



НАЦИОНАЛЬНОЕ
АГЕНТСТВО ИНВЕСТИЦИЙ
И ПРИВАТИЗАЦИИ
РЕСПУБЛИКА БЕЛАРУСЬ



Растениеводство в Республике Беларусь:

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ





Растениеводство в Беларуси *стр.3*

Зерновой подкомплекс *стр.5*

Картофелеводство *стр.6*

Овощеводство *стр.7*

Выращивание плодов и ягод *стр.8*

Выращивание сахарной свеклы и рапса *стр.9*

Выращивание льна *стр.10*

Выращивание лекарственных и пряно-ароматических растений *стр.11*



Развитие селекции и семеноводства *стр.12*

Промышленное грибоводство в Беларуси *стр.13*

Внешняя торговля *стр.14*



Инвестиционные проекты для реализации в Республике Беларусь *стр.15*



О Республике Беларусь *стр.28*
Преференциальные режимы *стр.31*
Удобное географическое расположение *стр.32*



Научно-исследовательская база *стр.33*
Высококвалифицированные кадры *стр.34*



Сельское хозяйство Беларуси — динамично развивающаяся отрасль.

Беларусь практически полностью обеспечивает себя продовольствием. А отдельные виды сельскохозяйственной продукции составляют экспортный потенциал страны.

Производство сельскохозяйственной продукции на душу населения в 2019 году в республике (производство картофеля – 648 кг, свеклы сахарной – 523 кг, молока – 785 кг) соответствует уровню развитых стран и по многим позициям превышает показатели, достигнутые в странах СНГ.

В структуре растениеводства высокий удельный вес занимают зерновые и зернобобовые культуры, а также кормовые культуры. Основными зерновыми культурами являются ячмень, рожь, тритикале. Особое место занимают картофель и лен. Основные овощные культуры – морковь, свекла, капуста.

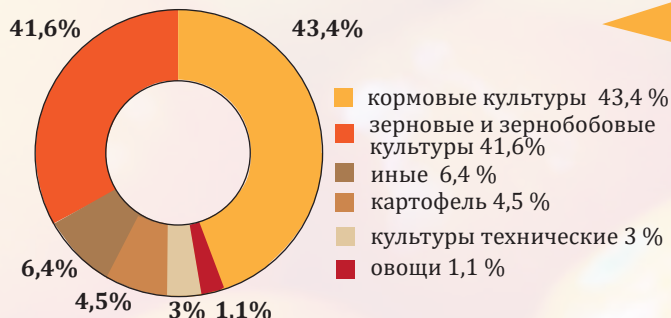
Беларусь располагает значительными возможностями для увеличения валовых сборов зерновых и технических культур, картофеля и овощей, а также кормов для животноводства.

Предлагаем Вашему вниманию краткий обзор инвестиционных возможностей в сфере растениеводства в Республике Беларусь и приглашаем к сотрудничеству для создания современного производства в данной отрасли.

**С уважением,
Национальное агентство
инвестиций и приватизации**

Растениеводство в Беларуси

Структура посевов, в хозяйствах всех категорий, 2019



В структуре растениеводства высокий удельный вес занимают зерновые и зернобобовые культуры, а также кормовые культуры, что обусловлено специализацией сельского хозяйства республики главным образом на молочно-мясном животноводстве.

Основными зерновыми культурами являются ячмень, рожь, тритикале. Особое место занимают картофель и лен. Основные овощные культуры – морковь, свекла, капуста.

Количество с/х организаций в Республике Беларусь по организационно-правовой форме

Количество с/х организаций на 01.01.2020, из них:	1382
Кооперативные общества	633
открытые	603
закрытые	30
общества с ограниченной ответственностью	254
общество с дополнительной ответственностью	9
производственные кооперативы	38
унитарные предприятия	448
Количество холдинговых объединений	17

Количество с/х организаций в Республике Беларусь по формам собственности

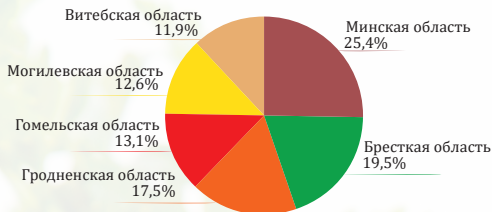
Количество с/х организаций на 01.01.2020, в т.ч.:	1382
Государственная собственность:	304
республиканская	27
коммунальная	277
Частная собственность:	1016
организации с долей госсобственности	583
организации с долей иностранной собственности	58
иностранная собственность	62

Посевные площади основных с/х культур, в хозяйствах всех категорий, тыс. га, 2019



На сегодняшний день в сельскохозяйственных и других организациях имеются специализированные картофелехранилища общей емкостью 775 тыс. тонн; овощехранилища общей емкостью 158 тыс. тонн; плодохранилища емкостью 103 тыс. тонн.

Регионы Беларуси в республиканском объеме производства продукции растениеводства (на начало 2020 г.)



на долю трех регионов (Минской, Брестской и Гродненской области) приходится



67,5%
валового сбора
картофеля



63,1%
зерновых и
зернобобовых
культур



57,9%
овощей

Растениеводство является основным направлением сельскохозяйственной деятельности свыше 70% крестьянских (фермерских) хозяйств.

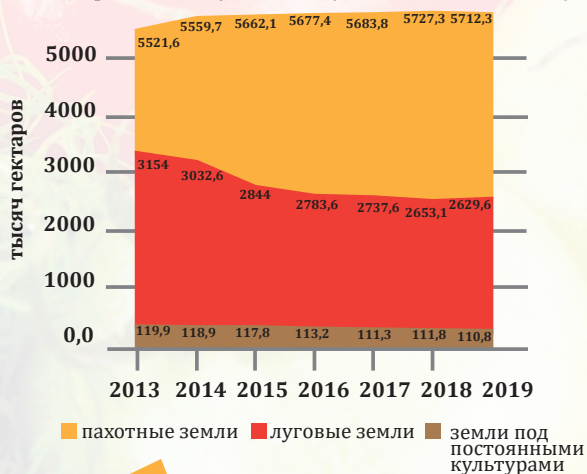
Валовой сбор основных с/х культур, в хозяйствах всех категорий, тыс. тонн, 2019



Урожайность основных с/х культур в Беларуси, ц/га, 2019

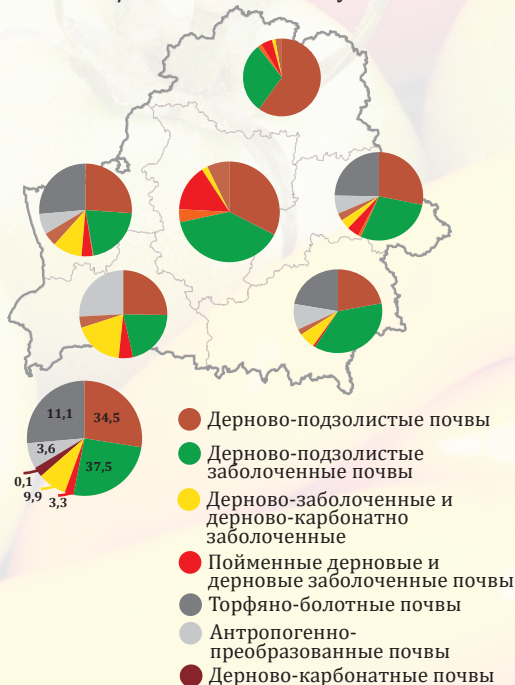


Распределение с/х земель (на начало года; тыс.га)



Большую часть сельскохозяйственных угодий в Республике Беларусь составляют пашотные земли, используемые для выращивания зерновых и зернобобовых культур.

