



У К А З

ГУБЕРНАТОРА ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

09.08.2024

№ 81

*О внесении изменений в Указ
Губернатора Владимирской области
от 18.05.2022 № 65*

В соответствии с приказом Минэкономразвития России от 30.09.2021 № 591 «О системе поддержки новых инвестиционных проектов в субъектах Российской Федерации («Региональный инвестиционный стандарт»)) постановляю:

1. Внести в приложение к Указу Губернатора Владимирской области от 18.05.2022 № 65 «Об утверждении инвестиционной декларации Владимирской области» следующие изменения:

1.1. В абзаце 1 раздела I «Общие положения» слова «от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» заменить словами «от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года».

1.2. В разделе IV «Ключевые характеристики Владимирской области»:

1.2.1. В подразделе 4.1.1:

1.2.1.1. Абзацы 10-13 подраздела «Автомобильная инфраструктура» изложить в следующей редакции:

«Построенная во Владимирской области скоростная автомобильная дорога М-12 «Восток» Москва - Казань - Екатеринбург - Тюмень в рамках трансконтинентального проекта международного транспортного коридора «Европа - Западный Китай», который входит в ключевой проект «Экономический пояс Шелкового пути», дала новые возможности международной логистике и привела к росту выпуска товаров и услуг предприятий области в разных отраслях экономики.

Кроме этого, автобан М-12 «Восток» обеспечил вывод части транзитного транспорта с федеральной трассы М-7 «Волга», которая проходит в границах населенных пунктов. В связи с этим снизилась интенсивность движения в ряде городов и сельских населенных пунктов области, что способствовало повышению уровня безопасности дорожного движения.

Организация дорожного движения на автомобильной дороге «Рпенский проезд» в г. Владимире позволила перераспределить интенсивность транспортного потока по улицам областного центра.

Основным направлением дорожной деятельности Владимирской области является реализация мероприятий национального проекта «Безопасные качественные дороги» в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года».

1.2.1.2. Абзац 8 подраздела «Железнодорожная инфраструктура» изложить в следующей редакции:

«В настоящее время через вокзал г. Владимира курсируют скоростные поезда «Ласточка» сообщением Москва – Нижний Новгород и Москва – Иваново для обеспечения повышенного спроса пассажиров на поездки между г. Москвой и г. Нижним Новгородом. Время следования от г. Москвы до г. Нижнего Новгорода составляет 4 часа. Время проезда от г. Москвы до г. Владимира скоростным поездом составляет 2 часа.»

1.2.1.3. В подразделе «Воздушный транспорт»:

1.2.1.3.1. В абзаце 3 слова «В настоящее время» исключить.

1.2.1.3.2. Дополнить абзацем 4 следующего содержания:

«В настоящее время на территории Владимирской области приступили к реализации проекта по развитию аэродрома Владимир (Семязино) со сроком выполнения работ в 2026 году.»

1.2.2. В подразделе 4.1.2:

1.2.2.1. В абзаце 18 подраздела «Инфраструктура электроэнергетического комплекса» цифры «20» заменить цифрами «12».

1.2.2.2. В подразделе «Инфраструктура трубопроводного транспорта»:

1.2.2.2.1. Абзацы 3-6 изложить в следующей редакции:

«- 14,8 тыс. км наружных газопроводов (в том числе 14,2 тыс. км сетей газораспределения);

- 59 газораспределительных станций (в том числе 2 компрессорные станции);

- 725 газорегуляторных пунктов, установок;

- 7046 шкафных распределительных пунктов.»

1.2.2.2.2. Абзацы 7-8 исключить.

1.2.3. Подраздел 4.1.3 изложить в редакции согласно приложению №1.

1.2.4. В подразделе 4.2:

1.2.4.1. В абзаце 13 слова «в течение десяти лет» заменить словами «на срок действия соглашения об осуществлении деятельности на территории опережающего развития».

1.2.4.2. В абзаце 15 слова «сроком на десять лет» заменить словами «на срок существования территории опережающего развития».

1.2.5. В подразделе 4.4:

1.2.5.1. В абзаце 3 слова «почти треть от числа занятых в экономике, сосредоточено свыше трети» заменить словами «более трети от числа занятых в экономике, сосредоточено свыше 20 %».

1.2.5.2. Абзац 4 изложить в следующей редакции:

«Промышленно развитыми в наибольшей степени являются следующие муниципальные образования: города - Владимир, Ковров, Гусь-Хрустальный, округ Муром, районы - Камешковский, Петушинский, Киржачский и Собинский.».

1.2.5.3. Абзацы 6-9 изложить в следующей редакции:

«- 88,5% от объема российского выпуска стеклянных сосудов;
- 83,5% мотоциклов и мотоциклетных колясок;
- 75,0% тканей из стекловолокна и 43,7% изделий из стекловолокна;
- 70,6% матрасов;».

1.2.5.4. Дополнить абзацами 10-11 следующего содержания:

«- 32,8% тканей льняных;
- 31,2% стрелочных переводов и др.».

1.2.6. Подраздел 4.5 изложить в редакции согласно приложению № 2.

1.2.7. Подраздел 4.6 изложить в редакции согласно приложению № 3.

1.2.8. Подраздел 4.7 изложить в редакции согласно приложению № 4.

1.2.9. Подраздел 4.8 изложить в редакции согласно приложению № 5.

1.3. В разделе V «Инвестиционные обязательства Владимирской области»:

1.3.1. В подразделе 5.1:

1.3.1.1. Абзац 38 изложить в следующей редакции:

«Законом Владимирской области от 10.08.2020 № 58-ОЗ «О применении на территории Владимирской области инвестиционного налогового вычета по налогу на прибыль организаций» установлен размер ставки по налогу на прибыль организаций, подлежащему зачислению в областной бюджет, для определения предельной величины инвестиционного налогового вычета. Применять инвестиционный налоговый вычет по налогу на прибыль организаций могут организации, являющиеся получателями государственной поддержки инвестиционной деятельности в соответствии с Законом Владимирской области № 90-ОЗ; организации - участники национального проекта «Производительность труда и поддержка занятости»; организации - частные партнеры, заключившие соглашения о ГЧП с Владимирской областью или соглашения о муниципально-частном партнерстве с муниципальными образованиями Владимирской области; организации, являющиеся ответственными инвесторами в соответствии с Законом Владимирской области от 05.12.2022 № 116-ОЗ «О развитии ответственного ведения бизнеса во Владимирской области» и получателями государственной поддержки инвестиционной деятельности в соответствии с Законом Владимирской области № 90-ОЗ; организации, осуществляющие деятельность в сфере телекоммуникаций (код ОКВЭД 61), заключившие соглашение о реализации мероприятий государственной программы Владимирской области «Информационное общество.».

