Шатура – стратегический центр трёх регионов.

Тезисы

«О стратегии мультикластерного социально-экономического развития Городского округа Шатура»

Андреев П.Н.

Первый заместитель главы Городского округа Шатура

Шаров В.Ф.

Советник главы Городского округа Шатура Доктор экономических наук, профессор Департамента Общественные финансы Финансового университета при Правительстве Российской Федерации

Дорогие друзья! Жители нашего прекрасного городского округа и исторической земли русской – Мещёры!

Сразу оговорюсь, что в докладе не раз будут использованы обороты: «По нашему мнению...», «Хотим обратить внимание...», «Полагаем...» - и это не спроста. Данный материал мне посчастливилось готовить в потрясающим Человеком, интеллектуалом, Учителем Шаровым Виталием Филипповичем, д.э.н., профессором, и я прошу Вас, Виталий Филиппович, по итогу моего доклада сказать пару, а может и больше слов.

Стратегическое видение социально-экономического развития Московской области и Городского округа Шатура основывается на глобальных комплексной оценке долгосрочных трендов, анализе приоритетов социально-экономического развития субъектов Российской Федерации страны в целом, анализе конкурентных преимуществ Московской области, оценке рисков, ограничений и возможностей, и характеризуется следующими концептуальными аспектами:

- 1) эффективная экономическая среда, основанная на центрах экономического роста, составляющих опорный каркас экономики региона, который, в свою очередь, формирует конкурентные условия экономической деятельности;
- 2) сбалансированное пространственное развитие территорий, которое обеспечивается посредством минимизации территориальных диспропорций в социальной сфере, в экономических условиях хозяйствования, в уровне и качестве жизни населения, в нагрузке на окружающую среду.
- 3) государственное управление, использующее методы проектного подхода и управления рисками и основанное на вовлеченности институтов гражданского общества и жителей региона в решение актуальных вопросов социально-экономического развития.

Мировая практика показывает, что одним из самых эффективных инструментов для равномерного распределения ресурсов на территории экономического субъекта, уменьшения объемов маятниковой трудовой миграции и стимулирования развития территорий, находящихся рядом с крупными промышленными, торговыми, культурными и спортивными агломерациями, каким является город Москва, является создание центров притяжения населения на базе существующих населенных пунктов, либо региональных городов.

Это предполагает не только строительство жилья, но и создание новых рабочих мест, инженерной, транспортной и социальной инфраструктуры, городской комфортной формирование среды, создание кластеров определенной экономической направленности, что делает новые центры самодостаточными, способными развиваться самостоятельно успешно конкурировать за инвестиции и трудовые ресурсы. Сразу отметим, что в городах Шатура и Рошаль сконцентрировано около 53% населения нашего муниципального образования, при этом приблизительно 24% населения округа свойственна маятниковая трудовая миграция в связи с их

ежедневными поездками на работу в Москву и ближайшие крупные города области, выступающие для окружающих их территорий экономическими центрами. При этом, если провести анализ оценки гражданами Московской области общего уровня жизни и состояния муниципальных услуг, то этот анализ показывает (Слайд 2), что от 40% до 60% жителей Большой Шатуры удовлетворены положением дел в своем округе.

На этом слайде довольны положением дел:

Синий цвет -81%-100% жителей муниципалитета;

Зеленый цвет – 61%-80% жителей муниципалитета;

Желтый цвет -41% -60% жителей муниципалитета;

Красный цвет – 21%-40% жителей муниципалитета;

Черный цвет – 0% - 20% жителей муниципалитета.

Если посмотреть на восточную часть Московской области (Слайд 3), то видно, что Городской округ Шатура в настоящее время по оценкам жителей занимает среднее положение среди всех муниципалитетов региона (Слайд 4). Это значит, что ЕСТЬ КУДА СТРЕМИТЬСЯ!

В целях синхронизации приоритетов стратегии социальноэкономического развития Городского округа Шатура с программами стратегического развития Российской Федерации и Московской области нами используются основные документы, определяющие векторы стратегии развития нашей страны в среднесрочной перспективе: Послания Президента Российской Федерации Федеральному Собранию Российской Федерации, Федеральные законы О стратегическом планировании в Российской Федерации и Методические рекомендации по разработке и корректировке социально-экономического развития субъекта Российской стратегии Федерации и плана мероприятий по ее реализации, Постановления и распоряжения Правительства Российской Федерации, прогноз долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2036 года (37 документов федерального уровня), документы стратегического планирования и Постановления Правительства Московской области о

стратегии социально-экономического развития (10 документов регионального уровня) и аналогичные документы муниципального образования Городской округ Шатура (2 документа муниципального уровня). ¹

Приведем (Слайд 5) слова Президента Российской Федерации В.В. Путина о крайней важности интенсивного социально-экономического развития:

«Нужно запустить новый инвестиционный цикл, серьёзно нарастить вложения В создание И обновление рабочих мест, инфраструктуру, в развитие промышленности, сельского хозяйства, сферы услуг.»

Видение и цели социально-экономического развития муниципального образования Городского округа Шатура основываются на оценке долгосрочных трендов, приоритетов развития и конкурентных преимуществ Российской Федерации и Московской области, оценке рисков, ограничений и возможностей социально-экономического развития Городского округа Шатура.

При разработке концепции социально-экономического развития нашего округа мы использовали целевой сценарий развития, соответствующий государственной ориентирам долгосрочной социально-экономической Российской Федерации Московской политики И области, который реализуется с помощью максимально полного использования потенциала всех имеющихся факторов социально-экономического роста. Этот сценарий предполагает принятие и внедрение решений для ускоренного улучшения бизнес-климата, активизацию привлечения в экономику как внутренних инвестиций, так и иностранного капитала. Государственные расходы, в том числе бюджетные ресурсы, будут направлены на развитие существующих и перспективных центров экономического роста с учетом основных, а также

٠

¹ См. Приложение 1.

перспективных направлений их экономической специализации. Предусматривается адресная поддержка инвестиционных и инфраструктурных проектов.

Такой подход позволяет сформировать в нашем муниципалитете несколько инновационных территориально-экономических комплексов, а также создать условия для получения синергетического эффекта от экономического роста и развития социальной инфраструктуры. При этом дополнительные возможности развития Городского округа Шатура будут обеспечены за счет формирования вокруг создаваемых центров экономического роста благоприятной инвестиционной среды и кратного увеличения предпринимательской активности в смежных и сервисноориентированных направлениях социально-экономического развития.

Главной целью развития, которую ставит перед собой руководство Городского округа Шатура, является его трансформация в территорию высокого уровня и качества жизни, обладающую эффективной экономикой, развитой социальной сферой и чистой экологической средой. Достижение этой цели преобразует наш округ в пространство для всестороннего развития и самореализации каждого жителя.

Структура системы целей и алгоритм их достижения позволяют обеспечить достижение главных национальных целей развития Российской Федерации, которые определены в В Указе Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 года № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года»:

- 1) сохранение населения, укрепление здоровья и повышение благополучия людей, поддержка семьи;
- 2) реализация потенциала каждого человека, развитие его талантов, воспитание патриотичной и социально ответственной личности;
- 3) комфортная и безопасная среда для жизни;
- 4) экологическое благополучие;

- 5) устойчивая и динамичная экономика;
- б) технологическое лидерство;
- 7) цифровая трансформация государственного и муниципального управления, экономики и социальной сферы.

В Указе установлены целевые показатели и задачи, выполнение которых позволит достичь сформулированные Президентом национальные цели. Хотим обратить ваше внимание на следующие целевые показатели, которые подтверждаются следующим слайдом, определены для национальных проектов «Продолжительная и активная жизнь», «Семья», «Молодежь и дети», «Кадры», «Инфраструктура для жизни», «Эффективная транспортная система», «Экологическое благополучие», «Эффективная и конкурентная экономика», «Туризм и гостеприимство» и действительно позволяют смотреть в будущее с оптимизмом:

- увеличение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет к 2030 году и до 81 года к 2036 году, в том числе опережающий рост показателей ожидаемой продолжительности здоровой жизни;
- снижение к 2030 году суммарной продолжительности *временной нетрудоспособности* граждан в трудоспособном возрасте на основе формирования здорового образа жизни, создания условий для своевременной профилактики заболеваний и привлечения граждан к систематическим занятиям физической культурой и спортом;
- снижение *уровня бедности* ниже 7% к 2030 году и ниже 5% к 2036 году;
- рост *минимального размера оплаты труда* к 2030 году более чем в два раза относительно 2023 года и не менее чем 35 тыс. рублей в месяц;