Распределение земель с/х назначения по типу почвы



Зерновой подкомплекс

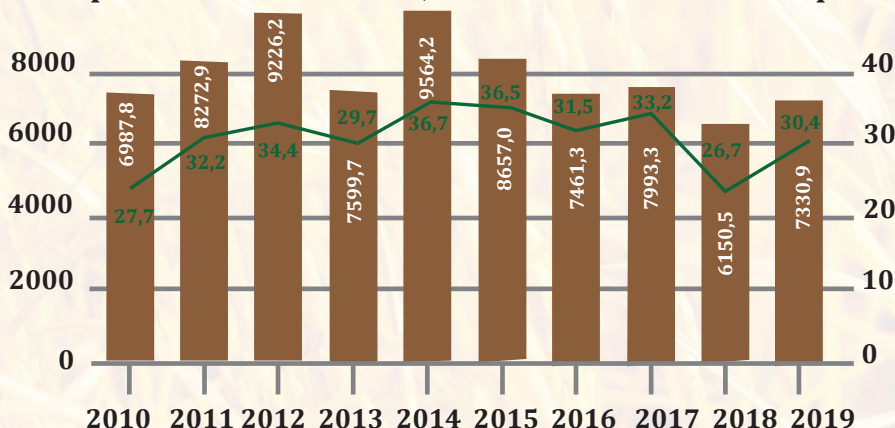


Производство зерна, зерновых и зернобобовых растений в хозяйствах всех категорий в 2019 году составило 7330,9 тыс. тонн. Урожайность зерновых и зернобобовых культур составила 30,4 центнера с одного гектара.

Наибольший рост экспорта зерновых из Беларуси по странам, 2019

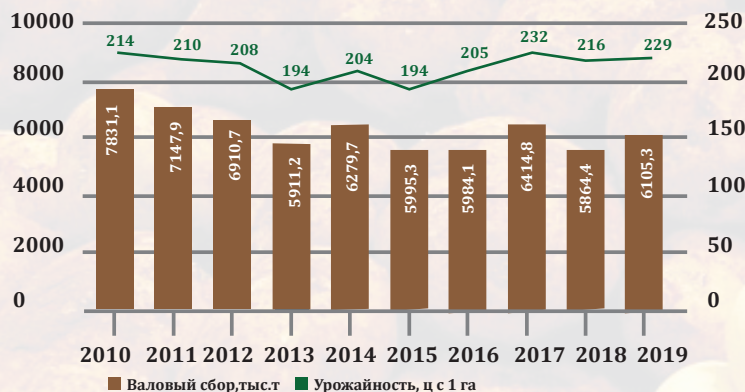
	Тонн	Рост по кол-ву % к 2018 г.
Ячмень		
 Страны СНГ:	897	в 6,9 р.
Россия	897	в 8 р.
Овес		
 Страны вне СНГ:	8 718	279,2
из них страны ЕС	3 072	234,7
Литва	3 072	234,7
Норвегия	5 646	в 3,1 р.
Гречиха, просо и пр. зерновые злаки		
 Страны СНГ:	1 926	в 4 815 р.
Азербайджан	400 кг	125,0
Армения	190 кг	237,5

Динамика валового сбора и урожайности зерновых и зернобобовых за 10 лет, в хозяйствах всех категорий



Картофелеводство

Динамика валового сбора и урожайности картофеля за 10 лет, в хозяйствах всех категорий



на 20,4%
2019 год

возрос экспорт
картофеля в
натуральном
выражении

Производство плодоовощной продукции и картофеля сконцентрировано в крупнотоварных организациях республики.

В 2019 году в хозяйствах всех категорий произведено 6,1 млн. тонн картофеля. Урожайность и валовый сбор демонстрируют положительный прирост.

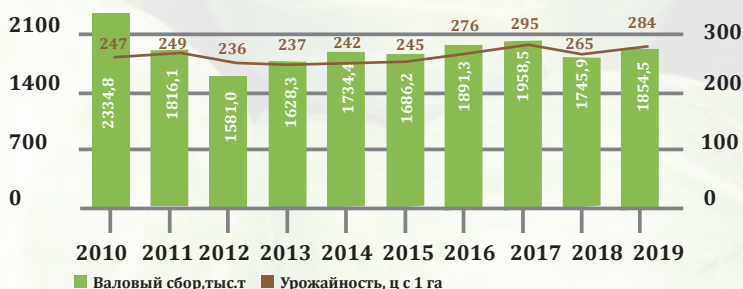
Страны, по которым в 2019 г. наблюдается наибольший рост экспорта картофеля из Беларуси



	тонн	рост, % к 2018 г.
Украина	212 400	в 145 р.
Республика Молдова	42 455	на 266,1%
Сербия	11 429	в 5,2 р.
Северная Македония	2 585	в 14 р.
Грузия	485	в 12 р.
Черногория	182	в 3 р.

Овощеводство

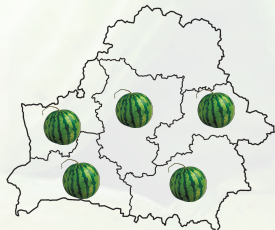
Динамика валового сбора и урожайности овощей за 10 лет, в хозяйствах всех категорий



В 2019 производство овощей в хозяйствах всех категорий составило 1,85 млн. тонн.

В открытом грунте на промышленной основе выращиваются: лук репчатый, сахарная кукуруза, спаржевая фасоль, дыня, арбузы и пр.

Арбузы выращиваются в Брестской, Гродненской, Минской, Могилёвской и Гомельской областях



Выращивание бахчевых культур приобретает устойчивую тенденцию. Так, в последние годы под бахчевые, преимущественно арбузы, в сельхозорганизациях и фермерских хозяйствах отводится порядка 40-50 га; В 2019 году валовой сбор ягоды составил почти 700 тонн.



Было создано:

10 сортов
томата для
открытого грунта

6 гибридов
томата
для пленочных
теплиц

1 сорт
физалиса
земляничного

5 сортов
перца сладкого

1 гибрид
перца сладкого

2 сорта
баклажана

За последние годы с применением методов ДНК-технологий в РУП «Институт овощеводства» созданы гибриды капусты белокачанной различных групп спелости. Результаты испытаний отечественных гибридов капусты белокачанной в Республике Беларусь и странах ЕС показали, что они являются конкурентоспособными по основным хозяйственно-ценным характеристикам и не уступают иностранным гибридам. Отечественные гибриды являются более устойчивыми к болезням и стрессовым факторам внешней среды, а семена их в несколько раз дешевле зарубежных.

Страны, по которым в 2019 г. наблюдается наибольший рост экспорта овощей из Беларуси

	тонн	рост, % к 2018 г.
Польша	14 465	в 9,2 р.
Украина	10 084	в 5,7 р.
Латвия	104	на 139,9%
Сербия	766	на 171,1%



Выращивание плодов и ягод

Беларусь активно наращивает производство плодов и ягод



За 4 года (2015 – 2018 годы) производство груш в Беларуси возросло на 53,2% до 55,2 тыс. тонн. Посадочная площадь также возросла до 6,1 тыс.га (на 223 га за пять лет).