1.3.1.2. Абзацы 50-55 изложить в следующей редакции:

«В соответствии с приложением № 12.1 «Правила предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов

Российской Федерации на стимулирование увеличения производства картофеля и овощей» к Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14.07.2012 № 717, предусмотрена государственная поддержка в виде возмещения части затрат, понесенных при реализации следующих направлений:

- сельскохозяйственным товаропроизводителям (за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и сельскохозяйственных кредитных потребительских кооперативов) на проведение агротехнологических работ, повышение уровня экологической безопасности сельскохозяйственного производства, а также на повышение плодородия и качества почв;

- сельскохозяйственным товаропроизводителям (за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и сельскохозяйственных кредитных потребительских кооперативов): на поддержку элитного семеноводства; на производство овощей защищенного грунта, произведенных с применением технологии досвечивания; на поддержку производства картофеля и овощей открытого грунта;

- гражданам, ведущим личное подсобное хозяйство и применяющим специальный налоговый режим «Налог на профессиональный доход»: на поддержку элитного семеноводства; на поддержку производства картофеля и овощей открытого грунта;

- сельскохозяйственным товаропроизводителям (за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство) и российским организациям, осуществляющим создание и (или) модернизацию хранилищ на создание и (или) модернизацию хранилищ по инвестиционным проектам.

В соответствии с Приложением № 15 «Правила предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации по возмещению части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов по переработке сельскохозяйственной продукции» к Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 14.07.2012 № 717, предусмотрено возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов по переработке сельскохозяйственной продукции в соответствии с перечнями, утвержденными Правительством Российской Федерации согласно части 1 статьи 3, части 1 статьи 7 и части 2 статьи 11 Федерального закона от 29.12.2006 № 264-ФЗ «О развитии сельского хозяйства», сельскохозяйственным товаропроизводителям, за исключением граждан, ведущих личное подсобное хозяйство, и российским организациям, осуществляющим создание и (или) модернизацию объектов по переработке сельскохозяйственной продукции.»

1.3.1.3. Дополнить абзацами 56-61 согласно приложению № 6.

1.3.2. Таблицу «Фактические и прогнозируемые показатели доходов населения Владимирской области» в подразделе 5.2 изложить в редакции согласно приложению № 7.

1.4. Абзацы 8-10 подраздела 6.3 раздела VI «Инвестиционная команда Владимирской области» изложить в следующей редакции:

«Распоряжением Губернатора Владимирской области от 16.08.2022 № 791-р автономная некоммерческая организация «Агентство экономического развития Владимирской области» (далее – АНО «Агентство экономического развития Владимирской области») определена уполномоченной организацией, ответственной за формирование и ведение инвестиционной карты Владимирской области.

Распоряжением администрации Владимирской области от 25.08.2022 № 842-р определены исполнительные органы Владимирской области, ответственные за предоставление информации по слоям инвестиционной карты Владимирской области. АНО «Агентство экономического развития Владимирской области» осуществляет полномочия по информационному наполнению инвестиционной карты Владимирской области, размещенной на инвестиционной карте Российской Федерации.

Министерство экономического развития и промышленности Владимирской области является исполнительным органом Владимирской области, осуществляющим функции по выработке и реализации единой государственной политики в сферах осуществления государственно-частного партнерства, инвестиционной деятельности, международных и внешнеэкономических связей субъекта Российской Федерации, сфере промышленности, научно-технического и инновационного развития, экономики, отвечающим за разработку и проведение государственной политики, осуществляющим полномочия по целеполаганию, прогнозированию, планированию, программированию регионального развития; организации и координации деятельности органов государственной власти области, органов местного самоуправления, общественных объединений и иных организаций в сфере стратегического планирования, пространственного развития, территориального планирования, комплексного и устойчивого развития на территории области, а также по оценке экономической эффективности и финансовой состоятельности инвестиционных проектов, реализуемых на территории области организациями - получателями государственной поддержки.»

1.5. В приложении к инвестиционной декларации:

1.5.1. Дополнить абзацем 20 следующего содержания:

«Закон Владимирской области от 05.12.2022 № 116-ОЗ «О развитии ответственного ведения бизнеса во Владимирской области»»;

1.5.2. В абзаце 32 слова «распоряжение администрации области от 19.08.2022 № 821-р «О прогнозе социально-экономического развития Владимирской области на 2023 год и плановый период 2024 и 2025 годов»» заменить словами «распоряжение администрации Владимирской области от 18.09.2023 № 710-р «О прогнозе социально-экономического развития Владимирской области на 2024 год и плановый период 2025 и 2026 годов»».

2. Контроль за исполнением настоящего Указа возложить на первого заместителя Губернатора Владимирской области, курирующего вопросы промышленности и экономической политики.

3. Настоящий Указ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Губернатор Владимирской области



А.А.Авдеев

4.1.3. Площадки для реализации инвестиционных проектов

На территории области действуют четыре индустриальных парка: «Камешково», «Ока», «Струнино», «Ставровский» и два промышленных технопарка «ИКСЭл» и «Муроммаш». Все парки имеют учетную запись в Государственной информационной системе промышленности (ГИСП).

Индустриальные парки «Ока», «Ставровский» и промышленный технопарк «ИКСЭл» сертифицированы в соответствии с национальным стандартом ГОСТ Р 56301-2014 «Индустриальные парки. Требования».

Индустриальный парк «Ставровский», промышленный технопарк «ИКСЭл» и промышленный технопарк «Муроммаш» занесены в реестр Минпромторга России.

На территории региона более 250 инвестиционных площадок. Сформированы перспективные инвестиционные площадки для реализации инвестиционных проектов инвесторов: ООО «Промпарксервис» на территории завода «ТОЧМАШ», промышленная площадка ПАО «ОСВАР», инвестиционная площадка «Ворша».

Сведения об инвестиционных площадках, индустриальных парках, а также территориях с преференциальными режимами размещаются на инвестиционной карте Владимирской области: <https://investvladimir.agency/map/>, где инвестор в режиме реального времени с использованием фильтров может самостоятельно подобрать площадку с нужными параметрами под конкретный инвестиционный проект.



4.5. Новые инновационные отрасли экономики Владимирской области

Владимирская область обладает значительным научно-техническим потенциалом, характеризующимся высокой долей продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей, которая составляет сегодня 19,7% в валовом региональном продукте (в среднем по РФ – 18,5%). Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте составляет 0,61% (8 место в ЦФО).

Научные исследования и разработки выполняют 30 крупных и средних организаций, расположенных на территории Владимирской области, успешно развиваются и решают прикладные задачи для промышленного сектора.

Численность работников, выполняющих научные исследования и разработки, составляет 4298 человек.

Объем выполненных научных исследований и разработок составляет 21 220,9 млн. рублей, из них исследования и разработки - 6 016,3 млн. рублей.

Уровень инновационной активности организаций составляет 9,9% (в среднем в Российской Федерации - 11%).

Объем отгруженных инновационных товаров, работ и услуг организаций составляет 28 310,4 млн рублей.

Удельный вес инновационных товаров, работ, услуг в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг организаций промышленного производства составляет 2,8%.

Затраты на инновационную деятельность организаций составляют 7 689,6 млн рублей, из них: исследование и разработка новых продуктов, услуг и методов их производства (передачи), новых производственных процессов составляют 5 360,8 млн рублей.

