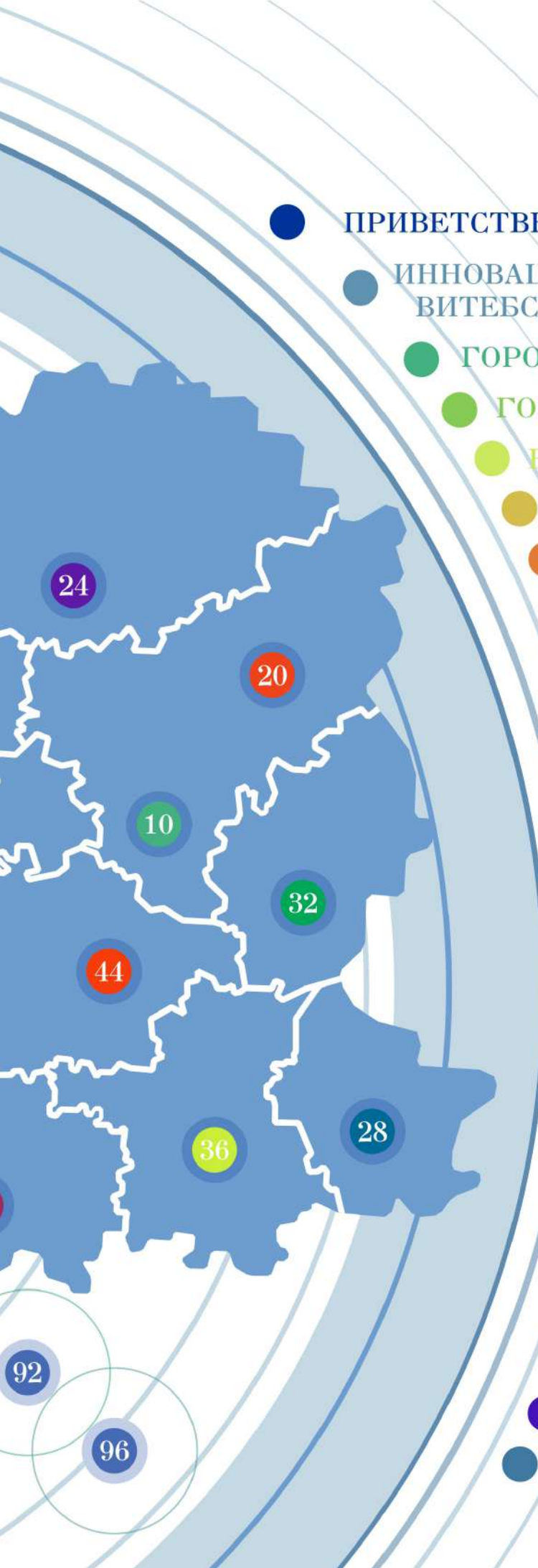


СОДЕРЖАНИЕ



- ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО
- ИННОВАЦИОННЫЙ ПУТЬ РАЗВИТИЯ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ
- ГОРОД ВИТЕБСК
- ГОРОД НОВОПОЛОЦК
- БЕШЕНКОВИЧСКИЙ РАЙОН
- БРАСЛАВСКИЙ РАЙОН
- ВЕРХНЕДВИНСКИЙ РАЙОН
- ВИТЕБСКИЙ РАЙОН
- ГЛУБОКСКИЙ РАЙОН
- ГОРОДОКСКИЙ РАЙОН
- ДОКШИЦКИЙ РАЙОН
- ДУБРОВЕНСКИЙ РАЙОН
- ЛЕПЕЛЬСКИЙ РАЙОН
- ЛИОЗНЕНСКИЙ РАЙОН
- МИОРСКИЙ РАЙОН
- ОРШАНСКИЙ РАЙОН
- ПОЛОЦКИЙ РАЙОН
- ПОСТАВСКИЙ РАЙОН
- РОССОНСКИЙ РАЙОН
- СЕННЕНСКИЙ РАЙОН
- ТОЛОЧИНСКИЙ РАЙОН
- УШАЧСКИЙ РАЙОН
- ЧАШНИКСКИЙ РАЙОН
- ШАРКОВЩИНСКИЙ РАЙОН
- ШУМИЛИНСКИЙ РАЙОН

4
6
10
12
14
16
18
20
22
24
26
28
30
32
34
36
38
40
42
44
46
48
50
52
54



УВАЖАЕМЫЕ ДАМЫ И ГОСПОДА!



Витебщина - открытый к сотрудничеству регион с широкими возможностями для эффективного вложения инвестиций, реализации инновационных инициатив и научных идей, развития внешней торговли.

Наша область, благодаря объективным преимуществам и развитому промышленному и экспортному потенциалу, постоянно сотрудничает с множеством зарубежных регионов на условиях партнерства, взаимной выгоды и доверия.

Мы готовы предложить инвесторам проекты в любой сфере деятельности, стремимся обеспечить их реализацию, окажем всестороннюю поддержку независимо от объема и характера инвестиций.

У нас есть заинтересованность в создании высокотехнологичных и импортозамещающих производств, обмене технологиями, промышленной кооперации, в развитии сырьевых зон и эффективном использовании местных ресурсов, модернизации технологических процессов, внедрении научных разработок в сферах медицины, образования, в развитии туризма.

Наиболее значимой платформой для диалога с зарубежными партнерами, подписания широкого круга двусторонних документов является Международный экономический форум "Инновации. Инвестиции. Перспективы".

С каждым годом множатся темы обсуждения, расширяется география участников, растет число представителей бизнес-сообществ. На форуме постоянно представлены более 30 регионов из различных стран, активное участие в его мероприятиях принимают делегации Латвии, Литвы, Украины, Польши, Словакии, Чехии, Вьетнама, Казахстана, Германии, КНР.

Желаем участникам Форума результативных переговоров, совместных эффективных решений в организации бизнеса на условиях долговременного и взаимовыгодного сотрудничества!

Председатель Витебского областного
исполнительного комитета
Николай Шерстнёв



ИННОВАЦИОННЫЙ ПУТЬ РАЗВИТИЯ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ

Витебщина занимает значимое место в структуре экономики Беларуси. В регионе обеспечивается положительная динамика по основным показателям социально-экономического развития.

Только за последнюю пятилетку введено в эксплуатацию более 2 млн кв. м жилья, в том числе свыше 358 тыс. кв. м - в сельской местности. В экономику области привлечено более 10,5 млрд рублей инвестиций в основной капитал.

Выручка от реализации продукции, товаров, работ, услуг возросла почти в три раза, прибыль от реализации - почти вдвое, чистая прибыль - в полтора. Обеспечивается рост валового регионального продукта, увеличиваются реальная заработная плата и производительность труда. Регион работает эффективно - с положительной рентабельностью продаж, ростом выручки от реализации и чистой прибыли.

ОСОБЕННОСТИ ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ПОЛОЖЕНИЯ

- Витебская область расположена в северной части Республики Беларусь и занимает 40,1 тыс. кв. км, или 19,3 процента территории с населением 1,2 млн. человек. Общая протяженность границ области с сопредельными государствами составляет 933,8 км, в том числе с Россией - 575,8 км (Псковская область - 341,8 км, Смоленская область - 234 км), Литвой - 192,2 км, Латвией - 165,8 км.

- Такие крупные города, как Москва, Санкт-Петербург, Рига, Вильнюс, Варшава и Киев, расположены на расстоянии 400-600 км от Витебска.

- Значимость географического положения обусловлена наличием развитой инфраструктуры газопроводного и нефтепроводного транспорта, пересечением на территории области крупнейших европейских транспортных коридоров, возможностью развития комплексного обслуживания пассажира и грузопотоков в автомобильном, железнодорожном и авиационном сообщении.

- Витебская область - единственная из регионов Республики Беларусь в рамках европейской программы "Регионы Балтийского моря" включена в международные проекты SCANDRIA, TRANSBALTICA, East - West Green Corridor по формированию схемы трансграничной поставки грузов из стран Скандинавии через регионы России к портам КНР.

ПРИРОДНО-РЕСУРСНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА И ЭКСПОРТА ПРОДУКЦИИ

- К основным природным ресурсам Витебской области, которые являются основой для развития экспортного потенциала, относятся земельные, лесные, водные, минеральные, рекреационные.

- Инвесторы приглашаются для обсуждения вариантов использования сельскохозяйственных земель для организации выращивания зерновых и кормовых культур, льна, рапса, овощей, для закладки садов и ягодников. Реализация подобных проектов способствует развитию сырьевой базы для пищевой, мясомолочной, комбикормовой, текстильной, маслоперерабатывающей промышленности, строительства животноводческих комплексов, для выращивания экологически чистой продукции, лекарственного сырья и последующего экспорта в рамках товаропроводящей сети инвесторов.

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

- Основу сформированного на Витебщине хозяйственного комплекса составляет промышленность - это более 1,1 тыс. предприятий, на которых трудится свыше 100 тыс. человек, или около 20% общей численности занятого населения.

- В области выпускается порядка 15% общереспубликанского объема промышленной продукции. Наибольший удельный вес занимают организации обрабатывающей промышленности (около 85% производства промышленной

30 СУБЪЕКТОВ ИНФРАСТРУКТУРЫ



40100 КМ²
ТЕРРИТОРИЯ ВИТЕБСКОЙ

ПОДДЕРЖКИ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА



продукции). В северном регионе производится весь республиканский объем доломитовой муки для известкования, более 90% льняных тканей, полимеров этилена в первичной форме, ковров и ковровых изделий, свыше половины всей обуви, а также вырабатывается треть электроэнергии страны.

- В целом номенклатура промышленной продукции - это металлорежущие станки и инструмент, плиты МДФ и ДВП, столярные изделия и паркетная доска, стеклоткани, акриловые волокна, нефтепродукты, электроприборы, кабель силовой и волоконный, оборудование для водоочистки, телескопические подъемники и многое другое.

- Проводится комплексная модернизация предприятий, направленная на повышение качества и конкурентоспособности продукции, развитие импортозамещающих производств, углубление переработки местного сырья, выпуск продукции с более высокой добавленной стоимостью. В результате треть выпускаемой промышленной продукции относится к инновационной.

- Выбранные направления развития позволяют предприятиям области укрепить свои позиции на внутреннем и внешнем рынках, продукция представлена и успешно реализуется в более чем 80 странах мира.

- В Витебской области впервые в республике формируются единый агропромышленный холдинг, объединяющий весь цикл производства и переработки продукции “от поля-до прилавка”. Для создания единой системы управления промышленным комплексом, развития производственной кооперации, выработки единой стратегии продвижения продукции и обеспечения эффективности государственной поддержки, сформированы государственное объединение “ВИТЕБСКПРОМ”, кластеры по производству нефтехимической, фармацевтической продукции, композитных и изолирующих материалов, работают технопарки и центры трансфера технологий.

- Приоритетными направлениями развития являются производства, основанные на углубленной переработке местных сырьевых ресурсов (древесина, глиняный материал, строительные пески, доломиты, торф, сапрпель, лен, сельскохозяйственное сырье), повышение конкурентоспособности изделий в сфере приборостроения, машиностроения, техники и оборудования, формирование научно-технических объединений с использованием потенциала отраслевых и производственных лабораторий и технопарков, конструкторских бюро, высших и специальных учебных заведений, готовящих специалистов для нужд областного и республиканского промышленного комплексов.

- Через территорию области проходит маршрут международного контейнерного поезда “Viking”, нефтепровод “Дружба”, газопровод “Ямал-Европа”, начали курсировать контейнерные поезда в рамках проекта нового шелкового пути.

ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО

- Важную роль в развитии экономики области играет малый и средний бизнес. На Витебщине работают 30 тысяч субъектов предпринимательства, в том числе 8,6 тыс. юридических лиц и 21,4 тыс. индивидуальных предпринимателей. В этом секторе экономики трудится свыше 140 тыс. человек, или 28,4%

ИННОВАЦИОННЫЙ ПУТЬ РАЗВИТИЯ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ

экономически активного населения. На малый и средний бизнес приходится около половины экспорта товаров, треть инвестиций в основной капитал, пятая часть валовой добавленной стоимости и поступлений в бюджет.

- Работа по наращиванию потенциала негосударственного сектора экономики ведется по нескольким направлениям. Прежде всего, акцент делается на увеличение количества субъектов малого и среднего бизнеса, системную работу с инициативными людьми, направленную на открытие ими своего дела. Также планируется активно развивать инфраструктуру поддержки частной инициативы.

- В рамках Государственной программы инновационного развития и Государственной программы «Малое и среднее предпринимательство в Республике Беларусь», ежегодно выделяется порядка 5 млн долларов на развитие материально-технической базы субъектов бизнес-инкубаторов, внедрения ими инновационных технологий, освоение производства научно-технической продукции.

- С 2018 года активно развиваются бизнес-проекты в IT сфере, сформирован организационно парк высоких технологий «Витебская кремниевая долина», проводится его оснащение, на безвозмездной основе предоставлены производственные площадки для дальнейшего развития в городах Витебск и Орша, приняты соответствующие нормативные документы.

ИНВЕСТИЦИИ

- На Витебщине с 2012 года объем иностранных инвестиций превысил 1 млрд долларов. Реализованы крупные инвестиционные проекты по строительству Витебской и Полоцкой гидроэлектростанций, модернизации Оршанского льнокомбината, строительству свиноводческого комплекса по выращиванию беконной свинины, созданию производства пищевого упаковочного материала из вспененного полистирола, рукавов высокого давления, предприятия по выпуску первых генерических лекарственных препаратов, торгового и холодильного оборудования для гипермаркетов.

- В 2019 году будет введен первый в республике завод по выпуску металлического листа и белой пищевой жести, начнется строительство первого в республике завода по производству лекарственных препаратов для лечения отдельных видов онкологических заболеваний по формуле «полного производственного цикла».

- С 2009 года в рамках Декрета Президента Республики Беларусь от 6 августа 2009 г. №10 «О создании дополнительных условий для инвестиционной деятельности в Республике Беларусь» на Витебщине реализовано более 200 инвестпроектов.

- Иностранные компании ИП «ОкседДомИнвест», ООО «Бризант Ресурсес», УП «БРИЗАНТ-Энерджи Центр» построили заводы по выпуску комплектующих для сборки деревянных конструкций малоэтажных домов, завод по производству древесных пеллет, завод по переработке торфа и производству благородных субстратов для сельского хозяйства.

- ЗАО «Трест Промстрой» возвело оздоровительно-туристический комплекс «Плисса» в Глубокском районе, шведская компания «Вирео Энерджи АБ» запустила установки по получению свалочного газа и производству из него электрической и тепловой энергии на полигонах твердых коммунальных отходов в Витебском, Полоцком и Оршанском районах, проведена комплексная модернизация технологических процессов на всех предприятиях мясомолочной и пищевой отраслей.

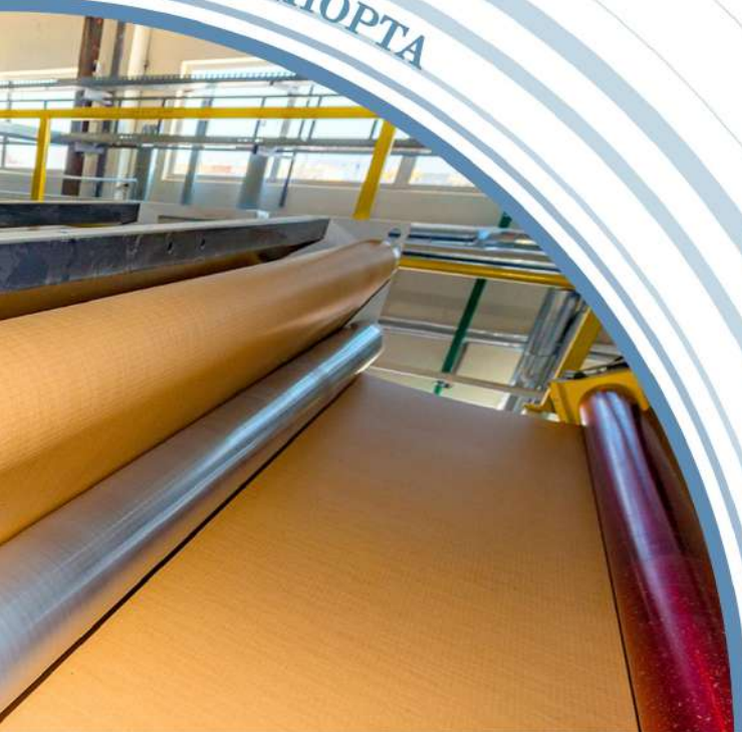
- В числе приоритетных направлений инвестиционной деятельности:
 - концентрация ресурсов на реализации инвестпроектов с высокой долей наукоемких и ресурсосберегающих технологий, экспортной и импортозамещающей направленности;
 - реконструкция и модернизация предприятий по переработке сельхоз-

120000000\$ СТОИМОСТНОЙ



625000000\$ ПРЯМЫХ ИНОСТРАННЫХ ИНВЕСТИЦИЙ

ОБЪЕМ ЭКСПОРТА



сырья, обновление парка сельхозмашин;

- развитие территории СЭЗ «Витебск» на новых производственных площадках в городах Полоцк, Орша, Новополоцк;
- развитие территории особой экономической зоны «Бремино-Орша» в районе населенного пункта Болба-сово Оршанского района.

ЭКСПОРТ

- Ежегодно стоимостной объем экспорта товаров предприятий области всех форм собственности составляет более 5 млрд долларов. Внешнеэкономическую деятельность осуществляют полторы тысячи субъектов хозяйствования.
- Количество экспортеров увеличилось до 850 организаций, осуществляющих экспорт собственной продукции под своими брендами, имеющих представительства и дилеров в 30 государствах мира.
- Среди основных торговых партнеров - Россия, Украина, страны Евросоюза, Азии и Ближнего Востока. Полномасштабное сотрудничество осуществляется с 70 регионами Российской Федерации, среди них основными партнерами выступают Москва и Санкт-Петербург, а также Смоленская, Псковская, Калининградская, Тульская, Калужская, Тверская, Московская, Ленинградская, Брянская, Волгоградская, Саратовская области, Республика Башкортостан, Краснодарский край.
- Традиционными рынками сбыта для витебских экспортеров являются Нидерланды, Великобритания, Германия, Литва, Польша, Латвия, Турция, Иран, Эстония. Активизировались взаимные поставки с провинциями Китая. Начаты поставки в Бангладеш, Монголию, Мексику, Намибию, Словению, Черногорию.
- Внешнеторговые отношения постоянно подкрепляются соглашениями о сотрудничестве с дальними зарубежными регионами. Всего облисполкомом подписано 27 таких соглашений.
- Отмечается поэтапный переход к многовекторности экспортных поставок, в результате которого доля стран Европейского союза увеличилась до 35%, регионов Российской Федерации - до 44, остальных государств - до 21 процента.
- Помимо традиционных для Витебской области поставок в страны дальнего зарубежья широкой гаммы нефтепродуктов, полиэтилена, стекла и акрилового волокна, льнотканей и изделий деревообработки, наращивается экспорт силового и оптического кабеля, присадок к смазочным маслам, ветпрепаратов, паркета, термоусадочной упаковки, изделий из полимеров. Обувь под маркой «Белвест» сегодня отшивается в ведущих европейских государствах.
- Стратегия внешнеторговых поставок направлена на укрепление позиций витебских предприятий на рынках большинства стран СНГ, наращивание поставок в страны Азии, постепенное освоение рынков Африки, Центральной и Латинской Америки.

ГОРОД ВИТЕБСК - МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ (ОБЛАСТНОЙ) ЦЕНТР, ЦЕНТР ВИТЕБСКОГО РЕГИОНА

Современный Витебск - это крупный административный, промышленный и научно-культурный центр.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р20, Р21, Р25, Р87, Р112, Р115, Р151.
- Международного значения - М3 Минск-Витебск

Железнодорожное сообщение

- Узловая ст. Витебск-Центральный

Авиасообщение

• Аэропорт «Витебск» (Витебский район) категории IV «В» способен принимать все типы современных авиалайнеров

Водные ресурсы

- Река Западная Двина

Туристический потенциал

• 107 объектов историко-культурных ценностей
• Развитое фестивальное движение («Славянский базар в Витебске», международный фестиваль им. Соллертинского и др.)
• Бренд «Витебская художественная школа» (Ю. Пэн, М. Шагал, К. Малевич)

Инфраструктура размещения

- 22 гостиницы (1959 мест), 2 хостела (более 40 мест)

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

• Научно-технологический парк УО «ВГТУ»
• Центр трансфера медицинских и фармацевтических технологий УО «ВГМУ»
• Центры поддержки малого и среднего предпринимательства:
Инкубатор малого предпринимательства ООО Правовая Группа «Закон и порядок»

- ККУП «Витебский областной центр маркетинга»
- ОДО «Витебский бизнес-центр»

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 68 ед., общая площадь - 22000 м²

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

• Высшие учебные учреждения - 5, ежегодный выпуск специалистов высшей квалификации - 3400 человек
• Средние специальные учреждения - 14, ежегодный выпуск специалистов средней квалификации - 2596 человек
• Профессионально-технические учреждения - 6, ежегодный выпуск кадров рабочих профессий - 1245 человек

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Производство обуви

Действуют крупнейшие предприятия по производству обуви республиканского значения:

• Холдинг «Белорусская кожевенно-обувная компания «Марко» - лидер обувной промышленности в Республике Беларусь
• СООО «Белвест» - крупнейшая обувная компания с широкой дилерской сетью

Станкостроение

• ОАО «Вистан» - одно из ведущих предприятий по производству круглошлифовальных станков, зубообрабатывающих, обрабатывающих центров с ЧПУ
• ОАО «Завод «Визас» - производит универсально-заточные станки;

М 70% ПРЕДПРИЯТИЙ ВЫПУСКАЮТ



107 ОБЪЕКТОВ ИСТОРИКО-

ИННОВАЦИОННУЮ ПРОДУКЦИЮ



КУЛЬТУРНЫХ ЦЕННОСТЕЙ

универсально-заточные станки с ЧПУ; специализированные станки для заточки; станки для вышлифовки инструментов (сверл)

- Завод «СТР» - входит в состав группы компаний «АХА» (Германия), проектирует и производит специальные станки для судостроительной отрасли, зубофрезерные, зубодолбежные, шлифовальные и заточные станки

Приборостроение

- ОАО «Витебский завод радиодеталей «Монолит», ОАО «ВЗЭП», ОАО «Витязь»

Производство ковровых изделий

- ОАО «Витебские ковры» (сконцентрированы основные мощности по выпуску ковров и ковровых изделий в республике)

Производство швейных изделий

- ОАО «Знамя Индустриализации» (пошив верхней мужской одежды), ООО «Бель Бимбо плюс», ЧПУП «Нартекс», ЧП «Полинушка»

Производство пищевых продуктов

- ОАО «Молоко» (производство цельномолочной продукции, твердых сыров, казеина)

- ОАО «Витебский мясокомбинат», Мясокомбинат Славянский (производство продукции из мяса)

- КУП «Витебский кондитерский комбинат «Витба» (производство кондитерских изделий)

- ОАО «Витебский маслоэкстракционный завод» (производство масла рапсового)

Производство крепких алкогольных напитков

- ОАО «Витебский ликероводочный завод «Придвинье»

Биофармацевтика

- Фармацевтический кластер «Союз медицинских, фармацевтических и научно-образовательных организаций»

- ООО «Рубикон», ИП «ВИК - здоровье животных», ООО «БелКаролин»

IT-услуги

- ЕРАМ Systems, ИООО «Эксадел», SaM Solutions, Artezio, VRP Consulting, ООО «ИСИДА-ИНФОРМАТИКА»

- Создается инфраструктура для поддержки данного направления - создание Витебской кремниевой долины

Индустрия развлечения и отдыха

- Наличие множества объектов инфраструктуры развлечений, спорта для взрослых и детей (драматический театр, ТЗУ «Белорусский театр «Лялька», Дом кино, зоопарк, ледовый дворец, бассейны, музеи и др.)

Перспективные направления

- Создание новых инновационных производств на ОАО «Витебские ковры» (покрытия из полиамидных волокон), ЧУП «Витебские подъемники» (телескопические подъемники и крановые установки, гидроборты), ЧУП «Витстройтехмаш», «Витязь» (электростанции для автомобилей), «ВЗЭП» (приборы учета и измерения, датчики), «Монолит» (конденсаторы, резисторы), «Витебский меховой комбинат» (изделия из овчины)



ГОРОД НОВОПОЛОЦК - МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР

Новополоцк - один из крупнейших в Беларуси и странах СНГ центров химической промышленности. Он расположен в северо-западной части Витебской области. Территория составляет почти 55 кв. км, численность населения города - 107,5 тыс. человек

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р20

Железнодорожное сообщение

- Промышленного назначения

Водные ресурсы

- Река Западная Двина

Инфраструктура размещения

- 7 гостиниц (653 места)

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

- РИУП «Научно-технологический парк ПГУ»
- Центр поддержки малого предпринимательства КУП «Новополоцкий центр предпринимательства и недвижимости»

- Взаимодействие с ККУП «Витебский областной центр маркетинга»

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 50 ед.
- Общая площадь - 20751,14 м²
- Наиболее значимый объект - здание бани (2 176,9 м²)

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

- УО «Полоцкий государственный университет», ежегодный выпуск специалистов высшей квалификации - более 1 500 человек
- Средние специальные учреждения - 3, ежегодный выпуск специалистов средней квалификации - 170 человек
- Профессионально-технические учреждения - УО «Новополоцкий государственный профессиональный колледж строителей», ежегодный выпуск кадров рабочих профессий - 220 человек

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Производство продуктов нефтепереработки

- Крупнейшее предприятие по нефтепереработке республиканского значения - ОАО «Нафтан» производит автомобильные бензины, топлива для дизельных двигателей, экологически чистые дизельные топлива различных марок; топлива для реактивных двигателей, керосины; мазут, серная кислота; ароматические углеводороды высокой степени чистоты, нефтяные битумы; нефтяные растворители в широком ассортименте; масла смазочные широкого ассортимента

- СООО «ЛЛК-НАФТАН» производит присадки к смазочным маслам, присадки к тяжелым топливам, масла и продукты химического синтеза. На экспорт в страны Ближнего Востока, Юго-Восточной Азии, Евросоюза и СНГ идет 95% объема произведенной продукции. Получены сертификаты соответствия международному стандарту ISO 9001:2015, ISO 14001:2015, OHSAS 18001:2007

- Инновационный потенциал производства

- Выполняются научно-исследовательские, опытно-конструкторские работы на базе УО «Полоцкий государственный университет» собственных лабораторий

- Развиваются сопутствующие и смежные производства в секторе малого и среднего предпринимательства

Производство пластмасс в первичных формах

- Завод «Полимир» ОАО «Нафтан» производит полиэтилен высокого

107500 ЧЕЛ. НАСЕЛЕНИЕ ГОРОДА



70% ПРОДУКЦИИ РЕАЛИЗУЕТСЯ



давления: базовые марки и композиции на его основе; акриловые волокна: нитрон-Д; продукты органического синтеза; нитрил-акриловые кислоты

- Предприятием получены сертификаты соответствия международному стандарту ISO 9001:2008, СТБ ISO 9001:2009, СТБ 18001-2009
- Выполняются научно-исследовательские, опытно-конструкторские работы на базе УО «ПГУ» собственных лабораторий
- Развиваются сопутствующие и смежные производства в секторе малого и среднего предпринимательства (ООО «Производственная фирма «ПРАЙД», ООО «ТитанПласт» и др.)

Производство радиоэлектронной продукции

- ОАО «Измеритель». Реализуется ряд инвестиционных проектов, направленных на организацию производства импортозамещающей продукции
- Развиваются сопутствующие и смежные производства в секторе малого и среднего предпринимательства (ООО «Юджэн», ООО «Интэп» и др.)

- Инновационный потенциал производства

Производство металлических дверей

- ОАО «Белсплат» производит входные металлические двери, технические и противопожарные двери, ворота и люки, монтаж и обслуживание домофонных систем с расширенной гарантией от производителя

- Инновационный потенциал производства

Перспективы развития города Новополоцка

- Новополоцкого нефтехимического кластера (стороны – ОАО «Нафтан», Полоцкий государственный университет и Новополоцкий горисполком), целью которого является консолидация производственного, научно-образовательного, инновационного, организационного, административного потенциала Строн, направленная на повышение конкурентоспособности выпускаемой продукции и региональной экономики, с потенциальными участниками в сфере радиоэлектроники и машиностроения

- РИУП «Научно-технологический парк ПГУ» на базе резидентов в сфере IT-технологий и производства современных инновационных материалов

- Сектора СЭЗ «Витебск» на территории города Новополоцка с потенциальными резидентами в сфере радиоэлектроники, металлообработки, производства продуктов питания, в том числе на базе неиспользуемых и неэффективно используемых объектов недвижимости местного фонда поддержки науки, образования и предпринимательства «НОВЫЙ ПОЛОЦК»

- Создание инкубатора малого предпринимательства на базе КУП «Новополоцкий центр предпринимательства и недвижимости»

- Вовлечение земельных участков под реализацию инвестиционных проектов в сфере производства и услуг, в том числе в рамках заключаемых с Республикой Беларусь инвестиционных договоров

Перспективные направления

- Организация производства песчано-полимерных изделий
- Создание новых производств на неиспользуемых производственных площадках «Нафтан», Измеритель, ЛЛК-Нафтан, СЭЗ «Витебск», где имеется инженерная и транспортная инфраструктура



БЕШЕНКОВИЧСКИЙ РАЙОН - АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ ЦЕНТР

Бешенковичский район, расположен в центральной части Витебской области, граничит с Витебским, Шумилинским, Ушачским, Лепельским, Чашникским, Сенненским районами, находится в 51 км от г. Витебска и в 210 км - от столицы Республики Беларусь г. Минска. Площадь составляет 1,25 тыс. кв. км, на территории района проживает 15,5 тыс. человек, районный центр - городская поселок Бешенковичи.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р111, Р113
- Международного значения - М3 Минск-Витебск

Площадь сельхозземель

- 57 977 га

Бонитет сельхозземель пашни

- 27,3 балла
- 28 балла

Минерально-сырьевые ресурсы

- Пески строительные

Водные ресурсы

- Река Западная Двина и ее притоки
- 55 озер.

Лесные и природоохранные ресурсы

- Лесистость территории - 20 %

Туристический потенциал

• Район привлекателен для организации агро- и экотуризма: имеет более 50 озер (наиболее крупное - Соро - площадью 531 га), 2 дворцово-парковых ансамбля

Инфраструктура размещения

• 2 гостиницы и 2 базы отдыха: «Крупенино», «Елочки Holiday» (всего 191 место), 5 агроусадб

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

• Обслуживается ККУП «Витебский областной центр маркетинга», ООО «УчетЦентр» (г.Витебск)

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 50 ед., общая площадь - 20751,14 м²
- Наиболее значимый объект - здание бани (2 176,9 м²)

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

• УО «Ульский государственный профессиональный лицей сельскохозяйственного производства им. Л.М. Доватора» - подготовка кадров рабочих профессий (111 человек ежегодно)

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Производство паровых и водогрейных котлов

• Наличие специализированных производственных мощностей по выпуску водогрейных и паровых котлов, работающих на различных видах топлива - НПП «Белкотломаш» ООО (действует с 1989 года)

• На предприятии внедрена система менеджмента качества СТБ ISO 9001-2009. Всё поставляемое оборудование соответствует требованиям Технических регламентов Таможенного союза. Продукция реализуется на территории Республики Беларусь, стран СНГ и ЕС

- На НПП «Белкотломаш» ООО создано конструкторское бюро.

Сельское хозяйство

• В растениеводстве - выращивание зерновых культур, бобовых культур и семян масличных культур

15500 ЧЕЛ. НАСЕЛЕНИЕ



1000 ТОРГОВЫХ

5 ТУРИСТИЧЕСКИХ

РАЙОНА



- В животноводстве - разведение молочного крупного рогатого скота, разведение свиней, птицеводство
- По производству молока район входит в сырьевую зону филиала «Лепельский МКК», ОАО «Витебский мяскокомбинат и ОАО «Молоко г. Витебск..
- поголовье молочного стада составляет 6425 голов.
- По производству свинины район входит в сырьевую зону ОАО «Витебский мяскокомбинат». поголовье свиней превышает 20 тыс. голов

Альтернативная энергетика

- Природный потенциал для развития альтернативной энергетики на базе использования водных ресурсов в рамках строительства каскада ГЭС на р. Западная Двина (Бешенковичская ГЭС должна стать важным связующим звеном для сбалансированной работы Витебской ГЭС и Полоцкой ГЭС.
- Предполагаемая мощность устанавливаемого оборудования 33 МВт, проектная выработка электроэнергии для среднего по водности года 130 млн. кВт ч. Требуемые инвестиции - 186 млн долл. США

Перспективные направления

- Освоение производства полного цикла инновационных таргетных биотехнологических и химических лекарственных средств в таблетированных, капсулированных и инъекционных формах на базе производственного предприятия в г.п. Бешенковичи.
- Производство пищевых и лечебных экстрактов из крапивы
- Освоение производства новых типов котлов и отопительного оборудования с использованием местных видов топлива
- Производство кормов, строительство современных животноводческих комплексов, птичников

На территории района осуществляют деятельность 130 субъектов малого и среднего бизнеса. Заняли прочные позиции и продолжают развиваться такие предприятия, как НПП «Белкотломаш» ООО, ООО «Бешенковичи агропродукт», СООО «Витконпродукт», СООО «БелльКо», ООО «Био-Инвест», ЗАО «Витебскагропродукт», производственный участок СООО «Белвест».

Ведущую роль в экономике района играет агропромышленный комплекс. Аграрный комплекс района представлен 7 сельскохозяйственными организациями.

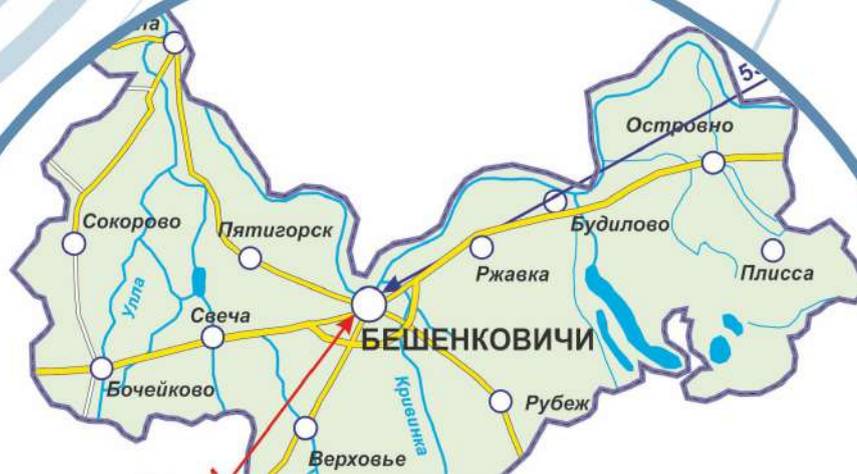
Система образования района имеет различные типы образовательных учреждений: 5 средних школ, 9 учреждений нового типа «школа-сад», одна начальная школа, одна базовая гимназия, 8 дошкольных учреждений.

Туристическая инфраструктура района представлена двумя базами отдыха «Крупенино» УП областной коммунальной собственности Витебского облисполкома в дер. Крупенино, 8 туристическими агроусадьбами. По территории района проходят пешие, велосипедно-пешие, водные туристические маршруты. На берегу озера Островенское оборудована зона отдыха.



ПРЕДПРИЯТИЙ

АГРОУСАДЕБ



БРАСЛАВСКИЙ РАЙОН - АГРАРНЫЙ ЦЕНТР С ТУРИСТСКО-РЕКРАЦИОННЫМ ПОТЕНЦИАЛОМ

Браславский район расположен на северо-западе Витебской области, на стыке государственных границ Республики Беларусь с Литвой и Латвией. Его площадь - 2,27 тыс. кв. км, численность населения - 25,5 тыс. человек.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р3, Р14, Р27

Железнодорожное сообщение

- Имеется: ст. Друя

Площадь сельхозземель

- 89 029 га

Бонитет сельхозземель пашни

- 24,2 балла
- 25,2 балла

Минерально-сырьевые ресурсы

- Строительные пески (3,4 % областных запасов)
- Минеральные воды (1,6 %)
- Пресные подземные воды (1,1 %)
- 9 месторождений лечебных грязей
- Торф

Водные ресурсы

- Около 300 озер - 10 % площади района
- Река Западная Двина с притоками Дисна и Друйка

Лесные и природоохранные ресурсы

- Лесистость территории - 35,3 %
- Особо охраняемые территории - 29,1 %
- Национальный парк «Браславские озера», заказники республиканского значения: ландшафтный - Межозерный, биологический - Заболотье, гидрологический - Ричи

Туристический потенциал

- Уникальные природные ресурсы, известный туристический бренд «Браславские озера», сеть крупных баз отдыха, республиканский лидер по организации агроэкотуризма. Развито фестивальное движение: ежегодные международные фестиваль «VIVA BRASLAV», праздник традиционной культуры «Браславские зарницы» и др.

Инфраструктура размещения

- 4 гостиницы на 110 мест, 8 баз отдыха, 302 агроусадыбы, 23 охотничьих домика, 53 туристические стоянки

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

- Обслуживается ККУП «Витебский областной центр маркетинга», КУП «Новополоцкий центр предпринимательства и недвижимости»

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 17 ед., общая площадь - 8650,3 м²
- Наиболее значимый объект социально-культурной сферы - 3361,5 м²

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

- УО «Видзовский государственный профессионально-технический колледж»

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Туристические услуги

- Район располагает уникальными природными ресурсами и особо охраняемыми природными территориями, здесь расположена крупнейшая в Беларуси Браславская группа озер, рельеф отличается сохранностью ледниковых и водно-ледниковых форм

25500 ЧЕЛ. НАСЕЛЕНИЕ



ЕВРОРЕГИОН «ОЗЕРНЫЙ»

300 ОЗЁР

РАЙОНА



КРАЙ»

- Развитая сеть инфраструктуры размещения, общественного питания, площадки для кемпингов и карлинггов
- Внешний и внутренний спрос на туристические услуги носит устойчивый характер
- Потенциал расширения туристического потока за счет создания безвизовой зоны в рамках района или территории Национального парка Браславский

Переработка и консервирование рыбы

- Производственный филиал «Браславрыба» УП «Глубокский молочно-консервный комбинат» (10,0 млн банок рыбных консервов в год, переработка до 2,0 тыс. тонн рыбы в год). На предприятии ведутся работы по внедрению системы НАССР

Переработка молока и производство сыров

- Цех по производству сыра УП «Глубокский молочно-консервный комбинат» (среднесуточный объем переработки молока составляет 140 тонн, месячный объем производства сыра - 300 тонн)

Пресноводное рыбоводство и рыболовство

- Значительные естественные ресурсы поверхностных вод, рыбопромысловое значение имеют 68 озер

Органическое земледелие

- Благоприятные экологические характеристики, удаленность от крупных промышленных территорий
- Возможность реализации на местном рынке в условиях возрастающих туристических потоков

Сельское хозяйство

- В животноводстве - разведение свиней и прочих видов животных.
- По производству свинины район входит в сырьевую зону ОАО «Глубокский мясокомбинат» и ОАО «Миорский мясокомбинат», перерабатывающие мощности которых недозагружены. поголовье свиней составляет на уровне 20 тыс. голов
- Развитие кролиководства для производства мяса и реализация племенного молодняка кролика. Имеется инвестиционное предложение РИК по модернизации кроликофермы ОАО «Межаны» (0,6 млн евро)

Традиционные местные промыслы

- Возможность реализации на местном рынке в условиях возрастающих туристических потоков

Перспективные направления

- Внедрение системы электронной очереди для автомобильных транспортных средств в пункте пропуска Урбаны
- Торфобрикетный завод «Браславский»
- Технологии комплексной переработки древесного сырья
- Внедрение современных технологий переработки рыбного сырья на филиале «Браславрыба»
- Строительство современных животноводческих комплексов, ферм по выращиванию пушных зверьков



ВЕРХНЕДВИНСКИЙ РАЙОН - АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ ЦЕНТР С ТУРИСТСКО-РЕКРЕАЦИОННЫМ ПОТЕНЦИАЛОМ

Верхнедвинский район - один из живописных уголков земли на крайнем северо-западе Республики Беларусь. Граница с соседними государствами (Российская Федерация, Латвия) и районами Республики Беларусь (Миорским, Полоцким и Россонским) проходит большей частью по рекам, ручьям и озёрам, что придаёт пейзажам района особый колорит.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р20, Р117, Р132

Железнодорожное сообщение

- Имеется: ст. Бигосово

Площадь сельхозземель

- 68 519 га

Бонитет сельхозземель пашни

- 23,8 балла
- 26,1 балла

Минерально-сырьевые ресурсы

- Строительные пески
- Сапропели

Водные ресурсы

- Река Западная Двина
- Освейское озеро - второе место в Беларуси по величине

Лесные и природоохранные ресурсы

- Лесистость территории - более 40 %

Туристический потенциал

- Район обладает уникальными природными ресурсами (заказник «Освейский»). Работает крупный туристический комплекс «Красный бор». Ежегодно на территории района, у стыка границ Беларуси, Латвии и России, у мемориала Курган Дружбы проводится международный праздник

Инфраструктура размещения

- 2 гостиницы (г. Верхнедвинск, д. Доброплёсы), 10 агроусадеб, 6 домов охотника

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

- Обслуживается ККУП «Витебский областной центр маркетинга», УККП «Центр поддержки предпринимательства» (г. Полоцк)

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 33 ед., общая площадь - 11 030,82 м²
- Наиболее значимый объект - здание производственного комплекса растворобетонного узла и железобетонного завода, склад, мех. мастерская, лесопильный цех, здание конторы, клуб на 200 мест - общей площадью 4709,8 м²

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

- Государственное учреждение дополнительного образования взрослых «Центр подготовки, повышения квалификации и переподготовки рабочих» управления сельского хозяйства и продовольствия Верхнедвинского райисполкома - подготовка кадров рабочих профессий (100 человек ежегодно)
- Верхнедвинская районная организационная структура «Добровольное общество содействия армии, авиации и флоту Республики Беларусь» (120 человек ежегодно)

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Переработка молока и производство сыров

- ОАО «Верхнедвинский маслосырзавод» («Верхний луг») - крупнейший в Республике Беларусь производитель и экспортер твердых и полутвердых сычужных сыров, мягких сыров типа «мацарелла» и сыров для пиццы. (Месячный

53 км² ПЛОЩАДЬ ОСВЕЙСКОГО

21300 чел. НАСЕЛЕНИЕ РАЙОНА

ЕВРОРЕГИОН «ОЗЕРНЫЙ КРАЙ»

ОЗЕРА



объем производства сыра - более 600 тонн)

- Получен экспортный ветеринарный номер, согласно которому есть возможность отгружать сыры в страны ЕС

Производство изделий из пластмассы

- ОАО «Инвет» - выпуск изделий из полимерных материалов, изготовленные по технологии литья под давлением экструзии, ротационного формования. Продукцией выпускаемой ОАО «Инвет» комплектуются тракторы ОАО «Минский тракторный завод», комбайны ОАО «Гомсельмаш» и продукция ОАО «Минский автомобильный завод»

Деревообработка

- ГЛХУ «Верхнедвинский лесхоз», КУП «Верхнедвинский завод столярных изделий», малый бизнес

Сельское хозяйство

- Выращивание зерновых культур, бобовых культур и семян масличных культур, выращивание картофеля, выращивание льна.
- По производству молока район входит в сырьевую зону ОАО «Верхнедвинский маслосырзавод»
- По производству свинины район входит в сырьевую зону ОАО «Витебский мясокомбинат», ОАО «Миорский мясокомбинат», ОАО «Оршанский МКК» и ОАО «Глубокский мясокомбинат».

