибирск	10:06	Искитим	11:28	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 12.04 и с 26.10 по 31.12) и по будням в летний период (с 13.04 по 23.10)	100 206	57	1,37	2 402,60	400,43	МВПС	293	16 701
131.2	6657	Новосибирск	10:06	Искитим	11:28	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	32 832	57	1,37	787,20	98,40	МВПС	72	4 104
132.1	6658	Искитим	12:28	Новосибирск	13:54	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 12.04 и с 26.10 по 31.12) и по будням в летний период (с 13.04 по 23.10)	100 206	57	1,43	2 519,80	419,97	МВПС	293	16 701
132.2	6658	Искитим	12:28	Новосибирск	13:54	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	32 832	57	1,43	825,60	103,20	МВПС	72	4 104
133.1	6619	Новосибирск	10:51	Черепаново	13:28	8	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 12.04 и с 26.10 по 31.12) и по будням в летний период (с 13.04 по 23.10)	270 320	109	2,62	6 489,33	811,17	МВПС	310	33 790

133.2	6619	Новосибирск	10:51	Черепаново	13:28	10	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	59 950	109	2,62	1 439,17	143,92	МВПС	55	5 995
134.1	6620	Черепаново	14:09	Новосибирск	16:53	8	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 12.04 и с 26.10 по 31.12) и по будням в летний период (с 13.04 по 23.10)	270 320	109	2,73	6 778,67	847,33	МВПС	310	33 790
134.2	6620	Черепаново	14:09	Новосибирск	16:53	10	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	59 950	109	2,73	1 503,33	150,33	МВПС	55	5 995
135.1	6621	Новосибирск	12:03	Искитим	13:29	6	по выходным в зимний период (с 01.01 по 12.04 и с 31.10 по 31.12)	20 862	57	1,43	524,60	87,43	МВПС	61	3 477
135.2	6621	Новосибирск	12:03	Искитим	13:29	8	по будням в зимний период (с 09.01 по 10.04 и с 26.10 по 30.12) и ежедневно в летний период (с 13.04 по 18.10)	138 624	57	1,43	3 485,87	435,73	МВПС	304	17 328

136.1	6622	Искитим	14:41	Новосибирск	16:08	6	по выходным в зимний период (с 01.01 по 12.04 и с 31.10 по 31.12)	20 862	57	1,45	530,70	88,45	МВПС	61	3 477
136.2	6622	Искитим	14:41	Новосибирск	16:08	8	по будням в зимний период (с 09.01 по 10.04 и с 26.10 по 30.12) и ежедневно в летний период (с 13.04 по 18.10)	138 624	57	1,45	3 526,40	440,80	МВПС	304	17 328
137	7105	Новосибирск	12:47	Бердск	13:29	6	по будням круглогодично	83 220	38	0,70	1 533,00	255,50	МВПС	365	13 870
138	7106	Бердск	13:46	Новосибирск	14:41	6	по будням круглогодично	83 220	38	0,92	2 007,50	334,58	МВПС	365	13 870
139	7103	Новосибирск	13:00	Черепаново	14:50	10	ежедневно круглогодично	397 850	109	1,83	6 691,67	669,17	МВПС	365	39 785
140	6628	Черепаново	2:09	Новосибирск	4:49	10	ежедневно круглогодично	397 850	109	2,67	9 733,33	973,33	МВПС	365	39 785
141.1	6635	Клюквенный	12:52	Ложок	14:53	8	по пятницам круглогодично	33 456	82	2,02	822,80	102,85	МВПС	51	4 182
141.2	6635	Клюквенный	12:52	Ложок	14:53	10	по будням, кроме пятницы, круглогодично	160 720	82	2,02	3 952,67	395,27	МВПС	196	16 072
142	6637	Новосибирск	13:25	Ложок	14:53	8	по выходным круглогодично	63 248	67	1,47	1 384,53	173,07	МВПС	118	7 906

143.1	6626	Линёво	16:36	Новосибирск	18:38	8	по выходным круглогодично	109 512	81	2,03	2 749,07	343,63	МВПС	169	13 689
143.2	6626	Линёво	16:36	Новосибирск	18:38	10	по будням круглогодично	158 760	81	2,03	3 985,33	398,53	МВПС	196	15 876
144.1	6625	Новосибирск	14:51	Искитим	16:16	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 17.04 и с 26.10 по 31.12)	64 980	57	1,42	1 615,00	269,17	МВПС	190	10 830
144.2	6625	Новосибирск	14:51	Искитим	16:16	8	ежедневно в летний период (с 25.04 по 18.10)	79 800	57	1,42	1 983,33	247,92	МВПС	175	9 975
145	6633	Новосибирск	14:21	Бердск	15:09	8	по будням круглогодично	75 088	38	0,80	1 580,80	197,60	МВПС	247	9 386
146	6602	Бердск	15:25	Новосибирск	16:29	8	по будням круглогодично	75 088	38	1,07	2 107,73	263,47	МВПС	247	9 386
147	6623	Новосибирск	13:56	Черепаново	16:36	8	ежедневно круглогодично	318 280	109	2,67	7 786,67	973,33	МВПС	365	39 785
148	6634	Черепаново	0:55	Новосибирск	3:21	8	ежедневно круглогодично	318 280	109	2,43	7 105,33	888,17	МВПС	365	39 785
149	6639	Новосибирск	15:16	Бердск	16:06	6	ежедневно круглогодично	83 220	38	0,83	1 825,00	304,17	МВПС	365	13 870
150	6644	Бердск	16:43	Новосибирск	17:39	6	ежедневно круглогодично	83 220	38	0,93	2 044,00	340,67	МВПС	365	13 870

151.1	6629	Новосибирск	17:02	Искитим	18:28	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 17.04 и с 26.10 по 31.12)	61 902	57	1,43	1 556,60	259,43	МВПС	181	10 317
151.2	6629	Новосибирск	17:02	Искитим	18:28	8	ежедневно в летний период (с 25.04 по 18.10)	83 904	57	1,43	2 109,87	263,73	МВПС	184	10 488
152.1	6630	Искитим	1:03	Новосибирск	2:31	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 17.04 и с 26.10 по 31.12)	61 902	57	1,47	1 592,80	265,47	МВПС	181	10 317
152.2	6630	Искитим	1:03	Новосибирск	2:31	8	ежедневно в летний период (с 25.04 по 18.10)	83 904	57	1,47	2 158,93	269,87	МВПС	184	10 488
153.1	6631	Новосибирск	18:28	Искитим	19:52	6	с 01 по 10.01.2026	3 420	57	1,40	84,00	14,00	МВПС	10	570
153.2	6631	Новосибирск	18:28	Искитим	19:52	8	ежедневно круглогодично, кроме 01-10.01	161 880	57	1,40	3 976,00	497,00	МВПС	355	20 235
154.1	6632	Ложок	1:24	Новосибирск	3:10	6	с 02 по 11.01.2026	4 020	67	1,77	106,00	17,67	МВПС	10	670
154.2	6632	Ложок	1:24	Новосибирск	3:10	8	по выходным круглогодично, кроме 02-11.01	57 888	67	1,77	1 526,40	190,80	МВПС	108	7 236
155	6636	Ложок	1:24	Клюквенный	3:48	8	по будням круглогодично	162 032	82	2,40	4 742,40	592,80	МВПС	247	20 254

