



ФИЛИАЛ ФГБУ «РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР» ПО КРАСНОЯРСКОМУ КРАЮ

- Обслуживаем **665 сельскохозяйственных предприятий** края
- Штатная численность - **120 единиц**
- Средняя заработная плата на штатную численность - **56088,95 рублей**
- Соотношение средств от ПДД к субсидиям - **113,5%**
- **51 сотрудник** прошел курсы повышения квалификации



Итоги работы за 2023 год

Обновление материально-технической базы

- Приобретен **прицеп для автомобиля**
- Закуплено **оборудование и реактивы** в Испытательную лабораторию, в т.ч. для определения содержания микотоксинов и глюкозинолатов
- Оснащено **12 рабочих мест** комплектами оргтехники
- Проведен **текущий ремонт зданий** в **5** районных/межрайонных отделах и в административном здании филиала



ФИЛИАЛ ФГБУ «РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР» ПО КРАСНОЯРСКОМУ КРАЮ

Семеноводство

- Апробировано и зарегистрировано **376,92 тыс. га**
- Высеяно **233,9 тыс. тонн** семян яровых зерновых и зернобобовых культур, из них проверено 98%, **кондиционных 100%**
- Ежегодно анализируется более **29 тыс. проб**
- Выдано **704** сертификата



Испытательная лаборатория

(Свидетельство аккредитации RA.RU.21OP97 от 24.08.2022)

Всего проанализировано **2195 пробы (569,23 тыс. тонн; 162,3 тыс. га)**, из них:

- **23 образца (16,44 тыс. тонн)** овощных культур на безопасность для декларирования
- **58 образцов (81,7 тыс. га)** почвы на тяжёлые металлы и пестициды
- **706 образцов (439,19 тыс. тонн)** зерна на качество и безопасность
- **108 образцов (80,6 тыс. га и 1,5 тыс. тонн)** на остаточное количество пестицидов
- **1300 образцов (112,1 тыс. тонн)** семян на качество протравливания

Итоги работы за 2023 год



ФИЛИАЛ ФГБУ «РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР» ПО КРАСНОЯРСКОМУ КРАЮ

Защита растений

- В **195 хозяйствах 26 районов** края обследованы:
 - **716 складских помещения** общей площадью **630,2 тыс. м²** на выявление вредителей (в т.ч. карантинных) и семян сорных растений
 - **1520 сельхозугодий** на площади **630,0 тыс. га** на наличие вредителей, болезней, сорняков, в т.ч. карантинных



Итоги работы за 2023 год

- Фитопатологический анализ **277,99 тыс. тонн** высеянных и предназначенных для реализации **семян**
- Фитосанитарный мониторинг **2626,51 тыс. га** земель с.-х. назначения
- Обследовано **17,07 тыс. га сельхозугодий** на вредные объекты для целей сертификации
- Фитопатологический анализ почвы - **29,3 тыс. га**
- Проведена листовая диагностика на содержание микроэлементов **179 образцов растений** на территории **7 районов** края



ФИЛИАЛ ФГБУ «РОССЕЛЬХОЗЦЕНТР» ПО КРАСНОЯРСКОМУ КРАЮ

Новые направления работы

- Внедрены методики определения содержания микотоксинов в зерне и продуктах его переработки методом ИФА
- Внедрен метод определения глюкозинолатов в рапсе
- Обследовано в семенах: 515 образцов на ГМО и 86 образцов семенного картофеля методом ПЦР
- Обследовано в зерне 437 образцов на ГМО



Итоги работы за 2023 год

Реализовано

- **129,83 тонны** агрохимиката **Гумат+7В**: 121,83 тонн произведенного филиалом и 8 тонн закупленного готового концентрата
- **11,9 тыс. пакетов** семян овощных и цветочно-декоративных культур, в т.ч. 1,5 тыс. с брендом «РСЦ»
- **0,58 тонн** лука-севка
- **12,3 тонн** семенного картофеля
- **243 штук** саженцев ягодных культур (в т.ч. усов земляники)