Альтернативная энергетика

- Природный потенциал для развития альтернативной энергетики на базе использования водных ресурсов в рамках строительства каскада ГЭС на р. Западная Двина (Верхнедвинская ГЭС должна стать замыкающим звеном в каскаде Витебская ГЭС - Бешенковичская ГЭС - Полоцкой ГЭС).

• Предполагаемая мощность устанавливаемого оборудования 13 МВт. Требуемые инвестиции - 156 млн долл. США

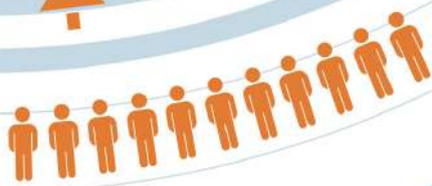
Туристические услуги

- На территории района располагается «Заказник республиканского значения «Освейский» площадью 27 754 га. Совместно с Себежским национальным парком разработана первая в Беларуси и России трансграничная водная экологическая тропа «Торговый путь купца Новинского»

Перспективные направления

- Производство древеснополимерных изделий, создание производств по комплексной переработке древесного сырья и выпуску топливных гранул
- Инновационные проекты ОАО «Инвет», Верхнедвинский завод столярных изделий, Верхнедвинский маслосырзавод
- Презентация готовых индустриальных площадок, площадок для строительства логистических центров
- Строительство современных животноводческих комплексов по выращиванию КРС и свиней

90200 ГА ЗАНИМАЮТ ЛЕСА



ВИТЕБСКИЙ РАЙОН - МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР

Витебский район - озерный край, расположенный на северо-востоке Витебской области и занимает площадь 2,8 тыс. кв. км. В районе проживает более 37,2 тыс. человек.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р20, Р21, Р25, Р49, Р87, Р112, Р115, Р151
- Международного значения - М3 Минск-Витебск, М8 Хельсинки-Александрополис

Железнодорожное сообщение

- Имеется: узловая ст. Витебск-центральный

Площадь сельхозземель

- 81 850 га

Бонитет сельхозземель пашни

- 24,9 балла
- 25,9 балла

Минерально-сырьевые ресурсы

- Доломиты (более 90 % разведанных запасов республики)
- Минеральные воды (более 83 % областных запасов)
- Пресные подземные воды (33,1 %)
- Строительные пески (10,5 %)
- Глинистое сырье (4,2 %)

Водные ресурсы

- Река Западная Двина
- 68 озер

Лесные и природоохранные ресурсы

- Лесистость территории - 37,1 %

Туристический потенциал

• Значительные мощности санаторно-курортных и оздоровительных организаций. Музей-усадьба И. Репина, здание бывшей земледельческой школы (2 пол. 19 века)

Инфраструктура размещения

- 4 гостиницы на 58 мест, 17 агроусадб, 4 дома охотника

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

• Обслуживается ККУП «Витебский областной центр маркетинга», ООО «УчетЦентр» (г. Витебск), Инкубатор малого предпринимательства ООО Правовая Группа «Закон и порядок»

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 87 ед., общая площадь - 44 637,1 м²
- Наиболее значимый объект - здание склада 2538,8 м²

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

- УО «Аграрный колледж УО «ВГАВМ» - подготовка специалистов средней квалификации (180 человек ежегодно)
- УО «Витебский государственный профессионально-технический колледж сельскохозяйственного производства» (103 человек)

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Производство фармацевтических препаратов (ветеринария)

• ОАО «БелВитунифарм» - выпуск сложных лечебно-профилактических и диагностических препаратов для ветеринарных нужд (более 145 наименований)

• Система производства и контроля качества GMP, аттестат аккредитации СТБ ИСО/МЭК 17025

Деревообработка

- Наличие природных ресурсов (эксплуатационные запасы древесины)

37200 ЧЕЛ. НАСЕЛЕНИЕ

200 ПАМЯТНИКОВ АРХЕОЛОГИИ,

68 ОЗЁР

РАЙОНА



составляют 14,1 млн м³)

- Наличие производственных мощностей - малый бизнес
- Востребованность продукции на внешнем рынке и внутри республики

Сельское хозяйство

- Выращивание зерновых культур, бобовых культур семян масличных культур
- Выращивание овощей
- По производству молока район входит в сырьевую зону ОАО «Молоко»

Складирование и хранение

- Транспортно-логистический потенциал с мультимодальным направлением (авиа, ж/д, авто)
- Наличие земельного участка, аренда до 99 лет, площадь - 200 га, обустройство подъездных путей, железнодорожной ветки, энергоснабжение, ветка газопровода на удалении 1 км, размещение в городской черте. Площадка бывшего аэродрома транспортной авиации (земельный участок). Поиск инвестора для строительства и эксплуатации аэродрома и сопутствующей инфраструктуры. Аэропорт сертифицирован: Сертификат соответствия аэропорта № 6 от 30.09.2005; Сертификат годности к обеспечению полетов № 42 от 24.06.2004; Сертификат годности аэродрома к эксплуатации № 49 от 08.12.2005

Туристические услуги

- Район располагает развитой санаторно-курортной сетью (мощность – более 1700 мест) и инфраструктурой, охотничьими угодьями
- Музей-усадьба И. Репина ежегодно проводит пленэры художников, тематические экскурсии
- Уникальные агроэкоусадьбы района (КФК «Малинки-Ауфитерс», поселение «Звон-гора» Александрия, Луциха) пользуются популярностью у туристов
- Наличие уникальных природных ресурсов (3 заказника, дендропарк)
- Наличие благоустроенных зон отдыха (озера Сосно, Лосвидо, Шевино, Тулово)

Перспективные направления

- Строительство современных комплексов по производству кормов, птицы, сушильных комплексов, молочно-товарной фермы на базе ОАО «Витебская бройлерная фабрика»
- Внедрение современных технологий производства ветеринарных препаратов на базе ОАО «Белвитунифарм», в том числе с участием Витебской академии ветеринарной медицины
- Строительство мусоросортировочного и мусороперерабатывающего завода (в том числе, на базе полигона ТКО Косачи (территория СЭЗ «Витебск»)
- Строительство крупных молочно-товарных ферм
- Организация розлива соков и нектаров в упаковку Тетра-Пак ООО «Белфудпродакшн»
- Организация производства и розлива питьевой и минеральной воды

5 ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

АРХИТЕКТУРЫ И ИСТОРИИ



ГЛУБОКСКИЙ РАЙОН - ПРОМЫШЛЕННО-АГРАРНЫЙ ЦЕНТР

Глубокский район расположен в северо-западной части Витебской области. Площадь района - более 1,8 тыс. кв. км. Численность населения - 37,3 тыс. человек. Районный центр - город Глубокое. Принято считать, что он был основан 1414 году.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р3, Р45

Железнодорожное сообщение

- Имеется: узловая ст. Глубокое

Площадь сельхозземель

- Общая земельная площадь составляет 93 270 га, в том числе сельскохозяйственных угодий - 73 572 га, пашни - 41 380 га

Бонитет сельхозземель пашни

- 23 балла
- 24,1 балла

Минерально-сырьевые ресурсы

- Песчано-гравийный материал (19,1 % областных запасов, крупнейшее месторождение в регионе)
- Пресные подземные воды (4,7 %)
- Глины и суглинки (0,9 %)

Водные ресурсы

- 27 рек
- 106 озер, в том числе самое глубокое озеро Беларуси - Долгое, его глубина 57 м

Лесные и природоохранные ресурсы

- Лесистость территории - 30,9 %

Туристический потенциал

- Район обладает значительными мощностями санаторно-курортных и оздоровительных организаций (санаторий «Плисса»), развитым фестивальным движением (ежегодный «Вишневы фестиваль», сформированный бренд района)

Инфраструктура размещения

- 3 гостиницы, 1 санаторий, 40 агроусадеб, 5 домиков рыбака и охотника, 5 баз отдыха

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

- Обслуживается ККУП «Витебский областной центр маркетинга» (в 2018 году - создание ККУП «Глубокский региональный центр поддержки предпринимательства»)

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 19 ед., общая площадь - 31 067,7 м²
- Наиболее значимый объект - бывший военный городок 10 101,4 м²

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

- УО «Глубокский государственный профессиональный лицей - подготовка кадров рабочих профессий (130 человек ежегодно)

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Переработка молока и производство сыров

- УПП «Глубокский молочноконсервный комбинат» (производственные мощности предприятия составляют: сгущенные консервы с сахаром - 96 туб в смену; сгущенные стерилизованные консервы - 60 туб в смену; масло животное - 17 тонн в смену; цельномолочная продукция - 18 тонн в смену)

Производство продуктов из мяса

- Наличие специализированных современных перерабатывающих мощностей - УПП «Глубокский мясокомбинат» (производственные мощности пред-

11 ГОСУДАРСТВЕННЫХ



37300 чел. НАСЕЛЕНИЕ РАЙОНА



106 ОЗЁР

ПРЕДПРИЯТИЙ



приятия составляют: мясо скота - 75 тонн в смену; сухие животные корма - 3,8 тонн в смену; пельмени - 1,75 тонн в смену; колбасные изделия - 10 тонн в смену; полуфабрикаты - 1,3 тонна в смену; емкость холодильника - 2800 т/ед. хранения.)

- Наличие сырья с потенциалом наращивания

Производство готовых кормов и кормовых добавок для сельскохозяйственных животных

- ОАО «Глубокский комбикормовый завод» (комбикормовый цех проектной мощностью 315 тонн рассыпанных комбикормов в сутки, в настоящее время мощность 860 т/сутки при круглосуточной работе и 573 т/сутки при работе в две смены)

Производство алкогольных напитков

- ГП «Подсвильский винзавод» (производственные мощности предприятия по выпуску вина плодового 685 тыс. дал в год, по розливу виноградных вин - 50 тыс. дал/год, ликероводочных - 65 тыс. дал/год)
- Имеется инвестиционное предложение по созданию производства фруктовой водки

Туристические услуги

- Район располагает уникальными природными ресурсами, здесь находится самое глубокое озеро Беларуси - Долгое
- С 2016 года работает современный санаторно-курортный комплекс «Плисса» на 305 мест (оказывает медицинские, оздоровительные и развлекательные услуги премиум-класса)
- Район располагает уникальными культовыми объектами (Мосарский костел и др.)
- Район является одним из областных лидеров развития агроэкотуризма, фестивального движения, основанного на традициях региона

Сельское хозяйство

- Выращивание льна
- По производству молока район входит в сырьевую зону УПП «Глубокский МКК»

Деревообработка

- Наличие природных ресурсов
- Наличие производственных мощностей - малый бизнес

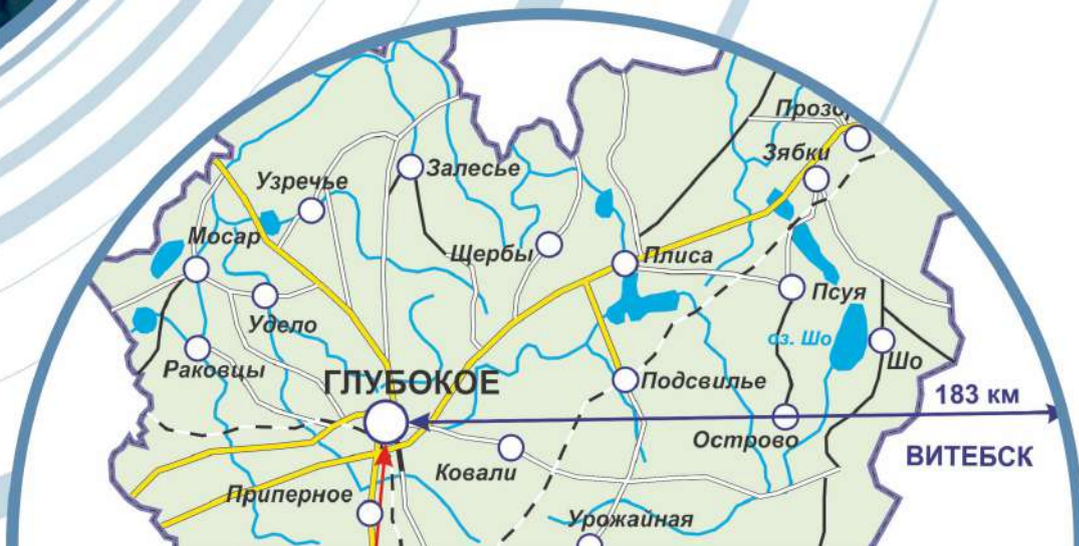
Переработка и консервирование ягод

- Наличие природных ресурсов
- Наличие производственных мощностей по производству клюквы и брусники в сахаре, джемов и мармелада из ягод - ОДО ПКФ «Аржаница»

Перспективные направления

- Создание нового производства сухих молочных продуктов на базе УП «Глубокский молочно-консервный комбинат»
- Строительство современной молочно-товарной фермы и свиноводческого репродуктора

ХРАМОВ





ГОРОДОКСКИЙ РАЙОН - АГРАРНЫЙ ЦЕНТР С ТУРИСТСКО-РЕКРАЦИОННЫМ ПОТЕНЦИАЛОМ

Городокский район по территории один из крупнейших в республике, его площадь - порядка 3 тыс. кв. км, численность населения - 23,1 тыс. человек. Он расположен в северо-восточной части Беларуси. На севере граничит с Российской Федерацией, на юго-востоке - с Витебским районом, на западе - с Шумилинским и Полоцким районами. Через территорию района проходят железнодорожная и автомобильная дороги Санкт-Петербург - Одесса, автодорога Невель - Полоцк.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р114, Р115
- Международного значения - М8 Хельсинки - Александрополис

Железнодорожное сообщение

- Имеется: ст. Городок

Площадь сельхозземель

- 58 116 га

Бонитет сельхозземель пашни

- 19,4 балла
- 22,5 балла

Минерально-сырьевые ресурсы

- Песчано-гравийный материал (18,6 % областного объема)
- Разведаны месторождения пресных подземных и минеральных вод
- Лечебные торфяные грязи (13 месторождений, 1 место в республике)

Лесные и природоохранные ресурсы

- Лесистость территории - 60,5 %

Туристический потенциал

- Район обладает значительными охотничьими угодьями и базами для размещения, имеет сеть озер (162 озера), 5 заказников

Инфраструктура размещения

- 2 гостиницы на 86 мест, базы отдыха «Лосвидо», Озерная и Поозерье, 6 агроусадб, 10 охотничьих домиков

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

- Обслуживается ККУП «Витебский областной центр маркетинга», ООО «УчетЦентр» (г.Витебск)

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 59 ед., общая площадь - 43 152,4 м²
- Наиболее значимый объект - комплекс капитальных строений, г.п. Езерище - 3379,4 м²

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

- УО «Городокский государственный аграрно-технический колледж» - подготовка специалистов средней квалификации и кадров рабочих профессий (240 человек ежегодно)

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Производство взрывчатых веществ

- Республиканское казенное предприятие «Центр утилизации авиационных средств поражения» выпускает УД, альгетол-35 «Б», гранипор, шашки детонаторные

Сельское хозяйство

- По производству молока район входит в сырьевую зону ОАО «Молоко» филиал Лепельский МКК, ОАО «Витебский МК».
- Разведение сельскохозяйственной птицы. Наличие производственных помещений и оборудования, квалифицированного персонала (ОАО «Птицефабрика Городок»). Имеется ряд инвестиционных предложений по расширению

10 АГРОГОРДКОВ

23100 чел. НАСЕЛЕНИЕ РАЙОНА

162 ОЗЁР

ААААА



ассортимента выпускаемой продукции, увеличению глубины переработки сырья

- По производству свинины район входит в сырьевую зону ОАО «Витебский мясокомбинат» и ОАО «Оршанский МКК»

Деревообработка

- Наличие природных ресурсов (эксплуатационные запасы древесины-25,3 млн м³)

- Наличие производственных мощностей - малый бизнес

Туристические услуги

- Район располагает уникальными природными ресурсами (5 заказников, более 160 озер)

- Имеются обширные охотничьи угодья и инфраструктура размещения

- Для проведения региональных и международных соревнований, занятий спортом действует лыжероллерная трасса, скалодром «Городок»

- Местное ажурное ткачество «Кисея» входит в список нематериального культурного наследия, есть несколько музеев, проводится праздник народного творчества, белорусской поэзии и фольклора «Гарадоцкі Парнас», посвященный знаменитому поэту-земляку Константину Вереницыну

Альтернативная энергетика

- Природный потенциал для развития альтернативной энергетики на базе использования ветроэнергетики. Имеется площадка достаточной площади с благоприятной розой ветров и интенсивностью движения воздушных потоков (вблизи д. Загоряне)

- Предполагаемая мощность устанавливаемого оборудования 9,9 МВт

Перспективные направления

- Строительство молокоперерабатывающего завода мощностью 150 тонн в сутки

- Внедрение технологии автоматической сортировки, калибровки и упаковки яйца куриного на ОАО «Птицефабрика Городок»

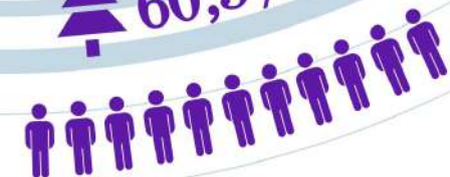
- Организация производства инкубационного яйца

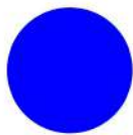
- Строительство современного цеха уоя птицы с переработкой мяса индейки

Ведущую роль в экономике региона принадлежит сельскому хозяйству, в состав агропромышленного комплекса входит 10 сельскохозяйственных организаций. В районе создано 10 агрогородков. В районе работают три промышленных предприятия: коммунальное унитарное производственное предприятие «Городокское предприятие котельных и тепловых сетей», совместное общество с ограниченной ответственностью «Ланатэкс» и реаспублканское казенное предприятие «Центр утилизации авиационных средств поражения»

Городокщина - край удивительной красоты. На территории района расположено 162 озера, 56 озер имеют рыболовное значение, более 44 % территории занято лесом.

60,5% ЗАНИМАЮТ ЛЕСА





ДОКШИЦКИЙ РАЙОН - АГРАРНЫЙ ЦЕНТР

Докшицкий район расположен в юго-западной части Витебской области, граничит с Лепельским, Ушачским, Глубокским, Поставским районами Витебской области, Логойским, Борисовским, Мядельским и Вилейским районами Минской области. Территория - 2,3 тыс. кв. м. Численность населения - 23,1 тыс. человек. Административный центр - г. Докшицы.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р3, Р29, Р86
- Международного значения - М3 Минск-Витебск

Площадь сельхозземель

- 71 525 га

Бонитет сельхозземель пашни

- 27,3 балла
- 28,1 балла

Минерально-сырьевые ресурсы

- Песчано-гравийный материал (16,9 %)
- Сапропели (2,9 %)
- Глинистое сырье (2,1 %)
- Минеральные воды (1,4 %)

Лесные и природоохранные ресурсы

- Лесистость территории - 53,7 %

Туристический потенциал

• Значительные мощности санаторно-курортных и оздоровительных организаций (санатории «Лесное», «Боровое»). ГПУ «Березинский биосферный заповедник», Бегомльский музей Народной Славы

Инфраструктура размещения

- 3 гостиницы на 77 мест, 6 агроусадеб, дом охотника

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

- Обслуживается ККУП «Витебский областной центр маркетинга»

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 39 ед., общая площадь - 9105,7 м²
- Наиболее значимый объект - здание цеха деревообработки 1131,2 м²

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Производство машин и оборудования общего назначения

• Наличие производственных мощностей (ОАО «Завод «Ветразь» - производство комплектующих для лифтового оборудования).

- Продукция востребована на внутреннем рынке

Деревообработка

• Наличие природных ресурсов (эксплуатационные запасы древесины - 16,4 млн м³)

• Наличие производственных мощностей - малый бизнес. Кроме того, ГЛХУ «Бегомльский лесхоз» имеет деревообрабатывающий цех, цех по производству топливных гранул

- Востребованность продукции на рынке

Туристические услуги

• Район располагает уникальными природными ресурсами и особо охраняемыми природными территориями, здесь расположен Березинский биосферный заповедник

• Район располагает развитой санаторно-курортной сетью (мощность - более 400 мест) и инфраструктурой

- Богатое историческое наследие времен Великой Отечественной войны

Сельское хозяйство

- Выращивание зерновых культур, бобовых культур и семян масличных

23100 ЧЕЛ. НАСЕЛЕНИЕ РАЙОНА



10 СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ

198 ТОРГОВЫХ ОБЪЕКТОВ



ОРГАНИЗАЦИЙ

культур

- По производству молока район входит в сырьевую зону ОАО «Верхнедвинский маслосырзавод»
- Развитие овцеводства на базе ГП «АгроБересневка» для производства мяса, налаживания реализации кожевенного сырья и шерсти. Имеется инвестиционное предложение РИК - Строительство овцеводческой фермы в н.п. Юхновка (0,43 млн долл. США)

Перспективные направления

- Строительство кролиководческой фермы
- Создание производства по шоковой заморозке грибов и ягод
- Создание производства по выпуску биотоплива и древесных гранул
- Строительство современной молочно-товарной фермы

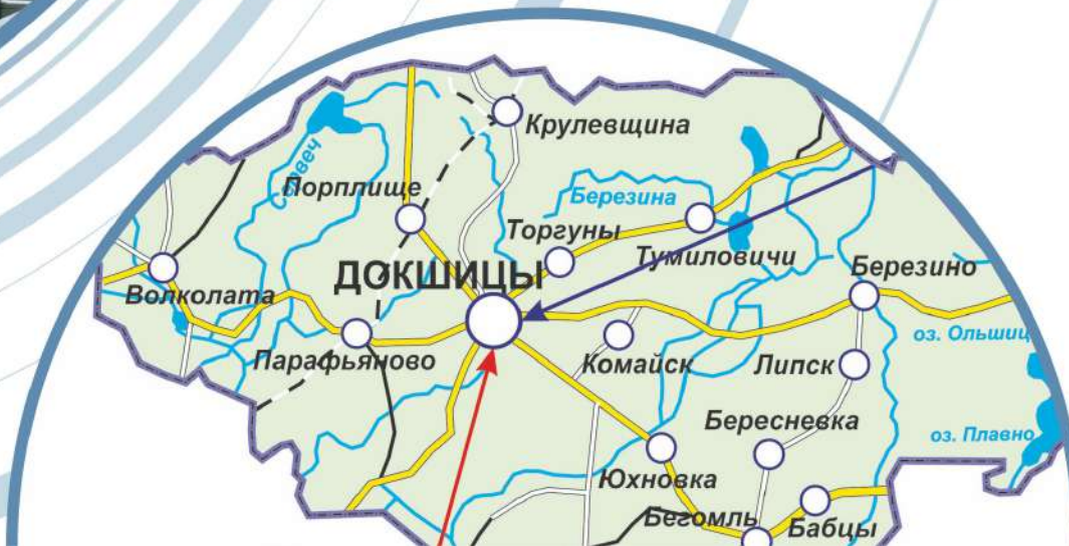
Докшицы - один из старейших городов Витебской области, его заселение началось в XIV веке, а в XV веке Докшицы упоминаются как местечко, входившее в состав Виленского воеводства Великого княжества Литовского. В XVI веке Докшицы принадлежали магнатскому роду Кишков, а с 1793 года, после второго раздела Речи Посполитой, Докшицы вошли в состав Российской империи сначала как город, центр уезда, позднее - местечко Борисовского уезда Минской губернии.

Промышленность района представлена тремя организациями: филиал республиканского унитарного производственного предприятия «Витебскхлебпром» («Докшицкий хлебозавод»), республиканское унитарное предприятие «Бегомльский завод «Ветразь», Докшицкое районное унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства «Докшицы-коммунальник». Кроме того, производством промышленной продукции занимаются производственный цех ОАО «Лепельский МКК», филиал РПУ «Докшицрайгаз».

Ведущей отраслью народнохозяйственного комплекса района является сельское хозяйство, которое представлено 10 сельскохозяйственными организациями. Основная масса хозяйств специализируется в молочно-мясном направлении с развитым производством зерна, рапса, льна, картофеля. КУП «Докшицкий» специализируется на выращивании овощей (огурцы, кабачки, лук, свекла, морковь, капуста, укроп, щавель, семена патиссонов, семена тыквы).

Торговое обслуживание населения осуществляют 198 торговых объектов, торговая площадь которых составляет 15,5 тыс. кв. м., в том числе 100 магазинов потребительской кооперации, 98 торговых объектов частной формы собственности. Сеть общественного питания насчитывает 30 объектов на 1250 посадочных мест.

На территории района функционируют ГУ «Санаторий «Боровое» и ГУ «Санаторий «Лесное».



ДУБРОВЕНСКИЙ РАЙОН - АГРАРНЫЙ ЦЕНТР

Дубровенский район расположен на юго-востоке Витебской области, граничит с Оршанским районом Витебской области, Горецким районом Могилевской области Республики Беларусь, Краснинским и Руднянским районами Смоленской области Российской Федерации. Площадь района - 1,3 тыс. кв. км, население - более 14,2 тыс. человек. Районный центр - город Дубровно, находящийся в 90 км от г. Витебска и 230 км - от г. Минска. По территории района проходят железная дорога и автомагистраль М1/Е30 (Брест-Минск-граница Российской Федерации). Автомобильными дорогами г. Дубровно соединен с г. Орша, г.п. Красный, г. Смоленск и другими городами.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р22
- Международного значения - М1 Берлин-Нижний Новгород

Площадь сельхозземель

- 64 025 га

Бонитет сельхозземель пашни

- 30,7 балла
- 33 балла

Минерально-сырьевые ресурсы

• 4 месторождения кирпичных глин, залежей торфа
месторождения строительных песков

Лесные и природоохранные ресурсы

- Лесистость территории - 53,7 %

Туристический потенциал

• Богатые природные ресурсы, развитое фестивальное движение (международный фестиваль песни и музыки «Днепровские голоса в Дубровно»)

Инфраструктура размещения

- 4 гостиницы на 130 мест, 1 агроусадьба

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

• Обслуживается ККУП «Витебский областной центр маркетинга», КУКП «Оршанский региональный центр поддержки предпринимательства» (г.Орша)

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 8 ед., общая площадь - 6493,4 м²

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

• УО «Дубровенский государственный профессиональный лицей» - подготовка кадров рабочих профессий (120 человек ежегодно)

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Сельское хозяйство

• Выращивание зерновых культур, бобовых культур и семян масличных культур

- Выращивание льна

• По производству молока район входит в сырьевую зону ОАО «Оршанский КХП». Перерабатывающие предприятия области обеспечивают потенциальный рост производства молока.

- Наличие местной базы по подготовке кадров рабочих специальностей

Производство льноволокна

• ОАО «Дубровенский льнозавод» (производственные мощности составляют 2868 т льноволокна)

• Сырьевая зона льнозавода включает 5 хозяйств Дубровенского района на площади 500 га и собственные посеы льна на площади 2000 гектар

15 СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ

14200 чел. НАСЕЛЕНИЕ РАЙОНА

ОРГАНИЗАЦИЙ



- В 2007 году установлена бельгийская линия по производству длинного волокна фирмы «Van Dommel»

Производство бумажных изделий санитарно-гигиенического назначения

- ООО «Спантек» производство влажных салфеток (до 500 тысяч упаковок в месяц)
- Продукция востребована на внешнем рынке (50 % салфеток экспортируется в Россию)
- Продукция отвечает самым высоким требованиям и стандартам, что подтверждается полученными декларациями соответствия ТС, свидетельствами и сертификатами

Реализованные инвестиционные проекты

- В 2018 году на границе с Российской Федерацией открылся гостинично-развлекательный комплекс «М1». Сейчас в составе проекта - отель, ресторан, бар и казино

Перспективные направления

- Создание рыбного хозяйства по выращиванию форели
- Строительство завода по переработке шин
- Строительство современной молочно-товарной фермы и организация переработки молока

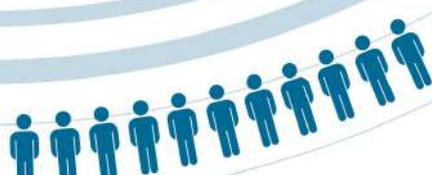
Промышленность в районе представлена двумя основными предприятиями коммунальной собственности - ОАО «Дубровенский льнозавод», УП ЖКХ «Дубровно - Коммунальник» и 9 организаций без ведомственной подчиненности. Также на территории района находятся цех по подготовке торфа филиала «Белорусская ГРЭС» республиканского унитарного предприятия «Витебскэнерго» и производственный цех «Дубровенский» открытого акционерного общества «Оршанский молочный комбинат». На территории района производством продукции сельского хозяйства занимаются 15 сельскохозяйственных организаций.

Район располагает минерально-сырьевыми ресурсами, имеющими промышленное значение: строительные пески, глины, песчано-гравийные отложения, торф и сапрпель. В районе сосредоточено свыше 11 млн. тонн геологических запасов торфа на площади более 8 тыс. га.

Природно-климатические условия благоприятны для произрастания ели, дуба, сосны, ясеня, клёна, берёзы, осины, ольхи и других древесных пород.

Торговое обслуживание в районе осуществляют более 100 объектов торговли. По территории района проходит оживленная автомагистраль Москва-Брест со средней проходимостью 4 - 5 тысяч автомобилей в сутки. Это создает условия для комплексного развития придорожного сервиса.

В районе расположено четыре заказника районного значения и четыре памятника природы местного значения. На территории района расположен ряд культурно-исторических достопримечательностей района: монастырь бернардинцев - памятник XXVIII века, мемориальный комплекс «Рыленки», Троицкая церковь, городище периода раннего железного века, памятник природы «Бородинцевская криница».



ЛЕПЕЛЬСКИЙ РАЙОН - ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЦЕНТР С ТУРИСТСКО-РЕКРАЦИОННЫМ ПОТЕНЦИАЛОМ

Лепельский район расположен на юго-западе Витебской области. Площадь региона составляет 1,8 тыс. кв. км. Население Лепельского района - 32,9 тыс. человек. 53 процента территории района занимают леса. Насчитывается 136 озер, протекает 20 малых рек и около 60 ручьев.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р15, Р46, Р86, Р114, Р116
- Международного значения - М3 Минск-Витебск

Площадь сельхозземель

- 40 300 га

Бонитет сельхозземель пашни

- 23,1 балла
- 24,7 балла

Минерально-сырьевые ресурсы

- Торф
- Сапропель, глины
- Пески и песчано-гравийные отложения

Лесные и природоохранные ресурсы

- Лесистость территории - 53 %. На территории района расположено ГПУ «Березинский биосферный заповедник»

Туристический потенциал

- Памятник природы республиканского значения «Царь-дуб» (д. Тадулино), находится под охраной государства
- Район обладает значительными мощностями санаторно-курортных и оздоровительных организаций, баз отдыха (ГУ «Лепельский военный санаторий ВС РБ», ДРОЦ «Жемчужина», пансионат «Лодэ» и др.). Имеет сеть агроусадб
- Ежегодно проводит международный фестиваль «У госці да Лепельскага Цмока».

Инфраструктура размещения

- 1 гостиница на 29 мест, пансионат «Лодэ», 26 агроусадб, домики рыбаков и охотников

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

- Обслуживается ККУП «Витебский областной центр маркетинга»

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 29 ед., общая площадь - 29 104,4 м²

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

- УО «Лепельский государственный аграрно-технический колледж» - подготовка специалистов средней квалификации (262 человека ежегодно)

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Переработка молока и производство сыров

- филиал «Лепельский МКК» ОАО «Витебский мясокомбинат» (объем переработки молока - 400 тонн в сутки, проектная мощность - 550 тонн в сутки, годовой объем производства мороженого - 432 тонны, месячный - 20-70 тонн в зависимости от сезона)

- Имеется успешный бренд «Лепелька»

Производство машин и оборудования для сельского хозяйства

- ОАО «Лепельский ремонтно-механический завод». Продукция: механическая обработка зубчатых колес, узлы и детали к тракторам и сельхозмашинам на комплектацию и кооперацию

Туристические услуги

- Район располагает уникальными природными ресурсами и особо ох-

32900 ЧЕЛ. НАСЕЛЕНИЕ



9 ПРОМЫШЛЕННЫХ

136 ОЗЁР

РАЙОНА



раняемыми природными территориями, здесь расположен Березинский биосферный заповедник

- Район располагает развитой санаторно-курортной сетью (мощность – более 900 мест) и инфраструктурой, базами отдыха
- Район - один из областных лидеров в развитии агроэкотуризма, активно популяризирует национальные традиции и культуру, в т.ч. в рамках фестивального движения

Сельское хозяйство

- По производству молока район входит в сырьевую зону филиала «Лепельский МКК» ОАО «Витебский мясокомбинат»
- По производству свинины район входит в сырьевую зону ЗАО «Витебскагропродукт». поголовье свиней насчитывает 29,2 тыс. голов
- Выращивание зерновых культур, бобовых культур и семян масличных культур

- Выращивание картофеля

Лесозаготовки

- Наличие природных ресурсов (эксплуатационные запасы древесины 11,8 млн. м³)

- Наличие перерабатывающих мощностей - малый бизнес

Перспективные направления

- Организация заготовки дикорастущей продукции методом шоковой заморозки

- Производство готовых комплектов домов
- Строительство нового производства по выпуску сухих молочных продуктов

- Строительство современного молочно-товарного комплекса
- Создание многофункционального парка приключений в Березинском биологическом заповеднике

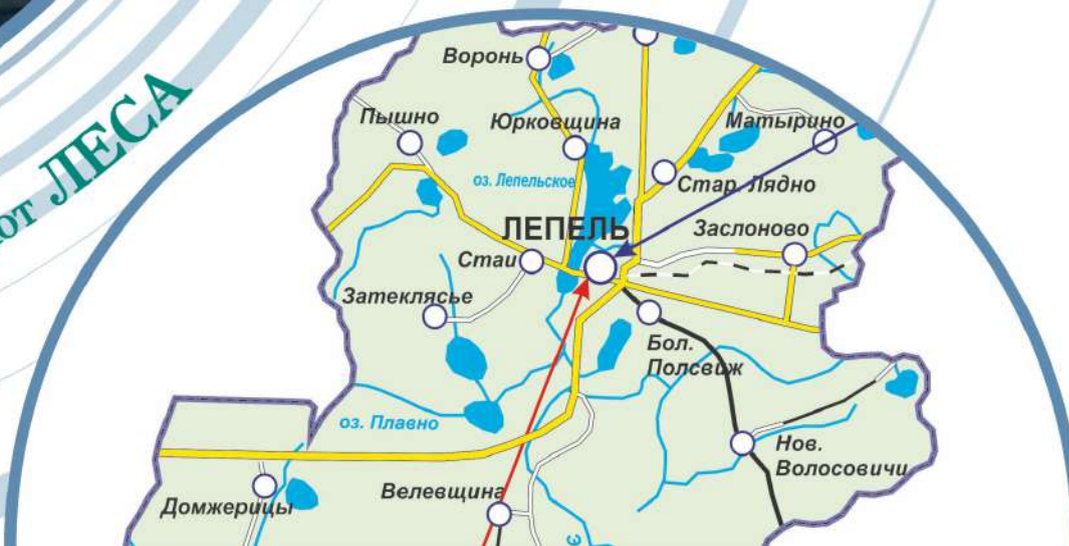
Промышленный комплекс района представляют 9 предприятий, на которых работает свыше 2,6 тыс. человек: ОАО «Лепельский молочноконсервный комбинат», филиал «Лепельский хлебозавод» ОАО «Витебскхлебпром», ОАО «Лепельский электромеханический завод», ОАО «Лепельский ремонтно-механический завод», филиал «Лепельский» ЗАО «Витебскагропродукт», ОАО «Лепель-лен», Лепельский филиал СООО «Стецкевич-спецодежда», ЛКУПП ЖКХ «Лепель», КУПП «Боровка». Сельское хозяйство района специализируется на производстве молока, зерна, льна.

Производство инновационной продукции в районе осуществляется двумя промышленными предприятиями - филиалом «Лепельский хлебозавод» ОАО «Витебскхлебпром» и ОАО «Лепельский молочноконсервный комбинат».

Главным украшением Лепельского края является Березинский биосферный заповедник. Сегодня заповедник - крупнейшее научно-просветительское учреждение мирового значения.

53% ЗАНИМАЮТ ЛЕСА

ПРЕДПРИЯТИЙ



ЛИОЗНЕНСКИЙ РАЙОН - АГРАРНЫЙ ЦЕНТР

Лиозненский район - живописный уголок на востоке Витебской области. Занимает площадь 1,4 тыс. кв. км, численность населения района составляет порядка 15,3 тыс. человек. Граничит на севере и западе с Витебским и Сенненским, на юге - с Оршанским и Дубровенским районами Витебской области, на востоке - с Руднянским районом Смоленской области Российской Федерации.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р21, Р109
- Международного значения - М8 Хельсинки-Александрополис

Железнодорожное сообщение

- Имеется: ст. Лиозно

Площадь сельхозземель

- 49 937 га

Бонитет сельхозземель пашни

- 26,6 балла
- 28,9 балла

Минерально-сырьевые ресурсы

- Строительные пески, песчано-гравийный материал
- Глины, суглинки
- Сапропели

Лесные и природоохранные ресурсы

- Лесистость территории - 46,4 %. Республиканский заповедник «Бабиновичский» (Добромыслянское водохранилище)

Туристический потенциал

- Мемориальный комплекс «Тихмяновская высота». Уроженцы района - М. Шагал, селекционер, академик НАН РБ П. Альсмик

Инфраструктура размещения

- 5 комнат отдыха на 10 мест (ж\д вокзал станции «Лиозно»), база отдыха на 20 мест, 5 агроусадоб, 3 охотничьих домика

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

- Обслуживается ККУП «Витебский областной центр маркетинга», ООО «УчетЦентр» (г.Витебск)

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 33 ед., общая площадь - 17 703 м²
- Наиболее значимый - автогараж 1352 м²

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Деревообработка

- Наличие природных ресурсов
- Наличие перерабатывающих мощностей - малый бизнес

Альтернативная энергетика

• Природный потенциал для развития альтернативной энергетики на базе использования ветроэнергетики. Имеется площадка достаточной площади с благоприятной розой ветров и интенсивностью движения воздушных потоков

- Предполагаемая мощность устанавливаемого оборудования 25 МВт. Требуемые инвестиции - 1 млн долл. США

Сельское хозяйство

- Выращивание зерновых культур
- Выращивание бобовых культур
- Выращивание семян масличных культур
- Выращивание свиней (реализуется инвестиционный проект по строительству ультрасовременного свиноводческого комплекса на 5 тысяч свиноматок)

15300 ЧЕЛ. НАСЕЛЕНИЕ РАЙОНА

120 ТОРГОВЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ



Перспективные направления

- Строительство свинопроизводителя на 5000 голов свиноматок
- Строительство цеха по выращиванию племенного молодняка птицы
- Строительство ветропарка
- Строительство цеха по производству сыров с белой поверхностной плесенью

плесенью

Центр района - городской посёлок Лиозно, находится в 40 км от областного центра г. Витебска, в 270 км - от столицы республики г. Минска и в 12 км - от границы с Российской Федерацией.

Агропромышленный комплекс района представлен 11 сельскохозяйственными организациями. Сельское хозяйство района специализируется на производстве молока и мяса, выращивании зерновых культур, льна, рапса, кормовых культур.

Промышленный комплекс района представлен двумя предприятиями: УП ЖКХ Лиозненского района (выпуск теплотехники и воды), которое занимает в объёме промышленного производства 89 % и ОАО «Лиозненский льнозавод» (производство льноволокна). Выпуск промышленной продукции осуществляют также субъекты малого предпринимательства.

На территории района зарегистрировано семь агрокооперативов, которые осуществляют свою деятельность по оказанию услуг населению.

Леса занимают 44 % территории района, в них обитают лось, олень, бурый медведь, рысь, дикий кабан, косуля, заяц, куница, выдра, бобр. Перводанную неповторимую красоту растительного мира, представленного лекарственными, ягодными, медоносными, техническими, декоративными растениями, сохраняют республиканский ландшафтный заказник «Бабиновичский», ботанический заказник «Бор». На территории района произрастает более 20 видов редких растений, гнездится 15 видов птиц, занесенных в Красную книгу Республики Беларусь.

В районе действуют база отдыха (Добромысли, Витебскоблэнерго), дома охотника: Добромысли, Старь, Бабиновичи.

