

Федеральная государственная информационная система прослеживаемости зерна и продуктов переработки зерна

ФГБУ «Центр Агроаналитики»





Система предназначена:

- для обеспечения прослеживаемости партий зерна и продуктов его переработки
- для автоматизации процессов сбора, обработки, хранения и анализа информации, связанной с любыми операциями с зерном и продуктами его переработки как на внутреннем рынке, так и для операций-ВЭД и при закупках зерна в интервенционный госфонд.

Система позволяет:

Государству:

- ✓ Отслеживать вклад регионов в обеспечение продовольственной безопасности страны;
- ✓ Получать информацию о том, какие сельхозкультуры и какого качества выращиваются в том или ином муниципальном районе. В последствии это приведёт к совершенствованию государственной аграрной политики;
- ✓ Повысить уровень цифровизации зернового комплекса страны

Российскому бизнесу:

- ✓ Соответствовать требованиям действующего законодательства Российской Федерации;
- ✓ Вести полноценную учётную систему баланса зерна, продуктов переработки зерна и их качества;
- ✓ Проследить качество зерна «от поля до прилавка» и «от поля до моря»



СЕЛЬХОЗТОВАРОПРОИЗВОДИТЕЛИ

ЭЛЕВАТОРЫ

ТРЕЙДЕРЫ

ИМПОРТЕРЫ

ЭКСПОРТЕРЫ

ПЕРЕРАБОТЧИКИ

ПОТРЕБИТЕЛИ

МИНСЕЛЬХОЗ РОССИИ

ПОДВЕДОМСТВЕННЫЕ
МИНСЕЛЬХОЗУ РОССИИ
УЧРЕЖДЕНИЯ

РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР

РОСАККРЕДИТАЦИЯ

ФТС РОССИИ

РОССТАТ

РОСРЕЗЕРВ



<p>ОБЩЕДОСТУПНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ</p>	<p>→ С 21 февраля 2022 г.</p>
<p>Сельскохозяйственные культуры</p> <p>НАЧАЛО РЕГИСТРАЦИИ В СИСТЕМЕ</p> <p>I Добровольное предоставление в систему:</p> <ul style="list-style-type: none"> - информации о партиях зерна для оформления СДИЗ при их перевозке и (или) реализации, приемке или отгрузке, в т. ч. при осуществлении государственного мониторинга, а также при ввозе на территорию РФ и вывозе с территории РФ; - сведений для включения в «реестр элеваторов»** 	<p>→ С 1 июля 2022 г.</p>
<p>II Обязательное предоставление в систему:</p> <ul style="list-style-type: none"> - информации о партиях зерна для оформления СДИЗ при их перевозке и (или) реализации, приемке или отгрузке, в т. ч. при осуществлении государственного мониторинга, а также при ввозе на территорию РФ и вывозе с территории РФ; - сведений для включения в «реестр элеваторов» 	<p>→ С 1 сентября 2022 г.</p>
<p>Продукты переработки зерна***</p> <p>III Добровольное предоставление в систему информации о продуктах переработки зерна для оформления СДИЗ при их перевозке и (или) реализации, приемке или отгрузке, а также при ввозе на территорию РФ и вывозе с территории РФ</p>	<p>→ С 1 января 2023 г.</p>
<p>IV Обязательное предоставление в систему информации о продуктах переработки зерна для оформления СДИЗ при их перевозке и (или) реализации, приемке или отгрузке, а также при ввозе на территорию РФ и вывозе с территории РФ</p>	<p>→ С 1 марта 2023 г.</p>



С 1 июля 2022 г. начался этап регистрации в системе и добровольного внесения в нее данных на продуктивном контуре ФГИС «Зерно» (<https://zerno.mcx.gov.ru>). Для адаптации бизнес-процессов организаций к новым условиям и формирования навыков работы в системе сохранена возможность ее тестирования на тестовом сервере (<https://demo-zerno.fors.ru>).

* В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 09.10.2021 № 1722 «О Федеральной государственной информационной системе прослеживаемости зерна и продуктов переработки зерна».

