



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

# Сведения о производстве продукции растениеводства в Белгородской области



в 2022 году



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

# Сведения о производстве продукции растениеводства

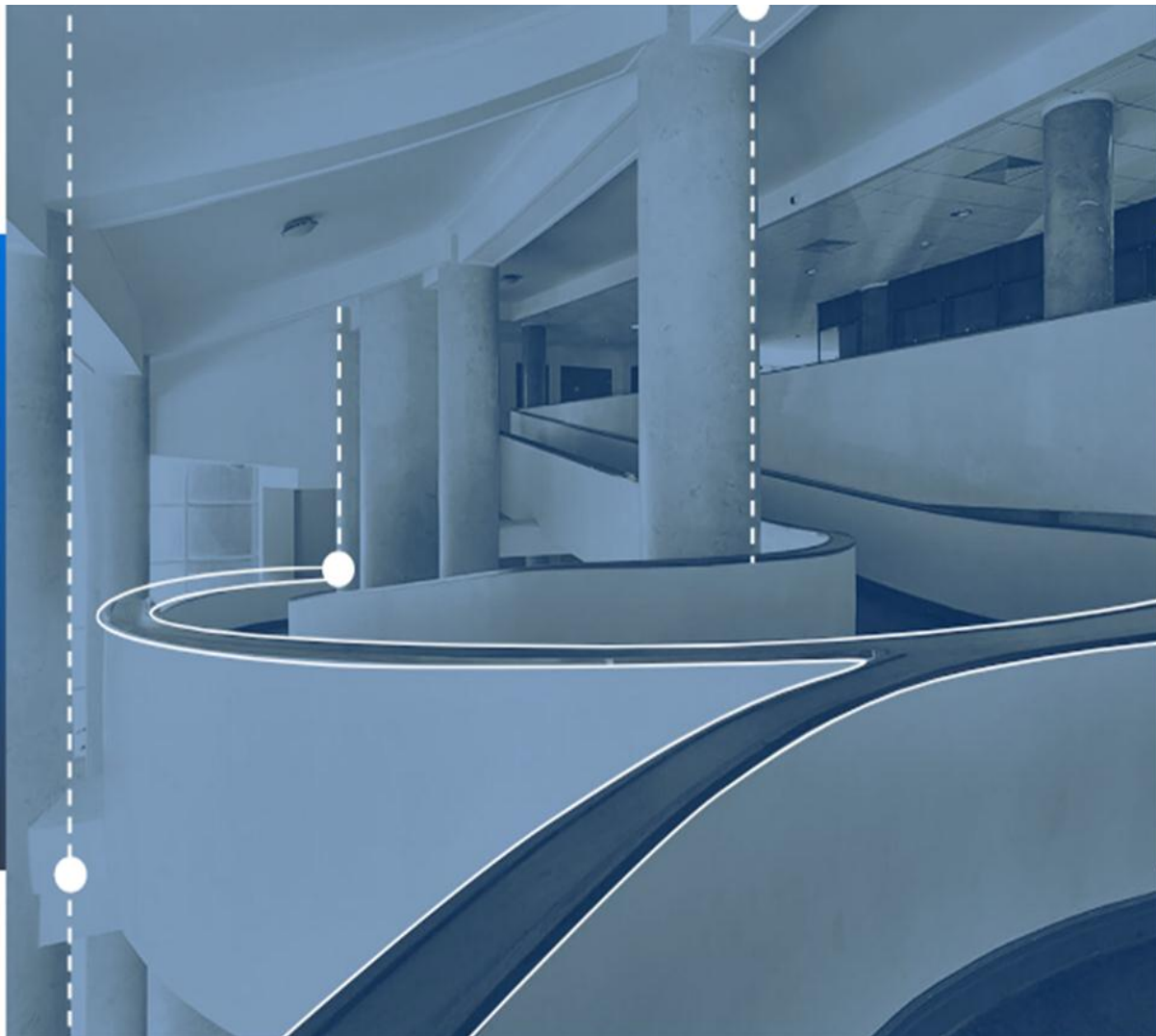
в Белгородской области

в 2022 году

- 01 ВНЕСЕНИЕ УДОБРЕНИЙ ПОД ПОСЕВЫ  
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР
- 02 ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ  
КУЛЬТУР
- 03 ВАЛОВЫЕ СБОРЫ ПРОДУКТОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА
- 04 УРОЖАЙНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР
- 05 НАЛИЧИЕ ТЕХНИКИ И ЭНЕРГИТИЧЕСКИХ  
МОЩНОСТЕЙ

\* Ежегодные данные





# ВНЕСЕНИЕ УДОБРЕНИЙ ПОД ПОСЕВЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР





# ВНЕСЕНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ И ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ НА 1 ГЕКТАР ПОСЕВА СЕЛЬХОЗКУЛЬТУР В СЕЛЬХОЗОРГАНИЗАЦИЯХ



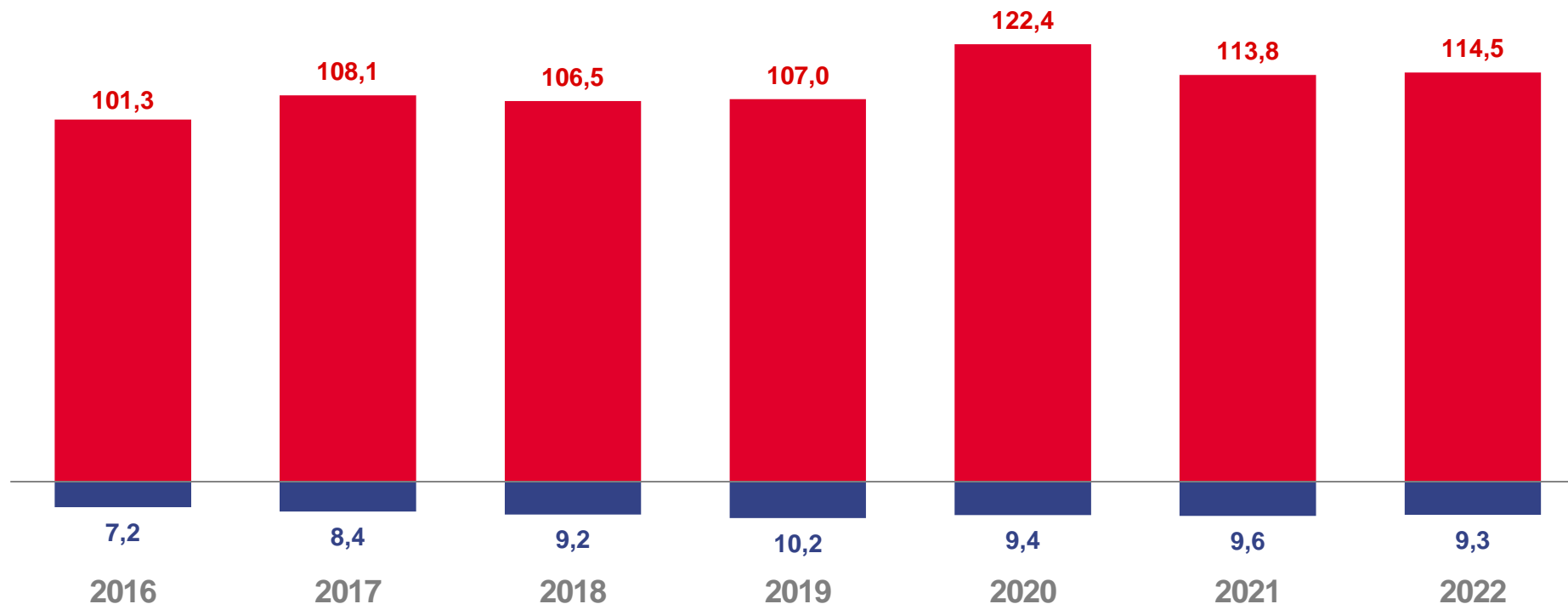
2022 год к 2021 году

100,6%

Внесено минеральных  
удобрений на 1 га посева

96,9%

Внесено органических  
удобрений на 1 га посева



■ Минеральные удобрения  
(в пересчете на 100% питательных веществ), кг

■ Органические, тонн





# ВНЕСЕНО МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ НА 1 ГЕКТАР ПОСЕВА СЕЛЬХОЗКУЛЬТУР

В СЕЛЬХОЗОРГАНИЗАЦИЯХ (В ПЕРЕСЧЕТЕ НА 100% ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ), КГ



