



МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА И ДОРОЖНОГО ХОЗЯЙСТВА
САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 19.01.2024 № 1-3.09-30/24

г. Южно-Сахалинск

**О государственной информационной системе
Сахалинской области
«Региональная навигационно-информационная система
Сахалинской области»**

В соответствии Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Указом Президента Российской Федерации от 17.05.2007 № 638 «Об использовании глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС в интересах социально-экономического развития Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 06.07.2015 № 676 «О требованиях к порядку создания, развития, ввода в эксплуатацию, эксплуатации и вывода из эксплуатации государственных информационных систем и дальнейшего хранения содержащейся в их базах данных информации», Законом Сахалинской области от 12.12.2017 № 112-ЗО «О создании государственных информационных систем Сахалинской области и об их учете»:

1. Создать государственную информационную систему Сахалинской области «Региональная навигационно-информационная система Сахалинской области» (далее - РНИС).

2. Утвердить:

2.1. Положение о государственной информационной системе Сахалинской области «Региональная навигационно-информационная система Сахалинской области», согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

2.2. Регламент взаимодействия пользователей и оператора государственной информационной системы Сахалинской области «Региональная навигационно-информационная система Сахалинской области», согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Ввести в эксплуатацию РНИС до 01 марта 2024 года.

4. Определить государственное казенное учреждение «Управление транспорта и дорожного мониторинга Сахалинской области» оператором РНИС.

5. Государственному казенному учреждению «Управление транспорта и дорожного мониторинга Сахалинской области»:

5.1. обеспечить выполнение мероприятий по вводу в эксплуатацию РНИС, предусматривающих в том числе:

- мероприятий по разработке и утверждению организационно-распорядительных документов, определяющих мероприятия по защите информации в ходе эксплуатации РНИС с соблюдением требований, установленных законодательством Российской Федерации в области информации, информационных технологий и защиты информации, а также в области персональных данных;

- мероприятий по аттестации РНИС на соответствие требованиям безопасности информации;

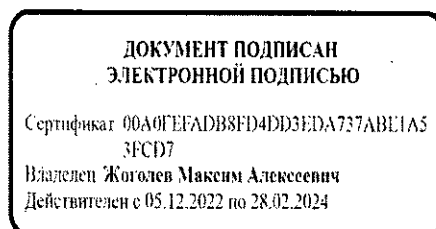
- мероприятий по подготовке ответственных лиц к эксплуатации РНИС, включая лиц, ответственных за обеспечение защиты информации;

- мероприятий по оформлению прав на использование компонентов РНИС, являющихся объектами интеллектуальной.

5.2. обеспечить внесение РНИС в реестр государственных информационных систем Сахалинской области.

6. Опубликовать настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru) и разместить на официальном сайте министерства транспорта и дорожного хозяйства Сахалинской области.

Министр транспорта
и дорожного хозяйства
Сахалинской области



М.А. Жоголев

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу министерства транспорта
и дорожного хозяйства
Сахалинской области
от 19.01.2024 № 1-3.09-30/24

ПОЛОЖЕНИЕ

о государственной информационной системе Сахалинской области «Региональная навигационно-информационная система Сахалинской области»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о государственной информационной системе Сахалинской области «Региональная навигационно-информационная система Сахалинской области» определяет назначение, структуру и порядок функционирования государственной информационной системы «Региональная навигационно-информационная система Сахалинской области» (далее – РНИС), состав участников и их полномочия, взаимодействие и организацию доступа к ресурсам РНИС, а также ответственность участников и обеспечение защиты содержащейся в РНИС информации.

1.2. Функционирование РНИС осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере информационных технологий и обеспечения информационной безопасности. Защита информации обеспечивается в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации о защите информации, не составляющей государственную тайну, содержащейся в государственных информационных системах.

1.3. РНИС является собственностью Сахалинской области. Обладателем информации, содержащейся в РНИС, является Сахалинская область.

1.4. РНИС является государственной информационной системой, предназначенной для создания единого навигационно-информационного пространства на территории Сахалинской области

в отношении транспортных средств, оснащенных аппаратурой спутниковой навигации (далее – ТС).

2. Цели и задачи РНИС

2.1. Целями создания и ведения РНИС являются повышение эффективности управления движением ТС на территории Сахалинской области, обеспечение сбора, обработки, хранения и предоставления информации о движении ТС, повышение качества и безопасности транспортных услуг, а также повышения эффективности реализации контрольно-надзорных полномочий в транспортном комплексе на территории Сахалинской области.