Беларусь в 2018 году имела долю в мировом производстве груш 0,24%.

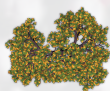
В Беларуси ведется целенаправленная работа по наращиванию объемов производства плодово-ягодной продукции, улучшению ее качества и расширению ассортимента.



>500 гектаров
площадей садов
закладываются
ежегодно



>2,5 млн. штук
саженцев
плодово-ягодных культур
производится



3,3 тыс. га
садов в 2016–2019 гг. посажено в сельскохозяйственных организациях и крестьянских хозяйствах республики



90 га
фундука заложено в 2016–2019 гг.



30 га
грецкого ореха заложено в 2016–2019 гг.

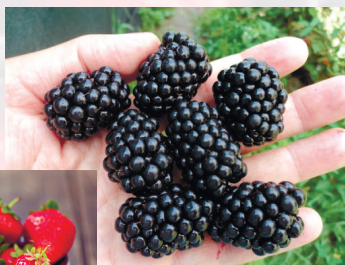


953,8 тыс. тонн
плодов и ягод
произведено в 2018 году

в 13 раз

возросло производство
плодов и ягод в крестьянских
хозяйствах республики
в сравнении с 2010 годом

Всего в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах в 2020 году планируется произвести 170 тыс. тонн плодов и ягод.



Выращивание сахарной свеклы



4927 тыс. тонн.

валовой сбор сахарной свеклы
в хозяйствах всех категорий
в чистом весе, 2019 г.



16,97%

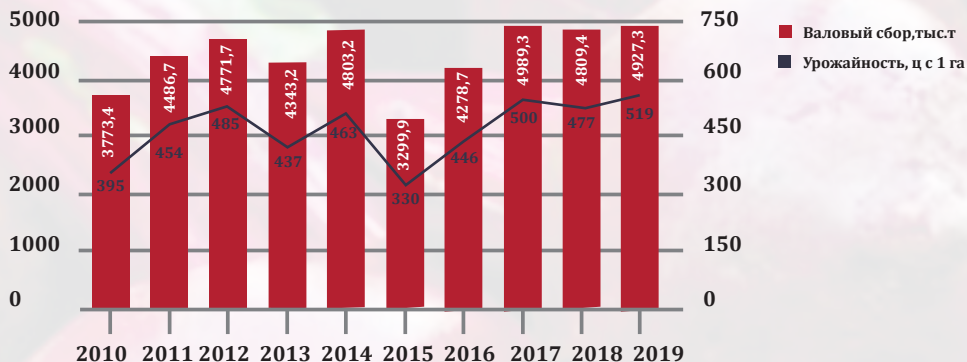
средняя сахаристость
свеклы



37,75 тыс. тонн в сутки

среднесуточная мощность
организаций сахарной отрасли
за сезон
переработки 2018/2019

**Динамика валового сбора и урожайности сахарной свеклы
за 10 лет, в хозяйствах всех категорий**



Выращивание рапса



258,7 тысяч гектаров

составляли пахотные земли,
занятые посевами рапса
в хозяйствах
всех категорий
в 2015 году



382 тысячи тонн

составил валовой сбор
рапса в хозяйствах
всех категорий
в 2015 году



362,6 тысяч гектаров

составляли пахотные земли,
занятые посевами рапса
в хозяйствах
всех категорий
в 2019 году



578,19 тыс. тонн

составил валовой сбор
рапса в хозяйствах
всех категорий
в 2019 году



16,8 ц/га

составила урожайность
рапса в 2019 г.

Выращивание льна



Лен – единственный в республике ежегодно воспроизводимый вид технологического сырья для текстильной промышленности



в 46 районах республики
возделывался
лен-долгунец
в 2019 году



154,5 тыс. тонн
заготовлено
льнотресты
в 2019 году



в 16 раз
экспорт белорусского
льна в натуральном
выражении превышал
импорт в 2019 году



в топ 3
входит Беларусь
среди
производителей
льноволокна,
уступая лишь
Франции
и Бельгии

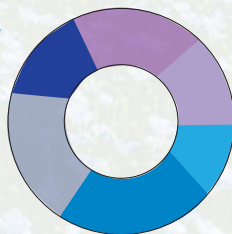


21,2%
мировых посевов
льна сосредоточено
в Беларуси

46,2 тыс. тонн.

составил в 2019 году
валовой
сбор льноволокна
в хозяйствах
всех категорий

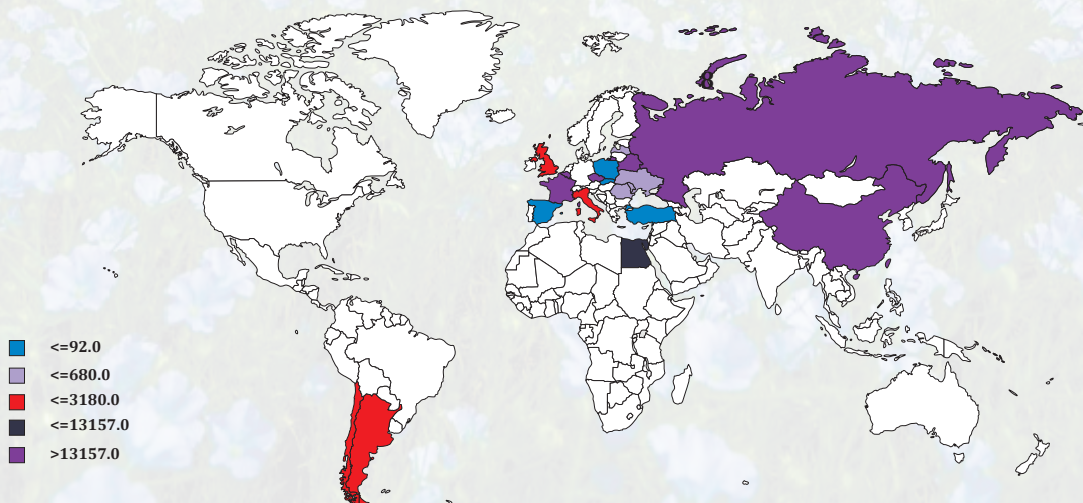
Страновая структура экспорта льна
из Республики Беларусь в 2019 году, %



- Китай 38%
- Россия 18,2%
- Литва 15,7%
- Бельгия 10,6%
- Чехия 4,9%
- Прочие страны 12,6%



Мировое производство льна по странам, 2019, тонн



Выращивание лекарственных и пряно-ароматических растений

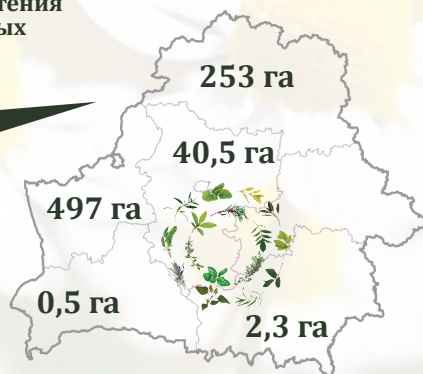


Важным сегментом сельского хозяйства, обладающим высоким экспортным потенциалом, является производство органической продукции на основе лекарственного и пряно-ароматического сырья.