- увеличение к 2030 году доли молодых людей, *верящих в возможности самореализации в России*, не менее чем до 85% (сейчас около 64%);
- обеспечение продвижения и защиты *традиционных российских духовно-нравственных ценностей* в рамках не менее 70% проектов в сфере культуры, искусства и народного творчества, *финансируемых государственными институтами развития*, к 2030 году и не менее 80% таких проектов к 2036 году;
- *обеспечение граждан жильем* общей площадью не менее 33 кв. метров на человека к 2030 году и не менее 38 кв. метров к 2036 году;
- реализация программы *модернизации коммунальной инфраструктуры* и улучшение качества предоставляемых коммунальных услуг для 20 млн. человек к 2030 году;
- *снижение смертности в результате ДТП* (дорожнотранспортных происшествий) в полтора раза к 2030 году и в два раза к 2036 году по сравнению с показателем 2023 года;
- формирование экономики замкнутого цикла, обеспечивающей к 2030 году сортировку 100% объема ежегодно образуемых твердых коммунальных отходов, захоронение не более чем 50% таких отходов и вовлечение в хозяйственный оборот не менее чем 25% отходов производства и потребления в качестве вторичных ресурсов и сырья;
- *сохранение лесов и биологического разнообразия*, устойчивое развитие особо охраняемых природных территорий и создание условий для экологического туризма во всех национальных парках;
- *обеспечение темпа роста ВВП* (валового внутреннего продукта) страны выше среднемирового и выход не позднее 2030

- года на четвертое место в мире по объему валового внутреннего продукта, рассчитанного по паритету покупательной способности;
- *снижение доли импорта товаров и услуг* в структуре валового внутреннего продукта до 17% к 2030 году;
- увеличение объема инвестиций в основной капитал не менее чем на 60% к 2030 году по сравнению с уровнем 2020 года за счет постоянного улучшения инвестиционного климата;
- *обеспечение устойчивого роста доходов* населения и уровня пенсионного обеспечения не ниже уровня инфляции и в 1,2 раза выше, чем рост ВВП;
- создание к 2030 году институциональных условий *для постоянного профессионального развития работающих граждан*, в том числе для получения новых профессий и повышения квалификации;
- увеличение *доли туристской отрасли* в валовом внутреннем продукте к 2030 году до 5%;
- увеличение объема производства *продукции агропромышленного комплекса* к 2030 году не менее чем на 25% по сравнению с уровнем 2021 года;
- обеспечение *технологической независимости и формирование новых рынков* по таким направлениям, как сбережение здоровья граждан, продовольственная безопасность, беспилотные авиационные системы, новые материалы и химия, перспективные космические и энергетические технологии;
- обеспечение к 2030 году вхождения Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по объему *научных исследований и разработок*;

- увеличение к 2030 году выручки *малых технологических компаний* не менее, чем в семь раз по сравнению с уровнем 2023 года
- увеличение доли домохозяйств, которым обеспечена возможность качественного высокоскоростного широкополосного доступа к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» до 97% к 2030 году и до 99% к 2036 году;
- обеспечение к 2030 году повышения уровня удовлетворенности граждан качеством работы государственных и муниципальных служащих и работников организаций социальной сферы не менее чем на 50%.

Хотим обратить ваше внимание на то, что наша страна (Слайд 6) обладает большими преимуществами и возможностями по сравнению с подавляющим числом стран мирового содружества, позволяющими ей развиваться опережающими темпами. Давайте посмотрим на диаграммы. Пахотные земли -3-е место в мире по площади, и, несмотря на то, что большая часть из них находится в зоне рискованного земледелия, по производству пшеницы Россия уже сейчас занимает 3-е место (Россия — 104) млн т. в 2022 г., 13% мирового урожая, 3-е место в мире. № 1 — Китай, 138 млн т., № 2 — Индия, 108 млн т., № 4 — США 45 млн т.), а по производству зерновых культур в целом – 4-е место. Возобновляемые водные ресурсы -2-е место в мире; уверен, что наши дети доживут до того времени, когда пресная вода будет стоить как углеводороды на мировом рынке. Обеспеченность топливно-энергетическими ресурсами, базовыми металлами, электроэнергией – не ниже 6-го места в мире. Защищенность государства – 2-е место, население – 9-е место, по цифровой трансформации правительства и цифровизации государственного сектора услуг в рейтинге

 $^{^2}$ https://ru.wikipedia.org/wiki/Список_стран_по_производству_зерновых.

Всемирного банка³ – 10-е место, по развитию цифровых технологий – 14-е место,

Однако существуют и негативные риски и последствия их влияния на темпы социально-экономического развития страны, реализация которых представляет для государства и населения страны серьезные опасности. На этом же слайде мы видим, что по индексу человеческого развития Россия 52-е цифровым занимает только место В мире, a ПО навыкам многочисленного населения Россия находится в мировом рейтинге на 38-м месте из 115, между Таиландом и Кипром (первые четыре места - США, Германия, Дания и Китай).4

(Слайд 7) На слайде 7 представлена совокупность рисков, которая необратимо приводит к отставанию в социально-экономическом развитии страны и угрожает серьезными проблемами ее существованию. Особенно чувствительными являются негативные демографические тенденции, еще большее расслоение общества по доходам, социальный пессимизм. Понятно, что руководство страны на всех уровнях принимает действия по минимизации и нейтрализации этих рисков, но без активного участия каждого из нас в этом процессе такая задача становится архитрудной.

Тем не менее, тенденцию реализации вышеперечисленных показателей и задач можно наблюдать уже в настоящее время в Московской области: это и комплексные ремонты и модернизация объектов здравоохранения, и обеспечение жильем не менее 33 кв. метров граждан в рамках программ переселения из аварийного жилого фонда, и развитие транспортной инфраструктуры округов, и масштабная рекультивация полигонов на территории региона, и развитие внутрирегионального туризма, и, конечно же, комплексных подход в модернизации коммунальной инфраструктуры.

Ясно, что национальные цели развития страны на этот период должны быть достигнуты в каждом регионе, в каждом муниципалитете страны. Наш

10

³ https://ria.ru/20221116/tsifrovizatsiya-1832027039.html.

⁴ https://lenta.ru/news/2021/03/01/cifrrus/

Президент, В.В. Путин на заседании Совета по стратегическому развитию и нацпроектам и комиссий Госсовета по социально-экономическому развитию 29 мая указал, что работать надо постоянно и напряженно, при этом понимая, в каком моменте своей истории сейчас находится Россия. И именно, исходя из этого, представители власти должны выстраивать цели, задачи и сам стиль работы. А мы добавим, что мы, граждане нашей Великой Родины также напряженно, достигая поставленные Президентом цели. «Мы все вместе, все, кто здесь сидят, и все ваши команды на местах, все трудящиеся нашей страны должны работать именно так, как наши ребята работают на линии фронта. ... содержательная работа по достижению национальных целей ведется не в кабинетах, а на местах — в регионах, в городах и поселках страны», сказал Президент.

Он также напомнил, что главный приоритет развития страны — сбережение народа и благополучие российских семей. Владимир Владимирович Путин указал также на важность повышения устойчивости экономики на основе технологического суверенитета России: «В числе национальных целей — повышение устойчивости экономики, достижение качественно новой динамики отраслей, прежде всего на основе укрепления технологического суверенитета России, подготовки современных кадров, широкого использования новаторских цифровых решений». Вот над такими задачами и именно так необходимо работать!

Постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2017 года № 1706⁵ определен перечень 13 приоритетных отраслей экономики для целей его реализации (см. Приложение 2).⁶

⁵ Постановление Правительства РФ от 30 декабря 2017 г. N 1706 "Об утверждении Правил предоставления субсидий из федерального бюджета российским кредитным организациям на возмещение недополученных ими доходов по кредитам, выданным субъектам малого и среднего предпринимательства на реализацию проектов в приоритетных отраслях по льготной ставке" (с изменениями и дополнениями). Источник: https://base.garant.ru/71848842/.

⁶ Перечень приоритетных отраслей экономики для целей реализации постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2017 года № 1706. Источник: https://agjr.ru/assets/files/documents/perechen-prioritetnyh-otraslej-ekonomiki-dlya-celej-realizacii-postanovleniya-pravitelstva-rossijskoj-federacii-ot-30-dekabrya-2017-goda-N-1706.pdf.

Постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2023 года № 603 определены приоритетные направления проектов *технологического суверенитета и проектов структурной адаптации* экономики Российской Федерации в современных условиях мировой экономической и политической конъюнктуры. Это отрасли - химическая, фармацевтическая, электронная и электротехническая, энергетическая, приборостроительная и сельско-хозяйственная.

В соответствии со Стратегией социально-экономического развития Московской области на период до 2030 года муниципальное образование Городской округ Шатура является перспективным центром экономического роста, т.е. территорией, обладающей потенциалом для значительного вклада в экономический рост субъекта Российской Федерации — Московской области — в среднесрочном и долгосрочном периодах.