2.2. Задачами РНИС являются:

2.2.1. контроль передвижения и диспетчеризации ТС;

2.2.2. сбор, и систематизация информации о функционировании транспортного комплекса Сахалинской области в том числе для обеспечения проведения анализа качества транспортного обслуживания населения и пассажиропотоков;

2.2.3. автоматизированный учет транспортных работ на территории Сахалинской области, в том числе для учета случаев аварийных ситуаций на транспорте;

2.2.4. информационное обеспечение потребителей услуг транспортного комплекса Сахалинской области;

2.2.5. взаимодействие с внешними информационными системами.

3. Состав участников РНИС

3.1. Оператор РНИС – государственное казенное учреждение «Управление транспорта и дорожного мониторинга Сахалинской области».

3.2. Пользователи РНИС:

3.2.1. хозяйствующие субъекты, осуществляющие перевозки пассажиров и эксплуатирующие ТС в сфере дорожного хозяйства;

3.2.2. федеральные органы исполнительной власти и их территориальные органы;

3.2.3. органы исполнительной власти Сахалинской области и их подведомственные учреждения;

3.2.4. органы местного самоуправления Сахалинской области и их подведомственные учреждения;

3.2.5. иные юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие свою деятельность на территории Сахалинской области;

3.2.6. физические лица.

4. Функции участников РНИС

4.1. Оператор РНИС обеспечивает:

4.1.1. реализацию мероприятий, связанных с созданием, развитием (модернизацией) и эксплуатацией РНИС;

4.1.2. консультирование пользователей РНИС по вопросам технической поддержки и функционирования РНИС;

4.1.3. бесперебойное функционирование РНИС;

4.1.4. предоставление доступа пользователям к данным РНИС с соблюдением предусмотренных законодательством Российской Федерации мер защиты информации на основании соответствующей заявки и заключения соглашения;

4.1.5. взаимодействие РНИС с иными информационными системами;

4.1.6. организационно-методическое обеспечение функционирования РНИС, в том числе выполнение мероприятий по защите информации с соблюдением требований, установленных законодательством Российской Федерации в области информации, информационных технологий и защиты информации, а также в области персональных данных в пределах своей компетенции;

4.1.7. проведение мониторинга наличия ТС на маршрутах;

4.1.8. формирование отчетов о выполнении работы ТС;

4.1.9. проведение проверки качества получаемой информации при тестировании аппаратуры спутниковой навигации;

4.1.10. в рамках своей компетенции осуществление функции поставщика информации в РНИС.

4.2. Пользователи РНИС соблюдают установленные действующим законодательством Российской Федерации в области информации, информационных технологий и защиты информации, а также в области персональных данных ограничения доступа к отдельным видам информации, получаемой и передаваемой с использованием РНИС.

5. Структура и состав РНИС

5.1. В состав РНИС входят:

5.1.1. подсистема «Единая телематическая платформа» предназначенная для сбора, обработки и предоставления навигационных данных в режиме реального времени и ретрансляции навигационной информации;

5.1.2. подсистема «Аналитическая платформа РНИС» предназначенная для предоставления аналитической информации о деятельности транспортного комплекса Сахалинской области;

5.1.3. подсистема «Мониторинг и управление пассажирскими перевозками на территории Сахалинской области» предназначенная для автоматизации процессов сбора, хранения и аналитической обработки информации, необходимой для оперативного управления пассажирским автотранспортом, планирования и учёта транспортной работы по перевозке пассажиров, обеспечения контроля передвижения и диспетчеризации ТС, в том числе создания план-нарядов, путевых листов, контроля соблюдения расписания и оперативного изменения план-нарядов, по формированию отчётов о выполнении транспортной работы предприятия;

5.1.4. подсистема «Мониторинг и управление дорожной и коммунальной техникой на территории Сахалинской области» предназначенная для автоматизации процессов планирования и оперативного управления дорожной техникой, в том числе создания путевых листов, контроль работы механизмов дорожной техники, предоставление доступа к реестру заявок на проведение плановых и экстренных работ и выполнения заявок, формирование отчётов о выполнении работы (посещении маршрутов и геозон), контроля дорожной техники, осуществления мониторинга за передвижением дорожной техники, включая просмотр истории передвижения ТС, формирования отчётов о работе ТС;