** В соответствии с п. 3 постановления Правительства Российской Федерации от 25.09.2021 № 1612 «Об утверждении Правил формирования и ведения реестра юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих в качестве предпринимательской деятельности хранение зерна и оказывающих связанные с хранением услуги, в Федеральной государственной информационной системе прослеживаемости зерна и продуктов переработки зерна».

*** В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 25.09.2021 № 2682-р «О перечне продукции, произведенной в результате первичной и (или) последующей (промышленной) переработки зерна».



Сельскохозяйственные культуры*

Рожь
Кукуруза
Соя
Рис
Гречиха
Ячмень
Овес
Пшеница (мягкая, твердая)
Просо
Сорго
Тритикале
Горох
Чечевица
Чина

Фасоль
Маш
Люпин
Кормовые бобы
Вика
Подсолнечник
Сафлор
Рапс
Хлопчатник
Лен
Арахис
Кунжут
Горчица
Нут



Продукты переработки зерна**

Рис:
- шелушенный,
- полуобрушенный или полностью обрушенный, или дробленый

Мука:
- пшеничная и пшенично-ржаная,
- из прочих зерновых культур,
- тонкого и грубого помола из овощных и других растительных культур (за исключением муки тонкого и грубого помола из овощных культур)

Смеси для приготовления хлебобулочных и мучных кондитерских изделий

Крупа и мука грубого помола из пшеницы

Крупа, мука грубого помола и гранулы из зерновых культур, не включенные в другие группировки

Продукты зерновые для завтрака и прочие продукты из зерновых культур

Отруби, высевки и прочие отходы от обработки зерновых культур

Крахмал:
- кукурузный,
- пшеничный,
- рисовый,
- сорговый,
- ячменный,
- ржаной

Декстрины

Крахмалы модифицированные

Глютен

Клейковина пшеничная



В систему НЕ вносится информация:

- о продуктах переработки зерна, предназначенных для поставок в розницу или реализации (продажи) физическим лицам для личного потребления;
- о продуктах переработки зерна, предназначенных для поставок юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям для использования в целях, не связанных с последующей реализацией (продажей);
- о зерне и продуктах его переработки для закладки в государственный резерв, об их хранении в составе государственного резерва и выпуске в оборот.

Госмониторинг

В соответствии с Планом осуществления мониторинга зерна (№ АР-4533 от 30.06.2022 г.) госмониторинг осуществляется по 5-ти культурам: **рожь, кукуруза, соя, рис, гречиха.**

* В соответствии с Техническим регламентом Таможенного Союза ТР ТС 015/2011 «О безопасности зерна».

** В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 25.09.2021 № 2682-р (вступает в силу с 01.03.2023).



ПАРТИЯ ЗЕРНА

количество зерна одного наименования (вида), однородного по качеству, предназначенное для одновременной приемки, отгрузки и (или) хранения

В системе оформляются партии зерна:

- ✓ по результатам государственного мониторинга* зерна нового урожая после получения соответствующего документа
 - ! по 5-ти культурам урожая текущего года
- ✓ из остатков, когда нужно внести в систему информацию о зерне, которое находится на хранении у товаропроизводителя, чтобы с ним можно было проводить дальнейшие операции
 - ! по всем культурам урожая прошлых лет и по всем культурам урожая текущего года, кроме 5-ти культур, попадающих под госмониторинг
- ✓ из других партий зерна, которые уже внесены в систему и прослеживаются, когда нужно выделить часть партии или объединить несколько партий для дальнейших операций с ними
- ✓ при ввозе на территорию Российской Федерации
- ✓ на основании бумажного документа при работе с Росрезервом