Стратегия социально-экономического развития Московской области на период до 2030 года предусматривает 21 отрасль, приоритетных для **импортозамещения**⁸ (Слайд 8), обладающих наибольшим экономическим эффектом ДЛЯ региона и инвестиционной привлекательностью инвесторов. «Мы определили 21 отрасль, которые требуют больше внимания в части стимулирования импортозамещения. Это в первую очередь сельское хозяйство, медоборудования, производство лекарств И пищевая промышленность, производство транспорта, химическая промышленность», — отметил Губернатор Московской области Андрей Юрьевич Воробьев. В перечне уделено большое внимание агропромышленному комплексу.

⁷ Постановление Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2023 года №603 «Об утверждении приоритетных направлений проектов технологического суверенитета и проектов структурной адаптации экономики Российской Федерации и Положения об условиях отнесения проектов к проектам технологического суверенитета и проектам структурной адаптации экономики Российской Федерации, о представлении сведений о проектах технологического суверенитета и проектах структурной адаптации экономики Российской Федерации и ведении реестра указанных проектов, а также о требованиях к организациям, уполномоченным представлять заключения о соответствии проектов требованиям к проектам технологического суверенитета и проектам структурной адаптации экономики Российской Федерации». Источник:

http://government.ru/news/48272/, http://government.ru/media/files/8JsiO5kSItJA1g5IHhGd5qiQVACelECn.pdf.

⁸ Закон, утверждающий виды деятельности для импортозамещения в Подмосковье, приняли в Мособлдуме, в список вошла 21 отрасль промышленности и сельского хозяйства, сообщают «Вести Подмосковья» со ссылкой на пресс-службу областного парламента.

Получит поддержку химическое производство, химических веществ и химических продуктов, резиновых и пластмассовых изделий, прочей неметаллической минеральной продукции, электрического оборудования. Также в перечне обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели. Серьезно в Подмосковье возьмутся за производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях, медицинских инструментов и оборудования. У и это только краткий перечень направлений импортозамещения. При этом «Вести Подмосковья» сообщали, что в Московской области землю производителям товаров импортозамещения сдадут в аренду за 1 рубль.

Распоряжением губернатора Московской области от 19 января 2024 г. N 23- $P\Gamma^{10}$ в ряде отдаленных городских округов Московской области предусмотрены особые условия поддержки инвесторов, реализующих инвестиционные проекты на территориях данных городских округов. В их городские округа: Волоколамский, Зарайск, Лосиночисло Петровский, Лотошино, Луховицы, Орехово-Зуевский, Серебряные Пруды, Талдомский, Шатура, Шаховская.

Особые условия включают в себя:

- установление налоговой ставки по налогу на имущество организаций в размере 0% (до 10 лет) при предоставлении налоговых льгот;
- 2) установление налоговой ставки по налогу на прибыль организаций в размере 0% при предоставлении инвестиционного налогового вычета;
- 3) пониженный процент выкупа земельных участков, предоставленных инвестору в аренду без проведения торгов при

⁹Источник: https://vmo24.ru/news/v_podmoskove_opredelili_otrasli_dlya_importozameshcheniya.

¹⁰ Распоряжение губернатора Московской области от 19 января 2024 г. N 23-РГ «О внесении изменений в распоряжение Губернатора Московской области от 30.11.2021 N 532-РГ «Об утверждении Инвестиционной декларации Московской области и признании утратившим силу распоряжения Губернатора Московской области от 26.07.2013 N 282-РГ «Об инвестиционной декларации Московской области». Источник: https://mosoblpravo.ru/rasporyazhenie/2024/01/19/n-23-rg/.

- реализации масштабных инвестиционных проектов (7,5% от их кадастровой стоимости);
- 4) предоставление субсидии на возмещение затрат на уплату процентов по кредитам, взятым на цели создания объектов инвестиционного проекта (в размере, не превышающем размер ключевой ставки Банка России);
- 5) повышенный максимальный объем субсидий на возмещение затрат на создание инженерной инфраструктуры промышленных предприятий (в размере не более 20% стоимости проекта);
- б) повышенный балл в рамках предоставления субсидий на компенсацию затрат на приобретение оборудования и на осуществление лизинговых платежей для субъектов малого и среднего предпринимательства;
- 7) повышенный балл в рамках предоставления грантов для производителей сельскохозяйственной продукции;
- 8) предоставление льготных займов Некоммерческой организацией «Государственный фонд развития промышленности Московской области» (от 0,5% годовых).

Вышеуказанные особые условия поддержки в основном распространяются на инвесторов, реализующих проекты в следующих сферах деятельности:

- обрабатывающие производства;
- сельское хозяйство;
- логистика и транспорт;
- деятельность гостиниц;
- деятельность административно-деловых центров;

Отрасли, приоритетные для привлечения инвестиций в Московскую область, включают в себя три группы отраслей в соответствии с типом приоритета:

- приоритеты рыночных отраслей;
- приоритеты инфраструктурных отраслей;
- приоритеты социальных отраслей.

Среди *приоритемов рыночных отраслей* наибольший стратегический интерес для Городского округа Шатура представляют следующие отрасли:

- химические изделия для ракетно-космической промышленности;
- химические изделия для авиационной промышленности;
- производство материалов, применяемых в медицинских целях;
- производство резиновых и пластмассовых изделий;
- производство строительных и отделочных материалов;
- строительные и инжиниринговые работы;
- агропромышленный комплекс;
- туризм и индустрия гостеприимства.

Среди *приоритемов инфраструктурных отраслей* наибольший стратегический интерес для Городского округа Шатура представляют следующие инфраструктурные отрасли:

- электроэнергетика;
- теплоэнергетика;
- транспортная инфраструктура.

Среди *приоритетов социальных отраслей* наибольший стратегический интерес для Городского округа Шатура представляют следующие:

- здравоохранение;
- образование.

В стратегии развития Московской области определены 6 приоритетных отраслей для системы подготовки квалифицированных кадров:¹¹

- машиностроение,
- информатика и вычислительная техника,

¹¹. Источник: https://pд-дск.pф/wp-content/uploads/2022/04/Презентация-спикера-Л.Н.-Сторчак.pdf.

- транспорт,
- сфера услуг,
- строительство,
- энергетика,
- сельское хозяйство

Среди *инновационных приоритемов* наибольший стратегический интерес для Городского округа Шатура представляют следующие:

- зеленые технологии и рециклинг;
- нанотехнологии;
- медицинские и биотехнологии

Отметим, что развитие промышленной инфраструктуры Московской области обуславливается наличием большого выбора площадок для размещения производства — индустриальных (промышленных) парков, промышленных технопарков, технопарков в сфере высоких технологий, производственных и логистических площадок.

Наибольшая концентрация индустриальных парков сосредоточена на северо-востоке, востоке, а также на юго-востоке Московской области. Всего в Московской области насчитывается 107 индустриальных парков (69 действующих и 38 создаваемых) и 19 технопарков. Это означает, что планы нашего округа по развитию химико-технологического кластера в городе Рошаль сложившейся соответствуют уже структуре развития индустриальных парков и будут несомненно поддержаны Правительством Московской области. При этом стоит отметить, что за три последних года вопрос создания химико-технологического кластера в городе Рошаль поднят и поодержан на самых высоких уровнях: это и Министерства инвестиций, промышленности и науки Московской области, Российский Союз Химиков, Экспертный развитию химической промышленности совет ПО Государственной Думы РФ.

Традиционными отраслями экономики Подмосковья, вносящими

наибольший вклад в ВРП (58% от объема ВРП по итогам 2021 года), являются:

- обрабатывающие производства (доля в ВРП 20,1%);
- оптовая и розничная торговля (доля в ВРП 22,2%);
- строительство (доля в ВРП 5,3%);
- деятельность профессиональная, научная, техническая (доля в ВРП 5,6%);
- транспортировка и хранение (доля в ВРП 4,8%).

Серьезным вызовом социально-экономическому развитию является демографический дисбаланс, который, в первую очередь, проявляется в изменении возрастной структуры и сокращении населения, что ведет к сокращению предложения рабочей силы на рынке труда. В частности, в Городском округе Шатура за последние 10 лет произошло ухудшение демографической ситуации, а именно трудоспособное население округа сократилось приблизительно на 3%.

Указанные выше направления развития Московской области и отмеченные демографические проблемы обуславливают необходимость повышенных затрат на развитие и оснащение инженерной и социальной инфраструктурой Большой Шатуры. Как указано в стратегии развития Московской области до 2030 года особую роль в устранении указанных выше проблем должно сыграть развитие центров регионального экономического притяжения, «Территорий роста» или «Особых экономических зон».