В 2019 году лекарственные и пряно-ароматические растения выращивались в 13 субъектах хозяйствования различных форм собственности.

В 2019 г. лекарственные и пряно-ароматические растения выращивались на площади более 793 га.

В ряде организаций Витебской, Гродненской и Брестской областей, где организован полный цикл от производства сырья до переработки, отмечается дальнейшее расширение площадей под лекарственными и пряно-ароматическими растениями. Так, ООО «Калина» решением Оршанского райисполкома выделено 450 гектаров сельскохозяйственных угодий, которые будут введены в севооборот в 2020 году. В фермерском хозяйстве «Арника горная» в 2020 году будет дополнительно вовлечено порядка 100 гектаров.



Ассортимент выращиваемых лекарственных, пряно-ароматических растений, используемых в фармацевтической и перерабатывающих отраслях, насчитывает около 50 наименований.



759 тонн

производство лекарственного и пряно-ароматического сырья в сельскохозяйственных организациях и крестьянских хозяйствах в 2019 году

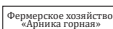
Крупные производители лекарственного и пряно-ароматического сырья в Беларуси



ООО «Калина», Оршанского района, Витебской области
произведено 514 тонны сырья: лекарственные средства, биологически активные добавки к пище, фиточаи 124 наименований



КСУП «Совхоз «Большое Можейково», Щучинского района, Гродненской области
произведено 152 тонны сырья: лекарственные средства 4 наименований и биологически активные добавки 5 наименований



Фермерское хозяйство «Арника горная», Новогрудского района, Гродненской области
активно реализует сырье на экспорт, в том числе: в Российскую Федерацию (валериана, эхинацея, душица, тмин и др.), в Республику Польша (иссоп, рута, душица, чабер и др.), а также налаживает производство фасованных специй



КСУП «Минская овощная фабрика»
участок по производству чайных напитков и фиточаев 38 наименований с использованием собственного сырья

Развитие селекции и семеноводства



В последние годы в Республике Беларусь в результате улучшения сортовых и посевных качеств используемых в производстве семян отмечен стабильный рост урожайности сельскохозяйственных растений.

Сортовой потенциал и высокое качество семян в формировании прироста урожайности обеспечивают высокую окупаемость затрат.



58,1 тыс. тонн

объем реализации научными и элитпроизводящими организациями республики семян сельскохозяйственных растений высоких репродукций

В 2018 году научными организациями НАН Беларуси и элитпроизводящими организациями республики было произведено для реализации оригинальных и элитных семян зерновых и зернобобовых сельскохозяйственных культур в объеме 89,1 тыс. тонн, технических – 3,8 тыс. тонн, картофеля – 20,7 тыс. тонн, многолетних трав – 482,7 тонн.

Экспорт отдельных видов семян в 2019 году



1 606 тонн
семена льна



1 864 тонн
семена рапса



75 517 кг
семена
подсолнечника



8 273 кг
семена сахарной
свеклы для посева



166 тонн
семена люцерны
для посева



68 115 кг
семена
клевера
для посева



8 043 кг
семена
травянистых
растений,
выращиваемых
для получения
цветов, для посева



69 802 кг
прочие семена
овощных культур
для посева

Промышленное грибоводство в Беларуси

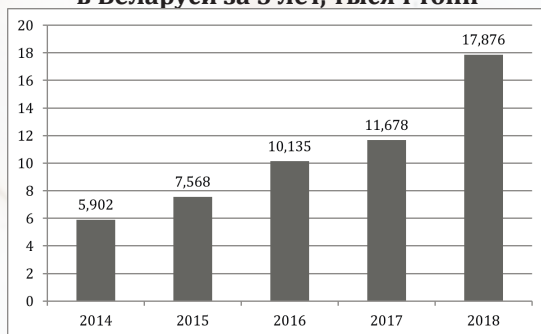
Выращивание грибов в промышленных масштабах является эффективным видом деятельности с благоприятными условиями для инвестирования и значительного роста экспорта. Расширение промышленного грибоводства рассматривается как важное направление развития овощеконсервной отрасли страны, а также как важный элемент диверсификации экспорта сельскохозяйственной продукции.

За последнюю пятилетку Беларусь демонстрирует многократный рост объемов промышленного производства и экспорта грибов. Данный продукт является полезной функциональной пищей и профилактическим средством для предотвращения болезней человека, повышения иммунитета, улучшения здоровья и продления продолжительности жизни. Промышленное грибоводство экономически целесообразно благодаря высокоинтенсивному типу производства, высокой урожайности грибных культур и исключению сезонности работ, характерной для большинства подотраслей агропродовольственного комплекса.

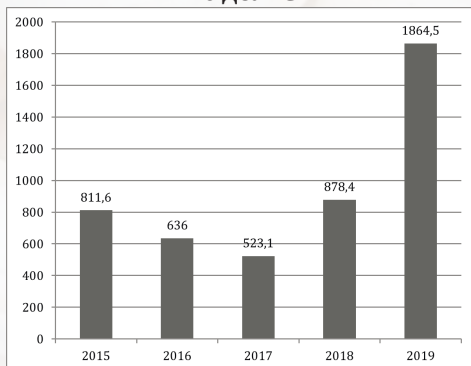
В Беларуси лидерами грибной отрасли являются:

- СООО «Бонше», Брестский район (в 2019 году общие посевные площади составили 40 884 м², а среднемесячный урожай составил 1 200 тонн);
- КФХ «Грибная страна», Барановичи;
- «ЛОГАЛ-БИО», Щучин (общие посевные площади составляют 17 200 м², а среднемесячный урожай - 408 тонн);
- комбинат «Восток», Гомельский район (выращивание японского гриба Шиитаке и Вешенку, а также переработка грибов).

Динамика производства грибов в Беларуси за 5 лет, тысяч тонн



Динамика экспорта грибов и трюфелей из Беларуси за 2015-2019 годы, приготовленных или консервированных без уксуса, тыс.дол. США



Динамика экспорта грибов из Беларуси за 2015-2019 годы, тыс.дол. США



Внешняя торговля

Агропромышленный комплекс вносит значительный вклад в развитие внешне-экономической деятельности Республики Беларусь.

16,8 %

составила доля
сельхозпродукции
и продуктов питания
в общем экспорте
страны 2019 году

**в 2019 году выросли поставки
(относительно 2018 г.):**



**масла рапсового на
35,3 млн.долл.США**



**масла соевого на
15,5 млн.долл.США**



**картофеля на
4,3 млн.долл.США**

География экспорта сельскохозяйственной продукции и продуктов питания



ЕАЭС



в 104 страны мира

поставлялась
сельскохозяйственная
продукция и
продукты
питания в 2019 году

страны ЕС – 4,4 %

страны ЕАЭС – 84,7 %

иные страны – 10,9 %

В 2019 г. экспорт сельскохозяйственной продукции и продуктов питания **13** Китая увеличился на 59,6 % и составил 131,5 млн. долл. США. Его доля в структуре экспорта в страны Азии и Океании достигла порядка 68%.

В 2020 году будет продолжена работа по наращиванию экспорта сельскохозяйственной продукции и продуктов питания. В планах поставить на экспорт 5729,1 млн. долл. США или 104,2 % к 2019 году.

