



ДЕПАРТАМЕНТ ИНФОРМАТИЗАЦИИ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

06 августа 2010 г.

№ 16-р

г. Тюмень

Об информационной системе
«Мониторинг агропромышленного комплекса Тюменской области»

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», пунктом 1.4.2. распоряжения Правительства Тюменской области от 28.06.2010 № 885-рп «О принятии исполнительными органами власти Тюменской области нормативных правовых актов»:

1. Ввести в опытную эксплуатацию информационную систему «Мониторинг агропромышленного комплекса Тюменской области» (далее — Система) и завершить опытную эксплуатацию в срок, не превышающий 6 месяцев с даты принятия настоящего распоряжения.
2. Утвердить Положение об информационной системе «Мониторинг агропромышленного комплекса Тюменской области» согласно приложению к настоящему распоряжению.
3. Определить Департамент агропромышленного комплекса Тюменской области владельцем Системы, уполномоченным органом по созданию, развитию, эксплуатации и сопровождению Системы, владельцем данных, содержащихся в Системе.
4. Определить Департамент информатизации Тюменской области уполномоченным органом по координации мероприятий по созданию, развитию, эксплуатации и сопровождению Системы.
5. Определить ГКУ ТО «ЦИТТО» оператором Системы.
6. Владельцу Системы внести информацию о Системе в информационную систему «Реестр информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, создаваемых и приобретаемых за счет средств бюджета Тюменской области, в том числе за счет софинансирования расходных обязательств Тюменской области, возникающих при реализации региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов федеральных проектов».

Директор Департамента

М.В. Рудзевич

ПОЛОЖЕНИЕ об информационной системе «Мониторинг агропромышленного комплекса Тюменской области»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение об информационной системе «Мониторинг агропромышленного комплекса Тюменской области» (далее – Положение) разработано 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»;

Распоряжением Правительства РФ от 30.07.2010 № 1292-р «Об утверждении Концепции развития государственного мониторинга земель сельскохозяйственного назначения и земель, используемых или предоставленных для ведения сельского хозяйства в составе земель иных категорий, и формирования государственных информационных ресурсов об этих землях на период до 2020»;

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».

1.2. Положение определяет цели, задачи, функции информационной системы «Мониторинг агропромышленного комплекса Тюменской области», порядок информационного взаимодействия ее участников.

1.3. В настоящем Положении используются следующие основные понятия:

Информационная система «Мониторинг агропромышленного комплекса Тюменской области» (далее — Система) – информационная система, предназначенная для сбора данных от муниципальных районов и городских округов Тюменской области о состоянии использования сельскохозяйственных полей (пашни) земель сельскохозяйственного назначения для принятия управленческих решений, направленных на сбалансированное и устойчивое развитие сельскохозяйственного производства.

Пользователи Системы – сотрудники Департамента агропромышленного комплекса Тюменской области, органов местного самоуправления муниципальных образований Тюменской области, которым предоставлен доступ в Систему.

Поставщиками информации в Систему определить органы местного самоуправления муниципальных образований Тюменской области.

2. Цели и задачи Системы

2.1. Целью создания и функционирования Системы является информационно-аналитическое обеспечение процессов подготовки и принятия управленческих решений, направленных на сбалансированное и устойчивое развитие сельскохозяйственного производства с сохранением плодородия почв, предотвращение выбытия сельскохозяйственных полей (пашни) из сельскохозяйственного оборота, вовлечение неиспользуемых земель в сельскохозяйственный оборот.

2.2. Основными задачами, возлагаемыми на Систему, являются учёт, хранение, анализ и визуализация данных по эффективности использования полей (пашни) сельскохозяйственных земель.

3. Основные функции Системы

Основными функциями Системы являются.

3.1. Получение, хранение, обработка, анализ и визуализация объективных, актуальных и достоверных сведений о контурах сельскохозяйственных полей (пашни) земель сельскохозяйственного назначения муниципальных районов и городских округов Тюменской области.

3.2. Интеграция и анализ сведений из различных источников о качественных характеристиках сельскохозяйственных полей (пашни) земель сельскохозяйственного назначения и их фактическом использовании.

3.3. Формирование статистической информации о контурах сельскохозяйственных полей (пашни) земель сельскохозяйственного назначения муниципальных районов и городских округов Тюменской области.

3.4. Обеспечение авторизованных пользователей и заинтересованных лиц сведениями о контурах сельскохозяйственных полей (пашни) земель сельскохозяйственного назначения и аналитической информацией, создаваемой в Системе.

3.5. Организация информационного взаимодействия с исполнительными органами государственной власти Тюменской области, администрациями муниципальных районов и городских округов Тюменской области, сельскохозяйственными организациями, крестьянскими (фермерскими) и личными подсобными хозяйствами в части мониторинга развития агропромышленного комплекса Тюменской области.

3.6. Обеспечение возможности ручной и автоматической передачи данных о полях и севообороте в единую федеральную информационную систему земель сельскохозяйственного назначения (ЕФИС ЗСН) средствами API ЕФИС ЗСН.

4. Структура Системы

4.1. Система представляет собой единый комплекс программных продуктов с интерфейсом на русском языке.

Система имеет централизованную базу данных с возможностью предоставления удаленного доступа.

4.2. В состав Системы входят подсистемы, программные модули.

4.3. Дополнительные программные модули и подсистемы могут быть интегрированы в рамках модернизации и развития Системы.

5. Участники информационного взаимодействия и порядок их взаимодействия

5.1. Владелец Системы осуществляет:

5.1.1. Организацию и исполнение мероприятий по развитию, эксплуатации и сопровождению Системы;

5.1.2. Выполнение мероприятий по реализации требований информационной безопасности.

5.1.3. Администрирование пользователей Системы.

5.1.4. Разработку правил и регламентов, обязательных для применения пользователями Системы.

5.1.5. Бесперебойную работу Системы.

5.1.6. Администрирование данных, сопровождение, развитие и модернизацию Системы.

5.1.7. Консультативное и методологическое сопровождение пользователей Системы.

5.2. Поставщики информации в Систему обеспечивают:

5.2.1 Своевременное внесение объективных, актуальных и достоверных сведений о контурах сельскохозяйственных полей (пашни) земель сельскохозяйственного назначения муниципальных районов и городских округов Тюменской области в Систему.

5.2.2 Надлежащую работу пользователей в Системе в соответствии с подпунктами 5.3.1-5.3.3 настоящего положения.

5.3. Пользователи Системы:

5.3.1. Выполняют требования по обеспечению информационной безопасности при обработке в Системе информации в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

5.3.2. Выполняют требования Политик обеспечения информационной безопасности, утверждаемых Департаментом информатизации Тюменской области, размещаемых на Официальном портале органов власти Тюменской области (<https://admtumen.ru>).

5.3.3. Осуществляют работу в Системе в соответствии с правилами и регламентами, разработанными Департаментом агропромышленного комплекса Тюменской области.

5.4. Уполномоченный орган по координации мероприятий по развитию, эксплуатации и сопровождению Системы обеспечивает исполнение мероприятий по развитию, эксплуатации и сопровождению Системы.

5.5. Оператор Системы осуществляет:

5.5.1 Размещение Системы в Центре обработки данных Правительства Тюменской области.

5.5.2. Техническое сопровождение, администрирование, эксплуатацию и развитие программно-технических средств, входящих в серверную инфраструктуру Системы.

- 5.5.3. Обеспечение бесперебойной работы Системы.
- 5.5.4. Организацию и проведение комплекса работ по обеспечению защиты информации и средств ее обработки в Системе;
- 5.5.5. Соблюдение требований информационной безопасности Системы.