Удельный вес затрат на инновационную деятельность в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг составляет 1% (по РФ-2,1%).

Ведущими организациями, осуществляющими научные исследования и разработки на территории Владимирской области, являются: АО «ВНИИ «Сигнал», Конструкторское бюро «Арматура» - филиал АО «ГКНПЦ имени М.В. Хруничева», ОАО «Специальное конструкторское бюро приборостроения и автоматики», ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных», ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр вирусологии и микробиологии», ФГБОУ ВО «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых», ФГБОУ ВО «Ковровская государственная технологическая академия имени В.А. Дегтярева» и другие.

Основной потенциал развития инновационной деятельности во Владимирской области в настоящее время лежит в сфере внедрения

передовых инновационных технологий. Существующий уровень затрат на технологические инновации позволяет области опережающими темпами наращивать отгрузку инновационных товаров и увеличивать их долю в общем объеме отгруженных товаров.

На базе ФГБОУ ВО «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых» (далее - ВлГУ) действует Владимирский инжиниринговый центр, который занимается внедрением лазерных технологий в машиностроении и оборонно-промышленном комплексе, готовит рабочие кадры по заказам предприятий.

В целях развития кооперационных связей между промышленными предприятиями, расположенными на территории Владимирской области, в ВлГУ создано конструкторское бюро машиностроения, которое располагает современной материальной базой в количестве 12 специализированных высокопроизводительных рабочих станций и программным обеспечением. На его базе организована совместная работа специалистов предприятий, преподавателей и научных сотрудников, аспирантов и студентов ВлГУ.

На базе ВлГУ в рамках программы развития опорного университета, поддержанной Минобрнауки России, создан региональный центр инженерных компетенций и наукоемких технологий, который в тесном сотрудничестве с инженерными кадрами предприятий решает комплексные задачи по проектированию и внедрению в производство инновационных видов продукции и новых технологий. Центром подписаны соглашения с индустриальными партнерами о присоединении к данному центру таких компаний, как ПАО ВЗПО «Техника», ПАО НПО «Наука», АО НИПТИ «МИКРОН», АО «ВНИИ «Сигнал» и ООО «Баромембранная технология».

Одним из важнейших условий инновационного развития региона является кадровый ресурс. Этому способствуют действующие базовые кафедры для реализации практико-ориентированного образования, созданные ВлГУ и ФГБОУ ВО «Ковровская государственная технологическая академия имени В.А. Дегтярева». Кроме того, на АО «Ковровский электромеханический завод» на базе кафедры ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН» эффективно работает Центр подготовки кадров для предприятий машиностроения, в городе Радужном действует базовая кафедра «Лазерные системы и комплексы».

На базе ВлГУ функционирует Межрегиональный многопрофильный и междисциплинарный центр коллективного пользования перспективных и конкурентоспособных технологий по направлениям развития и применения в промышленности/машиностроении отечественных достижений в области нанотехнологий с более чем 50-ю единицами высокотехнологичного производственного и аналитического оборудования. В рамках реализации мероприятия «Развитие инфраструктуры научной, научно-технической деятельности (центров коллективного пользования, уникальных научных установок)» были открыты 3 новые лаборатории: «Нанофотоники и лазерных технологий», «Исследований и испытаний строительных материалов, конструкций и технологий», «Статических механических испытаний».

Основным направлением инновационного развития области остается обеспечение концентрации потенциала по разработке инновационных продуктов и технологий на нескольких ключевых для области научных направлениях; активное внедрение инновационных технологий в традиционных (машиностроение, ОПК и других) и новых для области отраслях промышленности, сельском хозяйстве, сфере услуг.

Формирование растущей, устойчивой экономики, создание глобально конкурентоспособных секторов технологичной промышленности, ИТ является стратегической целью экономического развития Владимирской области.

Владимирская область является одним из центров притяжения для сферы ИТ в России. В регионе представлены ведущие отечественные ИТ-компании: ООО Фирма «Инреко ЛАН», ООО «Сервисхаб», ООО «Яндекс ДЦ Владимир», ООО «Элрос», ООО «Лабсистемс», ООО «ФС Сервис», АО ГК «Системы и Технологии», АО «Конструкторское опытное бюро радиоаппаратуры (АО «Кобра»), ООО «НПП Вектор», ООО «СмартСити», АНО «Служба мониторинга по Владимирской области», ООО «Хокинг Бразерс», ООО «НИИ «АСОНИКА», ООО «Трайтэк».

По состоянию на 01.01.2024 количество ИТ-компаний, аккредитованных Министерством цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации на территории Владимирской области, составило 80.

ИТ-индустрия Владимирской области представлена как узкоспециализированными компаниями (сфера деятельности - ИТ-услуги, программное обеспечение, продажа оборудования, в т.ч. компьютерной и оргтехники), так и компаниями-универсалами, предоставляющими услуги в различных сегментах ИТ-рынка.

Наиболее перспективным направлением ИТ-отрасли региона, имеющим наибольший потенциал как на внутривнутрироссийском, так и на внешнем рынке, является разработка программного обеспечения. Ряд владимирских ИТ-компаний-разработчиков, в частности ООО Фирма «Инреко ЛАН», входят в число ведущих разработчиков программного обеспечения в мире.

Серьезным шагом в развитии ИТ-отрасли региона станет создание ИТ-кластера.

Преимуществами и перспективами развития региональной ИТ-отрасли являются: легкий выход на мировые рынки; большой потенциал тиражирования при относительно низких переменных затратах; частая смена парадигмы, в том числе и технической, нег отставания как в других отраслях экономики.

Задачи ИТ-кластера: снижение накладных расходов, повышение потолка квалификации для разработчиков, привлечение дополнительных заказчиков, в том числе и с помощью государства, перекрестные продажи продуктов и услуг, координация усилий по развитию рынков, вместо их «разрывания», большая специализация, фокусировка на качестве и повышении прибыльности, повышение качества образования и формирование рынка труда в области ИТ.

Синергетическим эффектом станет в том числе общение между специалистами с целью обмена опытом и выявления новых возможностей в совместной работе над проектами «на стыках компетенций».

IT-кластер может стать механизмом продвижения информационных и коммуникационных технологий во все сферы деятельности, позволит обслуживать крупные промышленные предприятия, государственный сектор, бизнес-структуры и население области. Создание собственных крупных IT-брендов позволит создать новые высококвалифицированные рабочие места, позволит создать собственных крупных игроков, способных конкурировать с федеральными компаниями и эффективно дополнять их деятельность, учитывая местную специфику.



4.6. Развитие традиционных отраслей экономики Владимирской области

Владимирская область имеет развитую конкурентоспособную экономику. Развитие традиционных отраслей региона относится к основным приоритетам социально-экономического развития.

Валовой региональный продукт является основным показателем, характеризующим социально-экономическое развитие региона. В 2022 году объем ВРП области в текущих основных ценах составил 780,5 млрд. рублей (индекс физического объема ВРП составил 93,4% к 2021 году).