156	7108	Искитим	7:38	Новосибирск	8:42	6	с 01 по 11.01, с 21 по 23.02, с 07 по 09.03, 25.04, 26.04, с 01 по 03.05, с 09 по 11.05, с 12 по 14.06, 04.11, 30.12, 31.12	10 602	57	1,07	198,40	33,07	МВПС	31	1 767
157	6830	Восточная	2:29	Новосибирск	3:40	8	по будням круглогодично	84 968	43	1,18	2 338,27	292,28	МВПС	247	10 621
158	6836	Восточная	4:24	Новосибирск	5:34	8	по будням круглогодично и 01.08	85 312	43	1,17	2 314,67	289,33	МВПС	248	10 664
159.1	6801	Новосибирск	2:32	Тогучин	5:07	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 17.04 и с 26.10 по 31.12) и по будням в летний период (с 20.04 по 23.10)	217 620	117	2,58	4 805,00	800,83	МВПС	310	36 270
159.2	6801	Новосибирск	2:32	Тогучин	5:07	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	51 480	117	2,58	1 136,67	142,08	МВПС	55	6 435
160.1	6802	Тогучин	5:36	Новосибирск	8:12	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 17.04 и с 26.10 по 31.12) и по будням в летний период (с 20.04 по 23.10)	217 620	117	2,60	4 836,00	806,00	МВПС	310	36 270

160.2	6802	Тогучин	5:36	Новосибирск	8:12	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	51 480	117	2,60	1 144,00	143,00	МВПС	55	6 435
161	6803	Новосибирск	3:50	Буготак	5:31	8	ежедневно в летний период (с 13.04 по 23.10)	97 704	69	1,68	2 383,60	297,95	МВПС	177	12 213
162	6804	Буготак	5:51	Новосибирск	7:31	8	ежедневно в летний период (с 13.04 по 23.10)	97 704	69	1,67	2 360,00	295,00	МВПС	177	12 213
163	6843	Новосибирск	5:26	Изынский	7:21	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	33 880	77	1,92	843,33	105,42	МВПС	55	4 235
164	6844	Изынский	9:15	Новосибирск	11:08	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	33 880	77	1,88	828,67	103,58	МВПС	55	4 235
165.1	6807	Новосибирск	4:59	Тогучин	7:35	6	01-11.01.2025	77 922	117	2,60	1 731,60	288,60	МВПС	111	12 987
165.2	6807	Новосибирск	4:59	Тогучин	7:35	8	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 03.04 и с 26.10 по 31.12), кр. 01-11.01	180 648	117	2,60	4 014,40	501,80	МВПС	193	22 581
165.3	6807	Новосибирск	4:59	Тогучин	7:35	10	ежедневно в летний период (с 04.04 по 18.10)	71 370	117	2,60	1 586,00	158,60	МВПС	61	7 137
166.1	6808	Тогучин	7:53	Новосибирск	10:26	6	01-11.01.2025	7 722	117	2,55	168,30	28,05	МВПС	11	1 287

166.2	6808	Тогучин	7:53	Новосибирск	10:26	8	по выходным в зимний период (с 17.01 по 03.04 и с 31.10 по 31.12)	171 288	117	2,55	3 733,20	466,65	МВПС	183	21 411
166.3	6808	Тогучин	7:53	Новосибирск	10:26	10	ежедневно в летний период (с 04.04 по 30.10)	71 370	117	2,55	1 555,50	155,55	МВПС	61	7 137
167.1	6851	Новосибирск	6:27	Буготак	8:11	6	на 18.10	414	69	1,73	10,40	1,73	МВПС	1	69
167.2	6851	Новосибирск	6:27	Буготак	8:11	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 17.10)	29 808	69	1,73	748,80	93,60	МВПС	54	3 726
168.1	6809	Новосибирск	7:10	Тогучин	9:46	6	01-11.01.2025	7 722	117	2,60	171,60	28,60	МВПС	11	1 287
168.2	6809	Новосибирск	7:10	Тогучин	9:46	8	по выходным в зимний период (с 17.01 по 29.03 и с 26.10 по 31.12) и по Пн, Ср, Чт в летний период (с 30.03 по 22.10)	120 744	117	2,60	2 683,20	335,40	МВПС	129	15 093
168.3	6809	Новосибирск	7:10	Тогучин	9:46	10	по выходным в летний период (с 04.04 по 18.10)	69 030	117	2,60	1 534,00	153,40	МВПС	59	6 903
169.1	6805	Новосибирск	8:13	Тогучин	10:48	8	по Вт, Пт в летний период (с 04.04 по 18.10), кр. 02, 09.05 и 13.06	49 608	117	2,58	1 095,33	136,92	МВПС	53	6 201

169.2	6805	Новосибирск	8:13	Тогучин	10:48	10	02, 09.05 и 13.06	3 510	117	2,58	77,50	7,75	МВПС	3	351
170.1	6810	Тогучин	11:07	Новосибирск	13:42	6	01-11.01.2025	77 922	117	2,58	1 720,50	286,75	МВПС	111	12 987
170.2	6810	Тогучин	11:07	Новосибирск	13:42	8	ежедневно в зимний период (с 12.01 по 29.03 и с 26.10 по 31.12) и по будням в летний период (с 30.03 по 23.10)	180 648	117	2,58	3 988,67	498,58	МВПС	193	22 581
170.3	6810	Тогучин	11:07	Новосибирск	13:42	10	по выходным в летний период (с 04.04 по 18.10)	71 370	117	2,58	1 575,83	157,58	МВПС	61	7 137
171	6811	Новосибирск	8:34	Буготак	10:16	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	30 360	69	1,70	748,00	93,50	МВПС	55	3 795
172	6812	Буготак	10:41	Новосибирск	12:23	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	30 360	69	1,70	748,00	93,50	МВПС	55	3 795
173.1	6813	Новосибирск	9:15	Тогучин	11:52	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 17.04 и с 26.10 по 31.12)	131 976	117	2,62	2 951,60	491,93	МВПС	188	21 996
173.2	6813	Новосибирск	9:15	Тогучин	11:52	8	ежедневно в летний период (с 25.04 по 18.10)	165 672	117	2,62	3 705,20	463,15	МВПС	177	20 709

174.1	6814	Тогучин	12:34	Новосибирск	15:10	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 17.04 и с 26.10 по 31.12)	131 976	117	2,60	2 932,80	488,80	МВПС	188	21 996
174.2	6814	Тогучин	12:34	Новосибирск	15:10	8	ежедневно в летний период (с 25.04 по 18.10)	165 672	117	2,60	3 681,60	460,20	МВПС	177	20 709
175.1	6815	Новосибирск	10:15	Буготак	11:57	6	по будням в летний период (с 13.04 по 23.10)	50 508	69	1,70	1 244,40	207,40	МВПС	122	8 418
175.2	6815	Новосибирск	10:15	Буготак	11:57	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	30 360	69	1,70	748,00	93,50	МВПС	55	3 795
176.1	6816	Буготак	12:46	Новосибирск	14:29	6	по будням в летний период (с 13.04 по 23.10)	50 508	69	1,72	1 256,60	209,43	МВПС	122	8 418
176.2	6816	Буготак	12:46	Новосибирск	14:29	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	30 360	69	1,72	755,33	94,42	МВПС	55	3 795
177.1	6817	Новосибирск	12:35	Курундус	15:48	6	ежедневно кроме Пт в зимний период (с 01.01 по 17.04 и с 26.10 по 31.12)	147 744	152	3,22	3 126,60	521,10	МВПС	162	24 624

