

Сельское хозяйство Беларуси



Хозяйство – это совокупность всех видов экономической деятельности. Хозяйство состоит из взаимосвязанных видов экономической деятельности: добывающих, обрабатывающих и предоставляющих услуги (сфера производства и сфера услуг), которые не являются постоянными и изменяются с развитием науки и техники.

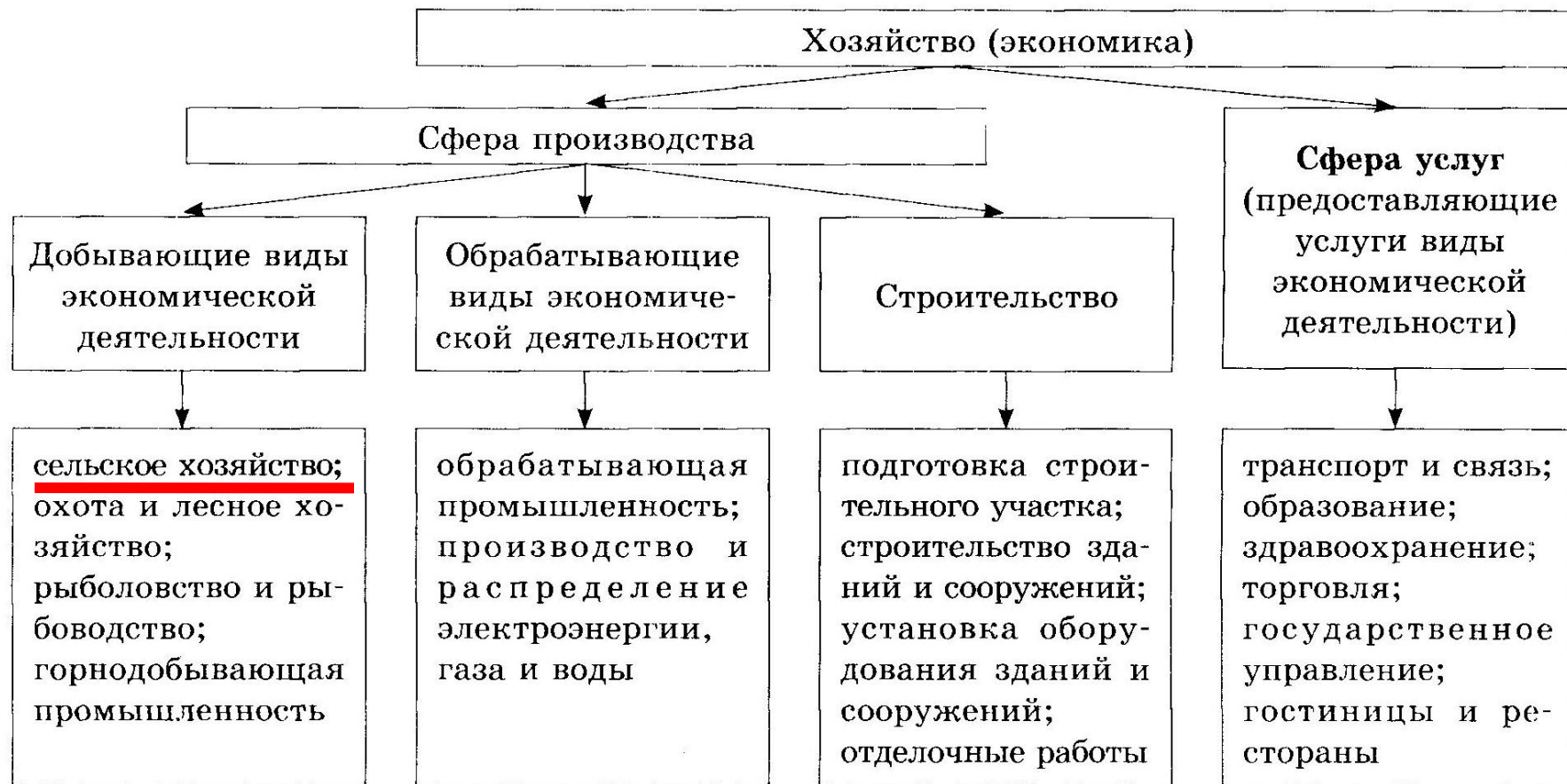


Рисунок 1 — Структура хозяйства

РАЗДЕЛ	НАИМЕНОВАНИЕ
РАЗДЕЛ А	СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО, ОХОТА И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО
01	Сельское хозяйство, охота и предоставление услуг в этих областях
01.1	Растениеводство
01.2	Животноводство Эта группировка не включает: - предоставление услуг по содержанию животных и уходу за ними, см.01.42 - производство шипаной шерсти, см. 15.11.2
01.3	Растениеводство в сочетании с животноводством (смешанное сельское хозяйство)

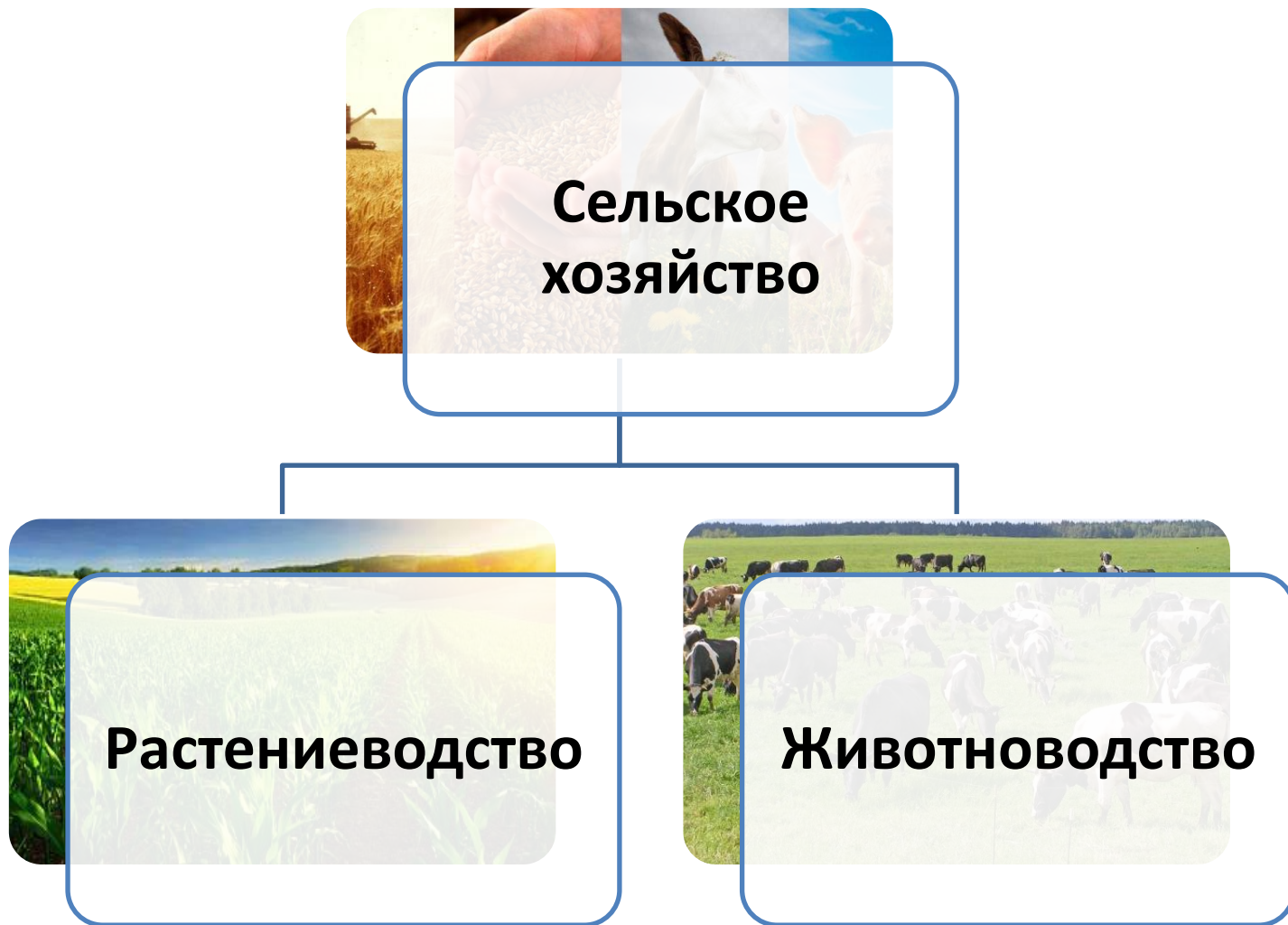
Социально-экономическая роль сельского хозяйства Беларуси:

Сельское хозяйство призвано выполнять важнейшие задачи:

1. обеспечивать население страны высококачественным продовольствием, т. е. быть гарантом продовольственной безопасности.
2. снабжать пищевую и легкую промышленность в достаточном количестве необходимым сырьем.
3. сохранять привлекательными ландшафты в качестве жизненного пространства, территории для расселения людей, создания зон отдыха, зон развития агротуризма.
4. Сельскохозяйственное производство оказывает большое влияние на уровень и темпы развития тяжелой промышленности страны. Потребляя огромное количество средств производства, сельское хозяйство активно воздействует на развитие тракторного, сельскохозяйственного и мелиоративного машиностроения, автомобилестроения, хим. промышленности и др.

«КОРМЯЩАЯ ОТРАСЛЬ!»

Сельское хозяйство – это вид экономической деятельности по выращиванию культурных и декоративных растений, а также по разведению животных.



СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО БЕЛАРУСИ

На начало 2018 года в Беларуси насчитывалось 8501,6 тыс. га сельскохозяйственных земель, что составляет около 40% от всех территорий республики и сопоставимо с площадью Австрии.



В сельскохозяйственных организациях республики работают

ОКОЛО
294 тыс.  человек

40,4 тыс.  тракторов

9,5 тыс.  зерноуборочных комбайнов

В сельскохозяйственных организациях республики насчитывается

4,4 млн  голов крупного рогатого скота

50,7 млн  птиц

3,2 млн  свиней

За 9 месяцев 2018 года из республики поставлено в 92 государства мира продукции сельского хозяйства на \$3793,9 млн:



Природные факторы развития сельского хозяйства

Рельеф

- Абсолютная высота поверхности и расчленение рельефа
- Экспозиция и длина склонов
- Угол наклона поверхности местности

Климат

- Термические и световые условия вегетационного периода
- Условия увлажнения
- Высота снежного покрова
- Неблагоприятные метеорологические явления

Почвы

- Состав почвы
- Условия увлажнения почв
- Свойства почв

Растительный покров

- Тип растительности
- Обилие растительности

НОВАЯ АГРОКЛИМАТИЧЕСКАЯ ОБЛАСТЬ ПОЯВИЛАСЬ В БЕЛАРУСИ

Средняя годовая температура воздуха за 1989-2015 годы в Беларуси была самой высокой за всю историю инструментальных наблюдений с 1881 года. Из-за потепления на юге Полесья появилась новая, более теплая агроклиматическая область.

ТРАДИЦИОННО БЕЛАРУСЬ РАЗДЕЛЯЛАСЬ НА ТРИ АГРОКЛИМАТИЧЕСКИЕ ОБЛАСТИ*



СЕВЕРНАЯ

сумма среднесуточных температур за год выше 10°C - менее 2200°C

ЦЕНТРАЛЬНАЯ

сумма температур - 2200-2400°C

ЮЖНАЯ

сумма температур - 2400-2600°C

ЧЕТВЕРТАЯ АГРОКЛИМАТИЧЕСКАЯ ОБЛАСТЬ

сумма среднесуточных температур выше 10°C - более 2600°C



Новая область характеризуется самой короткой и теплой для Беларуси зимой и самым продолжительным летом, что позволяет выращивать теплолюбивые культуры.

МЕРЫ ДЛЯ АДАПТАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА БЕЛАРУСИ К ИЗМЕНЕНИЮ КЛИМАТА

- увеличены площади кукурузы под зерно,
- внедряется озимый ячмень, уборку которого можно начинать на 2-3 недели раньше других культур,
- возросли посевные площади рапса на семена,
- ежегодно проводится посев сои (до 5 тыс. га),
- расширились посевы подсолнечника, овощного горошка, сахарной кукурузы, спаржевой фасоли,
- освоено выращивание лука в однолетней культуре,
- освоено выращивание теплолюбивого картофеля,
- идет работа по созданию промышленных плантаций винограда и бахчевых

*Разделение на зоны определяется суммой среднесуточных температур за год, превышающих 10°C.

Экономические факторы развития сельского хозяйства

Промышленность

- Сельскохозяйственное, тракторное и мелиоративное машиностроение
- Легкая промышленность
- Пищевая промышленность
- Химическая промышленность

Трудовые ресурсы

- Уровень трудообеспеченности
- Квалификация и подготовка кадров

Мелиорация

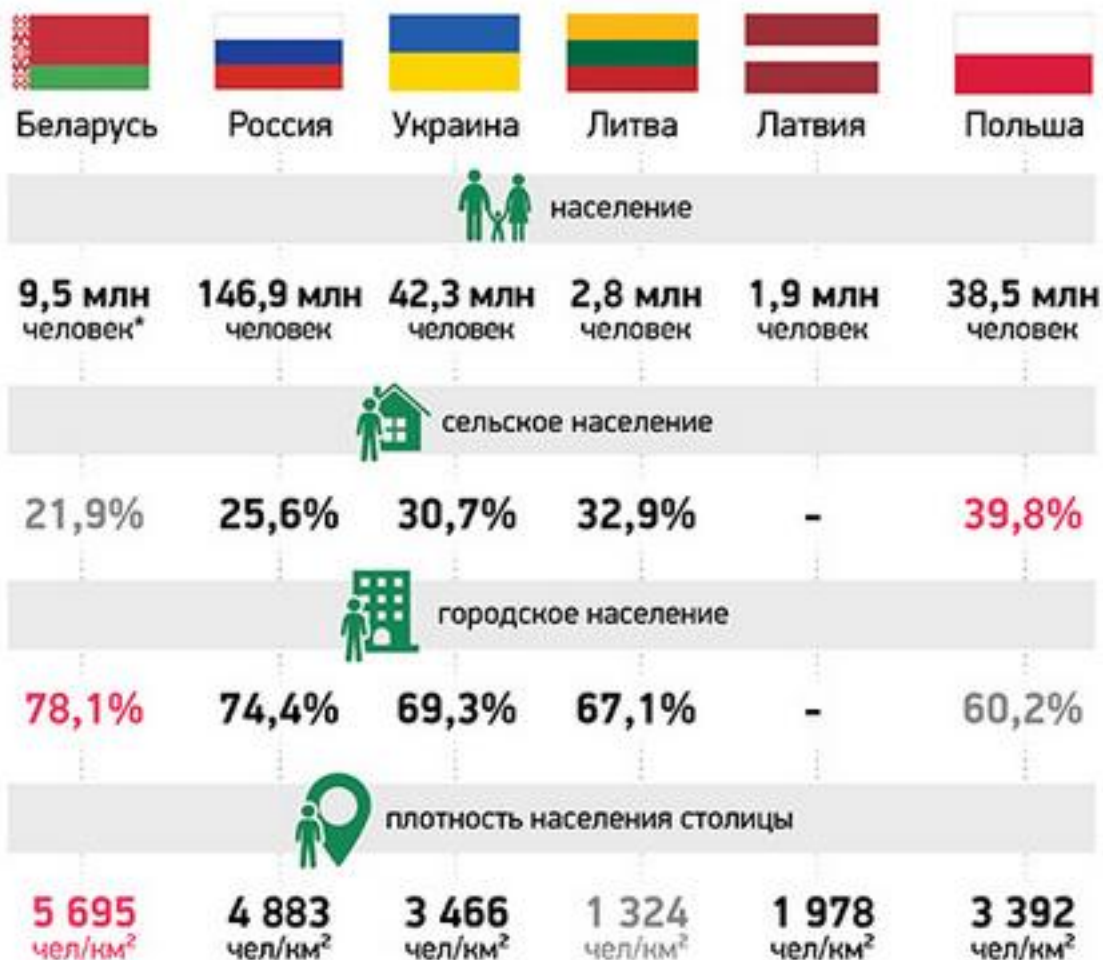
- Ликвидация переувлажненности почв
- Орошение почв