Минеральные удобрения

**1 242** ТЫС. Ц

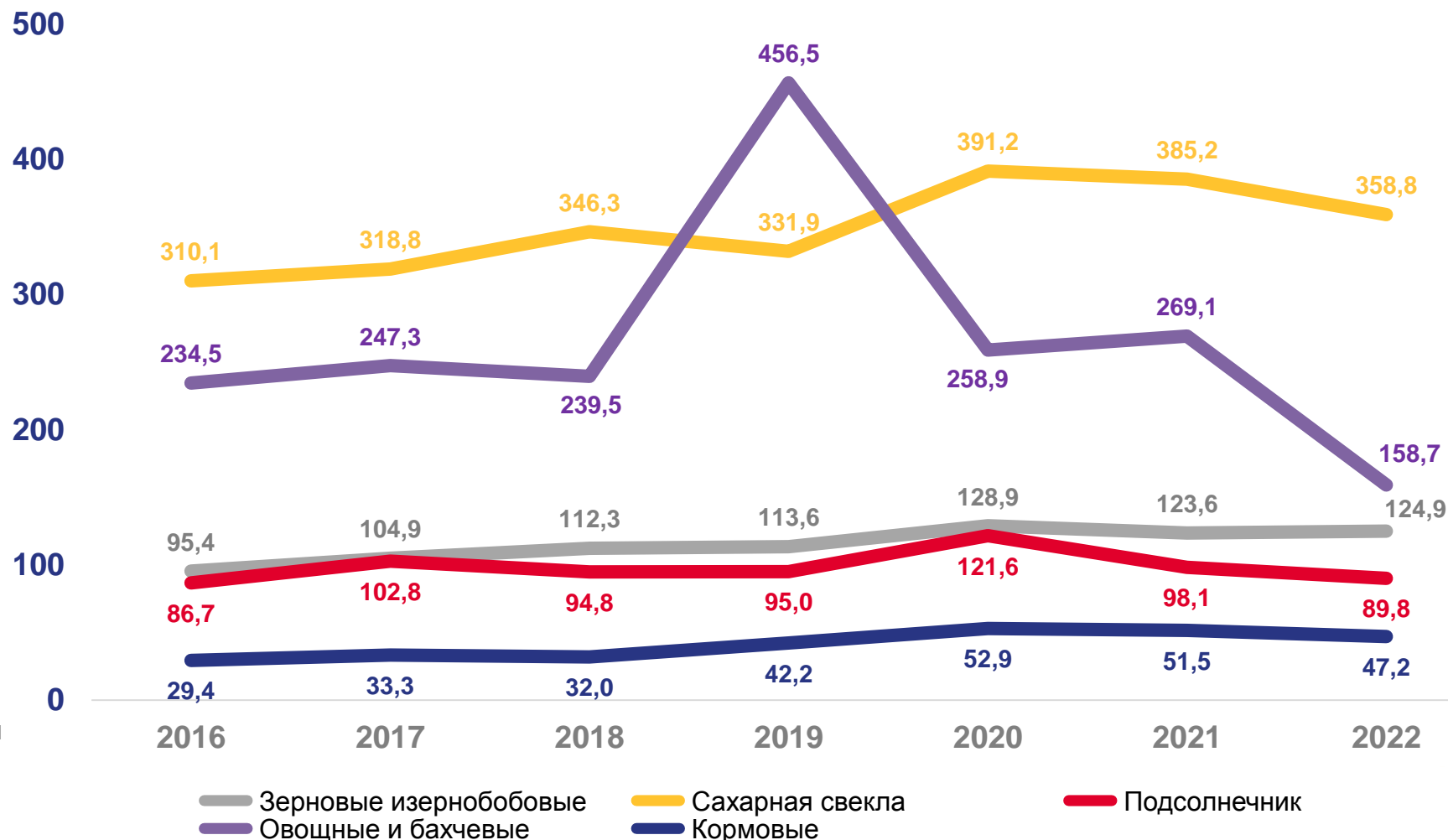
Всего под урожай 2022 года

**101,4%**

Изменение  
2022 год к 2021 году

**91,5%**

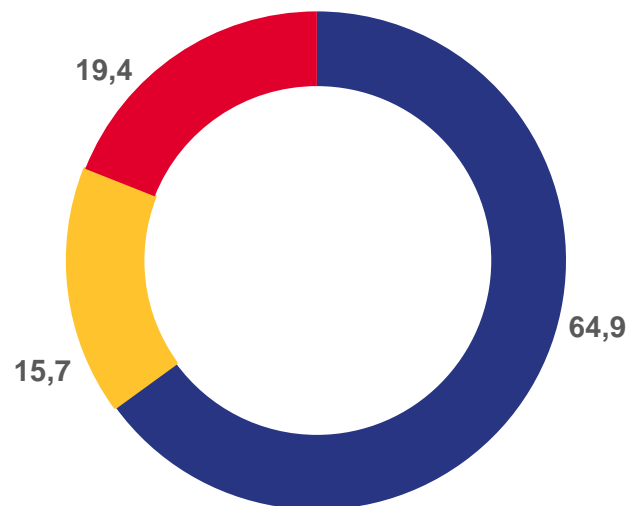
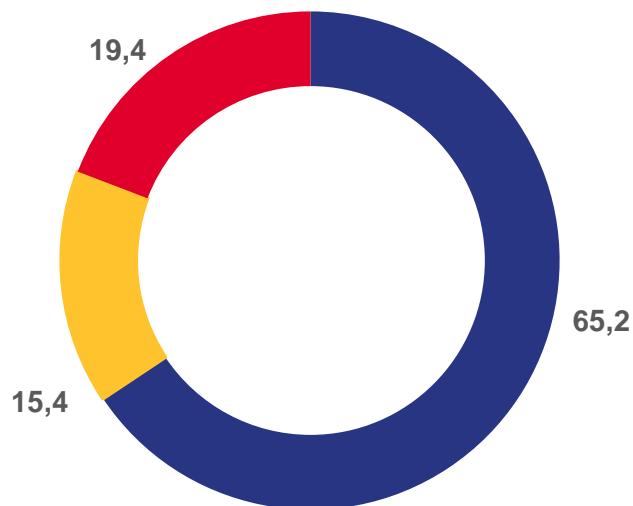
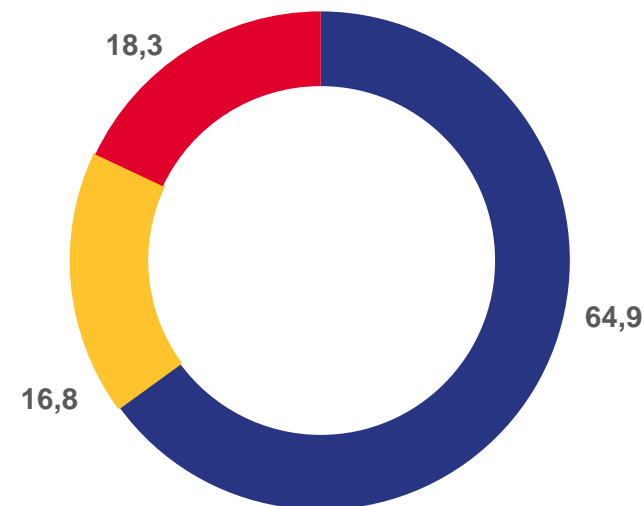
Удобренная площадь под урожай  
2022 года к общей посевной площади





# СТРУКТУРА ВНЕСЕНИЯ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ ПОД ПОСЕВЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР

В % ОТ ВСЕХ ВНЕСЕННЫХ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ

**2020****2021****2022**

Азотные

Фосфорные

Калийные







# ВНЕСЕНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ УДОБРЕНИЙ НА 1 ГЕКТАР ПОСЕВА СЕЛЬХОЗКУЛЬТУР В СЕЛЬХОЗОРГАНИЗАЦИЯХ, ТОНН



