**Результаты работы по улучшению показателей Национального рейтинга состояния инвестиционного климата в Ивановской области.**

1. В целях улучшения инвестиционного климата и привлечения инвестиций «Агентство по привлечению инвестиций в Ивановскую область» в 2023 году было наделено статусом специализированной организации по управлению промышленными кластерами (СОПК).

В 2024 году в реестр Минпромторга России включен Текстильный кластер «Зеленая нить» Ивановской области. Новый проект нацелен на развитие экономики замкнутого цикла, главной особенностью его стал запуск первого прядильного производства из переработанного сырья.

Промышленный эко-кластер создан по инициативе компании «ЛидерТекс» и объединяет пять производственных компаний. Также, участниками проекта являются предприятия ООО «Бизнес-проф», ООО «Промснаб», ООО «Савтекс», ИП Медведева М.В. Специализированной организацией промышленного кластера является АНО «Агентство по привлечению инвестиций Ивановской области». В ходе проекта создадут более 200 новых рабочих мест.

Главной особенностью стал запуск первого прядильного производства из переработанного сырья. За время работы прядильного производства переработали 1,5 тыс. тонн вторичного сырья в готовую продукцию.

Одна из задач, которую реализуют в эко-кластере - «вторая жизнь» текстильных изделий. Компании – участники ориентированы на сокращение объемов текстильных отходов, отправляемых на мусорные полигоны и использование их для производства новых изделий в рамках экономики замкнутого цикла.

**2. Новые компетенции промышленности в Ивановской области.**

В ответ на вызовы современности Ивановская область активно развивает новые компетенции.

В 2023 году в Ивановской области зарегистрирован первый в России кластер мембранных текстильных технологий. Компании, входящие в кластер, занимаются производством синтетического трикотажного полотна, многослойных мембранных материалов, а также готовых текстильных изделий, востребованных на российском рынке.

Развивается и сфера машиностроения. На ОЭЗ «Иваново» идет строительство нового завода по производству дорожно-строительной техники.

На XXVII Петербургском международном экономическом форуме подписано соглашение о реализации инвестиционного проекта «Промышленное производство полноповоротных гусеничных экскаваторов».

В агропромышленном комплексе активно идет модернизация молокозавода. Это будет крупнейшее предприятие по переработке сырого молока в области (Проектная мощность переработки молока - 200 тонн в сутки).

Развивается ивановский комбинат детского питания. После смены собственника комбинат сохранил трудовой коллектив и свою специализацию – производство детского питания. В составе группы компаний «Черноголовка» предприятие в Иванове выпускает инновационный бренд для молодых родителей.

Достигли успехов и в микроэлектроники. В области реализуется проект по созданию центра разработки и дизайна микроэлектроники – это совместное предприятие ГК «Аквариус» и «Росатом». Аквариус сегодня крупнейший российский разработчик, производитель и поставщик компьютерной техники и ИТ-решений.

1. **Успешные инклюзивные проекты на базе Шуйских ситцев.**

Инклюзивная деятельность компании включает в себя:

- Реализация квоты для трудоустройства инвалидов;

- Исполнение всех соц.гарантий для сотрудников с инвалидностью, согласно ТК РФ;

- Компания «Шуйские ситцы» участвует в проекте «Искусство быть: запредельно близко», других проектах благотворительного фонда «Гольфстрим» - предоставляем ткани для арт-терапии, мастер-классов;

- Компания имеет опыт взаимодействия (организовали мастер-класс) с Ивановской региональной общественной организацией инвалидов, их родителей и опекунов «Белый Гранат»;

- Предоставляет ткани для мастерских, работающих при домах инвалидов в разных регионах России.

1. **Оценка эффективности подключения к электросетям**

Значение показателя зависит от сроков и количества процедур, а так же от уровня обслуживания (отношения к клиентам), репутации сетевой организации в целом.

