



Министерство  
сельского хозяйства  
Российской Федерации

# О СОХРАНЕНИИ И ПОВЫШЕНИИ ПЛОДРОДИЯ ЗЕМЕЛЬ СЕЛЬХОЗНАЗНАЧЕНИЯ

2025 год





## Существующие вызовы и задачи АПК

- ✓ Выполнение Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 г. № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года» в части:
- увеличения объема производства продукции АПК не менее чем на 25 по сравнению с уровнем 2021 года.
  - увеличение объема экспорта продукции АПК не менее чем в 1,5 раза потенциала Российской Федерации по сравнению с уровнем 2021 года.



### УКАЗ

ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года

В целях обеспечения устойчивого экономического и социального развития Российской Федерации, укрепления государственного, культурно-ценностного и экономического суверенитета, увеличения численности населения страны и повышения уровня жизни граждан, основываясь на традиционных российских духовно-нравственных ценностях и принципах патриотизма, приоритета человека, социальной справедливости и равенства возможностей, обеспечения безопасности государства и общественной безопасности, открытости внешнему миру, экономического развития, основанного на честной конкуренции, предпринимательстве и частной инициативе, высокой эффективности и технологичности, постановляю:

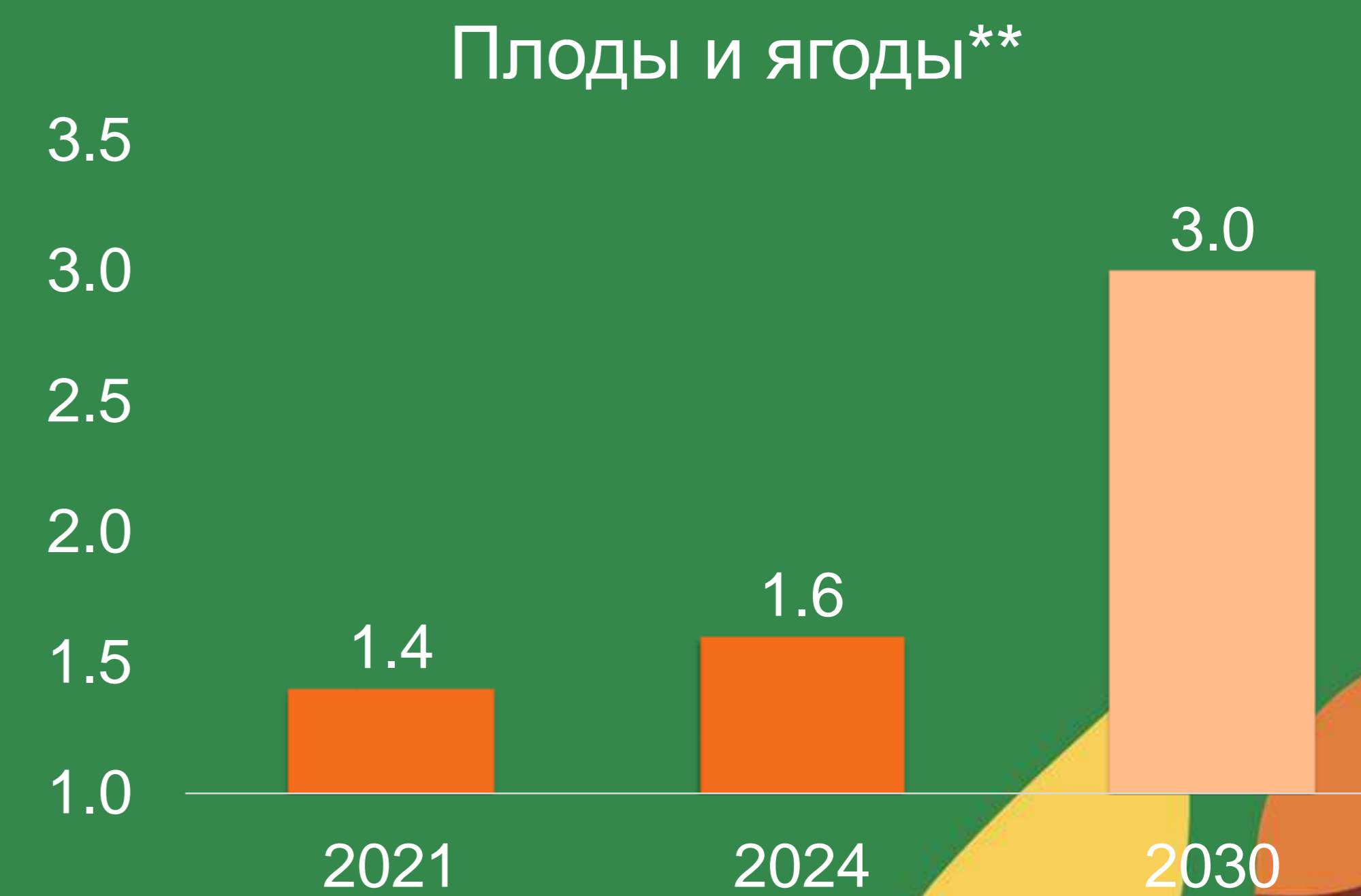
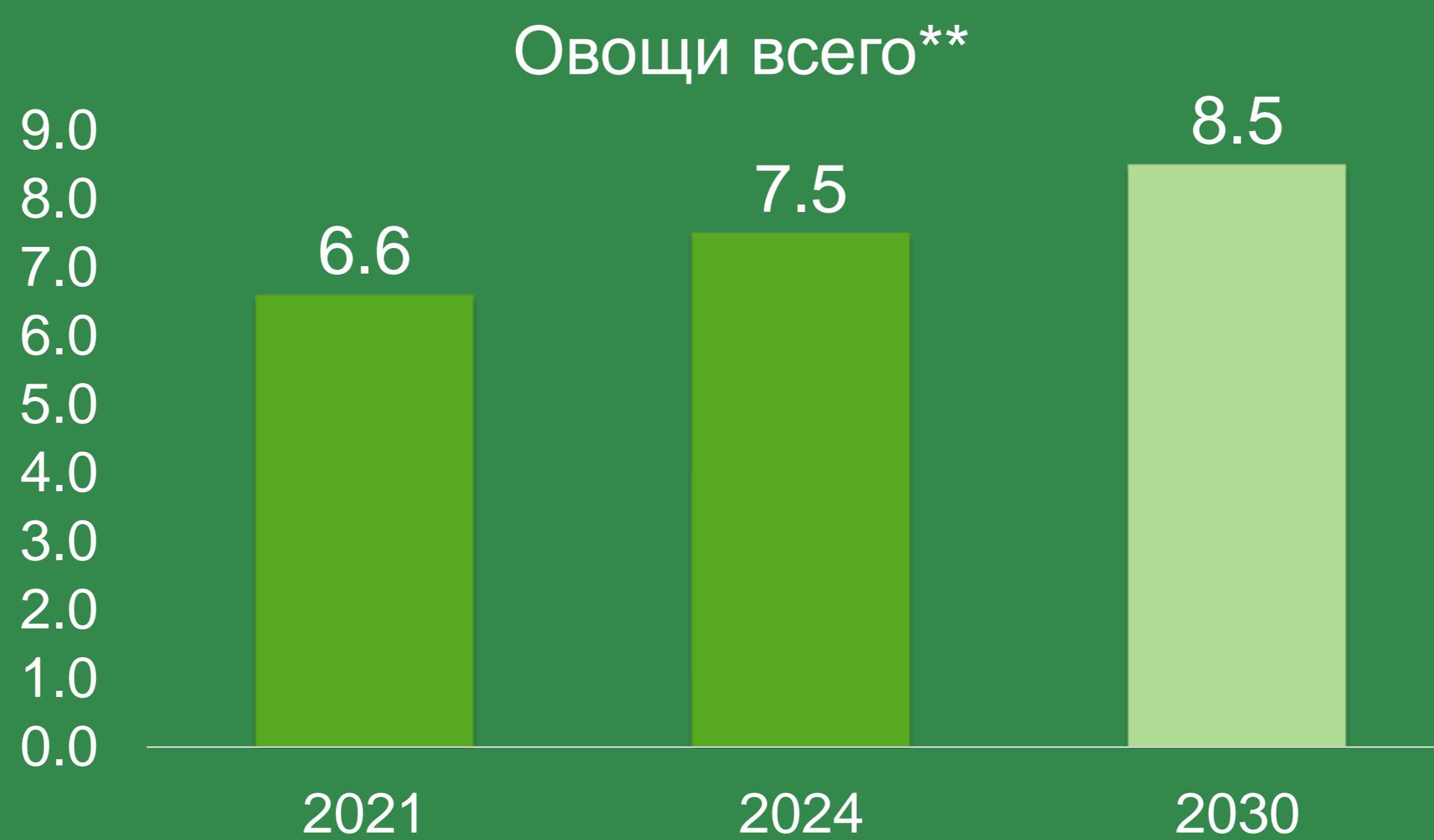
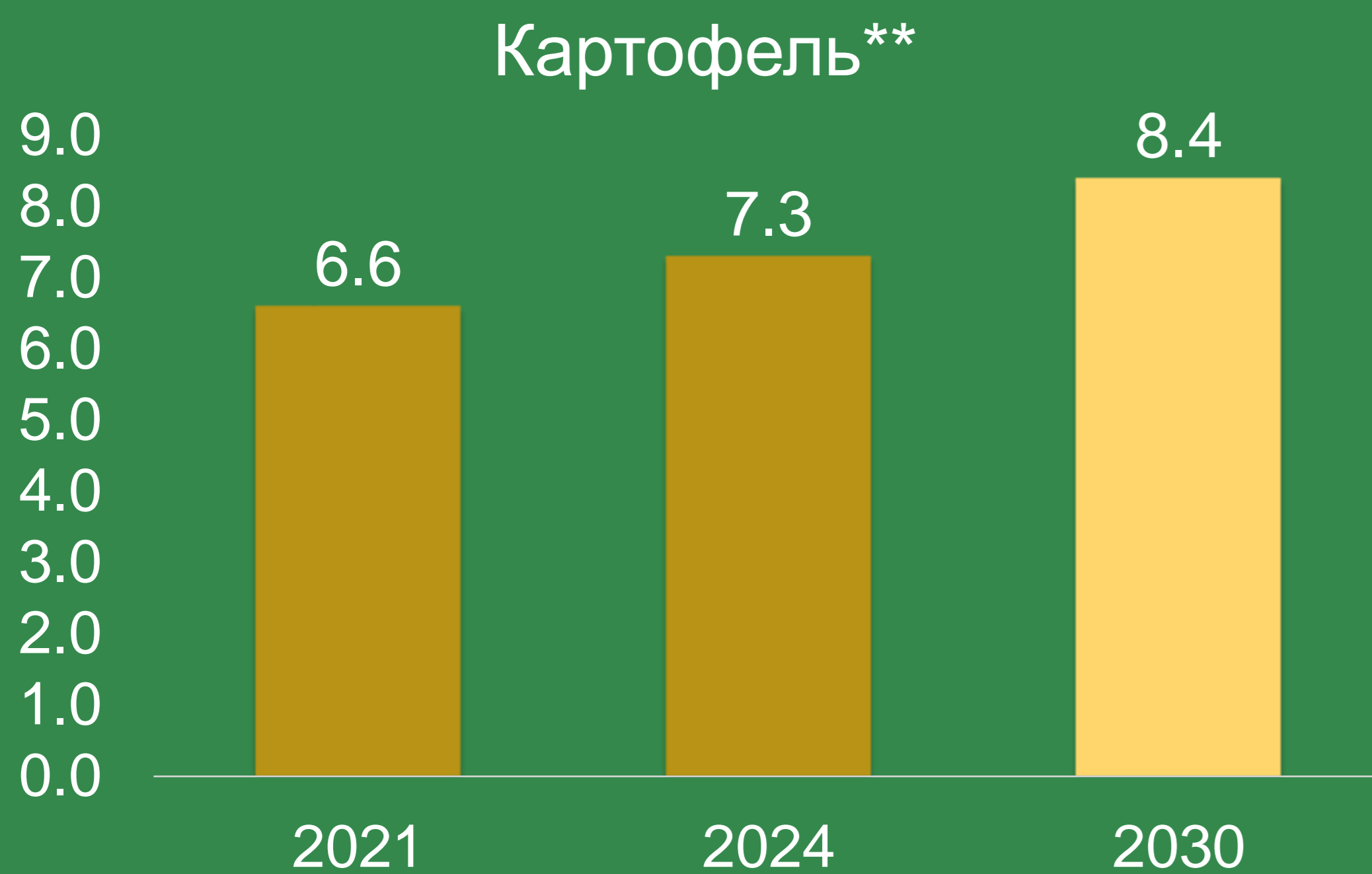
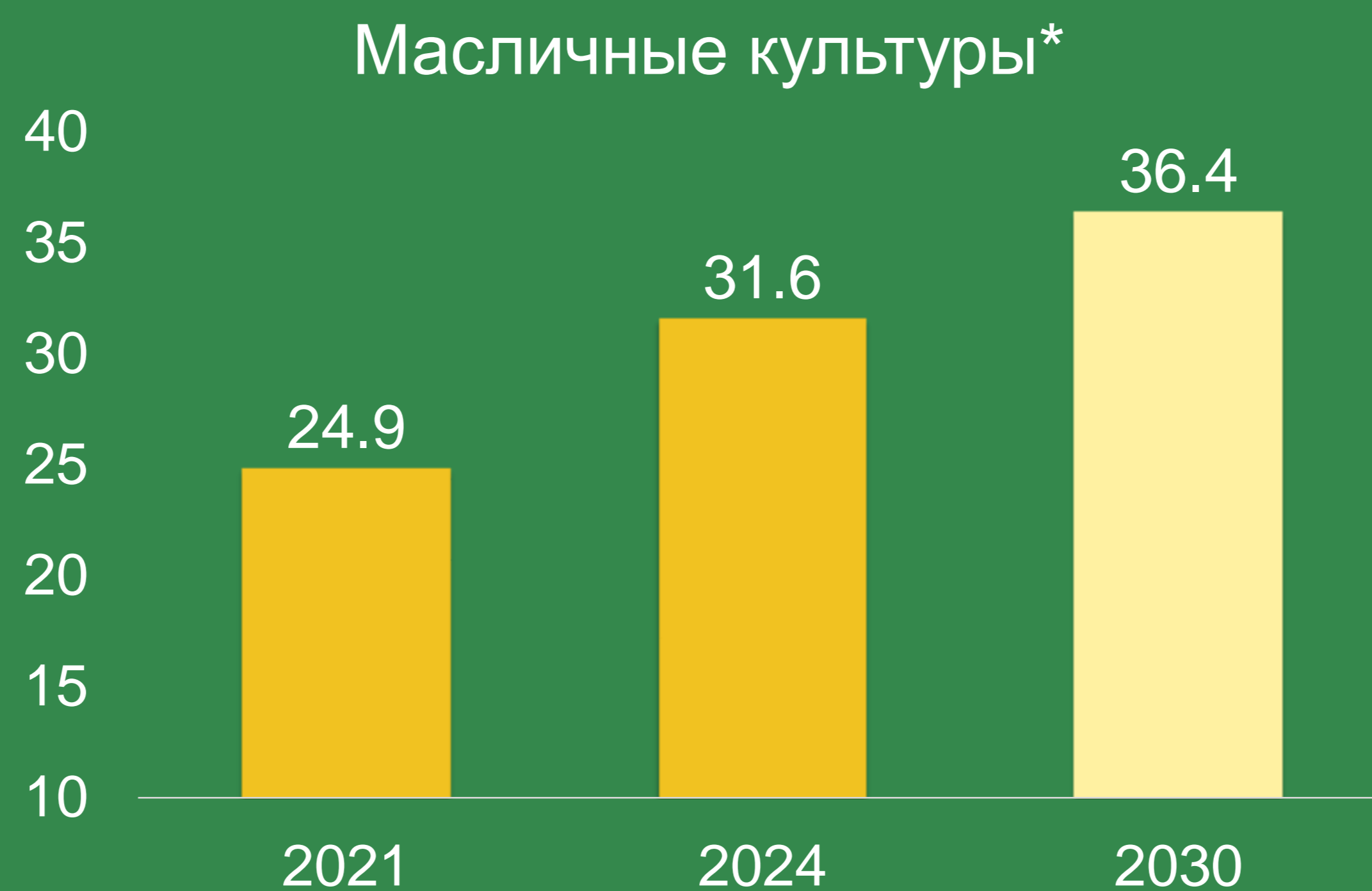
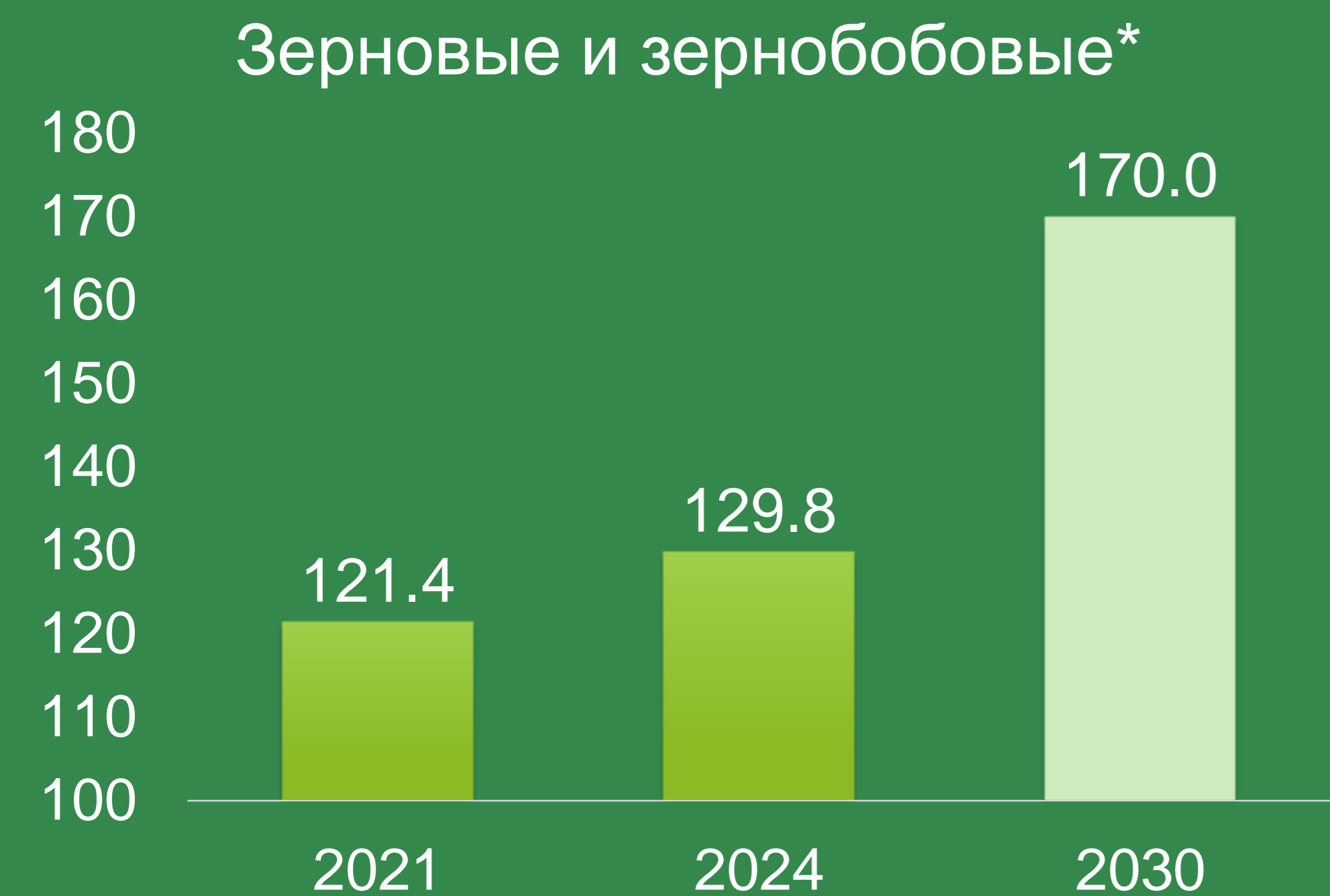
1. Определить следующие национальные цели развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года (далее - национальные цели):