177.2	6817	Новосибирск	12:35	Курундус	15:48	8	по Пт в зимний период (с 01.01 по 17.04 и с 30.10 по 31.12) и ежедневно кроме Пт в летний период (с 25.04 по 18.10)	215 232	152	3,22	4 554,80	569,35	МВПС	177	26 904
177.3	6817	Новосибирск	12:35	Курундус	15:48	10	по Пт в летний период (с 24.04 по 23.10)	39 520	152	3,22	836,33	83,63	МВПС	26	3 952
178.1	6818	Курундус	16:11	Новосибирск	19:24	6	ежедневно кроме Пт в зимний период (с 01.01 по 17.04 и с 26.10 по 31.12)	147 744	152	3,22	3 126,60	521,10	МВПС	162	24 624
178.2	6818	Курундус	16:11	Новосибирск	19:24	8	по Пт в зимний период (с 01.01 по 17.04 и с 30.10 по 31.12) и ежедневно кроме Пт в летний период (с 25.04 по 18.10)	215 232	152	3,22	4 554,80	569,35	МВПС	177	26 904
178.3	6818	Курундус	16:11	Новосибирск	19:24	10	по Пт в летний период (с 24.04 по 23.10)	39 520	152	3,22	836,33	83,63	МВПС	26	3 952
179	6874	Буготак	14:48	Новосибирск	16:29	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	30 360	69	1,68	740,67	92,58	МВПС	55	3 795

180.1	6821	Новосибирск	14:42	Восточная	15:52	6	по выходным в зимний период (с 01.01 по 12.04 и с 31.10 по 31.12)	16 254	43	1,17	441,00	73,50	МВПС	63	2 709
180.2	6821	Новосибирск	14:42	Восточная	15:52	8	по будням круглогодично, по выходным в зимний период (с 01.01 по 12.04 и с 31.10 по 31.12)	103 888	43	1,17	2 818,67	352,33	МВПС	302	12 986
181	6822	Восточная	16:21	Новосибирск	17:30	8	ежедневно в летний период	60 888	43	1,15	1 628,40	203,55	МВПС	177	7 611
182	6831	Новосибирск	15:37	Буготак	17:16	8	по выходным в летний период (с 25.04 по 18.10)	136 344	69	1,65	3 260,40	407,55	МВПС	247	17 043
183.1	6819	Новосибирск	13:43	Изынский	15:39	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 17.04 и с 26.10 по 31.12)	86 856	77	1,93	2 180,80	363,47	МВПС	188	14 476
183.2	6819	Новосибирск	13:43	Изынский	15:39	8	ежедневно в летний период (с 25.04 по 18.10)	109 032	77	1,93	2 737,60	342,20	МВПС	177	13 629

184.1	6820	Изынский	16:25	Новосибирск	18:18	6	ежедневно в зимний период (с 01.01 по 17.04 и с 26.10 по 31.12)	86 856	77	1,88	2 124,40	354,07	МВПС	188	14 476
184.2	6820	Изынский	16:25	Новосибирск	18:18	8	ежедневно в летний период (с 25.04 по 18.10)	109 032	77	1,88	2 666,80	333,35	МВПС	177	13 629
185	6823	Новосибирск	16:19	Изынский	18:13	6	ежедневно круглогодично	168 630	77	1,90	4 161,00	693,50	МВПС	365	28 105
186	6824	Изынский	1:07	Новосибирск	3:01	6	ежедневно круглогодично	168 630	77	1,90	4 161,00	693,50	МВПС	365	28 105
187.1	6825	Новосибирск	17:22	Курундус	20:29	6	01-10.01.2026	9 120	152	3,12	187,00	31,17	МВПС	10	1 520
187.2	6825	Новосибирск	17:22	Курундус	20:29	8	ежедневно круглогодично, кроме 01-10.01	431 680	152	3,12	8 851,33	1 106,42	МВПС	355	53 960
188.1	6826	Курундус	1:18	Новосибирск	4:28	6	02-11.01.2026	9 120	152	3,17	190,00	31,67	МВПС	10	1 520
188.2	6826	Курундус	1:18	Новосибирск	4:28	8	ежедневно круглогодично, кроме 02-11.01	431 680	152	3,17	8 993,33	1 124,17	МВПС	355	53 960
189	7332	Новосибирск	2:13	Барабинск	6:20	6	разовый 09.05 и 28.06	5 454	303	4,12	74,10	12,35	МВПС	3	909
190	7333	Барабинск	12:58	Новосибирск	16:55	6	разовый 09.05 и 28.06	5 454	303	3,95	71,10	11,85	МВПС	3	909
191	7334	Новосибирск	0:15	Татарская	6:00	6	разовый 09.05 и 28.06	5 496	458	5,75	69,00	11,50	МВПС	2	916
192	7335	Татарская	13:23	Новосибирск	19:03	6	разовый 09.05 и 28.06	5 496	458	5,67	68,00	11,33	МВПС	2	916
193	7315	Новосибирск	19:47	Приг. Простор	20:18	8	разовый 09.05 и 28.06	224	14	0,52	8,27	1,03	МВПС	2	28
194	6529	Новосибирск	19:29	Издrevая	20:15	8	разовый 09.05 и 28.06	416	26	0,77	12,27	1,53	МВПС	2	52

195	6669	Новосибирск	19:39	Бердск	20:40	8	разовый 09.05 и 28.06	608	38	1,02	16,27	2,03	МВПС	2	76
196	6405,1	Болотная	4:12	Новосибирск	7:39	10	разовый 01.08	1 260	126	3,45	34,50	3,45	МВПС	1	126
197	6428	Новосибирск	4:32	Мочище	5:02	10	разовый 01.08	220	22	0,50	5,00	0,50	МВПС	1	22
198	6430	Новосибирск	4:45	Мочище	5:14	10	разовый 01.08	220	22	0,48	4,83	0,48	МВПС	1	22
199	6432	Новосибирск	4:55	Мочище	5:25	10	разовый 01.08	220	22	0,50	5,00	0,50	МВПС	1	22
200	6434	Новосибирск	5:07	Мочище	5:37	10	разовый 01.08	220	22	0,50	5,00	0,50	МВПС	1	22
201	7324	Приг. простор	4:10	Новосибирск	4:40	10	разовый 01.08	140	14	0,50	5,00	0,50	МВПС	1	14
202	6436	Новосибирск	5:29	Мочище	5:59	10	разовый 01.08	220	22	0,50	5,00	0,50	МВПС	1	22
203	6438	Новосибирск	5:40	Мочище	6:09	10	разовый 01.08	220	22	0,48	4,83	0,48	МВПС	1	22
204	7316	Приг. простор	5:12	Новосибирск	5:41	10	разовый 01.08	140	14	0,48	4,83	0,48	МВПС	1	14
205	6440	Новосибирск	5:51	Мочище	6:21	10	разовый 01.08	220	22	0,50	5,00	0,50	МВПС	1	22
206	7318	Приг. простор	5:46	Новосибирск	6:16	10	разовый 01.08	140	14	0,50	5,00	0,50	МВПС	1	14
207	6446	Новосибирск	6:23	Мочище	6:55	10	разовый 01.08	220	22	0,53	5,33	0,53	МВПС	1	22
208	6448	Новосибирск	6:45	Мочище	7:15	10	разовый 01.08	220	22	0,50	5,00	0,50	МВПС	1	22
209	6435	Мочище	9:15	Новосибирск	9:46	10	разовый 01.08	220	22	0,52	5,17	0,52	МВПС	1	22
210	6444	Новосибирск	6:13	Мочище	6:44	10	разовый 01.08	220	22	0,52	5,17	0,52	МВПС	1	22
211	6429	Мочище	8:36	Новосибирск	9:07	10	разовый 01.08	220	22	0,52	5,17	0,52	МВПС	1	22
212	6442	Новосибирск	6:02	Мочище	6:32	10	разовый 01.08	220	22	0,50	5,00	0,50	МВПС	1	22
213	6431	Мочище	8:49	Новосибирск	9:20	10	разовый 01.08	220	22	0,52	5,17	0,52	МВПС	1	22
214	6427	Мочище	8:23	Новосибирск	8:55	10	разовый 01.08	220	22	0,53	5,33	0,53	МВПС	1	22
215	6437	Мочище	9:28	Новосибирск	9:59	10	разовый 01.08	220	22	0,52	5,17	0,52	МВПС	1	22
216	6450	Новосибирск	6:56	Мочище	7:27	10	разовый 01.08	220	22	0,52	5,17	0,52	МВПС	1	22
217	6433	Мочище	9:02	Новосибирск	9:33	10	разовый 01.08	220	22	0,52	5,17	0,52	МВПС	1	22
218	6452	Новосибирск	7:07	Мочище	7:37	10	разовый 01.08	220	22	0,50	5,00	0,50	МВПС	1	22
219	6439	Мочище	9:41	Новосибирск	10:12	10	разовый 01.08	220	22	0,52	5,17	0,52	МВПС	1	22