Ресурсообеспеченность

- Земельные ресурсы
- Трудовые ресурсы
- Материально-техническая база

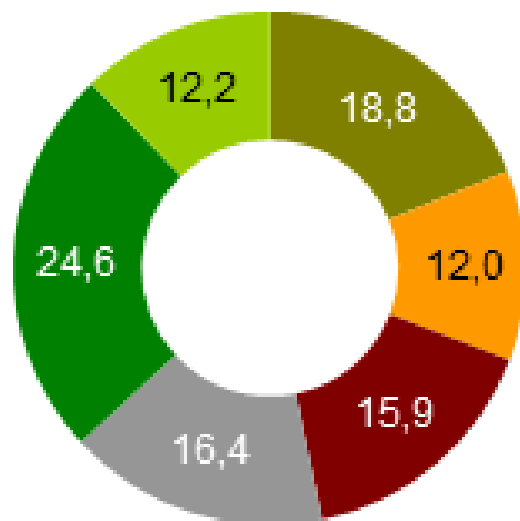
Соотношение горожан и сельчан в Беларуси и в соседних странах

В Беларуси доля городских жителей выше, чем в соседних странах, а Минск заселен плотнее, чем даже Москва.



* На начало 2018 года.

**Удельный вес областей в общереспубликанском объеме производства
продукции сельского хозяйства в 2017 году**
(в хозяйствах всех категорий; в текущих ценах; в процентах к итогу)



■ Брестская ■ Витебская ■ Гомельская
■ Гродненская ■ Минская ■ Могилевская

Структура производства продукции сельского хозяйства по категориям хозяйств

(в текущих ценах; в процентах)

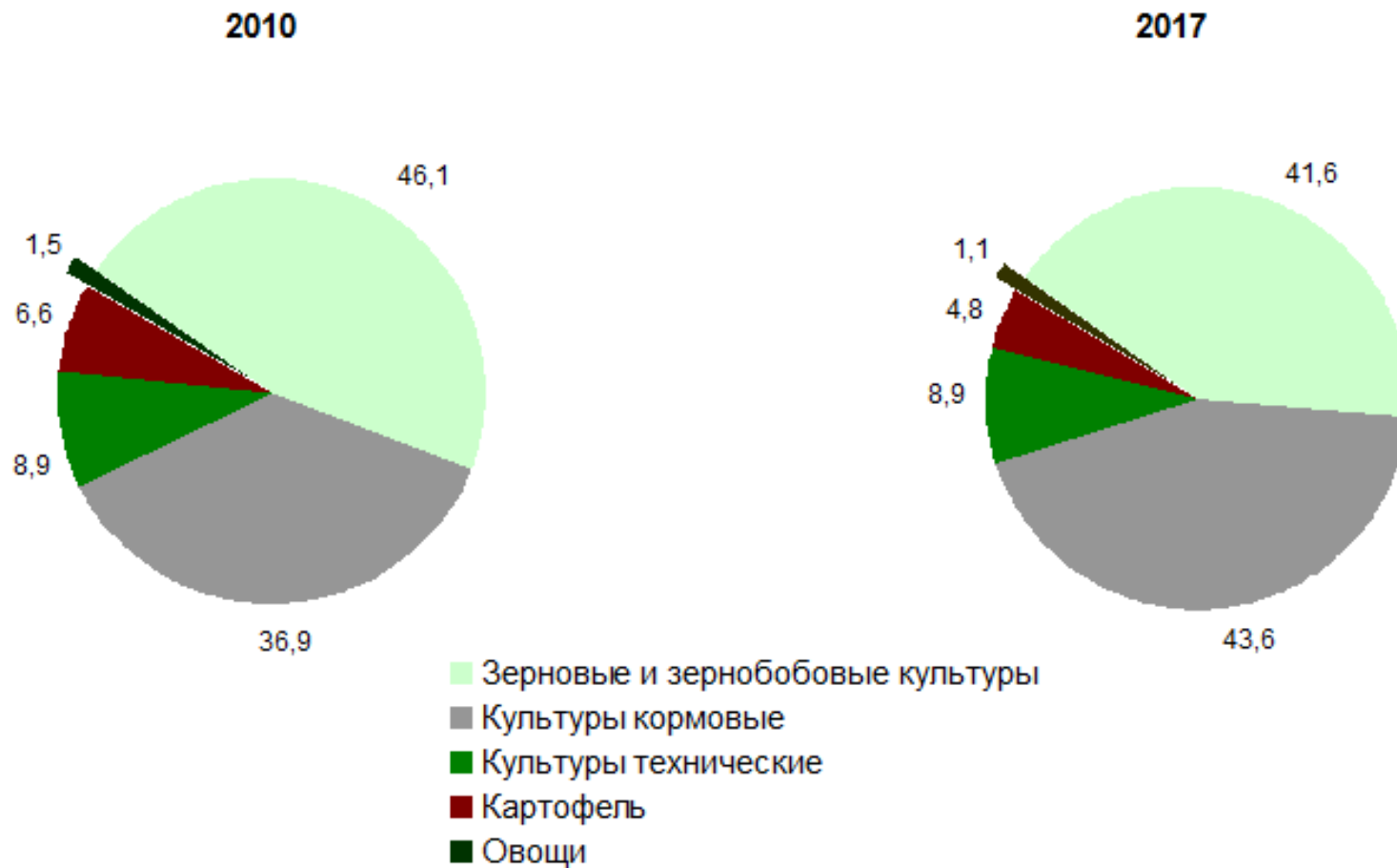


Растениеводство - деятельность по выращиванию культурных и декоративных растений.



Структура посевов

(в хозяйствах всех категорий; в процентах к итогу)