- а) сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи;
- б) реализация потенциала каждого человека, развитие его талантов, воспитание патриотичной и социально ответственной личности;
- в) комфортная и безопасная среда для жизни;
- г) экологическое благополучие;
- д) устойчивая и динамичная экономика;
- е) технологическое лидерство;





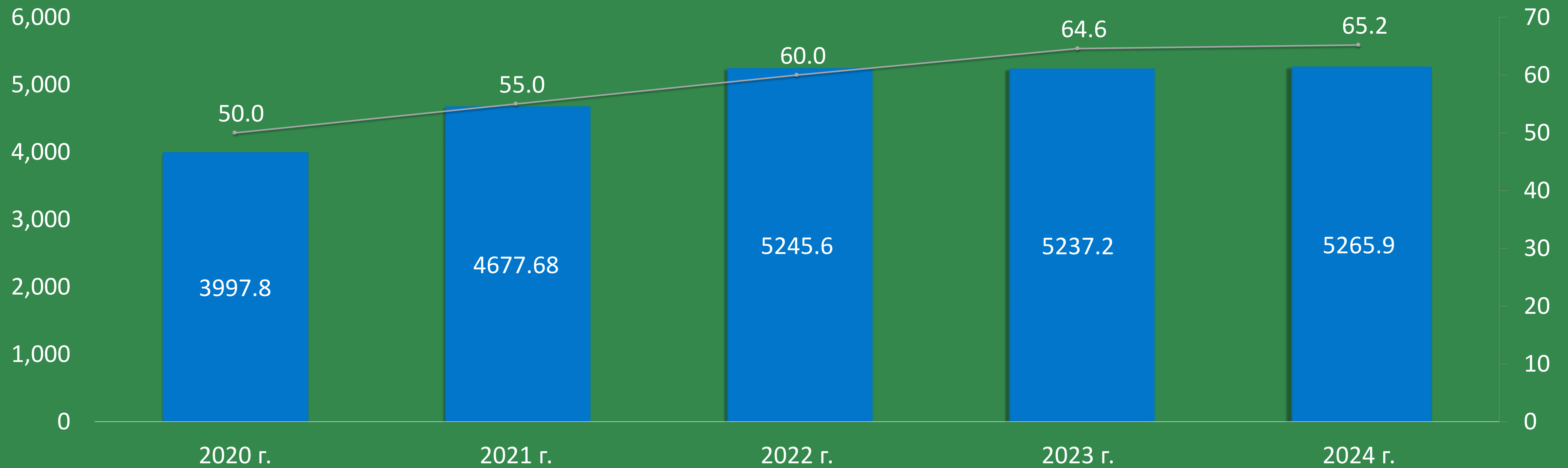
# Задача по динамике производства основных сельскохозяйственных культур в Российской Федерации до 2030 года, млн тонн



\*Хозяйства всех категорий

\*\* Организованный сектор (СХО, КФХ и ИП)

# Применение минеральных удобрений в Российской Федерации (по данным РОУ АПК)



■ Приобретено минеральных удобрений, тыс. тонн д.в.

— Внесено минеральных удобрений на 1 га посевной площади, кг д.в./га

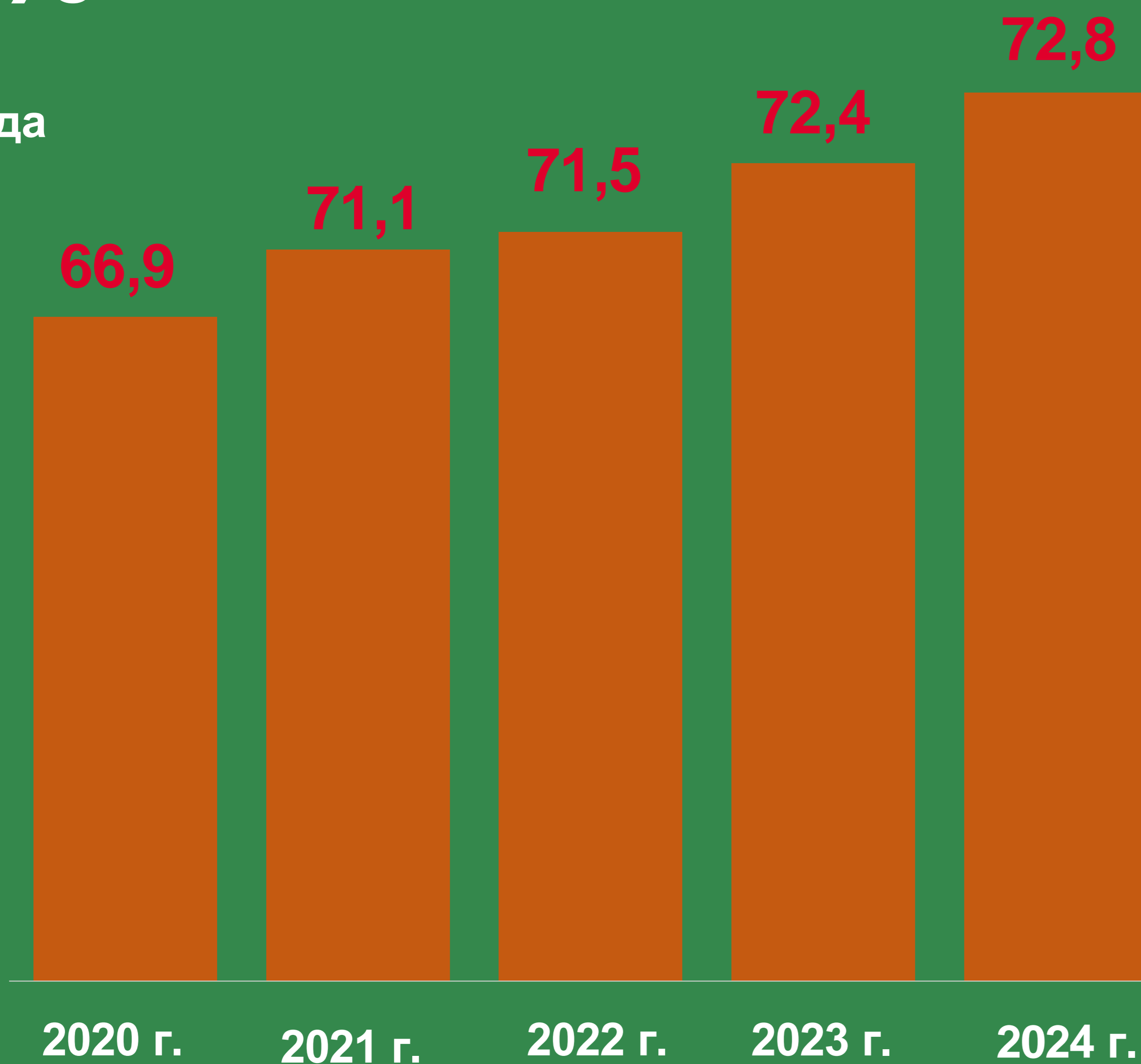


# УДЕЛЬНЫЙ ВЕС ПЛОЩАДИ, УДОБРЕННОЙ МИНЕРАЛЬНЫМИ УДОБРЕНИЯМИ В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ (по данным РОССТАТ) %