В 2023 году объем ВРП Владимирской области в текущих основных ценах оценивается в 848,5 млрд. рублей. Индекс физического объема ВРП – 101,6 % к предыдущему периоду.

Наибольший вклад в рост ВРП в 2022 году внесли следующие виды деятельности: обрабатывающие производства - 34,4 % деятельность по операциям с недвижимым имуществом – 13,5 %, оптовая и розничная торговля - 12,7 %, строительство - 7,2 %, государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение - 5,8 %, транспортировка и хранение - 4,4 %, деятельность профессиональная, научная и техническая - 3,3 %, деятельность в области здравоохранения и социальных услуг - 3,2 %, образование - 3,1 %, сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство - 3,0 %, обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха - 2,3 %, деятельность в области информации и связи - 1,9 %, деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги - 1,5 %, прочие - 3,7 %.

В условиях отсутствия значительных запасов природных ресурсов на территории области промышленность представлена, в основном, обрабатывающими производствами, доля которых составляет более 90 % в общем объеме отгруженной продукции региональной промышленности.

В регионе работают ведущие российские производства электрооборудования, машиностроения и станкостроения, изделий химии, стекла, лекарств, бытовой техники, продовольственных товаров, а также текстильные и швейные производства, мебели и товаров для сна.

Индекс промышленного производства за 2023 год по сравнению с 2022 годом составил 107,0 % (по РФ – 103,5 %, по ЦФО - 113,5 %), в том числе в обрабатывающих производствах - 108,2 % (по РФ - 107,5 %, по ЦФО – 115 %). Годовой объем отгруженной продукции превысил 913 млрд. рублей.

Среди отраслей обрабатывающих производств в 2023 году значительный рост по сравнению с 2022 годом отмечен в деятельности полиграфической

и копировании носителей информации; в производстве готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования; в производстве компьютеров, электронных и оптических изделий; в производстве бумаги и бумажных изделий; в ремонте и монтаже машин и оборудования; в производстве резиновых и пластмассовых изделий.

По итогам 2023 года на действующих предприятиях обрабатывающих производств осуществлялась модернизация и техническое перевооружение производственных мощностей, принято на дополнительно введенные рабочие места свыше тысячи человек.

На территории области сосредоточен мощный научно-технический потенциал, что обусловлено наличием многоотраслевой наукоемкой экономики. Проводится разработка и производство современных импортозамещающих генно-инженерных лекарственных препаратов; создание на базе новых технологий производств по переработке вторичного пластикового сырья, современных нетканых и композиционных материалов, новых видов вооружения и робототехники, наноструктурированных мембранных материалов; оборудование для машиностроения.

На рост показателя промышленного производства в прогнозируемом периоде окажет положительное влияние реализация запланированных мероприятий по модернизации действующих производств базовыми предприятиями отраслей промышленности и реализация запланированных мероприятий в рамках реализуемых государственных программ и национальных проектов, а также применение федеральных и региональных мер государственной поддержки по обеспечению устойчивого развития промышленности.

В 2023 году объем производства продукции сельского хозяйства в действующих ценах составил 47,9571 млрд. руб. (105,4 % к 2022 году).

По данным за 2023 год отрасль сельского хозяйства сработала со следующими экономическими показателями: индекс производства продукции за январь - декабрь 2023 года составил 105,4 % к аналогичному периоду 2022 года, инвестиции в основной капитал по виду экономической деятельности: сельское, лесное хозяйство, охота и рыболовство в 2023 году составили 3,8087 млрд. руб.

Прогнозируется положительная тенденция развития аграрного сектора, повышение его эффективности и обеспечение роста производства продукции в целях импортозамещения. Основными факторами, определяющими динамику развития сельского хозяйства на долгосрочную перспективу, являются: сохранение спроса на продукты питания при сокращении располагаемых доходов населения; государственная поддержка сельхозтоваропроизводителей.

Основными стратегическими направлениями развития отрасли сельского хозяйства региона являются:

- развитие молочного животноводства;
- возрождение промышленного свиноводства;
- поддержка малых форм хозяйствования;
- активизация ввода земель в оборот.

Одним из важнейших показателей динамики развития экономики является объем инвестиций в основной капитал, по итогам 2023 года превысил 181 млрд. рублей. Организациями, не относящимися к субъектам малого предпринимательства, в 2023 году использовано 149,687 млрд. рублей.

Динамика по вложению средств в развитие экономики и социальной сферы Владимирской области достаточна высокая. Среди регионов ЦФО по индексу физического объема инвестиций в основной капитал в 2023 году Владимирская область находится на 8 месте.

В структуре инвестиций в основной капитал по крупным и средним организациям на долю предприятий по транспортировке и хранению приходится более 40 % общего объема инвестиций. Значительный удельный вес имеют обрабатывающие производства (24 %), обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха (8 %), торговля оптовая и розничная, ремонт автотранспортных средств и мотоциклом (3,1 %), деятельность в области здравоохранения и социальных услуг (2,9 %), сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство (2,6 %), деятельность в области информации и связи (2,2 %).

В 2023 году объем работ, выполненных собственными силами по виду деятельности «Строительство», составил 111,3 млрд. рублей, 110,1 % к 2022 году (в сопоставимых ценах). Учитывая существующие темпы, при эффективной реализации комплекса мер Правительства Российской Федерации по поддержке экономики в сложившихся условиях, включая программы льготного кредитования, реализацию национальных проектов и государственных программ Владимирской области в сфере жилищного строительства в 2023 индекс физического объема работ, выполненных по виду деятельности «Строительство», оценивается на уровне 105 %.

В 2024-2026 годах дальнейшее развитие традиционных отраслей реального сектора экономики станет определяющим внутренним фактором для активизации инвестирования.

Ежегодный прирост ВРП в 2024-2026 годах составит 103-103,4 %, в 2026 году объем ВРП региона составит 1 111,5 млрд. рублей. Индекс промышленного производства области в 2024-2026 годах составит в среднем 114 %, по виду деятельности «Обрабатывающие производства» - 115 %.

Планы по достижению качественных показателей развития региональных приоритетов отраслей экономики

Социально-экономические показатели	2021	2022	2023	2024	2025	2026
				среднесрочный прогноз		
Объем отгруженной промышленной продукции, млрд. руб.	807,3	789,1	913,2	1088	1470	1898

Продукция сельского хозяйства, млрд. руб.	37,9	42,9	47,9	50,4	53,1	55,9
Объем работ, выполненных по виду деятельности «Строительство», в ценах соответствующих лет, млрд. руб.	64,5	96,6	111,3	124,3	139,7	156,4
Оборот розничной торговли, млрд. руб.	276,8	305,7	331,1	369,4	398,7	430,4



4.7. Характеристика трудовых ресурсов Владимирской области, задействованных в приоритетных отраслях экономики

Численность занятых в экономике Владимирской области в 2022 году составила 647,7 тыс. человек. Основная доля занятых приходится на следующие отрасли экономики:

- промышленное производство – 27,4%;
- социальная сфера – 14,0%;
- торговля оптовая и розничная – 17,1%;
- наука - 3,3%.