5.1.5. подсистема «Мониторинг работоспособности и диагностики неисправностей РНИС» предназначенная для мониторинга работоспособности РНИС, диагностики неисправностей аппаратуры спутниковой навигации;

5.1.6. подсистема «Информационно-справочное обеспечение транспортного комплекса Сахалинской области» предназначенная для получения нормативно-справочной информации для формирования справочников в РНИС (маршруты, остановочные пункты и т.д.), а также для предоставления нормативно-справочной информации из РНИС во внешние информационные системы;

5.1.7. подсистема «Информационное обеспечение потребителей услуг транспортного комплекса (в том числе перевозок пассажиров и грузов автомобильным транспортом) на территории Сахалинской области» предназначенная для информирования населения о работе транспортного комплекса Сахалинской области;

5.1.8. подсистема «Мониторинг и диагностика телематического оборудования и его датчиков» предназначенная для оценки технического состояния оборудования;

5.1.9. подсистема «Оператор РНИС» предназначенная для обеспечения функционирования РНИС и предоставления доступа к информации о передвижении транспортных средств пользователям РНИС, управления ролями и учётными записями пользователями РНИС, настройки прав доступа пользователей и обеспечения функционирования РНИС в целом.

5.2. РНИС предусматривает возможность интеграции сторонних систем и ТС обеспечения общественной безопасности, правопорядка и безопасности среды обитания.

6. Информационное взаимодействие в рамках РНИС

6.1. Информационное взаимодействие с использованием РНИС осуществляется на безвозмездной основе.

6.2. Взаимодействие РНИС с иными информационными системами осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации к информационным системам.

7. Ответственность пользователей РНИС и обеспечение защиты информации

7.1. Пользователи, обеспечивающие ведение РНИС, несут ответственность за ущерб, возникший по их вине, в соответствии с законодательством Российской Федерации в результате:

- неправильного или неполного внесения сведений в РНИС, а также несвоевременную корректировку информации, повлиявшую на актуальность имеющихся данных;

- разглашения и (или) передачи третьим лицам сведений, содержащих персональные данные, коммерческую тайну или иные сведения, распространение которых принесло ущерб;

- утраты, несанкционированного уничтожения, изменения, исправления сведений, данных, размещенных в РНИС;

- совершения иных деяний, повлекших причинение ущерба.

7.2. Обеспечение защиты информации осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», другими федеральными законами и иными нормативными правовыми актами.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу министерства транспорта
и дорожного хозяйства
Сахалинской области
от 19.01.2024

№ 1-3.09-30/24

РЕГЛАМЕНТ

**взаимодействия пользователей и оператора государственной
информационной системы Сахалинской области «Региональная
навигационно-информационная система Сахалинской области»**

1. Общие положения

1.1 Настоящий Регламент определяет единый порядок взаимодействия ГКУ «Управление транспорта и дорожного мониторинга Сахалинской области» (далее - Оператор) и пользователей при эксплуатации государственной информационной системы Сахалинской области «Региональная навигационно-информационная система Сахалинской области» (далее – РНИС).

1.2 Информационное взаимодействие Оператора и пользователей в рамках настоящего Регламента осуществляется в единой информационной системе электронного делопроизводства Сахалинской области (далее – СЭД) в соответствии с Положением о единой информационной системе электронного делопроизводства Сахалинской области, утвержденным постановлением Правительства Сахалинской области от 11.12.2019 № 557, а при отсутствии у пользователя доступа к СЭД такое взаимодействие осуществляется иными предусмотренными действующими законодательством Российской Федерации способами.

2. Принцип работы РНИС

2.1. Навигационная информация с бортового навигационно-связного оборудования, установленного на транспортных средствах пользователя, передается в РНИС в режиме реального времени.

2.2. Навигационная информация отражается непосредственно на электронных картах РНИС. Все события и перемещения транспортных средств автоматически документируются в базах данных РНИС, архивируются и могут использоваться для последующей обработки и предоставления пользователям, а также для дальнейшей передачи в иные информационные системы.

3. Порядок подключения пользователей к РНИС

3.1. Перед подключением к РНИС пользователь выполняет следующие мероприятия:

3.1.1. заключает с Оператором соглашение о взаимодействии и информационном обмене по форме, предусмотренной приложением № 1 к настоящему Регламенту.

