



ПРАВИТЕЛЬСТВО ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15 января 2024 года

№ 15-пп

Иркутск

О региональной государственной информационной системе навигации «Региональная навигационно-информационная система Иркутской области»

В соответствии со статьей 14 Федерального закона от 27 июля 2006 года № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», Федеральным законом от 14 февраля 2009 года № 22-ФЗ «О навигационной деятельности», пунктом 3 части 4 статьи 17 Федерального закона от 13 июля 2015 года № 220-ФЗ «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», Указом Президента Российской Федерации от 17 мая 2007 года № 638 «Об использовании глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС в интересах социально-экономического развития Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 6 июля 2015 года № 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», руководствуясь частью 4 статьи 66, статьей 67 Устава Иркутской области, Правительство Иркутской области

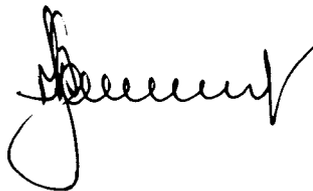
ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Создать региональную государственную информационную систему навигации «Региональная навигационно-информационная система Иркутской области».

2. Утвердить Положение о региональной государственной информационной системе навигации «Региональная навигационно-информационная система Иркутской области» (прилагается).

3. Настоящее постановление подлежит официальному опубликованию в сетевом издании «Официальный интернет-портал правовой информации Иркутской области» (ogirk.ru), а также на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

Председатель Правительства
Иркутской области



К.Б. Зайцев

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Правительства

Иркутской области

от 15 января 2024 года

№ 15-пп

**ПОЛОЖЕНИЕ
О РЕГИОНАЛЬНОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ
СИСТЕМЕ НАВИГАЦИИ «РЕГИОНАЛЬНАЯ НАВИГАЦИОННО-
ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ»**

Глава 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящее Положение определяет цели, задачи, структуру региональной государственной информационной системы навигации «Региональная навигационно-информационная система Иркутской области» (далее – РНИС), состав участников информационного взаимодействия с использованием РНИС.

2. РНИС представляет собой информационную систему, предназначенную для обеспечения сбора, обработки, хранения и предоставления навигационной и телеметрической информации о движении на территории Иркутской области транспортных средств (далее – мониторинговая информация), оснащенных навигационно-связным оборудованием ГЛОНАСС (далее – абонентский телематический терминал) и зарегистрированных в РНИС, информации о собственниках транспортных средств, а также лицах, владеющих транспортными средствами на ином законном основании, об абонентских телематических терминалах, о транспортных средствах, а также об иной справочной информации.

3. Исполнительным органом государственной власти Иркутской области, уполномоченным на эксплуатацию РНИС, является министерство транспорта и дорожного хозяйства Иркутской области (далее – министерство).

Оператором РНИС является областное государственное казенное учреждение «Центр транспорта Иркутской области» (далее – оператор).

Глава 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ СОЗДАНИЯ РНИС

4. РНИС предназначена для контроля при осуществлении регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом на территории Иркутской области хозяйствующими субъектами, осуществляющими перевозку пассажиров и багажа автомобильным транспортом на межмуниципальных маршрутах, информационно-аналитического обеспечения исполнительных органов государственной власти Иркутской области, а также информационного обеспечения автоматизированного центра контроля и надзора Федеральной

службы по надзору в сфере транспорта (Ространснадзора), ее территориальных органов в части мониторинга перевозок пассажиров посредством использования современных информационно-телекоммуникационных технологий и технологий спутниковой навигации ГЛОНАСС на основе типовых унифицированных технических решений.

5. Целями создания РНИС являются:

1) обеспечение безопасности регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом на межмуниципальных маршрутах на территории Иркутской области;

2) повышение качества услуг пассажирского транспорта на межмуниципальных маршрутах на территории Иркутской области;

3) повышение эффективности контроля качества транспортных услуг, предоставляемых на территории Иркутской области;

4) повышение экономической эффективности эксплуатации автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта на территории Иркутской области;

5) повышение эффективности процессов управления транспортным комплексом на территории Иркутской области;

6) широкомасштабное внедрение технологий спутниковой навигации ГЛОНАСС на территории Иркутской области;

7) создание единого навигационно-информационного пространства на территории Российской Федерации;

8) достижение показателей цифровой зрелости Иркутской области.

6. В рамках достижения целей создания РНИС обеспечивает решение следующих задач:

1) осуществление мониторинга транспортных средств, подключенных к РНИС;

2) обеспечение взаимодействия с автоматизированным центром контроля и надзора Федеральной службы по надзору в сфере транспорта (Ространснадзора), ее территориальными органами;

3) расширение спектра услуг в области навигационно-информационных технологий и повышения их качества для различных категорий потребителей на территории Иркутской области;

4) обеспечение применения унифицированных подходов и решений в сфере внедрения и использования технологий спутниковой навигации ГЛОНАСС, в том числе при создании систем мониторинга и управления автомобильным транспортом на основе технологий спутниковой навигации ГЛОНАСС на территории Иркутской области.

Глава 3. СТРУКТУРА РНИС И СОСТАВ УЧАСТНИКОВ ИНФОРМАЦИОННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РНИС

7. Программно-аппаратный комплекс РНИС включает в себя:

- 1) сервер и систему хранения данных;
- 2) аппаратуру приема-передачи данных;
- 3) системное программное обеспечение;
- 4) систему управления базами данных;
- 5) прикладное программное обеспечение.

8. В процессе функционирования и использования РНИС участниками информационного взаимодействия являются:

- 1) министерство;
- 2) оператор РНИС;
- 3) пользователи РНИС, определенные пунктом 11 настоящего Положения.

9. Участникам, указанным в пункте 8 настоящего Положения, предоставляется доступ к мониторинговой, справочной информации, содержащейся в РНИС.

10. Оператор РНИС:

1) обеспечивает бесперебойное функционирование РНИС, осуществляет ее эксплуатацию и развитие (модернизацию);

2) обеспечивает разработку, утверждение и исполнение регламента информационного взаимодействия с использованием РНИС и размещение его на официальном сайте оператора РНИС в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

3) обеспечивает утверждение форм соглашений на использование информационных ресурсов РНИС и их размещение на официальном сайте оператора РНИС в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», заключение соглашений на использование информационных ресурсов РНИС и осуществление контроля их исполнения;

4) является стороной соглашения об информационном взаимодействии с использованием РНИС;

5) обеспечивает защиту информации, содержащейся в РНИС;

6) предотвращает несанкционированный доступ к информационным ресурсам РНИС и (или) передачу информации, содержащейся в РНИС, лицам, не имеющим права доступа к такой информации;

7) предоставляет информацию пользователям РНИС в соответствии с правами доступа.

11. Пользователями РНИС являются:

1) исполнительные органы государственной власти Иркутской области и подведомственные им учреждения;

2) Федеральная служба по надзору в сфере транспорта (Ространснадзор), ее территориальные органы;

3) органы местного самоуправления муниципальных образований Иркутской области;

4) иные пользователи (организации различных форм собственности, индивидуальные предприниматели, физические лица).

12. Использование РНИС осуществляется на основании соглашения между оператором РНИС и пользователями РНИС об информационном взаимодействии.