Виды зерновых культур

Пшеница ★



Овес ★



Рожь ★



Ячмень ★



Просо ★



Кукуруза ★



Полба

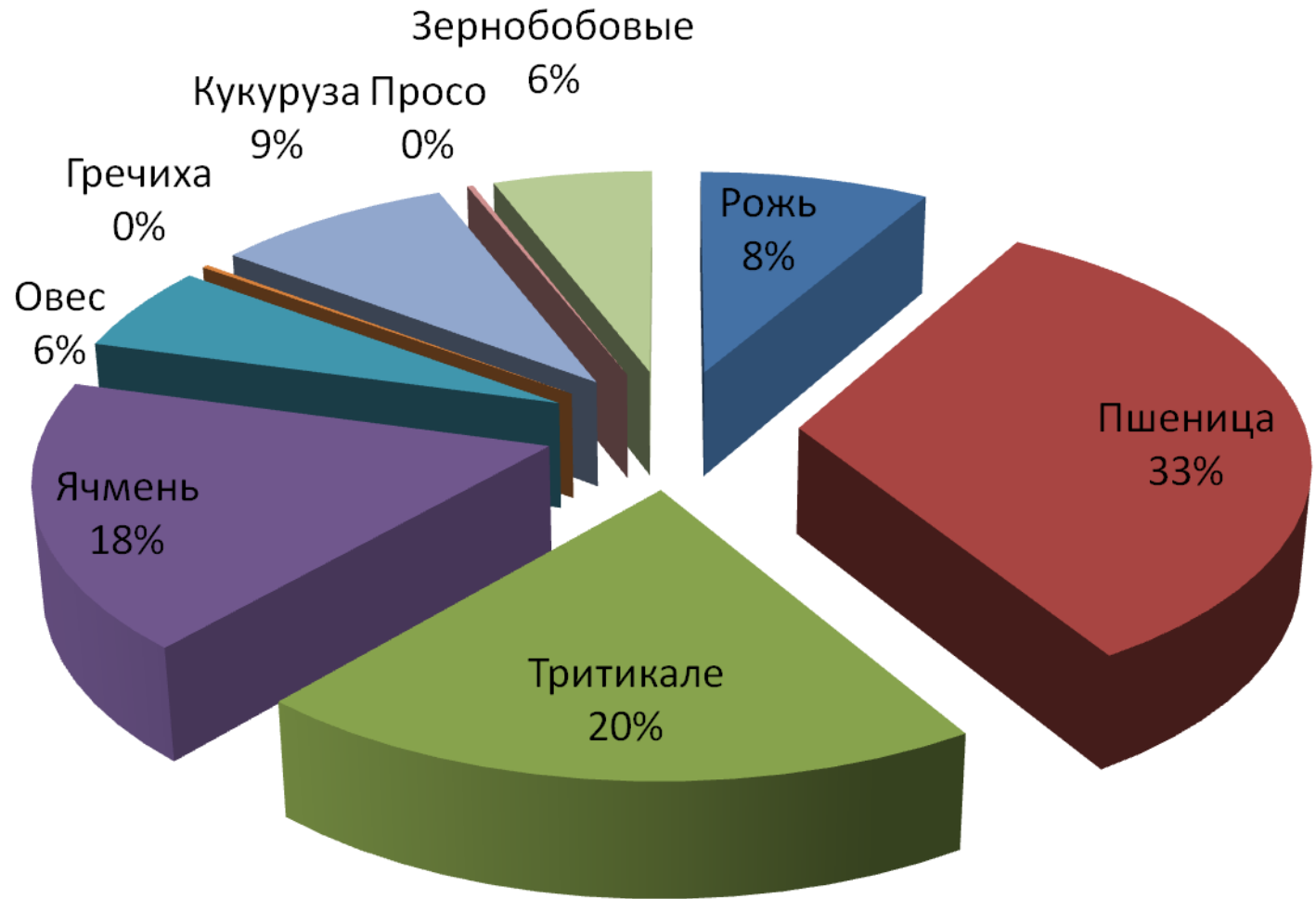


Рис

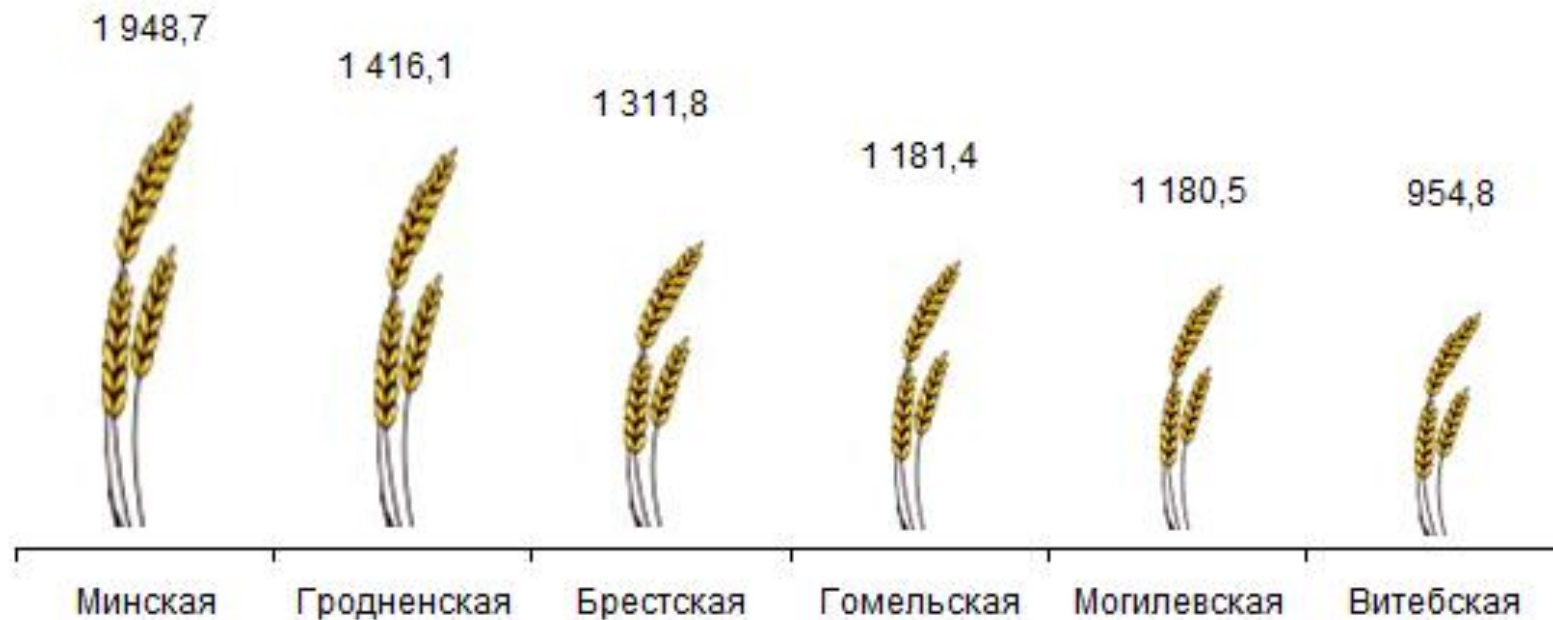


Зерновое хозяйство держится на 3 хлебах:
Пшенице, рисе и кукурузе

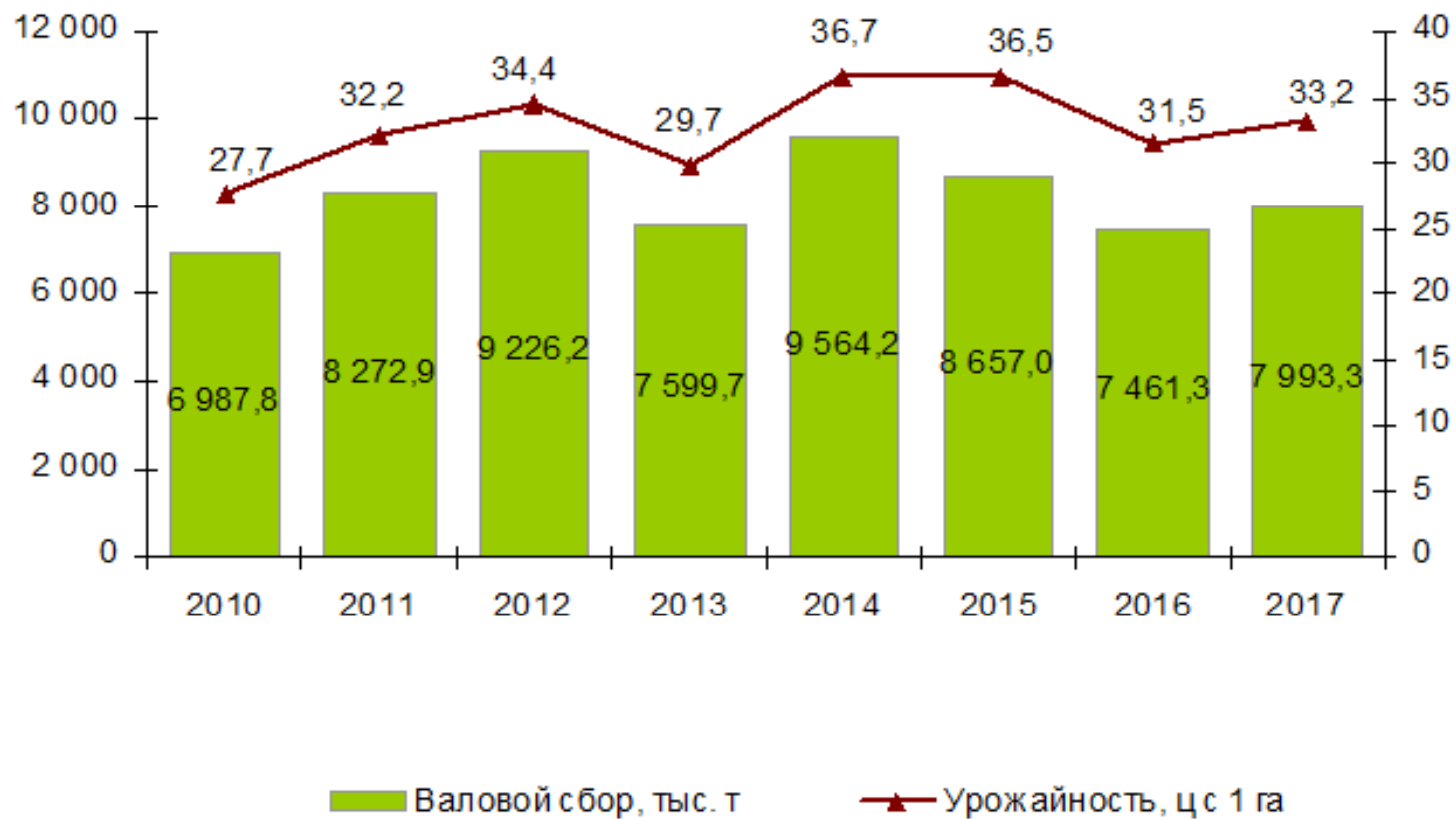
Структура валового сбора зерновых и зернобобовых культур



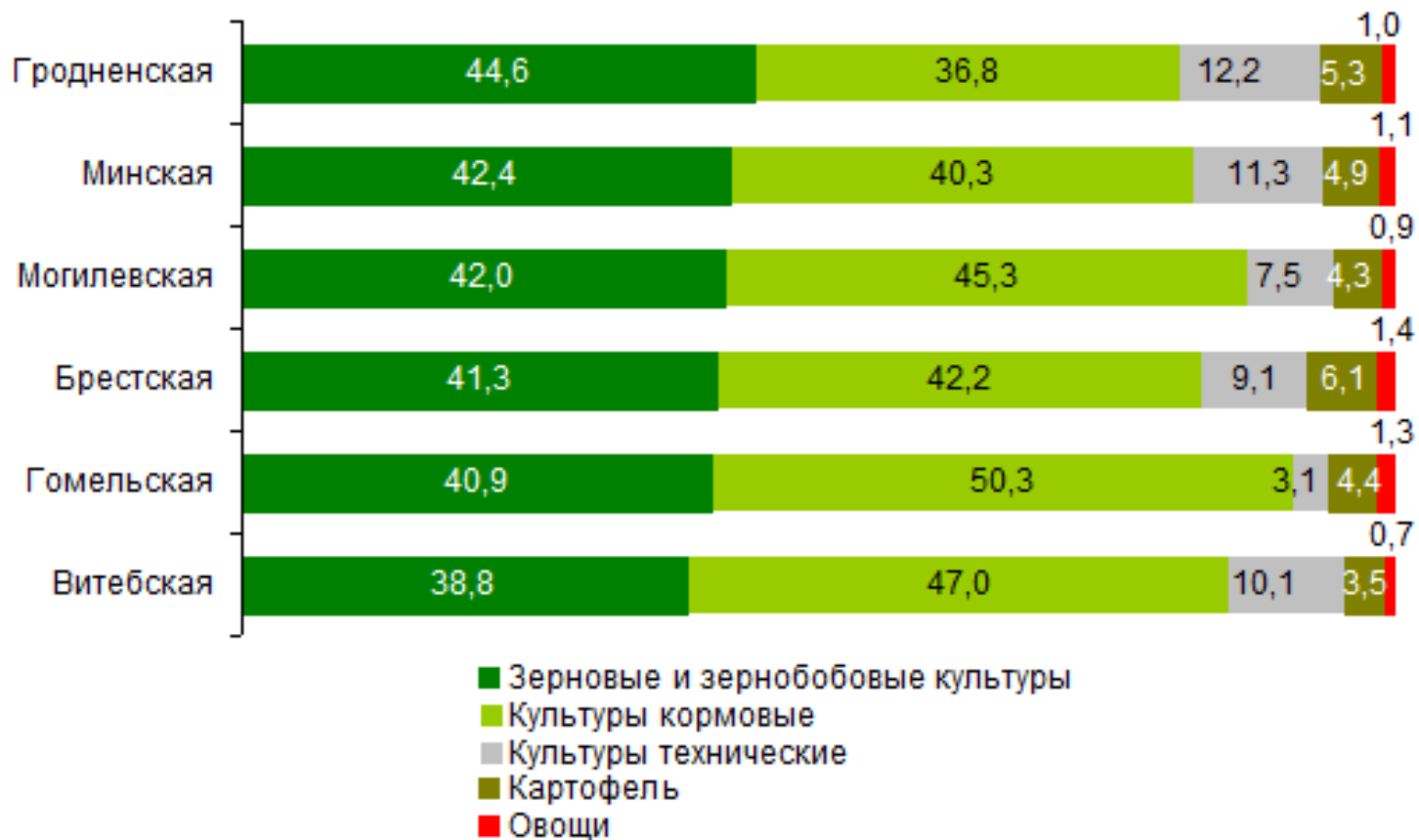
Валовой сбор зерновых и зернобобовых культур по областям в 2017 году, тыс. тонн (в хозяйствах всех категорий)



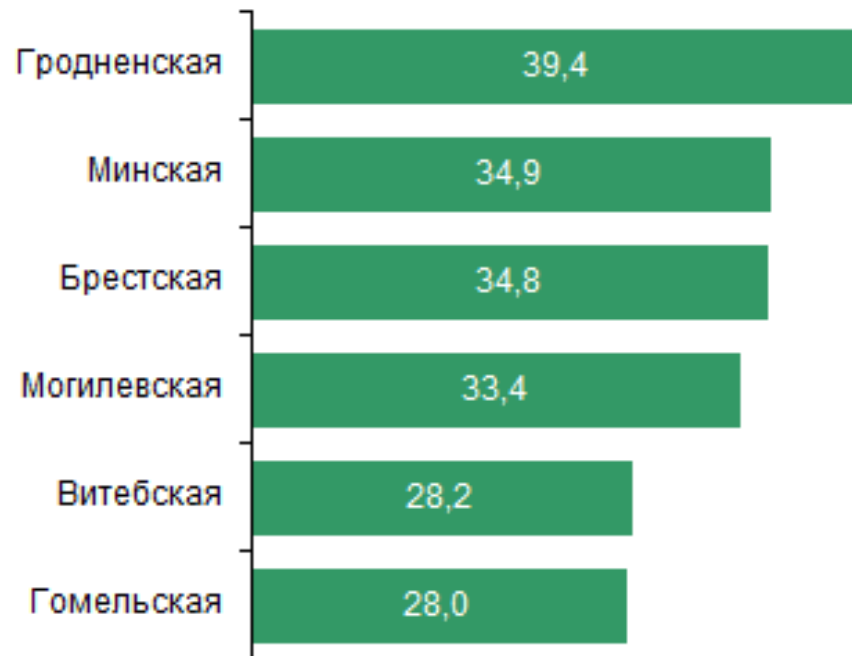
Валовой сбор и урожайность зерновых и зернобобовых культур В хозяйствах всех категорий



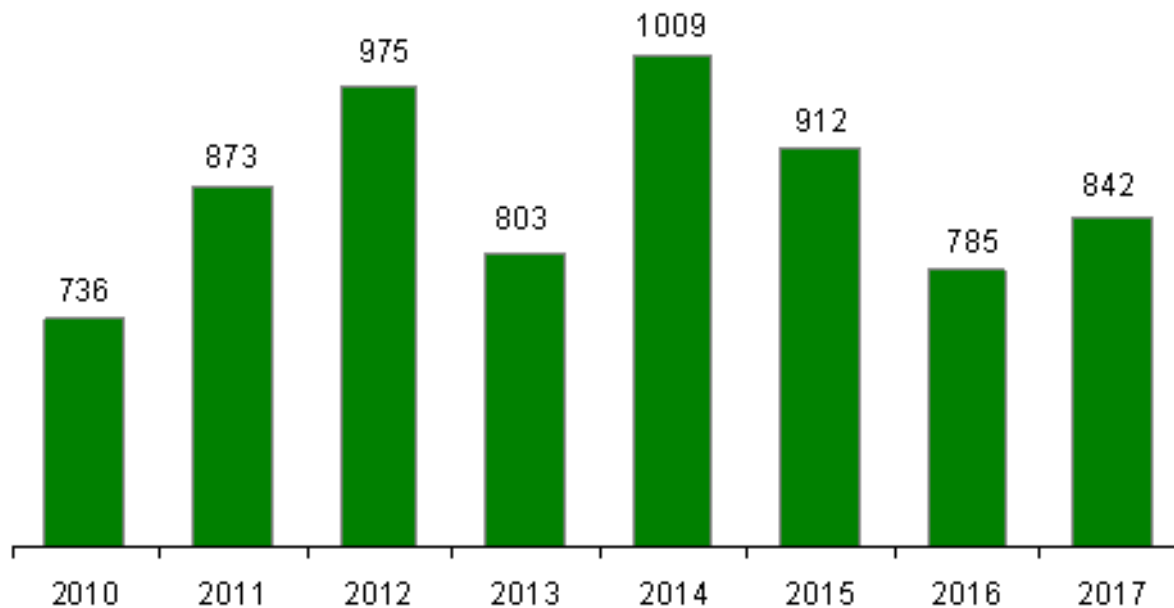
Посевные площади сельскохозяйственных культур по областям в 2017 году (в процентах к итогу) В хозяйствах всех категорий



Урожайность зерновых и зернобобовых культур по областям в 2017 году (центнеров с одного гектара)



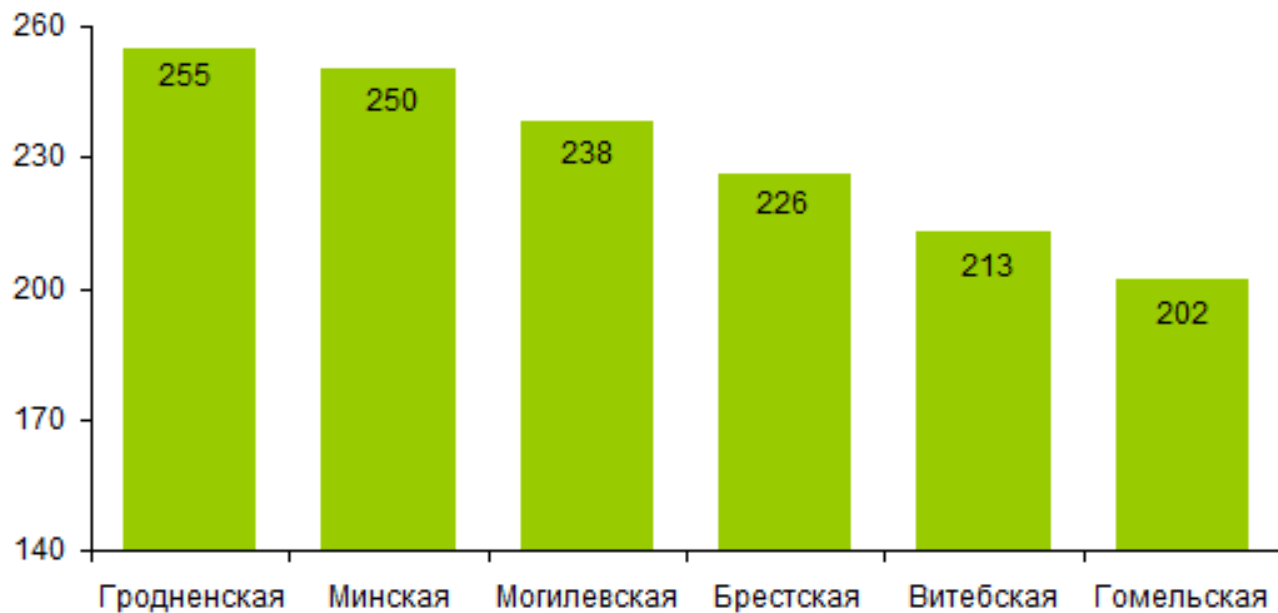
Производство основных продуктов растениеводства в расчете на душу населения
Зерно
(килограммов)



