



# ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 14.08.2023

№ 395

г. Саранск

О внесении изменений в  
постановление Правительства  
Республики Мордовия от 21 июня  
2021 г. № 286

Правительство Республики Мордовия **п о с т а н о в л я е т:**

1. Внести в постановление Правительства Республики Мордовия от 21 июня 2021 г. № 286 «Об определении функционального заказчика, оператора и службы эксплуатации геоинформационной системы «Геоаналитический центр управления АПК Республики Мордовия» следующие изменения:

1) наименование изложить в следующей редакции:

«О геоинформационной системе «Геоаналитический центр управления АПК Республики Мордовия»;

2) дополнить пунктом 2.1 следующего содержания:

«2.1. Утвердить прилагаемое Положение о геоинформационной системе «Геоаналитический центр управления АПК Республики Мордовия»;

3) дополнить Положением о геоинформационной системе «Геоаналитический центр управления АПК Республики Мордовия» следующего содержания:

**«Утверждено**  
постановлением Правительства  
Республики Мордовия  
от 14 августа 2023 г. № 395

**Положение  
о геоинформационной системе  
«Геоаналитический центр управления АПК Республики Мордовия»**

**Глава 1. Общие положения**

1. Настоящее Положение определяет цели создания, принципы функционирования геоинформационной системы «Геоаналитический центр управления АПК Республики Мордовия» (далее – Система), а также функции и обязанности оператора и участников Системы.

2. Система предназначена для использования актуальных и достоверных сведений о землях сельскохозяйственного назначения и автоматизации процесса учета показателей развития агропромышленного комплекса Республики Мордовия, создания единого информационного пространства, в котором находятся органы исполнительной власти Республики Мордовия, органы местного самоуправления муниципальных образований Республики Мордовия, сельскохозяйственные товаропроизводители и другие организации агропромышленного комплекса Республики Мордовия для обеспечения оперативности предоставления информации и повышения качества принимаемых управленческих решений.

3. В настоящем Положении используются следующие основные понятия:

**участники Системы** – органы исполнительной власти Республики Мордовия, государственные учреждения, органы местного самоуправления муниципальных районов Республики Мордовия и городского округа Саранск (далее – органы местного самоуправления), сельскохозяйственные товаропроизводители, организации агропромышленного комплекса Республики Мордовия;

**пользователь** – должностное лицо участника Системы, зарегистрированное в Системе;

**оператор Системы** – орган исполнительной власти Республики Мордовия в лице Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Мордовия, являющийся функциональным заказчиком.

**разработчик Системы** – подрядная организация, исполняющая прикладные задачи по разработке и построению информационной системы в соответствии с государственным контрактом.

4. Система предназначена для решения следующих задач:

1) обеспечение аналитической и технологической поддержки сбора данных, мониторинга показателей развития агропромышленного комплекса Республики Мордовия;

2) повышение эффективности деятельности по мониторингу и анализу показателей развития агропромышленного комплекса Республики Мордовия;

3) автоматизация процессов информационного взаимодействия и анализа показателей развития агропромышленного комплекса Республики Мордовия;

4) снижение трудоемкости и повышение оперативности сбора данных по показателям развития агропромышленного комплекса Республики Мордовия;

5) снижение трудозатрат на выполняемые вручную операции по поиску и представлению данных по различным направлениям деятельности агропромышленного комплекса Республики Мордовия;

6) визуализация информации по показателям развития агропромышленного комплекса с формированием аналитических панелей;

7) загрузка статистических данных по показателям развития агропромышленного комплекса Республики Мордовия;

8) формирование сводной отчетности для Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Мордовия (далее – Министерство), включающей в себя в том числе информацию, соответствующую формам отчетности, представляемым в Министерство сельского хозяйства Российской Федерации;

9) обмен данными с Единой федеральной информационной системой о землях сельскохозяйственного назначения и землях, используемых или предоставленных для ведения сельского хозяйства в составе земель иных категорий.

## **Глава 2. Основные принципы функционирования системы**

5. Функционирование Системы осуществляется в соответствии со следующими принципами:

1) централизация сбора и предоставления информации для всех участников Системы;

2) актуальность, достоверность и полнота информации, содержащейся в Системе;

3) адаптируемость состава информации, содержащейся в Системе, к изменяющимся требованиям законодательства Российской Федерации;

4) открытость Системы для информационного взаимодействия, в том числе интеграции, с существующими и создаваемыми информационными системами;

5) открытость информации, содержащейся в Системе, за исключением информации ограниченного доступа;

6) единство стандартов, технологий, форматов, протоколов взаимодействия участников формирования и эксплуатации Системы;

7) обеспечение защиты информации от несанкционированного доступа, неправомерного уничтожения, блокирования, модификации, копирования и иных противоправных действий.

6. Информационное взаимодействие Системы, в том числе интеграция, с существующими и создаваемыми информационными системами должно осуществляться с обеспечением следующих требований:

защита передаваемой информации от неправомерного доступа, уничтожения, модификации, блокирования, копирования, распространения, иных неправомерных действий с момента передачи этой информации из другой информационной системы до момента ее поступления в Систему;

фиксация даты, времени и участников всех действий и операций, осуществляемых в рамках информационного взаимодействия, а также возможность предоставления сведений, позволяющих восстановить историю информационного взаимодействия;

реализация незамедлительных мер по устранению выявленных сбоев функционирования Системы и нарушений требований обеспечения информационной безопасности.