Новыми рынками сбыта в 2019 стали:

- Азиатский регион: Афганистан;
- Африка: Ангола, Бенин, Буркина-Фасо, Гвинея, Кения, Мавритания, Мозамбик, Нигер, Судан, Уганда;
- Америка и Карибский бассейн: Белиз, Куба, Уругвай;
- страны Европы: Люксембург, Финляндия, Албания, Босния и Герцеговина.

В 2019 г. рост внешних поставок продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья из Республики Беларусь в страны ЕАЭС отмечался по овощам – на 16,9 % до 39,3 млн. долларов США, фруктам – на 69,3 % до 32,0 млн. долларов США, жирам и маслам животного или растительного происхождения – на 75,6 % до 110,3 млн. долларов США.



Инвестиционные проекты
для реализации в
Республике Беларусь

СОЗДАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ПО ВЫРАЩИВАНИЮ ЯГОД ГОЛУБИКИ И БРУСНИКИ

О ПРОЕКТЕ

Инвестиционный проект предполагает создание предприятия по выращиванию и переработке ягод голубики и брусники.

ПРЕИМУЩЕСТВА РЕАЛИЗАЦИИ:

- ✓ Наличие квалифицированных и дешевых трудовых ресурсов;
- ✓ Гарантированные рынки сбыта на территории Республики Беларусь и за рубежом;
- ✓ Льготы и преференции при реализации инвестиционного проекта;
- ✓ Наличие земельного участка.

ВЫПУСКАЕМАЯ ПРОДУКЦИЯ:

- Свежая ягода;
- Замороженные полуфабрикаты;
- Консервированная продукция;
- Соки и джемы.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОЕКТА



\$ 1,5 МЛН

Стоимость реализации проекта



1 ГОД

Срок выхода на проектную мощность



4 ГОДА

Динамичный срок окупаемости



\$ 0,6 МЛН

Годовая выручка

СОЗДАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ПО ВЫРАЩИВАНИЮ И ПРОМЫШЛЕННОЙ ПЕРЕРАБОТКЕ ГРИБОВ

О ПРОЕКТЕ

Инвестиционный проект предполагает создание предприятия по выращиванию грибов (шампиньоны, вешенки), а также их промышленной переработке, мощностью 2 700 тонн грибов в год.

ПРЕИМУЩЕСТВА РЕАЛИЗАЦИИ:

- ✓ Наличие квалифицированных и дешевых трудовых ресурсов;
- ✓ Гарантированные рынки сбыта на территории Республики Беларусь и за рубежом;
- ✓ Льготы и преференции при реализации инвестиционного проекта;
- ✓ Наличие земельного участка;
- ✓ Увеличивающийся спрос на экологически чистую продукцию.

ВЫПУСКАЕМАЯ ПРОДУКЦИЯ:

- Грибы свежие;
- Грибы замороженные;
- Грибы консервированные;
- Грибы сушеные;
- Грибной порошок.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОЕКТА



\$ 5 МЛН

Стоимость реализации проекта



2 ГОДА

Срок выхода на проектную мощность



5 ЛЕТ

Динамичный срок окупаемости

ИНВЕСТИЦИОННАЯ

ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТЬ ПРОЕКТА:

- Расширение ассортимента выпускаемой продукции;
- Стабильный спрос на продукцию в Беларуси и за рубежом;
- Отсутствие большой конкуренции.

СОЗДАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ПО ВЫРАЩИВАНИЮ И ПЕРЕРАБОТКЕ ЦВЕТНОЙ КАПУСТЫ И БРОККОЛИ

О ПРОЕКТЕ

Инвестиционный проект предполагает создание предприятия по выращиванию цветной капусты и брокколи, а также их промышленной переработке.

ПРЕИМУЩЕСТВА РЕАЛИЗАЦИИ:

- ✓ Наличие квалифицированных и дешевых трудовых ресурсов;
- ✓ Гарантированные рынки сбыта на территории Республики Беларусь и за рубежом;
- ✓ Льготы и преференции при реализации инвестиционного проекта;
- ✓ Наличие земельного участка и свободных помещений;
- ✓ Увеличивающийся спрос на экологически чистую продукцию.

ВЫПУСКАЕМАЯ ПРОДУКЦИЯ:

- Капуста цветная;
- Брокколи.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОЕКТА



\$ 1,6 МЛН

Стоимость реализации проекта



1 ГОД

Срок выхода на проектную мощность



4 ГОДА

Динамичный срок окупаемости



\$ 2,2 МЛН

Годовая выручка

СОЗДАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ПО ВЫРАЩИВАНИЮ КЛЮКВЫ

О ПРОЕКТЕ

Инвестиционный проект предполагает создание предприятия по выращиванию и переработке ягод клюквы.

ПРЕИМУЩЕСТВА РЕАЛИЗАЦИИ:

- ✓ Наличие квалифицированных и дешевых трудовых ресурсов;
- ✓ Гарантированные рынки сбыта на территории Республики Беларусь и за рубежом;
- ✓ Льготы и преференции при реализации инвестиционного проекта;
- ✓ Наличие земельного участка;
- ✓ Высокая урожайность (до 15 тонн с гектара).

ВЫПУСКАЕМАЯ ПРОДУКЦИЯ:

- Свежая ягода;
- Замороженные полуфабрикаты;
- Консервированная продукция;
- Соки и джемы.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОЕКТА



\$ 3 МЛН

Стоимость реализации проекта



1 ГОД

Срок выхода на проектную мощность



5 ЛЕТ

Динамичный срок окупаемости



\$ 0,8 МЛН

Годовая выручка

СОЗДАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ПО ВЫРАЩИВАНИЮ И ПРОМЫШЛЕННОЙ ПЕРЕРАБОТКЕ ЛЕСНОГО ОРЕХА

О ПРОЕКТЕ

Инвестиционный проект предполагает создание предприятия по промышленному выращиванию лесного ореха (фундук) в Витебской области, а также его промышленной переработке.

ПРЕИМУЩЕСТВА РЕАЛИЗАЦИИ:

- ✓ Наличие квалифицированных и дешевых трудовых ресурсов;
- ✓ Гарантированные рынки сбыта на территории Республики Беларусь и за рубежом;
- ✓ Льготы и преференции при реализации инвестиционного проекта;
- ✓ Наличие земельного участка и свободных помещений;
- ✓ Увеличивающийся спрос на экологически чистую продукцию.

ВЫПУСКАЕМАЯ ПРОДУКЦИЯ:

- Лесной орех в скорлупе;
- Лесной орех очищенный;
- Деревья и кустарники, приносящие съедобные плоды.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОЕКТА



\$ 1,5 МЛН

Стоимость реализации проекта



2 ГОДА

Срок выхода на проектную мощность



5 ЛЕТ

Динамичный срок окупаемости

ИНВЕСТИЦИОННАЯ ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТЬ ПРОЕКТА:

- Расширение ассортимента выпускаемой продукции;
- Стабильный спрос на продукцию в Беларуси и за рубежом;
- Отсутствие конкуренции.

СОЗДАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ДИКОРАСТУЩЕЙ ПРОДУКЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ ГОМЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

О ПРОЕКТЕ

Инвестиционный проект предполагает создание высокотехнологичного и высокоэффективного предприятия по заготовке и переработке дикорастущих ягод (черника, клюква, брусника) и грибов (боровик, подосиновик, подберезовик, лисички, опята).