220	6445	Мочище	10:20	Новосибирск	10:51	10	разовый 01.08	220	22	0,52	5,17	0,52	МВПС	1	22
221	7325	Новосибирск	9:39	Приг. простор	10:06	10	разовый 01.08	140	14	0,45	4,50	0,45	МВПС	1	14
222	6443	Мочище	10:07	Новосибирск	10:40	10	разовый 01.08	220	22	0,55	5,50	0,55	МВПС	1	22
223	6455	Мочище	11:51	Новосибирск	12:22	10	разовый 01.08	220	22	0,52	5,17	0,52	МВПС	1	22
224	6447	Мочище	10:32	Новосибирск	11:03	10	разовый 01.08	220	22	0,52	5,17	0,52	МВПС	1	22
225	6449	Мочище	10:57	Новосибирск	11:28	10	разовый 01.08	220	22	0,52	5,17	0,52	МВПС	1	22
226	6451	Мочище	11:10	Новосибирск	11:41	10	разовый 01.08	220	22	0,52	5,17	0,52	МВПС	1	22
227	7317	Новосибирск	10:30	Приг. простор	10:59	10	разовый 01.08	140	14	0,48	4,83	0,48	МВПС	1	14
228	6453	Мочище	11:23	Новосибирск	11:54	10	разовый 01.08	220	22	0,52	5,17	0,52	МВПС	1	22
229	6457	Мочище	12:04	Новосибирск	12:35	10	разовый 01.08	220	22	0,52	5,17	0,52	МВПС	1	22
230	6441	Мочище	9:54	Новосибирск	10:25	10	разовый 01.08	220	22	0,52	5,17	0,52	МВПС	1	22
231.1	6378	Татарская	11:13	Барабинск	13:16	6	ежедневно, кр. 1,3,10,17,24 и 31.05, 6,13,20 и 27.09	327 360	155	2,05	4 329,60	721,60	МВПС	352	54 560
231.2	6378	Татарская	11:13	Барабинск	13:16	8	1,3,10,17,24 и 31.05, 6,13,20 и 27.09	16 120	155	2,05	213,20	26,65	МВПС	13	2 015
232.1	6375	Барабинск	3:02	Татарская	5:16	6	ежедневно, кр. 2,4,11,18 и 25.05, 7,14,21 и 28.09	327 360	155	2,23	4 716,80	786,13	МВПС	352	54 560
232.2	6375	Барабинск	3:02	Татарская	5:16	8	2,4,11,18 и 25.05, 7,14,21 и 28.09	16 120	155	2,23	232,27	29,03	МВПС	13	2 015
233.1	6346	Колония	7:40	Татарская	8:25	6	ежедневно, кр. 1,3,10,17,24,31.05 , 6,13,20,27.09	101 376	48	0,75	1 584,00	264,00	МВПС	352	16 896

233.2	6346	Колония	7:40	Татарская	8:25	8	1,3,10,17,24 и 31.05, 6,13,20 и 27.09	4 992	48	0,75	78,00	9,75	МВПС	13	624
234.1	6345	Татарская	12:02	Колония	12:47	6	ежедневно, кр. 2,4,11,18 и 25.05, 7,14,21 и 28.09	101 376	48	0,75	1 584,00	264,00	МВПС	352	16 896
234.2	6345	Татарская	12:02	Колония	12:47	8	2,4,11,18 и 25.05, 7,14,21 и 28.09	4 992	48	0,75	78,00	9,75	МВПС	13	624
235	6348	Колония	13:10	Татарская	13:55	6	ежедневно круглогодично	105 120	48	0,75	1 642,50	273,75	МВПС	365	17 520
236	6347	Татарская	16:00	Колония	16:44	6	ежедневно круглогодично	105 120	48	0,73	1 606,00	267,67	МВПС	365	17 520
237	6344	Колония	17:52	Татарская	18:37	6	ежедневно круглогодично	105 120	48	0,75	1 642,50	273,75	МВПС	365	17 520
238	6343	Татарская	3:28	Колония	4:13	6	ежедневно круглогодично	105 120	48	0,75	1 642,50	273,75	МВПС	365	17 520
Всего по пригородному движению Новосибирской области								37 129			769	101 984,88			4 900 688
в том числе															
по подвижному составу АО "Экспресс-пригород"								4 596			102	13 081,92			589 792
по подвижному составу, арендуемого у АО "Омск-пригород"								879			055,65				
								85 638			1 225,63	0,00			0

От Исполнителя:

От Заказчика:

_____ В.С. Невежин

ФОРМА

Акт сдачи (приемки) Транспорта на (из) техническое обслуживание (текущий ремонт (а))

Дата _____ Время _____ Номер эл/п _____ Составность _____ Причина проведения осмотра _____

Наименование	Раздел I (все факты порчи оборудования)			Раздел II (восстановление неисправного оборудования в период производства данного осмотра и ремонта)			Раздел III (замечания, которые будут устранены в последующий временной период с определенным конкретным сроком (без ущерба для безопасности движения и культуры обслуживания пассажиров))		
	Испр	Неиспр	№ вагона	Испр	Неиспр	№ вагона	Испр	Неиспр	№ вагона
1. Санитарное состояние									
1.1	Грязные, имеющие посторонние надписи наружные стены вагонов.								
1.2	Частичное отсутствие лакокрасочного покрытия, неоднотонность окраски кузовов вагонов.								
1.3	Посторонние надписи на стенах, потолках пасс. салонов и тамбуров.								
1.4	Грязные стекла пассажирских салонов, автодверей.								
1.5	Наличие грязи, надписей на местах для сидения.								
1.6	Наличие бытовых насекомых, грызунов.								

ФОРМА

Специализированная форма № ФПУ-26
Утверждена распоряжением ОАО «РЖД» от 15.12.2008 № 2688р

ЗАКАЗЧИК	_____	(организация)	по ОКПО	Код
				Форма по ОКУД
ИСПОЛНИТЕЛЬ (ПОДРЯДЧИК)	_____	(структурное подразделение, адрес)	по ОКПО	БЕ
				БЕ
ОБЪЕКТ	_____	(структурное подразделение, адрес)	бизнес-код объекта	БЕ

АКТ

Номер	Дата

о выполненных работах (оказанных услугах)

по _____
(договору (наряду-заказу), дата, номер)

на _____
(наименование договора (наряда-заказа))

Мы, нижеподписавшиеся, представитель
ИСПОЛНИТЕЛЯ _____
(должность, Ф.И.О.)

действующий на
основании _____
(вид документа, дата, номер)

и представитель
ЗАКАЗЧИКА _____
(должность, Ф.И.О.)