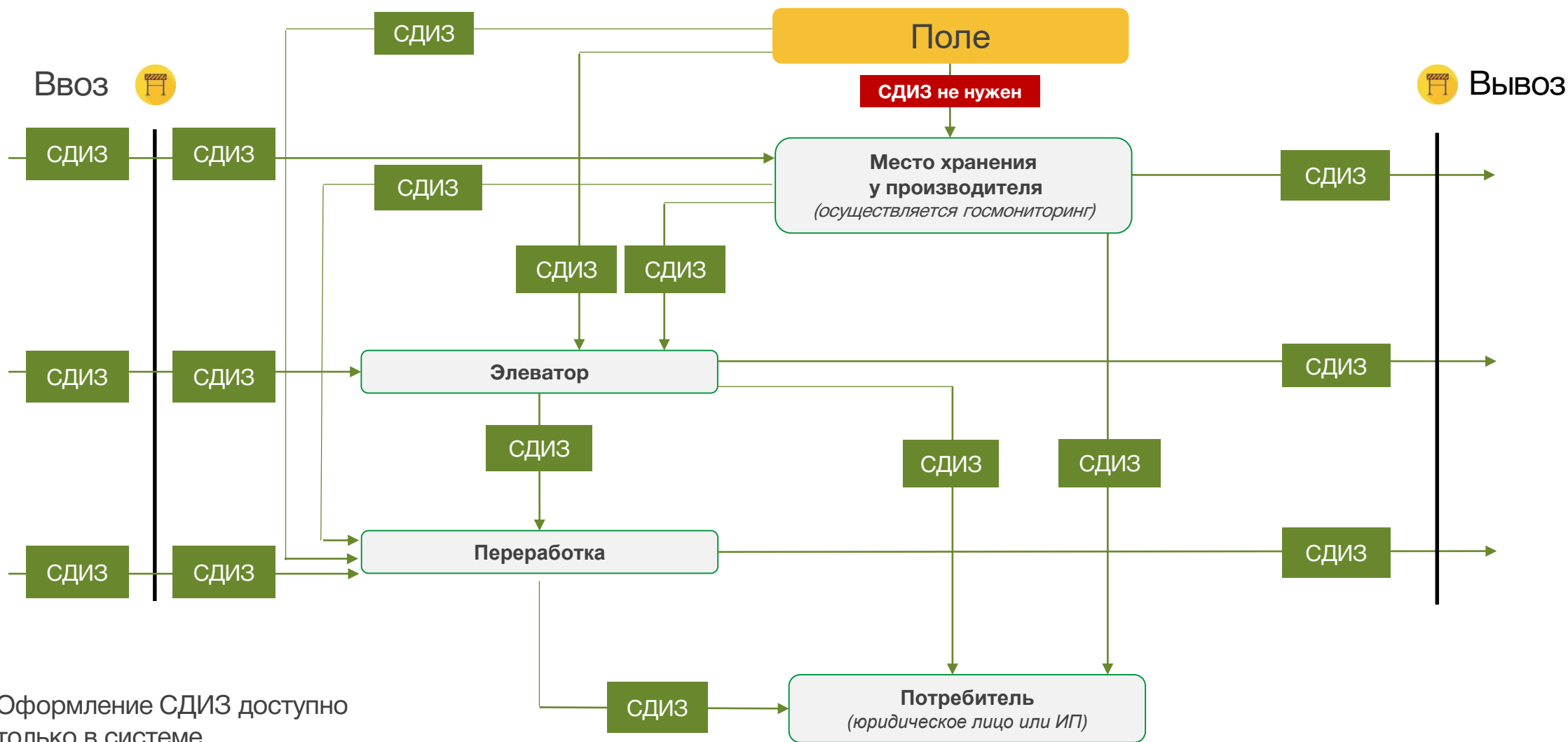
* Государственный мониторинг зерна (госмониторинг) представляет собой систему анализа и оценки объема и потребительских свойств зерна, произведенного на территории Российской Федерации (начинает действовать с 01.07.2022). В 2022 году госмониторинг осуществляется по 5-ти культурам: рожь, кукуруза, соя, рис, гречиха.


Формирование товаросопроводительного документа - СДИЗ



СДИЗ – сопроводительный документ по идентификации зерна

В системе оформляются СДИЗ, необходимые на каждом этапе движения продукции: при перевозке, реализации, приемке, отгрузке, импорте, экспорте



 Оформление СДИЗ доступно только в системе



«Реестр элеваторов» — реестр юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих в качестве предпринимательской деятельности хранение зерна и оказывающих связанные с хранением услуги*.