В настоящий момент на территории Московской области имеется 67 действующих индустриальных парков, 59 из которых реализуется частными инвесторами. В рамках реализуемой государственной программы Московской области «Предпринимательство Подмосковья» к концу 2025 года планируется создать ещё 6 индустриальных (промышленных) парков, промышленных технопарков. Статистика подтверждает, что на территории этих парков самостоятельно успешно локализуются отрасли, которые в

Инвестиционной стратегии отнесены к категории «высокая инвестиционная привлекательность».

Для превращения нашего округа в «Территорию роста» нам на самой большой территории муниципального образования в Московской области целесообразно развивать пять перспективных кластеров:

- 1) научно-внедренческое и промышленное производство,
- 2) оптовая торговля продукцией промышленных и сельско-хозяйственных предприятий,
- 3) экологический туризм,
- 4) сельско-хозяйственный кластер в виде животноводческих (мясомолочное животноводство), птицеводческих и растениеводческих предприятий, а также предприятия по переработке,
- 5) рыбоводческий кластер.

Более того, стоит вспомнить, что Советский Союз одним из первых в мире приступил к созданию городов науки – наукоградов и академгородков. Для решения национальных задач в областях ядерной физики, создания авиационной и космической техники, новых материалов, биотехнологий и других перспективных технологий в течение примерно тридцати лет было создано около семидесяти таких поселений. Сконцентрированный наукоградах и академгородках научно-технический потенциал в то время обеспечивал лидирующие позиции страны в соответствующих областях науки и техники. Это значит, что на базе Отделения Курчатовского кристаллографии И фотоники «ИПЛИТ Шатура» комплекса инновационный научно-технологический занимающийся кластер, проведением прикладными экспериментальными и фундаментальными исследованиями в области свойств различных материалов для ключевых отраслей народного хозяйства. Благодаря труду научной школы осуществляются разработки передовых технологий, а достижения науки постепенно делают привычные процессы проще, оперативнее и дешевле.

Одновременно стоит отметить, что в настоящее время на базе «ИПЛИТ

- Шатура» успешно работает ряд предприятий, таких как:
- ООО "НИЦ ТЛ ЛТД" Разработка проектов промышленных 1. процессов и производств, относящихся к электротехнике, электронной технике, горному делу, химической технологии, машиностроению, а также в области промышленного строительства, системотехники техники безопасности. Компания образована 5 2003 **КНОНИ** года. Основные направления деятельности предприятия - изготовление металлоконструкций любой сложности, лазерная резка металла, гибка и порошковая окраска изделий, а также токарные и фрезеровочные работы, аргоно - дуговая сварка.
- 2. ООО "НИЦ ТЛ" Обработка металлических изделий механическая. Компания образована 25 января 2000 года.
- 3. ООО "ЛАЗЕР КИМ" Производство изделий из пластмасс, не включенных в другие группировки, кроме устройств пломбировочных из пластика Основная продукция: рекламное и торговое оборудование из пластмасс. Компания образована 29 января 2002 года.
- 4. ООО "ИТЦ "Микрон" Производство печей, термокамер и печных горелок. Основная продукция: Электротермическое оборудование: сушильные шкафы, лабораторные печи, вакуумные камеры, вакуумные затворы и другое мелкосерийное термооборудование.

В Стратегии социально-экономического развития Московской области на период до 2030 года в качестве приоритетных направлений развития крайне перспективными производственного сектора, являющихся направлениями социально-экономического развития Городского Шатура, выделяются направления, ориентированные высокотехнологичные производства и оборонно-промышленный комплекс (этому направлению соответствует направление развития промышленнохимического кластера округа, которое может иметь и ориентированную компоненту), а также интенсивное развитие сельского хозяйства, прежде всего, выращивания плодовоовощной экологически чистой продукции и цветов в закрытом грунте с технологией досвечивания,

рыбной и мясо-молочной пищевой продукции (этому направлению соответствует направление развития *промышленно-аграрного кластера* округа). Большим экспортным потенциалом обладает развитие и *промышленно-мебельного кластера* Городского округа Шатура.

Развитие указанных экономических кластеров реализует слова Президента о первоочередном развитии несырьевых производств (Слайд 9), наличие которых позволяет обеспечить достижение главной стратегической цели социально-экономического развития страны — устойчивый рост благосостояния граждан.

Мы с вами знаем, что лидирующие позиции в экономике Городского округа Шатура сохраняет промышленное производство, доля которого в общем объеме валового производства в последние годы составляет не менее 82%, а объем произведенной и отгруженной промышленной продукции растет с темпом от 109% до 130% в год.

В этой связи создание в сегодняшних условиях такой особой экономической зоны или «Территории роста» технико-внедренческого и производственного типов на территории Городского округа Шатура, как химико-технологический индустриальный парк «Рошаль», в настоящее время приобрело особенную актуальность.

Концепция создания и развития особой экономической зоны или «Территории роста» технико-внедренческого, производственного типа, центром которой будет химико-технологический индустриальный парк «Рошаль», направлена на размещение в нем высокотехнологического производства, обладающего химического потенциально высоким экономическим эффектом для региона и имеющего критически важное значение для преодоления зависимости России от внешних производителей. При этом, возможность развития в указанной отрасли отечественных предприятий, готовых внедрять в производство современные научные разработки, сдерживается их ограниченным потенциалом инвестирования в подготовку площадок, обуславливает производственных что

целесообразность предоставления им государственной поддержки в виде предварительной подготовки, предоставления земельного участка, инженерных сетей за счет средств бюджетов федерального и регионального уровней, а так же налоговых льгот на период окупаемости инвестиционных затрат.

Финансирование инфраструктуры строительства подготовки И отраслевыми требованиями земельного участка соответствии целесообразно осуществить за счет средств бюджетов федерального и регионального уровней, и как вариант с возможностью последующего возмещением из налоговых поступлений. Организацией и исполнением мероприятий по созданию необходимых документов, а также строительству инфраструктуры, подготовки земельных участков под резидентов, их привлечения, управления развитием И функционированием индустриального парка, могут заниматься администрация Городского округа Шатура и Управляющая компания индустриального парка «Рошаль» при региональном и федеральном кураторстве.

Рошальского настоящее время на территории химического комбината сформирован ПУЛ ИЗ химических И перерабатывающих предприятий, есть запросы от новых предприятий, заинтересованных в размещении своих производств на территории создаваемого химикотехнологического индустриального парка. Указанные предприятия планируют инвестировать 167 млрд. руб., что позволит создать в парке свыше 2 400 рабочих мест к 2032 г. Общие затраты на создание каркаса инженерной и транспортной инфраструктуры химико-технологического индустриального парка «Рошаль» составят ориентировочно 7 миллиардов 107 млн. рублей. При этом к 2032 году на 1 рубль вложений в инфраструктуру создаваемого индустриального парка будет привлечено около 23,50 рублей частных инвестиций.

В рамках Стратегии социально-экономического развития Московской области до 2030 года перед Городским округом Шатура ставится задача

достижения одной из лидерских позиций по качеству регионального развития. Поскольку Московская область относится к регионам с наиболее диверсифицированной и «несырьевой» структурой экономики, важным повышения качества социально-экономической среды элементом развития ГО Шатура будет интенсивное формирование промышленнохимического кластера в промышленной зоне города Рошаль, формирование и развитие промышленно-аграрного кластера округа в Осаново-Дубовое и усиление производственных и конкурентных позиций промышленномебельного кластера в городе Шатуре. При этом мы полагаем, что на темп роста социально-экономического развития Го Шатура будет положительно влиять развитие научно-технологического кластера экономики округа, который должен образовать технико-внедренческую зону муниципалитета с одновременной интеграцией в систему таких зон Московской области зон и многоканальной поддержкой реализации инновационных проектов, а также увеличение производственных возможностей энергетической компоненты его промышленности.

Наиболее объективным арбитром оценки развития указанных кластеров будет служить их успешное участие в реализации национальных проектов и государственных программ.

Развитие Городского округа Шатура в указанных направлениях позволит решить одну из центральных задач социально-экономического развития, поставленную в Стратегии развития Московской области — повышение привлекательности области для жителей и бизнеса, что положительно скажется на повышении конкурентоспособности округа в Московской области и позволит привлекать отечественные и зарубежные инвестиционные ресурсы в отрасли округа, создающие максимальную добавленную стоимость, а также людей, способных эти виды деятельности развивать.

Обоснование выбора отраслевой специализации химикотехнологического индустриального парка (Слайд 10) На территории индустриального парка в настоящее время уже успешно функционирует ряд предприятий химической направленности, что предопределило отраслевую специализацию парка. Ниже представлен список действующих предприятий, продукция которых востребована и закрепилась на рынке.