3.1.2. обеспечивает настройку автоматизированных рабочих мест для работы в РНИС согласно рекомендациям, указанным в приложении № 2 к настоящему Регламенту;

3.1.3. назначает должностное лицо, ответственное за взаимодействие с Оператором по вопросам функционирования РНИС и ее подсистем в интересах пользователя;

3.2. Подключение специалистов пользователя к РНИС осуществляется Оператором на основании заявки направленной на адрес электронной почты: rnis.operator@sakhalin.gov.ru по форме, предусмотренной приложением № 3 к настоящему Регламенту.

3.3. Оператор, получив заявку пользователя, рассматривает ее в течение 5 рабочих дней с даты получения.

3.4. В случае если заявка:

3.4.1. не соответствует требованиям, предусмотренным настоящим Регламентом, Оператор формирует перечень замечаний и направляет пользователю мотивированный отказ в подключении к РНИС;

3.4.2. соответствует требованиям, предусмотренным настоящим Регламентом, Оператор осуществляет подключение пользователя к РНИС и направляет ответственному должностному лицу пользователя, указанному в заявке, уведомление о подключении к РНИС, информацию о параметрах

доступа к РНИС и руководство пользователя РНИС, утвержденное Оператором.

4. Порядок работы пользователей в РНИС

4.1. Пользователи обеспечивают полноту, своевременность, достоверность и актуальность размещаемых ими в РНИС информации в соответствии с руководством пользователя РНИС и настоящим Регламентом.

4.2. Работа пользователей осуществляется в WEB-версии РНИС по адресу: <https://rnis.sakhalin.gov.ru/>.

4.3. Доступ к РНИС приостанавливается в случаях:

- нарушения пользователем действующего законодательства Российской Федерации в области защиты информации и настоящего Регламента;
- если действия пользователя наносят ущерб оборудованию и программному обеспечению РНИС;
- проведения Оператором регламентных работ;
- аварий и форс-мажорных обстоятельств, сказывающихся на работе программного обеспечения.

5. Порядок подключения транспортных средств в РНИС

5.1. Пользователь, в ведении которого находятся транспортные средства, настраивает канал связи и обеспечивает передачу навигационной информации от транспортного средства до программного обеспечения РНИС в соответствии с параметрами, указанными в приложении № 4 к настоящему Регламенту.

5.2. С учетом исполнения условий п. 5.1 настоящего Регламента, для подключения, внесения изменений или удаления транспортных средств в РНИС пользователь, в ведении которого находятся транспортные средства, направляет Оператору заявку (в формате .xlsx) на адрес электронной почты: rnis.operator@sakhalin.gov.ru по форме, предусмотренной приложением № 5 к настоящему Регламенту.

6. Порядок извещения о сбоях в работе РНИС

6.1. О возникновении сбоев (ошибок) в работе РНИС пользователь информирует Оператора на адрес электронной почты: rnis.operator@sakhalin.gov.ru, направляя снимок экрана («скриншот») с сообщением об ошибке и указывает следующую информацию:

- дата и время обнаружения ошибки;
- описание ошибки;
- описание последних действий специалиста пользователя, предшествовавших возникновению ошибки;
- контактная информация специалиста, направившего извещение об ошибке от пользователя.

6.2. Оператор проводит мероприятия по анализу, установлению и устранению причины возникновения ошибки в течение 2 рабочих дней после получения информации, указанной в п.6.1 настоящего Регламента.

6.3. По истечении срока, указанного в пункте 6.2 настоящего Регламента, Оператор информирует пользователя об исправлении ошибки или о принимаемых мерах и планируемых сроках устранения сбоя.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Регламенту взаимодействия пользователей и оператора государственной информационной системы Сахалинской области «Региональная навигационно-информационная система Сахалинской области», утвержденному приказом министерства транспорта и дорожного хозяйства Сахалинской области от 19.01.2024 № 1-3.09-30/24

ФОРМА

СОГЛАШЕНИЕ

о взаимодействии и информационном обмене между оператором и пользователем государственной информационной системы Сахалинской области «Региональная навигационно-информационная система Сахалинской области»

_____ «__» _____ 20__ г.
(место заключения) (дата)

Государственное казенное учреждение «Управление транспорта и дорожного мониторинга Сахалинской области», именуемое в дальнейшем «Оператор», в лице руководителя _____,
(фамилия, имя, отчество)

действующего на основании Устава, с одной стороны,

и _____
(полное наименование организации, фамилия инициалы физического лица)

Именуем ____ (-ое, -ый, -ая) в дальнейшем «Пользователь»,

в лице _____,
(фамилия, имя, отчество)

действующ _____ (-ее, -ий, -ая) на основании _____, с другой стороны, а вместе именуемые «Стороны», заключили настоящее Соглашение о нижеследующем.