действующий на
основании _____
(вид документа, дата, номер)

составили настоящий акт о том, что работы (услуги), выполненные
ИСПОЛНИТЕЛЕМ по _____
(наименование работ (услуг, этапа))

в период с " " "20 г. по " " "20 г. :

Наименование видов и этапов выполненных работ (оказанных услуг)	ед. изм.	выполнено работ (оказано услуг)				
		количество	цена за единицу, руб.коп.	стоимост ь без НДС, руб.	НДС, руб.	стоимость с НДС, руб.

Итого						
<i>в том числе по источникам финансирования</i>						

<i>Справочно:</i>						
Сумма гарантийных удержаний						
<i>По акту</i>						
<i>в том числе по источникам финансирования</i>						
Сумма выплаченных авансов						
<i>За период</i>						
<i>в том числе по источникам финансирования</i>						
Зачтено авансов						
<i>По акту</i>						
<i>в том числе по источникам финансирования</i>						
Итого к оплате						
<i>в том числе по источникам финансирования</i>						

соответствуют
условиям

_____ договора (наряда-заказа)

Работу сдал:
ИСПОЛНИТЕЛЬ (ПОДРЯДЧИК)

Работу принял:
ЗАКАЗЧИК

_____ (должность)

_____ (должность)

_____ (подпись)

_____ (расшифровка
подписи)

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

М.П.
Исп. Ф.И.О.
тел.

М.П.

От Исполнителя:

От Заказчика:

_____ В.С. Невежин

**Отчет о фактическом оказании Услуг по управлению и эксплуатации Транспорта
(форма)**

На период _____

№ п/п	№ поезда	Станция отправления	время отправления	Станция назначения	время прибытия	Составность (перечислить № вагонов)	Периодичность курсирования	Вагоно-километров	Расстояние между станциями	Вагоно-часы	Поездо-часы

От Исполнителя: _____

От Заказчика: _____ В.С. Невежин

Форма Отчета о фактическом оказании Услуг по управлению и эксплуатации Транспорта сторонами согласована

От Исполнителя:

От Заказчика:
_____ В.С. Невежин

**ПРОТОКОЛ
согласования цены**

Мы, нижеподписавшиеся, от лица Исполнителя – начальник Западно-Сибирской дирекции моторвагонного подвижного состава – структурного подразделения Центральной дирекции – филиала ОАО «РЖД» Спиридонов С.В., и от лица Заказчика – генеральный директор АО «Экспресс-пригород» Невежин В.С. удостоверяем, что Сторонами достигнуто соглашение о:

1) стоимости Услуг по управлению и эксплуатации Транспорта:

Услуги	Измеритель	Объем	Ставка без НДС, руб.	Итого без НДС, руб.	НДС, руб.	Всего с учетом НДС, руб.
Плата за оказание услуг по управлению и эксплуатации Транспорта собственности АО «Экспресс-пригород»	поездо/час					
ИТОГО:						

2) стоимости Работ на выполнение технического обслуживания и текущего ремонта моторвагонного подвижного состава за период январь-декабрь 2025 года:

Наименование	Серия и номер моторвагонного подвижного состава	Период 2025 год		
		Цена в 2025 г. без НДС с рентабельностью, руб.	Итого в 2025 г.	
			секц.	сумма, руб.
ТО-2 (головная), секции без учета помывки п/с	ЭТ2М 124			
	ЭП2Д 088			
	ЭП2Д 093			
	ЭД4М 058			
	ЭД4М 154			
ТО-2 (промежуточная), секции без учета помывки п/с	ЭТ2М 124			
	ЭП2Д 088			
	ЭП2Д 093			
	ЭД4М 058			
	ЭД4М 154			
ТО-3, секции без учета помывки п/с	ЭТ2М 124			
	ЭП2Д 088			
	ЭП2Д 093			
	ЭД4М 058			
	ЭД4М 154			

Наименование	Серия и номер моторвагонного подвижного состава	Период 2025 год		
		Цена в 2025 г. без НДС с рентабельностью, руб.	Итого в 2025 г.	
			секц.	сумма, руб.
ТО-4, колесные пары	ЭТ2М 124			
	ЭП2Д 088			
	ЭП2Д 093			
	ЭД4М 058			
	ЭД4М 154			
ТО-5б, секции	ЭТ2М 124			
	ЭП2Д 0088			
ТО-5в, секции	ЭТ2М 124			
	ЭП2Д 0088			
ТО-5б, секции (ТЧ-34 Алтай)	ЭП2Д 0088			
ТР-1, секции	ЭТ2М 124			
	ЭП2Д 0088			
	ЭП2Д 0093			
	ЭД4М 058			
	ЭД4М 154			
ТР-2, секции (ТЧ-34 Алтай)	ЭП2Д 0088			
Ремонт унифицированного пульта управления	ЭП2Д 088			
	ЭП2Д 093			
Ремонт преобразователя собственных нужд	ЭП2Д 088			
	ЭП2Д 093			
Помывка вагонов ТО-3	ЭТ2М			
	ЭП2Д			
	ЭД4М			
Помывка вагонов ТР-1	ЭТ2М			
	ЭП2Д			
	ЭД4М			
Ремонт МВПС (ТО, ТР), всего				
НДС (20%)				
Всего с НДС (ТО, ТР)				

Предельная стоимость настоящего Договора составляет _____ руб. _____ коп. (_____) без учета НДС, _____ руб. _____ коп. (_____) с учетом НДС.

Фактическая стоимость настоящего Договора формируется на основании фактических затрат Исполнителя, подтвержденных подписанными Сторонами актами о выполненных Работах (оказанных Услугах).

От Исполнителя:

От Заказчика:

_____ В.С. Неужин

Приложение № 8
к Договору № _____
от «__» _____ 2025 г.

**Акт приемки исполненных обязательств
(ФОРМА)**

№ _____

«__» _____ 20__ г.

Заказчик: _____

Исполнитель: _____

Основание: _____

П/н	Наименование поставляемого товара, выполняемых работ, оказываемых услуг	Количество	Единица измерения	Стоимость (без учета налогов)	Стоимость (с учетом налогов)	Наименование валюты	Наименование страны происхождения товара (или страны регистрации поставляемого товара)
1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.
1							

Обязательства исполнены в объеме, указанном в настоящем Акте. Стороны не имеют взаимных претензий в части исполненных обязательств.

Обязательства исполнены на сумму _____.

Дата последнего платежа _____.

Исполнитель: _____

Заказчик: _____

Форма Акта приемки исполненных обязательств сторонами согласована

От Исполнителя:

От Заказчика:

_____ В.С. Невежин

**Календарный план технического обслуживания в объеме ТО-2, ТО-3, ТО-4, ТО-5
и текущих ремонтов в объеме ТР-1, ТР-3 на 2026 год**