Минсельхоз России формирует и ведет реестр во ФГИС «Зерно». Информацию в систему предоставляют организации – хранители зерна.

Кому надо регистрироваться в «реестре элеваторов»?



Как попасть в «реестр элеваторов»?

- ✓ хранитель формирует в системе **заявление о включении в реестр**, в котором указывает общие сведения об организации и месте хранения
- ✓ по результатам рассмотрения заявления хранителю в системе присваивается **уникальный регистрационный номер (УРН)**
- ✓ по запросу из реестра предоставляется **выписка**, которая подтверждает деятельность хранителя**

* Правила формирования и ведения реестра утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 25.09.202 № 1612.

** В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг».



Как зарегистрироваться в системе?

С 1 июля 2022 г. регистрация в системе возможна только через портал «Госуслуги». Для этого:

- ✓ организация должна быть зарегистрирована на портале «Госуслуги»;
- ✓ учетные записи сотрудников, участвующих в работе в системе, должны быть привязаны к организации на портале «Госуслуги»;
- ✓ администратор от организации должен присвоить сотруднику на портале «Госуслуги» соответствующую роль для работы в системе.



Как оформить ЭЦП?

Чтобы внести данные во ФГИС «Зерно», необходима **усиленная квалифицированная** или **усиленная неквалифицированная электронная подпись (ЭЦП)**.



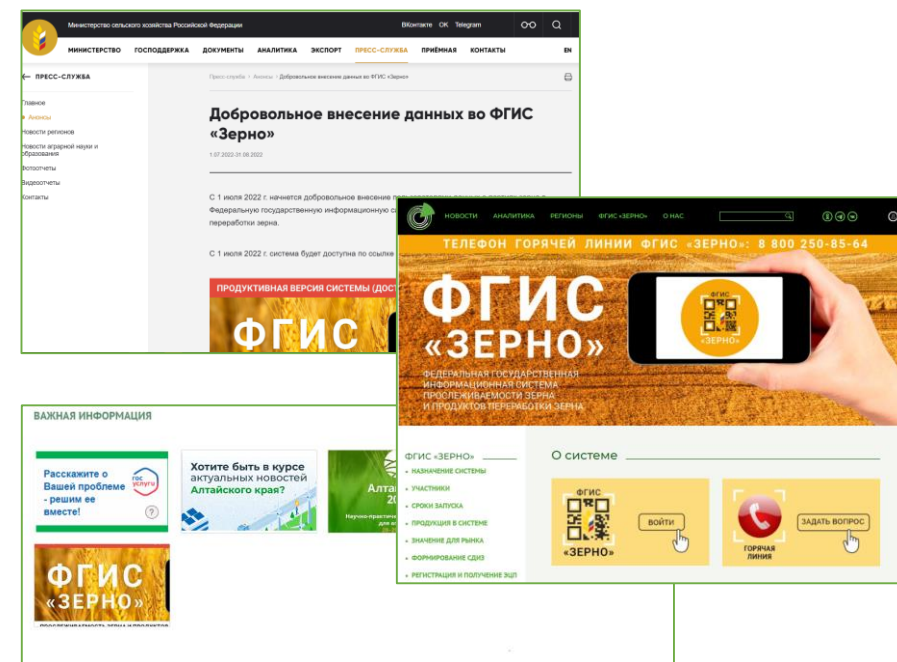
Услугу по выдаче квалифицированной ЭЦП бесплатно предоставляют юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям удостоверяющие центры ФНС России.