1. Предмет Соглашения.

1.1. Предметом настоящего Соглашения является взаимодействие Сторон по вопросам эксплуатации государственной информационной системы Сахалинской области «Региональная навигационно-информационная система Сахалинской области» (далее – РНИС).

1.2. Назначение, структура и порядок эксплуатации РНИС определен Положением о государственной информационной системе Сахалинской области «Региональная навигационно-информационная система Сахалинской области» (далее – Положение) и Регламентом взаимодействия пользователей и оператора государственной информационной системы Сахалинской области «Региональная навигационно-информационная система Сахалинской области» (далее – Регламент).

2. Права и обязанности сторон.

2.1. При эксплуатации РНИС Стороны обязуются руководствоваться Положением и Регламентом.

2.2. Оператор обязуется:

- подключить Пользователя к РНИС в соответствии с пунктом 3.4. Регламента;
- обеспечивать функционирование РНИС;
- обеспечить консультирование Пользователя по вопросам технической поддержки и функционирования РНИС.

2.3. Пользователь обязуется:

- использовать РНИС исключительно в соответствии с ее назначением;
- обеспечивать передачу навигационной информации от транспортного средства до программного обеспечения РНИС;
- соблюдать настоящее Соглашение и Регламент и предпринимать необходимые меры по предотвращению и устранению выявленных нарушений;
- при эксплуатации РНИС проводить постоянный мониторинг и анализ действий специалистов, осуществляющих работу в РНИС.

Пользователь имеет право вносить предложения, направленные на улучшение функционирования РНИС.

3. Ответственность.

Стороны несут ответственность за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по Соглашению в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4. Порядок разрешения споров.

4.1. Все споры или разногласия, возникающие между Сторонами по настоящему Соглашению или в связи с ним, разрешаются путем переговоров между Сторонами.

4.2. Если споры и разногласия не могут быть решены путем переговоров, они подлежат разрешению в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5. Заключительные положения.

5.1. Настоящее Соглашение вступает в силу с момента его подписания и действует до тех пор, пока одна из Сторон не заявит о желании прекратить его действие.

5.2. Настоящее Соглашение может быть расторгнуто по инициативе любой из Сторон, при этом она должна письменно уведомить другую Сторону не менее чем за один месяц до предполагаемой даты прекращения действия Соглашения.

5.3. Настоящее Соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

6. Адрес места нахождения, реквизиты и подписи сторон

Оператор РНИС

Пользователь

Государственное казенное учреждение
«Управление транспорта и дорожного
мониторинга Сахалинской области»

Почтовый и юридический адреса:

Почтовый и юридический адреса:

693020, Сахалинская область,
г. Южно-Сахалинск, ул. Сахалинская, 48.
Телефон: 67-29-66 Факс: 50-00-66

(должность, фамилия, имя, отчество (последнее -

(должность, фамилия, имя, отчество (последнее -

при наличии), подпись уполномоченного лица)

при наличии), подпись уполномоченного лица)

М.П.

М.П. (при наличии)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Регламенту взаимодействия пользователей
и оператора государственной информационной
системы Сахалинской области «Региональная
навигационно-информационная система Сахалинской
области», утвержденному приказом министерства
транспорта и дорожного хозяйства Сахалинской
области

от 19.01.2024

№ 1-3.09-30/24

Рекомендации к аппаратно-программному обеспечению автоматизированных
рабочих мест для работы с государственной информационной системы Сахалинской
области «Региональная навигационно-информационная система Сахалинской области»

Рекомендуемая конфигурация аппаратного обеспечения:

- процессор Intel или аналог с частотой 1.80 GHz и выше;
- оперативная память от 8 Gb;
- доступ в информационно-коммуникационную сеть Интернет.