Для более качественного обслуживания клиентов филиалом «Ивэнерго» проводится работа по информированию потребителей о возможностях личного посещения центров обслуживания клиентов, проводится обучение сотрудников навыкам консультирования заявителей по возникающим вопросам, а также сопровождения и информирования заявителей на этапах исполнения заявок.

На постоянной основе, еженедельно, при участии директора филиала «Ивэнерго» проводятся «Дни клиента» для решения проблемных вопросов при осуществлении заявителями технологического присоединения к сетям филиала «Ивэнерго», доводится информация по вопросам технологического присоединения через социальные сети, Ивановские СМИ.

1. **Оценка эффективности подключения к сетям водоснабжения.**

 По результатам проведенного опроса респондентов АО «Водоканал» в 2024 году улучшила свои показатели в части водоснабжения и водоотведения по следующим позициям

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **А7** | **Процедура подключения к сетям водоснабжения и водоотведения** | **2023** | **2024** |
| А7.1 | Средне время подключения к сетям водоснабжения | B | А |
| А7.4 | Среднее время подключения к сетям водоотведения | B | А |
| А7.5 | Среднее количество процедур, необходимых для подключения к сетям водоотведения | С | В |

Для улучшения показателей были выполнены следующие мероприятия:

- подача заявки в электронном виде посредством сети Интернет, на сайте АО «Водоканал»;

- разработан и введен в работу Калькулятор определения ориентировочной стоимости подключения;

- упрощена подача заявки на заключение договора на подключение, посредством электронной заявки с возможностью предоставления необходимых документов в электронном формате;

- разработан и размещен на официальном сайте АО «Водоканал» тематический видеоролик «Как выполняется подключение к сетям».

- на официальном сайте размещена информация об актуальных тарифах на подключение к сетям, действующих на территории Ивановской области.

Однако, по результатам того же проведенного опроса следующие показатели оказались отрицательными, а именно показатель А7.3 и А7.6

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| A7.3 | Оценка эффективности подключения к сетям водоснабжения | В | С |
| А7.6 | Оценка эффективности подключения к сетям водоотведения | В | С |

Тем не менее, перед АО «Водоканал», как и перед другими ресурсоснабжающими организациями Ивановской области стоит задача по повышению эффективности формирования инвестиционной политики, создание благоприятного инвестиционного климата, обеспечение стабильных условий осуществления инвестиционной деятельности, в том числе повышение позиций Ивановской области в Национальном рейтинге состояния инвестиционного климата.

1. **Среднее время получения в аренду земельных участков (с проведением торгов).**

Проведен анализ процесса предоставления услуги в регионе. За 2024 год удалось сократить среднее время предоставления услуги на 7 дней (на 4%) с 176 до 169 дней.

Проанализированы проблемные зоны при предоставлении услуги. Разработан плана мероприятий по сокращению сроков и улучшению показателей.

1. **Рейтинг ОРВ**

В рамках проведения оценки регулирующего воздействия (далее – ОРВ) проектов нормативно-правовых актов Ивановской области (далее – НПА) и их экспертизы, по вопросам осуществления предпринимательской и инвестиционной деятельности в регионе, в 2024 году Департаментом проведено 71 заседание рабочей группы, на которых рассмотрено 122 проекта НПА.

По итогам проведенного Минэкономразвития России в декабре 2024 года рейтинга ОРВ, применения обязательных требований, фактического воздействия и экспертизы в субъектах Российской Федерации Ивановская область улучшила свою позицию и вошла в группу среднего уровня.