Органические удобрения

**10 039** ТЫС. Т

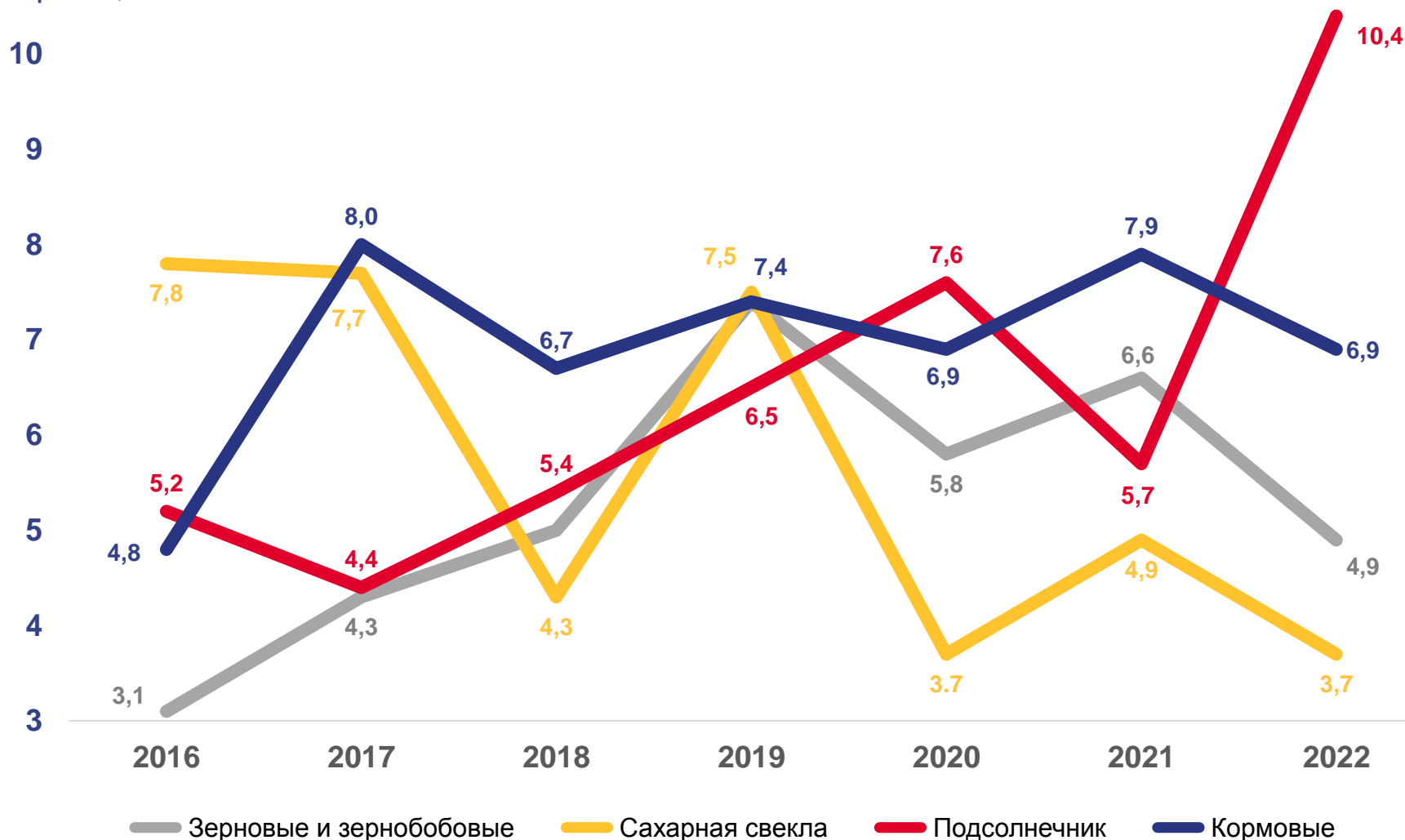
Всего под урожай 2022 года

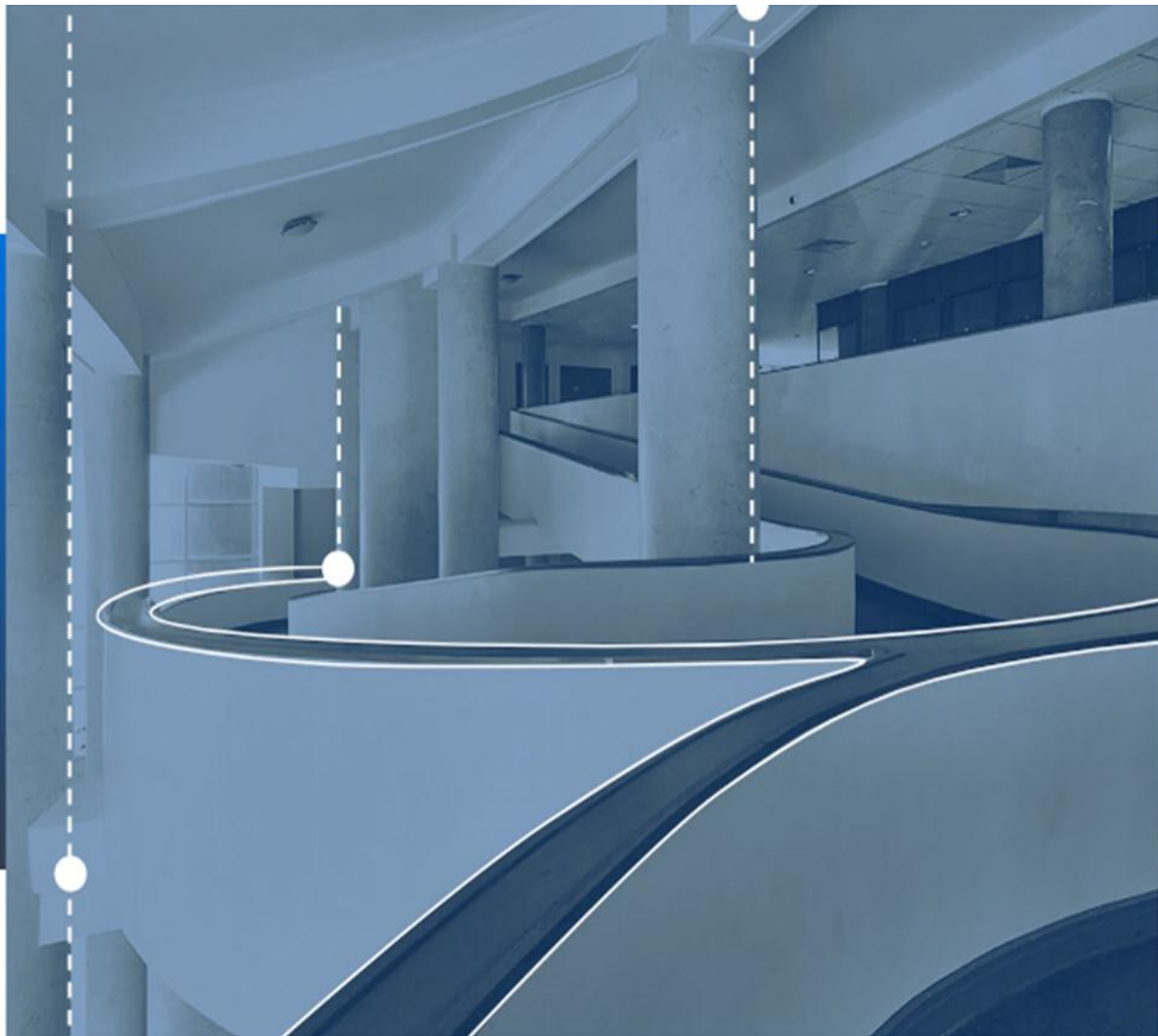
**98,5%**

Изменение  
2022 год к 2021 году

**13,6%**

Удобренная площадь под урожай  
2022 года к общей посевной площади





## ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР







# ПОСЕВНЫЕ ПЛОЩАДИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР В ХОЗЯЙСТВАХ ВСЕХ КАТЕГОРИЙ

ТЫСЯЧ ГЕКТАРОВ

2022 год к 2021 году

**107,3%**

Зерновые и зернобобовые

**95,8%**

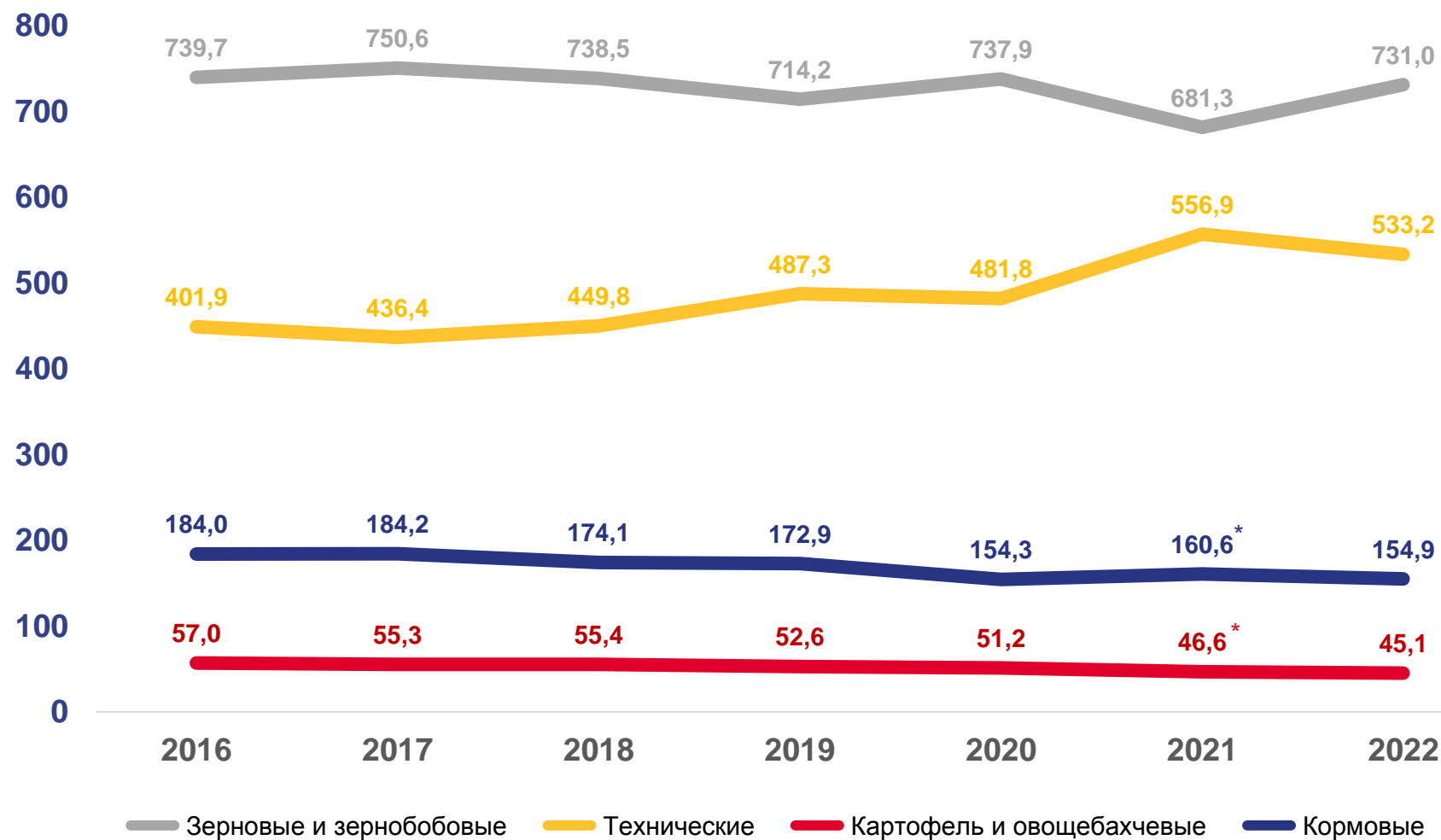
Технические

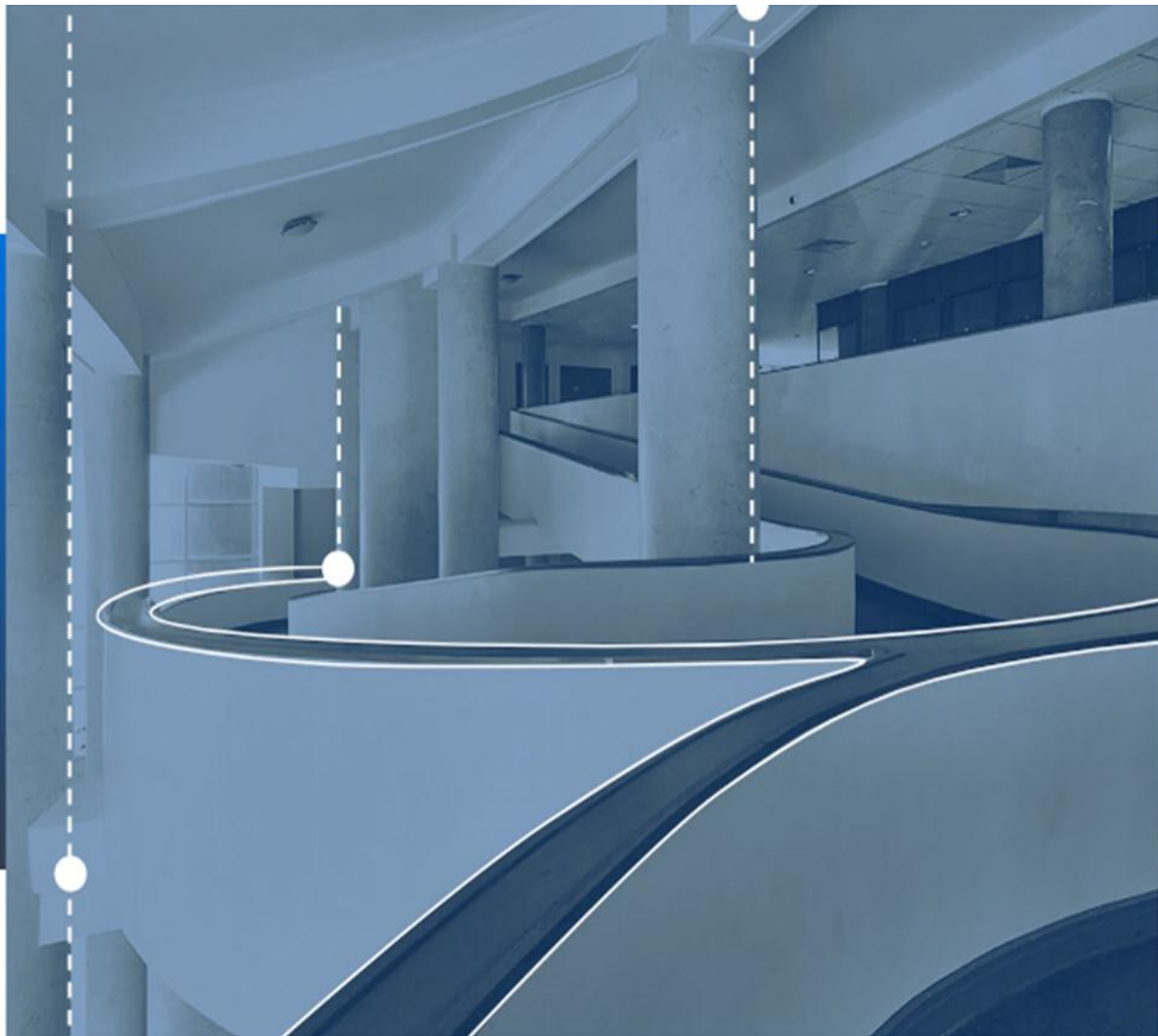
**96,9%**

Картофель и овощебахчевые \*

**96,5%**

Кормовые \*





# **ВАЛОВЫЕ СБОРЫ ПРОДУКТОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА**





# ВАЛОВОЙ СБОР ПРОДУКТОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА В ХОЗЯЙСТВАХ ВСЕХ КАТЕГОРИЙ



ТЫСЯЧ ТОНН