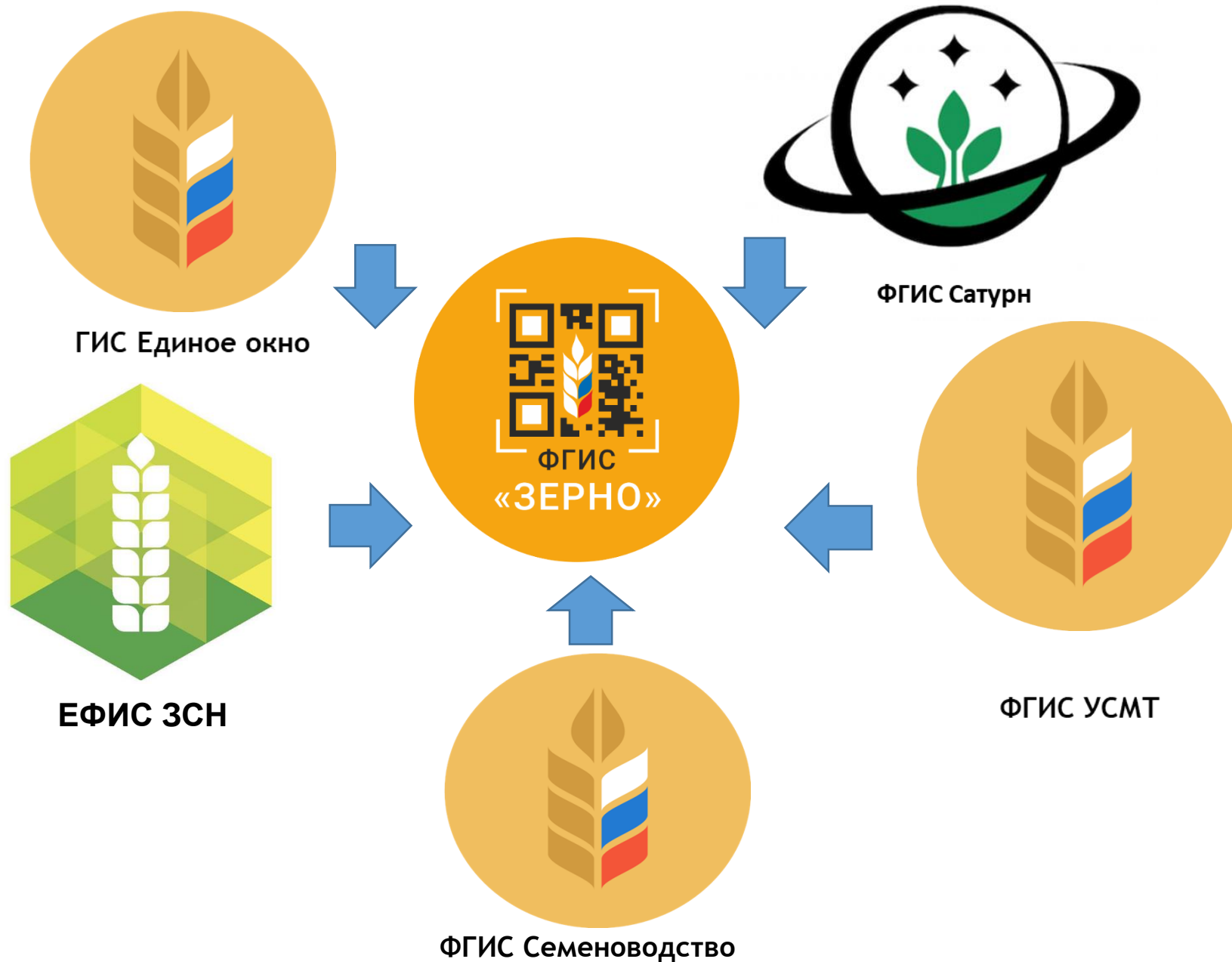
Как войти в систему?

По ссылке, которая размещена:

- на сайте Минсельхоза России,
- на сайте оператора (ФГБУ «Центр Агроаналитики»),
- на сайтах РОУ АПК.