Уровень регистрируемой безработицы к экономически активному населению по состоянию на 1 января 2024 года – 0,4%, что на 0,2 процентных пункта ниже общероссийского значения. По данному показателю на 1 января 2024 года область находится на 11 месте среди регионов Центрального федерального округа и на 21 месте по Российской Федерации.

В 2024 - 2026 годах ожидается дальнейшая стабилизация на рынке труда. Величина среднемесячной номинальной начисленной заработной платы во Владимирской области в 2026 году согласно прогнозу ожидается на 65,6% больше уровня 2022 года (45 676,7 руб.) и составит 75 645,0 руб. В прогнозный период предполагается реализовать меры по повышению уровня оплаты труда отдельных категорий работников бюджетной сферы в соответствии с указами Президента Российской Федерации, сохранению достигнутых соотношений заработной платы к доходу от трудовой деятельности во Владимирской области (или иное, установленное указами), повышению минимального размера оплаты труда.

В целях согласования деятельности профессиональных образовательных организаций с потребностями региональной экономики ежегодно проводится мониторинг потребности организаций в подготовке кадров для выполнения своих производственных программ на пятилетнюю перспективу, формируется отраслевой заказ на подготовку кадров.

Разработан проект «Сервисный подход при решении вопроса кадрового обеспечения работодателей на территории Владимирской области».

Реализация проекта осуществляется по следующим направлениям:

- реализация цепочки «от школьной скамьи до рабочего места» через профессиональную ориентацию: запущен пилотный проект кадрового аудита, проведен анализ информации о выпускниках города Коврова, которые обучаются в различных образовательных организациях России, по профессиям и специальностям, востребованным данным предприятием, сформирован список из студентов выпускных курсов, которые после завершения обучения

могут стать потенциальными кандидатами на замещение вакансий, и которых предприятие готово принять на работу после завершения обучения;

- отложенный подбор: проводится работа по поиску и подбору кадров для работодателей, имеющих вакансии с отложенной датой трудоустройства работников;

- сохранение кадрового потенциала: ведется разработка дополнительных сервисов, направленных на снижение текучести кадров, в т.ч. диагностику состояния персонала, проектирование процессов адаптации.

Система профессионального образования региона представлена 31 профессиональной образовательной организацией. Кроме того, реализацию программ среднего профессионального образования осуществляют 3 организации высшего образования и 4 филиала организаций высшего образования. Общий контингент обучающихся по программам среднего профессионального образования составляет более 33 тыс. человек. С 2018 года отмечается ежегодный рост контингента обучающихся примерно на 500 человек.

Учреждения представляют собой многоуровневые и многопрофильные комплексы, осуществляющие подготовку кадров более чем по 173 программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, специалистов среднего звена. Все образовательные организации имеют возможность реализовывать программы профессионального обучения и дополнительного образования, что позволяет восполнить потребность экономики по ряду рабочих профессий, востребованных отраслевым заказом.

В 11 колледжах Владимирской области осуществляют работу 12 многофункциональных центров прикладных квалификаций для отраслей экономики: транспорт, машиностроение, производство машин и оборудования, сельское хозяйство, лесное хозяйство, жилищно-коммунальное хозяйство, сфера обслуживания и сервиса, стекольная отрасль.

За 2019-2023 годы в рамках федерального проекта «Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)» национального проекта «Образование» в 12 учреждениях среднего профессионального образования региона созданы и функционируют 56 современных мастерских по следующим направлениям: Социальная сфера, Обслуживание транспорта и логистика, Информационные и коммуникационные технологии, Промышленные и инженерные технологии, Сельское хозяйство, Строительство.

Создание мастерских позволяет осуществлять подготовку кадров по заявленным направлениям в соответствии с передовыми технологиями и тем самым повышает конкурентоспособность выпускников системы профессионального образования области.

В 2021 году во Владимирской области открыт Центр опережающей профессиональной подготовки, который является координатором ресурсов Владимирской области по профессиональной ориентации, ускоренному профессиональному обучению, подготовке, переподготовке, повышению

квалификации всех категорий граждан по наиболее востребованным, новым и перспективным профессиям и компетенциям.

В 2023 году регион стал победителем федерального проекта «Профессионалитет» государственной программы Российской Федерации «Развитие образования», в рамках которого в 2024 году будут созданы два образовательно-производственных центра (кластера): по химической отрасли на базе ГАПОУ ВО «Гусевской стекольный колледж» имени Г.Ф. Чехлова и в сфере машиностроения на базе Энергомеханического колледжа ФГБОУ ВО «Ковровская государственная технологическая академии имени В.А. Дегтярева».

Центры создаются в целях развития кадрового потенциала химической и машиностроительной отраслей Владимирской области.

В рамках федерального проекта «Стимулирование спроса на отечественные беспилотные авиационные системы», входящего в состав национального проекта «Беспилотные авиационные системы» в 2024 году на базе ГБПОУ ВО «Ковровский транспортный колледж» будет открыт центр практической подготовки для реализации образовательных процессов по разработке, производству и эксплуатации беспилотных авиационных систем.

На базе 7 колледжей созданы малые предприятия – учебно-производственные комплексы, что позволяет студентам и стажироваться, и начать работать. В ГАПОУ ВО «Гусевской стекольный колледж» им. Г.Ф. Чехлова заработал мини-завод, в ГАПОУ ВО «Вязниковский технико-экономический колледж» в г. Гороховце открылась учебная гостиница «Юность», в ГАПОУ ВО «Никологорский аграрно-промышленный колледж» - ветеринарная клиника «Мягкие лапки», на базе ГАПОУ ВО «Владимирский экономико-технологический колледж» создан УПК по направлениям легкая промышленность, обслуживание в общественном питании и торговли «Меркурий», на базе ГБПОУ ВО «Ковровский транспортный колледж» создан УПК в сфере легкой промышленности и общественного питания «Импульс», в ГБПОУ ВО «Владимирский политехнический колледж» - юридическая клиника, на базе ГАПОУ ВО «Высшая государственная инженерно-техническая школа (колледж) им. Д.К. Советкина» - автосервис.

ГАПОУ ВО «Гусевской стекольный колледж» им. Г.Ф. Чехлова является единственным образовательным учреждением не только во Владимирской области, но и в Российской Федерации, которое с 1930 года готовит специалистов среднего звена для стекольной промышленности.

С 2023 года предусмотрено ежегодное проведение Всероссийского чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы».

Выстроена система профессиональной ориентации. Промышленным туризмом охвачено более 300 тыс. школьников и студентов.

Создание условий для подготовки кадров будет продолжено: ведется работа по актуализации образовательных программ под потребности предприятий-партнеров, организации учебно-производственных пространств с современными лабораториями и мастерскими, что позволяет предприятиям

растить собственные кадры и обеспечивать гарантированное трудоустройство выпускников.



