



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 июня 2023 г. № 529-П

г. Салехард

О мониторинге и контроле содержания объектов и территорий в Ямало-Ненецком автономном округе

В целях повышения качества и формирования эффективной системы управления в сфере жилищно-коммунального и дорожного хозяйства в Ямало-Ненецком автономном округе за счет применения информационно-коммуникационных технологий Правительство Ямало-Ненецкого автономного округа **постановляет**:

1. Осуществлять мониторинг и контроль содержания объектов и территорий в Ямало-Ненецком автономном округе с помощью информационной системы Ямало-Ненецкого автономного округа «Мониторинг и контроль содержания объектов и территорий».

2. Ввести в эксплуатацию информационную систему Ямало-Ненецкого автономного округа «Мониторинг и контроль содержания объектов и территорий» со дня вступления в силу настоящего постановления.

3. Утвердить прилагаемое Положение об информационной системе Ямало-Ненецкого автономного округа «Мониторинг и контроль содержания объектов и территорий» (далее – система).

4. Определить:

4.1. департамент транспорта и дорожного хозяйства Ямало-Ненецкого автономного округа, департамент строительства и жилищной политики Ямало-Ненецкого автономного округа и департамент тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса Ямало-Ненецкого автономного округа функциональными заказчиками, ответственными за организационную и методологическую поддержку системы;

4.2. департамент информационных технологий и связи Ямало-Ненецкого автономного округа уполномоченным органом, ответственным за обеспечение развития и технического функционирования системы;

4.3. государственное казённое учреждение «Ресурсы Ямала» оператором системы.

5. Департаменту информационных технологий и связи Ямало-Ненецкого автономного округа организовать и провести мероприятия:

5.1. по обеспечению размещения сведений о системе в федеральной государственной информационной системе учета информационных систем в установленном законодательством Российской Федерации порядке не позднее

10 рабочих дней со дня вступления в силу настоящего постановления;

5.2. по разработке и утверждению типового соглашения о взаимодействии по использованию системы не позднее 30 рабочих дней со дня вступления в силу настоящего постановления.

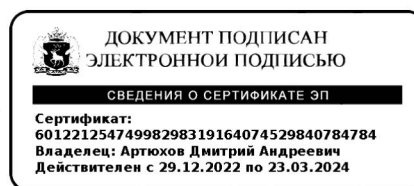
6. Рекомендовать органам местного самоуправления муниципальных образований в Ямало-Ненецком автономном округе не позднее 60 рабочих дней со дня вступления в силу настоящего постановления:

6.1. заключить с департаментом информационных технологий и связи Ямало-Ненецкого автономного округа соглашение о взаимодействии по использованию системы;

6.2. организовать в системе работу служб, обеспечивающих выполнение работ и оказание услуг в сфере жилищно-коммунального комплекса, содержания улично-дорожной сети и автомобильных дорог, благоустройства и содержания общественных мест и дворовых территорий, находящихся в муниципальной собственности.

7. Установить, что мероприятия по внедрению, развитию и сопровождению системы осуществляются в рамках государственной программы Ямало-Ненецкого автономного округа «Информационное общество», утверждённой постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 25 декабря 2013 года № 1110-П.

Губернатор
Ямало-Ненецкого автономного округа



Д.А. Артюхов

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Правительства
Ямало-Ненецкого автономного округа
от 30 июня 2023 г. № 529-П

ПОЛОЖЕНИЕ

об информационной системе Ямало-Ненецкого автономного округа
«Мониторинг и контроль содержания объектов и территорий»

I. Термины и определения

1.1. В настоящем Положении используются следующие определения и сокращения:

1.1.1. Система – информационная система Ямало-Ненецкого автономного округа «Мониторинг и контроль содержания объектов и территорий». Сокращенное наименование Системы – ИС МиКСОТ;

1.1.2. автономный округ – Ямало-Ненецкий автономный округ;

1.1.3. муниципальное образование – муниципальный или городской округ в автономном округе;

1.1.4. ОМСУ – органы местного самоуправления муниципальных образований в автономном округе;