В 2024 году Департаментом разработаны изменения регионального Порядка проведения оценки регулирующего воздействия проектов нормативных правовых актов Ивановской области постановлением Правительства Ивановской области от 26.09.2024 № 437-п «О внесении изменения в постановление Правительства Ивановской области от 17.12.2013 № 534-п «Об оценке регулирующего воздействия проектов нормативных правовых актов Ивановской области». Данными изменениями уточняются этапы проведения ОРВ и степени регулирующего воздействия, введена процедура проведения публичных консультаций с заинтересованными лицами в отношении предлагаемого правового регулирования; уточнен перечень сведений, необходимых для включения в сводный отчет о проведении оценки регулирующего воздействия проекта нормативного правового акта в зависимости от степени регулирующего воздействия; закреплено обязательное наличие сводного отчета оценки регулирующего воздействия; скорректированы сроки проведения публичных консультаций по проектам нормативных правовых актов, в том числе определены условия для сокращения срока проведения публичных консультаций; уточнена процедура проведения публичных консультаций по проекту.

Департаментом в 2024 году проведен анализ работы органов местного самоуправления Ивановской области по оценке регулирующего воздействия проектов муниципальных нормативных правовых актов и экспертизе муниципальных нормативных правовых актов за 2022-2024 г.г. По итогам рассмотрения данного анализа принято решение о необходимости корректировки перечня муниципальных районов и городских округов Ивановской области, в которых проведение оценки регулирующего воздействия проектов муниципальных нормативных правовых актов и экспертизы муниципальных нормативных правовых актов является обязательным.

1. **Доля компаний, столкнувшихся с давлением со стороны органов власти или естественных монополий. Форум «За бизнес»**

По итогам пяти лет Ивановская область вошла в число регионов-лидеров, в которых уделяется системное внимание вопросам снижения контрольно-надзорного давления на бизнес, заняв 12 место в рейтинге. Все контрольно-надзорные органы перестроили свою работу с учетом моратория, количество проверок сократилось в несколько раз, с 2021 года последовательно растет число профилактических мероприятий: в 2021 году - 160 мероприятий, в 2022 году – 310, в 2023 году – 1950 профилактических мероприятий. Регион занял 4 место в рейтинге эффективности деятельности контрольно-надзорных органов Минэкономразвития РФ. Создана система мониторинга эффективности принимаемых решений: через портал «Госуслуги» можно оставить обращение по работе контролирующих органов. В Ивановской области механизм досудебного обжалования полностью введен с 2022 года. По итогам 2023 года регион вошел в топ-5 субъектов в России по скорости рассмотрения обращений в рамках досудебного обжалования. Средний срок рассмотрения по Ивановской области составил 3 дня (в среднем в РФ - 10 дней).

Два года в Иваново мы организуем форум «Открытый диалог с бизнесом», в рамках которого происходит откровенный разговор на тему взаимодействия власти и бизнеса. В мероприятии принимают участие представители бизнеса и деловых объединений, исполнительной власти, прокуратуры, УМВД, налоговой службы, ресурсоснабжающих организаций. За 3,5 года рост количества обращений с чуть менее сотни достиг показателя свыше 1000. Это количество взаимодействий с бизнесом по тем или иным вопросам, это обучение, семинары, правовые консультации. Впервые в этом году решили кейс о защите чести и достоинства предпринимателя.

1. **Рейтинг ЦПЭ**

Емкость внутреннего рынка носит ограниченный характер, поэтому мы активно помогаем нашим предпринимателям осваивать и зарубежные рынки. В 2024 году 50 субъектов МСП при взаимодействии с Центром поддержки экспорта Ивановской области заключили 289 экспортных контрактов на 13,6 млн долларов США.

В 2024 году региональная компания «Нейрософт» заняла второе место в номинации «Экспортер года в сфере промышленности» Всероссийской премии в области международной кооперации и экспорта «Экспортер года 2024» среди предприятий крупного бизнеса ООО «Нейрософт» экспортирует свою продукцию в 102 страны мира.

В рамках национального проекта «Международная кооперация и экспорт» Ивановской областью реализуется региональный проект «Системные меры развития международной кооперации и экспорта», в соответствии с которым на территории региона внедряется Региональный экспортный стандарт 2.0 (Стандарт по обеспечению благоприятных условий для развития экспортной деятельности в субъектах Российской Федерации).