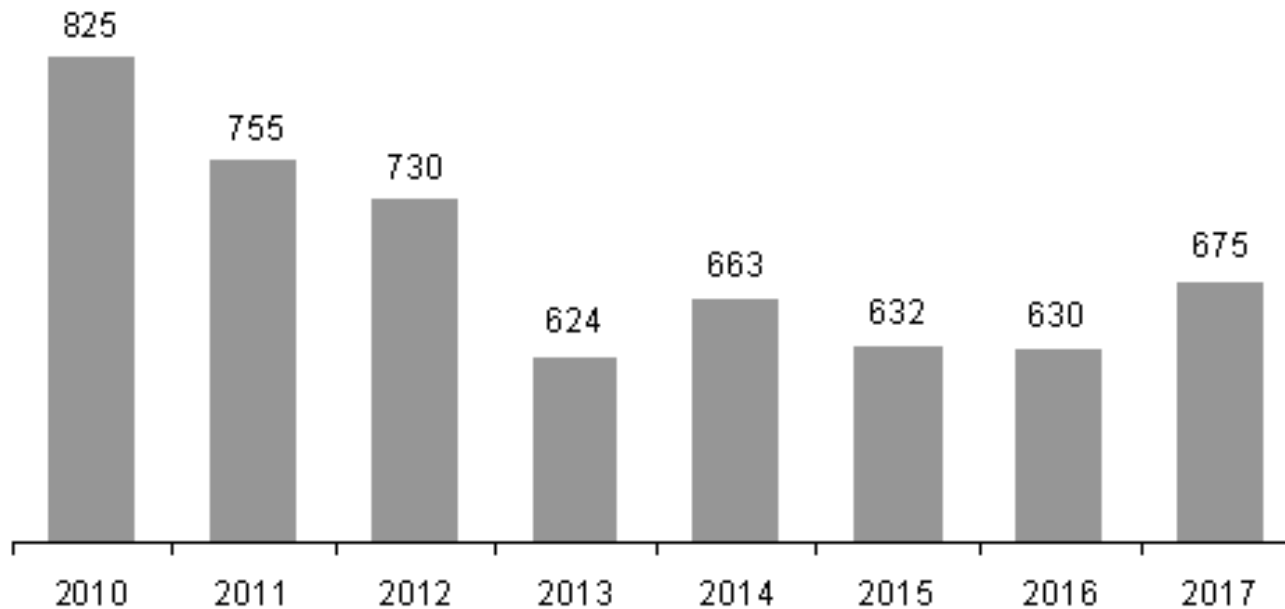
Валовой сбор и урожайность картофеля



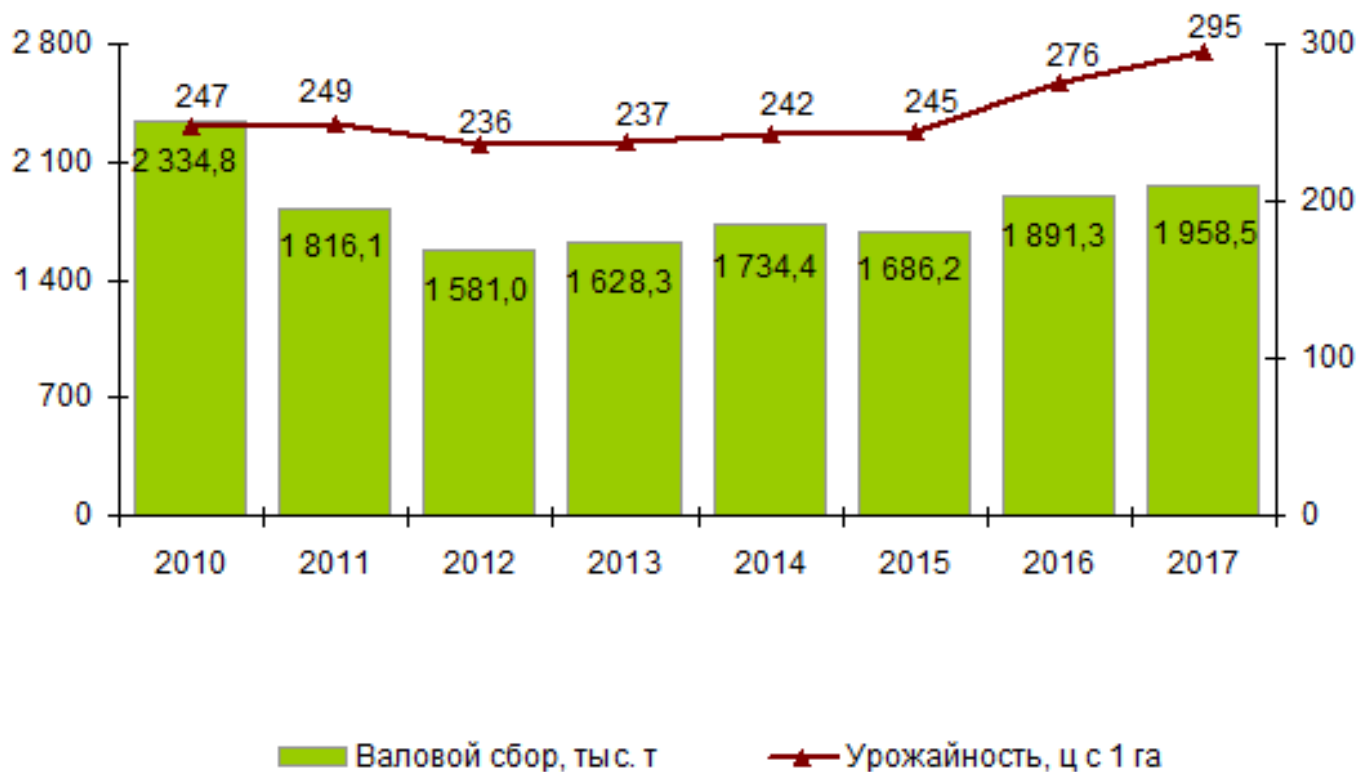
Урожайность картофеля по областям в 2017 году (центнеров с одного гектара)



Производство основных продуктов растениеводства в расчете на душу населения
Картофель
(килограммов)



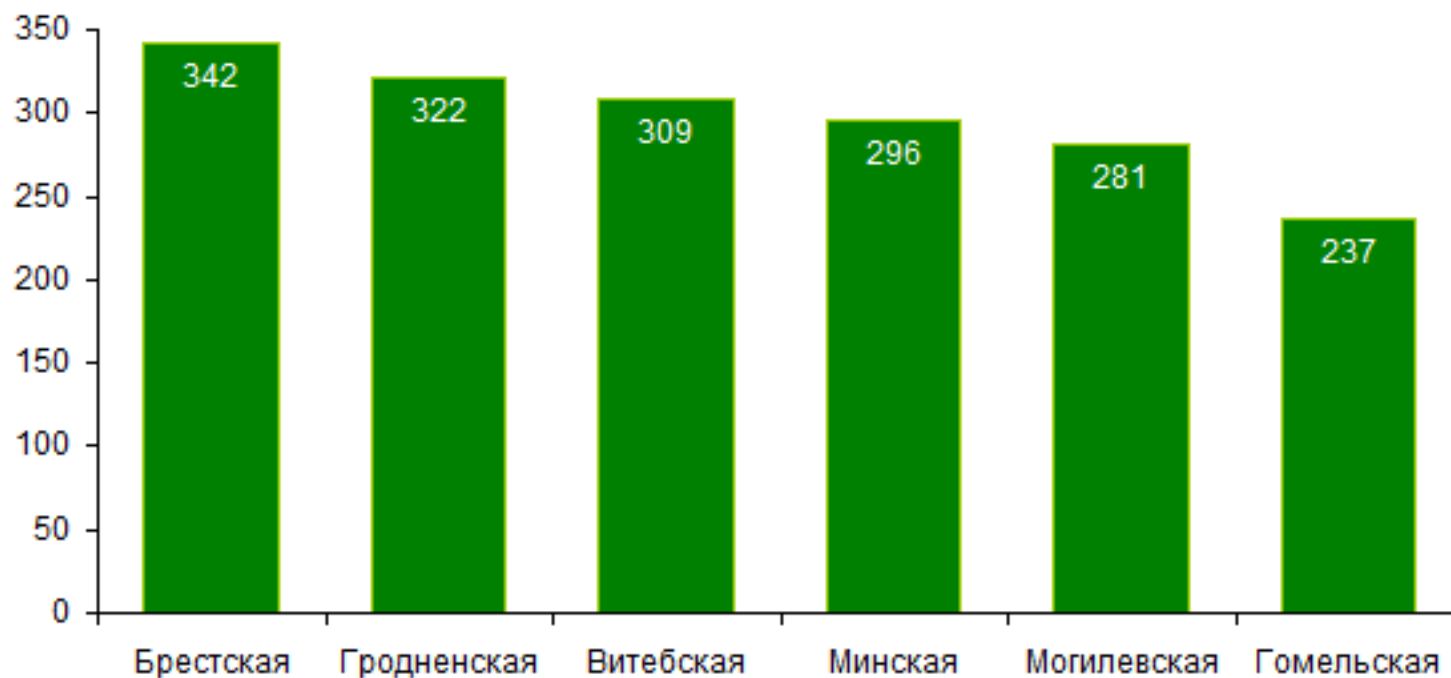
Валовой сбор и урожайность овощей



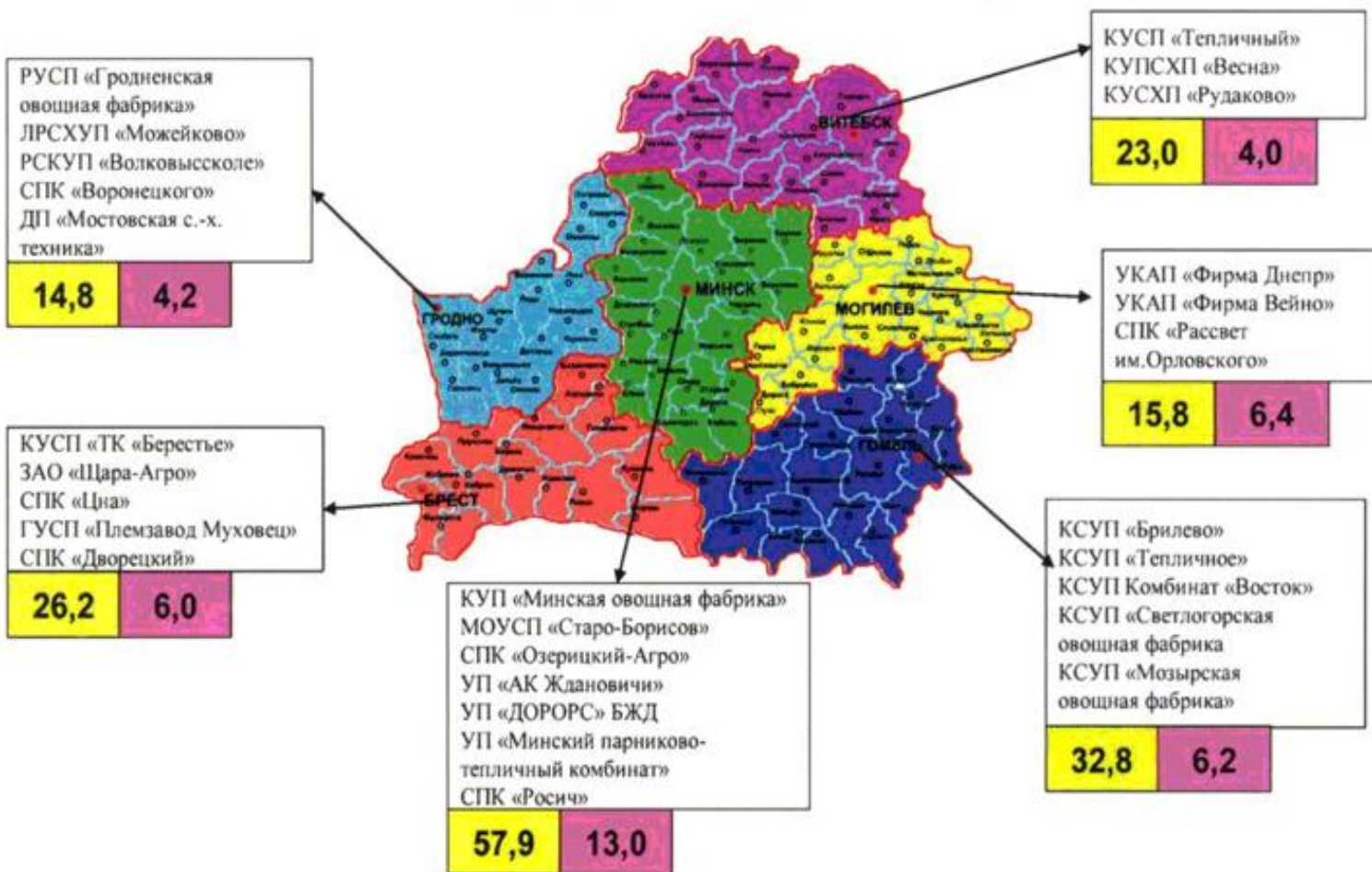
Валовой сбор овощей по областям в 2017 году (тысяч тонн)



Урожайность овощей по областям в 2017 году (центнеров с одного гектара)