Площадь, удобренная минеральными удобрениями, в % к общей посевной площади

# 72,8 %

Под урожай 2024 года



Структура минеральных удобрений по видам

# 2224

ТЫС.ТОНН

Азотных удобрений

# 759

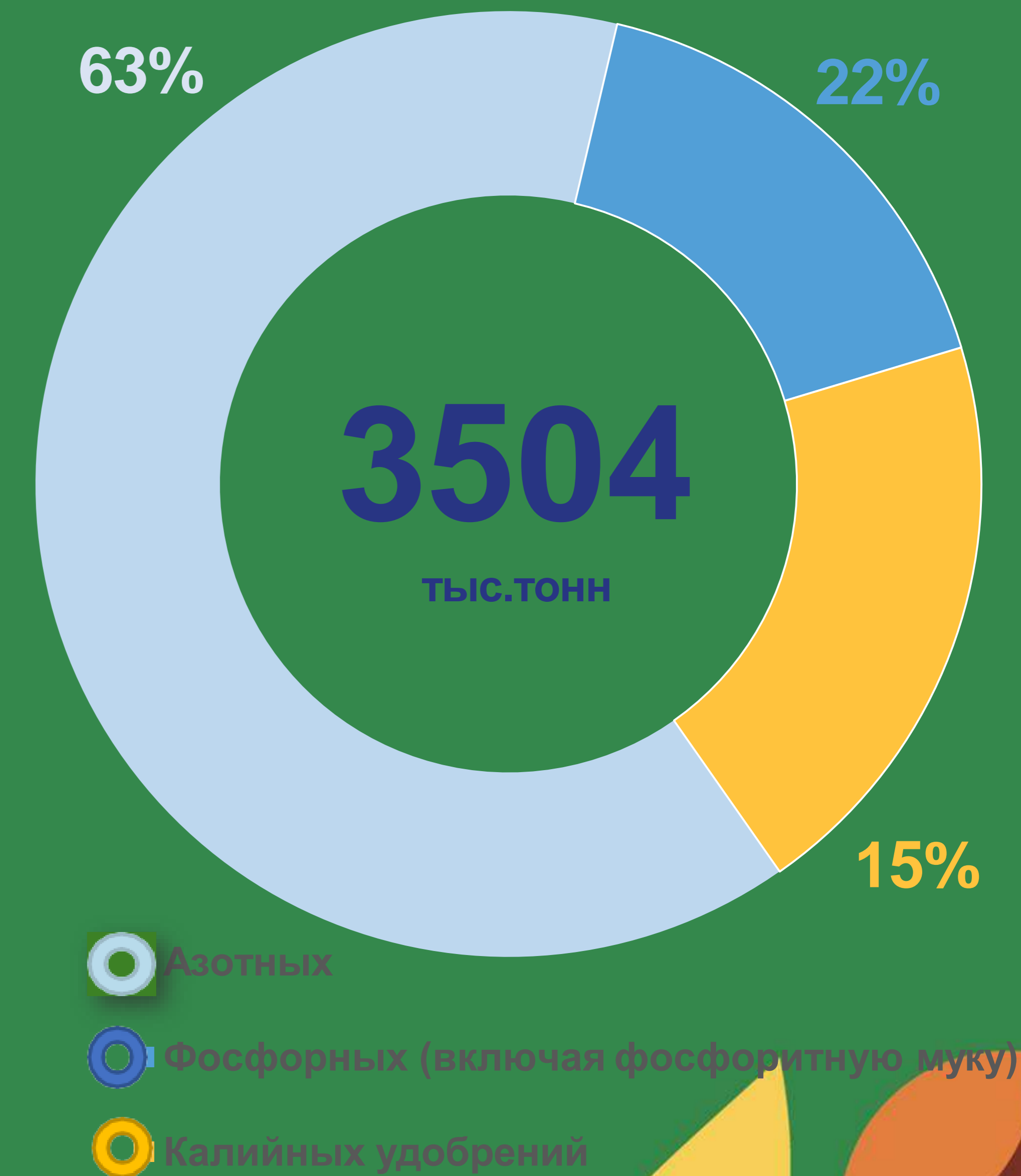
ТЫС.ТОНН

Фосфорных удобрений

# 521

ТЫС.ТОНН

Калийных удобрений



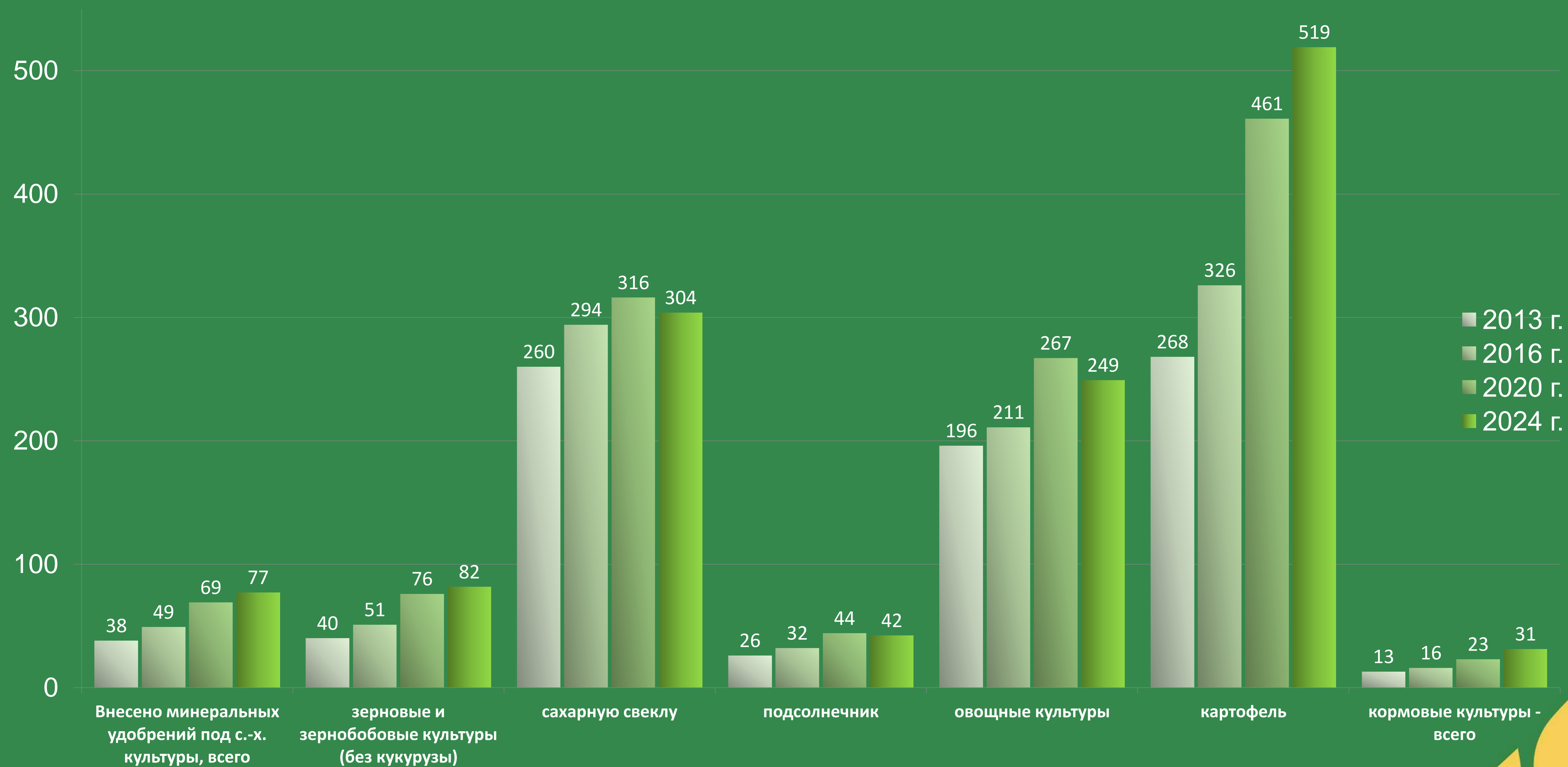
# 3504

ТЫС.ТОНН

- Азотных
- Фосфорных (включая фосфоритную муку)
- Калийных удобрений



# Внесение минеральных удобрений в сельскохозяйственных организациях Российской Федерации, на 1 га/кг д.в. (по данным Росстат)



