

УТВЕРЖДЕН

приказом ГКУ «ЦБДДМО»

от 26 12 2012 г. № 105

Порядок

функционирования информационного взаимодействия между оператором государственной информационной системы Московской области «Региональная навигационно-информационная система Московской области» (ГКУ «ЦБДДМО»), Министерством жилищно-коммунального хозяйства Московской области, региональными операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами Московской области, подведомственными, подрядными и подконтрольными организациями региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами Московской области

1. Общие положения

1.1. Порядок функционирования информационного взаимодействия между оператором государственной информационной системы Московской области «Региональная навигационно-информационная система Московской области» (ГКУ «ЦБДДМО»), Министерством жилищно-коммунального хозяйства Московской области, региональными операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами Московской области, подведомственными, подрядными и подконтрольными организациями региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами Московской области (далее - Порядок) разработан в целях организации контроля за обращением с твердыми коммунальными отходами Московской области.

1.2. Порядок разработан на основании:

- Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»;
- постановления Правительства Московской области от 17.01.2012 № 31/54 «О создании государственного казенного учреждения Московской области «Центр безопасности дорожного движения Московской области»;
- постановления Правительства Московской области от 26.11.2013 № 979/52 «О создании государственной информационной системы Московской области «Региональная навигационно-информационная система Московской области»;

– постановления Правительства Московской области от 07.04.2022 № 331/8 «О внесении изменений в некоторые постановления Правительства Московской области, регулирующие функционирование государственной информационной системы Московской области «Региональная навигационно-информационная система Московской области»;

– ГОСТ 33472-2015. Межгосударственный стандарт. «Глобальная навигационная спутниковая система. Аппаратура спутниковой навигации для оснащения колесных транспортных средств категорий М и N. Общие технические требования» (введен в действие приказом Росстандарта от 21.12.2016 № 2061-ст).

1.3. Настоящий Порядок определяет правила выполнения процессов и процедур в рамках использования государственной информационной системы Московской области «Региональная навигационно-информационная система Московской области» (далее - РНИС Московской области), а также ответственность участников информационного взаимодействия.

1.4. Участниками информационного взаимодействия (далее - Участники) являются:

– оператор РНИС Московской области - государственное казенное учреждение Московской области «Центр безопасности дорожного движения Московской области» (далее - Оператор);

– Министерство жилищно-коммунального хозяйства Московской области (далее - Министерство);

– региональные операторы по обращению с твердыми коммунальными отходами Московской области (далее - Региональные операторы);

– подведомственные, подрядные и подконтрольные организации Министерства жилищно-коммунального хозяйства Московской области и Региональных операторов (далее - Организации).

1.5. Взаимодействие Участников в РНИС Московской области производится путем информационного обмена данными между ними.

1.6. Под информационным обменом данными при информационном взаимодействии в РНИС Московской области понимается передача информации (данных) в электронном виде на основании согласованных форматов и протоколов обмена данными.

1.7. Предоставление информации осуществляется Организациями в соответствии с требованиями, указанными в настоящем Порядке и приложениях к нему. Под объектом информационного обмена понимается уникальная совокупность данных, соответствующая информационной модели того или иного Участника, документа или иной сущности в РНИС Московской области.

1.8. К объектам, сопровождающим информационный обмен (контрольно-регистрационным объектам), относятся таблицы баз данных, оформляемые Участниками информационного обмена при осуществлении передачи-приемки данных.

1.9. Документы (данные) между Участниками могут передаваться:

- путем направления официальных писем в адрес Оператора;
- путем заполнения Организациями соответствующих таблиц в базах данных Оператора с использованием полученного от Оператора доступа к личному кабинету Организации (далее - Личный кабинет);
- путем синхронизации отдельных таблиц данных между информационными системами Организации и Оператора (по согласованию).

1.10. Участник, у которого предполагается изменение контактных данных, должен заблаговременно, но не позднее двух рабочих дней до наступления изменений, письменно (факсограммой, письмом на электронную почту с подтверждением от получателя или почтовым извещением) сообщить Участникам актуальные контактные данные.

1.11. При осуществлении информационного обмена посредством подключения к Личному кабинету к РНИС Московской области легитимность такого подключения обеспечивается путем использования зарегистрированных у Оператора имени пользователя, пароля. Предоставление имени пользователя и пароля со стороны Оператора осуществляется на основании полученного от других Участников официального запроса, содержащего информацию о сотруднике (работнике) на которого будет создана соответствующая учетная запись в РНИС Московской области. Также вход в РНИС Московской области может осуществляться через Единый портал государственных и муниципальных услуг (при технической возможности).