2022 год к 2021 году

**133,4%**

Зерновые и зернобобовые

**130,9%**

Сахарная свекла

**110,2%**

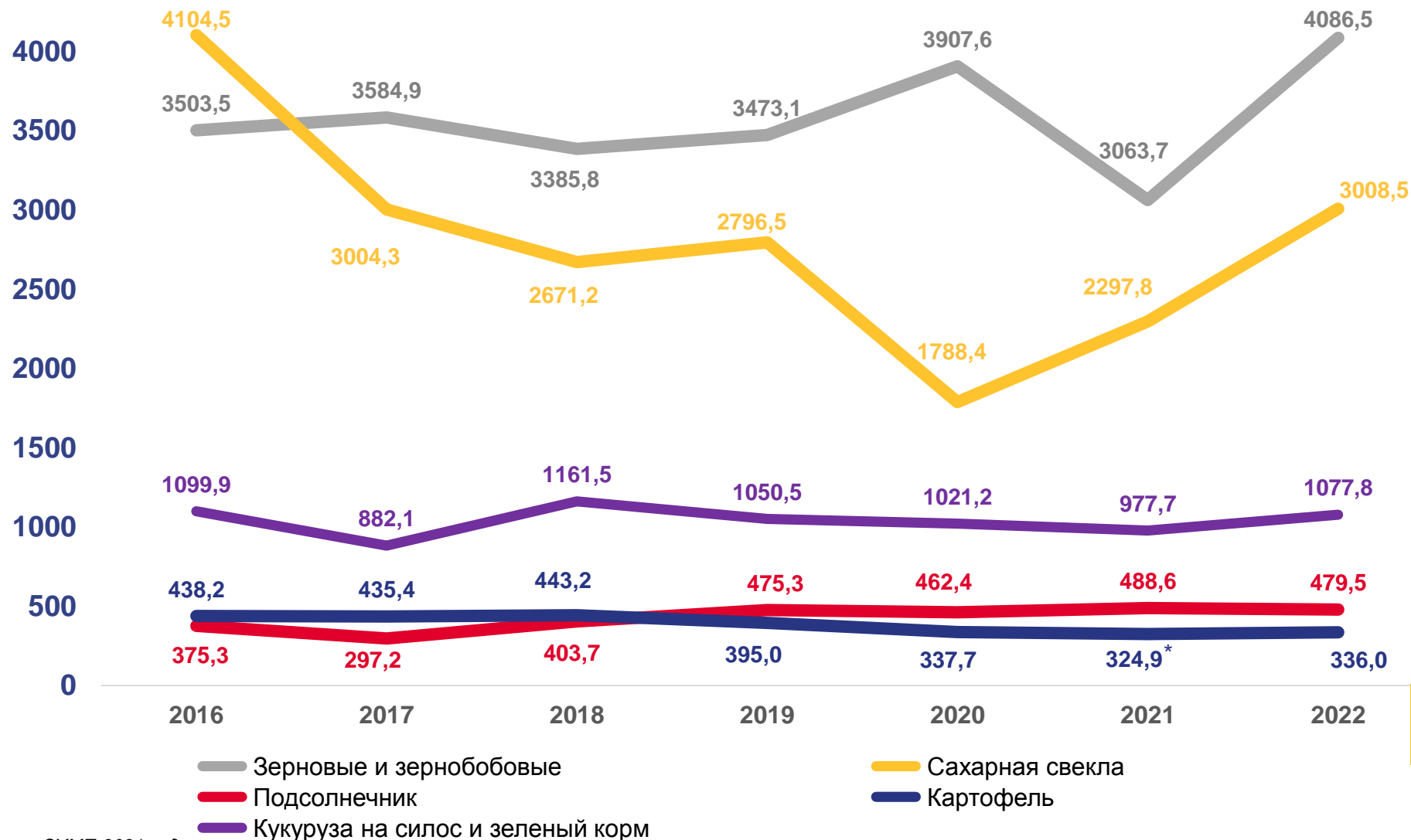
Кукуруза на силос, зеленый корм и сенаж

**98,1%**

Подсолнечник

**103,4%**

Картофель\*

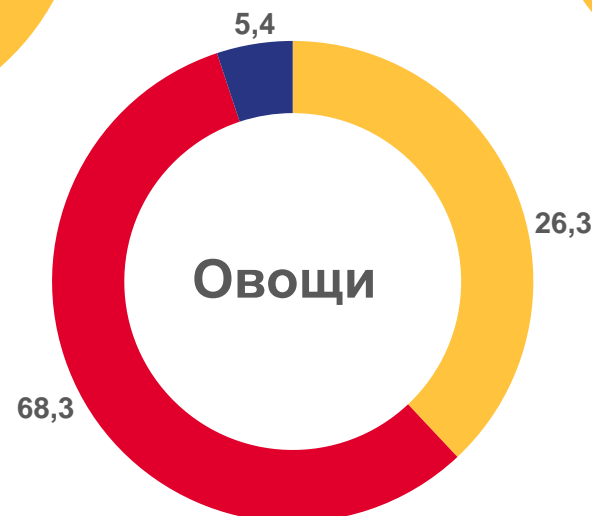
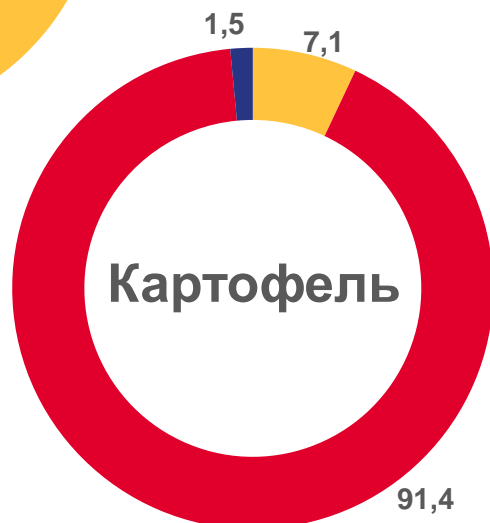
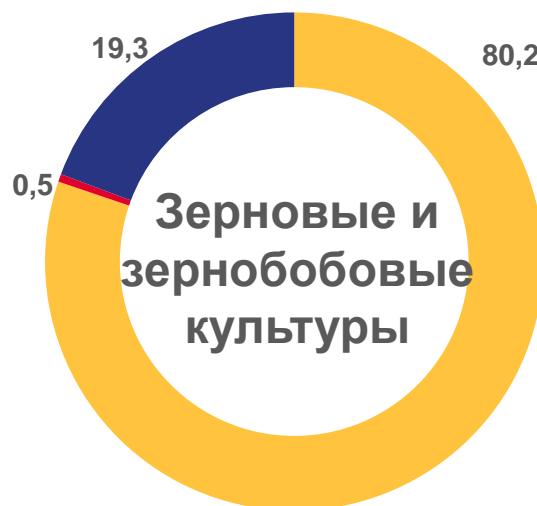


\*Данные за 2021 год пересчитаны с учетом итогов СХМП-2021 года



# СТРУКТУРА ПРОИЗВОДСТВА ОСНОВНЫХ ПРОДУКТОВ РАСТЕНИЕВОДСТВА ПО КАТЕГОРИЯМ ХОЗЯЙСТВ

В % ОТ ОБЩЕГО ОБЪЕМА ПРОИЗВОДСТВА



Сельскохозяйственные организации



Хозяйства населения



КФХ и ИП



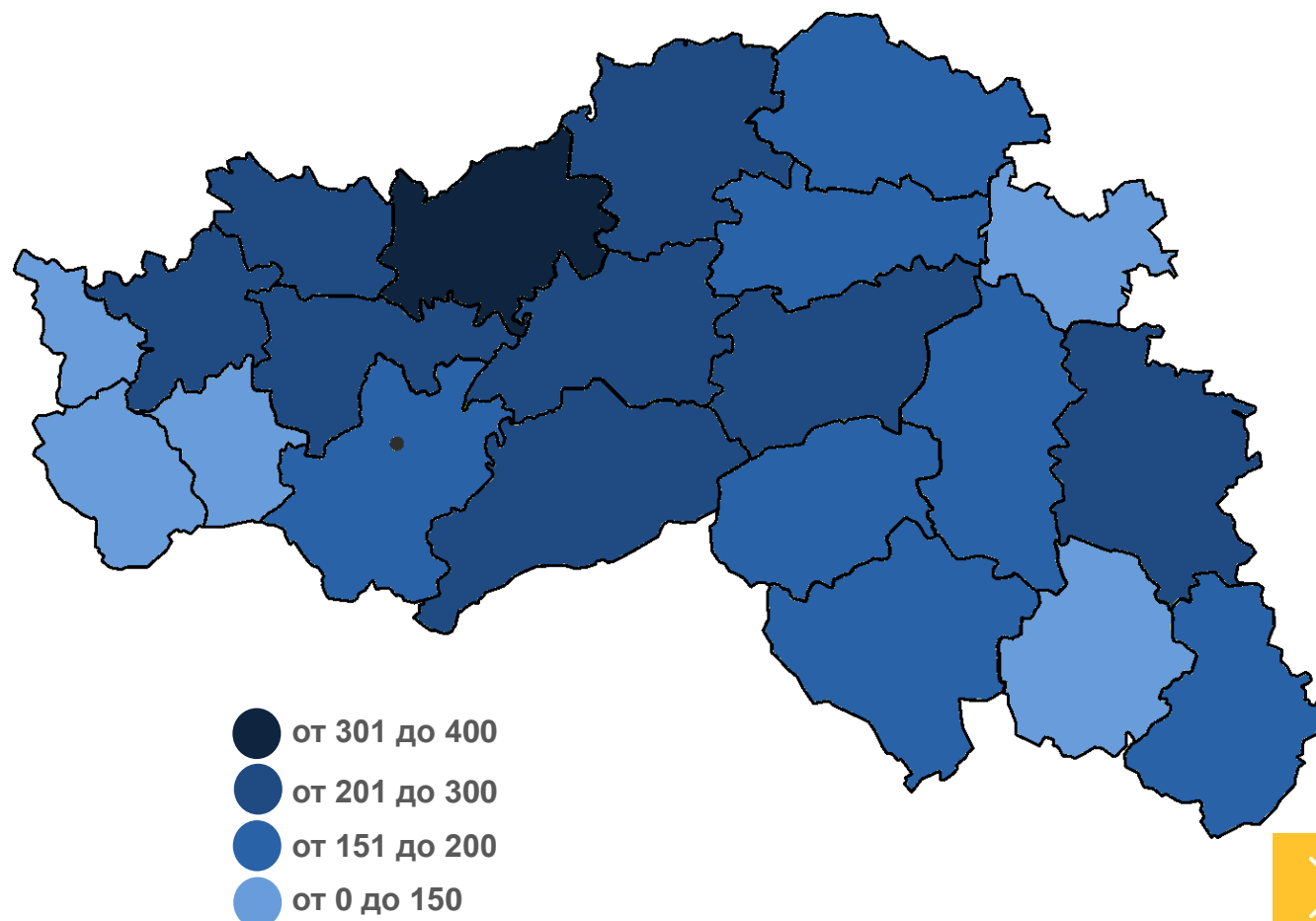


# ВАЛОВОЙ СБОР ЗЕРНОВЫХ И ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР В ХОЗЯЙСТВАХ ВСЕХ КАТЕГОРИЙ

ТЫСЯЧ ТОНН



Муниципальные образования Белгородской области  
с наибольшими и наименьшими показателями



