



ФГБНУ «ФИЦ «Красноярский научный центр СО РАН»



Красноярский научно-исследовательский институт сельского хозяйства

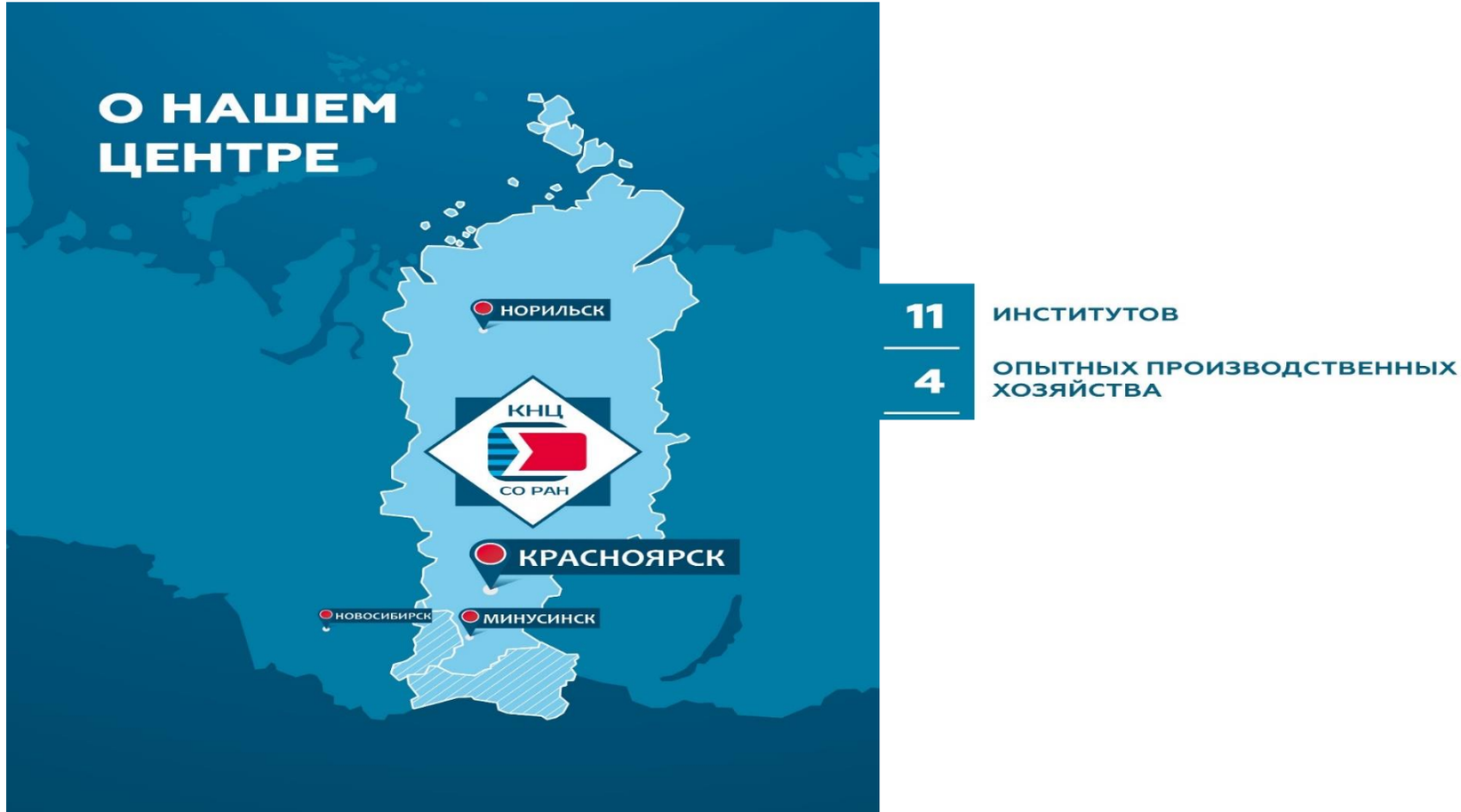
---

# **Вклад ФИЦ КНЦ СО РАН в семеноводство зерновых культур на территории Красноярского края**

Директор обособленного подразделения **Липшин Алексей Геннадьевич**



# «Красноярский научный центр СО РАН»



Благодаря поддержке Министерства сельского хозяйства и торговли Красноярского края реализуется программа «Развитие элитного семеноводства, садоводства, питомниководства, плодоовощной консервации и животноводства в ОПХ «Курагинское», «Михайловское», «Минусинское».

# НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ с 2021 года



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ  
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



## Красноярский селекционно-семеноводческий центр





# Пшеница яровая

КРАСНОЯРСКАЯ 12



- Ценный, **среднеспелый**.
- Хорошие хлебопекарные качества.
- Урожайность до 7,2 т/га.
- **Высокий уровень адаптации по Восточной Сибири.**

**Элитные семена – 250-300 тонн  
КрасНИИСХ и ОПХ Курагинское**



# Пшеница яровая

КАНСКАЯ



- Ценный, **раннеспелый**.
- Хорошие хлебопекарные качества.
- Урожайность до 6,6 т/га.
- **Засухоустойчивый среди средниранних.**

**СЕМЕНА Р-2 30 тонн**  
**КрасНИИСХ**



# Озимая рожь

Высота растений средняя, 120-130 см.