# Применение минеральных удобрений



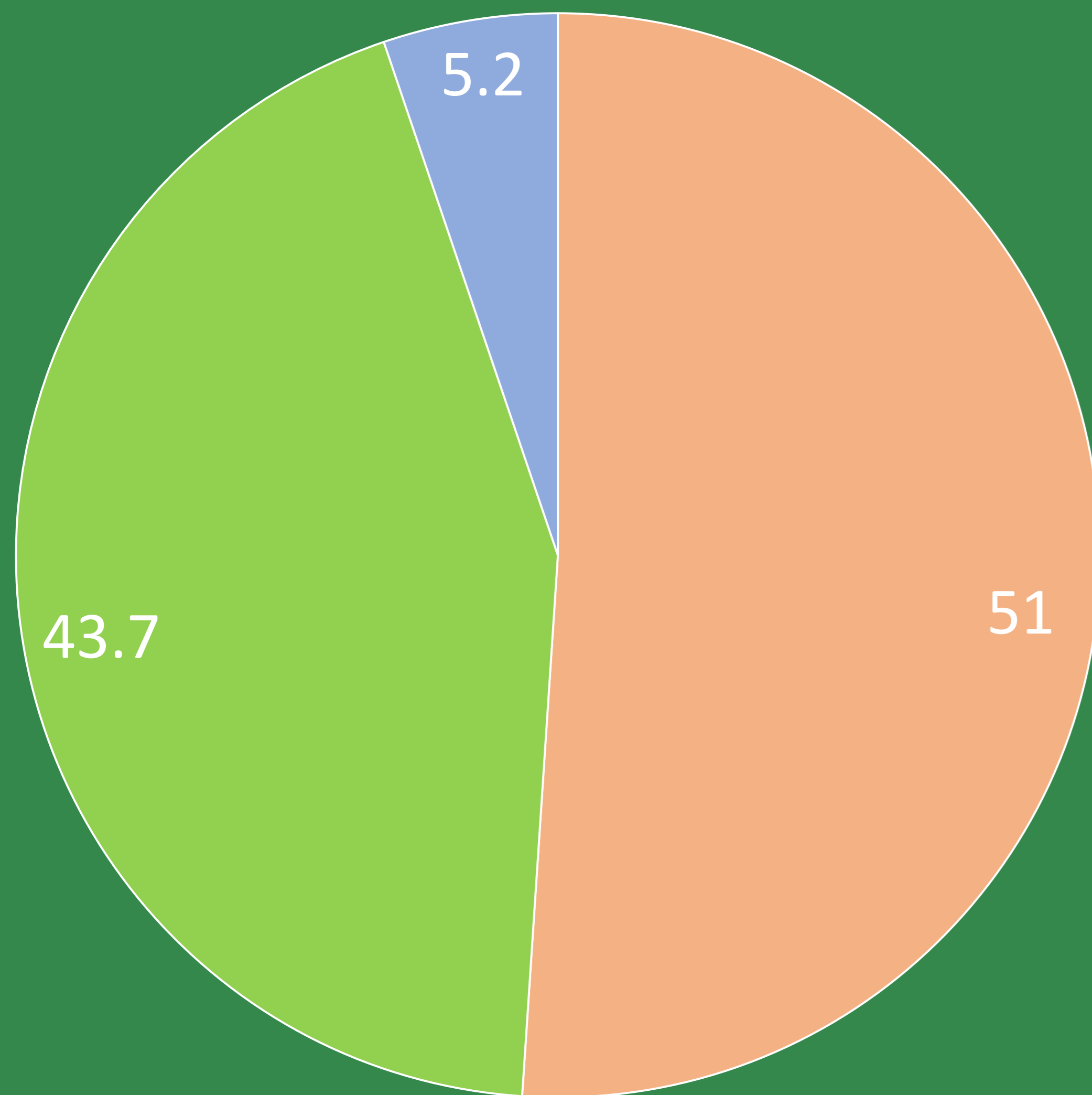
## Применение минеральных удобрений в Российской Федерации, млн тонн в действующем веществе



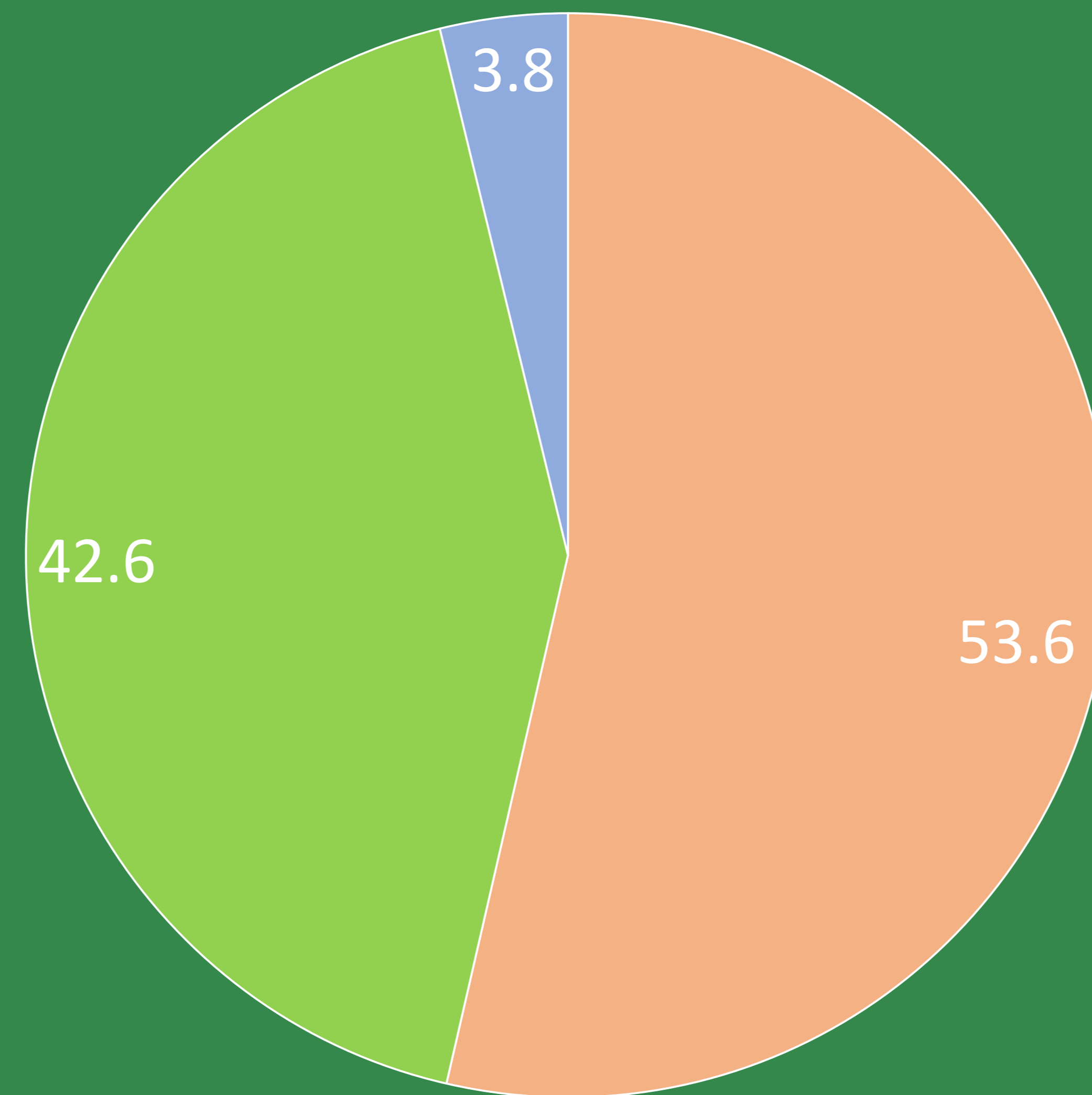
Минсельхоз России утвердил стратегический план по наращиванию приобретения минеральных удобрений сельскохозяйственными товаропроизводителями до 2030 года (от 26 сентября 2024 г. № АР-19/73)