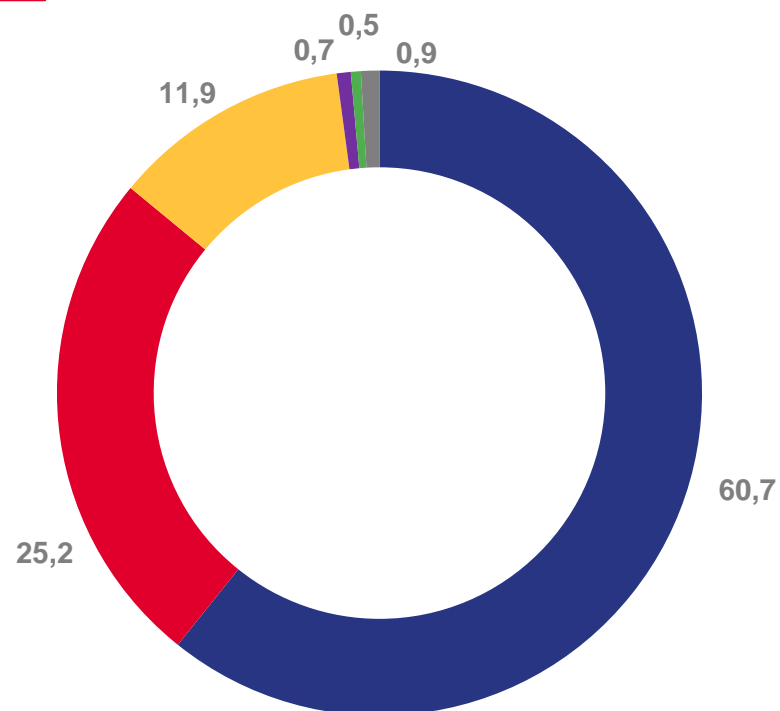


# СТРУКТУРА ПРОИЗВОДСТВА ЗЕРНА ПО ВИДАМ КУЛЬТУР В ХОЗЯЙСТВАХ ВСЕХ КАТЕГОРИЙ

В % ОТ ОБЩЕГО ВАЛОВОГО СБОРА



## 2021



Пшеница

Ячмень

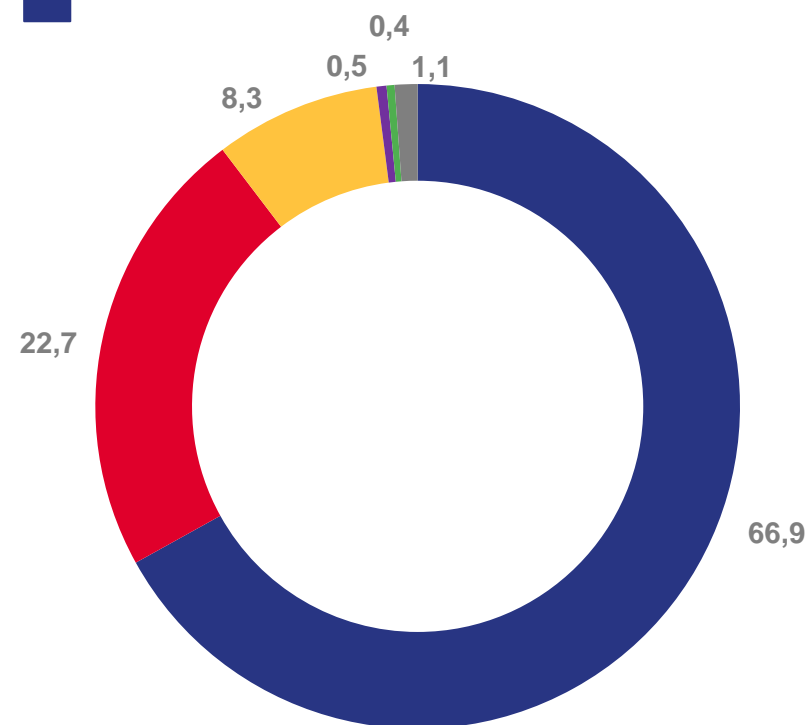
Овес

Овощи бобовые  
лущеные сушеные

Прочие

Кукуруза на зерно

## 2022





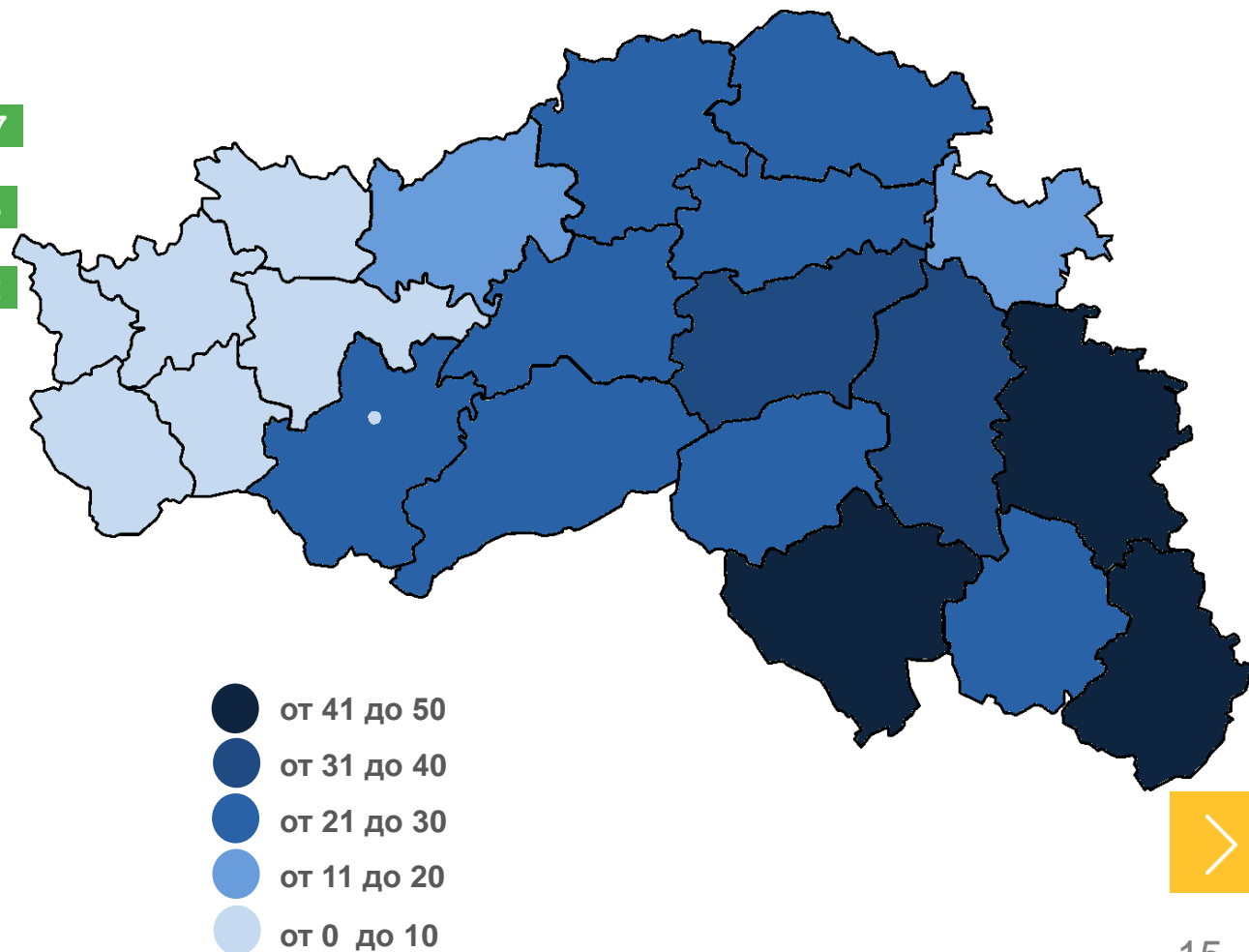


# ВАЛОВЫЙ СБОР ПОДСОЛНЕЧНИКА НА ЗЕРНО В ХОЗЯЙСТВАХ ВСЕХ КАТЕГОРИЙ

ТЫСЯЧ ТОНН



Муниципальные образования Белгородской области  
с наибольшими и наименьшими показателями