ПРЕИМУЩЕСТВА РЕАЛИЗАЦИИ:

- ✓ Наличие квалифицированных и дешевых трудовых ресурсов;
- ✓ Гарантированные рынки сбыта на территории Республики Беларусь и за рубежом;
- ✓ Льготы и преференции при реализации инвестиционного проекта;
- ✓ Наличие земельного участка и свободных помещений;
- ✓ Наличие сырьевой базы.

ВЫПУСКАЕМАЯ ПРОДУКЦИЯ:

- Замороженные полуфабрикаты;
- Консервированная продукция;
- Джем;
- Соки.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОЕКТА



\$ 3,3 МЛН

Стоимость реализации проекта



2 ГОДА

Срок выхода на проектную мощность



5 ЛЕТ

Динамичный срок окупаемости

ИНВЕСТИЦИОННАЯ

ПРИВЛЕКАТЕЛЬНОСТЬ ПРОЕКТА:

- Расширение ассортимента выпускаемой продукции;
- Стабильный спрос на продукцию в Беларуси и за рубежом;
- Отсутствие конкурентов в Гомельской области.

СОЗДАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ПО ВЫРАЩИВАНИЮ И ПЕРЕРАБОТКЕ ЯБЛОК И ГРУШ

О ПРОЕКТЕ

Инвестиционный проект предполагает создание предприятия по выращиванию яблок и груш, а также их промышленной переработке.

ПРЕИМУЩЕСТВА РЕАЛИЗАЦИИ:

- ✓ Наличие квалифицированных и дешевых трудовых ресурсов;
- ✓ Гарантированные рынки сбыта на территории Республики Беларусь и за рубежом;
- ✓ Льготы и преференции при реализации инвестиционного проекта;
- ✓ Наличие земельного участка;
- ✓ Наличие сырьевой базы.

ВЫПУСКАЕМАЯ ПРОДУКЦИЯ:

- Свежие яблоки и груши;
- Соки, джемы, повидло;
- Консервированная продукция.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОЕКТА



\$ 4 МЛН

Стоимость реализации проекта



2 ГОДА

Срок выхода на проектную мощность



4 ГОДА

Динамичный срок окупаемости



\$ 1,5 МЛН

Годовая выручка

СОЗДАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ПО ВЫРАЩИВАНИЮ ЭЛИТНЫХ СЕМЯН

О ПРОЕКТЕ

Инвестиционный проект предполагает создание предприятия по выращиванию и упаковке элитных семян многолетних трав, рапса и горчицы в Витебской области.

ПРЕИМУЩЕСТВА РЕАЛИЗАЦИИ:

- ✓ Наличие квалифицированных и дешевых трудовых ресурсов;
- ✓ Гарантированные рынки сбыта на территории Республики Беларусь и за рубежом;
- ✓ Льготы и преференции при реализации инвестиционного проекта;
- ✓ Наличие земельного участка;
- ✓ Создание экспортно-ориентированной продукции.

ВЫПУСКАЕМАЯ ПРОДУКЦИЯ:

- Семена многолетних трав;
- Семена рапса;
- Семена горчицы.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОЕКТА



\$ 0,2 МЛН

Стоимость реализации проекта



1 ГОД

Срок выхода на проектную мощность



3 ГОДА

Динамичный срок окупаемости



\$ 0,1 МЛН

Годовая выручка

СТРОИТЕЛЬСТВО ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩЕЙ ТЕПЛИЦЫ ПЛОЩАДЬЮ 6 ГА НА ПЛОЩАДКЕ ОАО «КОМБИНАТ «ВОСТОК»

О ПРОЕКТЕ

Инвестиционный проект предполагает строительство высокотехнологичной, энергосберегающей теплицы с целью выращивания огурцов, коришонов, помидоров и баклажанов.

ПРЕИМУЩЕСТВА РЕАЛИЗАЦИИ:

- ✓ Наличие квалифицированных и дешевых трудовых ресурсов;
- ✓ Гарантированные рынки сбыта на территории Республики Беларусь и за рубежом;
- ✓ Льготы и преференции при реализации инвестиционного проекта;
- ✓ Наличие земельного участка и овощехранилища.

ВЫПУСКАЕМАЯ ПРОДУКЦИЯ:

- Огурцы и коришоны;
- Помидоры;
- Баклажаны.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОЕКТА



\$ 13 МЛН

Стоимость реализации проекта



2 ГОДА

Срок выхода на проектную мощность



8,6 ЛЕТ

Динамичный срок окупаемости



\$ 2,5 МЛН

Прогнозируемая годовая выручка

СТРОИТЕЛЬСТВО ВЫСОКОТЕХНОЛОГИЧНОГО ТЕПЛИЧНОГО КОМПЛЕКСА ПО ВЫРАЩИВАНИЮ ЦВЕТОВ И ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ

О ПРОЕКТЕ

Инвестиционный проект предполагает строительство высокотехнологичного тепличного комплекса с целью выращивания цветов и декоративных растений в закрытом грунте в городе Фаниполь.

ПРЕИМУЩЕСТВА РЕАЛИЗАЦИИ:

- ✓ Наличие квалифицированных и дешевых трудовых ресурсов;
- ✓ Гарантированные рынки сбыта на территории Республики Беларусь и за рубежом;
- ✓ Льготы и преференции при реализации инвестиционного проекта;
- ✓ Наличие земельного участка площадью 14,6 га;
- ✓ Прогнозируемый рост рынка цветов и декоративных растений к 2022 году на 18 % по отношению к 2018 году.

ВЫПУСКАЕМАЯ ПРОДУКЦИЯ:

- Розы;
- Декоративные растения;
- Саженцы.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОЕКТА



\$ 13,7 МЛН

Стоимость реализации проекта



2 ГОДА

Срок выхода на проектную мощность



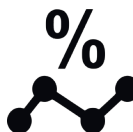
8 ЛЕТ

Динамичный срок окупаемости



\$ 3,3 МЛН

Чистый дисконтированный доход



12,3 %

Внутренняя норма доходности

СОЗДАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ПО ВЫРАЩИВАНИЮ ЛЮЦЕРНЫ

О ПРОЕКТЕ

Инвестиционный проект предполагает создание предприятия по выращиванию люцерны для дальнейшего использования при изготовлении кормов для животных, а также изготовления лекарственных средств.