Медицинское обслуживание жителей района осуществляют: учреждение здравоохранения «Лиозненская центральная районная больница», Велешковичская участковая больница, а также амбулатории и фельдшерско-акушерские пункты.

Торговое обслуживание в районе осуществляет более 120 торговых предприятий различных форм собственности.

В системе образования района функционирует 29 учреждений образования. В системе культуры - 21 клубных учреждения, 20 сельских библиотек, две школы искусств, 153 клубных формирования, 12 коллективов имеют звание «народный».



46,4% ЗАНИМАЮТ ЛЕСА



МИОРСКИЙ РАЙОН - АГРАРНЫЙ ЦЕНТР С ТУРИСТСКО-РЕКРЕАЦИОННЫМ ПОТЕНЦИАЛОМ

Миорский район расположен на северо-западе Витебской области, граничит с Браславским, Шарковщинским, Глубокским, Полоцким районами, Республикой Латвия. Площадь - 1,78 тыс. кв. км, численность населения - 19,9 тыс. человек, районный центр - город Миоры. Миорский район - это уголок Белорусского Поозерья.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р14, Р18

Железнодорожное сообщение

- Имеется: ст. Миоры

Площадь сельхозземель

- 77 803 га

Бонитет сельхозземель пашни

- 26,1 балла
- 26,7 балла

Минерально-сырьевые ресурсы

- Глины, суглинки
- Песчано-гравийного материала, песков строительных

Лесные и природоохранные ресурсы

• Лесистость территории - 20 %, болота занимают 17%. Крупнейшее в Европе верховое болото «Ельня» площадью 20 тыс.га. Республиканский заповедник «Бабиновичский» (Добромыслянское водохранилище)

Туристический потенциал

• Район обладает богатыми природными ресурсами, ежегодно проводится экологический праздник «Жураўлі і журавіны Міерскага краю». На территории района расположен филиал «Детский санаторий «Росинка» ОАО «Белагроздзавница», водопад на р. Вятя, г. Дисна – самый маленький город Беларуси

Инфраструктура размещения

• 5 гостиниц на 93 места, 39 агроусадеб, база отдыха «Актам» на 90 мест, 6 домов охотника

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

- Обслуживается ККУП «Витебский областной центр маркетинга»

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 11 ед., общая площадь - 8223,3 м²
- Наиболее значимый - здание школы аг.Цветино -1584,3 м²

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Металлургическое производство

• ООО «ММПЗ-групп». Ввод объекта - 2019 г. Продукция: белая жельсть, холоднокатаный лист. Партнеры: SMS Group GmbH (Германия), ЗАО «Manfula» (Литовская Республика), Группа компаний «МетПром» (Российская Федерация)

- Продукция востребована на внутреннем и внешнем рынке
- Инновационный характер производства

Туристические услуги

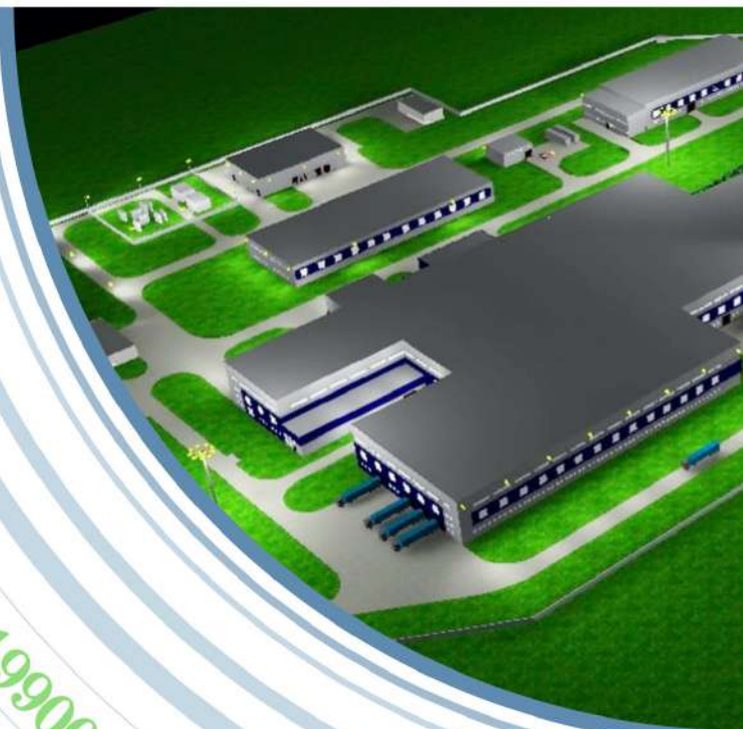
• Район располагает уникальными природными ресурсами и особо охраняемыми природными территориями, охотничьими угодьями, примыкает к Браславской группе озер, здесь находится республиканский заказник «Ельня»

- На территории района находится филиал «Детский санаторий «Росинка» ОАО «Белагроздзавница» с развитой лечебной базой

Производство продуктов из мяса

• Производственное унитарное предприятие «Миорский мясокомбинат» (производственные мощности предприятия составляют 546 тонн в месяц, проектные – 1092 тонны в месяц)

39 СУБЪЕКТОВ АГРОТУРИЗМА



19900 чел. НАСЕЛЕНИЕ РАЙОНА

ЕВРОРЕГИОН «ОЗЕРНЫЙ КРАЙ»



- Продукция востребована на внутреннем рынке
- Сельское хозяйство**
- Выращивание зерновых культур, бобовых культур и семян масличных культур.
- Запланирован к реализации инвестиционный проект «Строительство репродуктора мощностью 5 000 голов свиноматок»

Перспективные направления

- Строительство завода по производству металлического листа и белой жести
- Строительство современного кардиологического и онкологического центра
- Создание производства по переработке маслосемян рапса
- Создание производства по переработке строительных отходов
- Создание современного производства по выращиванию и переработке льноволокна

Основной отраслью экономики района сельское хозяйство. Район специализируется на выращивании зерна, льна, картофеля, рапса, производстве молока, мяса.

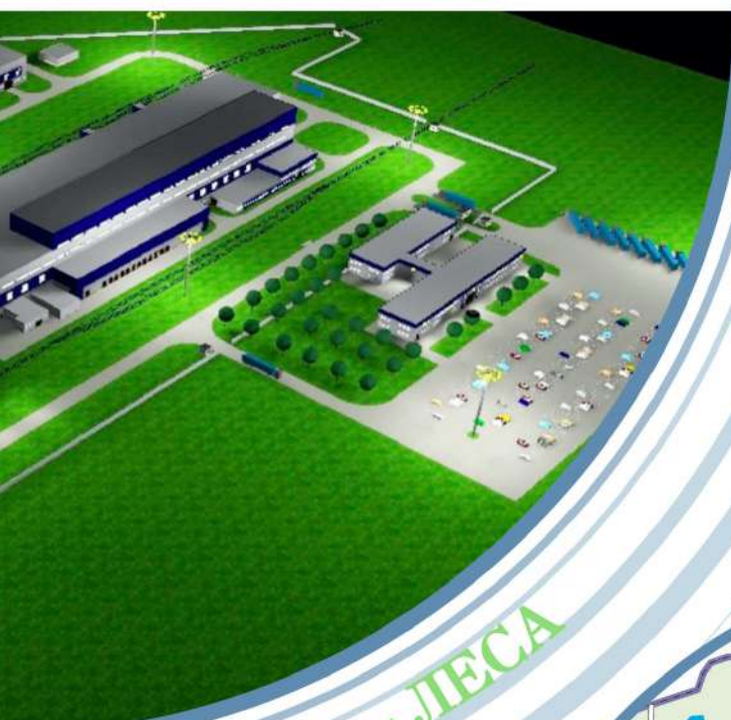
На сегодняшний день в Миорском районе действует 5 промышленных предприятий: ОАО «Миорский комбикормовый завод», филиал «Миорский хлебозавод», ОАО «Миорский мясокомбинат», ОАО «Миорский льнозавод», УП ЖКХ Миорского района.

Миорский район включен в состав международной организации «Еврорегион «Озерный край», объединяющий сегодня порядка 30 приграничных регионов Литвы, Латвии и Витебской области, на территории которых реализуются совместные проекты программы трансграничного сотрудничества «Литва-Латвия-Беларусь», а также проекты, финансируемые Норвежским фондом и шведским агентством SIDA.

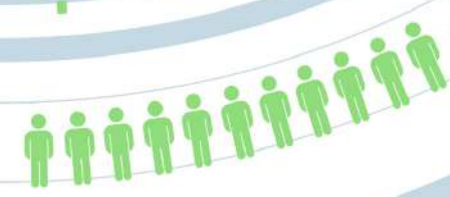
Около 17% территории занимают болота. Крупнейшее в Европе верховое болото «Ельня» площадью 20 тыс. га. Республиканский ландшафтный заказник «Ельня» является одним из наиболее уникальных объектов заповедного фонда Беларуси. Болото «Ельня» и «Болото – Мох» объявлены гидрологическими заказниками.

Леса занимают 20% всей территории района, преимущественно еловые, сосновые и смешанные. Памятником природы республиканского значения является «Чистая дубрава» в Язненском сельском Совете. В районе зарегистрировано 38 субъектов агротуризма.

На территории района работают 50 учреждений культуры. Обучением и воспитанием подрастающего поколения занимаются 25 учреждений образования. В районе открыты два детских дома семейного типа, на базе ГУО «Миорская средняя школа №3» функционирует музей «Книги и печати».



20% ЗАНИМАЮТ ЛЕСА



ОРШАНСКИЙ РАЙОН - МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР

Оршанский район расположен на юго-востоке Витебской области, в верховье реки Днепр. Его площадь - более 1,7 тыс. кв. км. На территории района находятся порядка 260 населенных пунктов, численность населения которых - 156,4 тыс. человек.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р15, Р22, Р76, Р87, Р102
- Международного значения - М1 Берлин-Нижегород, М8 Хельсинки-Александрополис

Железнодорожное сообщение

- Имеется: узловая станция Орша - Центральная

Площадь сельхозземель

- 94 191 га

Бонитет сельхозземель пашни

- 29,9 балла
- 31,5 балла

Минерально-сырьевые ресурсы

- Песчано-гравийного материала; пески, глины, суглинки

Лесные и природоохранные ресурсы

- Лесистость территории - 24,2 %

Туристический потенциал

- Богатые культурные традиции (родина В.С. Короткевича, Я. Купалы, К. Заслонова)

- В г. Орша расположен иезуитский коллегиум

Инфраструктура размещения

- 10 гостиниц на 580 мест, 15 агроусадоб, 3 базы отдыха

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

- КУП «Оршанский региональный центр поддержки предпринимательства», Оршанский филиал инкубатора малого предпринимательства ООО правовая группа «Закон и Порядок»

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 192 ед., общая площадь - 32 439 м²
- Наиболее значимый - здания АТС-3, погреба и дизельной 1478,7 м²

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

- Средние специальные учреждения - 5, ежегодный выпуск специалистов средней квалификации - 1060 человек; Профессионально-технические учреждения - 2, ежегодный выпуск кадров рабочих профессий - 350 человек

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Производство льняных тканей и готовых изделий из льна

- РУПТП «Оршанский льнокомбинат» - единственный производитель льняных тканей в республике

Станкостроение

- ОАО Станкозавод «Красный борец»: производство фрезерных станков, кривошипно-шатунных прессов, средств малой механизации

Производство готовых металлических изделий

- ОАО «Завод «Легмаш»: детали и узлы для металлургии и машиностроения, строительной отрасли, литейное производство, металлообработка, термообработка, гальваника и сварочное производство

- ОАО «Оршанский инструментальный завод»: металлорежущий, вспомогательный, зажимной инструмент

Производство строительных изделий

- Филиал № 7 «Оршастройматериалы» ОАО «Белорусский цементный завод», Оршанский комбинат строительных конструкций и деталей ОАО «Трест

156400 ЧЕЛ. НАСЕЛЕНИЕ

36 ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ

16 СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ



РАЙОНА



ПРЕДПРИЯТИЙ

Белтрансстрой», филиал «Комбинат ЖБИК» ОАО «Оршанский строительный трест № 18»

Складирование и хранение

- Строительство мультимодального промышленно-логистического комплекса в пос. Болбасово Оршанского района. МПЛК «Бремино-Орша» включает в себя транспортные, складские и производственные объекты, а также обслуживающие их компании (таможенные представители, экспедиторы, банки, страховые компании и прочие). МПЛК «Бремино-Орша» объединяет аэродром, автомобильные магистрали М1/Е30 и М8/Е95, железную дорогу Оршанского железнодорожного узла, таможенную зону, интермодальный терминал с контейнерной площадкой, складские и производственные помещения большой площади. МПЛК «Бремино-Орша» расположен в непосредственной близости от границы Российской Федерации (65 км)

Производство пищевых продуктов

- ПУП «Оршанский молочный комбинат» (производство молока и молочной продукции), филиал «Оршасырзавод» ОАО «Оршанский КХП» (производство сыров, мороженого), ПУП «Оршанский мясоконсервный комбинат» (изделия из мяса, консервы для детского питания)

Производство машин и оборудования для сельского и лесного хозяйства

- ОАО «Оршаагропромаш». Продукция: выпуск машин для внесения жидких органических удобрений РЖТ-4М, водонапорные башни, плуги разных модификаций, изготовление машин для коммунального хозяйства, пожаротушения, прицепы разной вместимости от 1,5 до 19 тонн
- ООО НПП «Белама плюс». Продукция: сельскохозяйственные машины и оборудование (опрыскиватели, протравливатели)

Сельское хозяйство

- Выращивание зерновых культур, бобовых культур и семян масличных культур; выращивание маслосемян рапса; выращивание льна
- По производству молока район входит в сырьевую зону ПУП «Оршанский МК» и филиал «Оршасырзавод» ОАО «Оршанский КХП»
- По производству свинины район входит в сырьевую зону ОАО «Витебский мясоккомбинат» и ПУП «Оршанский МКК»

Перспективные направления

- Презентация проектов Цилиндерс Бел, Манули Гидравликс, Линпак, Салинг Пласт, Оршанский инструментальный завод, Оршанский мясоконсервный комбинат, Оршанского авиаремонтного завода, Оршанского льнокомбината, ОАО «Легмаш» (производство оборудования для нефтегазовой промышленности)

- Реконструкция Оршанского молочного комбината
- Строительство свинорепродуктора Горяны
- Строительство молочно - товарных ферм - Юбилейный, Тепличный, Чурилово, Устье (+ проект по зерну)
- Строительство репродуктора на ОАО «Оршанская птицефабрика»
- Строительство мультимодального промышленно-логистического комплекса Бремино-Орша



ПОЛОЦКИЙ РАЙОН - МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР С ТУРИСТИЧЕСКО-РЕКРЕАЦИОННЫМ ПОТЕНЦИАЛОМ

Общая площадь Полоцкого района составляет более 3 тыс. кв. км. Лесные массивы занимают 54% территории, озера – порядка ста квадратных километров, крупнейшие из них – Яново, Червятка, Навлица, Гомель. Из 270 озер 61 имеет рыбопромышленное значение. По району протекает река Западная Двина с многочисленными притоками. Население Полотчины составляет 108,2 тыс. человек, более 80% – жители г. Полоцка.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р14, Р20, Р24, Р45, Р46

Железнодорожное сообщение

- Имеется: ст. Полоцк

Площадь сельхозземель

- 73 745 га

Бонитет сельхозземель пашни

- 21,9 балла
- 23,8 балла

Минерально-сырьевые ресурсы

- Запасы строительных песков, суглинков. Имеются пресные и минеральные подземные воды

Лесные и природоохранные ресурсы

- Лесистость территории - 54 %

Туристический потенциал

- Известный туристический бренд - «Полоцкая София», популярные туристические маршруты, уникальные культурные традиции (родина Ф. Скорины) и объекты (музей книгопечатания и т.д.), г. Полоцк – древнейший город Беларуси

- Развита сеть агроусадоб, крупные охотничьи угодья с современной инфраструктурой

Инфраструктура размещения

- 7 гостиниц на 748 мест, хостел, 22 агроусадьбы, 7 охотничьих домиков

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

- РИУП «Научно-технологический парк ПГУ»; Инкубатор малого предпринимательства ЧУП «Полоцкий бизнес-инкубатор «Закон и порядок»; Центр поддержки малого предпринимательства: УККПгП «Полоцкий центр поддержки предпринимательства»; ООО Аутсорсинговая бухгалтерская компания». Обслуживается ККУП «Витебский областной центр маркетинга»

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 170 ед., общая площадь - 73 455,5 м²
- Наиболее значимый - цех кремнеземных материалов № 1 5723,8 м²

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

- УО «Полоцкий государственный университет», ежегодный выпуск специалистов высшей квалификации - более 1500 человек
- Средние специальные учреждения - 6, ежегодный выпуск специалистов средней квалификации - 1097 человек
- Профессионально-технические учреждения - 4, ежегодный выпуск кадров рабочих профессий - 958 человек

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Производство стекловолокна

- ОАО «Полоцк-Стекловолокно» - крупнейший производитель стекловолокна и материалов на его основе
- Наличие специализированных производственных мощностей по выпуску электроизоляционных материалов, конструкционных материалов

14 АГРОГОРОДКОВ

108200 чел. НАСЕЛЕНИЕ РАЙОНА



ААААА



Производство пищевых продуктов

- УПП «Полоцкий молочный комбинат» (производство молочной продукции)
- ОАО «Полоцкий комбинат хлебопродуктов» (производство муки, крупы)
- УП «Полоцкие напитки и концентраты» (производство безалкогольных напитков, минеральных вод и других вод в бутылках)

Туристические услуги

- Район располагает уникальными культурными объектами времен зарождения белорусской государственности (Полоцкая София)
- На территории района расположен ряд охотничьих баз и угодий с развитой современной инфраструктурой, привлекающей зарубежных туристов
- Город Полоцк - центр активного фестивального движения международного уровня
- Район активно развивает агроэкотуризм, популяризирует национальные традиции белорусов

Деревообработка

- Наличие природных ресурсов (эксплуатационные запасы древесины – 26,0 млн м куб.).
- Наличие производственных мощностей - малый бизнес

Производство спецодежды

- Наличие специализированных современных мощностей по выпуску одежды производственной и специальной для защиты от общих производственных загрязнений - филиал ОАО «Моготекс»

Сельское хозяйство

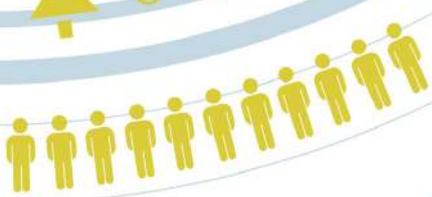
- Выращивание зерновых культур, бобовых культур и семян масличных культур
- Выращивание картофеля
- По производству молока район входит в сырьевую зону УПП «Полоцкий МК»

Перспективные направления

- Внедрение инновационных разработок на Новополоцком заводе технологических металлоконструкций
- Внедрение инновационных разработок на ОАО «Полоцк-Стекловолокно»
- Освоение новых технологий выплавки чугуна на ОАО Технолит - Полоцк»
- Модернизация технологических процессов сушки зерна на ОАО «Полоцкий комбинат хлебопродуктов»
- Строительство современных молочно-товарных комплексов

Основу промышленного комплекса Полоцкого района составляют предприятия химической, пищевой промышленности, машиностроения и металлообработки.

54% ЗАНИМАЮТ ЛЕСА



ПОСТАВСКИЙ РАЙОН - ПРОМЫШЛЕННО-АГРАРНЫЙ ЦЕНТР

Поставский район находится на северо-западной окраине Беларуси, в зоне Поозерья, на границе с Литвой. Его площадь составляет более 2 тыс. кв. км, почти 34,6% площади занимает лес, население - 35,6 тыс. человек. Поставщину украшают 12 исторических парков, 28 заказников и памятников природы. На территории района 115 озер, 16 водохранилищ и 86 рек.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р27, Р45, Р110

Железнодорожное сообщение

- Имеется: ст. Поставы, ст. Воропаево

Площадь сельхозземель

- 94 700 га

Бонитет сельхозземель пашни

- 25,8 балла
- 26,9 балла

Минерально-сырьевые ресурсы

- Запасы строительных песков, суглинков
- Имеются пресные и минеральные подземные воды

Лесные и природоохранные ресурсы

- Лесистость территории - 34,6 %
- Республиканский гидрологический заказник «Швакшты»

Туристический потенциал

• Значительные природные ресурсы, культовые католические объекты в д. Лучай, д. Дуниловичи, г.п. Лынтупы. В г. Поставы расположен дворец Тызенгаузов

Инфраструктура размещения

- 4 гостиницы на 162 места, 39 агроусадоб, 7 охотничьих домиков

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

• Обслуживается ККУП «Витебский областной центр маркетинга», КИКУП «Новополоцкий центр поддержки предпринимательства»

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 74 ед., общая площадь - 22 270,3 м²
- Наиболее значимый - здание основного производства 6213,6 м²

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

• УО «Поставский государственный профессионально-технический колледж» - подготовка специалистов средней квалификации и кадров рабочих профессий (190 человек ежегодно)

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Производство деревянных изделий

• Наличие специализированных производственных мощностей по выпуску межкомнатных дверных блоков из массива сосны и ценных пород древесины (ольха, дуб), топливных гранул (пеллеты) из отходов производства (опилок) - ЧПУП «Поставский мебельный центр» действует с 2003 года и ООО «Производственно-мебельный центр» - с 2007 года

• Наличие природных ресурсов (эксплуатационные запасы древесины 12,1 млн м³)

Производство мебели

• Сложившееся направление специализации района - ОАО «Поставымебель» действует с 1980 года и ОАО «Воропаевский ДОК» - с 1944 года

• Наличие специализированных производственных мощностей по выпуску школьной мебели, офисной мебели, мебели для кухни, спальни, корпусной мебели

35600 ЧЕЛ. НАСЕЛЕНИЕ РАЙОНА



15 СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ



- Наличие природных ресурсов (эксплуатационные запасы древесины 12,1 млн м³)

Сельское хозяйство

- Выращивание зерновых культур, бобовых культур и семян масличных культур

- По производству свинины район входит в сырьевую зону ОАО «Миорский мясокомбинат», ОАО «Глубокский мясокомбинат» и ОАО «Витебский мясокомбинат». Поголовье составляет 26,1 тыс.

Переработка молока и производство сыров

- ОАО «Поставский молочный завод» (объем производства – 94,8 млн руб.)

- Продукция востребована на внешнем рынке (в общем объеме доля экспорта достигает 50%)

Пресноводное рыбоводство и рыболовство

- Значительные естественные ресурсы вод

Туристические услуги

- Район располагает уникальными природными ресурсами и особо охраняемыми природными территориями (заказник «Швакшты»)

- Район - один из областных лидеров по количеству агроэкоусадб
- На территории района имеется ряд культовых архитектурных сооружений, привлекающих паломников и этнографов

Перспективные направления

- Развитие инновационных технологий по производству мебели на ОАО «Поставымебель»

- Внедрение новых видов продукции на ЧУП «Поставский мебельный центр»

- Строительство современной молочно-товарной фермы ОАО «Поставский молочный завод»

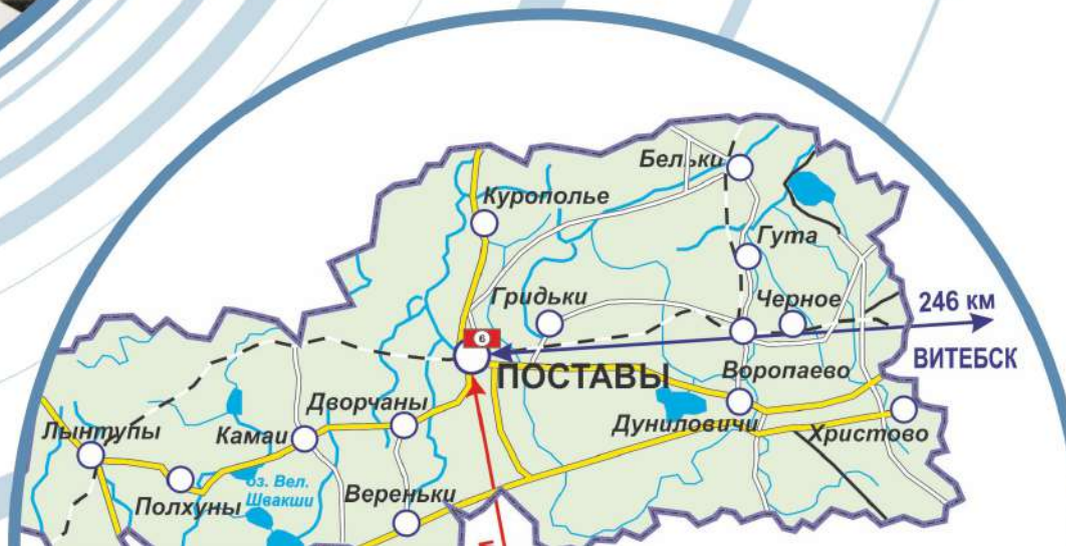
- Строительство свинорепродуктора

Поставский район - один из крупнейших сельскохозяйственных районов Витебской области с развитой промышленностью, ориентированной на промышленную переработку производимого в районе сырья и обеспечение населения продуктами питания.

Наибольший удельный вес в производстве регионального продукта района занимает промышленность - более 60%. Промышленность представляют 9 предприятий, основные отрасли - пищевая и деревообрабатывающая.

Одно из наиболее крупных предприятий района - ОАО «Поставский молокозавод», который производит широкий ассортимент продукции: казеин, масло животное, сыры жирные, цельномолочную продукцию, мороженое, майонез, реализуя ее под торговой маркой «Поставы-городок».

На территории района расположено 97 памятников архитектуры, истории и культуры.



ОРГАНИЗАЦИЙ



РОССОНСКИЙ РАЙОН - АГРАРНЫЙ ЦЕНТР С ТУРИСТСКО-РЕКРАЦИОННЫМ ПОТЕНЦИАЛОМ

Россонский район расположен на севере Витебской области на площади свыше 1,9 тыс. кв. км. Численность населения - 9,2 тыс. человек. На севере и востоке район граничит с Себежским и Невельским районами Псковской области Российской Федерации, на юге и западе - с Полоцким и Верхнедвинским районами Витебской области..

9200 ЧЕЛ. НАСЕЛЕНИЕ

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р24, Р46, Р132

Площадь сельхозземель

- 19 285 га

Бонитет сельхозземель пашни

- 21,5 балла
- 22,8 балла

Минерально-сырьевые ресурсы

- Торф, песок и песчано-гравийный материал, глина и суглинки

Водные ресурсы

Дрисса с притоками Свольно, Нища, Нещерда

Лесные и природоохранные ресурсы

- Лесистость территории - 72 %

Туристический потенциал

• В районе имеются уникальные природные ресурсы (заказники «Синьша», «Красный бор»), широко развит агроэкотуризм; 4 музея истории ВОВ; замок пана Глазко

Инфраструктура размещения

• Гостиница на 49 мест, база отдыха «Межно», 15 агроусадеб, 4 дома охотника

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

- Обслуживается ККУП «Витебский областной центр маркетинга»

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 6 ед., общая площадь - 4845,7 м²
- Наиболее значимый - школа-сад агр. Горбачево 1817,5 м²

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Деревообработка

• Наличие природных ресурсов (эксплуатационные запасы древесины - 21,5 млн м³)

- Наличие производственных мощностей - малый бизнес
- Востребованность продукции на внешнем и внутреннем рынках

Туристические услуги

• Район располагает уникальными природными ресурсами, охотничьими угодьями, здесь находятся крупные заказники

- Богатая история времен Великой Отечественной войны
- Район является основоположником и одним из областных лидеров развития агроэкотуризма, активного поддержания национальных традиций

Сбор дикорастущей недревесной продукции

• Наличие природных ресурсов.

• Высокий потенциал для развития малого бизнеса в сфере первичной обработки и заморозки ягод и грибов

- Востребованность продукции на внешнем рынке

Перспективные направления

• Освоение новых месторождений торфа, внедрение современных технологий переработки торфа

- Строительство современной молочно-товарной фермы, свиноком-



192 ОЗЁР

РАЙОНА



72% ЗАНИМАЮТ ЛЕСА

плекса

- Создание современных производств по деревообработке

Специализация промышленных предприятий района обусловлена природными ресурсами региона - наличием лесных массивов и водных ресурсов. Деятельность в сфере лесозаготовки и деревообработки осуществляют более 10 организаций района. Осуществляется закупка дикорастущих грибов и ягод, налажена их переработка путем заморозки; на озере Россон ведется добыча водных беспозвоночных (личинок хирономид).

Одним из основных бюджетобразующих предприятий района является ГЛХУ «Россонский лесхоз», обеспечивающее на протяжении ряда лет высокие показатели хозяйственной деятельности.

По площади обслуживаемых лесных угодий Россонский лесхоз занимает второе место в республике и входит в 50 первых лесхозов республики из 97.

Агропромышленный комплекс района представлен четырьмя коммунальными унитарными сельхозпредприятиями, двумя открытыми акционерными обществами, подсобным хозяйством ОАО «Нафтан» и 14 крестьянско-фермерскими хозяйствами. Сельскохозяйственные организации района специализируются на молочно-мясном животноводстве и производстве зерна.

Строительный комплекс района представлен ДКУСП «Россонская ПМК 63» и КУП «Россонское ПМС». Дорожно-эксплуатационные работы выполняются ДРСУП № 109 и ДЭУ-32. Транспортное обслуживание района осуществляется силами филиала «АТП № 10 г.п.Россонь» ОАО «Витебскоблавтотранс».

В районе работает 31 учреждение культуры, в том числе 15 клубов, 13 библиотек, школа искусств, Дом ремесел, Музей боевого содружества.

В сфере торговли и услуг осуществляют деятельность 26 организаций частной формы собственности и 99 индивидуальных предпринимателей.

В районе 8 общеобразовательных учреждений, 5 дошкольных учреждений, учреждение дополнительного образования «Россонский Центр детей и молодежи», детская юношеская спортивная школа и УО «Государственный социально-педагогический центр Россонского района».

Истинным украшением и богатством Россонского района является его природа: 192 озера, река Дрисса с притоками Свольно, Ницца, Нещерда. 70 процентов территории занимают леса, богатые дикими животными, грибами и ягодами. На территории района расположены два «изумруда» Европы – ландшафтные заказники республиканского значения – «Синьша» и «Красный Бор».





СЕННЕНСКИЙ РАЙОН - АГРАРНЫЙ ЦЕНТР

Площадь Сенненского района составляет почти 2 тыс. кв. км, численность населения - 21,6 тыс. человек. Район граничит с Витебским, Лиозненским, Оршанским, Толочинским, Чашникским и Бешенковичским районами.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р15, Р25, Р86, Р113
- Международного значения - М8 Хельсинки-Александрополис

Площадь сельхозземель

- 80 488 га

Бонитет сельхозземель пашни

- 25,3 балла
- 27,3 балла

Минерально-сырьевые ресурсы

- Глины, суглинки, сусмеси (3,9 % областных запасов)
- Пески строительные (5,8 %)
- Песчано-гравийный материал (1,9 %)
- Сапропели (3,7%)
- Лечебные торфяные грязи (имеется 7 источников)

Водные ресурсы

- 69 озер, 13 искусственных водоемов

Лесные и природоохранные ресурсы

- Лесистость территории - 40,6 %

Туристический потенциал

• Район имеет сеть озер, развит агроэкотуризм (популярная у байкеров усадьба «Моторрезервация»), охота. В д. Литусово (КФХ Борисенок А.К.) находится крупнейший в Европе комплекс по разведению охотничьих лаек. Здесь ежегодно проводится Международный чемпионат лаек по вольерному кабану и подсадному медведю

Инфраструктура размещения

- Гостиница на 29 мест, 15 агроусадеб, дом охотника

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

• Обслуживается ККУП «Витебский областной центр маркетинга», КУКП «Оршанский региональный центр поддержки предпринимательства» (г.Орша)

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 42 ед., общая площадь - 40 159,6 м²
- Наиболее значимый - Обольский завод кормовых добавок 4705,7 м²

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Деревообработка

• Наличие природных ресурсов (эксплуатационные запасы древесины – 12,6 млн м³)

- СООО «Милконфорест» (перерабатывает хвойную древесину и производит пиломатериалы, продукция реализуется в страны Европы)
- ООО «Сен-Тов» (деревообработка, производство пиломатериалов)
- ГЛХУ «Богушевский лесхоз» (цех деревообработки, цех по производству топливных гранул, пункт производства топливной щепы)

• Продукция востребована на внутреннем и внешнем рынке (экспортируется 80 %)

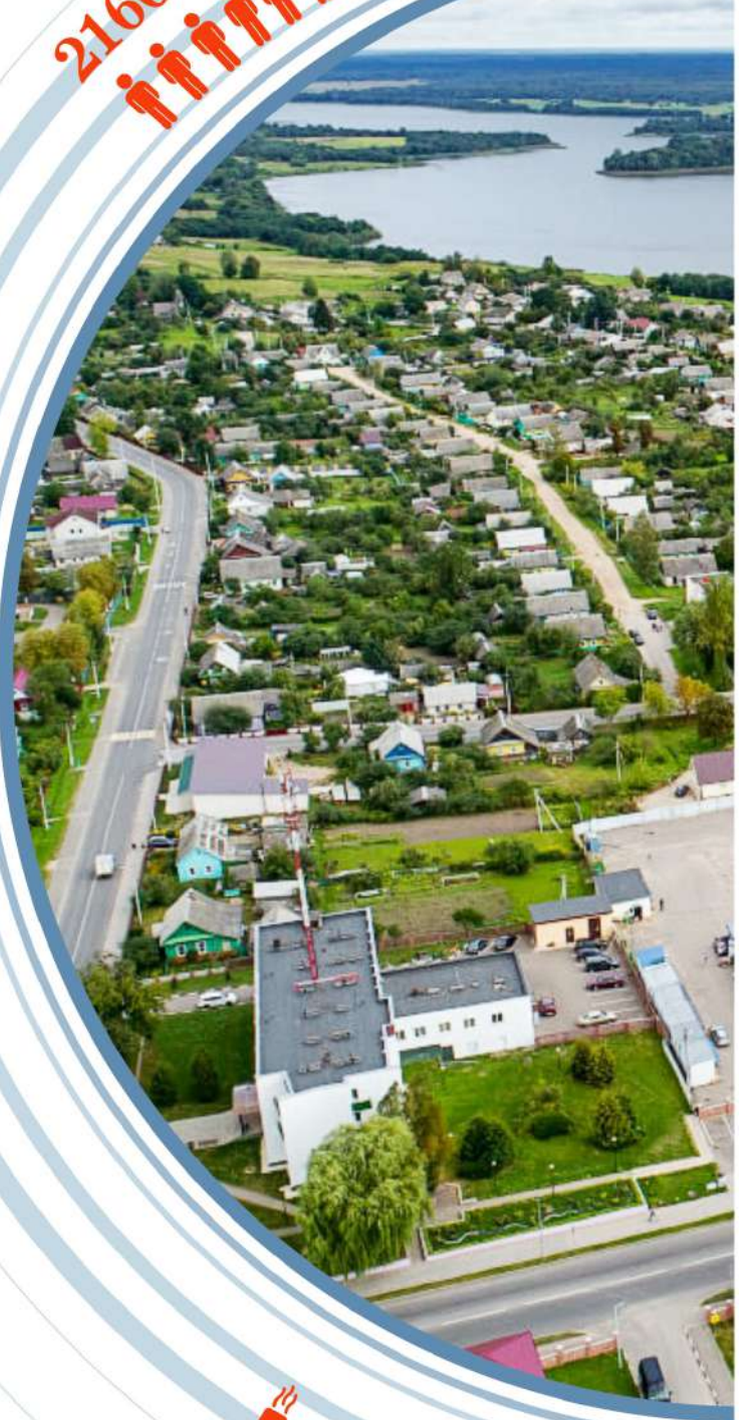
Сельское хозяйство

• По производству свинины район входит в сырьевую зону ОАО «Витебский мясокомбинат» и ОАО «Оршанский МКК»

Производство спирта

• Структурное подразделение Богушевский спиртзавод ОАО «Витеб-

21600 ЧЕЛ. НАСЕЛЕНИЕ РАЙОНА



96 ПРЕДПРИЯТИЙ



ский ликероводочный завод «Придвинье» - производит: углекислоту и спирт ректификованный (производство углекислоты - 303 тонны в год; производство спирта ректификованного – 676 тыс. дал в год)

- Продукция востребована на внутреннем рынке
- Внедрены системы НАССР, СТБ ИСО 9001, СТБ 1470, в области охраны труда - СТБ 18001

Пресноводное рыболовство

- Значительные естественные ресурсы вод
- Имеется инвестиционное предложение - организация прудового хозяйства по выращиванию и переработке рыбы (0,9 млн долл. США)

Перспективные направления

- Организация производства современных видов кормов
- Создание современного деревообрабатывающего производства
- Создание рыбопитомника
- Строительство современных молочно-товарных комплексов
- Внедрение современных технологий по переработке молока

Ведущее место в экономике района принадлежит сельскохозяйственной отрасли. Она представлена 13 сельскохозяйственными организациями. Основными направлениями в промышленности района являются производство швейных изделий (рабочая одежда) и подача воды, электроэнергии и газа.

На территории района достаточно много разведанных месторождений полезных ископаемых.

Балансовые запасы сапропелей, которые применяются как удобрения, для лечебных грязей и в строительном производстве, составляют 794,3 тыс. тонн. Месторождения торфа -1594 тыс. тонн.

Балансовые запасы (залежи) глины составляют – 3895 тыс. куб. м.; песка строительного – 5148 тыс. куб.м. и 8427 тыс. куб.м. песка природного для дорожного строительства, производства бетона, строительных растворов и иных строительных работ.

Численность занятых в малом бизнесе составляет 820 человек, в районе осуществляют деятельность 96 предприятий малого бизнеса, 200 индивидуальных предпринимателей.

Сенненский район имеет инвестиционный потенциал и инвестиционную привлекательность, обеспечивающих ему значительные конкурентные преимущества. Они определяются выгодным географическим положением, богатой сырьевой базой для перерабатывающей промышленности, благоприятной инвестиционной политикой в районе, наличием инвестиционных площадок для реализации проектов в различных отраслях экономики и сопровождением инвестиционных проектов на всех этапах реализации, динамично развивающимся агропромышленным комплексом и достаточными площадями сельскохозяйственных угодий.

МАЛОГО БИЗНЕСА



ТОЛОЧИНСКИЙ РАЙОН - ПРОМЫШЛЕННО-АГРАРНЫЙ ЦЕНТР

Толочинский район расположен на юго-востоке Витебской области и занимает площадь в 1,5 тыс. кв. км, граничит с Сенненским и Оршанским районами Витебской, Круляцким районом Могилевской, Крупским районом Минской областями. В район входят городская поселок Коханово и 271 сельский населенный пункт. Население составляет 24,5 тыс. человек. Районный центр - г. Толочин с населением 10,2 тыс. человек, расположен на реке Друть в 124 км на юго-западе от Витебска.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р19, Р25
- Международного значения - М1 Берлин-Нижегород

Площадь сельхозземель

- 77 220 га

Бонитет сельхозземель пашни

- 28,7 балла
- 30,7 балла

Минерально-сырьевые ресурсы

- Глины, суглинки, суспензии (0,7 % областных запасов)
- Пески строительные (7,7 %)
- Песчано-гравийный материал (4,6 %)
- Сапропели (1,1%)

Лесные и природоохранные ресурсы

- Лесистость территории - 30,1 %

Туристический потенциал

- Толочинский район - родина 10 Героев Советского Союза, а также известного белорусского живописца М.А. Савицкого. В г. Толочин расположен костел Св. Антония 19 в.