1.1.5. органы власти – исполнительные органы автономного округа и ОМСУ;

1.1.6. УДС – улично-дорожная сеть;

1.1.7. ЖКК – жилищно-коммунальный комплекс;

1.1.8. автомобильные дороги – автомобильные дороги регионального и межмуниципального значения, местного значения в границах муниципального образования;

1.1.9. сфера ЖКК, содержания УДС, автомобильных дорог, объектов благоустройства и дворовых территорий – сфера жилищно-коммунального комплекса, содержания УДС и автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, местного значения в границах муниципального образования, благоустройства общественных и дворовых территорий, находящихся в муниципальной собственности, содержания объектов благоустройства и дворовых территорий, находящихся в муниципальной собственности;

1.1.10. функциональные заказчики – департамент транспорта и дорожного хозяйства автономного округа, департамент строительства и жилищной политики автономного округа и департамент тарифной политики, энергетики и жилищно-коммунального комплекса автономного округа ответственные за организационную и методологическую поддержку Системы;

1.1.11. уполномоченный орган – департамент информационных технологий и связи автономного округа, ответственный за обеспечение развития и техническое функционирование Системы;

1.1.12. оператор Системы – государственное казенное учреждение «Ресурсы Ямала», ответственное за централизованное техническое обеспечение

процессов эксплуатации Системы и исполнение требований информационной безопасности при работе в Системе;

1.1.13. уполномоченная организация Системы – организация, подведомственная органу власти, которая определена для обеспечения реализации мероприятий по организации использования Системы в рамках направлений деятельности;

1.1.14. соглашение – соглашение о взаимодействии по использованию Системы, заключенное между уполномоченным органом и органом власти;

1.1.15. технологическая карта выполнения работ в Системе – официальный документ, составленный на основании государственного или муниципального контракта (договора, задания) (далее – Контракт), либо приложение к Контракту, содержащий в себе по каждому виду выполняемых работ: полную информацию об объектах обслуживания, сроках выполнения работ, требованиях к исполнению и качеству услуг, параметрах контроля качества услуг, описание процесса подготовки и необходимых инструментов и материалов для выполнения работ, порядок выполнения работ, итоговую автоматизированную форму отчетности за отчетный период времени;

1.1.16. организация – юридическое лицо любой организационно-правовой формы, осуществляющее деятельность в сфере ЖКК, содержания УДС, автомобильных дорог, объектов благоустройства и дворовых территорий, на основании заключенных Контрактов с участниками Системы по отдельным видам работ и осуществляющее исполнение работ с передачей информации в Систему.

II. Общие положения

2.1. Настоящее Положение определяет цели, назначение и задачи Системы, ее основной состав и функциональность, участников Системы и порядок их взаимодействия.

2.2. Система представляет собой автоматизированный, навигационно-информационный комплекс программных и аппаратных средств, который позволяет осуществлять планирование и управление производственными работами, фиксацию выполнения работ с приложением фото- или(и) видеоматериалов.

2.3. Система предназначена для осуществления планирования, управления, мониторинга и автоматизированного контроля результатов по выполненным работам в сфере ЖКК, содержания УДС, автомобильных дорог, объектов благоустройства и дворовых территорий за счет работы в едином информационном пространстве.

2.4. Система создана, развивается и обслуживается в рамках реализации мероприятий по информатизации в интересах социально-экономического развития автономного округа.

2.5. Система размещается на аппаратных мощностях регионального центра обработки данных автономного округа.

III. Цели и задачи Системы

3.1. Цели Системы:

3.1.1. внедрение передовых управленческих, организационных и платформенных решений в сфере государственного и муниципального управления;

3.1.2. повышение качества и формирования эффективной системы управления хозяйством в автономном округе.