Вид ТО/ТР	Серия моторвагонного подвижного состава	Период 2026 г.												Итого в 2026 г.
		январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	
ТО-2 (головной), вагоны	ЭТ2М № 124	14	12	14	14	12	14	12	0	0	0	14	14	120,0
	ЭП2Д № 0088	12	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	142,0
	ЭП2Д № 0093	8	8	0	10	12	12	10	12	12	10	10	10	114,0
	ЭД4М № 0058	10	10	10	10	10	10	0	0	10	10	12	12	104,0
	ЭД4М № 0154	14	12	12	12	12	12	12	12	12	12	14	6	142,0
ТО-2 (моторный), вагоны	ЭТ2М № 124	28	24	28	28	24	28	24	0	0	0	28	28	240,0
	ЭП2Д №0088	24	20	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	284,0
	ЭП2Д №0093	16	16	0	20	24	24	20	24	24	20	20	20	228,0
	ЭД4М № 0058	27	26	26	26	26	26	0	0	26	26	31	27	267,0
	ЭД4М № 0154	14	12	12	12	12	12	12	12	12	12	14	6	142,0
ТО-2 (прицепной), вагоны	ЭТ2М № 124	14	12	14	14	12	14	12	0	0	0	14	14	120,0
	ЭП2Д №0088	12	10	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	142,0
	ЭП2Д №0093	8	8	0	10	12	12	10	12	12	10	10	10	114,0
	ЭД4М № 0058	17	16	16	16	16	16	0	0	16	16	19	15	163,0
	ЭД4М № 0154	7	6	6	6	6	6	6	6	6	6	7	3	71,0
ТО-3 (головной), вагоны	ЭТ2М № 124	4	4	4	4	6	4	6	0	0	0	4	4	40,0
	ЭП2Д №0088	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	72,0
	ЭП2Д №0093	10	8	0	8	6	6	8	6	6	8	8	8	82,0
	ЭД4М № 0058	8	6	8	8	8	8	0	0	8	8	6	6	74,0

	ЭД4М № 0154	4	4	6	6	6	6	6	6	6	6	4	0	60,0
ТО-3 (моторный), вагоны	ЭТ2М № 124	8	8	8	8	12	8	12	0	0	0	8	8	80,0
	ЭП2Д №0088	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12	144,0
	ЭП2Д №0093	20	16	0	16	12	12	16	12	12	16	16	16	164,0
	ЭД4М № 0058	18	14	19	19	19	19	0	0	19	19	14	12	172,0
	ЭД4М № 0154	4	4	6	6	6	6	6	6	6	6	6	4	0
ТО-3 (прицепной), вагоны	ЭТ2М № 124	4	4	4	4	6	4	6	0	0	0	4	4	40,0
	ЭП2Д №0088	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	72,0
	ЭП2Д №0093	10	8	0	8	6	6	8	6	6	8	8	8	82,0
	ЭД4М № 0058	10	8	11	11	11	11	0	0	11	11	8	6	98,0
	ЭД4М № 0154	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	0
ТО-4, колесные пары	ЭТ2М № 124													0,0
	ЭП2Д № 0088			8						8				16,0
	ЭП2Д № 0093					8						8		16,0
	ЭД4М № 0058		8						8					16,0
	ЭД4М № 0154				8						8			16,0
ТО-5б (головной), вагоны (ТЧ-32 НСК)	ЭТ2М № 124	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2,0
	ЭП2Д № 0088	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0093	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,0
	ЭД4М № 0058	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2,0
	ЭД4М № 0154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
ТО-5б (моторный), вагоны (ТЧ-32 НСК)	ЭТ2М № 124	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	4,0
	ЭП2Д № 0088	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0093	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,0
	ЭД4М № 0058	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5,0
	ЭД4М № 0154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
ТО-5б (прицепной), вагоны	ЭТ2М № 124	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2,0
	ЭП2Д № 0088	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0

(ТЧ-32 НСК)	ЭП2Д № 0093	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,0
	ЭД4М № 0058	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3,0
	ЭД4М № 0154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
ТО-5в (головной), вагоны (ТЧ-32 НСК)	ЭТ2М № 124	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2,0
	ЭП2Д № 0088	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0093	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,0
	ЭД4М № 0058	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2,0
	ЭД4М № 0154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
ТО-5в (моторный), вагоны (ТЧ-32 НСК)	ЭТ2М № 124	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	4,0
	ЭП2Д № 0088	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0093	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,0
	ЭД4М № 0058	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	5,0
	ЭД4М № 0154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
ТО-5в (прицепной), вагоны (ТЧ-32 НСК)	ЭТ2М № 124	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2,0
	ЭП2Д № 0088	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0093	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,0
	ЭД4М № 0058	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3,0
	ЭД4М № 0154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
ТО-5 (головной), вагоны (ТЧ-34 Алтайская)	ЭТ2М № 124	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0088	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0093	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,0
	ЭД4М № 0058	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2,0
	ЭД4М № 0154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
ТО-5 (моторный), вагоны (ТЧ-34 Алтайская)	ЭТ2М № 124	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0088	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0093	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,0
	ЭД4М № 0058	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	5,0
	ЭД4М № 0154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0

ТО-5 (прицепной), вагоны (ТЧ-34 Алтайская)	ЭТ2М № 124	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0088	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0093	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,0
	ЭД4М № 0058	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3,0
	ЭД4М № 0154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
ТР-1 (головной), вагоны	ЭТ2М № 124	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	4,0
	ЭП2Д №0088	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	8,0
	ЭП2Д №0093	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	6,0
	ЭД4М № 0058	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	6,0
	ЭД4М № 0154	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	6,0
ТР-1 (моторный), вагоны	ЭТ2М № 124	4	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	8,0
	ЭП2Д №0088	0	0	4	0	0	4	0	0	4	0	0	4	16,0
	ЭП2Д №0093	4	0	0	0	0	0	4	0	0	0	4	0	12,0
	ЭД4М № 0058	4	1	0	4	0	1	0	0	0	1	4	0	15,0
	ЭД4М № 0154	0	2	0	0	0	2	0	0	0	2	0	0	6,0
ТР-1 (прицепной), вагоны	ЭТ2М № 124	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	4,0
	ЭП2Д №0088	0	0	2	0	0	2	0	0	2	0	0	2	8,0
	ЭП2Д №0093	2	0	0	0	0	0	2	0	0	0	2	0	6,0
	ЭД4М № 0058	2	1	0	2	0	1	0	0	0	1	2	0	9,0
	ЭД4М № 0154	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	3,0
ТР-2 (головной), вагоны (ТЧ-34 Алтайская)	ЭТ2М № 124	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0088	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0093	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,0
	ЭД4М № 0058	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭД4М № 0154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
ТР-2 (моторный), вагоны (ТЧ-34 Алтайская)	ЭТ2М № 124	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0088	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0093	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,0

	ЭД4М № 0058	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭД4М № 0154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
ТР-2 (прицепной), вагоны (ТЧ-34 Алтайская)	ЭТ2М № 124	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0088	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0093	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,0
	ЭД4М № 0058	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭД4М № 0154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
ТР-3 (головной), вагоны (ТЧ-34 Алтайская)	ЭТ2М № 124	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0088	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0093	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭД4М № 0058	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2,0
	ЭД4М № 0154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
ТР-3 (моторный), вагоны (ТЧ-34 Алтайская)	ЭТ2М № 124	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0088	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0093	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭД4М № 0058	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5,0
	ЭД4М № 0154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
ТР-3 (прицепной), вагоны (ТЧ-34 Алтайская)	ЭТ2М № 124	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0088	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0093	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭД4М № 0058	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	3,0
	ЭД4М № 0154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
КР-1, вагоны (конкурсная процедура)	ЭТ2М № 124	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0088	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0093	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭД4М № 0058	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭД4М № 0154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
КР-2, вагоны (конкурсная)	ЭТ2М № 124	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	8,0

процедура)	ЭП2Д № 0088	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭП2Д № 0093	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭД4М № 0058	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
	ЭД4М № 0154	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,0
Ремонт унифицированного пульта управления	ЭП2Д № 0088				1						1			2,0
	ЭП2Д № 0093				1						1			2,0
Ремонт преобразователя собственных нужд	ЭП2Д № 0088			1			1				1		1	4,0
	ЭП2Д № 0093			1			1				1		1	4,0

От Исполнителя:

От Заказчика:

_____ В.С. Невежин

Порядок электронного документооборота

1. Общие положения

1. Для целей настоящего порядка используются следующие основные понятия:

1) Электронная подпись - информация в электронной форме, которая присоединена к другой информации в электронной форме (подписываемой информации) или иным образом связана с такой информацией и которая используется для определения лица, подписывающего информацию.