Инфраструктура размещения

- 3 гостиницы на 71 место, дом охотника и рыболова

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

- Обслуживается ККУП «Витебский областной центр маркетинга», ККУП «Оршанский региональный центр поддержки предпринимательства» (г.Орша)

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 38 ед., общая площадь - 21 900 м²

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

- УО «Кохановский государственный профессиональный лицей сельскохозяйственного производства» - подготовка кадров рабочих профессий

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Производство машин и оборудования для сельского и лесного хозяйства

- ОАО «Амкодор-КЭЗ» (ранее ОАО «КЭЗ») является одним из ведущих в Республике Беларусь производителей одноковшовых гидравлических экскаваторов на гусеничном ходу

- Производятся: экскаватор пневмоколёсный EW-1400, экскаватор гусеничный ЭО-3223, косилка навесная АС-1, косилка (дорожная) навесная К-78М, очиститель каналов навесной ОКН-05, экскаватор-дреноукладчик ЭТЦ-203

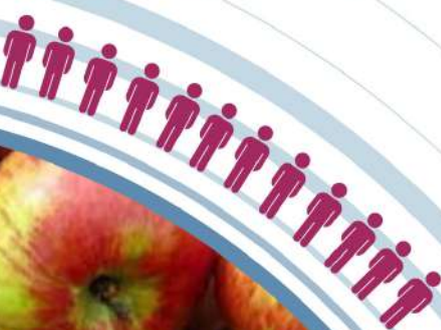
- Техника предприятия работает на территории России, Украины, Грузии, Казахстана, Молдовы, Литвы, Эстонии, Южной Америки

Производство машин и оборудования специального назначения

- Наличие специализированных производственных мощностей по выпуску: телескопические экскаваторы-планировщики на гусеничном ходу; телескопические экскаваторы-планировщики на базе автомобильных шасси; телескопическое экскаваторное оборудование для снегоболотоходов, железно-

24500 ЧЕЛ. НАСЕЛЕНИЕ

75000 ГА ПЛОЩАДЬ
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ УГОДИЙ

РАЙОНА 



 **30,1% ЗАНИМАЮТ ЛЕСА**

дорожных платформ и понтонов; сменное рабочее оборудование для экскаваторов (ковши, отвалы, планировочные доски, катки, рыхлители и прочее); установки горизонтального направленного бурения - СП «Святовит» ООО

- СП «Святовит» ООО обеспечивает результативность системы менеджмента качества, что подтверждается сертификатами соответствия действующей СМК требованиям ISO 9001 и СТБ ISO 9001

Производство изделий из пластмассы

- Наличие специализированных производственных мощностей по выпуску изделий из полиэтилена и полипропилена - ООО «Кохановский трубный завод «Белтрубпласт»

- Инновационный потенциал

Сельское хозяйство

- Сельскохозяйственные организации района произведут 73,4 млн. рублей валовой продукции

- Выращено 12,3 тыс. тонн скота и птицы, в т.ч. КРС 3,4 тыс. тонн - 94,4 %, свинины 3,4 тыс. тонн - 161,3 %, птицы 5,5 тыс. тонн - 166,5 %

- Произведено 24,2 тыс. тонн молока

- Валовой сбор зерна в сельскохозяйственных организациях составил 73,3 тыс. тонн в бункерном весе

- Валовой сбор маслосемян рапса в сельскохозяйственных организациях составил 8,3 тыс. тонн в бункерном весе

- Накопано 40,7 тыс. тонн картофеля при средней урожайности 448 центнера с гектара

Производство продуктов питания и напитков

- РУП «Толочинский консервный завод» позволяют выпускать в год 50 тыс. дал виноградных и 810 тыс. дал плодово-ягодных вин, 1 тысяча тонн крахмала картофельного. Ассортиментный перечень алкогольной продукции составляет более 60 наименований. Это вина плодовые крепленые обычные, вина улучшенного качества

- Ведется розлив виноградных вин из импортных виноматериалов

- В 2005 году произведена закладка промышленного плодово-ягодного сада площадью 545,1га, который засажен яблонями, грушами, черной и красной смородиной, крыжовником, малиной, голубикой

Перспективные направления

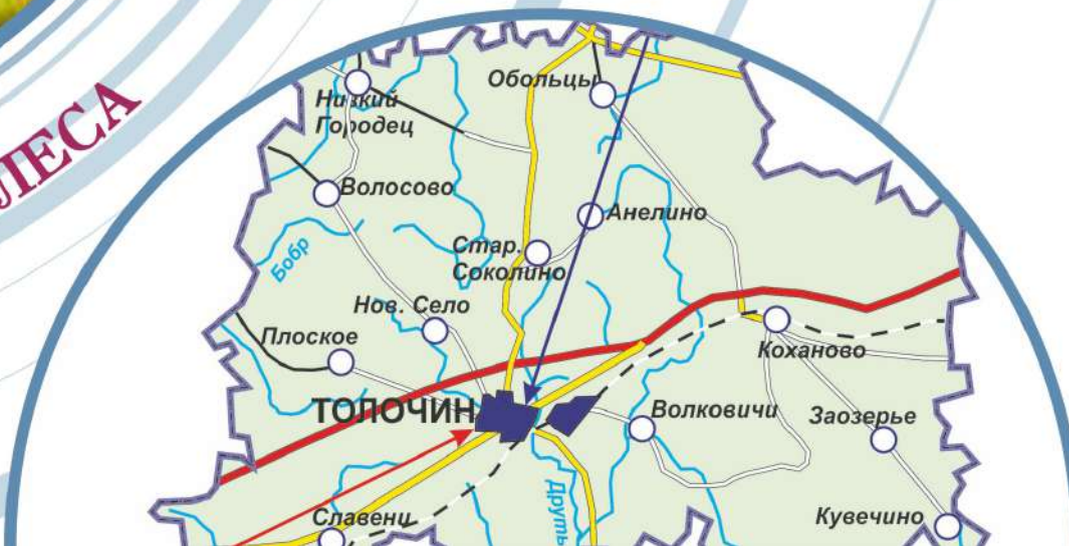
- Создание производства по выращиванию шампиньонов и производству покрывных материалов для промышленного выращивания грибов

- Строительство цеха быстрого замораживания плодов и овощей

- Строительство современных молочно-товарных комплексов

- Развитие производства современных видов экскаваторов и бульдозеров

Промышленность района - это предприятия машиностроительной, химической, пищевой, перерабатывающей промышленности, на которых работают около двух тысяч человек.



УШАЧСКИЙ РАЙОН - АГРАРНО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЦЕНТР С ТУРИСТСКО-РЕКРАЦИОННЫМ ПОТЕНЦИАЛОМ

Ушачский район расположен в центральной части Витебской области, граничит с Шумилинским, Бешенковичским, Лепельским, Докшицким, Глубокским и Полоцким районами. Площадь - 1,5 тыс. кв. км, численность населения - 13,5 тыс. человек.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р29, Р46, Р113, Р116

Площадь сельхозземель

- 45 866 га

Бонитет сельхозземель пашни

- 23 балла
- 24,2 балла

Минерально-сырьевые ресурсы

- Глины, суглинки, сусмеси (0,7 % областных запасов)
- Пески строительные (7,7 %)
- Песчано-гравийный материал (4,6 %)
- Сапропели (1,1%)

Водные ресурсы

- 11 рек (наибольшая - Западная Двина с притоками Ушача и Туровлянка)

- Более 150 озер

Лесные и природоохранные ресурсы

- Лесистость территории - 42,5 %

Туристический потенциал

• Район обладает значительными мощностями санаторно-курортных и оздоровительных организаций (санаторий «Лесные озера»), богатым историко-культурным наследием (мемориальный комплекс «Прорыв», родина поэтов Р. Бородулина, П. Бровки, писателя В. Быкова и др.)

Инфраструктура размещения

• 3 гостиницы на 62 места, база отдыха «Озерный рай», 8 агроусадеб, 5 домов охотника

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

- Обслуживается ККУП «Витебский областной центр маркетинга»

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 30 ед., общая площадь - 23 956,1 м²
- Наиболее значимый - здание бывшей школы в д. Старое Село 1906 м²

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Деревообработка

- Наличие природных ресурсов (эксплуатационные запасы древесины - 10,0 млн м³)
- Наличие производственных мощностей - малый бизнес (ОАО «Ушачи», ООО «Лес», ОДО Алекс Нутта)

- Востребованность продукции на рынке

Производство изделий из бумаги

- Наличие специализированных производственных мощностей по выпуску гильз и туб картонно-бумажных навивных - ООО «Твестуба-ПРО»
- Продукция востребована на внутреннем рынке

Производство напитков

- Наличие специализированных перерабатывающих мощностей - филиал «Ушачский овощесушильный завод» УП «Витебская универсальная база» производит: минеральную воду, безалкогольные напитки

- Продукция востребована на рынке

Туристические услуги

- Район располагает развитой санаторно-курортной сетью (мощность -

13500 ЧЕЛ. НАСЕЛЕНИЕ



4 АГРОПРОМЫШЛЕННЫХ

150 ОЗЁР

РАЙОНА



215 мест) и инфраструктурой, охотничьими угодьями

- Район - родина известных белорусских поэтов и писателей (богатое литературное наследие)

- Богатое историческое наследие времен Великой Отечественной войны

Пресноводное рыбководство и рыболовство

- Значительные естественные ресурсы вод

Перспективные направления

- Создание производства по выпуску древесного угля

- Организация деревообрабатывающих и сельскохозяйственных производств

Сегодня Ушачский район развивается в агропромышленном направлении. На территории района осуществляет деятельность 4 промышленных предприятия: филиал «Ушачский» ЗАО «Витебскагропродукт» (занимается производством белково-витаминных добавок), УП «Ушачский овощесушильный завод» (выпускает безалкогольные напитки и минеральную воду), ОАО «Промкомбинат» (занимается производством пиломатериалов, изделий из древесины, швейный цех специализируется на производстве спецодежды), УП ЖКХ Ушачского района (осуществляет производство тепловой энергии). Занимаются производством промышленной продукции субъекты среднего и малого бизнеса, индивидуальные предприниматели: ООО «Твестуба» (производство труб бумажно-картонных навивных), ООО «Лес» (переработка дикорастущих и садовых ягод, деревообработка), ОАО «Ушачи» (деревообработка, производство рубленых деревянных конструкций), ОДО «АлексНутта» (производство рубленых конструкций), ЧПУП «ПромСтройЛид» (производство окон из перхлорвинилового пластика) и др.

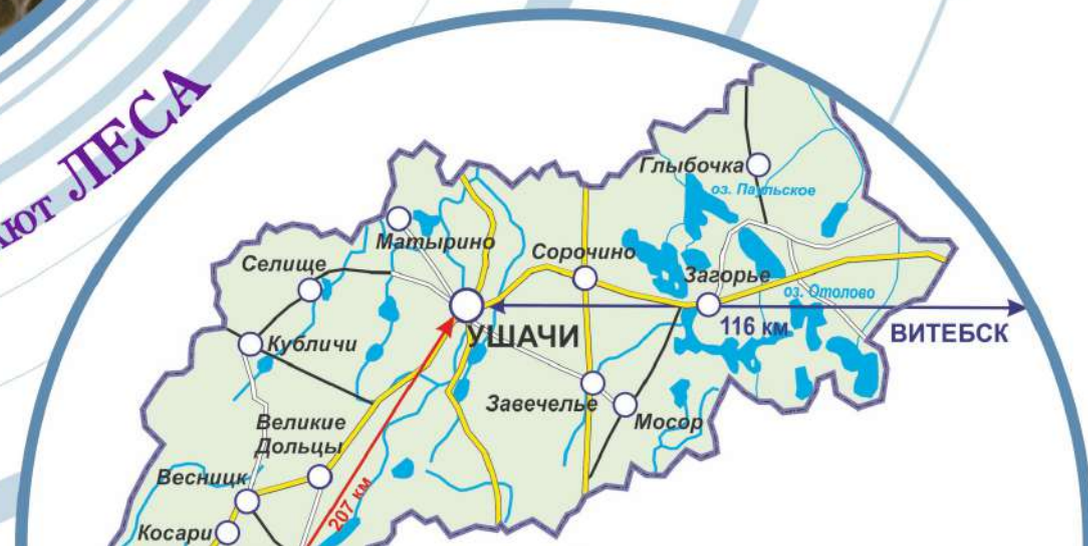
Основными земледельцами являются четыре коммунальных унитарных сельскохозяйственных предприятий, три открытых акционерных общества, 9 крестьянских фермерских хозяйств, ОАО «Ушачский райагросервис». Хозяйства района специализируются на мясо-молочном животноводстве, выращивании зерна, рапса, картофеля.

Более 45% территории занято лесом. Здесь протекает 11 рек, самая большая из которых - Западная Двина с притоками Ушача и Туровлянка.

Более 150 озер, в том числе 5 площадью более 7,5 кв. км (Яново, Черствядское, Паульское, Отолово, Полозерье) представляют Ушачскую группу озер, вторую по величине в Беларуси после Браславской.

Ушаччина - родина многих знаменитых белорусских поэтов и писателей. В деревне Бычки Кубличского сельсовета находится усадьба-музей народного поэта Беларуси В.В. Быкова, построенная в 2003 году.

42,5% ЗАНИМАЮТ ЛЕСА
ПРЕДПРИЯТИЙ



ЧАШНИКСКИЙ РАЙОН - ПРОМЫШЛЕННЫЙ ЦЕНТР

Чашникский район расположен на юге Витебской области, площадь -1,5 тыс. кв. км. В состав района входят города Чашники и Новолукомль, численность населения составляет 30,5 тыс. человек.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р15, Р62, Р111, Р86

Площадь сельхозземель

- 65 234 га

Бонитет сельхозземель пашни

- 25,6 балла
- 26,6 балла

Минерально-сырьевые ресурсы

• Керамзитового и цементного сырья - 100 % областных объемов, запасы высококачественной глины рассчитаны на 200 лет добычи

- запасы сапропелей составляют 15,3 % областных объемов
- минеральных вод - 3,1 %

Водные ресурсы

• 70 озер, среди них - Лукомльское озеро (имеет площадь 37,7 км²), на берегу построена крупнейшая в республике ГРЭС

Лесные и природоохранные ресурсы

- Лесистость территории - 29,8 %

Туристический потенциал

• Район располагает мощностями оздоровительных организаций. В деревне Белая Церковь находятся руины Троицкой церкви 16 в. - уникальный фрагмент раннего барокко

Инфраструктура размещения

- 4 гостиницы на 163 места, 8 агроусадеб, 2 охотничьих домика

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

- Обслуживается ККУП «Витебский областной центр маркетинга»

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 55 ед., общая площадь - 21 436,5 м²
- Наиболее значимый - комплекс капитальных строений 3926,2 м²

ПОДГОТОВКА КАДРОВ

- УО «Новолукомльский государственный профессиональный лицей строителей» - подготовка кадров рабочих профессий (150 человек ежегодно)

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Производство электроэнергии

• Филиал Лукомльская ГРЭС РУП «Витебскэнерго». Лукомльская ГРЭС является крупнейшей электростанцией Республики Беларусь, производящей до 40% электроэнергии в республике. Годовая выработка электроэнергии - 10-14 млрд. кВтч. Установленная мощность - 2889,5 МВт

• Выдача электроэнергии в сеть 330 кВ осуществляется по 7-ми линиям электропередач в направлении на города Минск, Могилев, Витебск, Орша, Борисов, Полоцк и Бобруйск и в сеть 110 кВ по 5-ти линиям электропередач в направлениях на Крупки, Чашники, Сенно

• Электроэнергия может передаваться по ЛЭП 330 и 220 кВ в Россию, Украину, Литву, Польшу

Производство строительных изделий из бетона

• ОАО «Завод керамзитового гравия г. Новолукомль» - одно из крупнейших предприятий-производителей керамзита в Европе. Также ОАО «Завод керамзитового гравия г.Новолукомль» производит керамзитобетонные блоки строительные «ТермоКомфорт» и элементы благоустройства территории в ши-

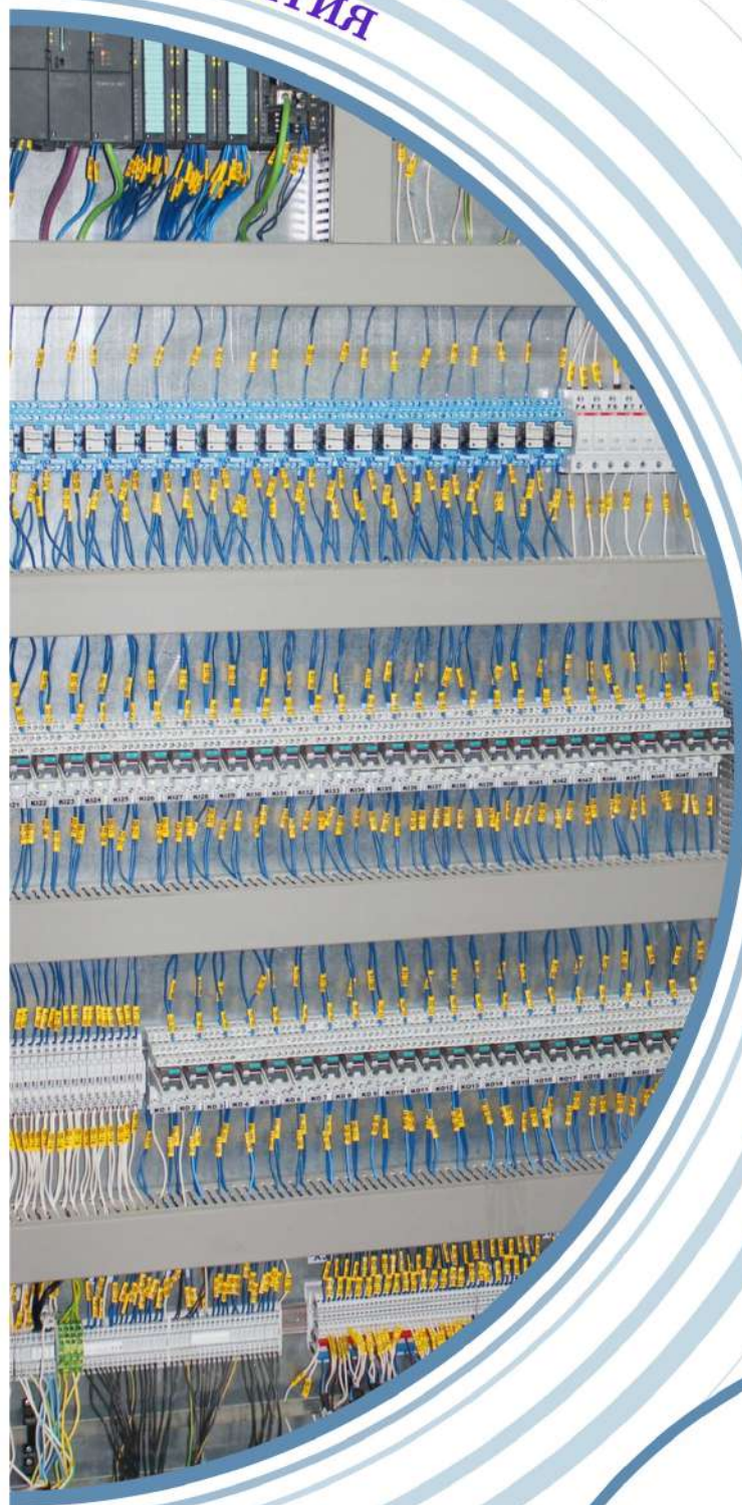
32 ПРОМЫШЛЕННЫХ



30500 чел. НАСЕЛЕНИЕ РАЙОНА

70 ОЗЁР

ПРЕДПРИЯТИЯ



роком ассортименте

- Инновационный потенциал производства

Производство спирта

• ОАО «Чистый исток 1872» - производит: спирт этиловый ректификованный высшей очистки (Люкс, Платинум), солод ферментированный и неферментированный (мощности до 2000 дал спирта ректификованного в сутки)

Приборостроение

• ОАО «Завод Этон» - производит энергосберегающее и сантехническое оборудование. Занимается научно-исследовательскими и опытно-конструкторскими работами, что позволяет планомерно расширять номенклатуру выпускаемых изделий по основным направлениям своей деятельности, а также успешно участвовать в республиканских и региональных программах «Энергосбережение», «Импортозамещение», «Инновационное развитие»

Производство электродвигателей

• ООО «Электросталь» - является ведущим производителем и поставщиком асинхронных электродвигателей для промышленного производства с диапазоном мощностей от 0,12 до 1,1 кВт на рынок стран СНГ

• Предприятием получены сертификаты соответствия системы менеджмента качества СТБ ИСО 9001 и соответствия продукции в системе сертификации Республики Беларусь БелСТ

Производство бумаги и картона, изделий из них

• Филиал «Бумажная фабрика «Красная звезда» ОАО «Светлогорский ЦКК» - выпускает бумагу для гофрирования, крафт-бумагу мешочную, картон гофрированный, тару картонную, многослойные бумажные мешки

Сельское хозяйство

• По производству свинины район входит в сырьевую зону ОАО «Витебский мясокомбинат».

Пресноводное рыболовство и рыболовство

• Имеется инвестиционное предложение райисполкома - организация производства по выращиванию ценных пород рыб и получению товарной икры, реконструкция цеха переработки, освоение новых пород рыб (1,5 млн долл. США)

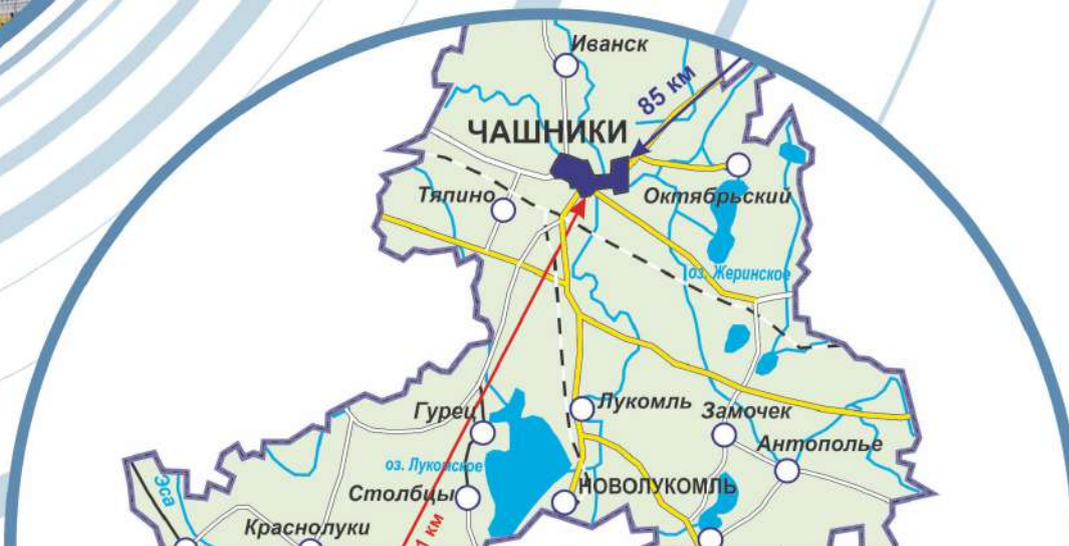
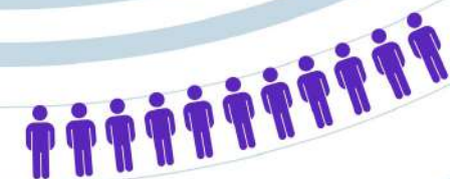
Производство деревянных изделий

• Наличие специализированных производственных мощностей по выпуску межкомнатных дверных блоков из массива сосны и ценных пород древесины (ольха, дуб), топливных гранул (пеллеты) из отходов производства (опилок) - ЧПУП «Поставский мебельный центр» и ООО «Производственно-мебельный центр». Наличие природных ресурсов (эксплуатационные запасы древесины 12,1 млн м³)

Перспективные направления

- Строительство современных молочно-товарных комплексов
- Создание новых производств на площадке бывшего кирпичного завода

да



ШАРКОВЩИНСКИЙ РАЙОН - АГРАРНЫЙ ЦЕНТР

Шарковщинский район расположен на площади 1,1 тыс. кв. км в западной части Витебской области. В районе проживает около 15,2 тыс. человек. Районный центр - городской поселок Шарковщина размещается в 210 км от г. Витебска и в 195 км - от г. Минска.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р3, Р18

Железнодорожное сообщение

- Имеется: ст. Шарковщина

Площадь сельхозземель

- 45 866 га

Бал плодородия почв

- 28,6 балла

Минерально-сырьевые ресурсы

- Пресные подземные воды (1,1 % областных запасов)
- Запасы торфа
- Небольшое месторождение глины (0,6 % областных запасов, пригодны

для ремесла) и песчано-гравийного материала

Водные ресурсы

- 11 озер, 4 искусственных пруда, река Дисна с притоками

Лесные и природоохранные ресурсы

- Лесистость территории - 25 %

Туристический потенциал

- Республиканский гидрологический заказник «Ельня», фестиваль «Яблочный спас». Музей садовода-селекционера И.П. Сикоры. Водяная мельница в аг. Лужки. Руины синагогального комплекса, аг. Лужки (родился и жил Элиэзер Бен-Иегуда (Лазар Перельман), который возродил современный иврит

Инфраструктура размещения

- 2 гостиницы на 59 мест, 3 агроусадьбы, дом охотника

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

- Обслуживается ККУП «Витебский областной центр маркетинга»,

КИКУП «Новополоцкий центр поддержки предпринимательства»

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 19 ед., общая площадь - 11 543,4 м²
- Наиболее значимый - неиспользуемое здание 984,1 м²

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Деревообработка

- Наличие природных ресурсов
- Наличие производственных мощностей в МСП. ПТУП «Комплект-М»,

СООО «Аида-плюс», ООО «Древ-Инвест» (изготовление поддонов, пиломатериалов, с последующей поставкой на экспорт)

- Продукция востребована на внутреннем и внешнем рынке

Добыча торфа и производство продукции из него

- Наличие природных ресурсов.

УП «БРИЗАТ-Ресурсы» - производство топливных пеллетов из торфа, благородных субстратов для сельскохозяйственных целей из торфа

- Продукция востребована на внешнем рынке (экспортируется 100 %)

Сельское хозяйство

По производству свинины район входит в сырьевую зону ОАО «Глубокский мясокомбинат»

Производство продуктов питания

- Наличие специализированных современных перерабатывающих мощ-

15200 ЧЕЛ. НАСЕЛЕНИЕ РАЙОНА



10 СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ



ностей - ЧУП «Шарковщинский консервно-овощесушильный завод» - производство плодово-овощных консервов, плодово-ягодных вин (объем производства - 7 млн руб. в год)

- В 2007 году на ЧУП «Шарковщинский КОСЗ» внедрена международная система качества НАССР в винном цеху

Туристические услуги

- Район располагает уникальными природными ресурсами и особо охраняемыми природными территориями, здесь находится республиканский заказник «Ельня»

- Активно развивается фестивальное движение на региональной историко-этнографической основе

- Район обладает уникальными историко-архитектурными объектами (д. Лужки), привлекательными для туристов-этнографов, верующих-иудеев

Перспективные направления

- Развитие производства современных изделий деревообработки

- Развитие производства субстратов из торфа

- Строительство современных молочно-товарных комплексов

Удивительно красив этот край. Леса занимают 19% территории, на которой обитает волк, лиса, бобр, кабан, лось, заяц и др. На территории района расположено 11 озер общей площадью 470,5 га и 4 искусственных пруда общей площадью 35 га, с запада на восток протекает река Дисна с притоками Мнюта, Березовка, Янка. На территории района расположен гидрологический заказник «Ельня». Общая площадь болот составляет 6,5% территории. Полезные ископаемые: глина, песчано-гравийный материал, торф.

Промышленность района представлена унитарным коммунальным предприятием жилищно-коммунального хозяйства Шарковщинского района. Осуществляют деятельность строительные организации: ДКУСП «Шарковщинская ПМК-68», филиал Шарковщинское ДРСУ-131 коммунального проектно-ремонтно-строительного унитарного предприятия «Витебскоблстрой», ДСУ-26 ОАО «ДСТ №1 г. Витебск», УП «Шарковщинское ПМС».

Сельское хозяйство района специализируется на молочно-мясном животноводстве, производстве зерна, льна, осуществляют деятельность 10 сельскохозяйственных организаций, площадь сельскохозяйственных угодий составляет 608 тыс. га, пашни 40,4 тыс. га.

Туристическую и экскурсионную деятельность осуществляет туристско-информационный пункт, главная задача которого - организация экскурсий для жителей и гостей региона, а также продвижение региона на туристический рынок страны. Разработан туристический бренд района «Яблоко».



ШУМИЛИНСКИЙ РАЙОН - ПРОМЫШЛЕННО-АГРАРНЫЙ ЦЕНТР

Шумилинский район расположен в центральной части Витебской области, граничит с Полоцким, Городокским, Бешенковичским, Витебским и Ушачским районами. Площадь района - 1,7 тыс. кв. км, численность населения - 17,8 тыс. человек. Центром городской поселок Шумилино.

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕГИОНА

Автомобильные дороги

- Республиканского значения - Р20, Р114

Железнодорожное сообщение

- Имеется: ст. Шумилино

Площадь сельхозземель

- 68 288 га

Бонитет сельхозземель пашни

- 25,2 балла

Минерально-сырьевые ресурсы

- Торф
- Глины, суглинки, сусмеси (23,9 % областных запасов)
- Пески строительные (9,4 %)
- Сапропели (9,1%)

Водные ресурсы

- Река Западная Двина с притоками и 87 озер

Лесные и природоохранные ресурсы

- Лесистость территории - 41 %
- Республиканский ландшафтный заказник «Козьянский»

Туристический потенциал

• Богатое историко-культурное наследие (родина 4 Героев Советского Союза, Обольское подполье в годы ВОВ)

Инфраструктура размещения

- Гостиница на 19 мест, 6 агроусадоб, дом охотника

Инновационная и предпринимательская инфраструктура

- Обслуживается ККУП «Витебский областной центр маркетинга»

Неиспользуемое государственное имущество

- Всего объектов - 31 ед., общая площадь - 15 863,1 м²
- Наиболее значимый - специализированное хранилище 10000 м²

СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ЭКОНОМИКИ

Производство строительных материалов из глины

• Сложившееся направление специализации района - с 1929 года действует ОАО «Обольский керамический завод»

- Наличие природных ресурсов

• Наличие специализированных производственных мощностей по выпуску керамического кирпича

- Спрос на внутреннем и внешнем рынках (экспортируется 30 %)

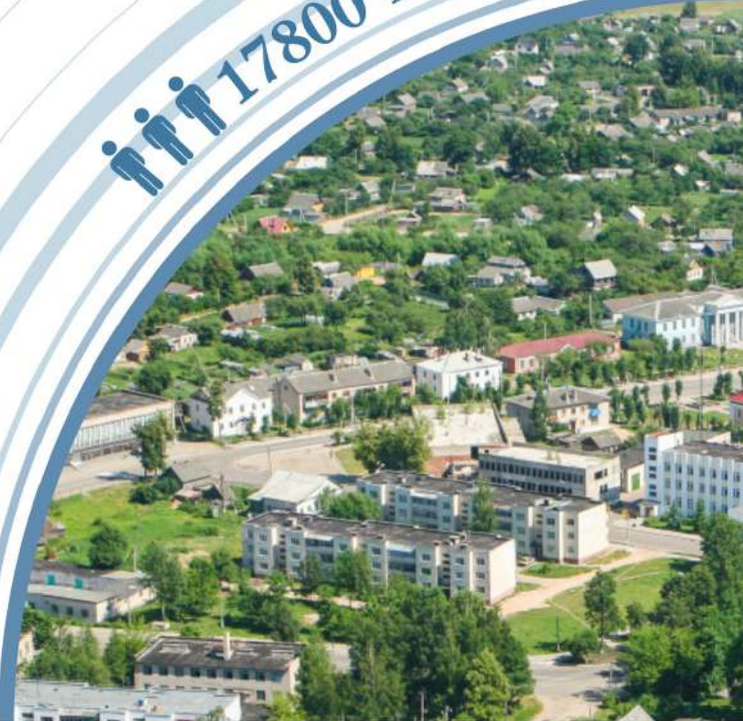
- Инновационный потенциал производства

Производство алкогольных напитков

• ПУП «Славянский продукт» - один из ведущих в Витебской области производителей водочной продукции. На территории завода находятся: спиртохранилище, купажный цех, цех розлива, склад, железнодорожная эстакада. Сертифицирована система менеджмента качества в соответствии с СТБ ISO 9001. Внедрена система менеджмента безопасности пищевых продуктов (НАССР). ПУП «Славянский продукт» активно поставляет продукцию на экспорт (Украина, Германия, Латвия, Литва, Россия, Канада, Китай). В настоящее время на предприятии выпускается около двух десятков брендов

• СООО «Вежа» - имеет развитую производственную базу, специализируется на производстве вин плодовых, улучшенных (12 наименований). Постав-

17800 ЧЕЛ. НАСЕЛЕНИЕ



3 КОММУНАЛЬНЫХ УНИТАРНЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ

87 ОЗЁР

РАЙОНА



ка продукции осуществляется на внутренний рынок Республики Беларусь

Сельское хозяйство

- Разведение сельскохозяйственной птицы. Производственный участок СООО «Витконпродукт» - специализируется на выращивании мяса цыплят-бройлеров на производственных площадях птицефабрики, расположенной в д. Слобода, и переработке мяса птицы в цехе убоя птицы, расположенном в г.п. Шумилино. Предприятие располагает необходимой производственной базой для выращивания и переработки более 4500 тонн мяса цыплят-бройлеров в год

Переработка молока и производство сыров

- Производственный цех г.п. Шумилино ОАО «Молоко». Филиал специализируется на производстве сыров жирных и масла животного. Производственные мощности предприятия рассчитаны на переработку 100 тонн молока в сутки, производство 2000 тонн сыров жирных и 630 тонн масла животного в год

- Сыры жирные поставляются как на экспорт, так и на внутренний рынок Республики Беларусь

Перспективное направление

- Развитие производства керамического кирпича

Большая часть территории находится в пределах Полоцкой низины. Полезные ископаемые: торф, кирпичная глина, гравий, строительный песок.

Промышленность района представлена предприятиями: КПУП «Обольский керамический завод», производственный цех г.п. Шумилино ОАО «Молоко» г. Витебск, СООО «Вежа», ИПЧУП «Славянский продукт», производственный участок СООО «Витконпродукт».

Сельское хозяйство района представляют пять открытых акционерных обществ, 3 - коммунальных унитарных сельскохозяйственных предприятия, коммунальное унитарное производственное предприятие «Шумилинский райагросервис», 10 крестьянско-фермерских хозяйств.

Общая земельная площадь сельскохозяйственных организаций составляет 66,7 тыс. га, сельскохозяйственных угодий - 47,1 тыс. га, пашни - 29,6 тыс. га.

Шумилинщина - это густая сеть голубых озёр, лесных массивов из зелёных елей и сосен, полей, оврагов и долин, прорезанных извилистыми лентами Западной Двины.

Чуть более 40% территории Шумилинщины, преимущественно на северо-западе и юго-западе района, покрыта лесами, которые придают особую прелесть местному пейзажу.

На территории района протекает 78 рек и ручьев 87 озёр, которые занимают площадь почти 1,7 тыс. га, наиболее крупные: Будовесть, Добеёвское, Лесковичи, Мошна.



ПРЕДПРИЯТИЙ

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ

СТРОИТЕЛЬСТВО НОВОГО ПРОИЗВОДСТВА ПО ВЫПУСКУ СУХИХ МОЛОЧНЫХ ПРОДУКТОВ

Описание проекта

• Проект подразумевает за собой расширение производства и дифференцирование по видам выпускаемой продукции путем строительства цеха, осуществляющего приёмку, первичную подготовку, сушку молока цельного (обезжиренного) производительностью 2,5 тонны сухих молочных продуктов в час, и переориентацию существующего производства под приёмку, подготовку и сушку сыворотки и других продуктов на ее основе

• Проектом предусмотрено строительство нового производственного корпуса для производства сухого молока с приемно-мочным отделением в 3х этажном исполнении и канализации

Контакты

- Филиал «Лепельский МКК» ОАО «Витебский мясокомбинат»
- Адрес: 211099, Республика Беларусь, Витебская обл. г. Лепель, ул. Борисовский тракт д. 120
- Тел/факс: +375 2132 60614
- E-mail: mkklepel@tut.by
- www.lepelka.by

СТРОИТЕЛЬСТВО СОВРЕМЕННОГО МОЛОЧНО-ТОВАРНОГО КОМПЛЕКСА

Описание проекта

• Название проекта: строительство роботизированной молочно-товарной фермы на 2000 голов

• Для реализации проекта имеется площадка под строительство (д.Горовые, Лепельский район). Проект предусматривает создание новых рабочих мест

Отраслевая принадлежность проекта

- Сельское хозяйство

Место реализации проекта

- Республика Беларусь, Витебская область, Лепельский район

Степень готовности проекта

- Инвестиционное предложение

Инициатор проекта

- Лепельский районный исполнительный комитет
- Тел/факс: +375 2132 670 49
- E-mail: ekonomikarik@yandex.ru

ПРОИЗВОДСТВО ГОТОВЫХ КОМПЛЕКТОВ ДОМОВ

Описание проекта

• ООО «ТЕПАН-Бел» планирует в г.Лепеле организовать производство домокомплектов (готовых к сборке домов) площадью 10 000 кв.метров в год. Продуктом данного производства является домокомплект, готовый к монтажу без использования спецтехники и без мокрых процессов. Отделка фасадов дома производится промышленным способом в заводских условиях. В качестве отделочных материалов используется натуральный камень. Жилье из этих домокомплектов является энергоэффективным, экологичным, современным, качественным, но при этом доступным, безопасным и комфортным для проживания и эксплуатации, долговечным

• Вторым продуктом производства ООО «ТЕПАН-Бел» являются утепленные вентилируемые фасады, что позволяет проводить одновременно с ремонтом фасада и тепловую реабилитацию зданий

• Технология производства домокомплектов и строительства экодомов является инновационной, что подтверждено патентами на изобретения Республики Беларусь и Российской Федерации. Предприятие имеет опыт производства 200 единиц домокомплектов в Российской Федерации

Контакты

- Инициатор проекта: ООО «ТЕПАН-Бел»
- Адрес: Витебская область, г. Лепель, Минское шоссе 157 км
- Тел.: +375 29 617 88 71. Email: mr_vitaly@mail.ru, tepan-bel@ibox.ru

СОЗДАНИЕ ОБЪЕКТОВ ТУРИЗМА И ГОСТИНИЧНОГО БИЗНЕСА УСАДЕБНЫЙ ДОМ ПАНА ГЛАСКО В Г.П. РОССОНЫ

Описание проекта

• Четырехэтажный памятник архитектуры 1900 года постройки. Внесен в государственный список историко-культурного наследия Республики Беларусь как объект III категории. Общая площадь 831 кв.м. Полихромная каменная кладка цоколя, красный цвет кирпичной кладки фасада и светло-серый цвет опоясывающих декоративных элементов. План замка сложной конфигурации. Центральное

отопление, электроснабжение. Площадь земельного участка 0,33 га

- Здание школы в агрогородке Горбачево Россонского района. В водоохранной зоне озера Нещердо Здание школы общей площадью 1817,5 кв. м, на первом этаже спортзал площадью 174,1 кв.м, отопление - разводка нижняя, радиаторы, электроснабжение - скрытая проводка; водопровод - трубы металлические, канализация - трубы чугунные, горячее водоснабжение с деревянным и панельным заборами, асфальтобетонным покрытием территории, 1973 года постройки. Земельный участок площадью 0,7703 га. Стоимость - 288 тысяч рублей

Контакты

- Россонский райисполком
- Тел./факс: +375 2159 5 13 74, e-mail: otec_ros@vitebsk.by

ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПРОЕКТ «РЕКОНСТРУКЦИЯ СВИНОКОМПЛЕКСА В РОССОНСКОМ РАЙОНЕ»

Описание проекта

- Здание свинокомплекса 1988 года постройки общей площадью 10 637,9 кв.м расположено по адресу: Витебская область, Россонский район, дер. Бирюзово, ул. Центральная, д. 28, в 10 км от г.п.Россоны. Артскважина, электроподстанция
- Земельный участок для содержания и обслуживания свинокомплекса 6,8156 га
- Остаточная стоимость 923 тыс. рублей

Инвестору предлагается

- Продажа, безвозмездная передача имущества для реализации инвестиционного проекта для разведения свиней и производства свинины

Контакты

- Россонский райисполком
- Тел./факс: +375 2159 5 13 74, e-mail: otec_ros@vitebsk.by

ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ НА ПЛОЩАДЯХ РОССОНСКОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО УЧАСТКА ОАО «ПОЛОЦКИЙ МОЛОЧНЫЙ КОМБИНАТ» В Г.П.РОССОНЫ

Описание проекта

- Производственное здание площадью 398 кв.м, встроенная котельная на древесном топливе, контрольно-пропускной пункт, водопровод, канализация, телефонная связь, трансформаторная подстанция ГКТП № 29 мощностью 400 кВА (300 кВт установленная мощность). Территория участка обнесена железобетонным забором и с асфальтобетонным покрытием. Земельный участок площадью 0,5 га. Остаточная стоимость 82,4 тыс. рублей.