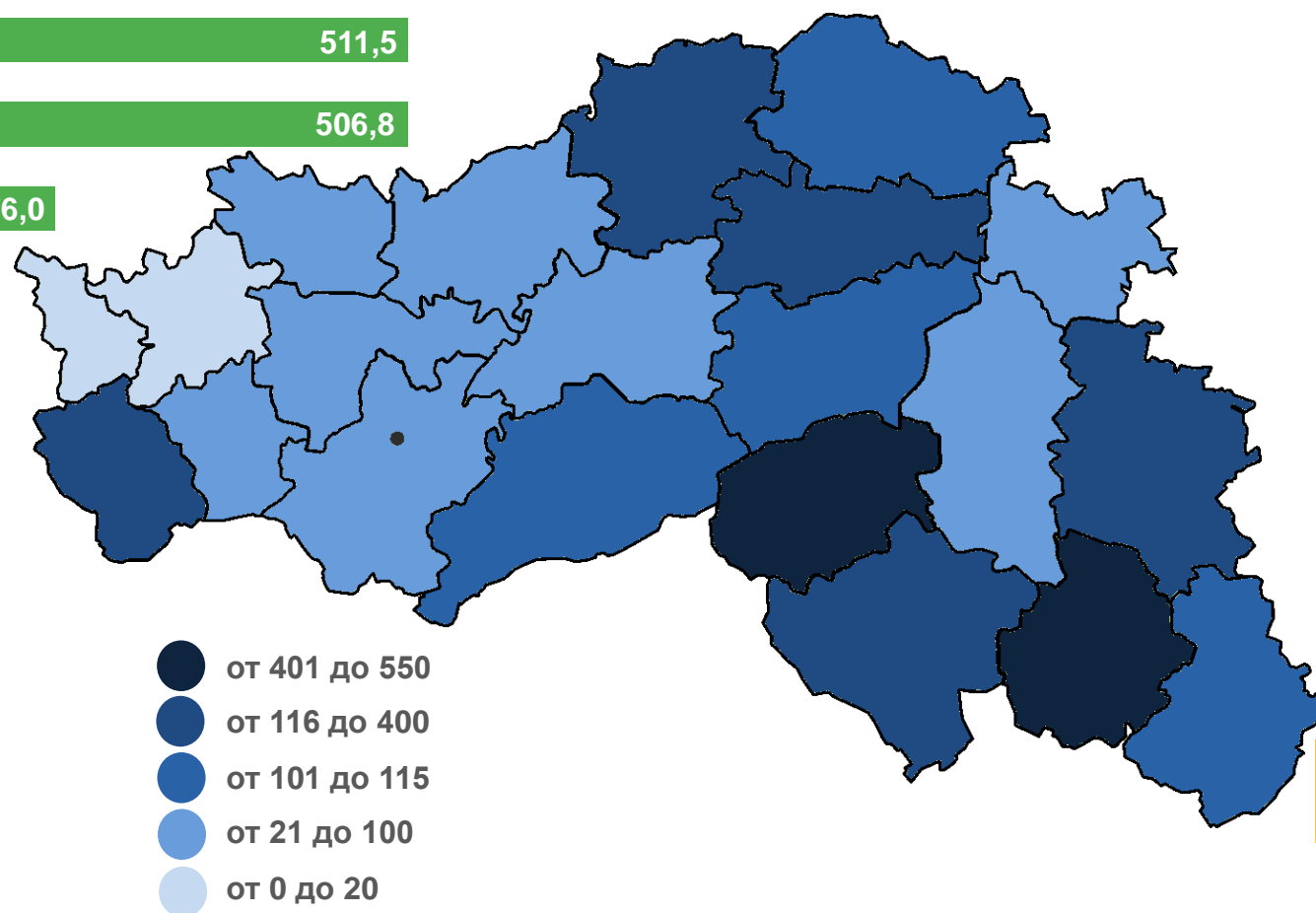
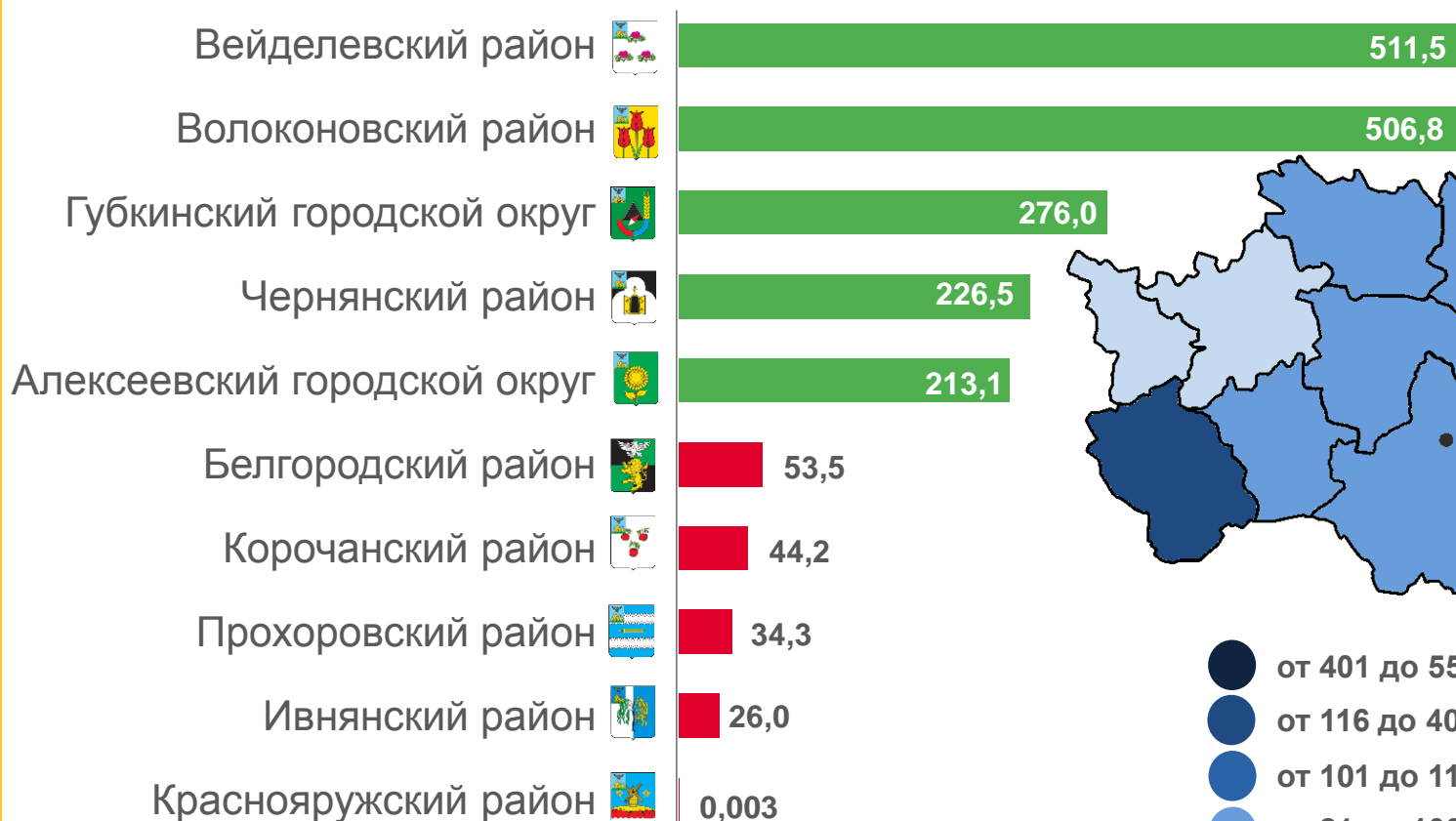


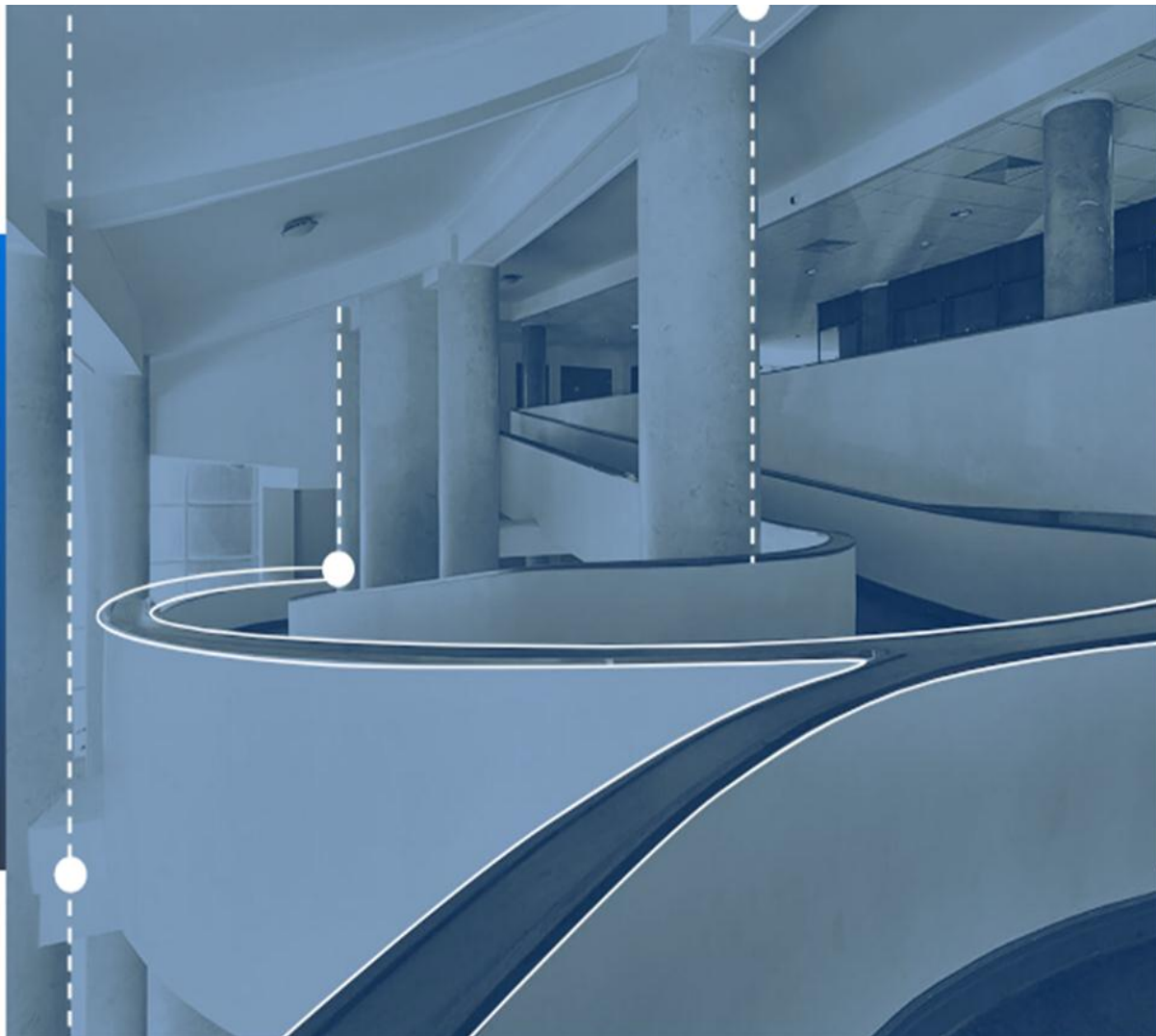
# ВАЛОВЫЙ СБОР САХАРНОЙ СВЕКЛЫ В ХОЗЯЙСТВАХ ВСЕХ КАТЕГОРИЙ

ТЫСЯЧ ТОНН



Муниципальные образования Белгородской области  
с наибольшими и наименьшими показателями





