

# АДМИНИСТРАТИВНО- ЛАБОРАТОРНЫЙ КОРПУС

# АГРОБИОТЕХНОПАРК



Офисные помещения



Конференц-залы



Агробιοтехнологическая  
лаборатория

Агробιοтехнология  
лабораториясе



Центр селекции  
и семеноводства

Селекция һәм  
орлыкчылык үзәге

Лаборатории





Гостевые номера



Постирочная



Буфет





Растворный узел

Теплица (светокультура)



Овощехранилище на 500 тн



Семеновохранилище на 1000 тн



Склады для пестицидов и удобрений



# ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ЗОНА АГРОБИОТЕХНОПАРК



Крытая площадка  
для хранения сельхозтехники



Лаборатория технического  
обслуживания





# ИТОГИ 2023 года

501 млн.руб.  
Сметная стоимость

211 га.  
Площадь

2023 год.  
Сдача объекта

## Произведено:

30 т.  
безвирусного семенного  
картофеля сортов

350 т.  
оригинальных семян  
зерновых и  
зернобобовых культур

## Посеяно:

5000 **делянок**

Испытано:  
40 препаратов

45 региспытаний

80 новых сортов и гибридов

Заклучено:  
25 договоров с компаниями

# АГРОБИОТЕХНОПАРК

## День аграрной науки 2023



# ПЛАНИРУЕМЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ В 2024 ГОДУ

Наименование мероприятия	Ориентировочные сроки проведения
Официальное открытие Агробиотехнопарка с участием Раиса Республики Татарстан	Июнь
День аграрной науки 2024	Июнь-июль
День беспилотной авиации в сельском хозяйстве	Июнь
Республиканский семинар по кормовым культурам	Июнь, сентябрь
Семинар-совещание по орошаемому земледелию	Июль
Всероссийское совещание по селекции и семеноводству (организатор МСХ РФ, мероприятие на стадии согласования)	Август-сентябрь
День масличных культур	Сентябрь
День кукурузного поля	Сентябрь
<b>Ждем предложений от партнеров</b>	



# ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПАРТНЕРАМ

- Испытание новых препаратов на сельскохозяйственных культурах (научные исследования, демонстрационные посевы, разработка регламентов и т.д.)
- Государственное испытание новых пестицидов, удобрений и агрохимикатов. Предрегистрационные испытания
  - Испытание новых сортов и гибридов сельскохозяйственных культур (адаптация агротехнологий, демонстрационные посевы и т.д.)
  - Совместные селекционные программы по разным сельскохозяйственным культурам с отечественными и зарубежными селекционными центрами
  - Проведение научных семинаров, ярмарок, выставок достижений, встреч с потенциальными заказчиками на базе Агробиотехнопарка
  - Научные исследования в области закрытого грунта (светокультура)
- Разработка новых элементов для систем органического, углеродного и устойчивого земледелия
- Полевые опыты по разработке и внедрению достижений современных агrobiотехнологий, цифровых решений и других инноваций
  - Испытание новых технических средств механизации, автоматизации и роботизации АПК
- Научные исследования по заявкам отечественных и зарубежных компаний (научно-исследовательский аутсорсинг)
- Совместное участие в научных конкурсах и грантах
  - Реализация совместных образовательных программ
  - и многие другие формы сотрудничества





# ПЛАНЫ ПО СЕЛЕКЦИИ И СЕМЕНОВОДСТВУ В 2024 ГОДУ

---

## СЕЛЕКЦИОННАЯ РАБОТА

- Развитие собственной селекции (*soя, тритикале, гречиха, овощи*)
- Совместные селекционные программы (*РГАУ-МСХА, ВНИИ сои, Волгоградский ГАУ, СоКо, Саатбау и др.*)
- Создание СП с Саатбау по селекции
- Строительство круглогодичной теплицы (*400 кв.м.*)

## СЕМЕНОВОДСТВО

- *Первичное семеноводство (зерновые культуры, многолетние травы)*
- *Оригинальное семеноводство (зерновые культуры, многолетние травы, соя, картофель )*
- **Оснащение семенной линии**