Инвестору предлагается

- Продажа, безвозмездная передача для реализации инвестиционного проекта

Контакты

- Россонский райисполком
- Тел./факс: +375 2159 5 13 74, e-mail: otec_ros@vitebsk.by

СОЗДАНИЕ ДИАГНОСТИЧЕСКОЙ СТАНЦИИ, ПУНКТА РЕАЛИЗАЦИИ ЗАПЧАСТЕЙ И ОБОРУДОВАНИЯ, КРЫТОЙ СТОЯНКИ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА В Г.П.РОССОНЫ

Описание проекта

- Производственное здание 2005 года постройки общей площадью 1916 кв.м, объемом 17 050 куб. м, двухэтажное административное здание 1987 года постройки общей площадью 457,4 кв.м
- Остаточная стоимость 198,7 тыс. рублей

Инвестору предлагается

- Продажа, безвозмездная передача имущества для реализации инвестиционного проекта

Контакты

- Россонский райисполком
- Тел./факс: +375 2159 5 13 74, e-mail: otec_ros@vitebsk.by

ОРГАНИЗАЦИЯ БАЗЫ ОТДЫХА ИЛИ КРАЕВЕДЧЕСКОГО МУЗЕЯ НА БАЗЕ НЕИСПОЛЬЗУЕМОГО ЗДАНИЯ «ЗДАНИЕ УСАДЕБНОГО ДОМА XIX СТ.» АГ. ОРЕХОВНО УШАЧСКОГО РАЙОНА»

Описание проекта

- Инвестиционный проект предполагает реконструкцию здания для организации отдыха населения с использованием возможностей природного потенциала местности (региона) или создание краеведческого музея

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ

Месторасположение объекта

• Ушачский район, Сорочинский с/с, аг. Ореховно, в 3 км. от г.п. Ушачи и в 7 км от автодороги «Минск-Полоцк». Возле здания находится озеро

Технические характеристики проекта

• Имеются правоустанавливающие документы на объект недвижимости и земельный участок

Характеристика объекта

• Здание 1920 года постройки, 2-этажное, кирпичное, общей площадью 510 м²
• Здание является историко-культурной ценностью

Способ вовлечения в хозоборот

• Продажа (в том числе за 1 базовую величину)

Форма участия инвестора

• Создание нового предприятия, 100% средства инвестора

Контакты

• Отдел идеологической работы, культуры и по делам молодежи Ушачского райисполкома
• Витебская обл., г.п.Ушачи, ул. Ленинская, 12
• Тел.: +375 2158 2 70 34
• Факс: + 375 2158 2 28 35
• E-mail: ok-ushachi@kultura.by
• Начальник отдела экономики Ушачского райисполкома
Ханяк Татьяна Владимировна,
тел/факс +3752158 2 74 46,
e-mail: ushachi.econ@tut.by

ОРГАНИЗАЦИЯ БАЗЫ ОТДЫХА, СЕМЕЙНОГО ДОСУГА И ОТДЫХА НА БАЗЕ НЕИСПОЛЬЗУЕМОГО КОМПЛЕКСА КАПИТАЛЬНЫХ СТРОЕНИЙ БЫВШЕГО ГУО «ДУБРОВСКАЯ ДЕТСКИЙ САД-БАЗОВАЯ ШКОЛА ИМ. К.П.КУТРУХИНА УШАЧСКОГО РАЙОНА

Описание проекта

• Инвестиционный проект предполагает реконструкцию и перепрофилирование комплекса зданий для организации отдыха населения с использованием возможностей природного потенциала местности (Оказание туристических услуг, организация семейного досуга и отдыха, рыбалки, сбор ягод и грибов)

Месторасположение объекта

• Комплекс капитальных строений расположен по адресу: Ушачский район, Веркудский с/с, д.Дубровка, ул. Школьная 1А

Имеются инженерные коммуникации

• Вблизи от объекта расположены гидрологический заказник республиканского значения «Кривое», озера Дубровское, Колпино, Андриково, Усяя

Технические характеристики проекта

• Имеются правоустанавливающие документы на объекты недвижимости

Характеристика объекта

• Здание школы. Год постройки 1970, Количество этажей - 2, Общая площадь здания - 1748,0 кв.м. Материал стен - блоки, канализация, водопровод, котельная. Год постройки 1970. Количество этажей - 1. Общая площадь здания - 134,5 кв.м. Материал стен - кирпич. Площадь земельного участка - 2,0582 га

Способ вовлечения в хозоборот

• Продажа (в том числе за 1 базовую величину), передача под реализацию инвестиционного проекта, под создание новых рабочих мест

Форма участия инвестора

• Создание нового предприятия, 100% средства инвестора

Контакты

• Отдел образования, спорта и туризма Ушачского райисполкома
• Витебская обл., г.п.Ушачи, ул. Ленинская, 12
• Тел.: +375 2158 2 78 37
• Факс: + 375 2158 2 70 40
• E-mail: gooush@mail.ru
• Начальник отдела экономики Ушачского райисполкома
Ханяк Татьяна Владимировна
тел/факс +3752158 2 74 46,
e-mail: ushachi.econ@tut.by

ОРГАНИЗАЦИЯ БАЗЫ ОТДЫХА, ОБУСТРОЙСТВО КЕМПИНГА И КЕМПИНГОВЫХ СТОЯНОК НА БАЗЕ НЕИСПОЛЬЗУЕМОГО КОМПЛЕКСА КАПИТАЛЬНЫХ СТРОЕНИЙ БЫВШЕГО ГУО «МОСАРСКАЯ БАЗОВАЯ ШКОЛА УШАЧСКОГО РАЙОНА»

Описание проекта

- Инвестиционный проект предполагает реконструкцию и перепрофилирование комплекса зданий для организации отдыха населения с использованием возможностей природного потенциала местности (организация туристических услуг, возможность обустройства кемпинга и кемпинговых стоянок)

Месторасположение объекта

- Комплекс зданий расположен: Ушачский район, Сорочинский с/с, д. Мосар, в 5 км от автодороги «Минск-Полоцк», в 30 км. от г.п. Ушачи. Вблизи от объектов расположено озеро Мосарское, в 3 км - озеро Белое

Технические характеристики проекта

- Имеются правоустанавливающие документы на объекты недвижимости и земельный участок

Характеристика объекта

- В комплекс входят 4 здания:

Здание школы 1956 года постройки, 1-этажное, кирпичное, общей площадью 1208,7 м²;

Здание музея 1979 года постройки, 1-этажное, бревенчатое, облицовано кирпичом, общей площадью 121,1 м²;

Здание интерната 1975 года постройки, 1-этажное, бревенчатое, облицовано кирпичом, общей площадью 134,6 м²;

Здание столовой 1969 года постройки, 1-этажное, кирпичное, общей площадью 165,9 м²;

- Все объекты отапливаются собственной котельной, имеется водопровод, канализация

- Площадь земельного участка 4,5015 га

Способ вовлечения в хозоборот

- Продажа (в том числе за 1 базовую величину), передача под реализацию инвестиционного проекта, под создание новых рабочих мест

Форма участия инвестора

- Создание нового предприятия, 100% средства инвестора

Контакты

- Отдел образования, спорта и туризма Ушачского райисполкома
- Витебская обл., г.п. Ушачи, ул. Ленинская, 12
- Тел.: +375 2158 2 78 37
- Факс: + 375 2158 2 70 40
- E-mail: rooush@mail.ru

ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА НА БАЗЕ НЕИСПОЛЬЗУЕМЫХ ЗДАНИЙ БЫВШЕГО ГУО «СТАРОСЕЛЬСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА УШАЧСКОГО РАЙОНА»

Описание проекта

- Инвестиционный проект предполагает реконструкцию и перепрофилирование комплекса зданий для организации перерабатывающего производства

Месторасположение объекта

- Комплекс капитальных строений расположенных по адресу: Ушачский район, Жарский с/с, д. Старое Село

Объекты находятся в 3 км от трассы «Минск - Полоцк».

Вблизи расположен филиал «Ушачский» ЗАО «Витебскагропродукт» по производству белково-витаминных добавок

Технические характеристики проекта

- Имеются правоустанавливающие документы на объекты недвижимости и земельный участок

Характеристика объекта

- Здание школы 1988 года постройки, кирпичное, 2-х этажное, общей площадью 1819,8 м²

• Земельный участок площадью 0,7938 га. Имеется водопровод, канализация. Отопление от собственной котельной, которая расположена на том же участке

Способ вовлечения в хозоборот

- Продажа (в том числе за 1 базовую величину), передача под реализацию инвестиционного проекта, под создание новых рабочих мест

Форма участия инвестора

- Создание нового предприятия, 100% средства инвестора

Контакты

- Отдел образования, спорта и туризма Ушачского райисполкома
- Витебская обл., г.п. Ушачи, ул. Ленинская, 12

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ

- Тел.: +375 2158 2 78 37
- Факс: + 375 2158 2 70 40
- E-mail: rooush@mail.ru

ОРГАНИЗАЦИЯ БАЗЫ ОТДЫХА НА БАЗЕ НЕИСПОЛЬЗУЕМОГО КОМПЛЕКСА КАПИТАЛЬНЫХ СТРОЕНИЙ БЫВШЕГО ГУО «КОСАРСКАЯ ДЕТСКИЙ САД-БАЗОВАЯ ШКОЛА УШАЧСКОГО РАЙОНА»

Описание проекта

• Инвестиционный проект предполагает реконструкцию и перепрофилирование комплекса зданий для организации отдыха населения с использованием возможностей природного потенциала местности (Оказание туристических услуг, организация семейного досуга и отдыха, рыбалки, сбор ягод и грибов)

Месторасположение объекта

• Комплекс капитальных строений расположен по адресу: Ушачский район, Великодолецкий с/с, д. Косари, ул. Центральная, 1

Имеются инженерные коммуникации

Технические характеристики проекта

• Имеются правоустанавливающие документы на объекты недвижимости

Характеристика объекта

• Школа: двухэтажное здание, 1993 года постройки, общей площадью 1801,0 м.кв. Материал стен - кирпич, фундамент - ленточный бетон, перегородки - кирпичные, перекрытия - железобетонные плиты, крыша - совмещенная, рулонная; полы - дощатые, плиточные, линолеум, отопление - от собственной котельной; канализация - центральная, водопровод - центральный

• Котельная: здание одноэтажное, 2002 года постройки, общей площадью 100,6 м.кв. Материал стен - кирпич, фундамент - ж/б блок, перегородки - кирпичные, перекрытия - железобетонные плиты, крыша - рулонная совмещенная, полы - бетонные

• Тепловая сеть: 154,5 м

• Хозяйственно-бытовая канализация: 188,7 м, кв. Площадь земельного участка - 1,7665 га

Способ вовлечения в хозоборот

• Продажа, передача под реализацию инвестиционного проекта, под создание новых рабочих мест

Форма участия инвестора

• Создание нового предприятия, 100% средства инвестора

Контакты

- Отдел образования, спорта и туризма Ушачского райисполкома
- Витебская обл., г.п.Ушачи, ул. Ленинская, 12
- Тел.: +375 2158 2 78 37
- Факс: + 375 2158 2 70 40
- E-mail: rooush@mail.ru

СОЗДАНИЕ ТУРИСТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА НА ТЕРРИТОРИИ БЫВШЕГО ЛЬНОЗАВОДА НА ОЗЕРЕ ВЕЧЕЛЬЕ

Описание проекта

• Инвестиционный проект предполагает создание туристического комплекса для организации отдыха населения с использованием возможностей природного потенциала местности

Месторасположение объекта

• Земельный участок расположен в г.п. Ушачи в 10 км от автодороги «Минск-Полоцк» на берегу озера Вечелье. Собственник

Унитарное предприятие жилищно-коммунального хозяйства Ушачского района

Технические характеристики проекта

• Площадь земельного участка - 9 га. Имеются правоустанавливающие документы

Способ вовлечения в хозоборот

• Продажа, заключение инвестиционного договора

Форма участия инвестора

• Создание нового предприятия, 100% средства инвестора

Контакты

- Ушачский райисполком
- Витебская обл., г.п.Ушачи, ул. Ленинская, 12
- Начальник отдела экономики Ушачского райисполкома Ханяк Татьяна Владимировна, тел/факс +3752158 2 74 46, e-mail: ushachi.econ@tut.by

ОРГАНИЗАЦИЯ БАЗЫ ОТДЫХА НА БАЗЕ НЕИСПОЛЬЗУЕМОГО КОМПЛЕКСА КАПИТАЛЬНЫХ СТРОЕНИЙ БЫВШЕГО ГУО «ПЛИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ШКОЛА УШАЧСКОГО РАЙОНА»

Описание проекта

• Инвестиционный проект предполагает реконструкцию и перепрофилирование комплекса зданий для организации отдыха населения с использованием возможностей природного потенциала местности (Оказание туристических услуг, организация семейного досуга и отдыха)

Месторасположение объекта

• Комплекс капитальных строений расположен по адресу: Ушачский район, Ушачский с/с, д. Двор Плино, ул. Школьная, 2
Имеются инженерные коммуникации. В 2-х км расположены озера Плинское, Венок, в. 4-х км. - озеро Матырино

Технические характеристики проекта

• Имеются правоустанавливающие документы на объекты недвижимости

Характеристика объекта

• Школа: двухэтажное здание, 1993 года постройки, общей площадью 1801,0 м.кв. Материал стен - кирпич, фундамент - ленточный бетон, перегородки – кирпичные, перекрытия - железобетонные плиты, крыша - совмещенная, рулонная; полы - дощатые, плиточные, линолеум, отопление - от собственной котельной; канализация - центральная, водопровод - центральный

• Котельная: здание одноэтажное, 2002 года постройки, общей площадью 100,6 м.кв. Материал стен - кирпич, фундамент - ж/б блок, перегородки - кирпичные, перекрытия - железобетонные плиты, крыша - рулонная совмещенная, полы - бетонные

• Тепловая сеть: 154,5 м

• Хозяйственно-бытовая канализация: 188,7 м,кв. Площадь земельного участка - 3,2796 га

Способ вовлечения в хозоборот

• Продажа, передача под реализацию инвестиционного проекта, под создание новых рабочих мест

Форма участия инвестора

• Создание нового предприятия, 100% средства инвестора

Контакты

• Отдел образования, спорта и туризма Ушачского райисполкома

• Витебская обл., г.п.Ушачи, ул. Ленинская, 12

• Тел.: +375 2158 2 78 37

• Факс: + 375 2158 2 70 40

• E-mail: rooush@mail.ru

СТРОИТЕЛЬСТВО ВЕТРОПАРКА, ТРАНСПОРТНОЙ И ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ К НЕМУ В РАЙОНЕ ДЕРЕВЕНЬ СИМАНОВО, ВЕЛШКОВИЧИ, ГОРШЕВО ЕМЕЛЬЯНОВО ЛИОЗНЕНСКОГО РАЙОНА

Описание проекта

• В Лиозненском районе общество с ограниченной ответственностью «ВетроВатт» реализует проект по строительству ветропарка, транспортной и инженерной инфраструктуры к нему в районе деревень Симаново, Велешковичи, Горшево Емельяново Лиозненского района

Общий объем финансирования

• На реализацию инвестиционного проекта составит 16940 тыс. рублей, в том числе за счет следующих источников:

- собственные средства - 4,3%;

- кредиты (займы) банков - 95,7%

• С целью успешной реализации проекта предприятие заключило инвестиционный договор с Республикой Беларусь в лице Витебского облисполкома.

Заключены основные контракты на поставку оборудования (генерирующее оборудование, ТП, кабельная продукция, оборудование присоединения к системе. Генеральным проектировщиком выступает НПООО «Малая энергетика» (г.Минск). Генеральным подрядчиком выступает ОАО «Строительный трест №25!» (г.Барановичи). Ввод в эксплуатацию запланирован в 2020 года

• Объем выработки экологически чистой энергии составит около 20 млн кВт/ч в год. Это сопоставимо с годовым объемом потребляемой электроэнергии населенным пунктом с числом жителей около 2 тысяч человек. Вырабатываемая энергия будет поставляться в белорусскую энергосистему

• Основу парка составят две ветроустановки немецкой компании Vensys суммарной мощностью около 6 МВт. Они обладают рядом конкурентных преимуществ. В частности, благодаря использованию в конструкции постоянного магнита ветряки работают бесшумно и энергоэффективно

• Проект предполагает создание трех рабочих мест. Это будут инженеры, которые пройдут обучение в авторизованном центре немецкого производителя

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ

Контакты

- Общество с ограниченной ответственностью «ВетроВатт»
- Юридический адрес: 231415, Гродненская область, Новогрудский район, Вселюбский с/с, д.Ляхховичи-2, АБК
- Директор: Александров Валерий Николаевич

СТРОИТЕЛЬСТВО ЛОГИСТИЧЕСКОГО ЦЕНТРА

Описание проекта

• На земельном участке S-10,1га в н.п. Заольше планируется строительство современного транспортно-логистического центра с новейшими системами управления, который будет распределять товарные потоки компании по территории Таможенного союза

Цель проекта

• Создание инфраструктуры, занимающейся доработкой, перевозкой, хранением и доставкой груза потребителю, с предоставлением полного комплекса логистических услуг

Преимущества объекта

- Участок расположен вдоль автодороги Р-21 Витебск - граница РФ, в 400 м. от пункта пропуска Заольша - Кругловка на границе РБ и РФ
- Поселок Заольша входит в список малых городов, попадающих под действие Декрета Президента РБ №6 от 07.05.2012г. и имеет право на использование соответствующих льгот
- Сети газоснабжения в 16 км от объекта
- На площадке проведены работы по реконструкции ж/д путей, а также по устройству двух новых выставочных путей, общая протяженность путей -1580,5 м

Состав объекта

- Три новые железнодорожные пути в границах площадки общей протяженностью 1077 м. для размещения до 54 вагонов и подъездной путь 500 м
- Одноэтажное кирпичное здание площадью 77,1 квадратных метров.
- Бетонное ограждение по периметру длиной 1300 метров
- Земельный участок площадью 10,1 га предоставлен продавцу в аренду на срок 10 лет. При переходе прав собственности на капитальные строения (здания, сооружения) к приобретателю переходят права на земельные участки

Финансово-экономические показатели проекта

- Объем инвестиций проекта - 5 млн. дол. США
- Срок окупаемости - 5-6 лет
- Источники инвестиций - собственные средства инвестора, кредиты (займы) банка

Контакты

- ООО «Заольша-Агро»
- Директор Мясликов Андрей Владимирович, тел.: + 375 29 710 92 47

СТРОИТЕЛЬСТВО СВИНОВОДЧЕСКОГО РЕПРОДУКТОРА НА 5000 ГОЛОВ СВИНОМАТОК В ГОД ВБЛИЗИ Н.П.ПУШКИ ЛИОЗНЕНСКОГО РАЙОНА

Описание проекта

• В Лиозненском районе коммунальное производственное унитарное предприятие «Витебский бекон» реализует проект по строительству свиноводческого репродуктора на 5000 голов свиноматок в год вблизи н. п. Пушки Лиозненского района

Общий объем финансирования на реализацию инвестиционного проекта составит 73480 тыс. рублей, в том числе за счет следующих источников:

- собственные средства - 3,3,
- иностранные инвестиции - 16,7%,
- кредиты (займы) банков - 80,0%

• С целью успешной реализации проекта предприятие заключило инвестиционный договор с Республикой Беларусь в лице Витебского облисполкома.

Главной целью инвестиционного проекта является получение и выращивание поросят с последующей их реализацией сельскохозяйственным предприятиям Витебской области, присоединенным к ОАО «Витебский мясокомбинат», с целью их последующего выращивания

Проектом предусмотрено производство следующих видов продукции репродуктора:

- поросята для выращивания и откорма, а также для репродукции живым весом до 35 кг;
- свиньи живым весом на мясо, в том числе:
- выбраковка свиноматок;
- выбраковка ремонтного молодняка, первоопоросок и хряков;

- товарная выбраковка поросят

- Разработана и прошла экспертизу документация, произведен отвод земельного участка, заключен договор подряда с ООО «Промстройцентр», приступили к выполнению строительно-монтажных работ. На основании проведенной процедуры переговоров заключены договора на поставку оборудования с ЗАО «Роксаагролит», ООО «Агротехподдержка»

- Ввод в эксплуатацию запланирован в 2021 году

Контакты

- Коммунальное производственное унитарное предприятие «Витебский бекон»
- Юридический адрес: 210603, г. Витебск, ул. Революционная, д. 30, каб. 3.
- Уполномоченный управляющий организации ОАО «Витебский мясокомбинат» - Налетов Сергей Леонидович
- Директор: Александров Валерий Николаевич

СТРОИТЕЛЬСТВО ЦЕХА №2 МОЛОДНЯКА ОАО «ВИТЕБСКАЯ БРОЙЛЕРНАЯ ПТИЦЕФАБРИКА» СЕВЕРНЕЕ Н.П. ПЕРЕМОТ ЛИОЗНЕНСКОГО РАЙОНА

Описание проекта

• В Лиозненском районе открытое акционерное общество «Витебская бройлерная птицефабрика» реализует проект по строительству цеха №2 молодняка севернее н.п. Перемонт Лиозненского района

Общий объем финансирования на реализацию инвестиционного проекта составит 16679 тыс. рублей, в том числе за счет следующих источников:

- собственные средства - 48%,
- кредиты (займы) банков - 52,0%

Главной целью инвестиционного проекта является насыщение рынка качественной продукцией птицеводства, обеспечение эффективной работы предприятия и на этой основе получение прибыли

Проектом предусмотрено строительство 4 птичников производственной мощностью до 94 тыс. голов в год

• Разработана и прошла экспертизу документация, произведен отвод земельного участка, заключен договор подряда с ООО «Промстройцентр», приступили к выполнению строительно-монтажных работ по устройству наружных инженерных сетей. На основании проведенной процедуры переговоров заключены договора на поставку оборудования с ЗАО «Роксаагролит», ООО «Агротехподдержка». Построены: 4 здания птичника (в трех зданиях произведен монтаж оборудования), водонапорная башня, станция обезжелезивания; в санпропускнике ведутся отделочные работы

• Реализация инвестиционного проекта позволит ОАО «Витебская бройлерная птицефабрика» полностью обеспечить свои потребности в инкубационном яйце, позволит загрузить мощности собственного цеха инкубации и в перспективе нарастить производство птицы в живом весе

- Степень готовности реализации проекта - 80%, ввод в эксплуатацию запланирован в 2 квартале 2019 года

Контакты

- ОАО «Витебская бройлерная птицефабрика»
- Юридический адрес: Витебская область, Витебский район, п/о Руба-2, д. Тригубцыд.1А
- Генеральный директор - Норкус Анна Васильевна

ОРГАНИЗАЦИЯ ИННОВАЦИОННОЙ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА СЫРОВ, СОЗДАВАЕМЫХ С УЧАСТИЕМ БЕЛОЙ ПОВЕРХНОСТНОЙ ПЛЕСЕНИ

Цель проекта - организация инновационного производства сыров, создаваемых с участием белой поверхностной плесени на базе производственного цеха (г.п.Лиозно) ОАО «Молоко» г.Витебск

Преимущества производства сыра с белой поверхностной плесенью:

- короткий срок созревания по сравнению с твердыми сырами и, как следствие, небольшие холодильные мощности и площади,
- увеличение выхода продукта за счет повышенной влаги,
- высокая рентабельность продукта

• Сыр «Камамбер», покрытый плотной корочкой плесени, имеет мягкую и жирную консистенцию. При его производстве применяется специальная микрофлора. Длительность процесса производства молочного продукта составляет 10-30 суток в зависимости от температурных режимов.

Внедрения инновационных технологий, позволит предприятию оптимизировать этапы производственного процесса, уменьшить расходы на утилизацию, начать производство новых продуктов, получить конкурентные преимущества, повысить экономическую эффективность производства продукции

Контакты

- ОАО «Молоко» г. Витебск
- Юридический адрес: 210101, г. Витебск, ш. Бешенковичское, 48
- Генеральный директор - Пинчук Михаил Семенович

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ

ЗЕМЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ЗАВОДА ПО ПРОИЗВОДСТВУ ТОРРЕФИЦИРОВАННЫХ ПЕЛЛЕТ

Цель проекта

- Создание инновационного производства по торрефикации древесной биомассы и выпуску пеллет с высокой энергетической и насыпной плотностью

Площадь земельного участка: 100 000 кв.м. (сдача в аренду или продажа)

Наличие инфраструктуры

- Линия электропередач 10кВ (расстояние до 100 м), артскважина (до 100 м), подъездные пути (600 м), железнодорожная станция (2,5 км)

Ключевые преимущества проекта

- Экспортноориентированность (рост спроса на биотопливо в Европе)
- Доступность сырьевой базы (45 процентов территории района покрыто лесами)
- Логистика (размещение в 50 км от границы ЕС)

Вклад инвестора

- Объем инвестиций не менее 10 млн. долларов США, создание предприятия и новых рабочих мест

Срок окупаемости проекта: 7 лет

Место реализации проекта:

- Республика Беларусь, Верхнедвинский район, вблизи д.Новый Двор

Контакты

- Верхнедвинский районный исполнительный комитет
- Тел.: +375 2151 63446, +375 2151 62733
- E-mail: isp@verkhnedvinsk.vitebsk-region.gov.by

ЗЕМЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТА ПРИДОРОЖНОГО СЕРВИСА

Инициатор проекта: Верхнедвинский районный исполнительный комитет

Площадь земельного участка: 28 000 кв.м. (сдача в аренду или продажа).

Наличие инфраструктуры

- Земельный участок примыкает к дороге Р-20 Витебск-Полоцк-граница Латвии (расстояние до границы с Латвией – 18 км), наличие подъездных путей, линия электропередач 10кВ (расстояние до 200 м), газопровод высокого давления (до 120 м)

Место реализации проекта

- Республика Беларусь, Верхнедвинский район, севернее д.Устье

Контакты

- Верхнедвинский районный исполнительный комитет
- Тел.: +375 2151 63446, +375 2151 62733
- E-mail: isp@verkhnedvinsk.vitebsk-region.gov.by

ОРГАНИЗАЦИЯ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА

Инициатор проекта: Верхнедвинский районный исполнительный комитет

Цель проекта

- Создание лесозаготовительного и деревообрабатывающего производства с полным (безотходным) производственным циклом, включающим в себя лесозаготовку, производство пиломатериалов и топливных брикетов из древесных отходов

Вклад инициатора проекта

- Безвозмездная передача неиспользуемых производственных площадей инвестору для реализации инвестиционного проекта и создания новых рабочих мест. Общая площадь зданий, предлагаемых для организации производства - 3945 м. квадратных, площадь земельного участка - 2,366 га. По территории участка проходит водопровод, сети отопления и канализации

Форма участия инвестора

- Новое предприятие со 100 % долей инвестора в уставном фонде.

Вклад инвестора

- Подготовка производства, приобретение оборудования. Объем инвестиций 300000 долларов

Ключевые преимущества проекта

- Наличие лесных ресурсов (лесопокрытие территории района 45 процентов)
- Доступность сырьевой базы
- Экспортная привлекательность (район граничит с Латвийской Республикой и Российской Федерацией)
- Хорошее транспортное сообщение (железная дорога находится на расстоянии 5 км, республиканская автомобильная дорога на расстоянии 0,5 км)
- Наличие трудовых ресурсов

- Льготы для предприятий, зарегистрированных в малых городах

Срок окупаемости проекта: 4,2 лет

Место реализации проекта

- Город Верхнедвинск, ул. Первомайская, 34

Контакты

- Верхнедвинский районный исполнительный комитет
- Республика Беларусь, г.Верхнедвинск, ул. Кооперативная, 1

Заместитель руководителя - Демешко Наталья Викторовна

- Тел. +375 2151 63446, +375 29 2948289
- E-mail: isp@verkhnedvinsk.vitebsk-region.gov.by

ЛЕЧЕБНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС

Описание проекта

- Имеется в наличии транспортная и инженерная инфраструктуры

(земельный участок 2,3484 га для строительства 3-4 уровневое здание с подземным паркингом лечебно-оздоровительного назначения с кафе диетического питания, объектами торговли непродовольственными товарами лечебно-профилактического назначения, спа-салон, фитнес-центром, кабинетом водных процедур, бассейном

Планируемый объем инвестиций: 0,777 млн.долларов США

Контакты

- Полоцкий райисполком
- Тел.: 8 0214 42 22 75, 8 0214 42 88 47
- E-mail: polotsk-rik@polotsk.vitebsk-region.gov.by

РЕКОНСТРУКЦИЯ ЗДАНИЯ БЫВШЕГО ДОМА ОФИЦЕРОВ ПОД КУЛЬТУРНО-ДЕЛОВОЙ ЦЕНТР «ПОЛОЦК»

Описание проекта

- Имеется в наличии транспортная и инженерная инфраструктуры

(земельный участок 0,5315 га, возможно использование 3-этажное здание культурно-делового назначения с выставочным залом, конференц-залом, кафе-баром, гостевой автостоянкой. КУП «УКС Витебского облисполкома» разработаны архитектурный и строительный проекты, которые в настоящее время находятся на экспертизе в РУП «Главгосстройэкспертиза» г. Минск

Планируемый объем инвестиций: 0,334 млн.долларов США

Контакты

- Полоцкий райисполком
- Тел.: 8 0214 42 22 75, 8 0214 42 88 47
- E-mail: polotsk-rik@polotsk.vitebsk-region.gov.by

СТРОИТЕЛЬСТВО ДВОРЦА ИГРОВЫХ ВИДОВ СПОРТА В МИКРОРАЙОНЕ «АЭРОПОРТ»

Описание проекта

- Земельный участок 3,2559 га для строительства здания спортивно-культурного назначения с открытыми спортивными площадками (футбольное поле, теннисный корт, волейбольные и баскетбольные площадки, велотрек).

Объект в стадии строительства.

КУП «УКС Витебского облисполкома» разработаны архитектурный и строительный проекты, которые в настоящее время находятся на экспертизе в РУП «Главгосстройэкспертиза»

г. Минск

Планируемый объем инвестиций: 1,565 млн.долларов США

Контакты

- Полоцкий райисполком
- Тел.: 8 0214 42 22 75, 8 0214 42 88 47
- E-mail: polotsk-rik@polotsk.vitebsk-region.gov.by

ТОРГОВО-ДОСУГОВЫЙ ЦЕНТР В МИКРОРАЙОНЕ № 6 ЖИЛОГО РАЙОНА «АЭРОПОРТ»

Описание проекта

• Земельный участок 1 га для строительства 5-7 уровневое здание с подземным паркингом торгово-общественного, спортивно-развлекательного назначения с объектами торговли продовольственными и непродовольственными товарами, детским досуговым центром, видеозалом, кафе, спа-салон и фитнес-центром

Планируемый объем инвестиций:

- 0,307 млн.долларов США

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ

Контакты

- Полоцкий райисполком
- Тел.: 8 0214 42 22 75, 8 0214 42 88 47
- E-mail: polotsk-rik@polotsk.vitebsk-region.gov.by

ВЫРАЩИВАНИЕ РОДИТЕЛЬСКОГО СТАДА ЯИЧНЫХ ПОРОД, ПРОИЗВОДСТВО И ИНКУБАЦИЯ ЯИЦ ДЛЯ ПТИЦЕВОДЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ

Мощность

- 50 000 голов, 15 млн. шт. инкубационных яиц в год

Место нахождения объектов

- Городокский район, родительское стадо - дер. Хомякова, инкубатор - дер. Васькин

Описание и цель инвестиционного проекта

- Строительство:
 - 2-х помещений для содержания родительского стада, размер 18 * 96 м;
 - 1-ого помещения для выращивания ремонтного молодняка;
 - строительство инкубатора для вывода суточных цыплят яичных кроссов;
 - приобретение 3-х комплектов клеточного технологического оборудования и оборудования для инкубатора

Сметная стоимость проекта: 5,9 млн. долларов США

Окупаемость: 6 лет

Источники финансирования: средства потенциальных инвесторов

Инвестиционная привлекательность проекта

• Удобное географическое положение (автотрасса Киев - Санкт — Петербург, железнодорожная станция «Городок»), наличие квалифицированного персонала, каналов сбыта, распределение прибыли согласно вложенным финансовым средствам

Контакты

- Открытое акционерное общество «Птицефабрика Городок»
- Адрес: 211573 Витебская область, Городокский район, дер. Суравни, д.1
- Тел: 8 02139 5 08 25 (приёмная)
- Тел/факс: 8 02139 5 52 85, 5 08 15
- E-mail: sekretar@maragurmana.by

СТРОИТЕЛЬСТВО ЦЕХА УБОЯ ПТИЦЫ С ПЕРЕРАБОТКОЙ МЯСА ИНДЕЙКИ

Место нахождения объектов

- Городокский район, д. Суравни, 1

Мощность

- 250 голов в час самок индейки, 125 голов в час самцов индейки

Описание и цель инвестиционного проекта

- Строительство помещения, приобретение и установка линии убоя

Сметная стоимость проекта: 2 млн. долларов

Окупаемость: 3,5 года

Источники финансирования: средства потенциальных инвесторов

Инвестиционная привлекательность проекта

• Удобное географическое положение (автотрасса Киев - Санкт - Петербург) наличие квалифицированного персонала, каналов сбыта, распределение прибыли согласно вложенным финансовым средствам

Контакты

- Открытое акционерное общество «Птицефабрика Городок»
- Адрес: 211573 Витебская область, Городокский район, дер. Суравни, д.1
- Тел.: 8 (02139) 5-08-25 (приёмная)
- Тел/факс 8 (02139) 5-52-85, 5-08-15
- E-mail: sekretar@maragurmana.by

СТРОИТЕЛЬСТВО СОВРЕМЕННОГО МОЛОЧНО-ТОВАРНОГО КОМПЛЕКСА

Название проекта

- Строительство молочно-товарной фермы на 2400 голов дойного стада

Отраслевая принадлежность проекта: сельское хозяйство

Место реализации проекта

- Республика Беларусь, Витебская область, Докшицкий район, ОАО «Торгуны»

Описание проекта

- Для реализации проекта имеется площадка под строительство. Проект предусматривает создание новых рабочих мест

Степень готовности проекта: инвестиционное предложение

Контакты

- Инициатор проекта: УП «Молочная правда»
- Тел./факс: +375215759141, e-mail: torguny2013@tut.by

СОЗДАНИЕ ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА

Название проекта

- Строительство объекта промышленного назначения по производству биотоплива и древесных гранул

Отраслевая принадлежность проекта: обрабатывающая промышленность

Место реализации проекта

- Республика Беларусь, Витебская область, Докшицкий район, Крулевщинский сельсовет, возле д.Рамжино-2

Описание проекта

- Под реализацию инвестиционного проекта возможно выделение земельного участка до 20 га возле железнодорожной ветки.

Отдаленность от населенных пунктов. Расстояние до подводящего газопровода в аг.Крулевщина - 4 км, необходимо строительство кабельных линий 12,5 км

Степень готовности проекта: инвестиционное предложение

Контакты

- Докшицкий районный исполнительный комитет
- Тел.: +375215721345, тел./факс: +375215722225
- E-mail: economicdok@vitebsk.by

СОЗДАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ОВОЩЕЙ, ФРУКТОВ И ЯГОД ГЛУБОКОЙ ЗАМОРОЗКИ

Название проекта

- Создание производства по переработке овощей, фруктов и ягод глубокой заморозки и вакуумной упаковке

Отраслевая принадлежность проекта: перерабатывающая промышленность

Место реализации проекта

- Республика Беларусь, Витебская область, Докшицкий район, Парафьяновский сельсовет, д. Парафьяново

Описание проекта

- Для реализации проекта предлагаются неиспользуемые строения спиртзавода в д.Парафьяново общей площадью 5638 кв.м.

Удобное географическое положение, наличие транспортной логистики и инженерных сетей, наличие сырьевой базы и трудовых ресурсов

Контакты

- Докшицкий районный исполнительный комитет
- Тел.: +375215721345, тел./факс: +375215722225
- E-mail: economicdok@vitebsk.by

МОЛОЧНО-ТОВАРНАЯ ФЕРМА НА 545 ГОЛОВ ДОЙНОГО СТАДА С ПОЛНЫМ ШЛЕЙФОМ

Проектная мощность производства молока

- 5,1 тыс. тонн/год
- Общее количество скотомест - 545 голов в том числе для дойных коров - 432 головы
- Расход корма на производство 1 л. молока - не более 0,7 к.ед.

Ориентировочная стоимость строительства

- 11,3 млн. рублей

Выручка от реализации молока

- 3,2 млн. рублей/год

Срок строительства

- 18 мес

Срок окупаемости

- 10,5 лет

Инвестиционный проект преследует следующие цели:

- модернизацию и техническое перевооружение производства;
- снижение энергоемкости и материалоемкости производства;
- повышение продуктивности производства;
- увеличение производственного потенциала предприятия;
- повышение рентабельности производства и продаж;

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ

-увеличение конкурентоспособности продукции;
-повышение заработной платы и жизненного уровня работников предприятия, улучшение условий труда и быта занятых на предприятии

Проектом предусмотрено строительство: двух коровников беспривязного содержания на 432 головы (один коровник на 288 голов, второй коровник - на 144 головы с родильным отделением), доильно-молочного блока, стационара, амбулатории, цеха сухостойных коров с телятником, открытого профилактория для телят, выгульных площадок, площадок для временного хранения навоза, траншей для силоса (сенажа), площадок для складирования рулонов сена и соломы, автовесов, навеса для дров, водонапорной башни, двух ар-тскважин, трансформаторной подстанции, въездных дезбарьеров, площадки для отдыха, площадки для установки контейнеров ТБО, площадки для золы, пожарных резервуаров, эстакады для погрузки животных на машины, насосной станции противопожарного водоснабжения, обезжелезивания, жижеборников, дезинфектора

СОЗДАНИЕ РЫБНОГО ХОЗЯЙСТВА ПО ВЫРАЩИВАНИЮ ФОРЕЛИ

Цель проекта

• Создание рыбного хозяйства по выращиванию рыбы (форели) в замкнутой системе водоснабжения с целью её дальнейшей переработки и производства продуктов питания

Номенклатура готовой продукции

- Рыба потрошенная охлажденная
- Рыба соленая и копченая

Размещение рыбного хозяйства предполагается в Дубровенском районе, на земельном участке 1 га. Проектом предусмотрено строительство производственного помещения с УЗВ, складских, подсобных помещений с душевыми и раздевалками, офиса для АУП

Общая потребность в инвестициях составит 160 млн.руб.

Основные рынки сбыта готовой продукции

- Российская Федерация, Республика Беларусь

Проектная мощность производства

- 232 тонны рыбы в год
- Реализация рыбы планируется через 1,5 года после начала проекта
- Общий объем реализации продукции при выходе на проектную мощность составит 145 млн.руб. в год
- Суммарная чистая прибыль за 10 лет реализации проекта составит 450 млн.руб. (612 млн.руб. при оптимистичной сценарии).

Технология выращивания форели в установках замкнутого водоснабжения (далее – УЗВ) выгодна по следующим причинам:

- минимальные требования к условиям содержания;
- доступность комбикормов для рыбы;
- высокое качество и превосходный вкус готового форелевого продукта;
- минимальные финансовые затраты на выращивание форели в УЗВ для рыбоводства;
- интенсивный рост и ускоренное развитие по сравнению с естественными условиями;
- автоматизированная и многократно протестированная инновационная технология для продуктивного выращивания рыбы в искусственных условиях

ОРГАНИЗАЦИЯ ФОРЕЛЕВОГО И ПРУДОВОГО ХОЗЯЙСТВА ПО ВЫРАЩИВАНИЮ И ПЕРЕРАБОТКЕ РЫБЫ В СЕННЕНСКОМ РАЙОНЕ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ

Цель проекта

- Восстановление и увеличение объема производства рыбы на базе прудового комплекса "Богушевский"

Задачи проекта: привлечение инвестиций в экономику района; создание новых рабочих мест; рост налоговых поступлений; обеспечение стабильного снабжения потребителей высококачественной рыбной продукцией; поставка рыбы на экспорт

Место расположения

• Витебская область, Сенненский район, вблизи н.п. Родное Село. Возможные формы участия инвестора: совместное предприятие, приобретение имеющегося прудового комплекса. Ожидаемый вклад инвестора: от 5,5 млн. белорусских рублей (от 2,5 млн. долларов США, от 2,3 млн. евро)

Срок окупаемости

- 4 года

Площадь комплекса:

- Общая площадь комплекса 100 га., площадь всех прудов - 62 га
- Номенклатура выращиваемой аквакультуры: радужная форель, карп, толстолобик, белый амур.
- Производительность, тонн/год: выход товарной форели - 70 тонн, карпа - 30 тонн, белого амура - 3 тонны, толстолобика - 3 тонны.

Система сообщения прудов: пруды расположены двумя системами - левобережной и правобережной. Большим преимуществом Богушевского прудового хозяйства является то, что пруды сообщаются между собой без внешнего источника энергии, а за счет разности высот, установленной в системе

СОЗДАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ПО ПРОИЗВОДСТВУ И ПЕРЕРАБОТКЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В СЕННЕНСКОМ РАЙОНЕ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ

Описание проекта

- Для организации производства и переработки сельскохозяйственной продукции

Инвестору предлагается:

• Производственные мощности цеха "Сенненский" дочернего производственного унитарного предприятия "ОршаСырЗавод", расположенные по адресу г. Витебская область, Сенно, ул. Октябрьская, 73 А на земельном участке площадью 8,9 га

- 14 тыс. га сельскохозяйственных земель, из них: 11 тыс. га. пахотных земель, 3,8 га. луговых земель

- Площадку в н.п. Менютево под строительство МТФ (80 га) с развитой инфраструктурой

Предлагаемая форма участия инвестора

- Приобретение производственного цеха, аренда

Производственные мощности цеха

- Масло сладко сливочного - 1,5 тыс. тонн
- Продукта молочного сухого - 236 тонн
- Сухого обезжиренного молока - 2,7 тыс. тонн

Имеющаяся инфраструктура: два силовых трансформатора по 630 кВа, ТП - 10 кВ, ТП - 0,4 кВ, горячие водоснабжение (5 м³ в час), две водозаборные скважины (60 м³ в час), резервуар хозяйственно-питьевой воды (400 м³), оборотная вода в системе охлаждения ВВУ и АХУ (150 м³), система канализации (15000 м³ в месяц), наружный газопровод среднего давления (L-130м), внутренние газопроводы низкого давления (L-357м)

Ключевые преимущества проекта

- Наличие квалифицированного персонала с опытом работы, выгодное географическое расположение цеха, наличие производственной базы и необходимого технологического оборудования для организации производства

МОЛОЧНО-ТОВАРНЫЙ КОМПЛЕКС ВБЛИЗИ Д.РОМАШКОВО КОХАНОВСКОГО С/С ТОЛОЧИНСКОГО РАЙОНА ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ НА БАЗЕ УП «ТОЛОЧИНСКИЙ ЭЛЕВАТОР - АГРО

• Планируется обеспечить беспривязное содержание коров, доение на роботизированных доильных установках с обеспечением компьютеризации процессов доения, идентификацию зоотехнического и ветеринарного учета, индивидуальное кормление коров, приготовление и раздачу сбалансированных по всем компонентам кормов с помощью мобильных раздатчиков-смесителей.

- Технологический уровень проектируемого в рамках проекта объекта полностью соответствует лучшим мировым аналогам
- Роботизированное доение позволяет сократить трудозатраты, минимизировать влияние человеческого фактора, повысить эффективность ведения учета

Инвестиционная привлекательность проекта

- Сельское хозяйство - важная отрасль республики, спрос на продукцию сельского хозяйства является постоянным и стабильным

Проект находится на прединвестиционной стадии: имеется бизнес-план

Проектом предусматривается:

- укрепление производственно-технического потенциала предприятия;
- создание «подушки безопасности» по обеспечению перерабатывающих предприятий Витебской области сырьевыми ресурсами;
- создание 30 новых рабочих мест

Общие инвестиционные затраты с НДС по проекту составляют 69,0 млн. рублей

Финансирование проекта осуществляется за счет собственных и кредитных ресурсов либо привлечение инвестора.