Компания «РИФ Аметист» впечатляющий имеет опыт В производстве пенополиуретана. Широкий ассортимент эластичного продукции включает изготовление уплотнителей, прокладок и других мебельной изделий ДЛЯ стекольной, автомобильной, обувной промышленности. Производимая ими продукция получила высокие оценки от экспертов и пользуется высоким спросом на российском рынке.

ООО «**Профлинг**» — производитель готовых решений по обслуживанию взлетных полос и самолетов в зимний период в России и СНГ. Предприятие является надежным поставщиком хладоносителей. ООО «Профлинг» производит бытовую химию и антигололедные реагенты.

ООО «Рошальский завод пластификаторов» представляет собой современное автоматизированное предприятие с самой широкой в России линейкой выпускаемых пластификаторов. На предприятии запущено производство двух видов ангидридов: фталевый и малеиновый (получаемый из переработки отходов при производстве фталевого ангидрида).

Компания ТПК «ВИП Сервис» занимает лидирующую позицию в сфере сервисного обеспечения в сегменте авиация, железная дорога. В настоящее время основными направлениями деятельности компании производство: одноразовой посуды; являются влажных салфеток индивидуальной упаковке; порционного стиках; caxapa одноразовых столовых приборов; предметов экипировки для авиации и железной дороги; средств гигиены и хозяйственных товаров.

ООО «Синтез-Пав». Это предприятие производит гидрогенизированные и переэтерифицированные животные и растительные жиры и масла и их фракции.

ООО «Рошальский гуминовый комбинат» осуществляет производство профессиональных питательных комплексов «ПрофиФлекс-РГК» и экологически чистых органических препаратов линейки «Гумат Калия жидкий торфяной».

ООО "Сокол-Р" является производителем охотничьего бездымного пороха.

ООО «Химическая компания ЛИК» представляет из себя крупный производственный комплекс, производитель широкого ассортимента лаков, красок, разбавителей и растворителей, осваивает новые современные виды продукции в целях импортозамещения. Компания является эксклюзивным дистрибьютором ряда зарубежных химических концернов (BASF, DAW и пр.), сотрудничает с производственными компаниями в разных уголках России, странах ближнего зарубежья и Азии

ООО «**АВК-Хим**» является производителем химических добавок, которые применяют для переработки пластмасс, добавляют к сырью для достижения необходимых свойств покрытий (красок, эмалей, лаков, различных грунтовок и т.д.).

ООО "Химтех-Р" Производство герметизирующих материалов, поставляемой в Росавиакосмос и предприятиям ОПК.

Общее число работающих на данных предприятиях около 2000 человек и годовая выручка предприятий около 17 млрд. рублей.

Мы полагаем, что развитие указанных выше производственных предприятий на территории химико-технологического индустриального парка Рошаль и организация новых высокотехнологичных комплексов в рамках приоритетных направлений экономического развития страны позволит обеспечить:

• рост доли экономики Городского округа Шатура с высокой добавленной стоимостью с 18%, что является средним значением по Московской области, до 27%;

• совокупный рост доли обрабатывающей и сельско-хозяйственной продукции до 30 – 35%.

И это безусловно не завышенные, а скорее заниженные показатели роста.

По наиболее нашему мнению перспективным инструментом, обеспечивающим достижение указанных показателей является макропроект создания промышленно-химического кластера в городе Рошаль, который определит один из полюсов социально-экономического роста Городского округа Шатура. В дополнение тому, о чем уже было сказано, на его территории получат дальнейшее развитие и будет реализовано несколько экономически инфраструктурно взаимосвязанных комплексных инвестиционных проектов – производственные мощности химических производств, складские И логистические центры, которые будут интегрированы с существующим жилым массивом, торговыми, спортивными и досуговыми центрами, транспортным узлом, связывающим хордовыми коммуникациями данный кластер с близлежащими региональными центрами, центром высокотехнологичной медицинской помощи, многофункциональным квалификаций, центром прикладных УЗЛОМ переработки промышленных и бытовых отходов и т.д. При этом сложно решаемой проблемой является необходимость связи с Москвой и соседними административными региональными центрами скоростным рельсовым транспортом и качественными автомобильными дорогами.

При решении указанных задач указанный макропроект станет альтернативным Москве и другим региональным центрам Московской области местом притяжения рабочей силы. Такой полюс роста способен существенно консолидировать всю территорию городского округа Шатура и его влияние может выходить за границы округа.

Несмотря на наибольшую удаленность Городского округа Шатура среди всех муниципалитетов Московской области от ее центра – Москвы – и еще большей удаленности от подмосковного Красногорска, где

Правительство Московской области, транспортная располагается доступность Городского округа Шатура в целом может быть оценена как удовлетворительная, однако главной инфраструктурной проблемой округа является его «транспортная тупиковость». Это обстоятельство является существенно ограничивающим социально-экономическое развитие Городского округа Шатура, поскольку порождает излишние хозяйствующих субъектов округа на поставки необходимого сырья для производственных мощностей и, одновременно, порождает трудности сбыта для большой группы производимых в округе промышленных и сельскохозяйственных сложившейся товаров. Кроме результате τογο, В Городской логистической ситуации округ Шатура испытывает недостаточный приток инвестиций в экономику округа и, как следствие, недостаточное количество новых рабочих мест на территории округа, что порождает высокий уровень трудовой миграции в Москву и близлежащие к ней областные центры.

Это делает необходимым развивать транспортно-дорожную сеть округа. Проект уже существует, однако вопрос его финансирования пока не решен. (Слайд 11) Особенности финансирования развития транспортной инфраструктуры представлены на слайде 9. Как видно, для решения этой задачи необходимо иметь решение о финансировании реализации по строительству дорожной сети как минимум на уровне субъекта Российской Федерации, т.е. на уровне Правительства Московской области.

В настоящее время (Слайд 12) совместно с Правительством региона администрацией Городского округа ведется работа по реализации проекта строительства автомобильной дороги «р.п.Черусти - п.Уршельский», соединяющей округ с Владимирской областью. Данный вопрос был рассмотрен на «Транспортной Часе» 31 мая 2024 года и нашел поддержку Губернатора Андрея Юрьевича Воробьева. Безусловно реализация данной инициативы требует поддержки финансирования и федерального уровня, поскольку существуют ограничения, которые представлены на слайде 9.

По нашим скромным предварительным оценкам при запуске нового транспортного коридора на восток потенциал городского округа вырастет в выручке в сфере сельского хозяйства на 150 млн рублей, а также в сфере экологического туризма на 300 млн рублей.

Кроме того, строительство новой автодороги создаст предпосылки к росту промышленного сектора экономики Г.о. Шатура более чем на 130 млрд рублей, ввиду улучшения транспортной доступности Индустриального парка «Рошаль», в котором на сегодняшний день задействовано 100 Га из 920 Га промышленных площадей.

Анализ сложившегося состояния, направлений и темпов социальноэкономического развития Городского округа Шатура показал, что критически важными направлениями его социально-экономического развития являются:

- 1) решение инфраструктурных логистических проблем, связанных с доступностью промышленных и сельско-хозяйственных центров соседних регионов Российской Федерации, которыми являются Владимирская и Рязанская области;
- 2) создание благоприятного инвестиционного климата и инвестиционной привлекательности территории округа;
- 3) создание новых точек (драйверов) экономического роста и, тем самым, создание новых рабочих мест и удержание молодежи в округе;
- 4) обеспечение устойчивых темпов развития и роста экономики округа
- 5) формирование привлекательного социально-экономического имиджа округа и увеличение количества известных территориальных брендов.

Для эффективной координации социально-экономического и пространственного развития в Московской области выделено двенадцать групп муниципальных образований, которые формируются путем наложения трех поясов и четырех секторов. (Слайд 13)

Пояса дальности выделялись по единственному критерию: расстояние от МКАД до центра муниципального образования — ближний до 10 км от МКАД; — средний от 10 до 60 от МКАД; — дальний более 60 км от МКАД. Для выделения секторов было проведено районирование муниципальных образований по географическим, историческим и социально-экономическим критериям. Выделены: западный, северо-западный, северо-восточный и юговосточный сектора. Городской округ Шатура относится к северо-восточному дальнему географическому сектору.

Развитие Городского округа Шатура в планируемых направлениях позволит решить несколько задач, поставленных в Стратегии развития Московской области, а именно обеспечить достижение еще одного целевого индикатора социально-экономического развития Московской области — обеспечение 45-ти минутной доступности:

для населения:

- возможности найти рабочее место по желаемой специальности с зарплатой, сопоставимой с московской;
- полного набора социальных услуг, которыми человек пользуется чаще, чем один раз в год;
- услуг высокотехнологичной медицинской помощи, в первую очередь перинатальных услуг;
- минимум одного современного торгово-досугового центра, сопоставимого по качеству предоставляемых услуг с московскими центрами;
- станции скоростного железнодорожного транспорта для связи с Москвой и аэропортами московского авиационного узла;
- возможности посещать культурные события мирового масштаба, не покидая Московской области;
- возможности получения всего спектра государственных услуг со временем ожидания не менее 15 минут.