Тепличное овощеводство Республики Беларусь

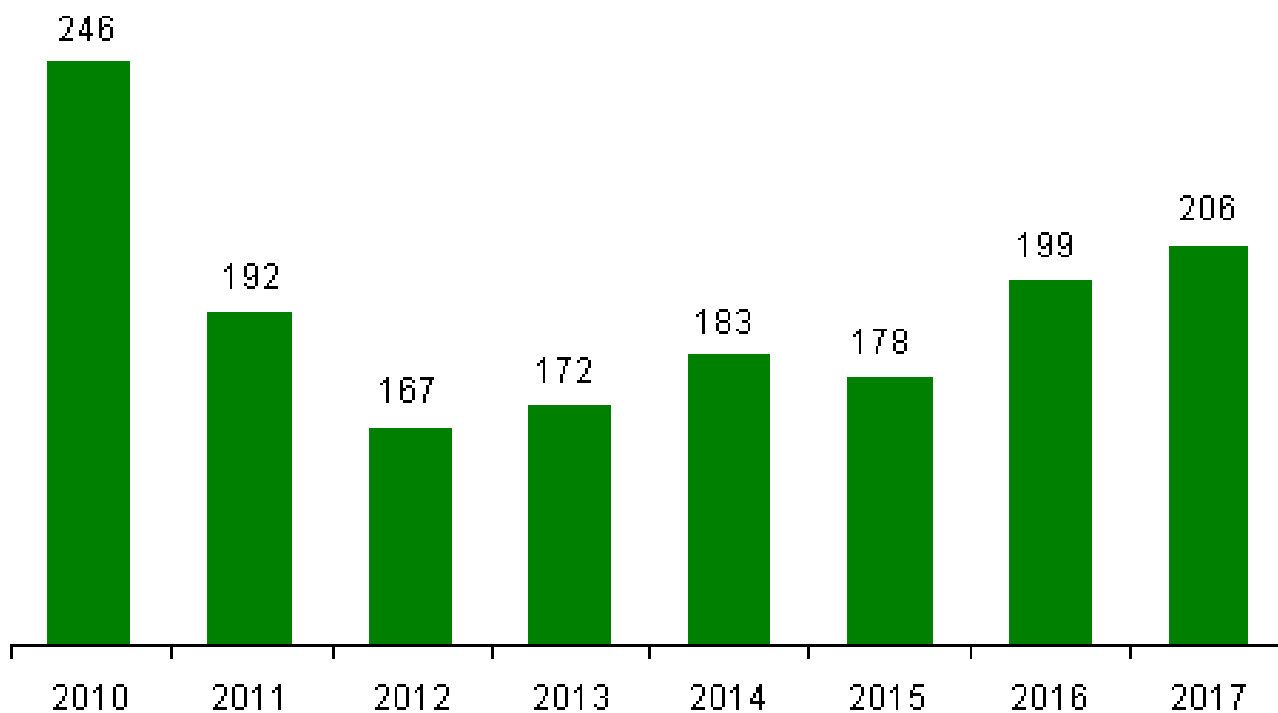


Условные обозначения

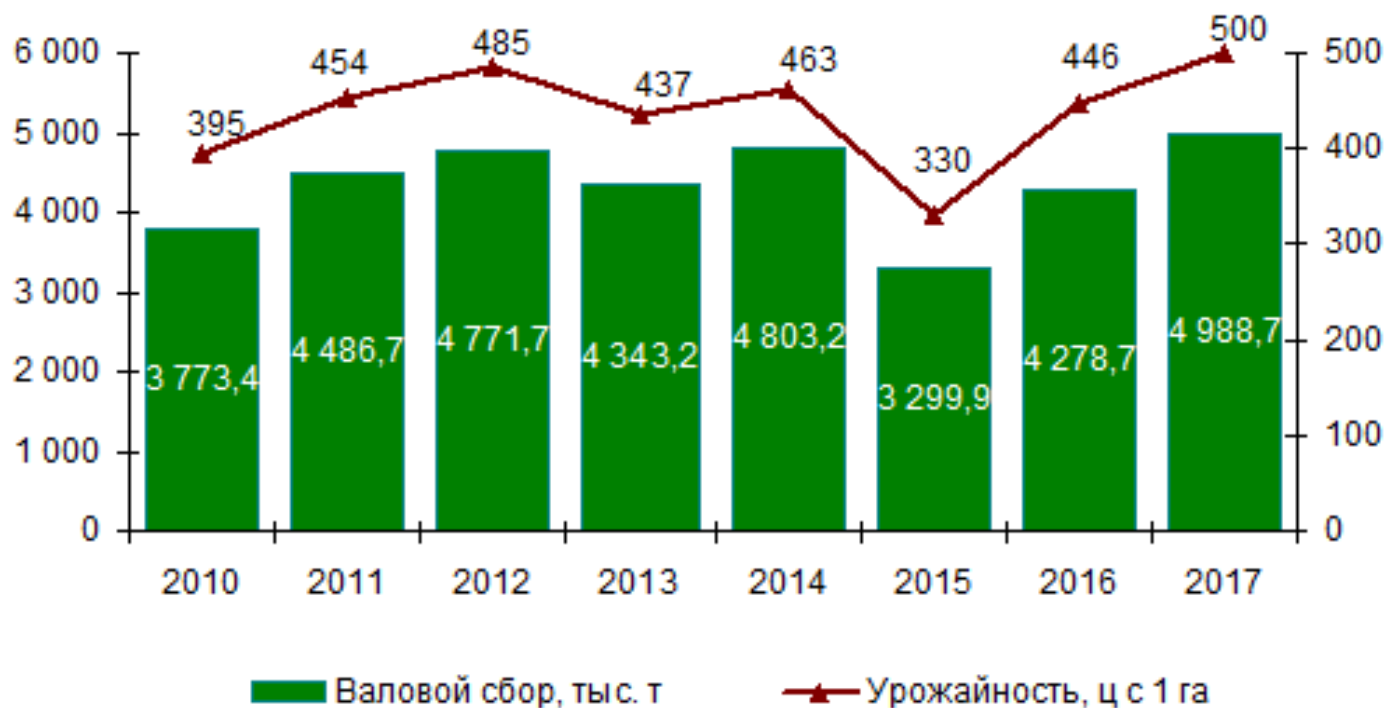
Площадь существующих теплиц – 210 га

Построено новых энергосберегающих теплиц – 39,8 га

Производство основных продуктов растениеводства в расчете на душу населения
Овощи
(килограммов)



Валовой сбор и урожайность свеклы сахарной



САХАРНАЯ ОТРАСЛЬ БЕЛАРУСИ



Валовой сбор сахарной свеклы в 2017 году составил более 4 927 тыс. т.

Брестская область

914 тыс. т 441 ц/га урожайность

Гродненская область

1 807,3 тыс. т 531 ц/га

Минская область

1 971,3 тыс. т 508 ц/га

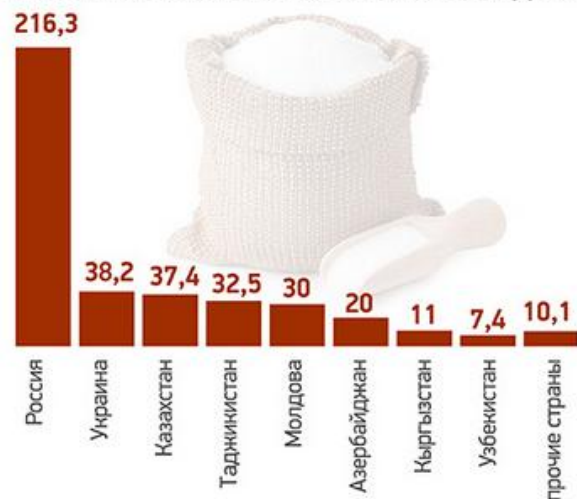
Могилевская область

234,7 тыс. т 368 ц/га

ПРОИЗВОДСТВО САХАРА

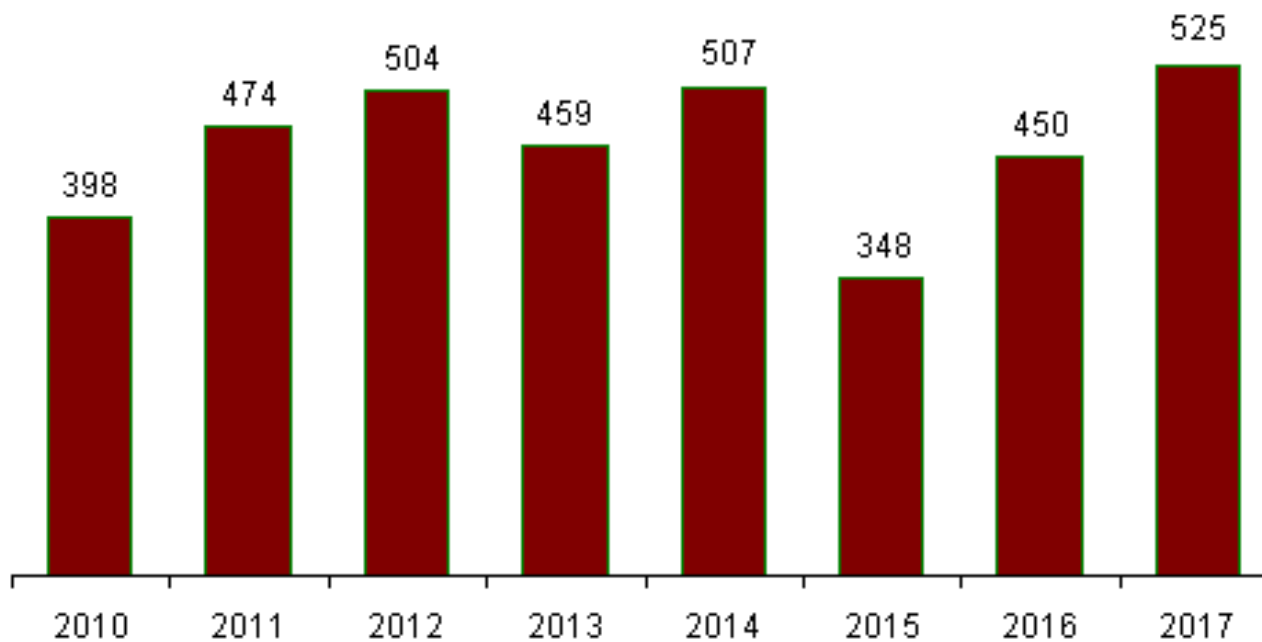


ЭКСПОРТ БЕЛОРУССКОГО САХАРА В 2017 ГОДУ (тыс.т)

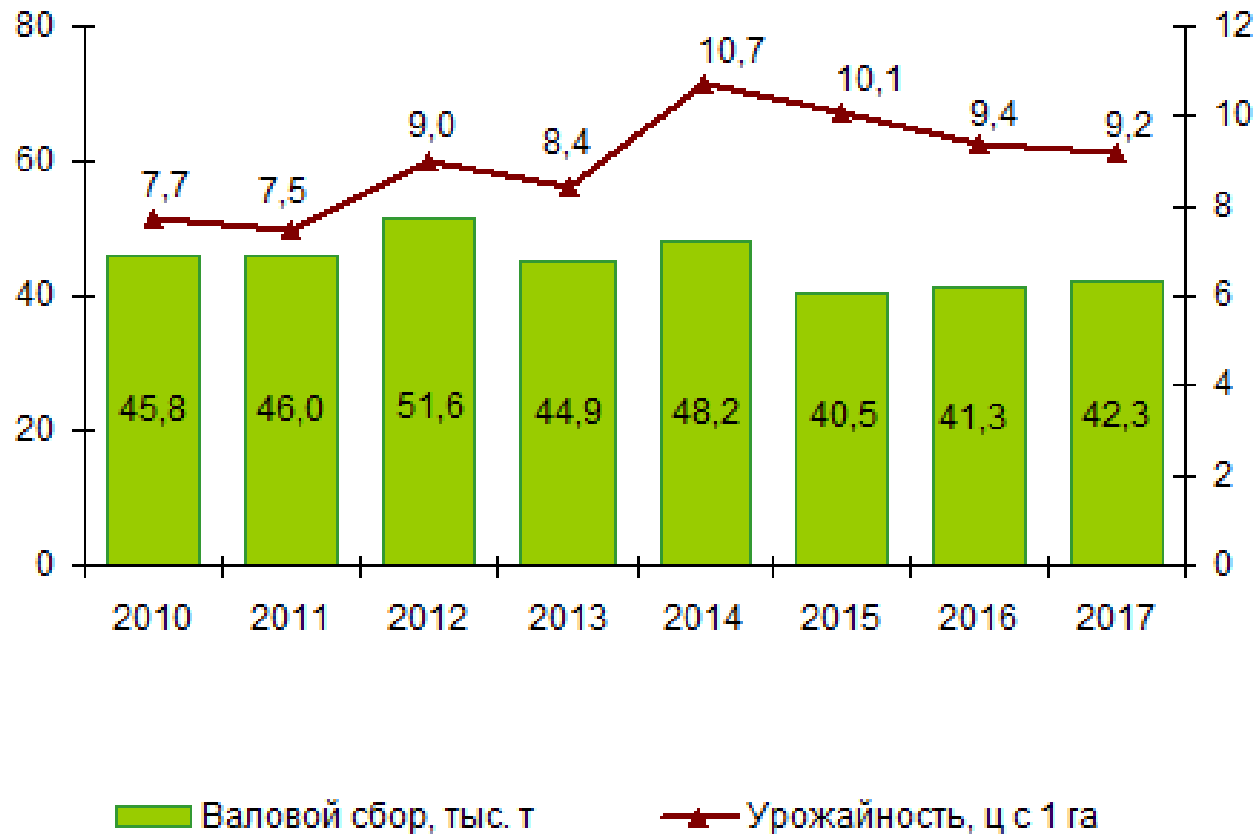


В 2018 году белорусские сахарные организации не будут импортировать сахар-сырец для переработки.

Производство основных продуктов растениеводства в расчете на душу населения
Сахарная свекла
(килограммов)



Валовой сбор и урожайность льноволокна



ЛЬНОПРОИЗВОДСТВО В БЕЛАРУСИ



Площадь уборки
льнотресты -
45,4 тыс. га*



Заготовлено
льнотресты -
135,6 тыс. т

Гродненская область
4,71
11,5

Минская область
9,51
22,8

Могилевская область
8,38
31,6

Брестская область
5,68
14,1

Гомельская область
4,06
12,4

Витебская область
13,1
43,2

На территории Беларуси расположено 23 льнозавода. Самым крупным предприятием по производству льняных тканей является Оршанский льнокомбинат.

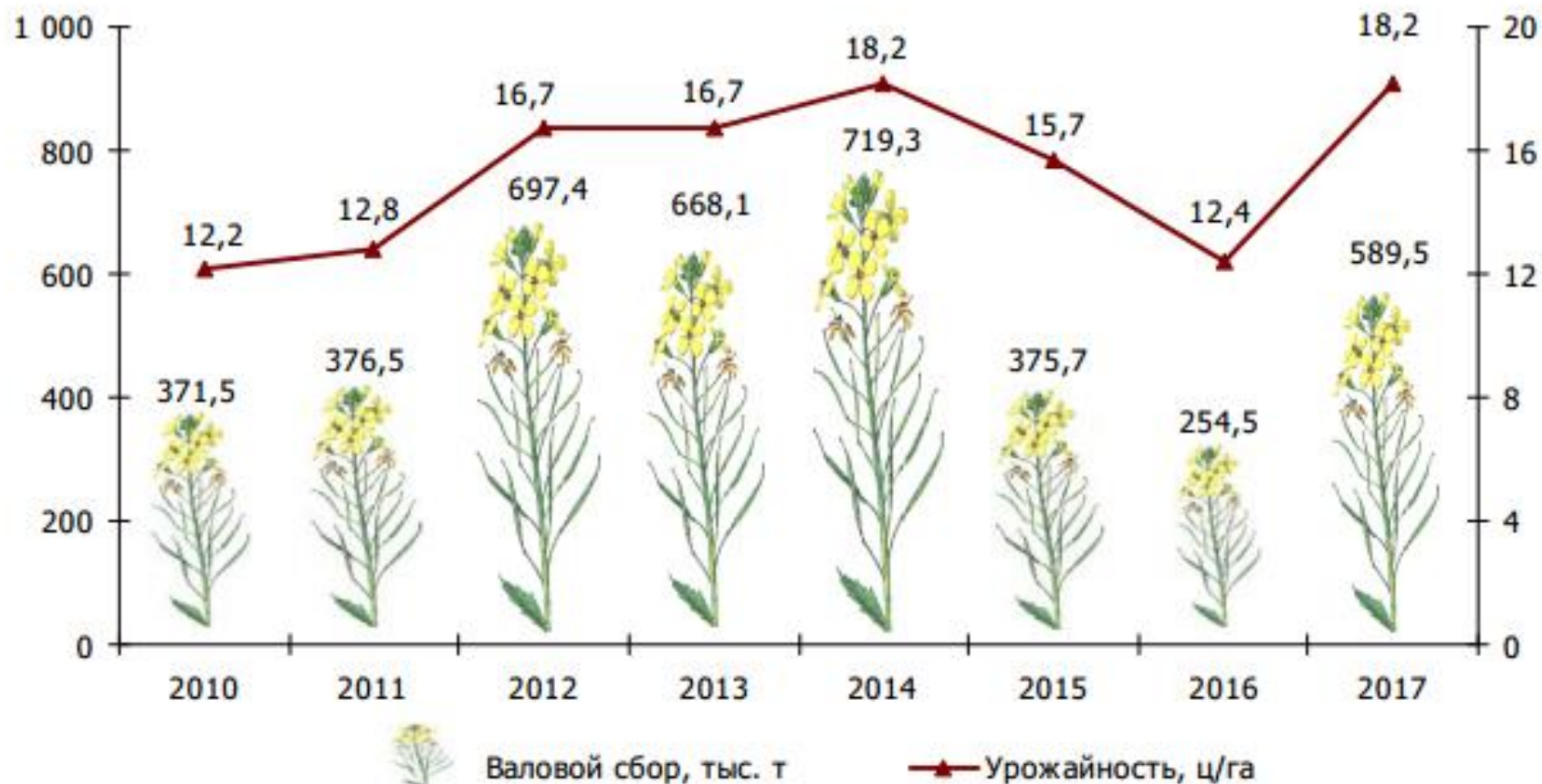


Финансово-хозяйственная деятельность Оршанского льнокомбината:

- ↑ темп роста объема производства к предыдущему году - 119,9%,
- ⚙️ рентабельность - 8,9%,
- 💰 чистая прибыль - \$420 тыс.,
- 💵 валютная выручка - \$44 756 тыс.,
- 🚚 удельный вес экспорта в общем объеме реализованной продукции - 79,5%,
- 🌍 сальдо внешней торговли - \$39 367 тыс.,
- 👥 среднесписочная численность персонала - 3 544 человека,
- 💰 среднемесячная заработная плата - Br733,5.