4.8. Планируемые к реализации инвестиционные проекты, оказывающие влияние на инвестиционный климат Владимирской области

В среднесрочной перспективе запланированы к реализации следующие крупные инвестиционные проекты:

1. «Комплексное развитие пос. Доброград», в рамках которого реализуется инфраструктурный проект «Строительство инженерной, транспортной и социальной инфраструктуры для жилых, коммерческих объектов пос. Доброград». Финансирование проекта осуществляется за счет бюджетного кредита из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение реализации инфраструктурных проектов.

В 2022 году пос. Доброград в соответствии с Законом Владимирской области от 28.03.2022 № 15-ОЗ «О внесении изменений в закон Владимирской области «О наделении Ковровского района и вновь образованных муниципальных образований, входящих в его состав, соответствующим статусом муниципальных образований и установлении их границ» преобразован городское поселение Доброград.

Объем бюджетных инвестиций - 3,9 млрд. рублей, объем частных инвестиций - более 20 млрд. рублей. Планируется создать более 4 тысяч новых рабочих мест.

Проект включает в себя развитие ОЭЗ «Доброград-1», жилищное строительство, создание туристической и социальной инфраструктуры.

В соответствии с концепцией Генерального плана поселка на территории Доброграда к 2040 году будет построено свыше 1,5 млн кв. м жилья (многоквартирная застройка, блокированные жилые дома, индивидуальная жилая застройка) этажностью от 2 до 9 этажей, в котором будет проживать свыше 30000 жителей.

К 2025 году в пределах территории 1-й очереди строительства - не менее 22,8 тыс. кв. м коммерческой недвижимости в жилых домах, а также торговая галерея на 3 тыс. кв. м, развлекательный центр на 3 тыс. кв. м, офисный центр на 10 тыс. кв. м, частная школа на 275 мест и частный детский сад на 100 мест.

В рамках развития туристической инфраструктуры будет построена гостиница на 150 номеров, термальный комплекс площадью 11 тыс. кв. м и вейк-парк.

В рамках развития промышленной инфраструктуры продолжится развитие ОЭЗ «Доброград-1». В соответствии с перспективным планом развития ОЭЗ к 2030 году суммарный объем инвестиций всех резидентов ОЭЗ составит 22,2 млрд рублей с созданием около 3 тыс. новых рабочих мест.

2. «Комплексная жилая застройка города Александров», в рамках которого реализуется инфраструктурный проект «Строительство источников теплоснабжения и тепловых сетей в зоне перспективной многоэтажной застройки в г. Александрове Владимирской области». Финансирование проекта осуществляется за счет бюджетного кредита из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение реализации инфраструктурных проектов.

Проект включает в себя 35 объектов инженерной инфраструктуры. Сумма инфраструктурного бюджетного кредита (далее - ИБК) на объекты составляет 1,421 млрд. руб. Срок реализации: 2022 - 2024 годы.

3. «Проект сбалансированной жилой застройки г. Владимира (с привлечением средств инфраструктурных бюджетных кредитов на объекты инфраструктуры)», в рамках которого реализуется инфраструктурный проект «Приобретение подвижного состава городского транспорта общего пользования в рамках развития сбалансированной жилой застройки г. Владимира». Финансирование проекта осуществляется за счет бюджетного кредита из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение реализации инфраструктурных проектов.

Инфраструктурный проект включает в себя приобретение 14 автобусов. Сумма ИБК на объекты - 258,839 млн руб. Срок реализации - 2022 год (реализация инфраструктурного проекта завершена в 2022 году).

В рамках проекта планируется строительство 220 тыс. кв. м жилья, привлечение 9604 млн рублей внебюджетного финансирования и создание более 1400 рабочих мест.

4. «Сбалансированная жилая застройка г. Ковров».

Объем средств ИБК - 550 млн рублей. Срок реализации: 2024 - 2025 годы. Заявленные объекты: капитальный ремонт автомобильной дороги по ул. Андреевской в мкр-не Славный; реконструкция сети водоотведения по адресу: Владимирская обл., г. Ковров, ул. Кирова; закупка троллейбусов (большого класса) в количестве 15 единиц подвижного состава.

5. «Промтехнопарк высокоточной механики и мехатроники в г. Муром», в рамках которого реализуется инфраструктурный проект «Промтехнопарк высокоточной механики и мехатроники в г. Муром/строительство производственного корпуса - объекта инфраструктуры промышленного технопарка». Финансирование проекта осуществляется за счет бюджетного кредита из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение реализации инфраструктурных проектов. Объем средств ИБК - 622,703 млн рублей. Срок реализации: 2024 - 2025 годы. В рамках проекта планируется строительство первой очереди 1 этапа промышленного технопарка, включающей часть здания 8000 кв. м. При реализации проекта запланировано создание более 100 новых рабочих мест и привлечение более 600 млн рублей внебюджетных источников финансирования.

6. «Комплексное развитие территории Киржачского района и г. Киржач Владимирской области», в рамках которого реализуется инфраструктурный

проект «Капитальный ремонт и строительство транспортной инфраструктуры, а также строительство объектов ЖКХ Киржачского района». Финансирование проекта осуществляется за счет бюджетного кредита из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение реализации инфраструктурных проектов. Объем средств ИБК - 377,5 млн рублей. Срок реализации: 2024 - 2025 годы. Заявленные объекты: капитальный ремонт 7 участков автомобильной дороги и капитальный ремонт 1 моста. При реализации проекта запланировано создание 900 новых рабочих мест и привлечение более 8800 млн рублей внебюджетных источников финансирования.

7. «Сбалансированная застройка поселка Вольгинский», в рамках которого реализуется инфраструктурный проект «Инфраструктурный проект в целях обеспечения сбалансированной застройки поселка Вольгинский/реконструкция дороги, благоустройство набережной, реконструкция инженерных сетей и объектов ЖКХ». Финансирование проекта осуществляется за счет бюджетного кредита из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение реализации инфраструктурных проектов. Объем средств ИБК - 285,2 млн рублей. Срок реализации: 2024 - 2025 годы. Заявленные объекты: реконструкция автомобильной дороги общего пользования местного значения по ул. Заводской с установкой бордюрного камня и дорожного ограждения 3,5 км, в том числе квартальных проездов; реконструкция КНС-1; КНС-2; КНС-3; реконструкция внутриплощадочных участков сети водопровода с высокой степенью износа; реконструкция участков напорного коллектора от жилого поселка до хозяйственной зоны с высокой степенью износа; обустройство зоны отдыха вдоль набережной реки Вольга.

При реализации проекта запланировано строительство 86,4 тыс. кв. м жилья и привлечение более 14000 млн рублей инвестиций.

8. Промышленный технопарк «Муроммаш». Финансирование осуществляется из средств федерального и областного бюджетов в форме субсидии на возмещение затрат на создание и модернизацию объектов инфраструктуры промышленного технопарка в сфере электронной промышленности. Общий объем средств – 1 030,646 млн.руб.