Срок окупаемости проекта

- 12 лет
- Производство и реализация 21,0 тысячи тонн и молока и 700,0 тонн мяса ежегодно
- Рентабельность реализованной продукции составит 45,7%

Искомая форма участия: создание совместного производства, совместного предприятия

СОЗДАНИЕ НОВОГО ПРОИЗВОДСТВА ПО ПЕРЕРАБОТКЕ ИЗНОШЕННЫХ ШИН В КРОШКУ

Описание и цель проекта

- Создание нового производства и рабочих мест
- Предусматривается приобретение и установка линии по переработке шин в крошку методом механического измельчения, что позволит получить на выходе резиновую крошку, текстильный корд и металлический корд. Это недорогой, экологически безопасный, быстрокупаемый способ утилизации отходов резины

Расчетный объем инвестиций

- 1 млн. рублей

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ

Источник инвестиций

- Средства инвестора

Срок окупаемости проекта

- 1,5 года

Инвестиционная привлекательность проекта

• Недостаточное количество предприятий, оказывающих услуги по переработке шин, отсутствие централизованной системы сбора и переработки отработанных автошин во многих регионах приводит к тому, что ежегодно в области образуется 4-5 тысяч тонн шин

• Имеются неиспользуемые площади, которые возможно вовлечь для организации производства по переработке изношенных шин

Выгодное географическое положение: Шарковщинский регион расположен в северо-западной части Витебской области и граничит с Глубокским, Поставским, Браславским и Миорским районами, позволит обеспечить производство необходимым, для работы предприятия сырьем

Сведения об инициаторе проекта

Общество с ограниченной ответственностью

- «Производственный комплекс переработки отходов древесины»
- Юридический адрес: Витебская область, г.п.Шарковщина, ул.Вокзальная, 20
- Тел.: 8 02154 41021; +375 29 6662975
- Контактное лицо: директор Русак Сергей Аркадьевич

ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ ПРОИЗВОДСТВО ПО УЛ.РАБОЧАЯ В Г.П.ШАРКОВЩИНА, ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ

Описание и цель проекта

• Строительство нового предприятия на земельном участке 2,0416 га, что позволит создать 40-50 новых рабочих мест, привлечь в район инвестиции

Расчетный объем инвестиций

- 700 тыс.долларов США

Источник инвестиций

- Средства инвестора

Срок окупаемости проекта

- 5 лет

Инвестиционная привлекательность проекта

• Предприятием получено право на заключение договора аренды земельного участка, площадью свыше 2,0416 га для строительства нового производственного объекта в сфере деревообработки, что позволит обеспечить трудоустройство населения на вновь созданные рабочие места, увеличить экспортные поставки по району, увеличить налоговые поступления в бюджет

Сведения об инициаторе проекта

- Общество с ограниченной ответственностью «М ВУД ЭКСПОРТ»
- Юридический адрес: Витебская область, г.п.Шарковщина, ул.Комсомольская, 2, ком.204
- Тел.: 375 29 1370121
- Контактное лицо: Акунович Инесса Григорьевна

СТРОИТЕЛЬСТВО СОВРЕМЕННОГО МОЛОЧНО-ТОВАРНОГО КОМПЛЕКСА

Описание и цель проекта:

• Создание сельскохозяйственного комплекса полного производственного цикла по производству сухого молока позволит организовать полный цикл производства, позволяющий контролировать высокое качество продукции на всех этапах

Проект включает в себя следующие этапы:

выращивание продукции растениеводства (создание кормовой базы);

строительство молочно-товарного комплекса (создание сырьевой базы);

создание перерабатывающего предприятия по производству сухого молока (готовая продукция) и поставок продукции на экспорт

Расчетный объем инвестиций

- На усмотрение инвестора

Источник инвестиций

- Средства инвестора

Срок окупаемости проекта: 7 лет

Инвестиционная привлекательность проекта

- Определен земельный участок площадью не менее 8000 Га, который предлагается для реализации инвестиционного проекта.

Земли расположены в границах двух сельскохозяйственных организаций ОАО «Доваторский» и КУПСХП им.Маркова Шарковщинского района. Земли пригодны и рекомендованы для выращивания кормовой базы, строительства и обслуживания сельскохозяйственных и промышленных объектов. Участок имеет удобные подъездные пути. Все участки территориально сгруппированы (расстояние до дальних точек не более 10 км). Бальность земель составляет 30

Сведения об инициаторе проекта

- Шарковщинский районный исполнительный комитет
- Республика Беларусь, Витебская область, г.п.Шарковщина, ул.Комсомольская, 15
- Тел.: +375 2154 41866 Факс: +375 2154 41500
- E-mail: sharkrik@mail.ru Контактное лицо: Буко Ирена Францевна

ОТКРЫТИЕ ПИЩЕВОГО ПРОИЗВОДСТВА НА НЕИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПЛОЩАДЯХ БЫВШЕГО ХЛЕБОЗАВОДА

Описание и цель проекта

• Вовлечение в хозяйственный оборот неиспользуемого имущества, создание на базе здания бывшего хлебозавода пищевого производства, создание не менее 30 новых рабочих мест. Реализация проекта позволит обеспечить ежегодный объем производства промышленной продукции в сумме 10 млн.рублей, поступление налогов в бюджет не менее 7 млн.рублей

Расчетный объем инвестиций

- 4 млн.долларов США

Срок окупаемости проекта

- 10 лет

Источник инвестиций

- Средства инвестора

Инвестиционная привлекательность проекта

• Неиспользуемое здание бывшего хлебозавода расположено в промышленной зоне города. Здание отдельно стоящее, трехэтажное, кирпичное, имеется центральное отопление, водопровод, канализация, собственная водонапорная башня, подведен газ, рядом проходят железнодорожные пути и в радиусе 2 км расположена железнодорожная станция

• Выпускаемую продукцию имеется возможность реализовывать в пределах Республики Беларусь и отгружать на экспорт, преимущественно в Российскую Федерацию

Сведения об инициаторе проекта

- Филиал «Шарковщинский консервный завод» кооперативно-торгового унитарного предприятия «Полоцкая универсальная база»
- Адрес: 211921, г.п. Шарковщина, ул.Советская, 41а
- Тел.: +375 2154 4-11-52, Факс: +375 2154 4-11-52
- E-mail: shark_r@vitops.bks.by
- Контактное лицо: Макаренко Сергей Николаевич

СОЗДАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА ПО ВЫПУСКУ ГЛИФОСАТОВ

Описание и цель проекта

• Проект предполагает создание производства по выпуску импортозамещающей продукции - глифосатов для всей Республики Беларусь. Годовой выпуск глифосатов составит 200-300 тонн. Реализация проекта позволит обеспечить отрасль «сельское хозяйство» необходимым количеством средств защиты растений, сократить импортные поставки продукции в Республику Беларусь, создать 20 новых рабочих мест, обеспечить выручку от реализации продукции в сумму 4,5 млн.рублей, поступление налогов в бюджет района в сумме 1,0 млн.рублей

Расчетный объем инвестиций

- 500 тыс.долларов США

Источник инвестиций

- Средства инвестора

Срок окупаемости проекта

- 5 лет

Инвестиционная привлекательность проекта

• Имеется неиспользуемое здание в н.п.Болкалы Шарковщинского района, которое прошло экологическую экспертизу и пригодно для производства химических препаратов для отрасли «Сельское хозяйство». Преференции для предприятий, зарегистрированных на территории средних, малых городских поселений и сельской местности

Сведения об инициаторе проекта

- Шарковщинский районный исполнительный комитет
- Республика Беларусь, Витебская область, г.п.Шарковщина, ул.Комсомольская, 15
- Тел.: +375 2154 41866Факс: +375 2154 41500

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ

- E-mail: sharkrik@mail.ru
- Контактное лицо: Буко Ирена Францевна

ОРГАНИЗАЦИЯ НОВОГО ПРОИЗВОДСТВА НА НЕИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПЛОЩАДЯХ БЫВШЕГО СПИРТЗАВОДА

Описание и цель проекта

• Вовлечение в хозяйственный оборот комплекса неиспользуемых зданий бывшего спиртзавода, с пригодным для производства спирта оборудованием, расположенный в агрогородке Лужки Шарковщинского района. Открытие производства позволит создать не менее 20 новых рабочих мест в сельской местности, увеличить поступление налогов в бюджет в объеме не менее 700 тыс.рублей

Расчетный объем инвестиций

- 3-4 млн.долларов США

Срок окупаемости проекта

- 5 лет

Источник инвестиций

- Средства инвестора

Инвестиционная привлекательность проекта

• Комплекс неиспользуемых зданий расположен в сельской местности, что позволяет воспользоваться преференциями для предприятий, зарегистрированных на территории средних, малых городских поселений и сельской местности. Организация производства позволит обеспечить сырьем филиал «Шарковщинский консервный завод» и другие промышленные предприятия Республики Беларусь, ориентированные на производство спиртосодержащей продукции

Сведения об инициаторе проекта

- Шарковщинский районный исполнительный комитет
- Республика Беларусь, Витебская область, г.п.Шарковщина, ул.Комсомольская, 15
- Тел.: +375 2154 41866 Факс: +375 2154 41500
- E-mail: sharkrik@mail.ru
- Контактное лицо: Буко Ирена Францевна

ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПЛАСТИКОВЫХ ОКОН

Описание и цель проекта

• Организация производства пластиковых окон в г.п.Шарковщина путем вовлечения в хозяйственный оборот неиспользуемого здания. Организация производства позволит создать 50 новых рабочих мест, сократить уровень безработицы в районе, увеличить доходную часть бюджета района

Расчетный объем инвестиций

- 5 - 6 млн.долларов США

Источник инвестиций

- Средства инвестора

Срок окупаемости проекта

- 6 лет

Инвестиционная привлекательность проекта

• Просторное здание общей площадью 4000 м.кв. расположено в черте города в 50 метрах от железной дороги и в 200 метрах от погрузочно-разгрузочной станции. Рядом расположен земельный участок площадью 2 Га пригодный для обслуживания производственного объекта (возможно размещение складских помещений)

Сведения об инициаторе проекта

- Шарковщинский районный исполнительный комитет
- Республика Беларусь, Витебская область, г.п.Шарковщина, ул.Комсомольская, 15
- Тел.: +375 2154 41866
- Факс: +375 2154 41500
- E-mail: sharkrik@mail.ru

ОРГАНИЗАЦИЯ ЭКСПОРТНО ОРИЕНТИРОВАННОГО ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕГО ПРОИЗВОДСТВА В АГРОГОРОДКЕ ВЕРЕТЕИ

Описание и цель проекта

• Организация экспортно ориентированного деревообрабатывающего производства путем вовлечения в хозяйственный оборот неиспользуемого здания в агрогородке Веретеи Шарковщинского района. Реализация проекта позволит создать 30 новых рабочих мест, обеспечить годовой объем экспортных поставок в сумме 600 тыс.долларов США, увеличить налоговые поступления в бюджет

Расчетный объем инвестиций

- 4 млн.долларов США

Срок окупаемости проекта: 7 лет

Источник инвестиций: средства инвестора

Инвестиционная привлекательность проекта

- Имеется неиспользуемое здание - арочник, которое располагает достаточной площадью для открытия деревообрабатывающего производства углубленной переработки. Производственные мощности позволят перерабатывать 25-30 тыс.куб.м. древесины в год
- Преференции для предприятий, зарегистрированных на территории средних, малых городских поселений и сельской местности

Сведения об инициаторе проекта

- Шарковщинский районный исполнительный комитет
- Республика Беларусь, Витебская область, г.п.Шарковщина, ул.Комсомольская, 15
- Тел.: +375 2154 41866Факс: +375 2154 41500
- E-mail: sharkrik@mail.ruКонтактное лицо: Буко Ирена Францевна

СОЗДАНИЕ КОМПЛЕКСНОЙ ЗОНЫ ОТДЫХА «ДОМ РЫБАКА» НА БЕРЕГУ РЕКИ ЯНКА В Г.П.ШАРКОВЩИНА

Описание и цель проекта

• Создание комплексной зоны отдыха «Дом рыбака» позволит вовлечь в хозяйственный оборот неиспользуемое здание бывшей мельницы, расположенное на берегу реки Янка на окраине г.п.Шарковщина, создать не менее 10 рабочих мест. Зона отдыха создается в целях оказания услуг кратковременного отдыха, услуг проживания и питания. Позволит увеличить налоговые поступления в бюджет, получить дополнительный объем услуг

Расчетный объем инвестиций: 150 тыс.долларов США

Источник инвестиций: средства инвестора

Инвестиционная привлекательность проекта

- Объект расположен в черте города на автодороге Р-18 Верхнедвинск - Шарковщина - Козяны на живописном берегу реки Янка. В районе слабо развита сфера общественного питания и гостиничные услуги, создание объекта позволит расширять весь спектр предоставляемых услуг питания и проживания и будет востребован, как у местного населения, так и у туристов

Сведения об инициаторе проекта

- Шарковщинский районный исполнительный комитет
- Республика Беларусь, Витебская область, г.п.Шарковщина, ул.Комсомольская, 15
- Тел.: +375 2154 41866Факс: +375 2154 41500
- E-mail: sharkrik@mail.ru

СОЗДАНИЕ ФИЗКУЛЬТУРНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНОГО ЦЕНТРА С БАССЕЙНОМ

Описание и цель проекта

• Создание физкультурно-оздоровительного центра с оказанием услуг бассейна, русской бани, турецкой, финской, тренажерного зала, массажа в целях создания условий для занятия спортом, отдыха, оздоровительных процедур. Позволит трудоустроить не менее 30 человек, получить дополнительный объем платных услуг, увеличить поступления в бюджет

Расчетный объем инвестиций

- 5 млн.долларов США

Срок окупаемости проекта: 7 лет

Источник инвестиций: средства инвестора

Инвестиционная привлекательность проекта

- Шарковщинский район расположен в центре западной части Витебской области на равном удалении от Глубокского, Поставского, Браславского и Миорского районов, что позволит оказывать услуги не только жителям района, но и соседних. Возможность строительства нового центра либо вовлечение в хозяйственный оборот неиспользуемых зданий, расположенных в центре городского поселка Шарковщина

Сведения об инициаторе проекта

- Шарковщинский районный исполнительный комитет
- Республика Беларусь, Витебская область, г.п.Шарковщина, ул.Комсомольская, 15
- Тел.: +375 2154 41866Факс: +375 2154 41500
- E-mail: sharkrik@mail.ruКонтактное лицо: Буко Ирена Францевна

ЗЕМЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО ЦЕНТРА ПО ПР-ТУ ЧЕРНЯХОВСКОГО

Цель проекта

- размещение объекта многофункционального назначения (оздоровление, спорт, фуд-корт, мультимедийное пространство, холл, бизнес-центр, торговый объект)

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ

Площадь земельного участка: 1 га

- Приобретение через аукцион

Наличие инфраструктуры

- Развитая транспортная и инженерная инфраструктура

Ключевые преимущества проекта

- Площадка является градообразующей при формировании одного из основных въездов в город. Окружающий ландшафт (вблизи реки Лучеса) дает возможность организовать зону отдыха для жителей и гостей города

Вклад инвестора: объем инвестиций 7-8 млн. долларов США, создание новых рабочих мест

Срок окупаемости проекта: 7 лет

Место реализации проекта: Республика Беларусь, город Витебск, пр-т Черняховского, вблизи реки Лучеса

Контакты

- Отдел архитектуры и градостроительства Витебского горисполкома, г. Витебск, ул. Шубина, 5, тел. +375 212 47 30 83, тел/факс +375 212 47 69 07,
- e-mail: vitebskarh@tut.by

ЗЕМЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК ДЛЯ СТРОИТЕЛЬСТВА МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО ЦЕНТРА В МИКРОРАЙОНЕ БИЛЕВО 3 НА ПЕРЕСЕЧЕНИИ МОСКОВСКОГО ПР-ТА И УЛ. 33 АРМИИ

Цель проекта

- Размещение объекта многофункционального назначения (оздоровление, спорт, фуд-корт, мультимедийное пространство, холл, бизнес-центр, торговый объект)

Площадь земельного участка: 5,6 га

- Приобретение через аукцион

Наличие инфраструктуры

- Развитая транспортная и инженерная инфраструктура

Ключевые преимущества проекта

- Площадка является градообразующей при формировании одного из основных въездов в город (Московский пр-т). Окружающий ландшафт дает возможность организовать зону отдыха для жителей и гостей города

Вклад инвестора: объем инвестиций 9-10 млн. долларов США, создание новых рабочих мест

Срок окупаемости проекта: 8 лет

Место реализации проекта: Республика Беларусь, город Витебск, Московский пр-т, микрорайон Билево 3

Контакты

- Отдел архитектуры и градостроительства Витебского горисполкома, г. Витебск, ул. Шубина, 5, тел. +375 212 47 30 83, тел/факс +375 212 47 69 07,
- e-mail: vitebskarh@tut.by

РЕКОНСТРУКЦИЯ КАПИТАЛЬНЫХ СТРОЕНИЙ ПО УЛ. ПОКРОВСКОЙ, 7

Цель проекта

- Реконструкция капитальных строений под создание культурно-туристического центра «на Покровской». Сохранение и реконструкция здания исторической застройки с реставрацией фасадов, функциональное использование в соответствии с исторической значимостью

Площадь земельного участка: 1,7840 га

- **Общая площадь капитальных строений:** 10 объектов недвижимости общей площадью 5 673,7 кв.м., в том числе 1 строение – памятник архитектуры

- Приобретение через аукцион

Наличие инфраструктуры

- Развитая транспортная и инженерная инфраструктура

Ключевые преимущества проекта

Вклад инвестора

- Объем инвестиций 3-3,5 млн. долларов США, создание новых рабочих мест

Срок окупаемости проекта: 5 лет

Место реализации проекта: Республика Беларусь, город Витебск, ул. Покровская, 7

Контакты

- Витебский городской исполнительный комитет управление экономики
- Тел. +375 212 33-62-18
- Факс. +375 212 33-60-21
- E-mail: vgic@vitebsk.by

РЕКОНСТРУКЦИЯ БАННО-ПРАЧЕЧНОГО КОМБИНАТА ПОД БАНЮ В Г.П.ШАРКОВЩИНА

Описание и цель проекта: реконструкция банно-прачечного комбината под баню

Цель проекта: оказание услуг бытового обслуживания населению

Состояние проекта, стадия реализации: имеется проектно-сметная документация

Расчетный объем инвестиций: 7 млрд.рублей

Источник инвестиций: средства инвестора

Инвестиционная привлекательность проекта

• Существующее здание банно-прачечного комбината расположено в г.п.Шарковщина по ул.Школьная, 2, на берегу реки Дисна. Здание с несущими кирпичными стенами из керамического кирпича с облицовкой силикатным кирпичом

• Здание электрифицировано, подведен водопровод, канализация. Имеется возможность теплоснабжение здания собственной котельной и от существующей сети централизованного теплоснабжения

Сведения об инициаторе проекта

• Унитарное коммунальное предприятие жилищно-коммунального хозяйства Шарковщинского района

• Республика Беларусь, Витебская область, г.п.Шарковщина, ул.Вокзальная,30

• Телефон: 8 0215441376

• Факс: 8 02154 41833

• E-mail: gkhsharkov@gmail.com

• Контактное лицо: Бегун Василий Иванович

СТРОИТЕЛЬСТВО МАСЛОЭКСТРАКЦИОННОГО ЗАВОДА Д. НОВОСЕЛКИ БЕШЕНКОВИЧСКОГО РАЙОНА

Реализация инвестиционного проекта

• Строительство маслоэкстракционного завода производительностью 1000 тонн в сутки (250 тыс. тонн в год)

Местонахождение: д. Новоселки, Бешенковичский район

Сметная стоимость проекта: 12,2 млн. USD

Срок окупаемости:

• 4 года 1 месяц

СТРОИТЕЛЬСТВО ТОРГОВОГО ОБЪЕКТА И (ИЛИ) ОБЪЕКТА ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ

Местонахождение: г.п. Бешенковичи, пересечение улиц Черняховского и Строителей

Примерная площадь 0,30 га

Транспортное сообщение

• Участок примыкает к автодороге Р-113 Сенно-Бешенковичи-Ушачи, расположен в 900 метрах от республиканской автодороги М-3, в 50 километрах от областного центра - города Витебска и железнодорожной станции, аэропорта «Витебск восточный»

Наличие инфраструктуры: электроснабжение (400-550м); газоснабжение (50м); теплоснабжение (250м); водоснабжение (100м); канализация (150м)

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОЕКТА: «ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ТАРЫ ИЗ НАТУРАЛЬНОГО ШПОНА»

• Реализация инвестиционного проекта частным производственно-торговым унитарным предприятием «ТАНДИПАК», на базе неиспользуемого имущества в г.п. Бешенковичи

Мощность: 6,5 млн. шт. изделий в год

Местонахождение: г.п. Бешенковичи, ул. Черняховского, 1.

Земельный участок: 1,7 га

Инженерные коммуникации: водоснабжение, канализация, электроснабжение, газоснабжение

Объем инвестиций: 200 тыс.долл.США

Срок окупаемости: 5 лет 8 месяцев

КФХ «ФИТОСИНТЕЗ» «СОЗДАНИЕ ЦЕНТРА ОРГАНИЧЕСКОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ХЛОРОФИЛЛА ИЗ СОБСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ (КРАПИВЫ)»

• Реализация инвестиционного проекта частным производственно-торговым унитарным предприятием «ТАНДИПАК», на базе неиспользуемого имущества в г.п. Бешенковичи. Данное производство предусматривает полный цикл от выращивания растительного сырья до получения и реализации всех видов продуктов

Производимая продукция: хлорофилл, экстракт крапивы, травяная мука в гранулах

Проект предполагает: объем переработки до 60 тонн сухого растительного сырья в год, объем выпуска хлорофилла не менее 900 кг. в год

Объем инвестиций: 3,6 млн.руб.

Срок реализации: 5 лет

Срок окупаемости: 3 года

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ

Наименование организации - инициатора проекта, адрес, контактное лицо, телефон/ факс, e-mail, веб-сайт	Наименование проекта	Необходимый объем инвестиций, млн.долларов	Степень готовности
Фармацевтика и медицина			
ОАО «БелВитунифарм», Республика Беларусь, Витебская область, 211309, Витебский район, д. Должа, ул. Советская, 26а, тел./факс: +375 212 20-94-10, e-mail: vbf@mail.by	Создание фармацевтического производства ОАО «БелВитунифарм» по производству лекарственных средств по полному циклу	4,4	Имеется производственный корпус, специалисты, разработан бизнес-план
ООО «Нативита», Витебская область, г.п. Бешенковичи, ул. Строителей,3, info@nativita.com	Создание производства лекарственных препаратов для лечения онкологических заболеваний по полному циклу	16,0	Разработан бизнес-план, имеется производственная площадка, определены технологии
Браславский райисполком, г. Браслав, ул. Советская, 119, тел.: +375 215 36-27-54, факс: +375 215 36-31-57, e-mail: ricbraslav@vitebsk.by oblzdraz@vitebsk.by	Строительство санаторно-курортного комплекса (водо-грязелечебницы) Видзы-Ловчиновские	По усмотрению инвестора	Определен земельный участок
Полоцкий райисполком, г. Полоцк, ул. Толстого, д. 6, каб. 223, тел.:+375 214 42-26-62, факс: +375 214 42-52-32, e-mail: polotsk-otdeconomiki54@mail.ru, www.polotsk.vitebsk-region.gov.by	Строительство современного лечебно-оздоровительного комплекса	После изготовления ПСД	Имеется в наличии транспортная и инженерная инфраструктуры, определена площадка для строительства
ООО «АК-Миоры», г Миоры, ул Вокзальная 6-4	Строительство современного кардиологического центра, сертифицированного по стандартам ЕС, условия - государственно-частное партнерство	по результатам разработки бизнес-плана, ориентировочно - 70,0 млн. долларов	Определена площадка, заинтересованные в строительстве компании Германии, потребность Витебской области в обслуживании кардиопациентов
Промышленность, производство стройматериалов			
ОАО «Оршастройматериалы» г.Орша, ул. 1-го МАЯ, 70, тел.: +375 216 21-93-92, факс: +375 216 54-41-09, e-mail: info-osm@yadex.ru	Производство сухих строительных смесей	0,56	Проведены исследования сухих отходов производства ячеистого бетона УП "НИИСМ", маркетинговые исследования, бизнес-план в разработке
ООО НПП «Белама плюс» г.Орша, ул. Ленина д.242, тел./факс : +375 216 29-40-14, E-mail: belama plus@tut.by	Создание экспортоориентированного производства по переработке соломы в пеллеты производительностью до 4 т/ч	1,1	Подготовлена проектная документация, закуплена и смонтирована часть технологического оборудования, произведены электромонтажные работы
ОАО «Оршанский комбинат строительных материалов», Витебская область, Оршанский район, г.п. Копысь, ул. Октябрьская,80, тел./ факс: +375 216 17-68-85	Организация производства пелет, гранул, поддонов, столярных изделий	По усмотрению инвестора	Прединвестиционная стадия, поиск инвестора
ДКУПП «Оршанский завод железобетонных изделий», Республика Беларусь, Витебская область, г. Орша, ул. Ленина, 242, тел.: 8 0216 29-43-74, факс: 8 0216 29-43-74, e-mail: orshazbi@mail.ru	Производство дорожных плит типа ПДП	0,1	Прединвестиционная стадия, поиск инвестора
ООО «Ардус»	Строительство арматурного завода по производству арматурных сеток и арматурного проката S500 мощностью	10,0	Имеется прединвестиционное предложение, подобрана площадка для строительства

Наименование организации - инициатора проекта, адрес, контактное лицо, телефон/факс, e-mail, веб-сайт	Наименование проекта	Необходимый объем инвестиций, млн.долларов	Степень готовности
	60 000 тонн в год в г п Ореховск, Оршанского района		
ОАО «Оршанский инструментальный завод», Республика Беларусь, Витебская область, 211392, г. Орша, ул. Мира, 39А, тел./факс: +375 (216) 21-68-80, e-mail: oiz_nto@mail.ru	Модернизация производственных мощностей ОАО «Оршанский инструментальный завод»	65,5	Прединвестиционная стадия, осуществляется поиск инвестора для реализации проекта, начата модернизация отдельных технологических циклов, территория завода включена в состав СЭЗ «Витебск»
ОАО «Лепельский ремонтно-механический завод» Витебская обл., 211174, г. Лепель, ул. Парти-занская,2, тел./факс: +375 2132 4-15-86, leprnz@mail.ru	Организация предприятия по производству крупно-габаритных металлоконструкций	По усмотрению инвестора	Имеется инвестиционная площадка обеспеченная необходимой инфраструктурой, представляющая земельный участок 3,6656 га на котором расположено семь зданий и сооружения, общей площадью 23 560 м.кв
ОАО «Измеритель» Республика Беларусь, Витебская область, 211440, г. Новополоцк, ул. Молодежная, 166, тел.: +375 214 52-28-36, +375 214 52-16-25, факс: +375 214 52-02-55, e-mail: izmeritel@vitebsk.by	Создание специализированного производства импортозамещающих компонентов для электронных систем управления гидроприводами	4,2	Прединвестиционная стадия, осуществляется поиск инвестора для реализации проекта
Комитет по сельскому хозяйству и продовольствию облисполкома, райисполкомы области 210601, г.Витебск, ул.Гоголя, 14, факс: 36-93-07, тел.: 36-31-56, e-mail: vitobl@mshp minsk.by 210013, г.Витебск, ул.Сивакова, 12, факс: 36-69-72, www.vitobllen.vitebsk.by, e-mail: vitebsklen@mail.ru	Выделение площадей для выращивания льна, рапса, организация переработки короткого льноволокна в теплоизоляционные маты, кистроплиту, кистробрикеты, производство льняного масла пищевого и технического	4-6 (в зависимости от мощности)	Определены площадки, имеются эскизные проекты, могут быть предложены проектные и строительные организации, площади для выращивания культур
Миорский райисполком, 211287 Витебская обл., г.Миоры ул. Дзержинского,17, тел./факс: 8 02152 4-97-72, e-mail: mioryrec@mailgov.by	Организация производства щебня строительного из строительных отходов	2,5	Прединвестиционная стадия, осуществляется поиск инвестора для реализации инвестиционного проекта
ОАО «Коханово», 211060, Витебская область, Толочинский район, ул. Промышленная, д.5	Вовлечение в хозяйственный оборот неиспользуемых зданий бывшего комплекса деревообрабатывающего производства	По проекту	Имеются подъездные железнодорожные пути, коммуникации. Площадь земельного участка 4,6 га
	Модернизация и реконструкция производства для внедрения инновационных технологий в производстве железобетонных изделий и конструкции	1,8	
Пищевая отрасль, производство и переработка сельскохозяйственной продукции, рыбы, строительство оранжерей, теплиц			
ОАО «Оршанский мясоконсервный комбинат», тел.: +375 216 53-10-22, факс: +375 216 53-48-75; omkk@tut.by	Строительство свиноводческого комплекса на 100-110 тысяч голов	42	Прединвестиционная стадия, разработка бизнес-плана
	Цех убоя и переработки свиней и крупного рогатого скота	17,5	Предпроектная разработка, бизнес-план

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ

Наименование организации - инициатора проекта, адрес, контактное лицо, телефон/ факс, e-mail, веб-сайт	Наименование проекта	Необходимый объем инвестиций, млн.долларов	Степень готовности
Открытое акционерное общество «Птицефабрика Городок», Республика Беларусь, Витебская область, 211573, Городокский район, д. Суравни, 1, тел.: +375 2139 5-08-25, факс: +375 2139 4-52-85, e-mail: sekretar@maragurmana.by	Выращивание родительского стада яичных пород, производство и инкубация яиц для птицеводческих предприятий Витебской области	5,9	Удобное географическое положение, наличие квалифицированного персонала, каналов сбыта, распределение прибыли согласно вложенным финансовым средствам
	Модернизация производственных мощностей ОАО «Оршанский инструментальный завод»	0,8	
	Строительство цеха убоя птицы с переработкой мяса индейки	2	
Комитет по сельскому хозяйству и продовольствию облисполкома, ОАО «Молоко» г.Витебск, Бешенковичское шоссе, 48, тел.: 8 0212 26-81-59; факс 8 0212 26-81-58, e-mail: moloko@vitebsk.by, Shakuroiye@vkmpp.by	«МТК в филиале «Вымно» ОАО «Молоко» г.Витебск Витебского района»	26,7 млн. евро	Имеются в наличии транспортная и инженерная инфраструктура. Разработан бизнес-план от 14.09.2017
Комитет по сельскому хозяйству и продовольствию облисполкома, УП «Полоцкий молочный комбинат», Витебская область, г.Полоцк, ул.Фрунзе, 35, тел.: 8 0214 42-26-79, факс: 8 0214 48-11-20, e-mail: polotskmilk@mail.ru	Строительство роботизированной молочной фермы на 2000 голов дойного стада КРС с полным шлейфом в д. Залесье УПЭБ «Ветринская»	35,6 млн.евро	Наличие бизнес-плана инвестиционного проекта
Комитет по сельскому хозяйству и продовольствию облисполкома, Открытое акционерное общество «Глубокский молочноконсервный комбинат», тел./факс: 8 02156 5-49-23, e-mail: fin@glmkk.by	«МТК в н.п.Щербы Глубокского района Витебской области»	29,0 млн.евро	Предпроектная стадия, наличие земельного участка (29,2500 га)
Комитет по сельскому хозяйству и продовольствию облисполкома, ОАО «Соколовщина» Верхнедвинского района, тел./факс: 8 02151 5-33-21, e-mail: sdead@rambler.ru, sokolovchi-na@yandex.ru	«Молочно-товарный комплекс в ОАО «Соколовщина» д. Соколовщина, Верхнедвинского района»	27,5 млн евро	Наличие бизнес-плана инвестиционного проекта, предпроектная стадия
Комитет по сельскому хозяйству и продовольствию облисполкома, ОАО «Витебский мясокомбинат» филиал «Лепельский МКК», тел./факс: 8 02132 4-74-38, e-mail: wmp_lplmkk@mail.ru	«Строительство роботизированной молочно-товарной фермы на 2000 голов дойного стада с полным шлейфом Лепельским молочно-консервным комбинатом вблизи д. Станьки Сенненского района Витебской области»»	27,6 млн.евро	Имеется предпроектная документация, бизнес-план инвестиционного проекта, наличие земельного участка (более 13 га)
ОАО «Молоко» г.Витебск, г.Витебск, Бешенковичское шоссе, 48, тел.: 8 0212 26-81-55, факс: 8 0212 26-81-58, e-mail: moloko@vitebsk.by	Строительство цеха по производству сухой деминерализованной сыворотки производительностью 500 тонн в сутки с расширением до 1000 тонн по сырью	50	Прединвестиционная стадия, разработана проектная документация
Использование местных ресурсов			
Миорский райисполком, 211287 Витебская обл., г.Миоры, ул.Дзержинского, 17, тел.: +375 02152 4-12-45, 4-97-72, e-mail: mioryrec@mailgov.by	Организация предприятия по сбору и переработке дикорастущих ягод и грибов	1,5	Прединвестиционная стадия, осуществляется поиск инвестора для реализации проекта
Оршанский райисполком, г.Орша, ул. Островского д.2 каб.212, тел.: +375 216 21-12-49,	Строительство завода по производству минеральной воды в дер. Химы Оршанского района	Сметная стоимость будет определена проектом	Прединвестиционная стадия, поиск инвестора

Наименование организации - инициатора проекта, адрес, контактное лицо, телефон/факс, e-mail, веб-сайт	Наименование проекта	Необходимый объем инвестиций, млн.долларов	Степень готовности
факс: +375 216 22-13-33 e-mail: gikorsha_economic@tut.by, orsharik@tut.by			
Лиозненский райисполком, ОАО «Лиозненский райагросервис, НПО РУП «Космоэронавигация» г.п.Лиозно, ул.Ленина, 79/2, тел.: +375 213 84-14-46, +375 29 210-82-82, e-mail: lioz-isp@tut.by	Разработка месторождений сапропелей и организация производства удобрений озеро Буевское, вблизи н.п. Зубки	0,5	Имеются исходные данные на разработку участка добычи на мест-рождении сапропеля в озерах для производства сапропелевых удобрений, технология добычи сапропелей ковшовым способом, наличие базы для производства оборудования и специалистов, подъездных путей и коммуникаций
ОАО «Рудаково», Республика Беларусь, Витебская область, 211301, Витебский район, аг. Новка, ул. Сметанина, 4, тел.: +375 212 20-31-12, +375 212 20-22-02, факс: +375 212 20-31-14, e-mail: secretar@rudakovo.by	Организация добычи и розлива минеральной и питьевой воды на территории ОАО «Рудаково»	45	Определено местоположение, имеется скважина, проведены лабораторные исследования воды, разработана проектная документация, получено заключение ДРУП «Госстройэкспертиза по Витебской области»
Туризм, организация отдыха, сохранение культурно-исторического наследия			
Государственное учреждение «Районный физкультурно-спортивный клуб» Дривятич», г.Браслав, тел./факс: +375 215 36-27-35, e-mail: 22735@tut.by	Строительство парка водных аттракционов	По усмотрению инвестора	Определен земельный участок
Учреждение образования «Видзовский государственный профессионально-технический колледж», г. Браслав, тел./факс +375 215 32-81-38, e-mail: cmv-169@tut.by, www.widzy-nptc.by	Строительство культурно-досугового развлекательного центра	По усмотрению инвестора	Определен земельный участок, электрофицирован, хорошие подъездные пути, имеются неиспользуемые здания
Ушачский райисполком, 211524, Витебская область, г.п. Ушачи, ул. Ленинская, 12, тел.: 8 0215 82-74-84, факс: 8 0215 82-74-46, e-mail: ushachi.econ@tut.by	Строительство базы отдыха вблизи д. Козьяне Сорочинского сельсовета Ушачского района	3	Имеется в наличии транспортная и инженерная инфраструктуры (водоохранная зона водного объекта оз. Оголово)
Ушачский райисполком, 211524, Витебская область, г.п. Ушачи, ул. Ленинская, 12, тел.: 8 0215 82-74-84, факс: 8 0215 82-74-46, e-mail: ushachi.econ@tut.by	Создание туристического комплекса на озере Волчо с гостиницей, рестораном, пирсами с прокатом лодок, водных мотоциклов	7	Имеется транспортная инфраструктура, озеро расположено в 3 км. от г.п.Ушачи
Отдел образования спорта и туризма Ушачского райисполкома, 211524, Витебская область, г.п. Ушачи, ул. Ленинская, 12, тел.: 8 0215 82-78-37, факс: 8 0215 82-70-40, e-mail: rooush@mail.ru	Организация базы отдыха на базе неиспользуемого комплекса зданий ГУО «Мосарская средняя школа Ушачского района»	2	Имеются в наличии транспортная и инженерная инфраструктуры
Отдел идеологической работы, культуры и по делам молодежи Ушачского районного исполнительного комитета, 211524, Витебская область, г.п. Ушачи, ул. Ленинская, 12, тел.: 8 0215 82-70-34, факс: 8 0215 82-28-35, e-mail: ok-ushachi@kultura.by	Организация базы отдыха на базе неиспользуемого объекта «Здание усадебного дома XIX ст.» в аг. Ореховно Ушачского района	3	Имеется транспортная инфраструктура, в радиусе 100 м имеется озеро

ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ ПО ПРОИЗВОДСТВУ ИННОВАЦИОННОЙ ПРОДУКЦИИ

Наименование организации - инициатора проекта, адрес, контактное лицо, телефон/ факс, e-mail, веб-сайт	Наименование проекта	Необходимый объем инвестиций, млн.долларов	Степень готовности
Ушачский райисполком, 211524, Витебская область, г.п. Ушачи, ул. Ленинская, 12, тел.: 8 0215 82-74-84, факс: 8 0215 82-74-46, e-mail: ushachi.econ@tut.by	Организация базы отдыха, семейного досуга и отдыха на базе неиспользуемого комплекса капитальных строений бывшего ГУО «Дубровская детский сад-базовая школа им. К.П.Кутрухина Ушачского района»	Создание нового объекта инвестором	Имеются инженерные коммуникации, вблизи от объекта расположены гидрологический заказник республиканского значения «Кривое», озера Дубровское, Колпино, Андриково, Усяя
Миорский районный исполнительный комитет, 211287 Витебская обл., г.Миоры, ул.Дзержинского, 17, тел.: +375 02152 4-12-45, 4-97-72, e-mail: mioryrec@mailgov.by	Создание парка развлечений автомобилистов	0,2	Прединвестиционная стадия, осуществляется поиск инвестора для реализации проекта
Миорский районный исполнительный комитет, 211287 Витебская обл., г.Миоры, ул.Дзержинского, 17, тел.: +375 02152 4-12-45, 4-97-72 e-mail: mioryrec@mailgov.by	Организация услуг туроператора по водному пути из Евросоюза в Беларусь	1,0	Прединвестиционная стадия
Агроусадьба «У Журавля», 211944 Витебская обл., Миорский р-н, Узменский с/с, д. Леонполь, агроусадьба «У Журавля» тел.: +375 29 342-59-32 e-mail: bore.swet@yandex.by	Открытие комплекса мини-отелей на базе заброшенных зданий усадьбы Лопатинских в д. Леонполь Миорского района	На усмотрение инвестора согласно ПСД	Прединвестиционная стадия
Миорский районный исполнительный комитет, 211287 Витебская обл., г. Миоры, ул. Дзержинского, д. 17, тел.: 8 02152 4-14-02, 8 02152 4-33-68	Создание агроусадьбы с реконструкцией памятника архитектуры 1810-1820 г.г. усадебно-паркового комплекса в д. Осада Дедино	На усмотрение инвестора согласно ПСД	Прединвестиционная стадия, сбор исходных данных для составления бизнес-плана. Поиск инвестора для реализации инвестиционного проекта, усадебно-парковый комплекс предлагается для продажи
Полоцкий райисполком, г. Полоцк, ул. Толстого, д. 6, каб. 223, тел.: +375 214 42-26-62, факс: +375 214 42-52-32, e-mail: polotsk-otdeleconomiki54@mail.ru, www.polotsk.vitebsk-region.gov.by	Реконструкция здания бывшего Дома офицеров под культурно-деловой центр «Полоцк»	После изготовления ПСД	Имеется в наличии транспортная и инженерная инфраструктуры
	Торгово-досуговый центр в микрорайоне № 6 жилого района «Аэропорт»	После изготовления ПСД	Имеется в наличии транспортная и инженерная инфраструктуры
	Строительство дворца игровых видов спорта в микрорайоне «Аэропорт»	После изготовления ПСД	Имеется в наличии транспортная и инженерная инфраструктуры
Отдел идеологической работы, культуры и по делам молодежи Витебского горисполкома, 210003 г. Витебск, пр-т Фрунзе, 11, тел./факс: +375 212 37-03-63, +375 212 36-46-33, e-mail: vitebsk_ok@mail.ru учреждение культуры «Музей М.Шагала в Витебске», тел.: +375 212 37-27-37	Модернизация Музея Марка Шагала в Витебске	2,5	Прединвестиционная стадия
Отдел архитектуры и градостроительства Витебского горисполкома, г.Витебск,	Реконструкция площадки в районе летнего амфитеатра в г.Витебске	Сметная стоимость и срок окупаемости	Прединвестиционная стадия

Наименование организации - инициатора проекта, адрес, контактное лицо, телефон/факс, e-mail, веб-сайт	Наименование проекта	Необходимый объем инвестиций, млн.долларов	Степень готовности
ул.Шубина, 5, тел.: +375 212 47-30-83, тел./факс: +375 212 47-69-07, e-mail: vit_arh_ylya@mail.ru	(2 очередь), строительство развлекательных и SPA центров	определяется проектом	
Отдел архитектуры и градостроительства Витебского горисполкома 210005 г. Витебск, ул. Ленина, 32, тел.: + 375 212 47-30-83, e-mail: vitebsk_okr@vitebsk.by	Дворец спорта (Аквапарк)	12	Имеется эскизное решение объекта, выполненное УП "»Институт Витебскгражданпроект»
	Развлекательный центр в парке 1000-летия в г.Витебске	100	Имеется эскизное решение объекта, выполненное УП "»Институт Витебскгражданпроект»
Государственная природоохранная организация Учреждение «Ельня», 211287 Витебская обл., г.Миоры, ул. Кирова 4а, тел./факс: 8 0215 2-41-37, e-mail: yelnia@tut.by	Организация использования природных ресурсов заказчика «Ельня»	4	Прединвестиционная стадия, осуществляется поиск инвестора для реализации инвестиционного проекта
Производственно-торговое унитарное предприятие «КАМАКО ЭКО», 211149 Витебская область, г.Чашники, ул. Первомайская, 2А, пом. 4, тел.: +375 29 713-59-58	Строительство туристического комплекса «КАМА-КО» северо-западнее деревни Вал Лукомльского сельсовета Чашниковского района Витебской области	2,3	Подготовлена проектно-сметная документация на 1-ю очередь строительства, проведена ее экспертиза
Торгово-развлекательные, административно-офисные объекты, гостиничный бизнес			
Витебский городской исполнительный комитет, Республика Беларусь, Витебская область, 210005 г. Витебск, ул. Ленина, 32, тел.: +375 212 47-30-83, факс: +375 212 47-69-07, e-mail: vit-gik@yandex.ru	Строительство административно-офисного здания с выставочными павильонами	25	Определен земельный участок, имеется транспортная и инженерная инфраструктура
Переработка и утилизация коммунальных, промышленных и бытовых отходов, строительство ГЭС, ветропарков, биогазовых установок			
Управление жилищно-коммунального хозяйства облисполкома, горрайисполкомы Орша, Витебск, Глубокое, Лепель, Новополоцк, 210029, г.Витебск, ул.Правды, 38а, факс: 47-96-79, e-mail: ugkhvit@yandex.by, vitoblgkh.by	Строительство полигонов, биогазовых установок, фотогальванических станций, переработка резинотехнических изделий, изношенных шин в резиновую плитку, переработка полимеров, пластика, стекла	65-80	Определены площадки, подведены элементы инфраструктуры (подъездные пути, линии электропередач), сделано водоотведение
Миорский районный исполнительный комитет, Республика Беларусь, Витебская область, 211930, г. Миоры, ул. Дзержинского, 17, тел.: +375 2152 4-97-72, факс: +375 2152 4-1746, e-mail: mioryrec@mailgov.by	Строительство мини ГЭС, обустройство площадки для кемпинга, карлинга на реке Вята в Миорском районе	3	Прединвестиционная стадия, осуществляется поиск инвестора для реализации проекта
Ліозненскі райіспалком, Рэспубліка Беларусь, Витебская область, 211220, г.п. Лиозно, ул. Лени-на, 79/2, тел.: +375 2138 4-14-46, факс: +375 2138 4-21-11, e-mail: lioz-isp@tut.by	Строительство ветропарка	По проекту	Имеется земельный участок на 20 км автодороги Р-21 Витебск - граница РФ



ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИСКУССТВЕННЫХ НЕЙРОННЫХ СЕТЕЙ В ПРОЦЕССЕ ВЫДЕЛЕНИЯ ГРАНИЦ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ ПОДЛЕЖАЩИХ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОХРАНЕ

Руководитель разработки (организация, должность, ученая степень, ученое звание, рабочий телефон)

- Торбенко Андрей Борисович, ВГУ имени П.М. Машерова, старший преподаватель кафедры экологии и охраны природы;
- Соколовский Евгений Васильевич, студент;
- Кривко Владислава Викторовна, студентка;
- Тел.: +375(33)6961471,
- E-mail: torbenko_a@mail.ru

Краткое описание разработки (назначение, основные конструктивные, технологические и технико-эксплуатационные характеристики)

- Разработан инструмент, предоставляющий возможность выявлять реальные границы в рамках экологического зонирования городской территории
- Определен перечень топографических, социальных и экологических параметров для выделения природных территорий, подлежащих специальной охране, и их границ
- Впервые для выполнения поставленных задач использованы материалы ДЗЗ, ЗИС Республики Беларусь и спутниковой навигации

• Благодаря применению ИНС становится возможным установление соответствия режима природопользования территорий нормативным документам, выявление нарушений и нецелевого использования таких земель. Введенная в действие и «обученная» ИНС позволит анализировать динамику состояния таких территорий и, кроме всего прочего, может послужить инструментом для определения границ иного характера

- Основными преимуществами данного метода определения границ является автоматизация процесса, объективность, возможность применения на различных территориях для однотипных объектов, использование свободно распространяемого программного обеспечения и доступность исходных данных

Технические преимущества, научно-технический уровень по отношению к лучшим отечественным и зарубежным аналогам

- Разработан инструмент, предоставляющий возможность выявлять реальные границы в рамках экологического зонирования городской территории.