* Здесь и далее за январь-октябрь 2018 года.

6.34. Валовой сбор и урожайность рапса в сельскохозяйственных организациях



Животноводство – второй важнейший вид деятельности в сельском хозяйстве, который дает человеку такие необходимые продукты питания, как мясо, молоко, животное масло, сыр, яйца.

Скотоводство

Свиноводство

Овцеводство

Кролиководство

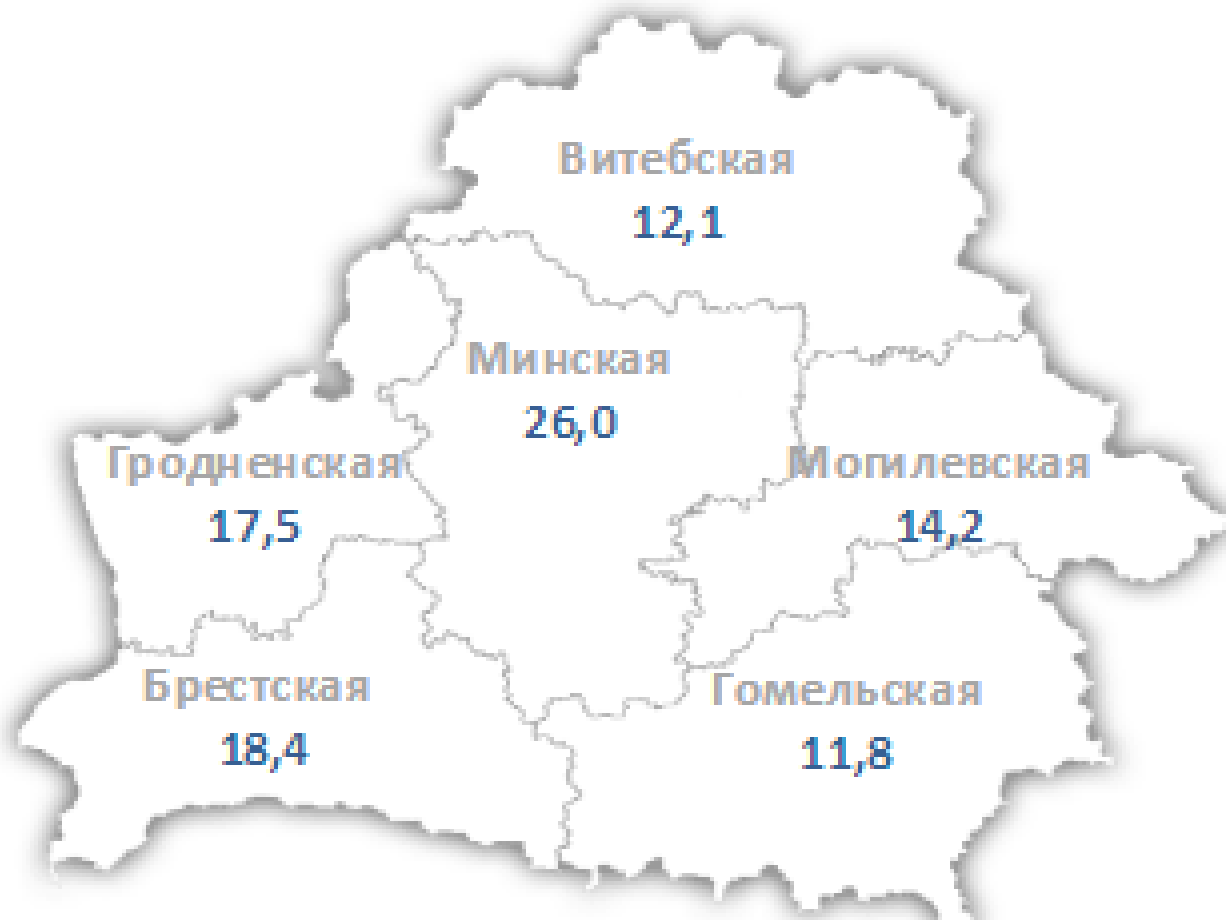
Коневодство

Рыбоводство и рыболовство

Пчеловодство

Звероводство

**Удельный вес областей в производстве
продукции животноводства в хозяйствах всех
категорий на начало 2014 года**

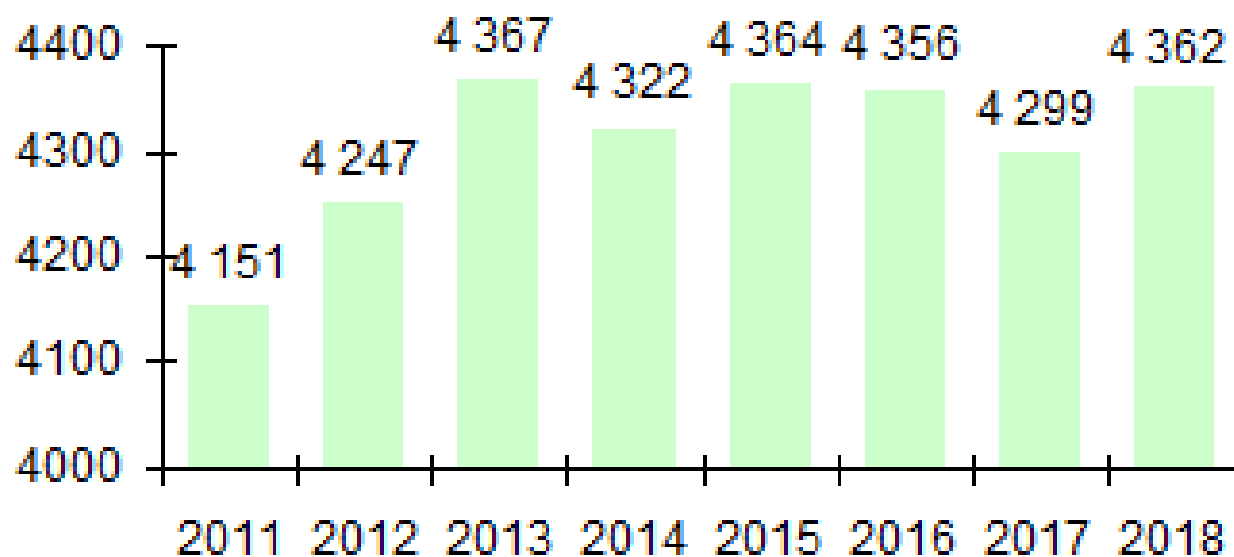


Скотоводство — доминирующая отрасль животноводства, специализирующаяся на разведении крупного рогатого скота для получения молока, говядины, кожевенного сырья, а также в качестве тягловой силы.

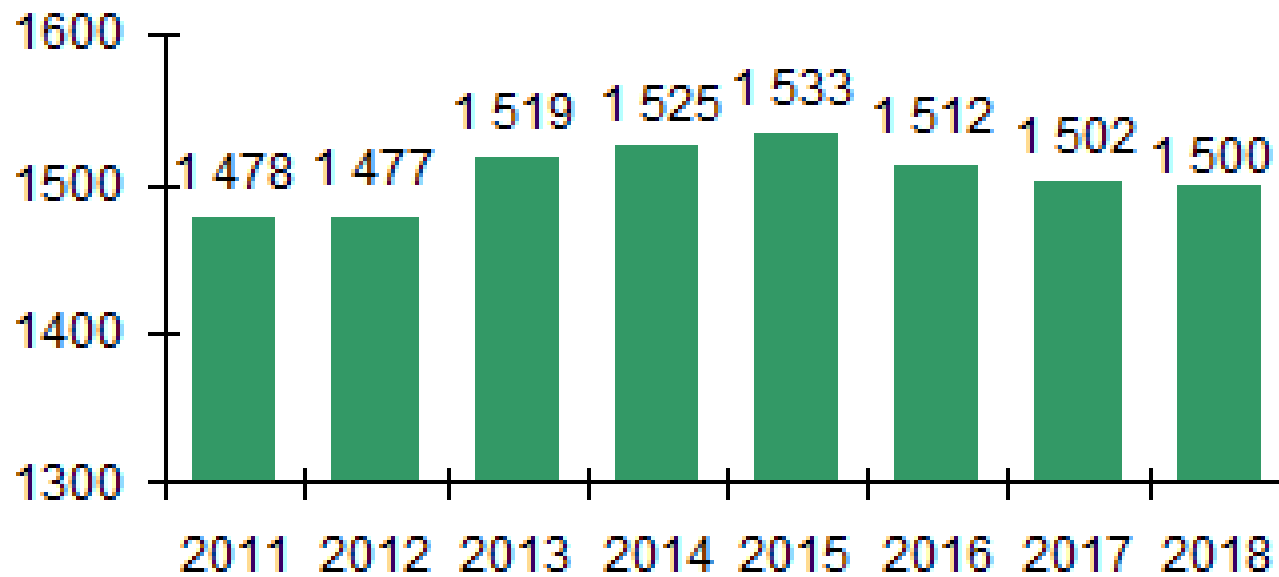


Поголовье крупного рогатого скота

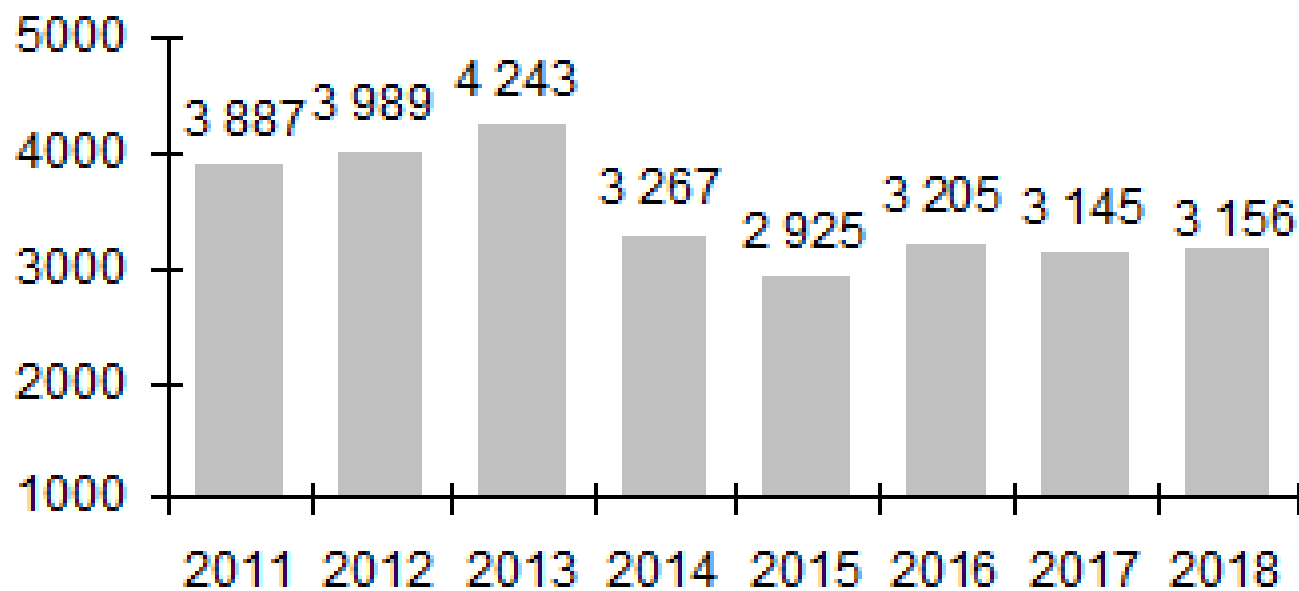
(на начало года; тысяч голов)



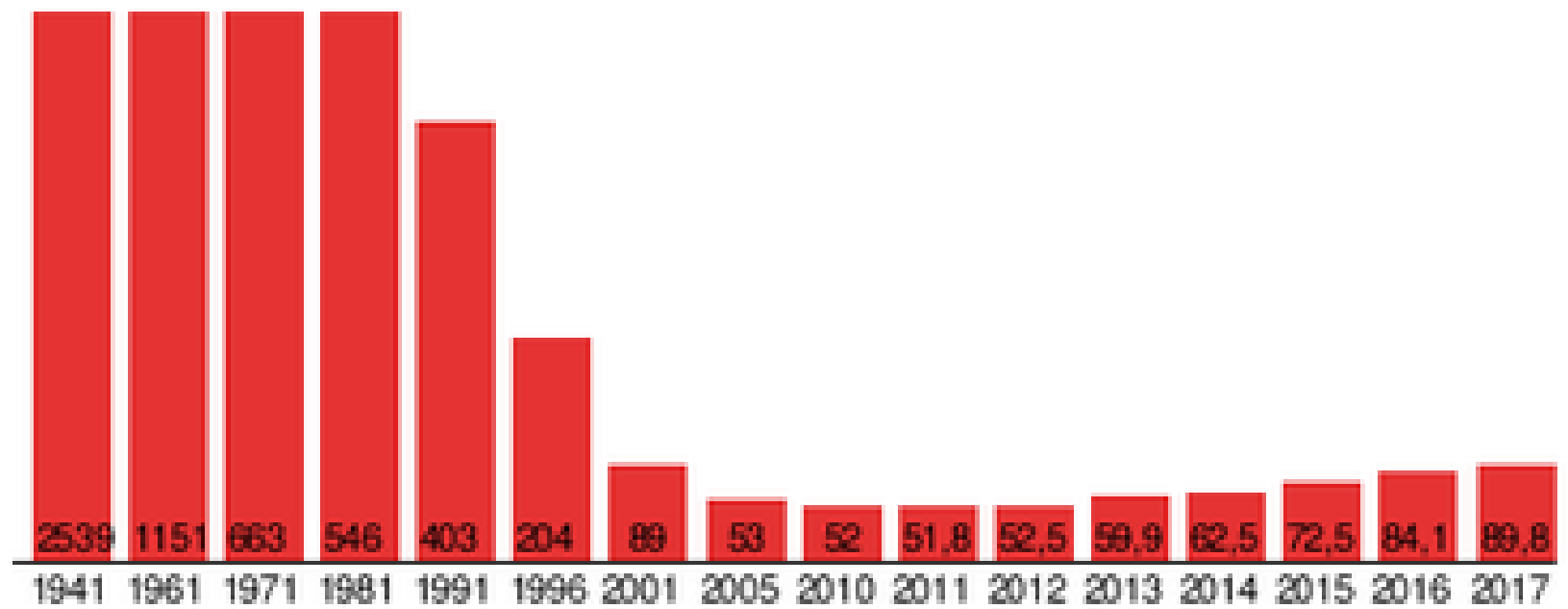
Поголовье коров (на начало года; тысяч голов)