1.12. Действия Участников в случае возможных сбоев в работе каналов передачи данных, информационных систем и изменения контактных данных:

- в случае возможных сбоев в работе каналов передачи данных, информационных систем или в работе системы, в которой обнаружен сбой, Организация информирует Оператора о невозможности исполнения Порядка с указанием предположительного времени устранения неполадок в срок один календарный день. При устранении неполадок Организация информирует Оператора о готовности к работе;

- если в результате сбоя в работе каналов передачи данных информационной системы произошла потеря информации, восстановление которой без участия второго Участника невозможно, то данные запрашиваются повторно. В случае невозможности повторной передачи информации Участники разрабатывают, согласовывают и выполняют план мероприятий по ее восстановлению.

1.13. Выполнение утвержденного Порядка является обязательным для Участников. При невозможности исполнения Порядка Участник информирует Участников с указанием причин и временем их устранения.

2. Требования к функциям Участников

2.1. Организация:

1) проходит процедуру регистрации в РНИС Московской области и предоставляет следующую нормативно-справочную информацию Оператору:

– сведения об организации, в соответствии с приложением 1 к Порядку;

– сведения о транспортных средствах (далее - ТС) и установленных на ТС абонентских телематических терминалах (бортовом навигационно-связном оборудовании) в соответствии с приложением 2 к Порядку;

2) заключает соглашение об информационном взаимодействии с Оператором (далее - Соглашение). Форма Соглашения утверждается Оператором на основании Порядка. Формат и процедура подписания Соглашения устанавливается по согласованию сторон;

3) обеспечивает с помощью Личного кабинета ввод, проверку и редактирование (при наличии соответствующего доступа предоставленного по усмотрению Оператора):

– сведений о ТС и установленных на ТС абонентских телематических терминалах (далее - АТТ);

– иной нормативно-справочной информации, необходимой для контроля за выполнением транспортной работы (при наличии технической возможности РНИС Московской области);

4) обеспечивает передачу мониторинговой информации на основании Соглашения;

5) обеспечивает актуализацию нормативно-справочной информации;

6) обеспечивает актуализацию сведений при замене АТТ, замене или списании ТС в течение 24 часов;

7) обеспечивает работоспособность АТТ и технических средств с помощью которых осуществляется предоставление мониторинговой информации;

8) обеспечивает работоспособность программных и технических средств информационных систем, взаимодействующих с РНИС Московской области.

2.2. Министерство:

– обеспечивает доступ Организациям и Региональным операторам к сети закрытого контура Единой инфраструктуры технологического обеспечения Правительства Московской области;

– обеспечивает внесение в базу данных РНИС Московской области информации о местоположении мест накопления и размещения отходов и автобаз (при технической возможности со стороны РНИС Московской области);

– осуществляет контроль за Региональными операторами

и Организациями с использованием функционала РНИС Московской области путем анализа или экспорта справочников РНИС Московской области, формирования в автоматическом режиме в РНИС Московской области отчетов (формы отчетов устанавливаются Участниками отдельно по согласованию с Оператором);

– устанавливает наименование типов ТС в зависимости от их назначения, моделей, моделей шасси и моделей оборудования, установленного на шасси;

– информирует Региональных операторов о принятых наименованиях типов ТС;

– обеспечивает официальное информирование Региональных операторов об утверждении Порядка, а также при внесении в Порядок изменений.

2.3. Региональные операторы:

– осуществляют контроль за Организациями с использованием функционала РНИС Московской области (доступ к РНИС Московской области и объем доступного функционала определяется Оператором);

– обеспечивают информирование Организаций о необходимости регистрации в РНИС Московской области;

– направляют Оператору актуальную информацию (наименование, ИНН) об Организациях;

– доводят до Организаций информацию о принятых наименованиях типов ТС для дальнейшего предоставления информации о ТС в адрес Оператора в соответствии с Приложением 2.

2.4. Оператор обеспечивает выполнение постановления Правительства Московской области от 26.11.2013 № 979/52 «О создании государственной информационной системы Московской области «Региональная навигационно-информационная система Московской области».

3. Передача нормативной справочной информации

3.1. Организация передает Оператору при регистрации в РНИС Московской области перечень ТС, перечень АТТ, установленных на ТС.

3.2. Актуализация нормативной справочной информации в РНИС Московской области инициируется Участником или Министерством, и осуществляется в оперативном режиме.

3.3. Обновления справочников (реестров) могут быть частичными (внесение изменений с момента последнего формирования списка) или полными (для выверки справочников между Участниками). Периодичность полного обновления справочников согласовывается Участниками в рабочем порядке.