# Распределение пахотных земель по содержанию гумуса, %

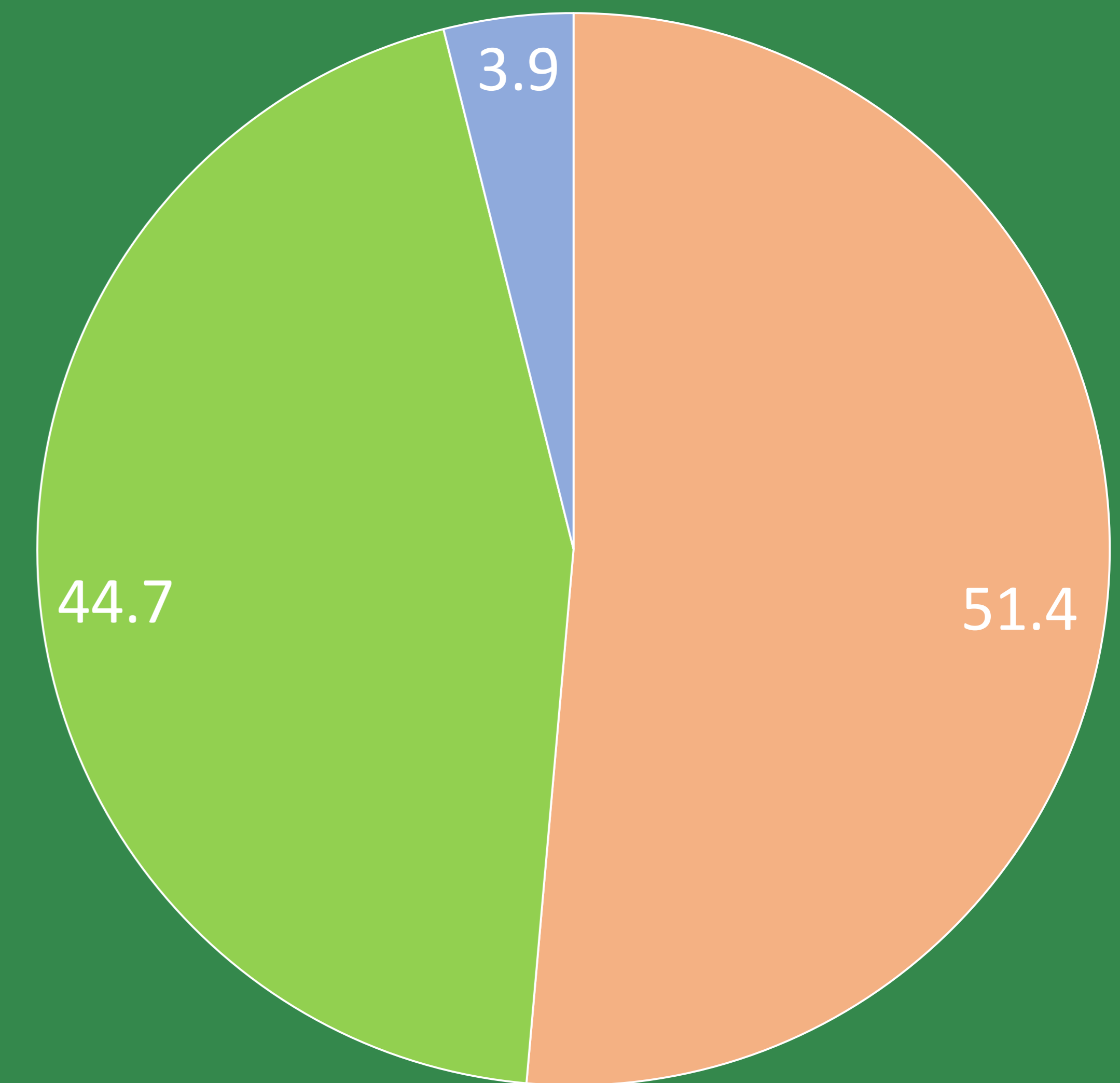
1990 год



2010 год



2023 год

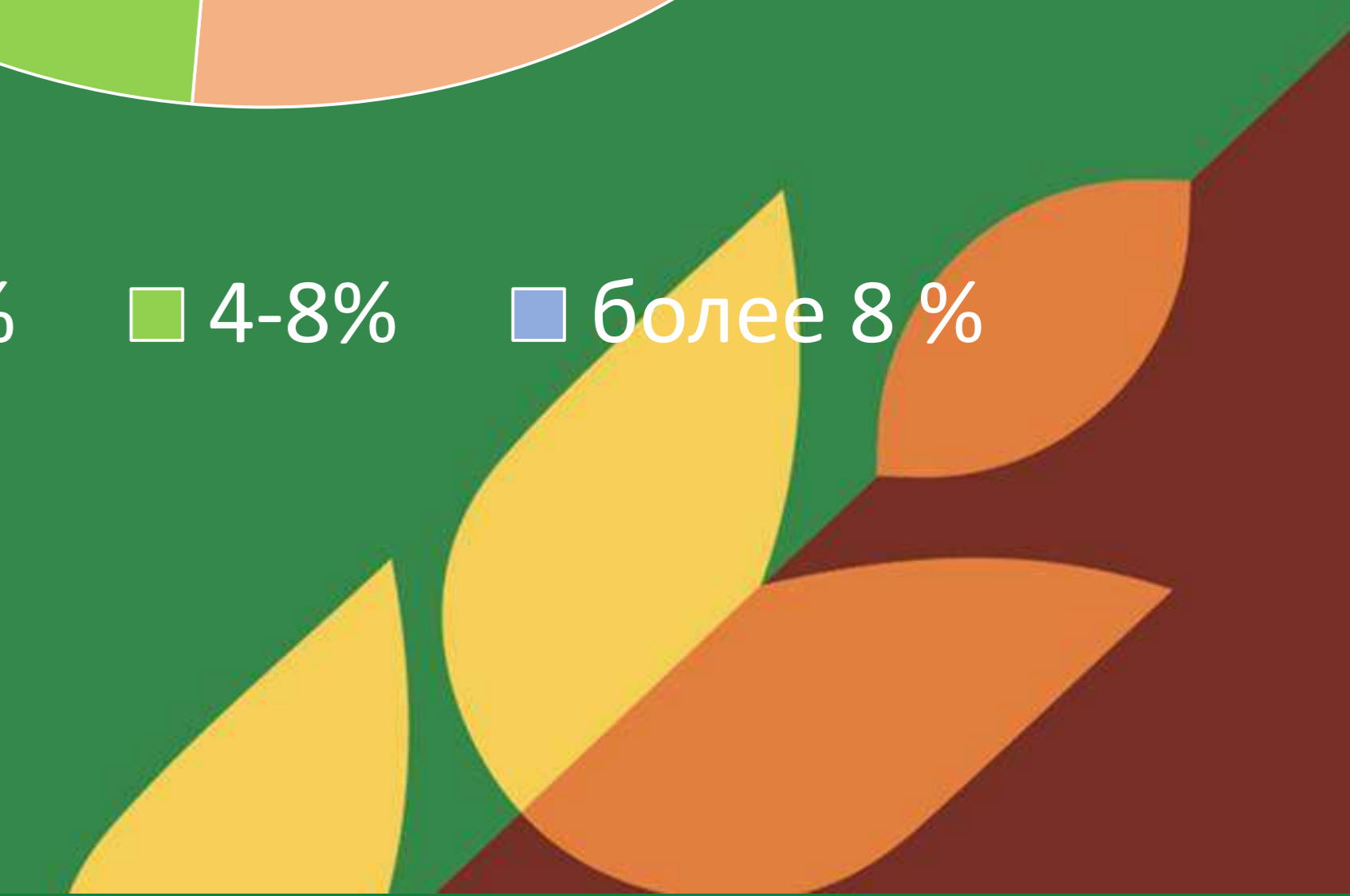


■ менее 4%   ■ 4-8%   ■ более 8 %

■ менее 4%   ■ 4-8%   ■ более 8 %

■ менее 4%   ■ 4-8%   ■ более 8 %

По данным центров и станций агрохимических служб





### Предложения:

Увязать государственную поддержку с показателями плодородия земель сельскохозяйственного назначения, на которых сельскохозяйственный товаропроизводитель осуществляет свою деятельность (механизм прорабатывается).

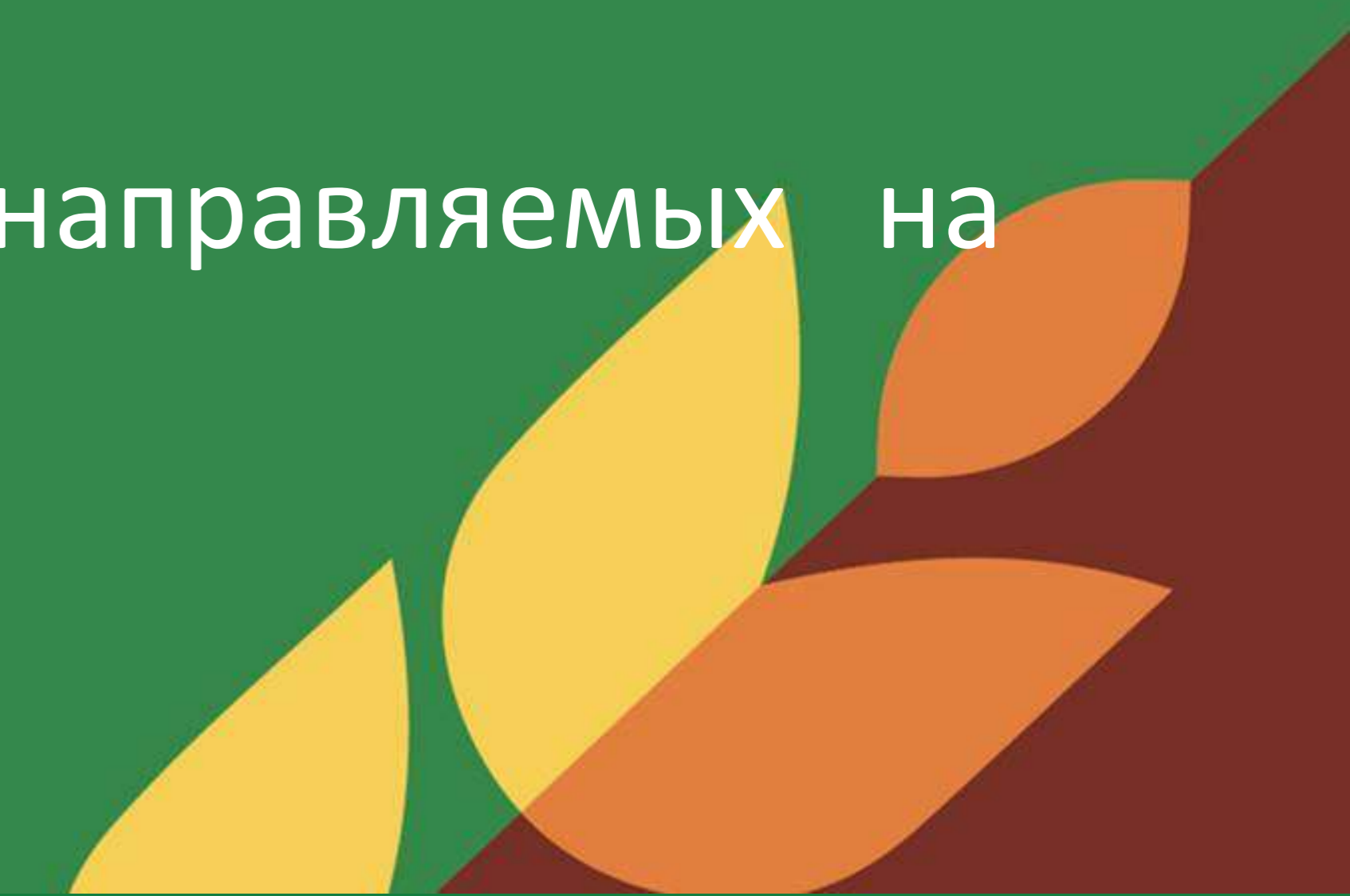
### Ожидаемый эффект:

Оказание поддержки добросовестным сельскохозяйственным товаропроизводителям, обеспечивающим сохранение и воспроизводство плодородия земель сельскохозяйственного назначения.

Предотвращение вывода из оборота земель сельскохозяйственного назначения, связанного с ведением сельскохозяйственного производства, оказывающим неблагоприятное воздействие на окружающую среду.

Повышение урожая сельскохозяйственных культур.

Повышение эффективности использования средств федерального бюджета, направляемых на поддержку агропромышленного комплекса.





## Порядок государственного учета показателей состояния плодородия земель сельскохозяйственного назначения, утвержденный приказом Минсельхоза России от 4 мая 2010 г. № 150

Перечень показателей состояния плодородия земель сельскохозяйственного назначения, проводимых в рамках агрохимического и эколого-токсикологического обследований (согласно приказу Минсельхоза России от 4 мая 2010 г. № 150) без разделения на виды обследований содержал 40 показателей

Приказом Минсельхоза России от 21 марта 2025 № 181 (готовится к направлению на регистрацию в Минюст России) перечень показателей состояния плодородия земель сельскохозяйственного назначения распределен по видам обследований (почвенное, агрохимическое, эколого-токсикологическое, геоботаническое, фитосанитарное) и в части агрохимического и эколого-токсикологического количество показателей будет составлять 14.







Министерство  
сельского хозяйства  
Российской Федерации

Спасибо за внимание!