ПРЕИМУЩЕСТВА РЕАЛИЗАЦИИ:

- ☒ Наличие квалифицированных кадров;
- ☒ Гарантированные рынки сбыта на территории Республики Беларусь и за рубежом;
- ☒ Льготы и преференции при реализации инвестиционного проекта;
- ☒ Наличие земельного участка;

ВЫПУСКАЕМАЯ ПРОДУКЦИЯ:

- Корма для животных;
- Присыпка против незаживающих ран и язв;
- Лекарственные настойки;
- Лекарственные сиропы.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОЕКТА



\$ 5 МЛН

Стоимость реализации проекта



1 ГОД

Срок выхода на проектную мощность



2,6 ГОДА

Динамичный срок окупаемости

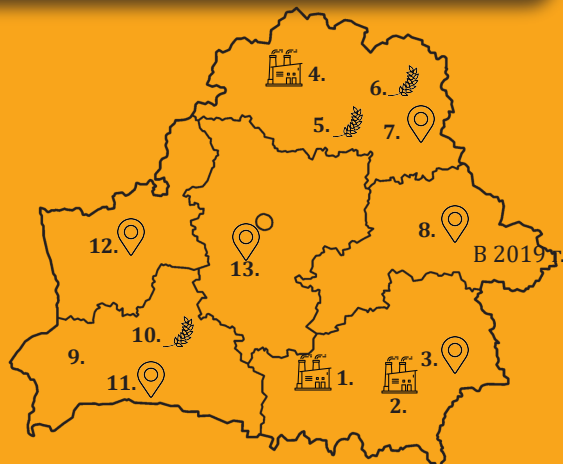


\$ 2,5 МЛН

Годовая выручка

Еще больше инвестиционных проектов и идей, а также земельные участки и объекты недвижимости для реализации инвестиционных проектов можно найти на интерактивном портале «Дорожная карта инвестора»

map.investinbelarus.by



Проекты по растениеводству, размещенные на интерактивном портале «Дорожная карта инвестора»

Приглашаем инвесторов со своими проектами!

Наименование инвестиционного проекта

Стоимость проекта

Форма и предполагаемое участие инвестора

Брестская область

1. Организация технологического процесса шоковой заморозки ягод, грибов, фруктов	1,0 млн долларов США	Новое предприятие с участием местного партнера
2. Выращивание и производство фиточая	0,3 млн долларов США	Создание нового предприятия
3. Организация тепличного хозяйства для выращивания овощей закрытого грунта	3 млн долларов США	Создание нового предприятия

Витебская область

4. Организация выращивания дикорастущих лекарственных трав	250 тыс долларов США	Создание нового предприятия
5. Организация предприятия по сбору и переработке ягод и грибов	750 тыс долларов США	Создание нового предприятия
6. Создание производства по выращиванию овощных культур	1,6 млн долларов США	Создание нового предприятия
7. Реконструкция теплиц на площади 8 га в УП «Рудаково»	38 млн долларов США	Новое предприятие с участием местного партнера

Могилевская область

8. Производство на промышленной основе смородины, малины, крыжовника, клубники, грибов (шампиньоны)	500 тыс долларов США	Создание нового предприятия
---	----------------------	-----------------------------

Гомельская область

9. Создание современного производства элитных семян сои и гибридных семян подсолнечника	6,7 млн долларов США	Создание нового предприятия
10. Создание производства по сушке грибной продукции на основе новой технологии «инфракрасная сушка»	600 тыс долларов США	Создание нового предприятия
11. Создание предприятия по производству шампиньонов на промышленной основе	700 тыс долларов США	Создание нового предприятия

Гродненская область

12. Организация производства фасованных ягод, овощей и фруктов глубокой заморозки	1,2 млн долларов США	Новое предприятие с участием местного партнера
---	----------------------	--

Минская область

13. Создание производства по заморозке ягод грибов	500 тыс долларов США	Создание нового предприятия
--	----------------------	-----------------------------

Республика Беларусь

Республика Беларусь – государство в центре Европы. По ее территории пролегают самые короткие транспортные коммуникации, связывающие страны СНГ с государствами Западной Европы. По площади Беларусь превосходит такие европейские страны как Австрия, Бельгия, Греция, Нидерланды, Португалия, Чехия.

Сельскохозяйственные земли составляют 41% территории Беларуси, лесные земли – 42%.

Республика Беларусь является экспортно-ориентированным государством с развитой промышленностью, сектором услуг и сельским хозяйством.

Торговые отношения Беларусь поддерживает почти со всеми государствами мира.



Ключевые показатели, 2019



Население

9,48 млн (45,7 чел./ км²)

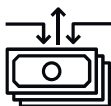


Территория

207 600 км²



**Внешняя торговля
товарами и услугами**
~84,2 млрд \$ (2019)



Номинальный ВВП

~63,1 млрд \$ (2019)



**ВВП на душу
населения по ППС**
~20,1 тыс \$ (2019)



ПИИ на чистой основе
~1,3 млрд \$ (2019)

Структура ВВП по отраслям экономики, 2019




Рейтинги

FDI Intelligence, 2020	
Минск	2
София	3
Бухарест	4
Киев	5

среди городов Европы, подразделение The Financial Times, категория «Эффективность затрат на ведение бизнеса»

Global Food Security Index, 2019	
Беларусь	36
Румыния	38
Россия	42
Казахстан	48


* Производительность стран по показателям продовольственной безопасности 2019 года


5.7
Стоматологов на 10 000 населения


Беларусь входит в топ 10 стран для путешествий в 2019 согласно Lonely Planet

Human Development Index, 2019	
Беларусь	50
Болгария	52
Грузия	70
Украина	88

* Беларусь относится к группе стран с высоким уровнем человеческого развития


Беларусь входит в топ 25 стран благоприятных для материнства


Беларусь занимает 3е место в мире по экспорту калийных удобрений


Грузовики БелАЗа грузоподъемностью 450 тонн дважды входили в Книгу рекордов Гиннеса

* «В» - прогноз «стабильный»



ЕАЭС



Инвестиционное законодательство

Инвестиционное законодательство Республики Беларусь построено на мировых принципах, оно гарантирует все права инвестора.

>60

международных соглашений
о поощрении и защите
инвестиций

>70

стран, с которыми заключены
соглашения об избежании
двойного налогообложения

Безвизовый режим

С 2018 года в Беларуси функционирует безвизовый режим пребывания для иностранцев до 30 суток.

Безвизовое посещение предусмотрено при условии въезда через Национальный аэропорт Минск для граждан 74 стран, в том числе европейских стран, а также Индонезии, США, Японии и прочих государств.

Преференциальные режимы инвестирования

Свободные экономические зоны

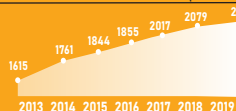
1. Освобождение от уплаты налога на прибыль при реализации на экспорт и другим резидентам СЭЗ
2. Освобождение от налога на недвижимость по объектам на территории СЭЗ в течение трех лет с момента регистрации
3. Освобождение от уплаты земельного налога и аренды земельных участков на период проектирования и строительства, но не более чем на 5 лет с даты регистрации. Освобождение независимо от направления их использования (при реализации на экспорт и (или) другим резидентам СЭЗ)
4. Освобождение от платы за право заключения договора аренды земельного участка

*Минимальный объем инвестиций 0.5 млн EUR

Инвестиционный договор

1. Вычет НДС в полном объеме
2. Освобождение от ввозных таможенных пошлин, налогов при ввозе на территорию Республики Беларусь технологического оборудования, сырья и (или) материалов
3. Освобождение от возмещения потерь лесохозяйственного и сельскохозяйственного производства

Кол-во заключенных инвестиционных договоров



Малые и средние города

1. Освобождение от налога на прибыль на 7 лет с даты регистрации, при реализации товаров (работ, услуг) собственного производства
2. Освобождение от налога на недвижимость на 7 лет с даты регистрации по зданиям и сооружениям
3. Освобождение от ввозных таможенных пошлин в отношении ввозимых (ввезенных) товаров, вносимых в уставный фонд, с даты изготовления которых прошло не более 5 лет по некоторым товарным позициям
4. Освобождение от налога на прибыль в части прибыли, полученной от реализации товаров собственного производства
5. Освобождение от подоходного налога на 7 лет