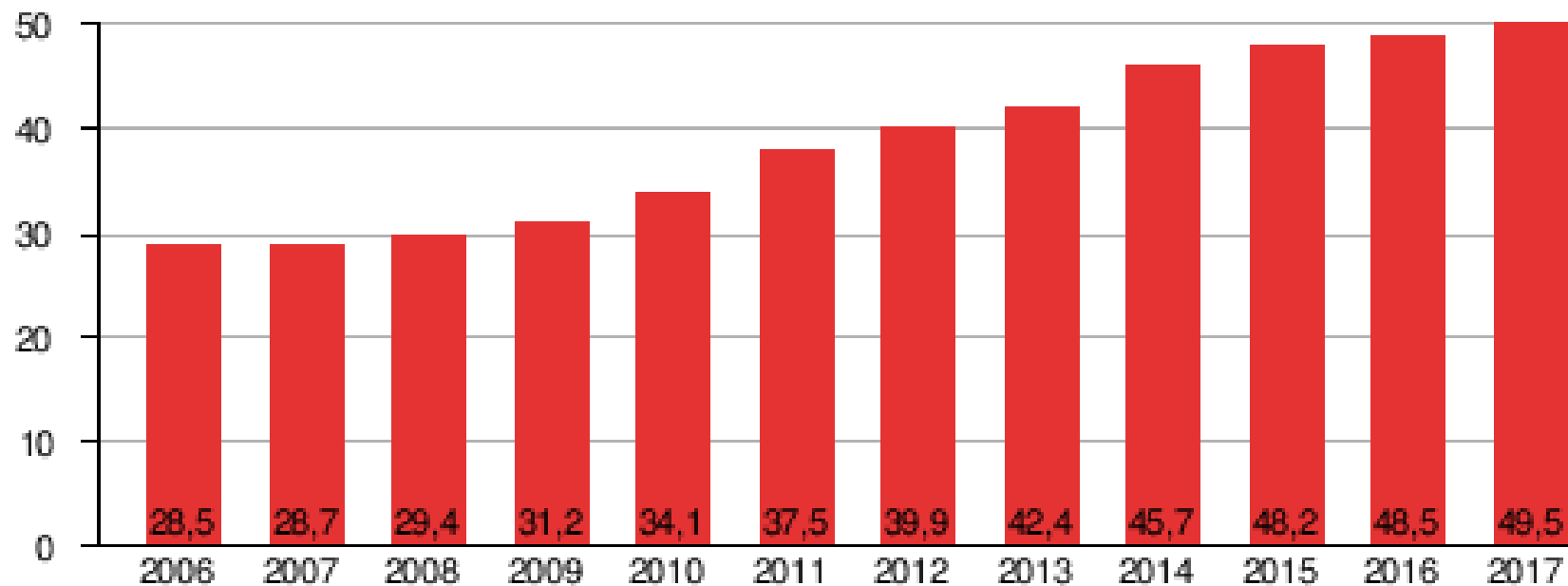
**Поголовье свиней
в хозяйствах всех категорий
(на начало года; тысяч голов)**



Численность овец в Беларуси (тыс. голов)



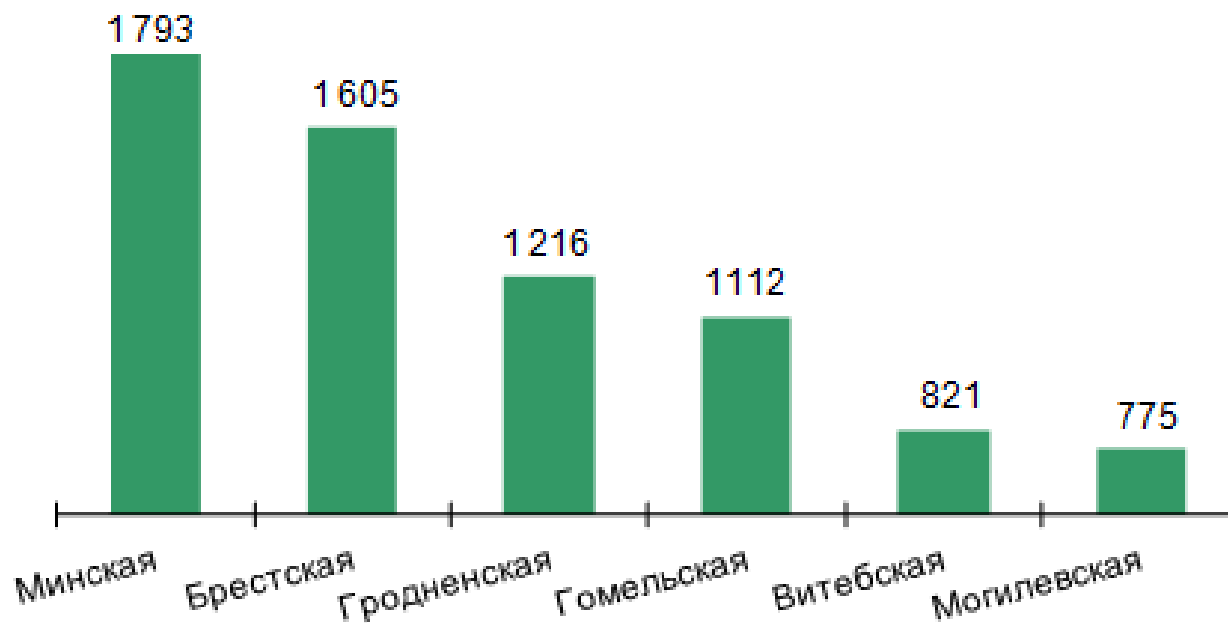
Поголовье птицы в Республике Беларусь (млн. голов)



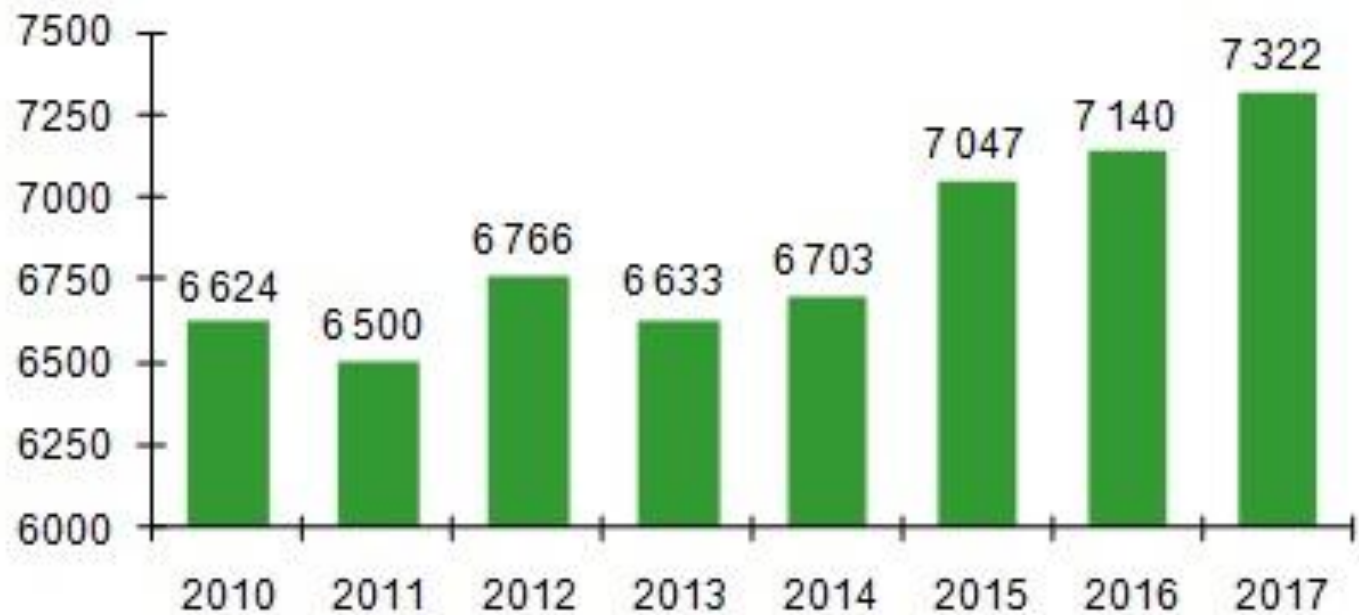
**Структура поголовья скота в сельскохозяйственных организациях
(на начало года; в процентах от численности скота в хозяйствах всех
категорий)**

2011 год		2018 год
Крупный рогатый скот		
94,7%		97,6%
Коровы		
88,3%		95%
Свиньи		
76%		88%

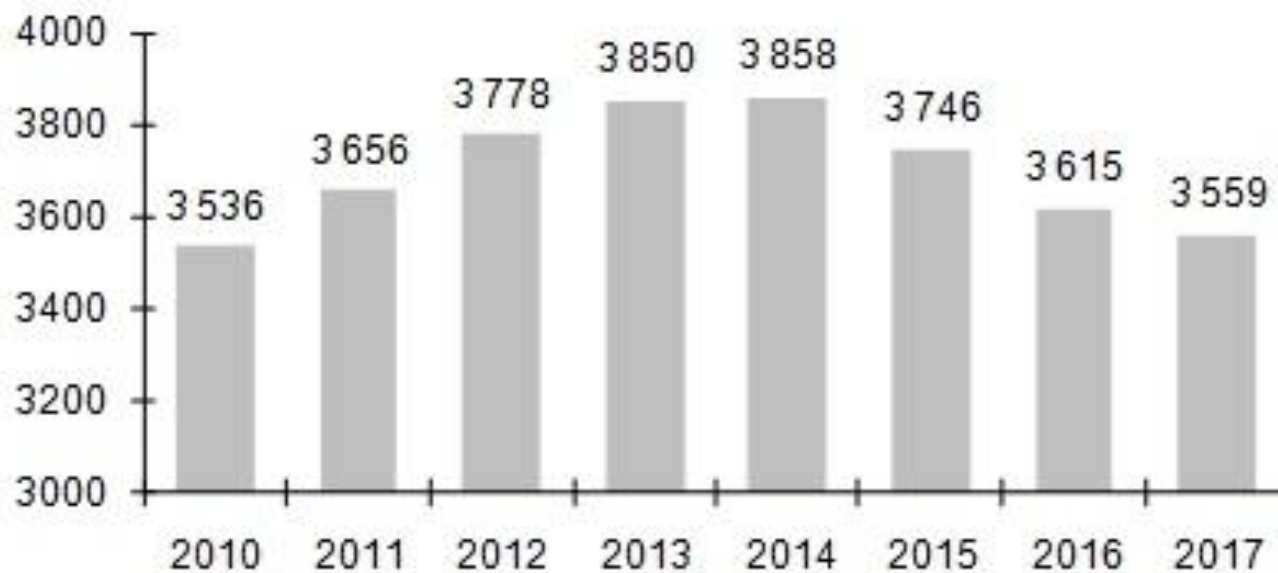
**Производство молока по областям за 2017 год
в хозяйствах всех категорий
(тысяч тонн)**



**Производство молока
в хозяйствах всех категорий
(тысяч тонн)**



**Производство яиц
в хозяйствах всех категорий
(миллионов штук)**



ПРОИЗВОДСТВО ЯИЦ В БЕЛАРУСИ



В хозяйствах Беларуси ежегодно производится более 3,5 млрд яиц.

Производство яиц* в 2017 году по областям

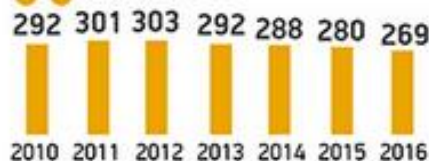


* От птицы всех видов.

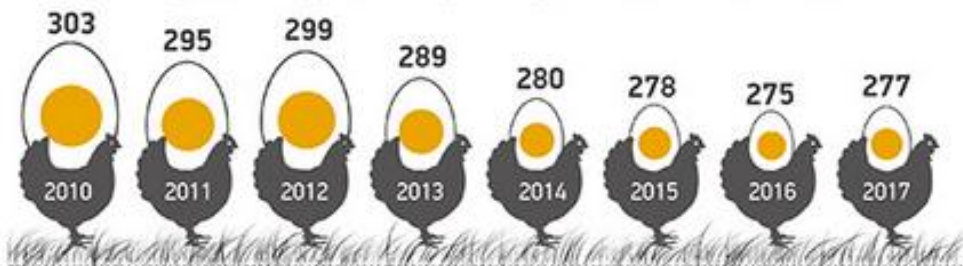
Потребление яиц на душу населения (с учетом содержащих яйцо продуктов)



Среднестатистический белорус за год потребляет 250-300 яиц (с учетом содержащих яйцо продуктов)



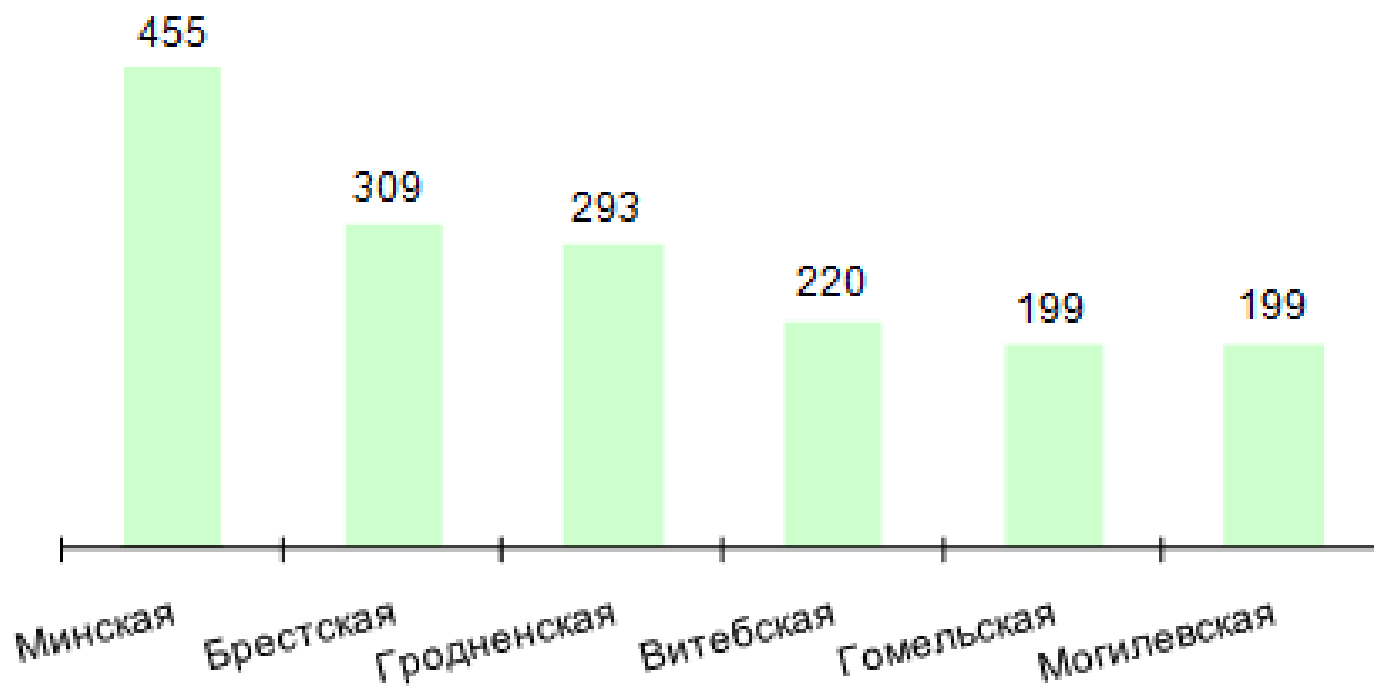
В среднем курица-несушка производит яиц за год