7. Технологические и программные средства Системы должны обеспечивать:

- 1) достижение цели создания Системы;
- 2) автоматизированный процесс сбора и обработки информации;
- 3) возможность применения усиленной квалифицированной электронной подписи при размещении, изменении или удалении информации в Системе;
- 4) непрерывную работу Системы;
- 5) защиту информации, содержащейся в Системе.

8. В соответствии с законодательством Российской Федерации о государственной тайне не подлежит размещению, передаче, обработке и хранению в Системе информация, составляющая государственную тайну.

### **Глава 3. Права и обязанности участников Системы**

9. Оператор Системы осуществляет следующие функции:

- 1) формирует стратегии и планы мероприятий по вопросам развития Системы, а также осуществляет мониторинг за их выполнением;
- 2) определяет функциональные требования к Системе;
- 3) обеспечивает эксплуатацию Системы;
- 4) осуществляет организационное обеспечение и методическое сопровождение функционирования Системы;
- 5) организует техническое функционирование и развитие Системы;
- 6) координирует деятельность участников Системы по использованию Системы;
- 7) организует доступ сторонних лиц к информации в случаях и порядке, которые предусмотрены законодательством Российской Федерации;
- 8) организует заключение соглашений об информационном взаимодействии, в том числе о предоставлении доступа к Системе,

подготовке и передаче данных в Систему с участниками Системы и подключение пользователей к Системе.

10. Участники Системы:

1) осуществляют представление информации и ее актуализацию в Системе;

2) определяют должностных лиц, ответственных за взаимодействие с оператором Системы;

3) незамедлительно информируют оператора Системы о сбоях и нарушениях в функционировании своих программных и технических средств, используемых для работы в Системе, а также о нарушениях требований об обеспечении информационной безопасности;

4) принимают экстренные меры по устранению выявленных сбоев и нарушений функционирования своих программных и технических средств, используемых для работы в Системе, а также нарушений требований к обеспечению информационной безопасности;

5) обеспечивают достоверность и актуальность информации, передаваемой с использованием Системы, а в случае установления недостоверности информации – ее изменение и информирование Оператора Системы о случаях выявления недостоверности информации и ее изменении;

6) обеспечивают соблюдение пользователями требований к защите информации в соответствии с законодательством Российской Федерации;

7) несут ответственность за полноту, достоверность, обновление и изменение сведений в Системе.

11. Пользователи осуществляют:

1) своевременное формирование и размещение актуальной информации;

2) использование функциональных возможностей Системы в своей непосредственной деятельности в рамках должностных обязанностей.

12. В случае прекращения работы пользователя в Системе участник Системы обязан уведомить оператора Системы, направив заявку на отключение рабочего места пользователя от Системы. Отключение рабочего места пользователя от Системы осуществляет оператор Системы.

13. Доступ участников Системы к данным, находящимся в Системе, осуществляется с учетом требований, установленных статьей 19 Федерального закона от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных», постановлением Правительства Российской Федерации от 1 ноября 2012 г. № 1119 «Об утверждении требований к защите персональных данных при их обработке в информационных системах персональных данных» и настоящим Положением.

14. Обеспечение доступа к данным, находящимся в Системе, должно осуществляться с применением программно-технических средств, позволяющих идентифицировать лицо, получившее доступ к данным. Предоставление данных пользователю осуществляется в объеме, соответствующем его полномочиям в установленной сфере ведения.

## Глава 4. Защита информации, содержащейся в Системе

15. Информация, содержащаяся в Системе, подлежит защите в соответствии с законодательством Российской Федерации об информации, информационных технологиях и о защите информации о персональных данных.

16. Защита информации, содержащейся в Системе, обеспечивается посредством применения организационных и технических мер защиты информации, а также осуществления контроля за эксплуатацией Системы.

17. Программно-аппаратный комплекс Системы размещен в информационно-вычислительном комплексе Республики Мордовия, что позволяет обеспечить:

1) бесперебойную работу серверного оборудования с установленным серверным программным обеспечением, на котором размещены компоненты Системы;

2) защиту оборудования и компонентов Системы от несанкционированного доступа;

3) постоянный удаленный доступ сотрудников оператора Системы и разработчика Системы к серверному оборудованию с установленным серверным программным обеспечением, на котором размещены компоненты Системы.

18. Для обеспечения защиты информации в ходе эксплуатации и развития Системы оператором осуществляются:

1) формирование требований к защите информации, содержащейся в Системе;

2) разработка и внедрение системы защиты информации, содержащейся в Системе;

3) применение сертифицированных средств защиты информации, а также аттестация Системы на соответствие требованиям к защите информации;

4) защита информации при ее передаче по информационно-телекоммуникационным сетям;

5) обеспечение защиты информации в ходе эксплуатации Системы.

19. В целях защиты информации, содержащейся в Системе, оператор Системы обеспечивает:

1) предотвращение несанкционированного доступа к информации, содержащейся в Системе, и (или) передачи такой информации лицам, не имеющим права на доступ к такой информации;

2) осуществление мониторинга в целях обнаружения фактов несанкционированного доступа к информации, содержащейся в Системе;

3) недопущение несанкционированного воздействия на входящие в состав Системы технические средства обработки информации, в результате которого нарушается их функционирование;

4) выявление фактов модификации, уничтожения или блокирования информации, содержащейся в Системе, вследствие несанкционированного доступа и восстановления такой информации;

5) осуществление непрерывного контроля за уровнем защищенности информации, содержащейся в Системе.».

2. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

**Председатель Правительства  
Республики Мордовия**



**Д. ПОЗДНЯКОВ**