для предпринимателей:

- не менее двух индустриальных парков и двух технопарков с возможностью подключения к электроэнергии, газу и водоснабжению;
- бизнес-центра с помещениями класса А и В;
- инновационной инфраструктуры: центр прототипирования, центр кластерного развития, бизнес-инкубатор для инновационных компаний;
- многофункционального центра прикладных квалификаций;
- транспортно-логистического центра с возможностью мультимодальных операций между автомобильным и железнодорожным транспортом.

Отметим, что в соответствии со Стратегией социально-экономического развития Московской области Правительством планируется в Городском округе Шатура и одновременно в Орехово-Зуевском городском округе, также расположенном в дальнем северо-восточном секторе, реализовать 13 промышленных, рекреационно-реабилитационных, сельско-хозяйственных и транспортно-логистических инвестиционных проектов. 12

Важным элементом видения кластерного развития Городского округа Шатура станет создание особой экономической зоны на территории округа и интеграция создаваемых кластеров в существующие промышленные мощности, что позволит использовать имеющиеся энергетическую и логистическую инфраструктуру этой зоны, а также преференциальный налоговой режим.

Как уже было отмечено ранее, к наиболее перспективным направлениям социально-экономического развития городского округа Шатура, обладающего соответствующими ресурсами, необходимо отнести:

29

 $^{^{12}}$ Инвестиционный портал Московской области. Проекты к реализации до 2027 г. Источник: https://invest.mosreg.ru/region/success-story/.

- 1) дальнейшее развитие центров высоких технологий (технопарков) на базе наукоемких производств (Отделения Курчатовского комплекса кристаллографии и фотоники «ИПЛИТ Шатура», Рошальский индустриальный парк);¹³
- 2) привлечение инвестиций для развития промышленности и сельскохозяйственных предприятий, для восстановления торфодобывающего производства и производства высококачественных удобрений на основе торфа; 14
- 3) развитие транспортной и социальной инфраструктуры округа; ¹⁵
- 4) развитие системы экологического туризма со строительством спортивно-оздоровительных комплексов и комфортных туристических баз; 16
- 5) реализация проектов агропромышленного направления и рыбоводческих комплексов;¹⁷
- 6) развитие различных отраслей пищевой промышленности, в том числе по переработке сельскохозяйственной продукции. 18

Использование перечисленных факторов в целях создания благоприятных условий для интенсификации социально-экономического развития Городского округа Шатура в совокупности с применением

¹⁴ План действий по ускорению темпов роста инвестиций в основной капитал и повышению до 25 процентов их доли в валовом внутреннем продукте, а также по созданию условий для их привлечения. Источник: https://www.economy.gov.ru/material/directions/investicionnaya_deyatelnost/

¹⁶ Основы государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года (утв. Президентом Российской Федерации 30.04.2012 г.). Источник: https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70069264/

 $^{^{13}}$ Стратегия развития химического и нефтехимического комплекса на период до 2030 года (утв. приказом Минпромторга России № 651, Минэнерго России № 172 от 08.04.2014 г.). Источник: https://mineconom.gov74.ru/mineconom/activity/strategicheskoe-planirovanie/federalnye-dokumenty-strategicheskogo-planirovaniya.htm

¹⁵ Транспортная стратегия Российской Федерации до 2030 года с прогнозом на период до 2035 года (утв. распоряжением Правительства Российской Федерации от 27 ноября 2021 г. № 3363-р). Источник: http://static.government.ru/media/files/7enYF2uL5kFZlOOpOhLl0nUT91RjCbeR.pdf

¹⁷ Стратегия развития агропромышленного и рыбохозяйственного комплексов Российской Федерации на период до 2030 года (утв. распоряжением Правительства Российской Федерации от 08 сентября 2022 г. № 2567-р). Источник: http://static.government.ru/media/files/G3hzRyrGPbmFAfBFgmEhxTrec694MaHp.pdf

¹⁸ Стратегия повышения качества пищевой продукции в Российской Федерации до 2030 года. Источник: https://mcx.gov.ru/upload/iblock/0df/0dfdc143e5ac3a0c05b71da426447764.pdf

современных организации государственного подходов управления, мотивацией деловой И инвестиционной активности, развитием производственной и социальной инфраструктуры позволит обеспечить широкие возможности ДЛЯ роста конкурентоспособности И привлекательности округа для жизни и ведения бизнеса.

Остановимся еще на одной из ключевых и приоритетных задач социально-экономического развития Городского округа Шатура — решении инфраструктурных и логистических проблем, связанных с доступностью промышленных и сельскохозяйственных центров соседних регионов Российской Федерации, которыми являются Владимирская и Рязанская области (Слайд 14).

По нашему мнению можно получить синергетический эффект в направлениях развития Городского округа Шатура и граничащих с ним муниципальных образований Рязанской области. Ландшафт части Рязанской области, граничащей с Городским округом Шатура, имеет высокую рекреационную привлекательность, поскольку в этой части региона находится природный комплекс Мещерской низменности. 19 Кроме того, Рязанская область – один из самых обеспеченных водными ресурсами регионов Европейской части Российской Федерации, при этом важнейшим условием формирования водных ресурсов области являются озера, которых насчитывается более 2,8 тысяч. Отсюда вытекает первый вывод: при наличии быстрого сообщения южной части Городского округа Шатура (Дмитровский погост – пос. санатория озеро Белое) - с городом Спас-Клепики, а такая дорога принципиально существует, можно начитать инвестировать в проект экологического туризма по Мещере. (Слайд 15 – Расположение Городского округа Шатура относительно соседних субъектов Российской Федерации – Владимирской и Рязанской областей и связь в круг).

¹⁹ Мещёрская ни́зменность — обширная лесистая низменность в центре Восточно-Европейской равнины. Занимает северную часть Рязанской области, южную — Владимирской и восточную — Московской области, в связи с чем различают Подмосковную, Владимирскую и Рязанскую Мещёры. Последнюю также называют Мещёрским краем или Мещёрской стороной.

В настоящее время туризм является одним из важнейших направлений, влияющих на рост экономики. Уникальное сочетание богатого культурно-исторического наследия Большой Шатуры и соседнего региона с их природно-ресурсными возможностями способствует развитию в нашем округе различных видов туризма: культурно-познавательного, делового, оздоровительного, экологического, событийного, паломнического, водного, спортивного.

Кроме того, одним из направлений совместного развития регионов может стать производственная кооперация в химико-технологическом производстве, мебельном производстве, производстве сельско-хозяйственной и рыбоводческой продукции.²⁰

Перспективные отрасли кооперативного сотрудничества регионов по этому направлению: деревообработка, сельское хозяйство, переработка сельскохозяйственной продукции, туризм и рекреация.

Основные направления развития:

- развитие туристической инфраструктуры, привлечение инвестиций в туристическую инфраструктуру для активного отдыха (тропа Паустовского);
- развитие Национального парка «Мещерский» как центра экологического туризма;
- развитие агропромышленного комплекса, включая реализацию инвестиционных проектов, направленных на увеличение переработки сельско-хозяйственной продукции и производства пищевых продуктов.

Рассмотрим теперь направления получения синергетического эффекта в направлениях развития Городского округа Шатура и граничащих с ним муниципальных образований Владимирской области. Владимирская область имеет развитые компетенции в развитии межрегиональных туристических

-

²⁰ Источник: https://производитель.ph/location/ryazanskaya-oblast

продуктов, однако у нее отсутствуют программы развития туризма, длительное рассчитанные на пребывание туристов, программы экологического туризма не развиты совсем. При этом наиболее значимыми проблемами в развитии туризма являются недостаточное количество объектов досуга для туристов, плохое состояние дорог и придорожной Отличительной особенностью инфраструктуры, отсутствие рекламы. граничащих с Городским округом Шатура муниципалитетов Владимирской области является нехватка собственных генерирующих мощностей и энергозависимость энергетической системы области от других регионов Российской Федерации (область является энергодефицитным регионом, 80% энергии поступает из других регионов). Весьма полезным для развития промышленном и сельско-хозяйственном кооперации в производстве является наличие реализации инвестиционных опыта проектов c применением механизма государственно-частного партнерства.