3.2. Задачи Системы:

3.2.1. формирование единого информационного пространства для органов власти и организаций при выполнении работ в сфере ЖКК, содержания УДС, автомобильных дорог, объектов благоустройства и дворовых территорий, посредством организации доступа, с учетом разграничения прав участников к данным и функциям подсистем в процессе взаимодействия в Системе;

3.2.2. оптимизация производственных процессов по формированию и ведению объектов обслуживания;

3.2.3. планирование и автоматизированный контроль исполнения работ организациями в установленных сферах деятельности;

3.2.4. осуществление сбора и хранения информации об исполнении работ организацией в установленных сферах деятельности;

3.2.5. централизация и многоцелевое использование данных и функций подсистем Системы в интересах всех участников информационного взаимодействия Системы;

3.2.6. обеспечение оперативного управления организациями в случае возникновения аварийных ситуаций и происшествий на объектах обслуживания;

3.2.7. доступность информации для населения о плановых работах и результатах исполнения в сфере ЖКК, содержания УДС, автомобильных дорог, объектов благоустройства и дворовых территорий.

IV. Состав и функциональность Системы

4.1. Основой для создания Системы служит информационно-телекоммуникационная инфраструктура, представляющая собой совокупность аппаратно-программных средств, организационных структур, нормативно-правовых механизмов регулирования, обеспечивающих их эффективное функционирование.

4.2. Функционирование Системы осуществляется программно-аппаратным комплексом, который обеспечивает обработку, хранение и визуализацию информации, и построен по общепринятым стандартам с использованием единых технологических решений классификаторов и описаний структур данных.

4.3. Аппаратно-программное обеспечение включает:

4.3.1. серверное оборудование и программное обеспечение;

4.3.2. мобильное программное обеспечение для выездного сотрудника;

4.3.3. настольное программное обеспечение диспетчера, контролера.

4.4. Основными функциями Системы являются сбор, обработка, хранение информации (данных), предоставление доступа к информации, мониторинг исполнения и управление заданиями и сообщениями, учет объектов и территорий, обеспечение информационного взаимодействия между участниками Системы.

4.5. Мобильное приложение предназначено для создания, получения, отправки, просмотра и проверки заданий с фиксацией точного времени их исполнения и геопозиции на карте с прикрепленным фото (видео) материалом. Приложение рассчитано на сбор информации о различных объектах в режиме реального времени, выполнение географической привязки полученных данных, синхронизацию с сервером Системы.

4.6. Настольное приложение предназначено для координации работ при назначении заданий исполнителям, получения и управления сообщениями с последующим отчетом об исполнении заданий, ведения реестра объектов обслуживания, а также для анализа исполнения заданий выездными сотрудниками, синхронизацию с сервером Системы.

V. Участники взаимодействия по использованию Системы и их полномочия

5.1. Участниками взаимодействия по использованию Системы являются:

5.1.1. уполномоченный орган;

5.1.2. функциональные заказчики;

5.1.3. оператор Системы;

5.1.4. субъекты Системы:

5.1.4.1. уполномоченные организации Системы;

5.1.4.2. организации.

5.2. Уполномоченный орган:

5.2.1. обеспечивает взаимодействие с функциональными заказчиками и уполномоченными организациями Системы в вопросах эксплуатации, технического обеспечения функционирования и развития Системы;

5.2.2. осуществляет разработку и обеспечение принятия нормативных правовых актов автономного округа, регламентирующих функционирование и развитие Системы;

5.2.3. осуществляет разработку и утверждение типового соглашения о взаимодействии по использованию Системы;

5.2.4. осуществляет разработку и утверждение типового регламента взаимодействия и эксплуатации Системы;

5.2.5. обеспечивает заключение соглашения;

5.2.6. обеспечивает организацию и проведение работ по развитию Системы, включая разработку технических заданий;

5.2.7. осуществляет сбор и формирование предложений от функциональных заказчиков и уполномоченных организаций по вопросам сопровождения, развития и функционирования Системы, обеспечивает их рассмотрение;

5.2.8. обеспечивает разработку интеграционных механизмов с иными информационными системами;

5.2.9. определяет состав и структуру сведений, подлежащих размещению и защите в Системе. Организует реализацию мер по защите информации, обрабатываемой в Системе, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

5.2.10. обеспечивает контроль выполнения требований настоящего Положения.