Определен перечень топографических, социальных и экологических параметров для выделения природных территорий, подлежащих специальной охране, и их границ

- Впервые для выполнения поставленных задач использованы материалы ДЗЗ, ЗИС Республики Беларусь и спутниковой навигации

• Благодаря применению ИНС становится возможным установление соответствия режима природопользования территорий нормативным документам, выявление нарушений и нецелевого использования таких земель. Введенная в действие и «обученная» ИНС позволит анализировать динамику состояния таких территорий и, кроме всего прочего, может послужить инструментом для определения границ иного характера

- Основными преимуществами данного метода определения границ является автоматизация процесса, объективность, возможность применения на различных территориях для однотипных объектов, использование свободно распространяемого программного обеспечения и доступность исходных данных

Ожидаемый результат применения. Перспективные рынки

- Установление границ природных территорий, подлежащих специальной охране, и границ иного рода по данным ДЗЗ и открытых сетевых источников

• Рациональное природопользование и охрана природы, градостроение, экологическая паспортизация городских объектов и территорий, оценка комфортности среды и т.д.

Текущая стадия развития (не более 500 знаков)

- Реализована техническая часть ИНС. Определен и заложен в ИНС перечень топографических, социальных и экологических параметров для выделения природных территорий, подлежащих специальной охране, и установления их границ

Сведения о правовой охране объектов интеллектуальной собственности

- Продукт защищен в соответствии с законодательством Республики Беларусь об авторском праве

Предполагаемый объем вложений со стороны партнера

- Объем и условия финансирования по договору с заказчиком

Потенциальные потребители и/или заинтересованные в разработке (в Республике Беларусь, за рубежом)

• Витебский городской исполнительный комитет, Витебский городской комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды, организации и индивидуальные предприниматели, занимающиеся экологической паспортизацией объектов, различные категории природопользователей (производственные предприятия, физические лица и т.д.)

Контактное лицо:

- Красовская Ирина Анатольевна, начальник научно-исследовательского сектора; служебный тел.+375212- 260026;

факс: +375212-584959

- Дударев Александр Николаевич, председатель Совета молодых ученых ВГУ имени П.М. Машерова; тел.: +375336961596

ЭКСТРАКТЫ ИЗ ЛИСТЬЕВ ОДУВАНЧИКА, СОДЕРЖАЩИЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫЕ ВЕЩЕСТВА

Руководитель разработки (организация, должность, ученая степень, ученое звание, рабочий телефон)

- Толкачева Татьяна Александровна, доцент кафедры химии ВГУ имени П.М.Машерова, кандидат биологических наук, доцент;
- Шендерова Екатерина Сергеевна, выпускница;
- Тел. 8(029)5182917,
- E-mail: tanyatolkacheva@mail.ru

Краткое описание разработки (назначение, основные конструктивные, технологические и технико-эксплуатационные характеристики)

- Экстракты изготовлены из листьев одуванчика *Taraxacum officinale*, содержащих фотосинтетические пигменты, фенольные и флавоноидные соединения, органические кислоты, углеводы, тимол, рибофлавин
- Предназначены для использования фармацевтическими и косметологическими предприятиями
- Свойства спиртовых извлечений: ранозаживляющее, антимикробное, противовоспалительное, иммуномодулирующее действия. Свойства водных извлечений: ускорение обменных процессов в коже и слизистых оболочках, ранозаживляющее, отшелушивающее действия

Технические преимущества, научно-технический уровень по отношению к лучшим отечественным и зарубежным аналогам

- Экстракты являются недорогими и доступными, их удобно использовать не только для создания лекарственных средств, но и в косметической промышленности
- Согласно фармакопее Республики Беларусь в качестве лекарственного средства заготавливаются и применяются корни одуванчика лекарственного. Надземная часть при заготовке отбрасывается. Комплексная заготовка сырья с использованием надземной части растения будет отвечать ресурсосберегающим и безотходным технологиям

Ожидаемый результат применения. Перспективные рынки

- Благодаря широкому спектру биологически активных веществ предлагаемые экстракты могут быть введены:
 - в композиции лосьонов, что особенно востребовано среди подростков, беременных и кормящих женщин, а также лиц, проходящих длительную гормональную терапию, так как из-за перестроек в работе эндокринной системы эти категории людей могут испытывать определенные проблемы дерматологического характера;
 - в состав шампуней, предназначенных для ухода за волосами и кожей головы, склонными к повышенной жирности;
 - в состав бальзамов для ухода за кожей губ, склонной к частым микротрещинам;
 - в композиции зубных паст для оказания противовоспалительного действия не только на кожу, но и на слизистые оболочки, что особенно важно при склонности десен к постоянной кровоточивости
- Перспективные направления использования экстрактов: фармакология, стоматология, дерматология, оториноларингология, косметология, пищевая промышленность

Текущая стадия развития (не более 500 знаков)

- Установлена высокая эффективность водных и спиртовых экстрактов из листьев одуванчика *Taraxacum officinale* для изготовления фармакологических субстанций и косметологических композиций. Разработан опытный образец косметического лосьона с экстрактом из листьев одуванчика

Сведения о правовой охране объектов интеллектуальной собственности

- Продукт защищен в соответствии с законодательством Республики Беларусь об авторском праве

Практический опыт реализации аналогичных проектов

- На базе НИЛ структурно-функциональных исследований ВГУ имени П.М.Машерова работы по данному профилю выполняются более 10 лет

Предполагаемый объем вложений со стороны партнера

- Объем и условия финансирования по договору с заказчиком

Потенциальные потребители и/или заинтересованные в разработке (в Республике Беларусь, за рубежом)

- Фармакологические и косметологические предприятия и организации

Контактное лицо:

- Красовская Ирина Анатольевна, начальник научно-исследовательского сектора; служебный тел.+375212- 260026

факс: +375212-584959

- Дударев Александр Николаевич, председатель Совета молодых ученых ВГУ имени П.М. Машерова; тел.: +375336961596

МОБИЛЬНОЕ ОБУЧАЮЩЕЕ ПРИЛОЖЕНИЕ «TEACH BASKETBALL TACTICS»

Руководитель разработки (организация, должность, ученая степень, ученое звание, рабочий телефон)

- Прохожий Сергей Александрович, ВГУ имени П.М. Машерова, доцент кафедры информатики и информационного программирования, кандидат физико-математических наук, тел.:+375(33)3461738, e-mail:13329@mail.ru



ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ

• Борщ Денис Сергеевич, старший преподаватель кафедры теории методики физической культуры и спортивной медицины, тел.: +375(33)3460557, e-mail: denisborsch1983@mail.ru;

• Кардель Валерий Валентинович, студент, тел.: +375(33)6949017; Жуковский Руслан Альфредович, студент, тел.: +375(29)5907375

Краткое описание разработки (назначение, основные конструктивные, технологические и технико-эксплуатационные характеристики)

• Обучающее мобильное приложение «Teach Basketball Tactics» разработано на базе операционной системы Android, предназначено для развития тактического мышления юных баскетболистов

• Приложение предполагает пошаговое прохождение обучающего материала путем решения тактических задач. Обучение проходит в три этапа, каждому из которых соответствует свой уровень сложности. Программа выполнена в виде игры, в которой размещены различные тактические взаимодействия на баскетбольной площадке, концовку которых должен завершить сам занимающийся

• На экране телефона отображается баскетбольная площадка с расположением игроков на ней. По нажатию на кнопку «play» перед учеником будет проиграна тактическая комбинация до определенного момента. Концовку комбинации должен выполнить сам ученик, сенсорно перемещая игроков на площадке и выполняя различные технические действия при помощи специальных кнопок. На выполнение задания дается несколько попыток. В конце задания программа показывает, правильно ли выполнена тактическая комбинация. Если ученик закончил комбинацию неправильно, у него еще будет три попытки для этого. Если и после трех попыток он не сможет выполнить задание, программа сама покажет правильный ответ и проиграет комбинацию на экране, после чего ученик должен еще раз попытаться выполнить это задание. После правильного выполнения задания ученик переходит к следующему. Задания делятся на три уровня сложности, в каждом из которых по 10 задач: 5 – на тактику нападения и 5 – на тактику защиты. Перейти на следующий уровень сложности можно, лишь выполнив предыдущий

Технические преимущества, научно-технический уровень по отношению к лучшим отечественным и зарубежным аналогам

• Похожий принцип программированного обучения при развитии тактического мышления в баскетболе применяли С.В. Машиновский (обучающие диагностические алгоритмы), В.Н. Анненков (кинокольцовка с разучиваемыми игровыми ситуациями), С.В. Колотильщикова (метод моделирования пространственных условий выполнения игровых действий и времени предъявления игровых ситуаций) и др. Однако эти разработки не имея применения в практике остались в зачаточном состоянии, а их программные комплексы давно устарели. Предлагаемое приложение сочетает основы программированного обучения и новых технологий, в результате чего сформирован высокотехнологичный, современный продукт в виде развивающей игры на мобильных устройствах

Ожидаемый результат применения. Перспективные рынки

• Приложение оптимизирует работу тренера в учебно-тренировочном процессе, систематизирует и обобщает знания, которые необходимо освоить юному баскетболисту (8-14 лет), облегчает процесс усвоения учебного материала, повышает интерес к занятиям, развивает тактическое мышление

• Разработка может быть использована в тренировочном процессе по баскетболу при тактической подготовке баскетболистов. Предназначено для мобильных устройств на базе ОС Android. В перспективе возможно размещение приложения в AppStore или Play Market на платной либо бесплатной основе

Текущая стадия развития (не более 500 знаков)

• Разработана и апробирована методика программированного развития тактического мышления юных баскетболистов, специальные тактические задачи с незаконченным алгоритмом действий. Мобильное приложение реализовано на платформе Adobe AIR (Action Script 3.0) с использованием IDE Adobe Flash Builder. Степень реализации составляет порядка 75%

Сведения о правовой охране объектов интеллектуальной собственности

• Продукт защищен в соответствии с законодательством Республики Беларусь об авторском праве

Практический опыт реализации аналогичных проектов

• Аналогичный проект был экспериментально опробован на баскетбольной команде «ЦМОКИ-МИНСК» в виде специальной тетради по тактической подготовке баскетболистов

Предполагаемый объем вложений со стороны партнера

• Объем и условия финансирования по договору с заказчиком

Потенциальные потребители и/или заинтересованные в разработке (в Республике Беларусь, за рубежом)

• Учреждения образования, специализированные учебно-спортивные учреждения

Контактное лицо:

• Красовская Ирина Анатольевна, начальник научно-исследовательского сектора; служебный тел.+375212- 260026; факс: +375212-584959

• Дударев Александр Николаевич, председатель Совета молодых ученых ВГУ имени П.М. Машерова; тел.: +375336961596

КОМПАКТНЫЙ И АВТОНОМНЫЙ ЛАЗЕРНЫЙ ГРАВЕР

Руководитель разработки (организация, должность, ученая степень, ученое звание, рабочий телефон)

• Маркова Людмила Васильевна, ВГУ имени П.М. Машерова, доцент кафедры прикладного и системного программирования, кандидат физико-математических наук, доцент;

• Бирюкова Диана Владимировна, студентка, тел.: +375(29)8174526, e-mail: dianabirukovaseal@gmail.com;

- Шидловский Александр Викторович, студент, тел.: +375(29)8310905, e-mail: schidlowski95@tut.by

Краткое описание разработки (назначение, основные конструктивные, технологические и технико-эксплуатационные характеристики)

- Представляет собой разработанную и реализованную 3D модель лазерного гравера - устройство с численным программным управлением на базе Arduino, которое с помощью мощного сфокусированного луча позволяет переносить изображения на поверхность материала (древесина, пластик, амальгама, мягкие материалы)

- В основе разработки лежит собственная 3D модель, которая позволяет модернизировать лазерный гравер под свои цели, т.е. он доступен для модификации. Благодаря 3D моделированию оказалось возможным значительно уменьшить стоимость устройства за счет печати на 3D принтере, так как 60% составляют именно пластиковые модели. Установка двух систем управления существенно увеличивает скорость обработки поверхностей материалов за счет разных режимов работы. Корпус выполнен из фанеры 6 мм, которая облегчила вес устройства. На рабочей области гравера присутствует «откидное дно», что позволяет работать устройству практически на любой поверхности. Устройство будет находиться в корпусе, что очень полезно, если заготовка не помещается в рабочем поле. Для безопасности работы с гравером установлена камера наблюдения, которая позволяет наблюдать за процессом гравировки, без прямого зрительного контакта с лазерным лучом

Технические преимущества, научно-технический уровень по отношению к лучшим отечественным и зарубежным аналогам

- Преимуществами являются большая рабочая область, совмещение в себе двух систем обработки материалов (RIBS и GRBL), автономность, малая энергозависимость, наличие защитного корпуса и системы наблюдения за процессом работы. Стоимость разработки в сборе не превышает 250\$, что на порядок дешевле аналогов

Ожидаемый результат применения. Перспективные рынки

- Резка и гравировка изделий, обучение работе с оборудованием промышленного типа. Выполнение изображений любой сложности. Разработка будет отличным инструментом для учреждений, которые занимаются декоративной обработкой, для учреждений образования с целью совершенствования молодежью навыков работы с оборудованием, имеющим программное управление

Текущая стадия развития (не более 500 знаков)

- Внедрены две системы управления, которые находятся на стадии тестирования программного обеспечения

Сведения о правовой охране объектов интеллектуальной собственности

- Продукт защищен в соответствии с законодательством Республики Беларусь об авторском праве

Предполагаемый объем вложений со стороны партнера

- Объем и условия финансирования по договору с заказчиком

Потенциальные потребители и/или заинтересованные в разработке (в Республике Беларусь, за рубежом)

- Учреждения и организации, деятельность которых связана с декоративной обработкой древесины, пластика, амальгамы и других материалов, а также копицентры, ремесленники, рукодельницы, и учреждения образования (школы, дома детского творчества, робототехнические образовательные центры и др.)

Контактное лицо:

- Красовская Ирина Анатольевна, начальник научно-исследовательского сектора; служебный тел.+375212- 260026;

факс: +375212-584959

- Дударев Александр Николаевич, председатель Совета молодых ученых ВГУ имени П.М. Машерова; тел.: +375336961596

СПОСОБ ГАШЕНИЯ ВЫНУЖДЕННЫХ КОЛЕБАНИЙ СЛОИСТЫХ КОМПОЗИТНЫХ КОНСТРУКЦИЙ С ПРИМЕНЕНИЕМ МАГНИТОРЕОЛОГИЧЕСКОГО ЭЛАСТОМЕРА

Руководитель разработки (организация, должность, ученая степень, ученое звание, рабочий телефон)

- Маевская Светлана Сергеевна, преподаватель кафедры прикладного и системного программирования ВГУ имени П.М. Машерова; тел.: +375(33)6756091; e-mail: svetlanamaevskaya@yandex.ru

Краткое описание разработки (назначение, основные конструктивные, технологические и технико-эксплуатационные характеристики)

- Виброзащита - одна из важных задач при проектировании тонкостенных конструкций. Появление новых «интеллектуальных» композитных материалов, таких как магнитоэологические эластомеры (МРЭ), позволяет эффективно её решать. Под действием магнитного поля эластомеры изменяют свои упругие и реологические свойства, что позволяет фактически управлять колебаниями тонкостенных конструкций. Сигнал магнитного поля приводит к снижению амплитуд, соответствующих режиму резонансных колебаний. Изменение индукции магнитного поля позволяет управлять резонансными колебаниями

- Настоящая разработка представляет собой программный продукт для расчета свободных и вынужденных колебаний слоистых композитных пластин, балок, оболочек, содержащих магнитоэологический эластомер, под воздействием внешнего магнитного поля. Предложены методы гашения свободных и вынужденных колебаний слоистых тонкостенных конструкций

Технические преимущества, научно-технический уровень по отношению к лучшим отечественным и зарубежным аналогам

- Разработка позволяет не только произвести расчет свободных и вынужденных колебаний слоистых композитных пластин, балок, оболочек, содержащих магнитоэологический эластомер, под воздействием внешнего магнитного поля, но и выбрать метод их гашения в каждом конкретном случае



ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ

Ожидаемый результат применения. Перспективные рынки

- Предварительный расчет колебаний позволит снизить производственные затраты и улучшить качество производимых работ, организовать виброзащиту тонкостенных конструкций

Текущая стадия развития (не более 500 знаков)

- Разработан программный продукт для расчета собственных и вынужденных колебаний

Сведения о правовой охране объектов интеллектуальной собственности

- Продукт защищен в соответствии с законодательством Республики Беларусь об авторском праве

Предполагаемый объем вложений со стороны партнера

- Объем и условия финансирования по договору с заказчиком

Потенциальные потребители и/или заинтересованные в разработке (в Республике Беларусь, за рубежом)

- Предприятия промышленного строительства, машиностроения, а также авиа-, ракетно- и судостроение

Контактное лицо:

- Красовская Ирина Анатольевна, начальник научно-исследовательского сектора; служебный тел.+375212- 260026; факс: +375212-584959
- Дударев Александр Николаевич, председатель Совета молодых ученых ВГУ имени П.М. Машерова; тел.: +375336961596

КОНЦЕПЦИЯ «ЛИТОТЕХНИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ БЕЛАРУСИ»

Руководитель разработки (организация, должность, ученая степень, ученое звание, рабочий телефон)

- Галкин Александр Николаевич, ВГУ имени П.М. Машерова, профессор кафедры географии, доктор геолого-минералогических наук, профессор, тел.: +375295186572

Краткое описание разработки (назначение, основные конструктивные, технологические и технико-эксплуатационные характеристики)

- Концепция предназначена для администраций, строительных, проектных и изыскательских организаций городов и районов, областных комитетов природных ресурсов и охраны окружающей среды с целью использования при принятии проектных решений для возведения объектов гражданского, промышленного и сельскохозяйственного назначения; создания системы мониторинга геологической среды городов и промышленных зон; обоснования и разработки региональной политики природопользования. В рамках концепции разработаны новые карты типизации инженерно-геологических обстановок и инженерно-геологического районирования территории Беларуси; новая типизация литотехнических систем (ЛТС) Беларуси; приводятся механизмы оценки стадий развития режима функционирования ЛТС

Технические преимущества, научно-технический уровень по отношению к лучшим отечественным и зарубежным аналогам

- Использованный в концепции методический подход к количественной оценке состояния и режима функционирования ЛТС основан на использовании результатов мониторинговых наблюдений за изменениями параметров различных классов воздействий на геологическую подсистему и вводит новые количественные характеристики ЛТС, отражающие интенсивность этих воздействий, пространственные границы и текущее состояние ЛТС. Разработанная система организации мониторинга литотехнических систем территории Беларуси обеспечивает выход на принципиально новый уровень знаний о состоянии ЛТС локального и регионального уровней, прогнозных оценок его изменений и разработки инженерно-геологического обоснования управления этими системами

Ожидаемый результат применения. Перспективные рынки

- Организация системы инженерно-геологического обоснования управления ЛТС различного уровня с использованием разработанной концепции позволит на основе системного анализа функционирования этих систем принимать или корректировать управленческие решения в соответствии со складывающейся ситуацией, обоснованно устанавливать значения целевых показателей и определять структуру и параметры управления ЛТС

- Будет возможна оптимизация процесса территориального планирования в регионах Республики Беларусь

Текущая стадия развития (не более 500 знаков)

- Изготовлен комплект цифровых карт, издана монография. Результаты используются в производственной деятельности восьми проектных и изыскательских организаций Брестской, Витебской, Гомельской областей

Сведения о правовой охране объектов интеллектуальной собственности

- Продукт защищен в соответствии с законодательством Республики Беларусь об авторском праве

Предполагаемый объем вложений со стороны партнера

- Стоимость одного экземпляра научного издания 36,85 рублей. Объем финансирования и условия консультирования по договору с заказчиком

Потенциальные потребители и/или заинтересованные в разработке (в Республике Беларусь, за рубежом)

- Администрации, строительные, проектные и изыскательские организации городов и районов, областных комитетов природных ресурсов и охраны окружающей среды

Контактное лицо:

- Красовская Ирина Анатольевна, начальник научно-исследовательского сектора; служебный тел.+375212- 260026; факс: +375212-584959

- Дударев Александр Николаевич, председатель Совета молодых ученых ВГУ имени П.М. Машерова; тел.: +375336961596

СИСТЕМА ТЕЛЕМЕХАНИКИ НА БАЗЕ ТЕХНОЛОГИИ LORA

Руководитель разработки (организация, должность, ученая степень, ученое звание, рабочий телефон)

- Довгулевич Дмитрий Александрович, магистрант ВГУ имени П.М. Машерова; тел.: +375(25)9662161; e-mail: D.Dovgulevich@

ya.ru

Краткое описание разработки (назначение, основные конструктивные, технологические и технико-эксплуатационные характеристики)

- Система телемеханики, состоящая из конечных устройств и базовых станций, разработана на основе технологии LoRa. Предназначена для удаленного сбора информации и управления устройствами. Обладает низким энергопотреблением и возможностью подключения аналоговых и цифровых интерфейсов RS-232, RS-485. Рассчитана на работу с промышленными устройствами и датчиками. Обеспечивает удаленную работу на расстоянии до 10 км в прямой видимости, дает возможность создания моста «точка-точка»

Технические преимущества, научно-технический уровень по отношению к лучшим отечественным и зарубежным аналогам

- На данном этапе развития беспроводных систем телемеханики в республике используются, преимущественно, GSM системы стандарта 2,5 G. Предлагаемая система телемеханики является альтернативой существующим системам связи, не требующей к тому же использования услуг сторонних компаний-операторов связи. Обладает низкой стоимостью (относительно многоканального шлюза), низким энергопотреблением, наличием GSM/3G/LTE/Ethernet для связи с сервером, возможностью обслуживания до 200 конечных устройств

Ожидаемый результат применения. Перспективные рынки

- Дистанционный мониторинг приборов учета; управление уличным освещением; системы контроля затопления, задымления, возгорания, т.д.; дистанционный мониторинг температуры и влажности; управление и контроль открытия/закрытия дверей; получение информации с датчиков из труднодоступных мест; системы умного дома.

- Внедрение технологий в системы учета ЖКХ, применение на производствах для управления технологическими процессами, использование в системах энергетики, АСКУЭ, организация удаленного контроля

Текущая стадия развития (не более 500 знаков)

- Изготовлен прототип устройства

Сведения о правовой охране объектов интеллектуальной собственности

- Продукт защищен в соответствии с законодательством Республики Беларусь об авторском праве

Практический опыт реализации аналогичных проектов

- Участие в разработке устройств телекоммуникации на базе технологии GSM, разработка устройств для туннелирования RS-232/RS-485 через GSM сети

Предполагаемый объем вложений со стороны партнера

- Объем и условия финансирования по договору с заказчиком

Ориентировочный срок окупаемости

- Зависит от масштабов сети

Потенциальные потребители и/или заинтересованные в разработке (в Республике Беларусь, за рубежом)

- Жилищно-коммунальные хозяйства, предприятия электроэнергетики, тепловых сетей, водоканальные и газовые службы, а также промышленные предприятия и частные пользователи, заинтересованные в оптимизации процесса удаленного контроля

Контактное лицо:

- Красовская Ирина Анатольевна, начальник научно-исследовательского сектора; служебный тел.+375212- 260026; факс: +375212-584959

- Дударев Александр Николаевич, председатель Совета молодых ученых ВГУ имени П.М. Машерова; тел.: +375336961596

ИМИТАТОР ХОДЬБЫ, ДОПОЛНЕННЫЙ VR-ГАРНИТУРОЙ

- Проект из области медицинских технологий, включающий в себя устройство для реабилитации пациентов с частичными нарушениями двигательных функций и виртуальную реальность

- Передвигая верхними конечностями, пациент заставляет передвигаться соответствующие элементы механической конструкции, которые являются опорой для адинамических нижних конечностей. Тренирующийся удерживает вертикальную позицию благодаря системе стабилизации туловища, а выполненной работой и силой своих рук комплексно вводит в движение все тело – имитирует ходьбу

Контакты

- Частное предприятие «Лигалэнд»
- Тел. +375 29 217-48-69
- E-mail: a.kovalev@ligaland.by
- Контактное лицо: Ковалев Александр Владимирович



ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ

SMARTCOFFEE

• «SmartCoffee» - кофейный автомат с элементами геймификации и системой лояльности, разработанный на базе витебского IT-клуба

• Классический кофе-автомат дополнен тач-скрином (экраном, реагирующим на прикосновения), сканером штрих-кода, системой лояльности и мобильным приложением

Контакты

- Частное предприятие «Лигалэнд»
- Тел. +375 29 217-48-69
- E-mail: a.kovalev@ligaland.by
- Контактное лицо: Ковалев Александр Владимирович

ХАКЕРСПЕЙС «ПИКСЕЛЬ»

• Хакерспейс «Пиксель» - первый в Витебске и один из первых хакерспейсов в Беларуси (от англ. hacker - компьютерный взломщик и спрасе - место для встречи единомышленников со схожими интересами)

• Витебский хакерспейс сочетает в себе коворкинг (помещение с оборудованным рабочим местом) и мастерскую технического творчества, где на безвозмездной основе можно получить доступ к широкому выбору оборудования: микросхемы, паяльная станция, VR-гарнитуры, наборы электроинструментов и прочие материалы

Контакты

- Частное предприятие «Лигалэнд»
- Тел. +375 29 217-48-69
- E-mail: a.kovalev@ligaland.by
- Контактное лицо: Ковалев Александр Владимирович

СЕРВИС USEHELP

• Сервис Usehelp - интернет-площадка, которая отслеживает динамику цен на товары и рекомендует момент для покупки

• Частное предприятие «Лигалэнд»

• Usehelp работает с любыми интернет-магазинами, определяет валюту товара, показывает релевантные геолокации цены, автоматически оповещает через удобный канал коммуникации о снижении стоимости товара или услуги

• Сейчас Usehelp находится на стадии тестирования

Контакты

- Тел. +375 29 217-48-69
- E-mail: a.kovalev@ligaland.by
- Контактное лицо: Ковалев Александр Владимирович

ПРОИЗВОДСТВО ТЕСТ-СИСТЕМ «БИОСКАН-М1»

• ОДО «НИКП РЕСАН» планирует на базе технопарка организовать производство тест-систем «Биоскан-М1» для клинической иммунодиагностики рака молочной железы и в первый год выпуска обеспечить потребности Витебской области в исследованиях HER2/neu, ER, RP, Ki-67

Контакты

• ОДО «Научно-исследовательское коллективное предприятие РЕНЕСАН»

- Республика Беларусь, 210026, г.Витебск, ул. Толстого, 1
- Тел./факс: +375 212 35-87-38; +375 212 33-62-21
- www.resan.by

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПАРК

• Технопарк предоставляет офисные и производственные помещения инновационным резидентам в безвозмездное пользование, уплачиваются только коммунальные платежи.

• Также субъектам оказывается полный комплекс юридических услуг:

- правовое обслуживание;
- правовой аудит;
- налоговое консультирование

Контакты

• Инкубатор малого предпринимательства ООО Правовая Группа «Закон и Порядок»

- Юридический адрес: Республика Беларусь, 210026, г.Витебск,

ул. Толстого, 1

- Директор: Кейзеров Михаил Томович
- E-mail: zakoniporyadok.vit@gmail.com
- Тел.: +375 212 66-08-80, 66-05-30, +375 33 667-03-35; +375 33 549-03-35

RC MINI

• Навигационный терминал RC mini - GPS/ГЛОНАСС терминал для спутникового мониторинга, предназначенный для дистанционного отслеживания местоположения транспорта

• Данный трекер может применяться на любом транспортном средстве и может быть интегрирован с любой системой мониторинга транспорта

Иновации в навигации: возможность зарядки от бортовой сети и usb; дистанционная настройка с помощью конфигуратора, команды с сервера или sms; контроль данных о транспорте через мобильное приложение; плата для расширения функционала; возможность увеличения количества подключенных датчиков до 12; универсальные способы крепления ExtraFix

Контакты

- Тел.: 8 029 754-78-78
- E-mail: rybakov.d@resurscontrol.com
- www.resurscontrol.com

НАВИГАЦИОННЫЙ ТЕРМИНАЛ RC BIO

• Навигационный терминал RC Bio - концепт технологии, позволяющей отслеживать актуальное местоположение животных, измерять и анализировать их активность, состояние важных жизненных показателей, осуществляет мониторинг состояния здоровья и определение лучшего времени оплодотворения животных

• Основа RC Bio - это мониторинг двигательной активности животных. Например, уровень средней активности коровы постоянен, поэтому возрастание или уменьшение средней активности конкретной коровы в течение нескольких дней уже будет сигналом для специалиста

Возможности использования RC Bio

• Определение активности животного (повышение, снижение средней активности, количество и общее время лежек, время в состоянии покоя, определять бежит животное или идет)

- Выявление хромоты
- Исключение побега благодаря отслеживанию животных по спутнику
- Измерение времени, проведенного у кормушки
- Хранение и обработка данных для передачи
- Оповещение о появлении тревожных показателей
- Удаленное отслеживание местоположения и состояния животного
- Внесение данных животного с планшета или телефона (индикационный номер, кличка, удои, болезни)

Контакты

- Тел.: 8 029 754-78-78
- E-mail: rybakov.d@resurscontrol.com
- www.resurscontrol.com

ДАТЧИКИ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО КОНТРОЛЯ RCONTROIL

• RControil - надежный способ измерения уровня топлива в баке транспортных средств. Датчик уровня топлива предназначен для измерения уровня топлива в баке и даёт возможность контролировать самую затратную часть бюджета транспортного отдела - расходы на ГСМ

Основные характеристики RControil

- Высокая точность измерений
- Два режима подключения, цифровой и частотный
- Интеграция с любой системой мониторинга
- Подключение к любому навигационному терминалу, имеющему цифровой или частотный разъем
- Время непрерывной работы не ограничено
- Устойчивость к внешнему воздействию и температурным перепадам
- Гарантийное и пост гарантийное обслуживание

Контакты

- Тел.: 8 029 754-78-78
- E-mail: rybakov.d@resurscontrol.com
- www.resurscontrol.com

ИННОВАЦИОННАЯ ПРОДУКЦИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ

Организация, контактная информация	Наименование инновационного продукта/технологии	Описание инновационного продукта /технологии
ОАО «ВЗЭП», +375 212 66-08-17	Приемник термометра сопротивления 11-1В	Является импортозамещающей продукцией. Потребителем является военно-промышленный комплекс (ВПК).
	Многофункциональный информационный прибор на базе ЖК- дисплея для тракторов	Предназначен для визуального и звукового контроля за техническим состоянием узлов и эксплуатационных параметров мобильных машин с различными типами электронных систем управления, а также индикации предупреждающих и аварийных сигналов.
	SMART-счётчик	Даёт возможность построения различных вариантов АСКУЭР (только электроэнергия, электроэнергия + вода, электроэнергия + газ, электроэнергия + вода + газ, электроэнергия + вода + газ + тепло), что позволит ЖКХ уменьшить потери, сократить контролирующий и обслуживающий персонал за счёт дистанционного сбора данных и построения балансов. Соответствует требованиям интеллектуальных сетей «Smart Grid».
	Блок защиты питания автомобилей	Обеспечивает безопасную эксплуатацию автомобилей, защиты аккумуляторных батарей от перегрузок по току, упрощение разводки силовых кабелей в автомобиле, коммутацию и контроль состояния цепей питания автомобилей.
	Центральный коммутационный блок	Предназначен для использования в составе электронной локальной автомобильной системы управления электрооборудованием на базе мультиплексных систем связи грузовых автомобилей.
ОАО завод «ВИЗАС», +375 0212 55-74-63	Электронный щиток приборов со встроенным многофункциональным монитором	Предназначенный для работы в составе мультиплексной систем электрооборудования грузовых автомобилей.
	Зубошлифовальный полуавтомат с ЧПУ мод.ВЗ-676Ф4	Полуавтомат предназначен для профильного шлифования прямозубых и косозубых зубчатых колес, внешнего зацепления, высокой степени точности с различными модификациями.
	Полуавтомат шлифовально-заточной пятикоординатный с ЧПУ мод.ВЗ-454Ф4	Полуавтомат предназначен для вышлифовки стружечных канавок и заточки различных концевых инструментов из быстрорежущих сталей и твердых сплавов по различным поверхностям высокостойкими абразивными, эльборовыми и алмазными шлифовальными кругами.
Испытательные стенды с программируемым контроллером мод.СР-400В, СР-800	Испытательные стенды с программируемым контроллером мод.СР-400В, СР-800	Предназначены для испытания абразивных шлифовальных кругов различного типоразмера на прочность (разрыв) вращением. Управление стендами осуществляется с помощью программируемого логического контроллера, автоматически определяющего скорость и время испытания.
	Мягкие лекарственные формы/мазь на основе йод-повидона	Дерматотропное средство, антисептик на основе йода.
ОАО «Витязь», +375 212 57-59-70, +375 212 57-98-21, +375 212 57-77-32	Паровой стерилизатор ГП-100ВВ	Для стерилизации насыщенным водяным паром под избыточным давлением медицинских инструментов и других изделий медицинского назначения.
	Термостат ТСВ-80	Для термостатирования проб при заданной температуре. Применяется при проведении бактериологических и серологических исследований в клинико-диагностических и санитарно-бактериологических лабораториях клиник и больниц, научно-исследовательских институтах, лабораториях пищевой промышленности, ветеринарии.
	Рециркуляторы воздуха Р-1520, Р-1521, Р-1522	Рециркуляторы воздуха бактерицидные ультрафиолетовые предназначены для обеззараживания воздуха помещений в присутствии людей неограниченное время без средств индивидуальной защиты в лечебно-профилактических, производственных и общественных учреждениях.
	Облучатели бактерицидные ОБУ-15, ОБУ-30	Облучатели бактерицидные ультрафиолетовые – приборы открытого типа, предназначенные для обеззараживания воздуха и поверхностей в лечебно-профилактических, спортивных, детских, учебных, производственных цехах пищевой промышленности.

Организация, контактная информация	Наименование инновационного продукта/технологии	Описание инновационного продукта /технологии
	Зарядные станции для электромобилей	Стационарная электрочарядная станция ЕС-301 предназначена для осуществления процесса зарядки/дозарядки аккумуляторов электротранспорта с помощью трёхфазного переменного тока в режиме Mode 3 с максимальной выходной мощностью 22 кВт (32 А), либо однофазного переменного тока в режиме Mode 1 с максимальной выходной мощностью 3,6 кВт (16 А). Питание от сети трёхфазного переменного тока напряжением 400 В (+/- 10%), 32 А и частотой 50 Гц.
	Автоматизированные склады вертикального хранения лифтового типа	Высотная модульная конструкция, возводимая по принципу наращивания вертикальных блоков. Каждая хранимая единица управляется, контролируемым компьютером, экстрактором доставляющим поддон с необходимым грузом в окно выгрузки и возвращает его на место – обуславливая главный из принципов автоматизированных складов - ”товар к человеку“. Система может быть высотой до 14.1 м. и загружать в себя до 60.000 кг. груза, запоминая более 100.000 наименований, используя при этом лишь 14 кв.м. помещения. Система позволяет адресно размещать заказы, хранить и отбирать заказы для нужд производства. Получать материальные отчеты по движению ТМЦ за любой период, формировать отчеты по материально ответственному лицу, а также проводить инвентаризацию содержимого склада.
ОАО «Витебский завод тракторных запасных частей», +375 0212 34-30-44	Широкий набор запчастей для автотракторной техники: втулки, опоры пружин, редукторы, прицепные устройства, пальцы, оси, тяги, кронштейны, вилки, шкивы	
ОАО «Инвет», +375 29 517-10-75	Бокс для телят «БСТМ»	Предназначен для содержания телят в помещении. Производится 2 типоразмера. Бокс и все элементы бокса, кроме фиксатора, изготовлены из полимерных материалов, стойких к воздействию климатических факторов окружающей среды, а так же к воздействию отходов жизнедеятельности животных. Фиксатор изготавливается из стали и подвергается поверхностной обработке, которая так же защищает его от негативного влияния внешних факторов. На передней стенке бокса имеется навесное оборудование: поилка ПТ-7М - с номинальным объемом 7 литров, предназначена для выпаивания теленка молоком и молозивом; поилка ПТ-2,5 объемом в 2,5 л., предназначена для сухих сыпучих кормов и добавок с 3 по 12 день кормления. ведро ВТ-6 - объемом 6 л., предназначено для выпаивания теленка водой; кормушка для сухих кормов и минеральных добавок. Объем корма 2,8 л. Модульная конструкция позволяет использовать для построения каждого последующего бокса 3 стенки вместо 4, что значительно снижает общую стоимость конечного продукта.
	Дренчер (поилка, зонд) для телят ПТК-2,5	Дренчер (зонд, поилка) для выпойки используется для ввода телятам молозива в первые часы их жизни, либо для ввода лекарств и электролитов больным животным. Характеристики: бутылка сделана из пищевой пластмассы; номинальный объем-2,5 литра; полный объем-2,8 литра; широкий наконечник предотвращает ввод зонда в легкие теленка; удобная ручка-держатель; длина жесткого зонда - 48,8 см.
ОАО «Витебский комбинат шелковых тканей» +375 212 34-36-54, 34-15-82, 34-64-26	Ткани специального назначения с экранирующими свойствами	Ткани выпускаются с использованием комбинированных электропроводных нитей. Предназначены для изготовления одежды, экранирующей от интенсивных электромагнитных полей (УВЧ, СВЧ), защитных чехлов для мобильных телефонов и СВЧ-печей, защитных вставок в карманы одежды и т.д. Используются для защиты персонала, обслуживающего передающие радиостанции, радиостанции, телевизионные передатчики, системы сотовой и спутниковой связи, радиолокационные станции, не пропускающая 99,9% электромагнитных волн на диапазонах частот от 1,2 ГГц до 11,5 ГГц.