Срок реализации 2023-2030 годы. В рамках реализации проекта запланировано создание 250 рабочих мест, финансирование из внебюджетных источников более 1 000 млн. руб.».

9. Межрегиональный промышленный кластер климатического оборудования на базе промышленного технопарка «ИКСЭл». Торгово-производственный холдинг «Русклимат» является инициатором и создателем первого в России промышленного кластера инженерных, климатических систем и электроники, который расположен в г. Киржаче на производственных площадях бывшего завода по производству электрооборудования. Приказом Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 25 мая 2022 года № 2073 промышленный кластер на территории технопарка внесен в реестр промышленных кластеров.

Промышленный технопарк «ИКСЭл» - центр импортозамещения климатического и теплового оборудования. Промышленный технопарк располагается на площади свыше 32 га, площадь производственных помещений – 91,4 тыс. м², численность работников – более 2000 чел. Объем отгруженных товаров собственного производства резидентов составляет порядка 17 млрд. руб. В настоящее время завершается инвестиционный проект по строительству производственного корпуса площадью 32 тыс. м² общей стоимостью более 1,3 млрд. руб.

Общий объем инвестиций в проект составил более 5 млрд. рублей. Управляющей компанией является ООО «Ай Пи Джи Клима».

Резидентами парка являются промышленные предприятия: Промышленная группа Royal Thermo, ООО «Ижевский завод тепловой техники», Производственное предприятие VentEngMach, Федеральный распределительный центр ТПХ «Русклимат», ООО «ПСЦ ТЕХФОРМ», ООО «Р-Принт», ООО «ТермоКомпонент», ООО «Шафт Технолоджи», Домостроительный комбинат Domus Mobile.»

10. «Строительство логистического комплекса на территории Владимирской области» ООО «Логистическая группа «Адмирал».

Объем инвестиций в проект составит 1,5 млрд рублей. Планируется создать более 200 новых рабочих мест.

11. Строительство центра обеспечения омниканальной торговли на территории Собинского района Владимирской области ООО «Вайлдберриз». Объем инвестиций в проект составит 7,5 млрд руб., планируется создание 5000 новых рабочих мест.

12. Создание завода по выпуску плит МДФ мощностью 150 тыс. м³ в год готовой продукции ООО «Лузалес-Владимир» на территории Собинского района Владимирской области. Объем инвестиций в проект составит 4 млрд. руб. Планируется создать более 400 новых рабочих мест.

13. Строительство всепогодного туристско-рекреационного комплекса «Александровский бор» на территории Александровского района АО «Элиттекс». Запланированный объем инвестиций составляет 5 млрд. рублей, планируемое количество создаваемых рабочих мест в 2026 году - 150 человек.

14. Строительство предприятий ООО «Теплосеть-Импорт» с целью организации производства стальных и алюминиевых панельных радиаторов на территории г. Вязники и Суздальского района. Запланированный объем инвестиций составляет 4 млрд. рублей, планируемое количество создаваемых рабочих мест в 2024 году - 500 человек.

15. Реконструкция свиноводческого комплекса, цеха убоя скота, переработки охлажденного мяса, строительство комбикормового завода на территории Александровского района ООО «Корпорация «ДОРСТРОЙ». Запланированный объем инвестиций составляет 3,75 млрд. рублей, планируемое количество создаваемых рабочих мест в 2024 году - 500 человек.

16. Создание производства электросварных труб на территории Кольчугинского района ООО «НТС-Лидер». Запланированный объем

инвестиций составляет 1,8999 млрд. рублей, планируемое количество создаваемых рабочих мест в 2025 году - 173 человека.

17. Модернизация производства главного цеха (увеличение производственных мощностей), расположенного на территории г. Ковров ПАО «КМЗ». Запланированный объем инвестиций составляет 1,88 млрд. рублей, планируемое количество создаваемых рабочих мест в 2024 году - 723 человека.

18. Строительство предприятия по производству стальных труб и цилиндрических слитков из сплавов алюминия на территории Кольчугинского района ООО «Юнименеджмент». Запланированный объем инвестиций составляет 1,17 млрд. рублей, планируемое количество создаваемых рабочих мест в 2023 году - 114 человек.

19. Строительство отеля (четыре звезды) на 162 номера на территории г. Владимира ООО «Строитель». Запланированный объем инвестиций составляет 1,07 млрд. рублей, планируемое количество создаваемых рабочих мест в 2023 году - 20 человек.

20. Реализация проектов «якорных» резидентов ОЭЗ ППТ «Владимир» (ООО «АйПиДжи Клима», ООО «М.Марсо» и ООО «Патеро девелопмент»), объем привлеченных инвестиций в экономику региона составит около 19 млрд. рублей, планируемое количество создаваемых рабочих мест - 1,8 тыс. человек.

21. Организация производства ДСЕ корпусов перспективных изделий на территории г. Владимира АО «ВПО «Точмаш». Запланированный объем инвестиций составляет 8,3 млрд. рублей, планируемое количество создаваемых рабочих мест - 591 человек.

22. Строительство цеха № 3 в Суздальском районе ООО «Полимерные Композиции». Запланированный объем инвестиций составляет более 1 млрд. рублей, планируемое количество создаваемых рабочих мест - 160 человек.

23. Строительство молочно-товарной фермы на 4900 голов фуражных коз ООО «Селиваново-Агро». Запланированный объем инвестиций составляет 1,9625 млрд. рублей, планируемое количество создаваемых рабочих мест - 55 человек.

24. Организация производства промышленной окраски рулонного металла ООО «Компания Гравис». Запланированный объем инвестиций составляет 1 млрд. рублей, планируемое количество создаваемых рабочих мест – 150 человек.

25. Создание научно-практической отрасли по выращиванию и селекции голубики высокорослой во Владимирской области ООО «АргоПлант». Запланированный объем инвестиций составляет 3,500 млрд. рублей, планируемое количество создаваемых рабочих мест – 300 человек.

26. Комплекс по переработке органического сырья и производству гранулированного органического удобрения ООО «АИК». Запланированный объем инвестиций составляет 1,5476 млрд. рублей, планируемое количество создаваемых рабочих мест – 53 человека.

27. Строительство производственно-складского комплекса по производству молочно-творожной группы и мороженого общей площадью 50 000 м² ООО «Киржач Молоко» на территории ОЭЗ «Владимир».

Запланированный объем инвестиций составляет 3,2 млрд. рублей, планируемое количество создаваемых рабочих мест – 800 человек.

28. Создание высокотехнологичного производства радиоэлектронной продукции ООО «НПО Камешковский радиоэлектронный завод» на территории ТОР «Камешково». Запланированный объем инвестиций составляет 3,1 млрд. рублей, планируемое количество создаваемых рабочих мест – 300 человек.

29. Строительство производственно-логистического центра и модернизация основного производства ООО «Объединенная компания «РусТехнологии Муром». Запланированный объем инвестиций составляет 2,0 млрд. рублей, планируемое количество создаваемых рабочих мест – более 30 человек.