По итогам 2024 показатели национального проекта выполнены, внедрено 14 инструментов Регионального экспортного стандарта 2.0 из 13, утвержденных соглашением между АО «Российский экспортный центр» и Департаментом.

**10.Оценка качества телекоммуникационных услуг.**

Со стороны операторов связи обеспечивается бесперебойное функционирование объектов связи в соответствии с рекомендациями МИНЦИФРЫ РФ в части сохранения качества услуг и объемов передачи данных в условиях санкционного давления.

**11. Оценка деятельности органов власти по постановке на кадастровый учет. Среднее количество процедур, необходимых для постановки на кадастровый учет.**

Управление Росреестра по Ивановской области является ответственным органом по внедрению в регионе алгоритмов действий инвестора по направлению «Оформление права собственности инвестора на введенный в эксплуатацию объект»

Примерный алгоритм действий инвестора по оформлению прав собственности на введенный в эксплуатацию объект был предложен Министерством экономического развития и Росреестром в 2022 году

В Ивановской области также разработан алгоритм действий инвестора по процедуре регистрации прав на введенный в эксплуатацию объект. Алгоритмом предусмотрено 2 Варианта действий инвестора. 1 – когда орган власти, выдавший разрешение на ввод, обращается в Управление за постановкой объекта на кадастровый учет, а далее инвестор самостоятельно осуществляет регистрацию права собственности на введенный объект в целом, либо несколько инвесторов в зависимости от заключенного между ними соглашения. И 2 – когда орган власти осуществляет и кадастровый учет и регистрацию прав на введенный в эксплуатацию объект или одновременно на все помещения в этом объекте.

В первый вариант были включены три действия:

1)Постановка на кадастровый учет органом власти (фактический срок -7, целевой -2).

2) Подача инвестором (застройщиком) заявления с приложениям всех необходимых документов (заявление, доверенность, соглашение об исполнении обязательств). Здесь фактический срок был -5 р.д., целевой -2.

3) И регистрация права – факт -7 р.д, цель-2р.д.

Второй вариант – когда орган власти подает заявление и на КУ и РП. По срокам – факт- 10 р.д., цель -2.

Целевые сроки Управлением достигнуты. Средний фактический срок постановки на кадастровый учёт:

в 2023 году составлял - 3 дня

в 2024 году - 2 дня

и регистрация прав:

в 2023 году - 2 дня

в 2024 году - 1,6 дня

Шаги и мероприятия для достижения показателей:

На первичном этапе мы провели полный анализ причин, препятствующих сокращению сроков РП инвестора на возведенный объект, а также разработали мероприятия (шаги) для исключения таких препятствий.

В ТОП барьеров вошли:

Ошибки, допускаемые кадастровыми инженерами при подготовке технических планов объектов недвижимости. Такие как:

- технический план не открывается (не прошел форматно-логический контроль)

- имеются расхождения в характеристиках объекта недвижимости (год завершения строительства, количество этажей, назначение), указанных в техническом плане и разрешении;

- графическая часть технического плана помещения не соответствует графической части документа, являющегося основанием для подготовки технического плана;

- в техническом плане не корректна указана адресная часть;

- в состав здания не включены помещения общего пользования (общее имущество)

Для устранения этого барьера мы провели и проводим обучения кадастровых инженеров (не реже 1 раза в квартал). В случае выявления замечаний уже на стадии регистрации – на адрес электронной почты именно кадастрового инженера регистратор направляет замечания с вариантом разрешения для незамедлительно устранения. Таким образом устранение ошибок происходит бесшовно – без задействования инвестора. Многие кадастровые инженеры пользуются возможностью проверки технического плана на предмет ошибок до подачи документов на РП или КУ.