При наличии автодорожной связи между северо-восточной частью Городского округа Шатура и западной частью Владимирской области (для такой связи весьма подходящим является город Гусь-Хрустальный) возникают перспективные направления кооперативного социально-экономического развития по направлениям:

- развитие туристической инфраструктуры, привлечение инвестиций в туристическую инфраструктуру для активного отдыха;
- развитие проектов транспортировки электроэнергии во область Владимирскую cодновременным привлечением инвестиций промышленности ДЛЯ развития сельскохозяйственных предприятий, ДЛЯ восстановления торфодобывающего производства производства И высококачественных удобрений на основе торфа;

• развитие различных отраслей пищевой промышленности, в том числе по переработке сельскохозяйственной продукции.

В Правительстве Московской области полагают, что наиболее низкая плотность населения В дальнем северо-восточного секторе диктует необходимость дополнительного акцента территориальной социальноэкономической политики на реализации в Городском округе Шатура мероприятий, позволяющих вовлечь дополнительные земельные ресурсы в развитие агропромышленного комплекса, включая развитие экологического сельского хозяйства. Это подразумевает создание агро-поселков, предоставляющих современные условия проживания для фермеров, а также санаторно-реабилитационных и туристических комплектов, в том числе федерального уровня.

Для поддержания необходимого уровня ресурсного обеспечения намеченных мероприятий социально-экономического развития Городского округа Шатура с учетом возможности сохранения неблагоприятных условий внешней конъюнктуры на длительный период, предусматриваются, наряду с мерами оптимизации бюджетных расходов, следующие механизмы экономической политики муниципалитета.

- 1. По обеспечению достойного уровня качества жизни граждан:
- 1) реализация критериев 45-минутной доступности социальных благ, обозначенных выше;
- 2) развитие сети торгово-досуговых и культурно-досуговых центров на территории муниципального образования;
- 3) включение в состав больших девелоперских проектов обязательств по льготному предоставлению жилья для работников здравоохранения, образования и службы социальной защиты;
- 4) расширение госзаказа на подготовку медицинских кадров для муниципального образования в ВУЗах Москвы, Санкт-Петербурга и других регионов;

- 5) подготовка специалистов совмещенных профессий и компетенций медицинского и социального работника нижнего звена.
- 2. По обеспечению качества среды для жизни и профессиональной деятельности:
 - 1) реализация критериев 45-минутной доступности объектов профессиональной деятельности;
 - 2) отказ от несбалансированного с созданием рабочих мест и развитием инфраструктуры муниципалитета многоэтажного строительства;
 - 3) модернизация и реализация подпрограммы «Реализация комплексных планов повышения качества городской среды» в рамках госпрограммы «Развитие ЖКХ»;
 - 4) разработка и использование инфраструктурных облигаций городского округа Шатура как механизма финансирования проектов развития транспортной, коммунальной и социальной инфраструктуры;
 - 5) строительство и модернизация хордовых автомобильных транспортных коммуникаций для сообщения с соседними субъектами Российской Федерации;
 - б) оптимизация системы административного управления в целях ускорения для малых и средних предприятий согласования документов территориального планирования, проектной документации и выдачи разрешений на строительство;
 - 7) разработка и реализация проектов создания агро-поселков, объединяющих жилье для фермеров, социальную и производственную инфраструктуру;
 - 8) создание центров компетенций по направлениям социальноэкономического развития Городского округа Шатура;
 - 9) формирование госзаказа на подготовку кадров в системе высшего и среднего профессионального образования в соответствии с прогнозным кадровым балансом по направлениям социально-экономического развития муниципалитета;

10) предоставление на льготных условиях земель для фермерских хозяйств в районах городского округа, пригодных для ведения сельско-хозяйственной деятельности.

Центральным условием реализации планируемой программы социально-экономического развития Городского округа Шатура является ее финансовое обеспечение. На реализацию предусмотренных в Стратегии развития Московской области задач по реализации государственных программ планируется затратить около 15% отпущенных средств областного бюджета. При этом на 1 рубль вложений в основной капитал регионального бюджета на решение этих задач планируется привлечь порядка 22 рублей внебюджетных средств в период 2024 - 2030 годов. Из этого следует, что для реализации программы развития Городского округа Шатура необходимо внебюджетных средств привлечения задачу направлениям. В реальном секторе экономики для развития промышленнохимического и промышленно-аграрного кластеров:

- в получении целевого заемного финансирования на инновационное развитие через заключение соглашений с ведущими институтами развития Московской области и позиционированию муниципалитета как пилотного региона в совершенствовании государственных механизмов поддержки развития приоритетных секторов экономики;
- в развитии государственно-частного предпринимательства и распространению механизмов долевого финансирования на конкурсной основе для финансовой поддержки процесса реализации инвестиционных проектов муниципалитета;
- в реализации совместных инвестиционных проектов с зарубежными инвесторами на условиях заключения партнерских соглашений.

В градостроительной, социальной и культурно-досуговой сферах, которые с необходимостью требуют развития параллельно с реализацией промышленно-химического и промышленно-аграрного кластеров, а также

при образовании научно-технологического и туристического кластеров необходимо предусмотреть аналогичные меры финансового обеспечения.

Полагаем, что в ходе целевой модернизации отраслевой структуры Городского округа Шатура к концу планируемого периода возрастут значения важнейших индикаторов качества развития. Изменятся драйверы экономического роста. Усилится роль высокотехнологичных секторов экономики и услуг с высокой добавленной стоимостью (с 19% до 27% в 2030 году) и социального сектора (с 9% до 11% в 2030 году). Стабилизируется доля обрабатывающей промышленности, сельского хозяйства и строительства. Повысится производительности труда (среднегодовые темпы роста составят к 2030 году около 3,4%). В результате существенно вырастут доходы консолидированного бюджета округа.

Уважаемые друзья, жители нашего Городского округа, мы, конечно же, отдаем себе отчет, что сказанное нами представляет собой лишь каркас программы развития «Большой Шатуры», основные аспекты стратегии социально-экономического развития Городского округа Шатура, и данный документ требует дальнейшей кропотливой работы, наполнения, с подробным затрагивание всех сфер жизнедеятельности Городского округа.

Ключевым же результатом реализации программы социальноэкономического развития Городского округа Шатура, предложенным нами в этих тезисах, станет рост качества жизни и качества среды по четырем межотраслевым направлениям развития муниципалитета, региона и всей страны в целом: **Прогресс, Здоровье, Комфорт, Культура**. Именно эти направления определяют необходимую совокупность условий повышения качества жизни, среды, товаров и услуг.

Мы уверены, что задача превратить Городской округ Шатура в территорию прогресса, территорию здоровья, территорию комфорта и территорию культуры будет решена.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

Перечень документов федерального, регионального и муниципального уровня,

использованных при разработке основных положений стратегии социально-экономического развития Городского округа Шатура.

- Федеральный закон Российской Федерации от 28 июня 2014 г. № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации» (с изменениями на 17 февраля 2023 года).²¹
- Указ Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года».
- Постановление Правительства Российской Федерации от 31 августа 2015 г. № 914 «О бюджетном прогнозе Российской Федерации на долгосрочный период»²³
- 4. Единый план по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года" (утв. распоряжением Правительства РФ от 01.10.2021 № 2765-р) (с изм. от 24.12.2021)²⁴
- Приказ Минэкономразвития России от 23 марта 2017 г. № 132 «Об утверждении методических рекомендаций по разработке и корректировке стратегии социально-экономического развития

https://hseblog.ru/kb/document/3738/files/14441/O%20стратегическом%20планировании%20в%20Российской %20Федерации%20%28с%20изменениями%20на%2017%20февраля%202023%20года%29 Текст.pdf.

²¹ Федеральный закон Российской Федерации от 28 июня 2014 г. № 172-ФЗ «О стратегическом планировании в Российской Федерации» Источник: http://static.kremlin.ru/media/acts/files/0001201406300016.pdf.;

 $^{^{22}}$ Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года». Источник: http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001202007210012.

²³ Постановление Правительства Российской Федерации от 31 августа 2015 г. № 914 «О бюджетном прогнозе Российской Федерации на долгосрочный период». Источник: http://static.government.ru/media/acts/files/0001201509090002.pdf.

²⁴ Единый план по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года. Источник: https://legalacts.ru/doc/edinyi-plan-po-dostizheniiu-natsionalnykh-tselei-razvitija-rossiiskoi-federatsii 1/#100002.

- субъекта Российской Федерации и плана мероприятий по ее реализации»²⁵
- 6. Стратегия пространственного развития РФ на период до 2025 года (утверждена распоряжением Правительства РФ №207-р от $13.02.2019)^{26}$
- 7. Распоряжение Правительства РФ от 2 февраля 2015 г № 151-р «Стратегия устойчивого развития сельских территорий Российской Федерации» 27
- 8. Прогноз социально-экономического развития РФ на период до 2036 (одобрен на заседании Правительства РФ 22.11.2018) 28
- 9. Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый 2023 и 2024 годов (одобрен на заседании Правительства РФ 21.09.2021)²⁹
- Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (разработан Минэкономразвития России).³⁰

²⁶ Правительство Российской Федерации. Распоряжение от 13 февраля 2019 г. № 207-р: Стратегия пространственного развития Российской Федерации на период до 2025 года. Источник: http://static.government.ru/media/files/UVAlqUtT08o60RktoOXI22JjAe7irNxc.pdf.