# УРОЖАЙНОСТЬ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР





# УРОЖАЙНОСТЬ ПРОДУКЦИИ РАСТЕНИЕВОДСТВА В ХОЗЯЙСТВАХ ВСЕХ КАТЕГОРИЙ



ЦЕНТНЕРОВ С 1 ГЕКТАРА УБРАННОЙ ПЛОЩАДИ

2022 год к 2021 году

**125,7%**

Зерновые и зернобобовые

**124,2%**

Сахарная свекла

**135,5%**

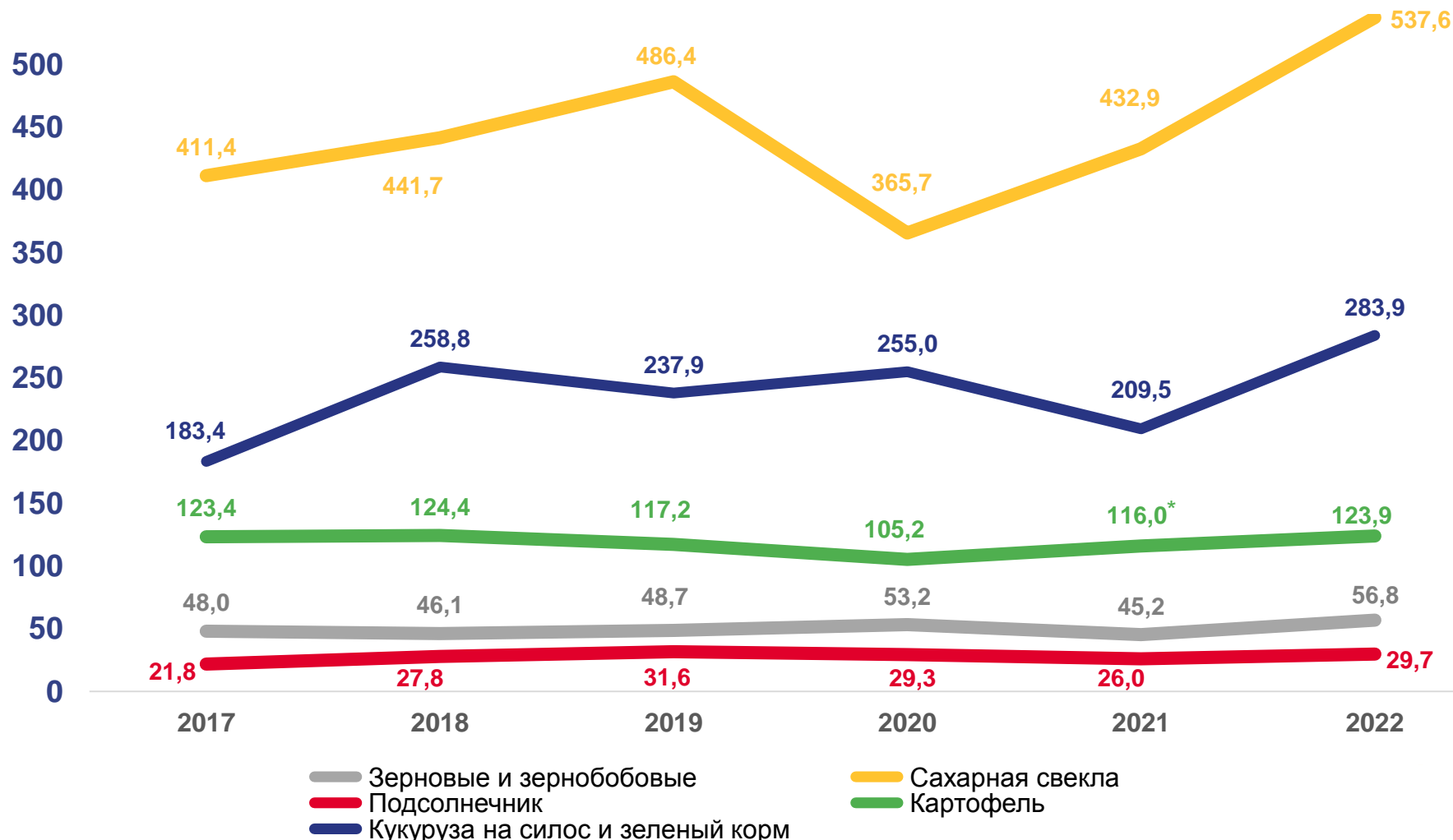
Кукуруза на силос, зеленый корм и сенаж

**114,2%**

Подсолнечник

**106,8%**

Картофель\*



\*Данные за 2021 год пересчитаны с учетом итогов СХМП-2021 года



# УРОЖАЙНОСТЬ ЗЕРНОВЫХ И ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР В ХОЗЯЙСТВАХ ВСЕХ КАТЕГОРИЙ

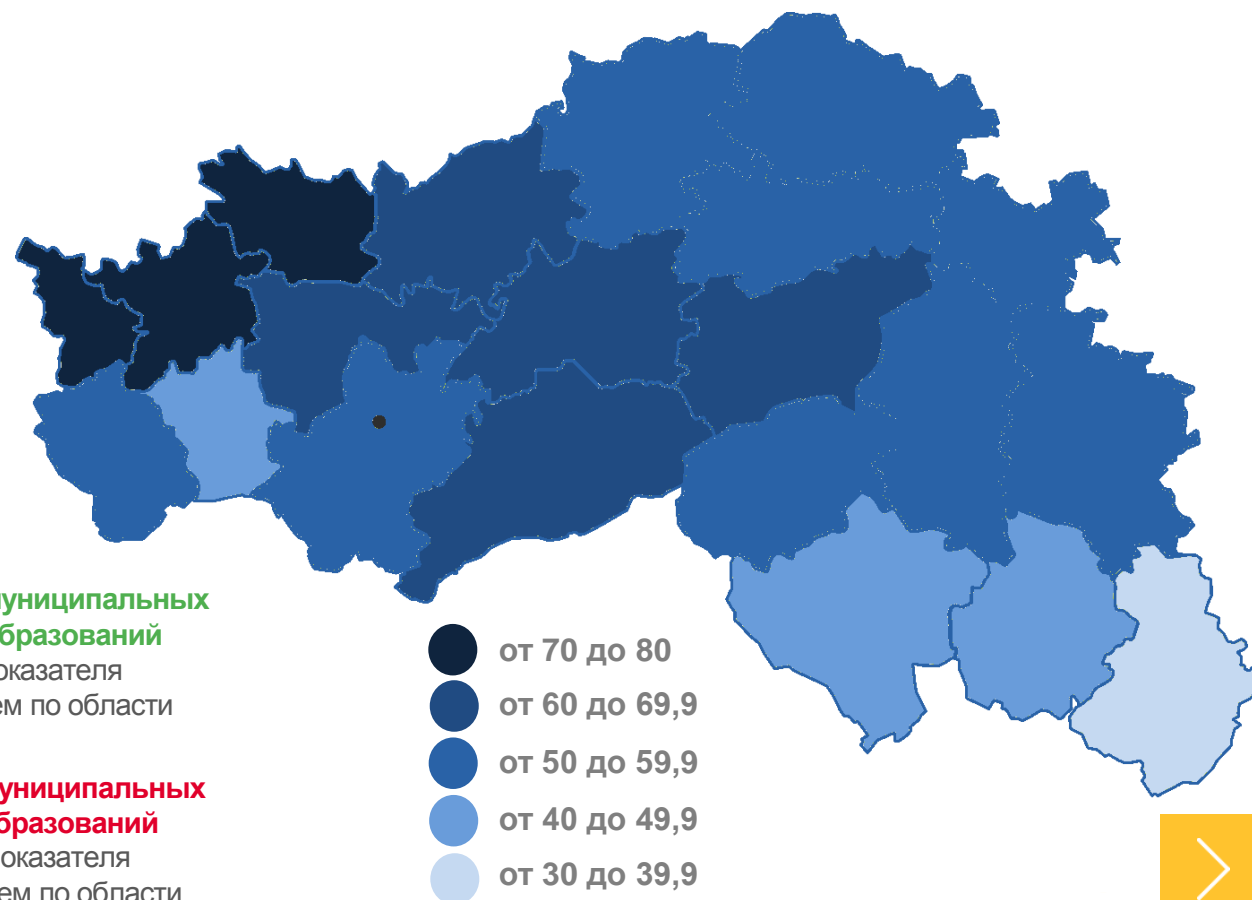
ЦЕНТНЕРОВ С 1 ГЕКТАРА УБРАННОЙ ПЛОЩАДИ

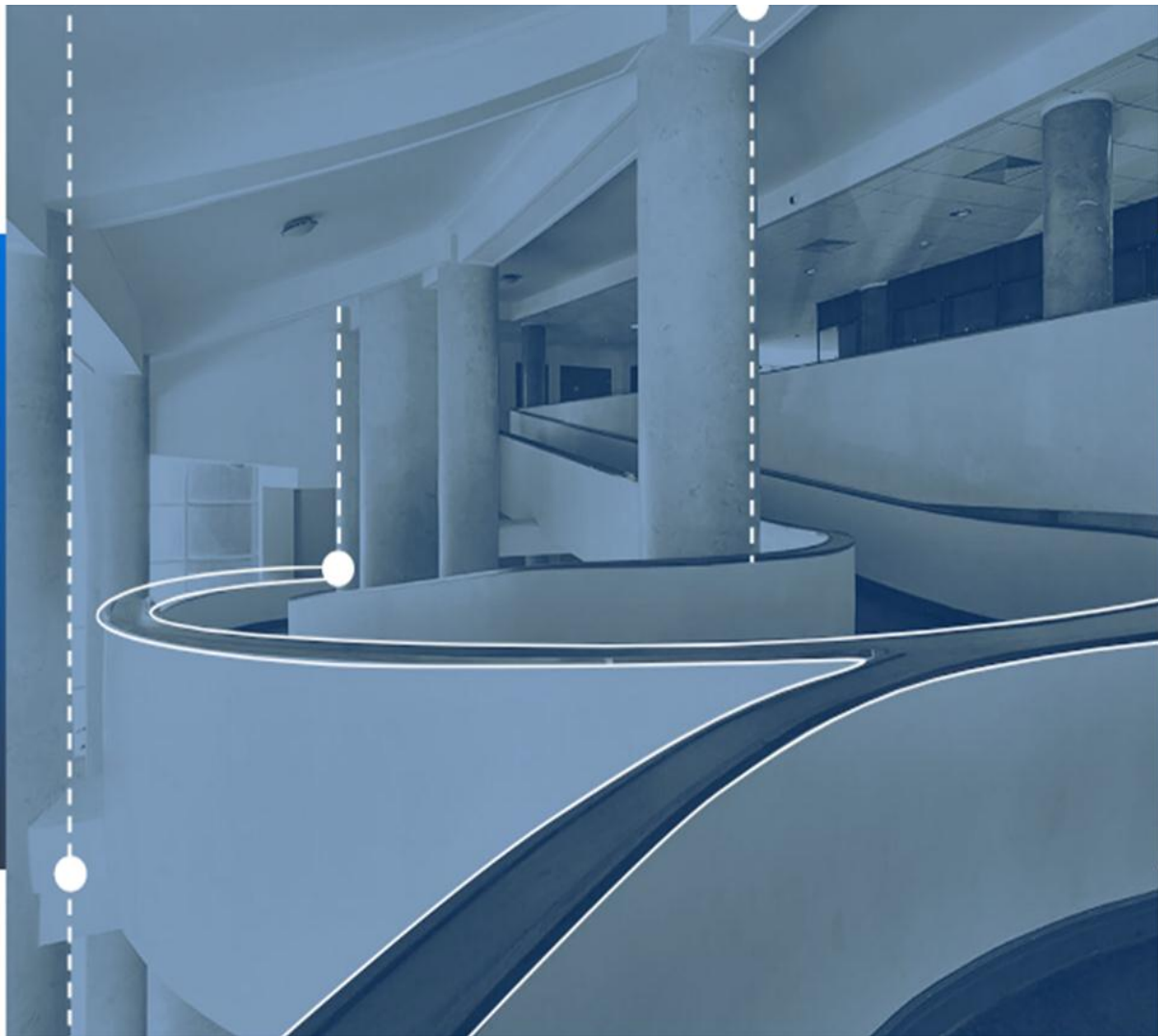
Муниципальные образования Белгородской области  
с наибольшими и наименьшими показателями