2) Квалифицированная электронная подпись - вид усиленной электронной подписи, ключ проверки которой указан в квалифицированном сертификате.

3) Квалифицированный сертификат - это сертификат ключа проверки электронной подписи, выданный аккредитованным удостоверяющим центром, входящим в сеть доверенных удостоверяющих центров ФНС.

4) Удостоверяющий центр - организация, осуществляющая функции по созданию и выдаче сертификатов ключей проверки электронных подписей, а также иные функции возложенные на него законодательством.

5) Оператор - организация, обеспечивающая обмен открытой и конфиденциальной информацией по телекоммуникационным каналам связи в рамках электронного документооборота между Сторонами, входящая в сеть доверенных операторов электронного документооборота.

6) Электронный документ - это информация в электронной форме, подписанная квалифицированной электронной подписью, к которой для целей настоящего Порядка относятся электронные первичные документы и электронные счета-фактуры, подписанные квалифицированной электронной подписью.

7) Электронный первичный документ - первичный учетный документ, составленный в соответствии с Федеральным законом от 16.12.2011 №402-ФЗ «О бухгалтерском учете» и подписанный электронной подписью.

8) Электронный счет-фактура - это счет-фактура, составленный в соответствии с требованиями статьи 169 Налогового кодекса Российской Федерации и подписанный электронной подписью.

9) Направляющая сторона - Сторона направляющий документ в электронном виде по телекоммуникационным каналам связи другой Стороне.

10) Получающая сторона - Сторона, получающая от Направляющей стороны документ в электронном виде по телекоммуникационным каналам связи.

2. При осуществлении электронного документооборота Стороны руководствуются:

- Гражданским кодексом Российской Федерации;
- Налоговым кодексом Российской Федерации;
- Федеральным законом от 06.04.2011 № 63-ФЗ "Об электронной подписи";
- Федеральным законом от 06.12.2011 № 402-ФЗ "О бухгалтерском учете";
- порядком выставления и получения счетов-фактур в электронной форме по телекоммуникационным каналам связи с применением усиленной квалифицированной электронной подписи, утвержденного приказом Министерства финансов Российской Федерации от 05.02.2021 № 14н.

3. Перечень электронных первичных документов, которыми обмениваются Стороны, приведен в приложении № 1 к настоящему Порядку.

2. Порядок обмена электронными документами

4. Для обмена электронными первичными документами Стороны до начала осуществления обмена электронными документами должны в установленном законодательством порядке: получить квалифицированные сертификаты электронной подписи;

заключить договор с Оператором.

5. Электронные документы, которыми обмениваются Стороны, должны быть сформированы по формату, утвержденному ФНС России, а при отсутствии формата, утвержденного ФНС России, по формату согласованному Сторонами.

6. Электронный документ признается равнозначным аналогичному подписанному собственноручной подписью документу на бумажном носителе при одновременном соблюдении следующих условий:

1) подтверждена действительность квалифицированного сертификата квалифицированной электронной подписи, с помощью которой подписан данный электронный документ, на дату подписания документа;

2) получен положительный результат проверки принадлежности владельцу квалифицированного сертификата квалифицированной электронной подписи, с помощью которой подписан данный электронный документ;

3) подтверждено отсутствие изменений, внесенных в этот документ после его подписания;

4) квалифицированная электронная подпись, с помощью которой подписан электронный документ, используется с учетом ограничений, содержащихся в квалифицированном сертификате.

7. При соблюдении условий, приведенных в пункте 6 настоящего Порядка, электронный документ должен приниматься Сторонами к учету в качестве первичного учетного документа.

8. Подписание электронного документа, бумажный аналог которого должен содержать подписи и (или) печати обеих Сторон, осуществляется путем последовательного подписания данного электронного документа каждой из Сторон.

9. Каждая из Сторон несет ответственность за обеспечение конфиденциальности ключей квалифицированной электронной подписи, недопущение использования принадлежащих ей ключей без ее согласия.

10. В случае невозможности производить обмен электронными документами (в том числе при неполучении извещений о получении электронного документа, при отсутствии любого вида связи с Получающей Стороной и пр.) Направляющая Сторона оформляет документы на бумажных носителях в письменном виде.

11. Квалифицированная электронная подпись, которой подписан электронный документ, удовлетворяющий условиям, перечисленным в пункте 6 настоящего Порядка, признается действительной до тех пор, пока решением суда не установлено иное.

12. Проверка действительности сертификата электронной подписи производится в соответствии с регламентом удостоверяющего центра.

3. Особенности электронного документооборота

13. Электронные документы должны содержать значения идентификаторов, установленных в Требованиях по заполнению дополнительных информационных полей, приведенных в приложении № 2 к настоящему Порядку.

От Исполнителя:

м.п.

От Заказчика:

В.С. Неужин
м.п.

ПЕРЕЧЕНЬ И ФОРМАТ ДОКУМЕНТОВ

Наименование электронного документа	Формат электронного документа	Равнозначный документ на бумажном носителе
<i>ТОРГ-12</i>	<i>XML, утв. приказом ФНС России от 19.12.2018 №ММВ-7-15/820@ с уточнениями</i>	<i>Товарная накладная ТОРГ-12</i>
<i>Акт выполненных работ (оказанных услуг)</i>	<i>XML, утв. приказом ФНС России от 19.12.2018 №ММВ-7-15/820@ с уточнениями</i>	<i>Акт выполненных работ (оказанных услуг)</i>
<i>Счет-фактура</i>	<i>XML, утв. приказом ФНС России от 19.12.2018 №ММВ-7-15/820@ с уточнениями</i>	<i>Счет-фактура</i>
<i>Счет-фактура с дополнительной информацией с функцией счета-фактуры, используемого при расчетах по налогу на добавленную стоимость</i>	<i>XML, утв. приказом ФНС России от 19.12.2018 №ММВ-7-15/820@ с уточнениями</i>	<i>Универсальный передаточный документ</i>
<i>Корректировочный счет-фактура с дополнительной информацией с функцией счета-фактуры, используемого при расчетах по налогу на добавленную стоимость</i>	<i>XML, утв. приказом ФНС России от 12.10.2020 № ЕД-7-26/736@ с уточнениями</i>	<i>Универсальный корректировочный документ(УПД)</i>

От Исполнителя:

М.П.

От Заказчика:

_____ В.С. Невежин

М.П.