Юго-восточный регион Могилевской области

1. Подоходный налог – 10% в течение 7 лет со дня начала деятельности
2. Пенсионное страхование для субъектов – 24%, в течение 7 лет со дня начала деятельности
3. Финансирование расходов на создание инженерной и транспортной инфраструктуры для реализации проектов в сельском хозяйстве и промышленности

Индустриальный парк «Великий камень»

1. Освобождение от налога на прибыль в течение 10 лет, а в последующем по ставке 50% к действующей в республике
2. Освобождение от налога на недвижимость
3. Освобождение от земельного налога
4. Освобождение от арендной платы
5. Освобождение от возмещения потерь лесохозяйственного и сельскохозяйственного производства
6. Подоходный налог для сотрудников резидентов парка – 9% до 01.01.2027

Оршанский район

1. Вычет НДС в полном объеме при строительстве и оснащении объектов на территории Оршанского района
2. Освобождение от гос.пошлин за выдачу специальных разрешений на право занятия трудовой деятельностью в Республике Беларусь иностранным гражданам и лицам без гражданства
3. Освобождение от возмещения потерь лесохозяйственного и сельскохозяйственного производства при реализации проектов по созданию (расширению) производства товаров (работ, услуг)
4. Пенсионное страхование для субъектов - 24%
5. Финансовая поддержка субъектов среднего предпринимательства за счет средств областного бюджета

Льготные условия ведения бизнеса для с/х предприятий

1. Освобождение от налога на прибыль, налога на недвижимость, земельного налога, арендной платы за земельный участок, экологического налога
2. Единый налог для производителей сельскохозяйственной продукции - 1% от валовой выручки
3. Налог на добавленную стоимость 10%
4. Отчисления в ФСЗН 30% вместо 34%

* не менее 50% выручки за предыдущий отчетный год получено от реализации собственной сельскохозяйственной продукции

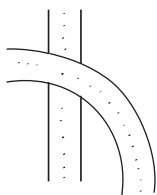
Условия предоставления инвесторам земельных участков

Согласно Декрету 10 «О создании дополнительных условий для осуществления инвестиций в Республике Беларусь» инвестор:

- имеет право на предоставление без проведения аукциона на право заключения договора аренды земельного участка, аукциона с условиями на право проектирования и строительства капитальных строений (зданий, сооружений) и аукциона по продаже земельных участков в частную собственность земельного участка, включенного в перечень участков для реализации инвестиционных проектов, на вещных правах в соответствии с законодательством об охране и использовании земель;
- освобождаются от внесения платы за право заключения договора аренды земельного участка, предоставленного в аренду без проведения аукциона для строительства объектов, предусмотренных инвестиционным договором;
- освобождаются от земельного налога за земельные участки, находящиеся в государственной или частной собственности, и арендной платы за земельные участки, находящиеся в государственной собственности.



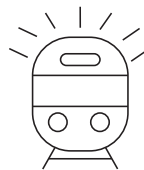
Логистические возможности



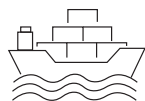
**103
тыс.км**
протяженность
автомобильных дорог



6
международных
аэропортов,
9 аэродромов



**5480
км**
протяженность
железнодорожных
путей



8
речных портов



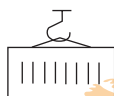
**2067,4
км**
протяженность
внутренних
водных путей

Расстояние до портов
балтийского моря

- Рига-600 км
- Клайпеда-700 км
- Вентспилс-760 км
- Таллин-760 км
- Гданьск-900 км

Республика Беларусь расположена на пересечении основных общеевропейских транспортных коридоров (II «Запад-Восток» и IX «Север-Юг» с ответвлением IXB), и ее выгодное географическое положение определило развитую транспортную инфраструктуру.

Трансевропейский транспортный коридор, а также его ответвление, обеспечивают выход грузовладельцев из Центральной России и Восточной Украины к специализированным морским портам Клайпеды, Вентспилса и Калининграда.



Стоимость доставки контейнера (20 фунтов) из Минска



Научно-исследовательская база

РУП НПЦ НАН Беларуси по земледелию

Разработка технологических и отраслевых регламентов по возделыванию различных культур, изучение особенностей ухода за посевами, проблем при возделывании культур и т.д.



РУП Институт мелиорации

Рекомендации по использованию естественных лугов, по обеспечению необходимых условий для проведения полевых работ, по подготовке оросительных и осушительно-увлажнительных систем и пр.



Опытная научная станция по сахарной свекле

Рекомендации по выращиванию, удобрению, сбору и хранению сахарной свеклы.



РУП Институт льна

Рекомендации по особенностям возделывания семенных посевов льна-долгунца, по агротехнике льна-долгунца, особенности уборки льна-долгунца и т.д.



РУП Институт почвоведения и агрохимии

Разработка рекомендаций по эффективной подкормке посевов.



РУП Институт защиты растений

Разработка рекомендаций по эффективной защите растений.



НПЦ по картофелеводству и плодоовощеводству

Разработка рекомендаций по уходу за посевами, посадке, уборке, хранению овощных культур и картофеля.

Институт плодоводства



Институт овощеводства



Высококвалифицированные кадры

Государственные учебные заведения осуществляющие подготовку специалистов для агропромышленного комплекса Беларуси

**Учреждение образования
«Белорусская государственная орденов
Октябрьской Революции и Трудового
Красного Знамени
сельскохозяйственная академия»**



Белорусская государственная орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственная академия является крупнейшим многопрофильным высшим учебным заведением агропромышленного направления среди стран СНГ и Европы.

За свою историю БГСХА подготовила более 100 000 высококвалифицированных специалистов для агропромышленного комплекса страны и других отраслей народного хозяйства. Многие из них стали видными государственными деятелями, учеными, руководителями крупных учреждений, предприятий и вносят большой вклад в развитие народного хозяйства страны.

**Учреждение образования «Белорусский
государственный аграрный
технический университет»**



БГАТУ – ведущий образовательный, научный и инновационный центр Республики Беларусь по подготовке высококвалифицированных кадров для отраслей агропромышленного комплекса.

С момента своего основания университет подготовил и выпустил:

свыше 57 тысяч высококвалифицированных специалистов для Республики Беларусь;
свыше 1100 иностранных специалистов.

**Учреждение образования «Гродненский
государственный аграрный
университет»**



Университет ведет подготовку на 7 факультетах по 13 специальностям сельскохозяйственного, инженерно-технологического и экономического профилей. Используются прогрессивные методы и технологии обучения, ведется совместная образовательная и научно-исследовательская деятельность со специалистами стран ближнего и дальнего зарубежья, где ученые и студенты университета имеют уникальную возможность обмена опытом и научной информацией.



Национальное агентство инвестиций и приватизации

Информационная
поддержка

Государственно-
частное партнерство

Работа с
документами

Сопровождение
инвесторов



Поиск потенциальных
инвесторов

Ознакомительные
визиты

Всеобъемлющая
поддержка

Проведение
переговоров



Телефон:

+ 375 17 200 81 75



Факс:

+ 375 17 226 47 98



E-mail:

mail@investinbelarus.by



investinbelarus.by



map.investinbelarus.by