3.4. Формат передачи данных по ТС и АТТ при информационном обмене РНИС Московской области с внешними информационными

системами устанавливается отдельно для каждой внешней системы.

3.5. Форматы экспорта аналитических данных (отчеты, справки) из РНИС Московской области устанавливаются и утверждаются Оператором и Участниками отдельно.

4. Передача мониторинговой информации

4.1. Организация обеспечивает передачу мониторинговой информации от транспортных средств Оператору в соответствии с ГОСТ 33472-2015. Межгосударственный стандарт. «Глобальная навигационная спутниковая система. Аппаратура спутниковой навигации для оснащения колесных транспортных средств категорий М и N. Общие технические требования» (введен в действие Приказом Росстандарта от 21.12.2016 № 2061-ст).

4.2. Информацию об оборудовании РНИС Московской области, принимающем мониторинговые данные, организация запрашивает у Оператора официальным обращением. Также данная информация размещена на официальном сайте Оператора.

4.3. Перечень мониторинговой информации:

- идентификационный номер АТТ;
- географическая широта местоположения ТС;
- географическая долгота местоположения ТС;
- скорость движения ТС;
- путевой угол ТС;
- время и дата фиксации местоположения ТС;

4.4. Интервал накопления информации о местоположении ТС (географическая широта местоположения ТС, географическая долгота местоположения ТС, время и дата фиксации местоположения ТС, скорость движения ТС, путевой угол ТС) должен быть меньше, либо равен 15 секундам.

4.5. Интервал передачи мониторинговой информации, о местоположении ТС должен быть идентичен интервалу передачи информации от ТС, но не реже 1 раза в минуту.

4.6. В случае невозможности передачи вышеуказанной информации Организация обязана уведомить Оператора о возникновении, причинах и сроках возобновления передачи информации не позднее 24 часов с момента прекращения передачи.

5. Порядок доступа к РНИС Московской области и управления учетными записями зарегистрированных представителей участников

5.1. Доступ к РНИС Московской области осуществляется с использованием информационно-телекоммуникационной сети Интернет

посредством веб-обозревателей.

5.2. Для получения доступа к РНИС Московской области Участники направляют Оператору официальную заявку с указанием списка должностных лиц Министерства, сотрудников Региональных операторов, сотрудников Организации, которым необходим доступ к РНИС Московской области.

5.3. Учетные данные (логин, пароль) для доступа к РНИС Московской области могут использовать только теми должностными лицами (сотрудниками) Участников, которым предоставлены указанные учетные данные при регистрации.

5.4. Запрещается передавать третьему лицу учетные данные для работы в РНИС Московской области за исключением случаев наличия доверенности подтверждающие правопреемство.

5.5. Прекращение доступа к информационным ресурсам РНИС Московской области производится Оператором по обращениям Участников в следующих случаях: при увольнении, переводе на другое место работы должностного лица Министерства и сотрудника Организации.

5.6. При истечении срока действия или расторжении государственного (муниципального) контракта (договора) на осуществление деятельности Организация обязана уведомить Оператора не менее чем за 5 (пять) рабочих дней для проведения процедуры прекращения доступа Организации к РНИС Московской области.

5.7. Прекращение доступа к информационным ресурсам РНИС Московской области может быть произведено Оператором инициативно в следующих случаях:

- при компрометации или подозрении на компрометацию (утеря, передача или иной факт распространения сведений) учетных данных;
- на основании зафиксированных нарушений правил использования учетных записей.

Приложение 2
 К порядку функционирования информационного взаимодействия между оператором государственной информационной системы Московской области «Региональная навигационно-информационная система Московской области» (ГКУ «ЦБДДМО»), Министерством жилищно-коммунального хозяйства Московской области, региональными операторами по обращению с твердыми коммунальными отходами Московской области, подведомственными, подрядными и подконтрольными организациями региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами Московской области

Перечень транспортных средств и абонентских телематических терминалов

N п/п	Государственный регистрационный знак ТС	Серия, номер свидетельства о регистрации ТС	Дата выдачи свидетельства о регистрации ТС	VIN	Марка ТС	Модель ТС	Модель шасси	Модель оборудования установленного на шасси	Год выпуска	Тип ТС*	Экологический класс ТС	Сезонность	Право владения ТС	абонентский телематический терминал		
														Марка, модель	Идентификационный номер	Федеральный номер СИМ-карты
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

*Устанавливается Министерством жилищно-коммунального хозяйства Московской области