



ПРАВИТЕЛЬСТВО НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.08.2019 № 332

Великий Новгород

Об утверждении Положения о региональной информационной системе агропромышленного комплекса

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» Правительство Новгородской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемое Положение о региональной информационной системе агропромышленного комплекса.
2. Разместить постановление на «Официальном интернет-портале правовой информации» (www.pravo.gov.ru).

**Губернатор
Новгородской области**

	<p>ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ</p> <p>Серийный номер сертификата: 0583FB252CB71C149FE811A46FD65214ED</p> <p>Владелец: Никитин Андрей Сергеевич</p> <p>Дата подписания: 20.08.2019 20:11</p> <p>Срок действия: с 14.06.2018 по 14.09.2019</p>
--	---

А.С. Никитин

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Новгородской области
от 20.08.2019 № 332

ПОЛОЖЕНИЕ

о региональной информационной системе агропромышленного комплекса

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет цели, задачи использования, структуру, функциональные возможности и организацию функционирования и использования региональной информационной системы агропромышленного комплекса (далее РИС АПК).

1.2. В настоящем Положении применяются следующие термины и понятия:

РИС АПК – информационная система для сбора, хранения, анализа и графической визуализации пространственных данных и связанной с ними информации о землях сельскохозяйственного назначения, находящихся на территории Новгородской области (далее земли сельскохозяйственного назначения);

оператор РИС АПК – министерство сельского хозяйства Новгородской области;

пространственные данные – данные о пространственных объектах, находящихся на территории Новгородской области, и их наборах, включающие сведения о местоположении пространственных объектов, форме и свойствах, представленные в координатно-временной системе и (или) адресной системе;

базовые пространственные данные – пространственные данные, получаемые РИС АПК в постоянном автоматическом режиме из открытых источников, размещенных и поддерживаемых третьими лицами в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

отраслевые пространственные данные – пространственные данные, которые формируются из источников данных пользователей РИС АПК посредством осуществления пользователями РИС АПК наполнения РИС АПК пространственными данными;

источники данных – информационные системы, базы и реестры данных, имеющиеся в распоряжении федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Новгородской области, содержащие пространственные данные;

пользователи РИС АПК – органы исполнительной власти Новгородской области, органы местного самоуправления Новгородской области, сельскохозяйственные товаропроизводители области, располагающие источниками данных и (или) подключенные к РИС АПК.

Понятия и термины, не определенные в настоящем Положении, применяются в значениях, установленных Федеральным законом от 27 июля 2006 года № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации».

1.3. РИС АПК предназначена для сбора, хранения, анализа и графической визуализации пространственных данных и связанной с ними информации о землях сельскохозяйственного назначения.

1.4. Задачами использования РИС АПК являются:

информационное обеспечение государственного мониторинга земель сельскохозяйственного назначения;

предотвращение выбытия земель сельскохозяйственного назначения из оборота и вывод из оборота земель сельскохозяйственного назначения, непригодных для ведения сельскохозяйственной деятельности;

получение актуальной и достоверной информации о состоянии земель сельскохозяйственного назначения;

получение сведений о фактическом использовании земель сельскохозяйственного назначения;

определение инвестиционно привлекательных земель сельскохозяйственного назначения;

информационно-аналитическое обеспечение принятия управленческих решений.

1.5. РИС АПК состоит из следующих подсистем:

подсистема геоинформационных сервисов;

подсистема нормативно-справочной информации;

подсистема отчетности;

подсистема информационного обмена;

подсистема защиты информации от несанкционированного доступа;

подсистема аутентификации и авторизации;

подсистема администрирования;

подсистема мониторинга и диагностики состояния системы.

1.6. РИС АПК обеспечивает интеграцию собранной информации, графической визуализации пространственных данных и связанной с ними информации о землях сельскохозяйственного назначения в Единой федеральной информационной системе о землях сельскохозяйственного назначения.

1.7. Пространственные данные, размещаемые пользователями в РИС АПК, не должны содержать сведения, составляющие государственную тайну, а также другую информацию, доступ к которой ограничен в соответствии с законодательством Российской Федерации.

2. Организация функционирования и использования РИС АПК

2.1. РИС АПК функционирует круглосуточно в непрерывном режиме, кроме времени проведения работ по резервному копированию данных, восстановлению данных, смене версий программного обеспечения, других профилактических работ по техническому обслуживанию, требующих остановки технических средств. РИС АПК доступна по адресу <https://rgis.novreg.ru> в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

2.2. Размещение информации в РИС АПК осуществляется путем:

автоматического информационного обмена с интегрированными информационными системами;

загрузки сведений оператором РИС АПК;

заполнения пользователями РИС АПК соответствующих экранных форм соответствующими сведениями;

размещения пользователями РИС АПК электронных документов, фотоматериалов в виде отдельных файлов в соответствующих разделах.

2.3. РИС АПК осуществляет информационное взаимодействие со следующими информационными системами:

Единая федеральная информационная система о землях сельскохозяйственного назначения;

федеральная государственная информационная система ведения Единого государственного реестра недвижимости;

официальный сайт министерства сельского хозяйства Новгородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

2.4. Оператор РИС АПК:

организует размещение и обеспечивает хранение пространственных данных, определенных пользователями РИС АПК;

обеспечивает подключение пользователей к РИС АПК;

определяет направление развития РИС АПК;

распределяет права доступа пользователей к РИС АПК;

осуществляет методическую поддержку пользователей РИС АПК по вопросам эксплуатации и функционирования РИС АПК;

обеспечивает осуществление мер по защите информации в отношении РИС АПК;

обеспечивает эффективное и бесперебойное функционирование РИС АПК, ее техническую поддержку и сопровождение;

принимает своевременные меры по совершенствованию и развитию РИС АПК, внесению изменений в ее программное обеспечение; осуществляет резервное копирование РИС АПК.

2.5. Пользователи РИС АПК:

самостоятельно определяют состав и виды размещаемой в РИС АПК информации;
размещают в РИС АПК отраслевые пространственные данные;
обеспечивают достоверность и актуальность размещаемой ими информации в РИС АПК.