ПРЕФЕРЕНЦИИ ДЛЯ ИНВЕСТОРОВ. ПОРЯДОК ЗАКЛЮЧЕНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОГО ДОГОВОРА С ИНВЕСТОРОМ

ПРЕФЕРЕНЦИИ ДЛЯ ИНВЕСТОРОВ

- Правовые основы и основные принципы осуществления инвестиций на территории Республики Беларусь установлены Законом Республики Беларусь от 12 июля 2013 г. № 53-3 «Об инвестициях»
- В целях создания дополнительных условий для осуществления инвестиций инвестор имеет право на заключение инвестиционного договора с Республикой Беларусь, который заключается на основании решения государственного органа или иной государственной организации, определенной в соответствии с законодательством Республики Беларусь

ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ДОГОВОР

- Механизм заключения с инвестором инвестиционного договора определен Декретом Президента Республики Беларусь №10 от 6 августа 2009 г. «О создании дополнительных условий для инвестиционной деятельности в Республике Беларусь»
- Порядок заключения инвестиционных договоров с Республикой Беларусь определен постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 19.07.2016 г. № 563, которым утверждено Положение о порядке заключения, изменения, прекращения инвестиционных договоров с Республикой Беларусь
- В инвестиционном договоре с Республикой Беларусь должны быть определены:
 - объект, объем, сроки и условия вложения инвестиций;
 - права и обязанности инвестора и Республики Беларусь;
 - ответственность сторон договора за несоблюдение его условий;
 - срок действия инвестиционного договора; иные условия, определяемые в соответствии с законодательными актами Республики Беларусь
- С заключением этого соглашения инвестору при осуществлении инвестиционного проекта в Беларуси предоставляется ряд значительных льгот
- Инвестор, с которым заключается инвестиционный договор, имеет право:
 - осуществлять финансирование строительства объекта в любых формах, не противоречащих законодательству Республики Беларусь за счет собственных средств и путем привлечения кредитных (заемных) средств;
 - осуществить строительство объектов, предусмотренных договором, параллельно с разработкой, экспертизой и утверждением в установленном порядке необходимой проектной документации на каждый из этапов строительства с одновременным проектированием последующих этапов данного строительства;
 - на предоставление в аренду земельного участка требуемого размера без проведения аукциона на право заключения договора аренды земельного участка в намечаемом месте его размещения для строительства объектов, предусмотренных инвестиционным проектом, с оформлением необходимых документов по отводу земельного участка одновременно с выполнением работ по строительству. При этом Инвестор до государственной регистрации в установленном порядке создания объектов, предусмотренных инвестиционным проектом, и возникновения прав на них не вправе осуществлять с данными объектами и предоставленным земельным участком сделки, влекущие переход прав к иным лицам;
 - на строительство объектов, предусмотренных инвестиционным проектом, с правом удаления объектов растительного мира без осуществления компенсационных выплат стоимости удаляемых объектов растительного мира. Получаемая при этом древесина реализуется в установленном законодательством порядке;
 - на вычет в полном объеме сумм налога на добавленную стоимость (за исключением сумм налога, не подлежащих вычету в соответствии с законода-





тельством), уплаченных при приобретении (ввозе на территорию Республики Беларусь) товаров (работ, услуг), имущественных прав, использованных для проектирования, строительства (реконструкции), оснащения объектов, предусмотренных инвестиционным проектом, независимо от сумм налога на добавленную стоимость, исчисленных по реализации товаров (работ, услуг), имущественных прав. Основанием для осуществления такого вычета является согласованный государственным органом перечень товаров (работ, услуг), имущественных прав, приобретенных (ввезенных на территорию Республики Беларусь) и использованных для проектирования, строительства (реконструкции), оснащения объектов, предусмотренных инвестиционным проектом;

- на определение без проведения подрядных торгов генеральной проектной организации, генеральной подрядной организации, субподрядных проектных, строительных и иных организаций для строительства объектов, предусмотренных инвестиционным проектом, а также их ремонта, реконструкции, реставрации и благоустройства;

- на освобождение от:

- внесения платы за право заключения договора аренды земельного участка, перечисляемой в республиканский или местный бюджет или фонд развития соответствующей свободной экономической зоны;

- арендной платы (земельного налога) за земельные участки, находящиеся в государственной собственности, предоставленные для строительства объектов, предусмотренных инвестиционным проектом, на период проектирования и строительства таких объектов по 31 декабря года, следующего за годом, в котором завершено строительство указанных объектов;

- возмещения потерь сельскохозяйственного и (или) лесохозяйственного производства, вызванных изъятием земельного участка;

- ввозных таможенных пошлин (с учетом международных обязательств Республики Беларусь) и налога на добавленную стоимость, взимаемых таможенными органами, при ввозе на территорию Республики Беларусь технологического оборудования (комплектующих и запасных частей к нему) для использования его на территории Республики Беларусь в рамках реализации инвестиционного проекта. Для применения данной льготы в рамках действия договора государственным органом согласовывается перечень ввозимых Инвестором технологического оборудования (комплектующих и запасных частей к нему);

- уплаты государственной пошлины за выдачу разрешений на привлечение в Республику Беларусь иностранной рабочей силы, специальных разрешений на право занятия трудовой деятельностью в Республике Беларусь, а иностранные граждане и лица без гражданства, привлекаемые Инвестором и (или) организацией, в установленном порядке созданной в Республике Беларусь этим Инвестором либо с его участием, для реализации инвестиционного проекта, - за выдачу разрешений на временное проживание в Республике Беларусь;

- налога на добавленную стоимость и налога на прибыль, обязанность по уплате которых возникает в связи с безвозмездной передачей капитальных строений (зданий, сооружений), изолированных помещений, объектов незавершенного капитального строительства и иных объектов основных средств, передаваемых в установленном законодательством порядке для реализации инвестиционного проекта в собственность Инвестора и (или) организации, в установленном порядке созданной в Республике Беларусь этим Инвестором либо с его участием.

- Проекты инвестиционных договоров подлежат обязательной юридической экспертизе

- Для рассмотрения Витебским облисполкомом вопроса о заключении инвестиционного договора в рамках Декрета Президента Республики Беларусь от 06.08.2009 № 10, инвестору необходимо представить следующие документы:

- заявление о заключении инвестиционного договора, подготовленное в

ПРЕФЕРЕНЦИИ ДЛЯ ИНВЕСТОРОВ. ПОРЯДОК ЗАКЛЮЧЕНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОГО ДОГОВОРА С ИНВЕСТОРОМ

произвольной форме;

- проект инвестиционного договора, подписанный инвестором (инвесторами) в 2 экз.;

- копия свидетельства о государственной регистрации (для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей – резидентов Республики Беларусь), легализованная выписка из торгового регистра страны учреждения (датированная не позднее одного года до подачи заявления) или иное эквивалентное доказательство юридического статуса инвестора (инвесторов) в соответствии с законодательством страны его учреждения (для юридических лиц – нерезидентов Республики Беларусь);

- копия документа, удостоверяющего личность инвестора (для физических лиц – резидентов Республики Беларусь), копия документа, удостоверяющего личность инвестора, с переводом на русский язык и документ, подтверждающий подлинность подписи переводчика на котором засвидетельствована нотариально (для физических лиц – нерезидентов Республики Беларусь);

- копия документа, подтверждающего полномочия лица (лиц), подписавшего проект инвестиционного договора, на его подписание (для юридических лиц);

- краткое финансово-экономическое обоснование инвестиционного проекта;

- ориентировочная схема земельного участка (если есть);

контактные данные инвестора (уполномоченного лица) - адрес, телефон, e-mail.

- Работа с инвесторами организована по принципу «Одно окно», прием заинтересованных осуществляется в отделе инвестиций и инноваций управления инвестиционной политики и внешнеэкономических связей комитета экономики Витебского облисполкома:

210010 г. Витебск, ул. Гоголя, 6, каб. 307-308,

Тел. +375 212 425350

E-mail: vitebskved@tut.by, dalex@tut.by

ДЕКРЕТОМ ПРЕЗИДЕНТА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ОТ 07.05.2012 Г. № 6

- «О стимулировании предпринимательской деятельности на территории малых и средних городских поселений, сельской местности» определены меры экономического стимулирования предпринимательской деятельности на территории средних, малых городских поселений, сельской местности, в соответствии с которым коммерческие организации и индивидуальные предприниматели, осуществляющие свою деятельность на всей территории Беларуси за исключением областных городов, г. Минска, а также городов: Барановичи, Бобруйск, Борисов, Жодино, Жлобин, Лида, Мозырь, Молодечно, Новополоцк, Орша, Пинск, Полоцк, Речица, Светлогорск, Слуцк, Солигорск в течение семи календарных лет со дня их государственной регистрации:

- вправе не исчислять и не уплачивать налог на прибыль (коммерческие организации) и подоходный налог с физических лиц (индивидуальные предприниматели) соответственно в отношении прибыли и доходов, полученных от реализации товаров (работ, услуг) собственного производства;

- освобождаются от уплаты государственной пошлины за выдачу специального разрешения (лицензии) на осуществление юридическими и физическими лицами отдельных видов деятельности (в том числе связанной со специфическими товарами (работами, услугами), внесение в такое специальное разрешение (лицензию) изменений и (или) дополнений, продление срока его (ее) действия;

- вправе не исчислять и не уплачивать иные налоги, сборы (пошлины) (за исключением налога на добавленную стоимость, в том числе налога на добав-



ленную стоимость, взимаемого при ввозе товаров на территорию Республики Беларусь, акцизов, гербового и оффшорного сборов, государственной пошлины, патентной пошлины, таможенных пошлин и сборов, земельного налога, экологического налога, налога за добычу (изъятие) природных ресурсов и иных налогов, исчисляемых, удерживаемых и (или) перечисляемых при исполнении обязанностей налогового агента, если настоящим Декретом не предусмотрено иное), отчисления в инновационные фонды, образуемые в соответствии с законодательными актами;

освобождаются от обязательной продажи иностранной валюты, поступившей по сделкам с юридическими лицами-нерезидентами и физическими лицами-нерезидентами от реализации товаров (работ, услуг) собственного производства, в том числе от сдачи имущества в аренду;

освобождаются от уплаты ввозных таможенных пошлин (с учетом международных обязательств Республики Беларусь) и налога на добавленную стоимость, взимаемых таможенными органами, при ввозе на территорию Республики Беларусь технологического оборудования (комплектующих и запасных частей к нему) в качестве вкладов в уставные фонды создаваемых инвесторами предприятий.

ПОРЯДОК ЗАКЛЮЧЕНИЯ ИНВЕСТИЦИОННОГО ДОГОВОРА С ИНВЕСТОРОМ



ИНВЕТОР

Предоставляет заявление о заключении инвестдоговора; подписанный инвестором проект инвестдоговора; копия свидетельства о государственной регистрации; легализованная выписка из торгового регистра страны учреждения юридического лица; копия документа, удостоверяющего личность инвестора; копия документа, подтверждающего полномочия лица на подписание проекта инвестдоговора; финансово-экономическое обоснование проекта

**ВИТЕБСКИЙ ОБЛАСТНОЙ
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ**

Рассмотрение заявления и принятие решения

в том числе проводит: согласование со службами исполкома (районный или городской исполнительный комитет, комитетом экономики, комитетом по архитектуре и строительству, комитетом природных ресурсов и охраны окружающей среды; финансовое управление; землеустроительная служба, управление торговли и услуг; юридический отдел (юридическая экспертиза проекта договора) и иными заинтересованными), а также согласование с госорганами, в компетенции которых находятся вопросы, связанные с реализацией инвестиционного договора

Обеспечивает через консультативный орган (рабочую группу, созданную согласно распоряжению первого заместителя председателя облисполкома) получение согласований руководителей соответствующих служб облисполкома, иных заинтересованных



Получения дополнительных сведений об инвестиционном проекте и (или) внесения в проект инвестиционного договора по согласованию с ним (ними) изменений, необходимых для его заключения



Исполнительный комитет
Доработка проектов документов, связанных с реализацией инвестпроекта.



Проводит заседание исполнительного комитета с принятием решения: о заключении инвестиционного договора; о внесении в Правительство проекта постановления Совета Министров Республики Беларусь о заключении инвестдоговора; об отказе в заключении инвестиционного договора.

Направление копии инвестдоговора в Минэкономики для его регистрации в Государственном реестре инвестиционных договоров с Республикой Беларусь (в течение 3-х рабочих дней)



Регистрация инвестдоговора в 2-х дневный срок с даты получения его копии.



Информирование о присвоенном инвестдоговору номере и дате его регистрации

ИННОВАЦИОННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ	АДРЕС, № ТЕЛЕФОНА	ПРОДУКЦИЯ
ООО «Белкотломаш»	211361, Республика Беларусь, Витебская область, г.п. Бешенковичи, ул. Строителей, 10 +375 29 398-08-08 +375 2131 4-26-31 www.belboiler.by	НПП «Белкотломаш» является одним из лидеров в Республике Беларусь по производству отопительных котлов, работающих на газовом, жидком, твердом топливе, а также по выпуску блочно-модульных котельных.
Филиал «Браславрыба» ОАО «Глубокский молочно-консервный комбинат»	211970, Республика Беларусь, Витебская область, г. Браслав, ул. Дзержинского, 50 +375 2153 3-15-16 www.glmkk.by	Производство рыбных консервов до 5,2 тыс. тонн в год, освоение производства рыбных консервов «Легкие обеды».
ОАО «Инвет»	211640, Республика Беларусь, Витебская область, Верхнедвинский район, аг. Бигосово, ул. Заводская, 1 +375 2151 5-81-35 www.invet.by	Производитель широкой гаммы изделий из пластика.
ОАО «Верхнедвинский маслосырзавод»	211622, Республика Беларусь, Витебская область, Верхнедвинский район, д. Янино, ул. Партизанская, 1 +375 2151 5-32-10 www.yancheese.by	Переработка молока 240 тонн в сутки, осуществляется производство мягкий сыров «Моцарелла», продукция сертифицирована для поставок на рынок ЕС и КНР.
ОАО «БелВитунифарм»	211309, Республика Беларусь, Витебская область, Витебский район, д. Должа, ул. Советская, 26А +375 212 20-94-10 www.belvitunifarm.by	Производство более 140 видов современных ветеринарных препаратов для лечения болезней КРС, свиней, птицы, овец.
ОАО «Глубокский молочно-консервный комбинат»	211792, Республика Беларусь, Витебская область, г. Глубокое, ул. Ленина, 131 + 375 (2156) 5-49-39 +375 (2156) 5-51-31 www.glmkk.by	Производит около 80 наименований натуральной молочной продукции.
РКП «Центр утилизации авиационных средств поражения»	211573, Республика Беларусь, Витебская область, Городокский район, Первомайский с/с, д. Прудок +375 2139 4-35-67 www.cuasp.by	Утилизация авиационных средств поражения с истекшими сроками хранения и непригодных к боевому применению, предусмотренных Государственной целевой программой утилизации обычных боеприпасов.
Филиал «Миорский мясокомбинат»	211287, Республика Беларусь, Витебская область, г. Миоры, пос. Мясокомбинат +375 2152 4-98-96 +375 2152 4-29-80 www.miorymk.by	Производство мяса КРС и свинины охлажденного порционного.
ОАО «Оршанский инструментальный завод»	211392, Республика Беларусь, Витебская область, г. Орша,	Производство вспомогательного, зажимного и металлорежущего инструмента для металлообрабатывающих станков.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ	АДРЕС, № ТЕЛЕФОНА	ПРОДУКЦИЯ
	ул. Мира, 39 А +375 216 21-68-93 +375 216 21-68-86 www.orshiz.by	
РУПТП «Оршанский льнокомбинат»	211382, Республика Беларусь, Витебская область, г. Орша, ул. Молодежная, 3 +375 216 50-69-41 +375 216 50-69-38 www.linenmill.by	Является текстильным предприятием, перерабатывающим льняное волокно и выпускающим льняные ткани, а также готовые штучные и швейные изделия из них.
ОАО «Оршанский опытный механический завод «Металлист»	211391, Республика Беларусь, Витебская область, г. Орша, 2-я Шкловская улица, 18 +375 216 54-89-57 +375 216 50-70-92 www.oomez.by	Является ведущим, специализированным заводом в Республике Беларусь по производству широкой номенклатуры металлоформ и оснастки, технологического и нестандартного оборудования для строительной индустрии, крупнопанельного домостроения.
Оршанский комбинат строительных конструкций и деталей ОАО «Трест Белтрансстрой»	211391, Республика Беларусь, Витебская область, г. Орша, ул. Новая, 4 +375 216 50-51-55 +375 216 50-37-30 www.kskid.by	Выпускает продукцию для объектов железобетонного строительства.
ОАО «Завод приборов автоматического контроля»	211391, Республика Беларусь, Витебская область, г. Орша, ул. Ленина, 223 +375 216 51-91-81 +375 216 52-98-80 www.ozpak.by	Редукторы для автобетоносмесителей; запчасти для сельхозмашин; комплектующие изделия для электрооборудования тракторов и автомобилей; запчасти для технологического оборудования; оказание услуг по металлообработке и сварке металлоконструкций.
ОАО станкозавод «Красный борец»	211391, Республика Беларусь, Витебская область, г. Орша, ул. Фридриха Энгельса, 29 +375 216 51-81-22 +375 216 51-81-40 www.krasnyborets.com	Производство фрезерных станков, кривошипно-шатунных пресов, средств малой механизации.
ОАО «Техника связи»	211011, Республика Беларусь, Витебская область, Оршанский район, г. Барань, ул. Набережная, 1 +375 216 55-22-32 +375 216 55-72-37 www.t-c.by	Разработка, производство цифровых и аналоговых систем радиосвязи в КВ и УКВ-диапазонах, телекоммуникационного оборудования для проводных линий связи, а также производстве антенно-мачтового оборудования.
ОАО «Завод «Легмаш»	211390, Республика Беларусь, Витебская область, г. Орша, Восточный переулок, 17 +375 216 51-39-73 +375 216 51-40-22 www.legmash.by	Нарезка в размер арматуры, труб, литых заготовок, круга; изготовление гнутых изделий из арматуры, труб, балок, швеллера, листа, чугунная продукция, спортивный инвентарь, сантехнические изделия, люки и дождеприемники, прочее промлитье).
ОАО «Оршанский мясоконсервный комбинат»	211384, Республика Беларусь, Витебская область, г. Орша,	Производство мясных, мясорастительных и рыборастительных консервов для детского питания, а также общего потребления про-



ИННОВАЦИОННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ	АДРЕС, № ТЕЛЕФОНА	ПРОДУКЦИЯ
	ул. Шкловская, 34 +375 216 53-23-01 +375 216 53-48-75 www.omkk.by	изводство мясных консервов для питания детей раннего возраста.
ОАО «Оршанский молочный комбинат»	211394, Республика Беларусь, Витебская область, г. Орша, ул. 1 Мая, 79 +375 216 51-94-91 +375 216 53-97-40 www.orsha-moloko.com	Производство сухого обезжиренного молока, заменителя цельного молока, казеина, широкой гаммы кисломолочных продуктов.
ОАО «Оршанский комбинат хлебопродуктов»	211392, Республика Беларусь, Витебская область, г. Орша, ул. Кирова, 34 +375 216 51-67-47 +375 216 52-74-15 www.orshakhp.by	Производство муки ржаной для хлебопекарной промышленности, комбикорм для всех видов с/х животных и кур.
ОАО «Орша-сырзавод»	211390, Республика Беларусь, Витебская область, г. Орша, ул. Якубовского, 10 +375 216 31-40-70 www.orsha-cheese.by	Производство плавленых сыров, а также мороженого.
СООО «Манули Гидравликс Мануфактуринг Бел»	211390, Республика Беларусь, Витебская область, г. Орша, ул. Локомотивная, 2А +375 216 52 01-13 +375 216 52 01-21	Одноплёточные и двухплёточные рукава высокого давления, производство до 7,3 млн. пог.м кабеля.
ИООО «Линпак Пекеджинг Ист»	211390, Республика Беларусь, Витебская область, г. Орша, ул. Владимира Ленина, 223А +375 216 52-07-25 +375 216 52-07-10	Производство упаковочных влагопитывающих лотков из полистирола для хранения пищевых продуктов.
ИООО «Саллинг Пласт Продакшн Орша»	211390, Республика Беларусь, Витебская область, г. Орша, ул. 1Мая, 125-а +375 216 51 93-80 +375 216 51 95-00 www.sallingplast.ru	Изготавливает и поставляет пластиковые тру-бы и фитинги для питьевой воды и канализации, изготовление термоусадочных (термоусаживаемых) муфт.
ОАО «Оршанский авиаремонтный завод»	211004, Республика Беларусь, Витебская область, Оршанский район, г.п. Болбасово, Заводская улица, 1А +375 216 29-80-12 +375 216 22-16-52 www.oarz.by	Ремонт вертолетов класса МИ и Ка, самолетов ТУ, ИЛ ремонт вертолетов класса МИ и Ка, самолетов ТУ, ИЛ.
ОАО «Экомол»	211032, Республика Беларусь, Витебская область, Оршанский район, Борздовский сельский совет, 15 +375 216 28-34-78 +375 216 28-36-60 www.ecomol.by	Крупнейший производитель кормов, комбикормов, премиксов.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ	АДРЕС, № ТЕЛЕФОНА	ПРОДУКЦИЯ
ООО «Динамо Програм Орша»	211391, Республика Беларусь, Витебская область, г. Орша, ул. Лепешинского, 67 +375 216 24-40-18	Широкий ассортимент спортивной одежды и одежды для туризма из трикотажного полотна.
ОАО «Полоцк-Стекловолокно»	211400, Республика Беларусь, Витебская область, г. Полоцк, ул. Строительная, 30 +375 214 41-55-65 +375 214 41-55-51 www.polotsk-psv.by	Производство стеклотканей, ровингов, матов, изоляционных материалов, изделий из стекло-пластика.
ОАО «Технолит Полоцк»	211412, Республика Беларусь, Витебская область г. Полоцк, ул. Октябрьская, 47 +375 214 42-51-17 +375 214 42-23-31 www.technolit-polotsk-by.all.biz	Производство изделий из чугунного литья, изделия из литья для благоустройства улиц, дворов (столбы фонарные, скамьи, фитинги, люки).
ОАО «Полоцкий молочный комбинат»	211413, Республика Беларусь, Витебская область, г. Полоцк, ул. Фрунзе, 35 +375 214 48-11-20 www.polotskmilk.by	Молоко сухое, кисломолочные продукты, сырки, десерты, майонезы, масло сертификация на КНР.
СООО «Новополоцкий завод технологических металлоконструкций», входит в состав компании «Промстрой» (РФ)	211654, Республика Беларусь, Витебская область, Полоцкий район, Фариновский с/с, д. Фариново, ул. Заводская, 4 +375 214 45-20-60 www.promstroj-group.ru	Разработка чертежей КМД / 3D моделирование изготовление технологических металлоконструкций, изготовление нестандартизированного оборудования и трубопроводов монтаж (шефмонтаж) металлоконструкций и трубопроводов, внедрения 3D моделирования для разработки детализованных чертежей металлоконструкций (КМД).
УП «Завод Белит»	211875, Республика Беларусь, Витебская область, г. Поставы, ул. Вокзальная, 5, +375 2155 4-20-38 +375 2155 4-22-31 www.belit.by	Производство бытовых электрических приборов и бытовой радиоэлектронной аппаратуры, изготовление ветоши, металлоконструкций, полотна нетканого иглопробивного.
ОАО «Поставский молочный завод»	211875, Республика Беларусь, Витебская область, г. Поставы, ул. Крупской, 84 +375 2155 4-26-80 +375 2155) 4-24-76 www.moloko.by	Производство цельномолочной и кисломолочной продукции, сыров твердых и полутвердых.
ОАО «Воропаевский деревообрабатывающий комбинат»	211830, Республика Беларусь, Витебская область, Поставский район, г.п. Воропаево, ул. Заводская, 1 +375 2155 2-33-25 www.voropaevdok.by	Производство мебели с эффектом «старинны», стенки, шкафы, кровати, столы, стулья.
ОАО «Поставымебель»	211875, Республика Беларусь, Витебская область, г. Поставы, ул. Красноармейская, 140-А +375 2155 4-28-44	Производство ученической мебели, мебели бытовой, садовой, в том числе раскладной, срубов, беседок.



ИННОВАЦИОННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ	АДРЕС, № ТЕЛЕФОНА	ПРОДУКЦИЯ
	+375 2155 4-13-71 www.postavymebel.by	
ЧПУП «Поставский мебельный центр»	211871, Республика Беларусь, Витебская область, г. Поставы, ул. Озерная, 28 +375 2155 4-68-46 www.pmc.by	Производство паркета, дверных полотен из массива хвойных пород деревьев, погонажных изделий, пелет древесных.
ООО «Производственно-мебельный центр»	211871, Республика Беларусь, Витебская область, г. Поставы ул. Ленинская, 133 б +375 33 307-36-12	Производство дверных полотен из массива древесины.
РУП «Толочинский консервный завод»	211072, Республика Беларусь, Витебская область, Толочинский район, аг. Озерцы, ул. Школьная, 16а +375 2136 3-11-43 www.tolochinkz.by	Производство крахмала картофельного, консервов овощных, выращивание плодовых деревьев, ягодных кустарников.
ОАО «Амкодор-КЭЗ»	211060, Республика Беларусь, Витебская область, Толочинский район, г.п. Коханово, ул. Промышленная, 3 +375 2136 2-43-87 www.amkodor.by	Производство экскаваторов.
Филиал «Толочинские сыры» ОАО «Витебский мясокомбинат»	211091, Республика Беларусь, Витебская область, г. Толочин, ул. Вокзальная, 8 +375 2136 3-33-54	Производство сыров твердых и полутвердых, мягких.
ООО «Кохановский трубный завод "Белтруб-пласт»	211060, Республика Беларусь, Витебская область, г.п. Кохано-во, ул. Промышленная, 4 +375 2136 5-91-69	Производство труб различных диаметров, типа «корсис», муфт, переходников из пластика.
ОАО «Завод керамзитового гравия г. Новолукомль»	211162, Республика Беларусь, Витебская область, г. Новолукомль, Крупское шоссе, 1 +375 2133 5-73-47 www.keramzit.by	Производства различных фракций керамзита, готовых строительных блоков из керамзита.
ОАО «Завод «Этон»	211162, Республика Беларусь, Витебская область, г. Новолукомль, ул. Панчука, 7 +375 2133 5-14-98 www.eton.by	Клапаны запорно-регулирующие, шаровые краны, регуляторы температуры, датчики, регулирующие гидроэлеваторы.
ОАО «Доломит»	211321, Республика Беларусь, г. Витебск, г.п. Руба, ул. Центральная, 23 +375 212 69-81-01 www.dolomit.by	Производство доломитовой муки для известкования почвы, доломитового гравия разных фракций для предприятий металлургии для дорожного покрытия.
УПП «Витебский меховой комбинат»	210020, Республика Беларусь, г. Витебск, ул. 2-я Прибережная, 1 +375 212 51-17-69	Изготовление верхней одежды (мужские и женские пальто, полупальто, куртки, детские пальто и куртки), головные уборы (мужские, женские, подростковые и детские), пинетки, головные уборы

НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ	АДРЕС, № ТЕЛЕФОНА	ПРОДУКЦИЯ
	www.vit-mex.by	для военных.
ОАО «Витебские ковры»	210002, Республика Беларусь, г. Витебск, ул. М. Горького, 75 +375 212 34-33-02 www.vitcarpet.com	Производство ковровых и тафтинговых изделий, в том числе с нанесением печати.
ОАО «Красный Октябрь»	210026, Республика Беларусь, г. Витебск, пр-т Людникова, 10 +375 212 55-74-04 www.marko.by	Производство обуви.
ОАО «Витебский ликероводочный завод «Придвинье»	210001, Республика Беларусь, г. Витебск, ул. Революционная, 45 +375 212 56-26-90 www.vitvodka.by	Производство водок, ликеров, коньяков, бальзамов, напитков, минеральной водыю
СООО «Белвест»	210026, Республика Беларусь, г. Витебск, пр-т Людникова, 10 +375 212 49-11-88 www.belwest.com	Производство обуви.
ОАО завод «Визас»	210602, Республика Беларусь, г. Витебск, пр-т Фрунзе, 83 +375 212 55-10-37 www.vizas.org	Производство заточных станков, зубошлифовальных станков, деревообрабатывающих станков.
ОАО «Витебский завод тракторных запасных частей»	210004, Республика Беларусь, г. Витебск, ул. М. Горького, 51 +375 212 34-30-44 www.vtzch.by	Производство запчастей для тракторов МТЗ.
ОАО «Вистан»	210627, Республика Беларусь, г. Витебск, ул. Димитрова 36/7 +375 212 60-86-05 www.vistan.ru	Производство плоскошлифовальных станков, круглошлифовальных станков малогабаритных станков для учебных кабинетов учреждений образования.
ОАО «Витязь»	210605, Республика Беларусь, г. Витебск, ул. Петруся Бровки 13А +375 212 57-92-13 www.vityas.com	Выпуск телевизоров, тюнеров, тепловентиляторов, медицинской аппаратуры, электростанций для электромобилей.
ОАО «Витебский завод радиодеталей «Монолит»	210101, Республика Беларусь, г. Витебск, ул. М. Горького, 145 +375 212 34-32-30 www.monolit.vitebsk.by	Конденсаторы, варисторы, терморезисторы, пьезоакерамика.
ООО «Управляющая компания холдинга «Белорусская кожевенно-обувная компания «Марко»	210033, Республика Беларусь, г. Витебск, пр-т Фрунзе, 85 +375 212 55-58-54 www.marko.by	Производство обуви.
УП «Сан Марко»	210026, Республика Беларусь, г. Витебск, пр-т Людникова, 10 +375 212 52-55-84 www.marko.by	Производство детской обуви.
ОАО «Молоко»	210101, Республика Беларусь, г. Витебск, ш. Бешенковичское, 48	Производство сухого молока, цельномолочной продукции, сыров, творога.



ИННОВАЦИОННЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ

НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ	АДРЕС, № ТЕЛЕФОНА	ПРОДУКЦИЯ
	+375 212 26-81-55 +375 212 26-81-58 www.vkmp.by	
ОАО «Витебский завод электроизмерительных приборов»	210630, Республика Беларусь, г. Витебск, ул. Ильинского, 19/18, +375 212 66-61-46 +375 212 66-58-10 www.vzep.vitebsk.by	Производство счетчиков электроэнергии, приборов для бортовой сети автомобилей, щитовых приборов и панелей управления.
ОАО «Витебский моторо-ремонтный завод»	210101 Республика Беларусь, г. Витебск, пр-т Фрунзе, 81 к.3 +375 212 55-02-66 www.vmrz.by	Ремонт двигателей.
ОАО «Витебский комбинат хлебо-продуктов»	210603, Республика Беларусь, г. Витебск, ул. Революционная, 30 +375 212 51-04-12 +375 212 51-97-67 www.vkhp.by	Производство: мукомольно-крупяное, комбикормовое; мука пшеничная хлебопекарная высшего, первого и второго сортов; мука ржаная обдирная и сеяная, крупа пшеничная дробленая, пшеничная «Могилевская», ячневая и перловая; полуфабрикаты мучных изделий (для оладий и блинчиков); комбикорма для сельскохозяйственных животных и птиц.
КПУП «Кондитерская фабрика «Витьба»	210038, Республика Беларусь, г. Витебск, ул. Короткевича, 3 +375 212 67-09-59 www.vitba.by	Производство кондитерских изделий: вафли, пирожные, сухие завтраки в ассортименте, печенье, торты из вафель.
ЗАО «Медицинское предприятие «Симург»	210023, Республика Беларусь, г. Витебск пр-т Людникова, 13 +375 212 24-04-71 www.simurg.by	Производство гинекологических инструментов.
ООО «Рубикон»	210002, Республика Беларусь, г. Витебск, ул. М. Горького, 62Б +375 212 34-27-77 www.rubikon.by	Производство лекарственных и ветеринарных препаратов в различных формах.
ООО «Альянспласт»	210040, Республика Беларусь, г. Витебск, ул. 1-я Журжевская, 10А +375 212 61-61-02 www.aliansplast.by	Производство упаковки из пластика различной емкостью в том числе с вплавляемой этикеткой.
ООО «ПО «Энергокомплект»	210036, Республика Беларусь, г. Витебск, пр-т Московский, 94-Б +375 212 48-72-42 www.vikab.by	Ведущий производитель СНГ по производству силового кабеля.
ИПУП «Вик-здоровье животных»	210040, Республика Беларусь, Витебск, ул. 1-я Журжевская, 29 +375 212 60-02-33 www.doctorvic.by	Производство ветеринарных препаратов, косметических средств по уходу за животными.
УП «Полимерконструкция»	210017, Республика Беларусь, г. Витебск, ул. Гагарина, 11 +375 212 65-06-60 www.polymercon.com	Производство водоочистного оборудования и оборудования водоподготовки.
ОАО «Витебские ковры»	210002, Республика Беларусь, г. Витебск, ул. М. Горького, 75	Производство ковровых и тафтинговых изделий, в том числе с нанесением печати.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ	АДРЕС, № ТЕЛЕФОНА	ПРОДУКЦИЯ
	+375 212 34-33-02 www.vitcarpet.com	
ОАО «Нафтан»	211441, Республика Беларусь, Витебская область, г. Новополоцк +375 214 59-82-57 www.naftan.by	Производство нефтепродуктов всех типов.
ОАО «Измеритель»	211440, Республика Беларусь, Витебская область, г. Новополоцк, ул. Молодежная, 166 +375 214 32-22-43 www.izmeritel.org	Выпуск измерительных приборов и аппаратуры, датчиков, панелей, щитков.
СООО «ЛЛК-Нафтан»	211440, Республика Беларусь, Витебская область, г. Новополоцк, +375 214 59-45-13 www.llk-naftan.by	Выпуск присадок к смазочным маслам.

Информационно-справочный каталог
«Иновации.Инвестиции.Перспективы.»
На русском языке.

Главный редактор: И.Н. Макаренко
Ответственный за выпуск: О.С. Ходырева
Компьютерная верстка и дизайн: М.И. Шалапухо

Подписано в печать 30.04.2019. Формат 245*285.
Бумага мелованная. Печать офсетная. Усл.печ.л. Уч.-изд. л.
Тираж 500 экз. Заказ №

Государственное предприятие «Витебский областной центр
маркетинга». Свидетельство о регистрации издателя,
распространителя печатных изданий №1/371 от 20.06.2014.
210015, г. Витебск, Проезд Гоголя, 5, Тел.: +375 212 47-64-62,
e-mail: info@marketvit.by, reklama@marketvit.by, www.marketvit.by.

ООО «Альтиора Форте».
Свидетельство о регистрации издателя, распространителя
печатных изданий
г. Минск, ул. Сурганова, 11, оф. 86

© Коммунальное консалтинговое унитарное предприятие
«Витебский областной центр маркетинга»
SBN 978-985-6896-61-6



Поставы Мебель

- Открытое акционерное общество «Поставымебель» - лидер в производстве специализированной мебели для учреждений образования всех профилей.

- ОАО «Поставымебель» осуществляет комплексное оснащение мебелью учебных классов и аудиторий, столовых, актовых залов, общежитий.

Предприятие уникально тем, что в 1980 году было построено для обеспечения учебных заведений всего Советского Союза школьной мебелью и оборудованием, а также является единственным государственным предприятием, где доля акций государства составляет 100%, которое специализируется в данной области производства мебели.

Адрес магазина:

• г. Поставы, ул. Красноармейская, 140А
Тел.: +375 2155 4-24-64

ОАО «Поставымебель»
211875, Республика Беларусь, Витебская обл.,
г. Поставы, ул. Красноармейская 140А,
Тел/факс: +375 2155 4-13-71
Отдел сбыта: +375 2155 4-12-85,
375 2155 4-29-14, +375 2155 4-12-72
e-mail: postavymebel@yandex.ru
www.postavymebel.by





NatiVita

ВРЕМЯ ДЛЯ ЖИЗНИ

NatiVita — международная научно-производственная фармацевтическая компания по разработке и выпуску инновационных лекарственных средств для лечения онкологических, аутоиммунных и других тяжелых заболеваний. Предприятие входит в ТОП 3 компаний на госпитальном рынке Беларуси и занимает устойчивую лидирующую позицию в онкологическом сегменте.

Сегодня компания представляет собой международную научно-производственную площадку, которая привлекает самые передовые инновационные решения в области биотехнологии из различных стран. Среди технологических партнеров компании: Biocad (Россия), Natco Pharma Ltd, (Индия). Партнерами в научно-исследовательских проектах являются: Biomed Martin (Словакия), Витебский государственный медицинский университет (Беларусь), Республиканский научно-практический центр онкологии и медицинской радиологии имени Н.Н. Александрова (Беларусь).

В составе NatiVita имеет научно-производственный комплекс, включающий в себя микробиологическую, химическую лаборатории, цех по производству лекарственных средств, отделы фармацевтических разработок и регистрации лекарственных средств в составе департамента производства и развития технологий, а также медицинский и научный департаменты и другие.

В своей работе компания ориентируется на современные достижения в медицине и биотехнологии и ищет наиболее эффективные и безопасные средства борьбы с тяжелыми заболеваниями, чтобы сделать их доступными как можно большему количеству пациентов.



«В сфере научных интересов NatiVita — изменение самого подхода к лечению онкологических заболеваний.

Главный тренд современного здравоохранения — это персонализированная медицина, которая включает в себя как персонализированную диагностику, персонализированную терапию, так и персонализированную профилактику с учетом “молекулярно-генетического паспорта” пациента», — Алексей Сычев, Председатель Совета директоров NatiVita.



Современный производственный комплекс NatiVita позволяет производить лекарственные средства по полному циклу в соответствии с требованиями надлежащей производственной практики — GMP (Good Manufacturing Practice). Предприятие создано с учетом самых актуальных тенденций в сфере фармацевтического производства — от проекта здания до производственных линий. Специальные изолирующие технологии обеспечивают высокий уровень качества выпускаемой продукции, безопасность персонала и окружающей среды.

«Мы видим огромный потенциал для объединения научных наработок, которые есть у наших специалистов, белорусских ученых, у различных специализированных медицинских учреждений, у наших коллег в России, странах СНГ и Евросоюза. И мы понимаем, что только объединив этот опыт и знания, мы можем получить конкурентный продукт», — Алексей Сычев, Председатель Совета директоров NatiVita.

Кроме производственной и научной деятельности компания активно вовлечена в процесс развития научного потенциала Беларуси. По инициативе и поддержке NatiVita был создан первый в Республике Беларусь инновационно-промышленный кластер: Союз «Медицина и фармацевтика — инновационные проекты». Ключевыми задачами кластера являются развитие научного, технического, производственного потенциала страны и формирование современной инфраструктуры для разработки импортозамещающих инновационных лекарственных средств.

Компания активно развивает социальные инициативы, среди которых создание программы по поддержке талантливой молодежи TalenaVita. Миссия программы: вдохновить и помочь молодым людям в полной мере раскрыть свои таланты, поверить в свои силы для достижения самых амбициозных высот в науке, спорте и искусстве.

Портфель компании насчитывает 18 лекарственных средств, среди которых оригинальные биологические/биотехнологические лекарственные средства, биоаналоги и генерические лекарственные средства.

Развитие экспортного потенциала — одно из ключевых направлений деятельности. NatiVita создает инновационные решения, привлекая к сотрудничеству ведущие научно-исследовательские центры и фармацевтические компании. Предприятие ведет работу по регистрации препаратов и совместным научным разработкам в странах Евросоюза, СНГ, а также в Сирии, Ираке, Ливии, Кубе.



Научно-производственный комплекс
г.п. Бешенковичи, Витебская область,
211361, ул. Строителей, 3.
Тел./факс: +375 213 163 164

info@nativita.com
www.nativita.com

NatiVita
Time for life



БАЗОВЫЙ ЦЕНТР ПОДДЕРЖКИ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

ВМЕСТЕ К УСПЕХУ!



коммунальное консалтинговое
унитарное предприятие
«Витебский областной центр маркетинга»

- ✓ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКАЯ И
ВЫСТАВОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
- ✓ ОЦЕНКА НЕДВИЖИМОСТИ,
ТРАНСПОРТА, ОБОРУДОВАНИЯ
- ✓ БИЗНЕС ПЛАНИРОВАНИЕ
- ✓ РЕКЛАМНО-ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ
- ✓ МАРКЕТИНГОВЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И
ИНВЕСТИЦИОННОЕ КОНСУЛЬТИРОВАНИЕ

www.marketvit.by
e-mail: info@marketvit.by



БАЗОВЫЙ ЦЕНТР

✓ ВНЕШНЕЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПРОДВИЖЕНИЕ И СОПРОВОЖДЕНИЕ БИЗНЕСА

✓ ПОДГОТОВКА И ПРОВЕДЕНИЕ АУКЦИОНОВ (НЕДВИЖИМОСТЬ, ЗЕМЕЛЬНЫЕ УЧАСТКИ, ТРАНСПОРТ, ОБОРУДОВАНИЕ И Т.Д.)

✓ АУТСОРСИНГ

✓ РАЗРАБОТКА И ПРОДВИЖЕНИЕ WEB-САЙТОВ

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Отдел внешнеэкономической и выставочной деятельности

Тел/факс: +375 212 24 63 12

МТС: +375 33 395 85 79

Velcom: +375 44 747 45 35

e-mail: ved@marketvit.by

Отдел маркетингового анализа и информационных технологий

Тел/факс: +375 (212) 42 60 04

e-mail: biznes-plan@marketvit.by

Отдел по работе с недвижимостью и аукционной деятельностью

Тел/факс: +375 212 24 63 14

МТС: +375 29 510 07 63

e-mail: auction@marketvit.by

Отдел оценки

Тел/факс: +375 212 42 60 07

МТС: +375 29 216 77 15

e-mail: oценка@marketvit.by

Рекламно-издательский отдел

Тел/факс: +375 212 24 63 16, МТС: +375 33 613 31 91, Velcom: +375 44 565 68 66, e-mail: reklama@marketvit.by

ПОДДЕРЖКИ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА

ВИТЕБСКИЙ ОБЛАСТНОЙ ЦЕНТР МАРКЕТИНГА

ЧРЕЗМЕРНОЕ УПОТРЕБЛЕНИЕ АЛКАГОЛЯ ВРЕДИТ ВАШЕМУ ЗДОРОВЬЮ



ПРИД ВИНЬЕ
1898
ВИТЕБСКИЙ
ЛИКЕРО-ВОДОЧНЫЙ ЗАВОД

40%
2019

РОДОМ
ИЗ
БЕЛАРУСИ