Следующая причина, влияющая на срок осуществления процедуры, – это подача документов инвестором в бумажном виде вместо более удобного и быстрого электронного формата. Здесь наша работа состояла в популяризации электронных сервисов Росреестра всеми доступными для нас способами. Это и обучения на базе Управления, размещение информационных материалов (памяток) в пабликах, организация встреч с застройщиками непосредственно в офисе застройщика с наглядной демонстрацией подачи документов в электронном виде, проведение горячих линий онлайн консультаций. В штате Управления был введен специалист готовый в онлайн режиме пошагово проинструктировать как подать документы на РП И КУ.

Отсутствие необходимости обращение в МФЦ за подачей, потом за получением документов существенно сокращает срок предоставления услуги. Электронная выписка направляется на электронную почту инвестора незамедлительно после осуществления УРД.

Таким образом по первому варианту мы добились срока в 2 р.д.

По второму варианту алгоритма. Здесь было налажено тесное плодотворное взаимодействие со всеми администрациями области. За каждой администраций закреплен отдельный сотрудник (государственный регистра тор), осуществляющий непосредственное взаимодействие и консультирование. В случае спорного вопроса по КУ и РП инвестора проблема предварительно прорабатывается (например, заранее для проверки направляется технический план, уточняется пакет документов и другие вопросы).

Также разработали практику «автоматизированной приоритизации объекта инвестиционного проекта», когда администрация органа местного самоуправления в заявлении о ГКУ и (или) ГРП в поле «дополнительные сведения» проставляет отметку «Инвестиционный проект», что позволяет таким заявлениям поступать в обработку автоматически в первую очередь.

Все эти действия способствовали сокращения процедуры по второму варианту до 1,6 дня.

**12. Доля выпускников в промышленном производстве, сельском хозяйстве, строительстве, транспорте и связи от общей численности занятых в этих секторах.**

Фактическое значение показателя в части выпускников по образовательным программам среднего профессионального образования и профессионального обучения имеет положительную динамику. По данным форм федерального статистического наблюдения, № ПО и № СПО-1 фактическая численность выпускников в указанных секторах составляет:

- по образовательным программам СПО: в 2022 году – 2 208 чел., в 2023 году – 2 440 чел.;

- по программам профессионального обучения: в 2022 году – 7 917 чел., в 2023 году – 8 356 чел.

По данным формы федерального статистического наблюдения № 1-ПК количество слушателей, прошедших переподготовку или повышение квалификации по программам дополнительного профессионального образования в указанных секторах имеет отрицательную динамику: в 2022 году – 14 685 чел., в 2023 году – 11 323 чел.

До 2023 года обучение программам дополнительного профессионального образования осуществлялось на основе договоров об оказании платных образовательных услуг. С 1 сентября 2023 года в Ивановской области начал свою работу Центр опережающей профессиональной подготовки. С 2023 года ЦОПП осуществляет разработку дополнительных профессиональных программ повышения квалификации в целях приема на обучение за счет бюджетных средств.

План: При формировании контрольных цифр приема на 2025 год предусмотрено увеличение контрольных цифр приема по отраслям машиностроения, легкой промышленности, информационных технологий, ппланируется открытие к 2025 году новых профессий и специальностей, входящих в ТОП-Регион и ТОП-50 (11.01.05 Монтажник связи; 15.01.29 Контролер качества в машиностроении; 29.01.36 Мастер полиграфического производства; 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)). Таким образом, будет предусмотрено увеличение доли мест для приема на обучение в указанных секторах с учетом возможностей образовательных организаций по подготовке кадров.

**13. Оценка доступности необходимых трудовых ресурсов.**

Ухудшение показателя вызвано миграционным оттоком дипломированных специалистов, невысоким уровнем оплаты труда, отсутствие инфраструктуры и транспортной доступности на селе и сокращением безработицы. Составлен план по улучшению показателя:

1. Изменение порядка приема на целевое обучение и использование работодателями механизма гарантированной подготовки специалистов под имеющуюся потребность.

2. Повышение размера оплаты труда.

3. Адаптация подготовки кадров под потребности рынка труда.