30. Производство компонентов холодильной и кондиционерной отрасли на территории Ковровского района Владимирской области ООО «Хоум электро системс». Запланированный объем инвестиций составляет 1,9625 млрд. рублей, планируемое количество создаваемых рабочих мест - 200 человек.

31. Строительство промышленного предприятия и производству сантехнических изделий из пластичных материалов на территории Камешковского района Владимирской области ООО «ПроПласт». Запланированный объем инвестиций составляет 1,055 млрд. рублей, планируемое количество создаваемых рабочих мест - 390 человек.

32. Создание центра коллективной переработки сельскохозяйственной продукции «Агросоюз» мощностью производства 60 000 тонн/год во Владимирской области ООО «ЦКП «Агросоюз» Владимир». Запланированный объем инвестиций составляет 1,7919 млрд. рублей, планируемое количество создаваемых рабочих мест - 148 человек.

33. Строительство завода по производству древесных плит ЗАО «Муром». Запланированный объем инвестиций составляет более 10 млрд. рублей, планируемое количество создаваемых рабочих мест - 200 человек.

Планируется заключение соглашений о защите и поощрении капиталовложений в отношении следующих инвестиционных проектов, реализуемых на территории Владимирской области:

- увеличение производственных мощностей АО «Генериум»;
- создание производства тракторов 2-го тягового класса ANT-4135F и семейства мини-погрузчиков с бортовым поворотом на производственных мощностях АО «КЭМЗ»;
- строительство предприятия для выпуска картонной продукции ООО «Николь-Пак Империял»;
- организация производства инновационного электротехнического оборудования, технологическая модернизация и техническое перевооружение производственной площадки, повышение энергоэффективности производства, модернизация инфраструктуры ООО НПК «Автоприбор»;
- строительство завода по производству древесных плит ЗАО «Муром»;
- реконструкция и техническое перевооружение производства для серийного выпуска основных компонентов специзделий, реконструкция

и техническое перевооружение для создания перспективных образцов ВВСТ на новых физических принципах ФКП «ГЛП «Радуга»;

- реализация проектов по развитию производственных мощностей (переработка мяса) АО «АБИ ПРОДАКТ»;

- строительство логистического комплекса ООО «Логистическая группа «Адмирал»;

- строительство предприятий ООО «Теплосеть-Импорт» с целью организации производства стальных и алюминиевых панельных радиаторов;

- увеличение производственных мощностей и реконструкция существующих фондов ООО «ТехноПласт»;

- строительство всепогодного туристско-рекреационного комплекса «Александровский бор» АО «Элиттекс»;

- строительство завода по производству очистных сооружений засоленных стоков и оборудования по очистке и генерации биологически синтезированного газа ООО «БМТ-Сервис»;

- строительство промышленной площадки для производства автоматизированных систем управления, электроприводов и кабеля для машиностроительных заводов ООО «КЕВ-РУС».

С использованием механизмов государственно-частного партнерства (далее - ГЧП) планируется развитие инженерной инфраструктуры региона в сферах водоснабжения, водоотведения, теплоснабжения, газификации.

Информация о проектах, планируемых к реализации на принципах ГЧП во Владимирской области, размещается на инвестиционном портале Владимирской области и информационном портале Министерства экономического развития и промышленности Владимирской области в сети «Интернет».



Приложение № 6
к Указу Губернатора
Владимирской области
от 09.08.2024 № 81

В соответствии с Приложением № 17 «Правила предоставления и распределения субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации по возмещению части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса, а также на приобретение и ввод в промышленную эксплуатацию маркировочного оборудования для внедрения обязательной маркировки отдельных видов молочной продукции» к Государственной программе развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия, утверждённой постановлением Правительства Российской Федерации от 14.07.2012 № 717, предусмотрена государственная поддержка в виде возмещения части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса, а также на приобретение и ввод в промышленную эксплуатацию маркировочного оборудования для внедрения обязательной маркировки отдельных видов молочной продукции в рамках федерального проекта «Стимулирование инвестиционной деятельности в агропромышленном комплексе» Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия.

В соответствии с приказом Министерства сельского хозяйства Владимирской области от 08.08.2023 № 21-н «Об утверждении Правил предоставления субсидий на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса, объектов по переработке сельскохозяйственной продукции, а также на приобретение и ввод в промышленную эксплуатацию маркировочного оборудования для внедрения обязательной маркировки отдельных видов молочной продукции» средства предоставляются в виде субсидий на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и (или) модернизацию объектов агропромышленного комплекса, объектов по переработке сельскохозяйственной продукции, а также на приобретение и ввод в промышленную эксплуатацию маркировочного оборудования для внедрения обязательной маркировки отдельных видов молочной продукции, в рамках регионального проекта «Поддержка сельскохозяйственного производства и стимулирование инвестиционной деятельности в агропромышленном комплексе» Государственной программы развития агропромышленного комплекса Владимирской области, утверждённой постановлением Губернатора Владимирской области от 25.09.2012 № 1065.

В соответствии с подразделом 10 раздела V приложения к приказу Министерства сельского хозяйства Владимирской области от 20.02.2024 № 2-н

«Об утверждении Правил предоставления субсидий из областного бюджета по отдельным направлениям государственной поддержки в рамках Государственной программы развития агропромышленного комплекса Владимирской области» средства предоставляются на возмещение части прямых понесенных затрат (без учета НДС) на реализацию инвестиционных проектов в агропромышленном комплексе:

- сельхозтоваропроизводителям на техническое перевооружение молочных животноводческих комплексов (объектов), в том числе модернизацию, в части оснащения и (или) замене оборудования, используемого в молочном животноводстве;

- сельхозтоваропроизводителям, организациям пищевой и перерабатывающей промышленности на техническое перевооружение, в том числе модернизацию, предприятий (цехов) по переработке молока и производству молочной продукции.

На финансирование данного вида государственной поддержки в бюджете области предусмотрено в 2024 году - 85 млн руб., в 2025 году – 86,4 млн руб., в 2026 году – 86,4 млн руб.



**Фактические и прогнозируемые показатели доходов населения
Владимирской области**

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
	Отчет	Отчет	Отчет	Отчет	Прогноз		
Номинальная начисленная среднемесячная заработная плата работников организаций, тыс. руб.	35,2	39,5	45,7	53,3	62,2	69,3	75,6
Темп роста номинальной начисленной среднемесячной заработной платы работников организаций, % к предыдущему году	106,5	112,2	115,5	116,7	116,7	111,5	109,1
Среднемесячная начисленная заработная плата наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячный доход от трудовой деятельности), тыс. руб.	29,8	32,3	35,6	41,4	48,3	53,8	58,7
Темп роста среднемесячной начисленной заработной платы наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячный доход от трудовой деятельности), % к предыдущему году	106,5	108,7	110,1	116,2	116,7	111,5	109,1
Реальная заработная плата работников организаций, % к предыдущему году	103	104,7	100,0	109,9	108,9	106,5	104,9