5.3. Функциональный заказчик:

5.3.1. взаимодействует с уполномоченным органом и уполномоченными организациями Системы в вопросах обеспечения организационной и методологической поддержки Системы;

5.3.2. организывает контроль использования функциональных возможностей Системы уполномоченными организациями Системы в рамках направлений деятельности;

5.3.3. осуществляет предварительное согласование предложений об изменениях и доработках, поступивших от уполномоченных организаций, в рамках направлений деятельности, в случае согласования направляют их уполномоченному органу;

5.3.4. формирует функциональные требования по развитию функциональных возможностей Системы;

5.3.5. участвует в приемо-сдаточных испытаниях результатов работ (услуг) по развитию, модернизации и доработке функциональных возможностей Системы;

5.3.6. реализует меры по защите информации на автоматизированных рабочих местах и мобильных устройствах, на которых ведется обработка информации в Системе, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.4. Оператор Системы:

5.4.1. обеспечивает бесперебойную работу Системы;

5.4.2. осуществляет реализацию мероприятий, направленных на создание инфраструктуры Системы, на техническое обеспечение функционирования Системы;

5.4.3. осуществляет разграничение прав доступа к Системе ответственным сотрудникам уполномоченных организаций Системы в соответствии с заключенными соглашениями;

5.4.4. реализует меры по защите информации на автоматизированных рабочих местах и мобильных устройствах, на которых ведется обработка информации в Системе, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.5. Субъекты Системы:

5.5.1. определяют правовым актом органа власти уполномоченные организации Системы в рамках направлений деятельности;

5.5.2. обеспечивают взаимодействие с уполномоченным органом и уполномоченными организациями Системы;

5.5.3. обеспечивают утверждение регламентов взаимодействия и эксплуатации Системы, разработанных по типовому регламенту;

5.5.4. обеспечивают использование Системы в своей деятельности;

5.5.5. реализуют меры по защите информации на автоматизированных рабочих местах и мобильных устройствах, на которых ведется обработка информации в Системе, в соответствии с законодательством Российской Федерации.

5.6. Уполномоченные организации Системы:

5.6.1. разрабатывают и утверждают регламент взаимодействия и эксплуатации Системы организациями на основании типового регламента взаимодействия;

5.6.2. обеспечивают взаимодействие с уполномоченным органом, функциональными заказчиками, оператором Системы в части эксплуатации и функционирования Системы;

5.6.3. обеспечивают использование Системы в своей деятельности в сфере ЖКХ, содержания УДС и автомобильных дорог, благоустройства и дворовых территорий, а также прочих сферах деятельности при необходимости;

5.6.4. обеспечивают подключение организаций к Системе в соответствии с заключенными Контрактами с предоставлением необходимых прав доступа, а также своевременно осуществляют меры по прекращению доступа в случае необходимости;

5.6.5. формируют предложения по развитию и эксплуатации Системы, направляют их функциональным заказчикам по направлениям деятельности;

5.6.6. осуществляют своевременный ввод информации в Систему, отвечают за достоверность и актуальность информации (сведений) в Системе;

5.6.7. осуществляют мониторинг и контроль результатов выполненных работ (услуг) организациями в рамках условий заключенных Контрактов и посредством Системы.

5.7. Организации:

5.7.1. осуществляют своевременный ввод информации в Систему, отвечают за достоверность и актуальность информации (сведений) в Системе;

5.7.2. обеспечивают сохранность реквизитов данных личной регистрационной (учетной) записи и исключают передачу их другим пользователям.

VI. Порядок подключения и взаимодействия участников Системы

6.1. Подключение участников к Системе осуществляется:

6.1.1. субъекта Системы на основании заключенного с уполномоченным органом соглашения о взаимодействии по использованию Системы;

6.1.2. функционального заказчика на основании постановления Правительства автономного округа, определяющего их полномочия по использованию Системы и заявке о подключении, предоставленной Оператору Системы.

6.2. Субъект Системы, имеющий намерение к взаимодействию по использованию Системы, направляет ходатайство о готовности в уполномоченный орган.