Средняя цена десятка яиц в феврале

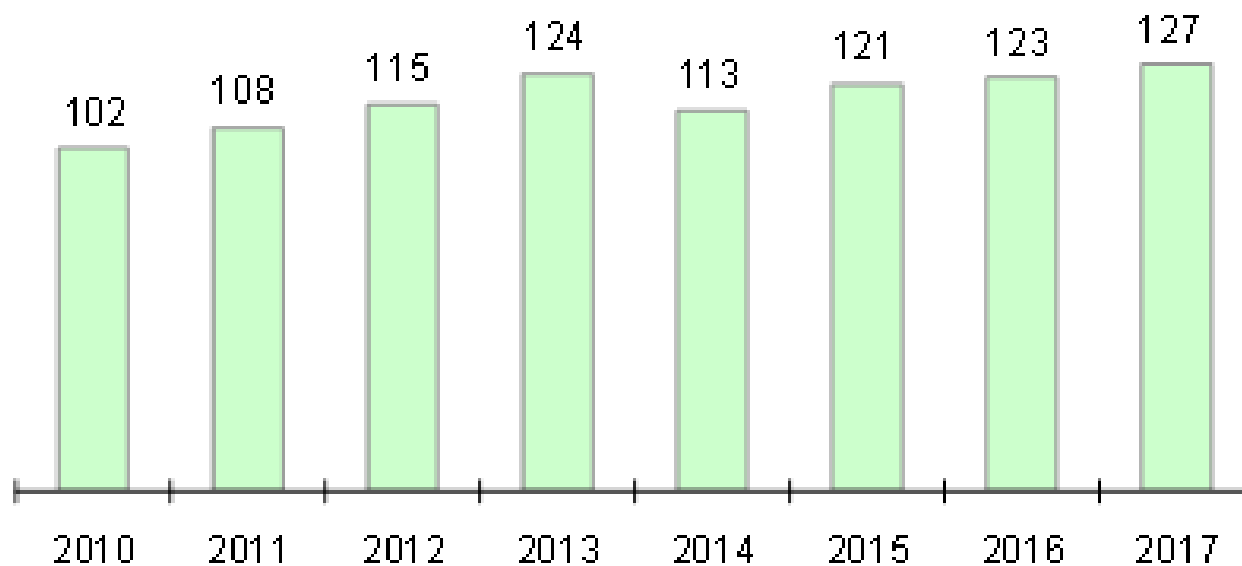


**Реализация скота и птицы на убой (в живом весе) по областям за 2017 год
в хозяйствах всех категорий
(тысяч тонн)**

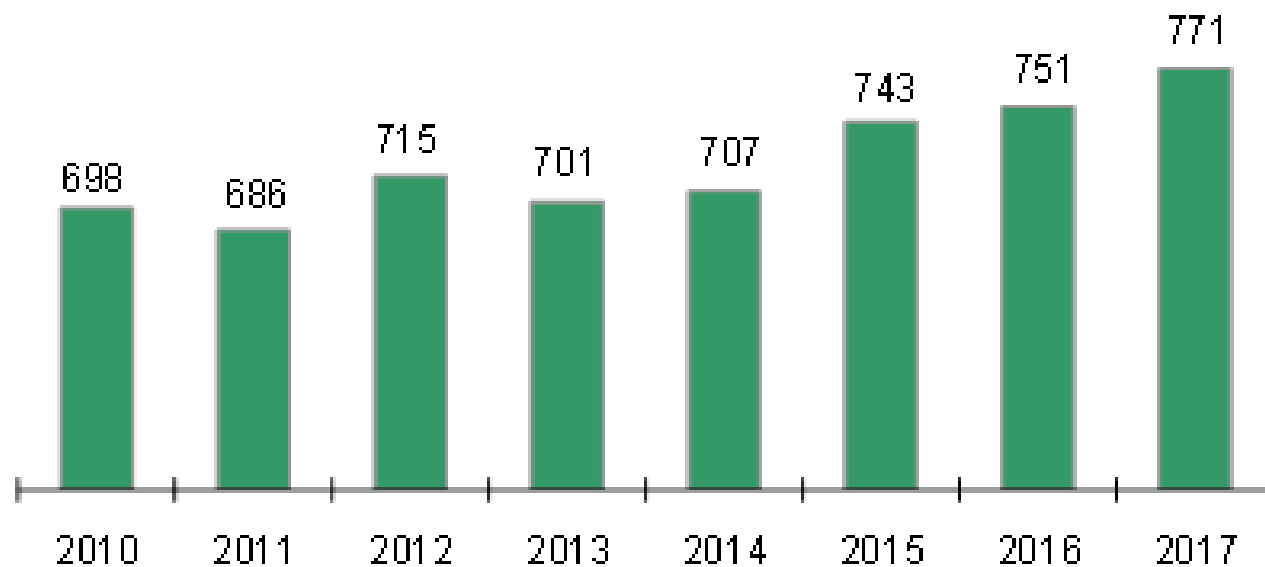


Производство основных продуктов животноводства в расчете на душу населения

**Скот и птица (в убойном весе)
(килограммов)**

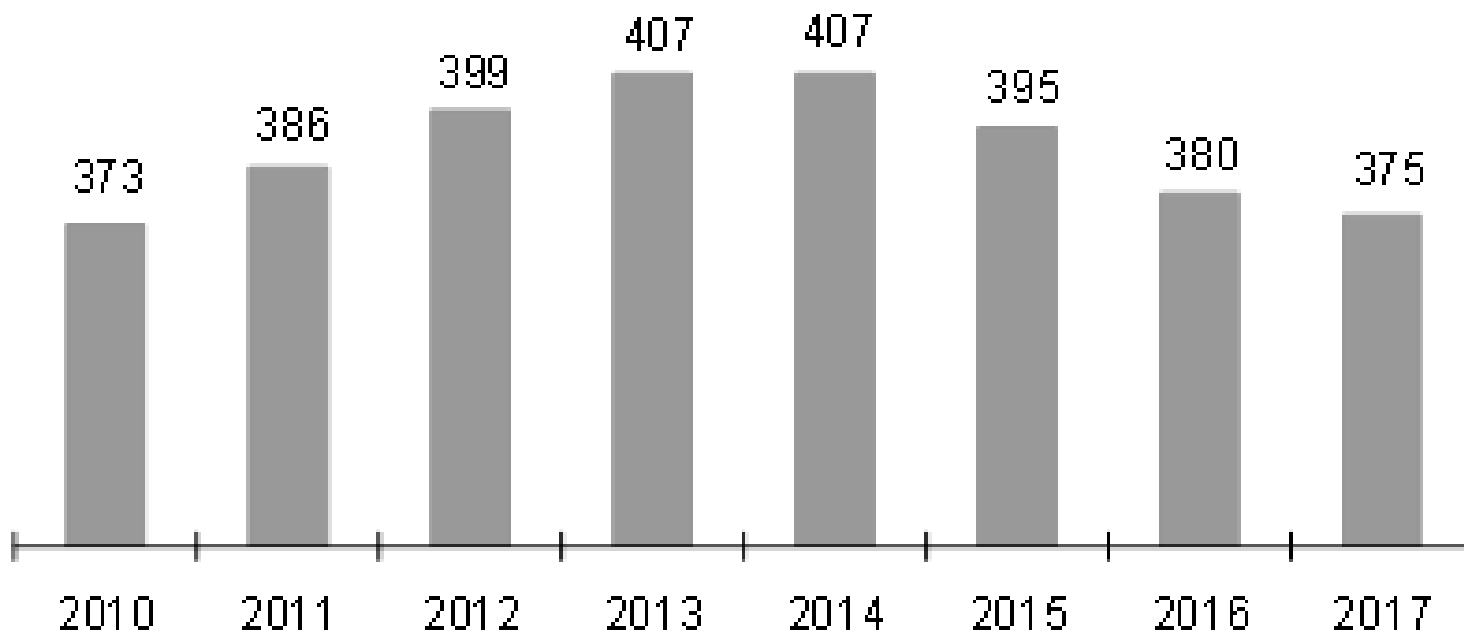


Производство основных продуктов животноводства в расчете на душу населения
Молоко
(килограммов)

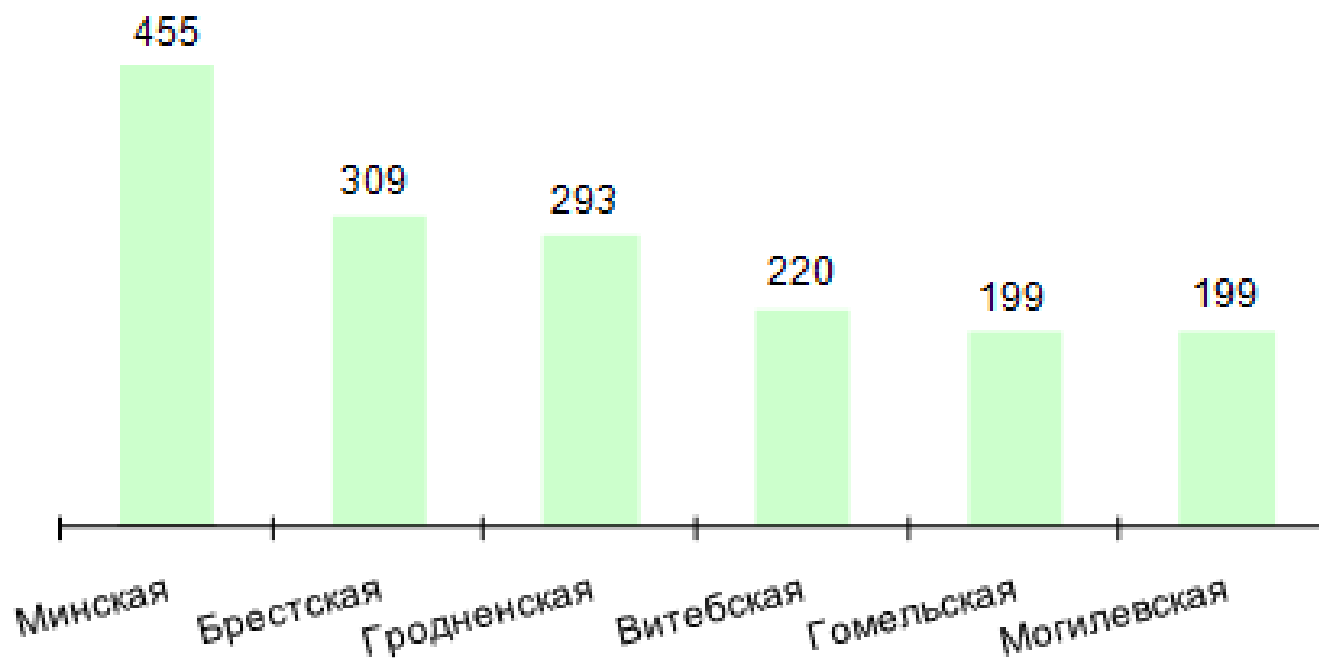


Производство основных продуктов животноводства в расчете на душу населения

**Яйца
(штук)**



**Реализация скота и птицы на убой (в живом весе) по областям за 2017 год
в хозяйствах всех категорий
(тысяч тонн)**



ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ БЕЛАРУСИ

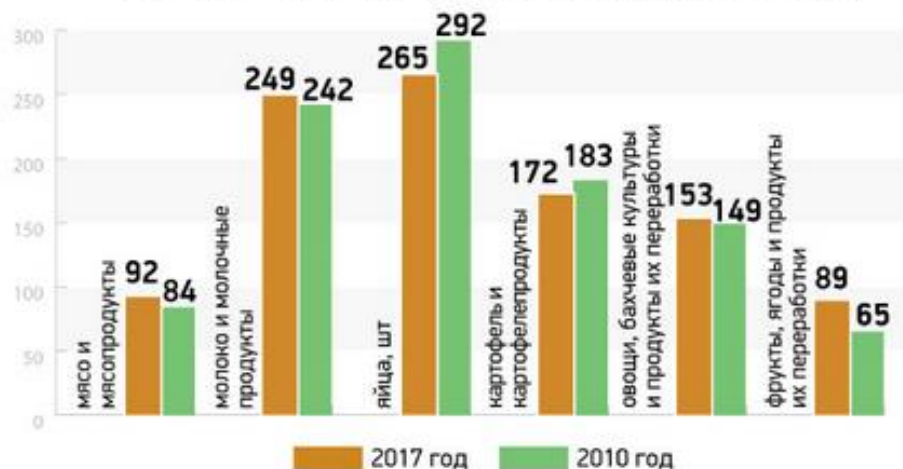
Беларусь относится к странам с самодостаточным производством сельскохозяйственной продукции и является лидером в СНГ по производству на душу населения*



Занимает пятое место в СНГ по производству на душу населения



Потребление основных продуктов питания (на душу населения, кг)



Удельный вес продажи продовольствия белорусского производства
в розничном товарообороте организаций торговли в первом полугодии
2018 года



На начало 2018 года в Беларуси работало около 17 тыс. продовольственных магазинов (30% от общего числа магазинов). В расчете на 10 тыс. жителей приходится 18 продовольственных магазинов.

* Здесь и далее - данные за 2017 год.

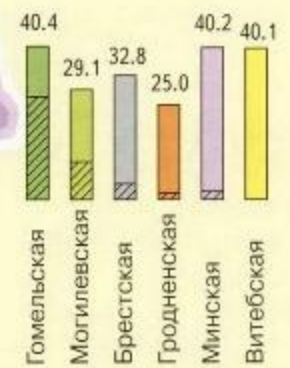
Экономическая карта

Экономические районы

- I Поозёрье
- II Центральный
- III Принеманье
- IV Восточный
- V Южный



Доля загрязненных радионуклидами земель (по областям), тыс. км



- Сельское хозяйство**
- Молочно-мясное животноводство, свиноводство, льноводство
 - Молочно-мясное и мясо-молочное животноводство, свиноводство с посевами сахарной свеклы
 - Молочно-мясное и мясо-молочное животноводство, свиноводство, картофелеводство, льноводство

Масштаб 1 : 4 000 000

- Молочно-мясное и мясо-молочное животноводство, свиноводство, картофелеводство
- Пригородное хозяйство

- Доля земель, загрязненных радионуклидами
- 40.4 Общая площадь области