Среднеспелый, 327-330 дней .

Урожайность, 6,22 т/га.

Обладает высокими хлебопекарными характеристиками.

В начале июня пригоден для скашивания на ранний зеленый корм при урожайности зеленой массы 18-20 т/га.

**СЕМЕНА в ОПХ Курагинское - 100 тонн.**



**«КРАСНОЯРСКАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ»**



# Озимая рожь

Находиться на государственном сортоиспытании



Устойчив к полеганию. Высота растений, 100-110 см.  
Вегетационный период, 340 дней.

**Интенсивного типа,**

**максимальная урожайность, 7,22 т/га**

Высокое содержание каротина 250 мг/кг в зеленой массе.

Колос, зерно и внешний вид посевов сорта  
**«Арга»**



# Яровой ячмень

ТАКМАК

**Урожайный, до 6,1 т/га.**

Устойчивый к засухе и болезням.

**Среднеспелый 72-82 сут.**

Крупное зерно.

**Крупяного и фуражного направления.**

**СЕМЕНА в ОПХ Курагинское - 300 тонн.**





# Яровой ячмень

АБАЛАК



**Урожайный 8,3 т/га.**

Устойчивый к засухе и болезням.

**Скороспелый 66-85 сут.**

Крупное зерно.

**СЕМЕНА ЭЛИТА 60 тонн  
КрасНИИСХ**



# Яровой ячмень

КРАСНОЯРСКИЙ 91

Фуражный ячмень на зерно и зерносенаж.

Отличается повышенной:

**урожайностью зерна (7,5 т/га),**

зеленой массы,

сухого вещества,

облиственностью растений.





# Яровой ячмень

ЕМЕЛЯ



На зерно и зеленую массу.

**Отличается повышенной:**  
**урожаем зерна (6,1-6,7 т/га),**  
зеленой массы,  
сухого вещества,  
облиственностью растений.

**Имеет гладкие ости.**



Находиться на государственном сортоиспытании

## Яровой овес Успех

Среднеспелый.

Крупяного и кормового направления.

**Отличается низкой плёнчатостью  
22%.**

Урожайность:

зерна - 4,4 т/га,

зеленой массы 40,1 т/га.

Засухоустойчивый.





Находиться на государственном сортоиспытании

## Кострец безостый ВОСХОД

Скороспелый, 99 дней.

**По всем показателям продуктивности существенно превышает стандарт Антей**

Урожайность:

семян 0,28 т/га,

зеленой массы 20,4 т/га,

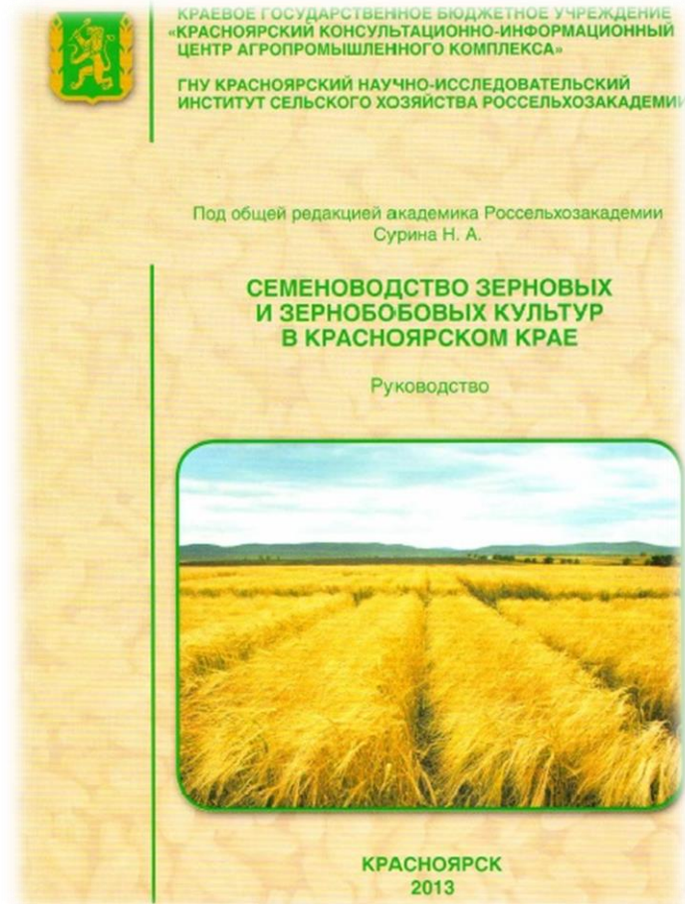
сена 6,85 т/га

(APB)



Метелка, семена и внешний вид посевов сорта «Восход»

## Семеноводство зерновых и зернобобовых культур в Красноярском крае



## Современная система семеноводства в Красноярском крае