**10** муниципальных образований  
значение показателя  
**больше**, чем по области

**11** муниципальных образований  
значение показателя  
**меньше**, чем по области





**НАЛИЧИЕ ТЕХНИКИ  
И ЭНЕРГИТИЧЕСКИХ  
МОЩНОСТЕЙ**







# ПАРК ОСНОВНЫХ ВИДОВ ТЕХНИКИ НА КОНЕЦ ГОДА

В СЕЛЬХОЗОРГАНИЗАЦИЯХ (БЕЗ УЧЕТА МИКРОПРЕДПРИЯТИЙ), ШТУК



2022 год к 2021 году

**97,1%**

Тракторы\*

**101,5%**

Культиваторы

**102,5%**

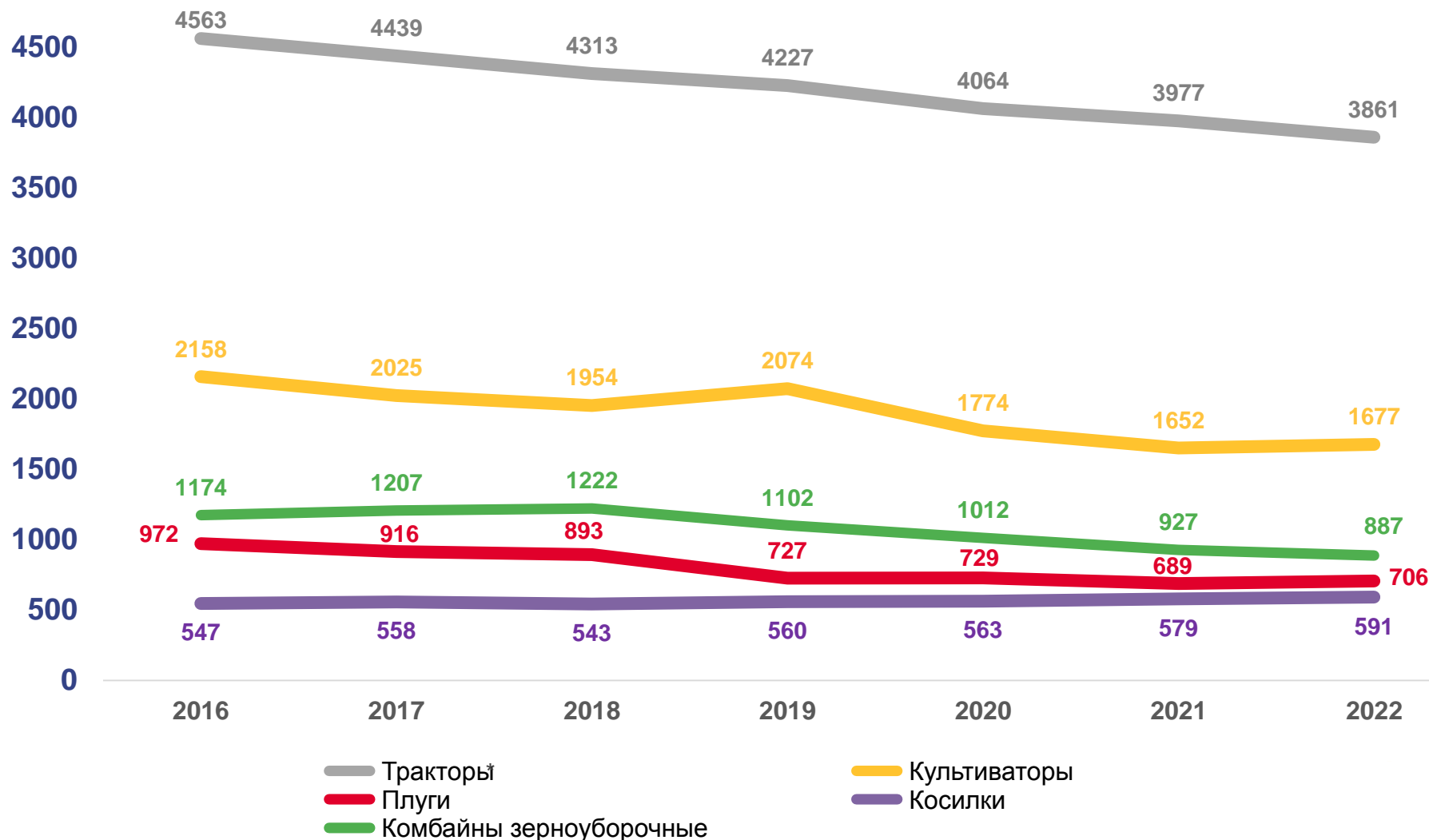
Плуги

**102,1%**

Косилки

**95,7%**

Комбайны зерноуборочные



\* Без тракторов, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины



# ПАРК ОСНОВНЫХ ВИДОВ ТЕХНИКИ НА КОНЕЦ ГОДА

В СЕЛЬХОЗОРГАНИЗАЦИЯХ (БЕЗ УЧЕТА МИКРОПРЕДПРИЯТИЙ), ШТУК



2022 год к 2021 году

**88,9%**

Комбайны кукурузоуборочные

**101,3%**

Комбайны кормоуборочные

**66,7%**

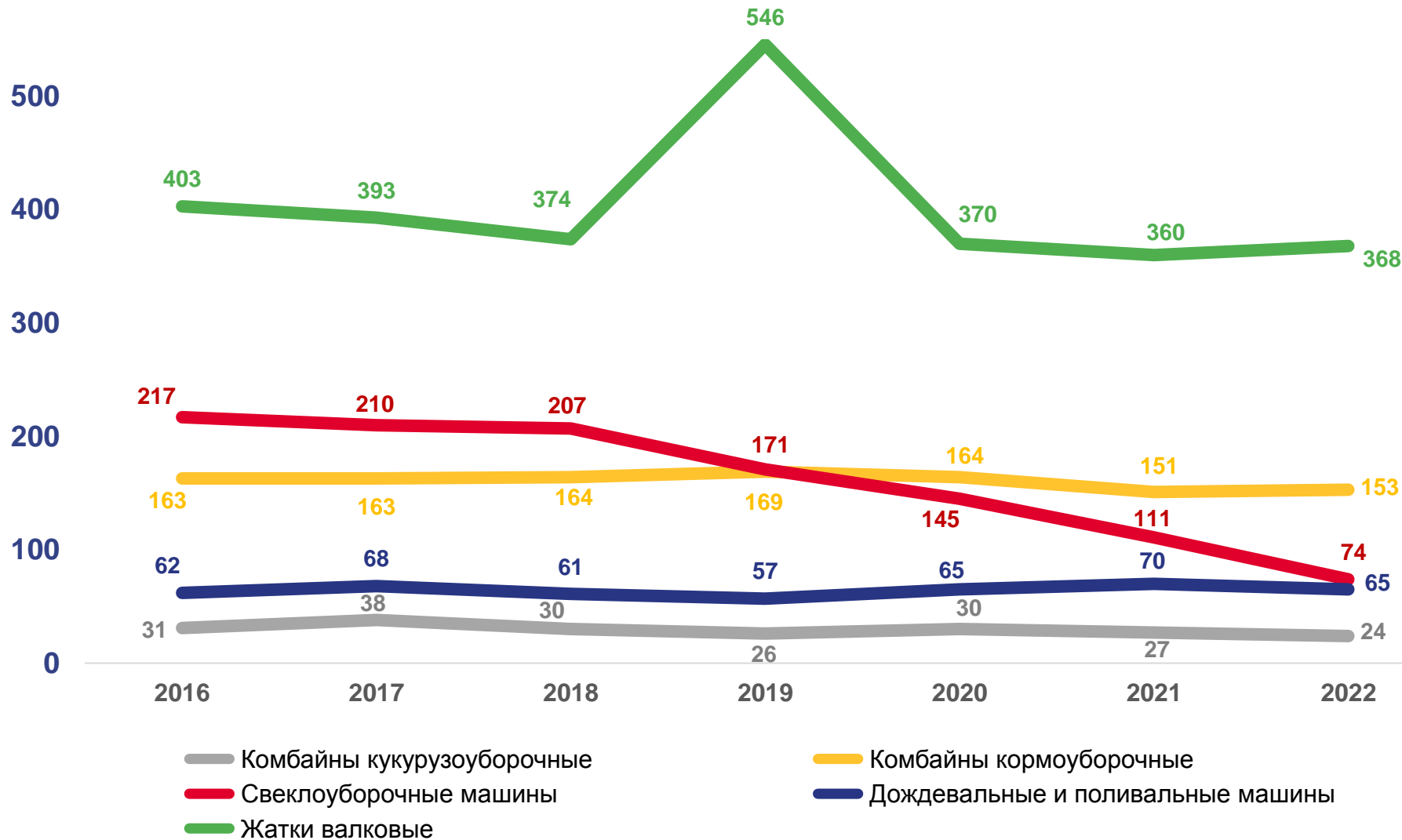
Свеклоуборочные машины

**92,9%**

Дождевальные и поливальные машины

**102,2%**

Жатки валковые





# ОБЕСПЕЧЕННОСТЬ ТРАКТОРОВ НАВЕСНЫМИ И ПРИЦЕПНЫМИ МАШИНАМИ НА 100 ТРАКТОРОВ

В СЕЛЬХОЗОРГАНИЗАЦИЯХ (БЕЗ УЧЕТА МИКРОПРЕДПРИЯТИЙ), ШТУК

Обеспеченность  
сельхозорганизаций  
в 2022 году

**3,2** штук

Тракторов на 1000 га пашни

**317** га

Пашни на 1 трактор

**210** л.с.

Энергетические мощности  
на 100 га посевной площади