Взаимодействие с информационными системами





Зарегистрировано*:



100 376 организаций



77 924 пользователя



84 региона

Оформлено партий и СДИЗ в системе:



443 386
партий зерна

Из них:

из других партий	254 901
по результатам госмониторинга	6 174
из остатков	179 328
при ввозе	2 983
на основании СДИЗ на бумажном носителе	0



431 821
СДИЗ** на зерно

Из них:

на реализацию	257 490
на приемку	61 284
на перевозку	246 991
на отгрузку	51 627



254
партия на продукцию переработки зерна

Из них:

из других партий	8
при производстве	192
из остатков	45
при ввозе	9
на основании СДИЗ на бумажном носителе	0



20
СДИЗ** на продукцию переработки зерна

Из них:

на реализацию	12
на приемку	5
на перевозку	12
на отгрузку	9

Включено в «реестр элеваторов»: 1 053

Подано сведений на проведение госмониторинга: 25 903

* По состоянию на 00:01 МСК 17.10.2022

** СДИЗ может быть оформлен одновременно на несколько направлений



2022

- ✓ **Обеспечение ведения информации:**
 - о возврате, утилизации, изъятии и приостановке оборота партии зерна (продуктов переработки зерна)
 - результатах экспертизы зерна о возврате партии зерна или об утилизации партии зерна
 - о партиях зерна
 - о выданных СДИЗ
- ✓ **Обеспечение ведения лабораторных исследований при ввозе на территорию Российской Федерации и вывозе с территории Российской Федерации партии зерна в целях оформления СДИЗ на партию зерна**

- ✓ **Подсистема внешнего взаимодействия (интеграция):**

- ИС ФТС России
- ИС «Одно окно» АО «Российский экспортный центр»
- ЕПГУ

- ✓ **Подсистема внешнего взаимодействия (интеграция):**

- *ИС участников рынка зерна (API)*
- ИС Ространснадзора (формирование вид сведений)
- ЕФИС ЗСН

- ✓ **Создание АРМ оператора**

- ✓ **Подсистема внешнего взаимодействия (интеграция):**

- ИС миграционного и регистрационного учета, а также изготовления, оформления и контроля обращения документов, удостоверяющих личность ФСБ России (система МИР)

2023

- ✓ Создание **подсистемы управления рисками (технологии ИИ)**, обеспечивающей сопоставление и анализ информации, содержащейся во ФГИС Зерно;
- ✓ Реализация **географического отображения информации** о партиях зерна и партиях продуктов переработки зерна;
- ✓ Создание **АРМ экспедитора**
- ✓ Развитие **АРМ товаропроизводителя** в части обеспечения возможности передачи экспедитору партии зерна и/или продуктов переработки зерна для последующей работы;
- ✓ **Подсистема внешнего взаимодействия (интеграция):**
 - ИС электронных перевозочных документов (в том числе электронных ТТН),
 - ИС ЭТРАН,
 - Система взимания платы Платон в том числе посредством СМЭВ

2024

- ✓ Создание **АРМ Руководителя** для отображения информационных панелей, содержащих статистическую и оперативную информацию;
- ✓ Реализация функции **автоматического формирования рейтингов товаропроизводителей** для использования в блоке функций КНД, в аналитических инструментах, для публикации в открытых источниках, для использования в интерактивных сервисах и для принятия решений по субсидированию;
- ✓ Развитие функций обеспечения **госмониторинга**;
- ✓ Создание **интерактивных сервисов** в области оборота зерна и продуктов переработки зерна, сервисов проверки легальности партий зерна и партий переработки зерна, сервисов проверки происхождения, статуса, состава и свойств партий зерна и партий переработки зерна, сервисов проверки добросовестности товаропроизводителей (их рейтингов);
- ✓ Развитие **компонента ведения анализа информации**, обеспечивающего сопоставление и анализ информации, содержащейся в ФГИС «Зерно», а также визуальные средства государственного мониторинга зерна, оценки и контроля данных о зерне и продуктах переработки зерна;
- ✓ Создание **мобильного приложения ФГИС «Зерно»**;
- ✓ **Интеграция с ФГИС «Семеноводство»**;
- ✓ Развитие **интеграционного взаимодействия** с внешними ИС и иными системами Минсельхоза России

Спасибо за внимание!

ФГБУ «Центр Агроаналитики»