1.7	Путеочиститель	шт.			
1.8	Зеркало обратного вида	шт.			
1.9	Кронштейн зеркала обратного вида	шт.			
1.10	ШП обогрева зеркала обратного вида	шт.			
1.11	Поручень кабины машиниста	шт.			
1.12	Лестница кабины машиниста	шт.			
1.13	Посадка- высадка "прямоугольная"	шт.			
2.Кузов, междувагонные соединения					
2.1	Фальшборт	ваг.			
2.2	Съёмная подножка	шт.			
2.3	Датчик КБД-2	шт.			
2.4	Розетка РУ-101А	шт.			
2.5	Штепсель ШС 20-16 В	шт.			
2.6	Холостоприемник штепселя ШС 20-16В	шт.			
2.7	Штепсель ШУ-101А	шт.			
2.8	Холостоприемник штепселя ШУ-101А	шт.			
2.9	Резиновый баллон суфле	ком.			
3. Подвагонное оборудование					
3.1	Тифон/ свисток	шт.			
3.2	Приёмная катушка АЛСН	шт.			
3.3	Клеммная коробка	шт.			
3.4	Антенна САУТ	шт.			
3.5	Резервуар 170 л	шт.			
3.6	Резервуар 78 л	шт.			
3.7	Резервуар 55 л	шт.			
3.8	Резервуар 20 л	шт.			
3.9	Резервуар 16 л	шт.			
3.10	Кран ГР	ваг.			
3.11	Заправка туалета (патрубок)	шт.			
3.12	Преобразователь	1ПВ.6	шт.		
3.13	Фильтр преобразователя	шт.			
3.14	Аккумуляторный ящик	шт.			
3.15	Грузовой ящик	шт.			
3.16	Маслоотделитель	шт.			
3.17	Розетка деповского питания	шт.			
3.18	Электрокомпрессор ЭК-7В	шт.			
3.19	Двиг.компрессор а	АОСВ	шт.		
3.20	Воздушный фильтр компрессора	шт.			
3.21	Ящик контакторов вспом.цепей	шт.			

3.22	Вставка ПЖ	шт.			
3.23	Электровоздухораспред. 305	шт.			
3.24	Воздухораспредел. 242	шт.			
3.25	Реле давления РД404	шт.			
3.26	Сигнализ. отпуска тормозов	шт.			
4. Тележки, колеса					
4.1	Тип тележки	шт.			
4.2	Вкладыш скользуна	шт.			
4.3	Тормозная рычажная передача (ТРП)	ваг.			
4.4	Трос ручного тормоза	ком.			
4.5	Авторегулятор ТРП	шт.			
4.6	Тормозной цилиндр	шт.			
4.7	Шунт заземления тележки	шт.			
4.8	Центральное подвешивание	ваг.			
4.9	Колесо цельнокатаное	к/п			
4.10	Датчики КЛУБ, САВПЭ (кол-во)	к/п			
4.11	Дистанционное кольцо крепительной крышки буксы	шт.			
4.12	Поглащающий аппарат	шт.			
5. Крышное оборудование					
5.1	Антенны КВ, УКВ	шт.			
5.2	Антенный изолятор 3319	шт.			
5.3	Перемычки резисторов D6	ваг.			
5.4	Перемычки резисторов D8	ваг.			
5.5	Изолятор блока КФ	ваг.			
5.6	Блоки КФ	ваг.			
5.7	Свес крыши	ваг.			
6. Кабина (внутри)					
6.1	Прожектор	шт.			
6.2	Теневые шторы	шт.			
6.3	Лобовая панель (с эл. обогревом)	шт.			
6.4	Боковая панель (с эл. обогревом)	шт.			
6.5	Форточка	шт.			
6.6	Датчик нагрева стекол	шт.			
6.7	Привод стеклоочистителя ручной, с ручкой	шт.			
6.8	Моторедуктор стеклоочистителя	шт.			
6.9	Зеркало (на двери в кабину)	шт.			
6.10	Холодильник	шт.			
6.11	Бачок омывателя с двигателем	шт.			

6.12	Маховик ручного тормоза	шт.			
6.13	Плоский обогрев КМО	шт.			
6.14	Боковая печь кабины	шт.			
6.15	Панель "Ш"	шт.			
6.16	Кнопка РБ-80	шт.			
6.17	Подсветка документов	шт.			
6.18	Сигнальные колпачки панели "Л"	шт.			
6.19	кV каб.	шт.			
6.20	Манометр кабины 2-х стрелочный 1,6МПа	шт.			
6.21	Контроллер машиниста	шт.			
6.22	Кран машиниста 395М	шт.			
6.23	Переключатель прожектора	шт.			
6.24	Переключатель тормозов	шт.			
6.25	Педаль	шт.			
6.26	Вентиль тифона ВВ-2Г-13	шт.			
6.27	Фонари УФО	шт.			
6.28	ТК каб.	шт.			
6.29	Пепельница	шт.			
6.30	ЭПК-150	шт.			
6.31	АК-11Б	шт.			
6.32	Облицовка ниши ЭПК	шт.			
6.33	Облицовка ниши крана машиниста 395М	шт.			
6.34	Дверца ниши крана машиниста 395М	шт.			
6.35	Облицовка ниши с панелью "Ш"	шт.			
6.36	Кресло машиниста: КЛ-7500	шт.			
6.37	Сидение инструктора	шт.			
6.38	Кабинный калорифер	шт.			
6.39	Светильник кабины	шт.			
7. Оборудование шкафов и чердаков					
7.1	Вентагрегат салона (АОМ+улитка)/кабины	шт.			
7.2	Вентиль автодверей	шт.			
7.3	УПКУ или У100/В100/ПКУ	шт.			
7.4	Блок АнСу-В	шт.			

7.5	Блок питания стеклоочистителей	шт.			
7.6	Панель обогрева лобовых стекол	шт.			
7.7	Дугогасительная камера контактора компрессора	шт.			
7.8	Трансформатор компаундирующий, ТРК	шт.			
7.9	Герцметр	шт.			
7.10	Вольтметр	шт.			
7.11	Амперметр	шт.			
7.12	Дугогасительная камера батарейного контактора	шт.			
7.13	Дугогасительная камера контактора генератора	шт.			
7.14	Электронные блоки	шт.			
7.15	Трансформатор управления, ТРУ (1ТР.021)	шт.			
7.16	Предохранители	ваг.			
7.17	Крышки реле	ваг.			
7.18	ТК-80	ваг.			
8. Оборудование тамбуров, салонов					
8.1	Светильники тамбуров	шт.			
8.2	Тамбурная дверь	шт.			
8.3	Замок тамбурной двери	шт.			
8.4	Штырь замка тамбурной двери	шт.			
8.5	Ручка замка тамбурной двери	шт.			
8.6	Привод автодвери	шт.			
8.7	Блокировки автодверей	шт.			
8.8	Автодвери	шт.			
8.9	Механические запоры автодвери	шт.			
8.10	Решетка окна а/дверей	шт.			
8.11	Стекло автодвери	шт.			
8.12	Профиль окна 329	ваг.			
8.13	Профиль автодверей 247/248	ваг.			
8.14	Поручень тамбура, державки	шт.			
8.15	Подножка высокой платформы	шт.			
8.16	Салонная дверь	шт.			
8.17	Ручка салонной двери	шт.			
8.18	ТК52/ТК40	шт.			
8.19	Калорифер салона	шт.			
8.20	Светильники салона	шт.			
8.21	Профиль ПВ	ваг.			
8.22	Декоративный шнур	ваг.			
8.23	Раскладка салона	ваг.			

8.24	Багажные полки (большие)	шт.			
8.25	Багажная полка (малая)	шт.			
8.26	Кронштейн	шт.			
8.27	Вещевой крючок	шт.			
8.28	ПУ "МАШИНИСТ/МИЛИЦИЯ"	шт.			
8.29	Оконный блок ДМЗ	ваг.			
8.30	Наличник оконного блока	ваг.			
8.31	Профиль окна 409	ваг.			
8.32	Ниша под аварийный молоток	шт.			
8.33	Диваны салонов (6 мест)	шт.			
8.34	Диваны салонов (2 мест.)	шт.			
8.35	Ручки диванов	шт.			
8.36	Электропечи салона: одинарные +двойные	шт.			
8.37	Пластик	ваг.			
8.38	Линолеум	ваг.			
8.39	Шкворневой люк	шт.			

Дополнительные замечания:

Лючки карманов автодверей:

Кузов, фальшборт:

Ремонт интерьера вагона:

От Исполнителя:

От Заказчика:

_____ В.С. Невежин