Рекомендуемое программное обеспечение:

- 64-разрядная операционная система с графическим интерфейсом;
- рекомендуемый браузер Yandex;
- средства антивирусной защиты.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к Регламенту взаимодействия пользователей и оператора государственной информационной системы Сахалинской области «Региональная навигационно-информационная система Сахалинской области», утвержденному приказом министерства транспорта и дорожного хозяйства Сахалинской области от 19.01.2024 № 1-3.09-30/24

ФОРМА

ЗАЯВКА

на подключение пользователя к государственной информационной системе Сахалинской области «Региональная навигационно-информационная система Сахалинской области»

Полное наименование пользователя	
Краткое наименование пользователя	
Юридический адрес	
Фактический адрес	
Номер телефона	
Адрес электронной почты	
КПП	
ИНН	
ОГРН	

Прошу обеспечить доступ к следующим подсистемам государственной информационной системы «Региональная навигационно-информационная система Сахалинской области» (далее – РНИС):

Наименование подсистемы РНИС (подчеркнуть)	Для юридических лиц, индивидуальных предпринимателей Сведения о государственных (муниципальных) контрактах, договорах на выполнение работ		
	Реквизиты	Период действия	Заказчик работ
Подсистема «Мониторинг и управление пассажирскими перевозками»			
Подсистема «Мониторинг и управление дорожной и коммунальной техникой»			
Наименование подсистемы РНИС (подчеркнуть)	Для федеральных органов исполнительной власти и их территориальных органов, органов исполнительной власти Сахалинской области и их подведомственных организаций, органов местного самоуправления Сахалинской области и их подведомственных организаций		

	Сведения об объектах мониторинга (предприятие)	
	Наименование предприятия	Сведения о реализуемом полномочии (указываются реквизиты (номер, дата, наименование) нормативного правового акта, на основании которого реализуется полномочие (с указанием ссылки на пункт (подпункт, часть, статью) такого акта.)
Подсистема «Мониторинг и управление пассажирскими перевозками»		
Подсистема «Мониторинг и управление дорожной и коммунальной техникой»		

Должностное лицо, ответственное за взаимодействие с Оператором РНИС (ГКУ «Управление транспорта и дорожного мониторинга Сахалинской области»)

фамилия, имя, отчество (при наличии)	Должность, Подразделение	Контактный телефон	Адрес электронной почты

Данные о специалистах пользователя,
осуществляющих работу в РНИС

фамилия, имя, отчество (при наличии)	Должность, Подразделение	Контактный телефон	Адрес электронной почты	Наименование подсистемы	Роль (руководитель, специалист, диспетчер)
1	2	3	4	5	6

Руководитель юридического лица/
Индивидуальный предприниматель
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

_____ (подпись)

Дата _____

М.П. (при наличии)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4

к Регламенту взаимодействия пользователей
и оператора государственной
информационной системы Сахалинской
области «Региональная навигационно-
информационная система Сахалинской
области», утвержденному приказом
министерства транспорта
и дорожного хозяйства Сахалинской области

от 19.01.2024

№ 1-3.09-30/24

ПАРАМЕТРЫ

настройки бортового навигационно-связного оборудования, установленного
на транспортных средствах

Наименование Подсистемы РНИС	IP-адрес	Протокол передачи данных	Порт
Подсистема «Управления пассажирскими перевозками»	91.212.81.138	EGTS	52001
		NDTP	52004
Подсистема «Мониторинг и управление дорожной и коммунальной техникой»		EGTS	52003

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5

к Регламенту взаимодействия пользователей и оператора государственной информационной системы Сахалинской области «Региональная навигационно-информационная система Сахалинской области», утвержденному приказом министерства транспорта и дорожного хозяйства Сахалинской области от 19.01.2024 № 1-3.09-30/24

ФОРМА

Заявка

на подключение транспортных средств к государственной информационной системе Сахалинской области «Региональная навигационно-информационная система Сахалинской области»

(наименование пользователя)

Прошу подключить к государственной информационной системы Сахалинской области «Региональная навигационно-информационная система Сахалинской области» следующие транспортные средства:

№	Гаражный номер	Государственный регистрационный номер	Марка, модель	Основная радиостанция		Экологический класс	Тип ТС	Год изготовления	Категория ТС
				Номер БНСО (Id)	Тип БНСО				

Бортовое навигационно-связное оборудование на вышеуказанных транспортных средствах настроено в соответствии с приложением № 4 к регламенту взаимодействия пользователей и оператора государственной информационной системы Сахалинской области «Региональная навигационно-информационная система Сахалинской области», утвержденному приказом министерства транспорта и дорожного хозяйства Сахалинской области.

Руководитель юридического лица/
Индивидуальный предприниматель
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

_____ (подпись)

дата _____ М.П. (при наличии)