²⁵ Приказ Минэкономразвития России от 23 марта 2017 г. № 132 «Об утверждении методических рекомендаций по разработке и корректировке стратегии социально-экономического развития субъекта Российской Федерации и плана мероприятий по ее реализации». Источник: https://www.economy.gov.ru/material/directions/strateg_planirovanie/normativnoe_obespechenie_strategicheskogo_planirovaniya/prikaz_minekonomrazvitiya_rossii_ot_23_marta_2017_g_132_.html.

²⁷ Стратегия устойчивого развития сельских территорий Российской Федерации. Распоряжение Правительства РФ от 2 февраля 2015 г № 151-р. Источник: https://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70761426/.

 $^{^{28}}$ Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2036 года. Источник:

https://www.economy.gov.ru/material/directions/makroec/prognozy socialno ekonomicheskogo razvitiya/prognoz socialno ekonomicheskogo razvitiya_rossiyskoy_federacii_na_period_do_2036_goda.html.

²⁹ Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2022 год и на плановый 2023 и 2024 годов Источник: https://www.economy.gov.ru/material/directions/makroec/prognozy_socialno_ekonomicheskogo_razvitiya/prognoz_socialno_eko

³⁰ Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов (разработан Минэкономразвития России) Источник: https://fzakon.ru/dokumenty-ministerstv-i-vedomstv/prognoz-sotsialno-ekonomicheskogo-razvitiya-rossiyskoy-federatsii-na-2022-god-i-na-planovyy-period-2023/.

- 11. О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года. Указ Президента РФ от 7 мая 2024 года № 309. 31
- 12. Указ Президента РФ от 21 января 2020 года № 20 «Об утверждении Доктрины продовольственной безопасности Российской Федерации» 32
- 13. Основы государственной политики регионального развития РФ на период до 2025 года (утверждены Указом Президента РФ 16.01.2017 № 13)³³
- 14. Единый план по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года (утверждён распоряжением Правительства РФ от 01.10.2021 № 2765-р)³⁴
- 15. Постановление Правительства РФ от 31 мая 2019 года N 696 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Комплексное развитие сельских территорий» и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» 35
- 16. Принципы Стратегии экономического развития России до 2035 года³⁶
- О стратегическом планировании в Российской Федерации и стратегии социально-экономического развития Российской Федерации до 2035 года³⁷

 32 Об утверждении Доктрины продовольственной безопасности Российской Федерации. Указ Президента Российской Федерации от 21.01.2020 г. № 20. Источник: http://www.kremlin.ru/acts/bank/45106/page/1.

³⁴ Единый план по достижению национальных целей развития Российской Федерации на период до 2024 года и на плановый период до 2030 года. Источник: h_celey_razvitiya_do_2024g.pdf.

³⁵ Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Комплексное развитие сельских территорий» и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации. Постановление Правительства РФ от 31 мая 2019. Источник: http://government.ru/docs/all/122219/.

 $^{^{31}}$ О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года. Указ Президента РФ от 21.07.2020 N 474. Источник: https://docs.cntd.ru/document/1305894187?marker=8P00LT.

 $^{^{33}}$ Основы государственной политики регионального развития РФ на период до 2025 года (утверждены Указом Президента РФ 16.01.2017 № 13). Источник: http://static.government.ru/media/acts/files/0001201701160039.pdf.

 $^{^{36}}$ Принципы Стратегии экономического развития России до 2035 года. Источник: Торговопромышленная палата, https://me-forum.ru/upload/iblock/5fc/5fc23ac290e1f5456e0a0f7a3e568da4.pdf.

- 18. Об утверждении Стратегии развития химического и нефтехимического комплекса на период до 2030 года (с изменениями на 14 января 2016 года, утв. приказом Минпромторга России № 651, Минэнерго России № 172 от 08.04.2014 года);³⁸
- 19. Стратегия развития машиностроения для пищевой и перерабатывающей промышленности Российской Федерации на период до 2030 года (утв. распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 августа 2019 года № 1931-р);³⁹
- 20. Транспортная стратегия Российской Федерации до 2030 года с прогнозом на период до 2035 года (утв. распоряжением Правительства Российской Федерации от 27 ноября 2021 г. № 3363-р);⁴⁰
- 21. Стратегия повышения качества пищевой продукции в Российской Федерации до 2030 года (утв. распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 июня 2016 г. № 1364-р);⁴¹
- 22. Стратегия развития агропромышленного и рыбохозяйственного комплексов Российской Федерации на период до 2030 года (утв. распоряжением Правительства Российской Федерации от 08 сентября 2022 г. № 2567-р)⁴²
- 23. Стратегия развития лесного комплекса Российской Федерации до 2030 года (утв. распоряжением Правительства Российской Федерации от 11 февраля 2021 г. № 312-р);⁴³
- 24. Основы государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года (утв. Президентом Российской Федерации 30.04.2012 г.);⁴⁴

 ³⁷ О стратегическом планировании в Российской Федерации и стратегии социально-экономического развития

 развития
 до
 2035
 года.
 Источник:
 Минэкономразвития, Минэкономразвития, Минэкономразвития, Минэкономразвития, Минэкономразвития, Миностерство

 38
 Источник:
 Министерство
 энергетики
 РФ,

https://mineconom.gov74.ru/mineconom/activity/strategicheskoe-planirovanie/federalnye-dokumenty-strategicheskogo-planirovaniya.htm/

³⁹ Там же

 $^{^{\}rm 40}$ Там же

⁴¹ Там же

⁴² Там же

⁴³ Там же

- 25. Стратегия государственной культурной политики на период до 2030 года (утв. распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 февраля 2016 г. № 326-р);
- 26. Стратегия развития физической культуры и спорта в Российской Федерации на период до 2030 года (утв. распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 ноября 2020 г. № 3081-р);
- 27. Государственная программа Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации» (утв. постановлением Правительства РФ от 30 декабря 2017 г. № 1710);
- 28. Государственная программа развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия (утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 14 июля 2012 г. № 717);
- 29. Государственная программа Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства на 2013-2020 годы» (утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 318);
- 30. Государственная программа Российской Федерации «Содействие занятости населения» (утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 298);
- 31. Государственная программа Российской Федерации «Охрана окружающей среды» (утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 326);
- 32. Государственная программа Российской Федерации «Развитие рыбохозяйственного комплекса» (утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 314);
- 33. Постановление Правительства Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 66 О внесении изменений в государственную программу

⁴⁴ Там же

- Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»
- 34. Государственная программа эффективного вовлечения в оборот земель сельскохозяйственного назначения и развития мелиоративного комплекса Российской Федерации (утв. постановлением Правительства Российской Федерации от 14 мая 2021 г. № 731);
- 35. О предоставлении сведений финансовыми органами субъектов Российской Федерации, Письмо Министерства финансов Российской Федерации от 14 марта 2022 года N 02-01-14/19001;⁴⁵
- 36. Федеральный закон от 06.10.2003 N 131-ФЗ (ред. от 02.11.2023) "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" 46
- 37. Методические рекомендации по подготовке и реализации практик инициативного бюджетирования в Российской Федерации" (в ред. от 22.12.2021)⁴⁷

6

Источник:

⁴⁵ Источник: https://docs.cntd.ru/document/728485569

https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_44571/037e0763307d06d4ef602c8e96101a10fe48280e/

47 Источник: https://legalacts.ru/doc/metodicheskie-rekomendatsii-po-podgotovke-i-realizatsii-praktik-initsiativnogo-biudzhetirovanija/,

Приложение 2. Перечень приоритетных отраслей экономики для целей реализации постановления Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2017 года № 1706

№n/n	Перечень отраслей экономики для целей реализации Программы 1706	Буквенный код ОКВЭД 2	Кодовое обозначение видов экономической деятельности (ОКВЭД 2)
	Сельское хозяйство, включая производство	<u>РАЗДЕЛ А</u> . СЕЛЬСКОЕ, ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО,	01. Растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях
	сельскохозяйственной продукции,	ОХОТА, РЫБОЛОВСТВО И	02. Лесоводство и лесозаготовки
1	а также предоставление услуг в	РЫБОВОДСТВО	
1.	этой отрасли экономики, в том		
	числе в целях обеспечения		03.Рыболовство и рыбоводство
	импортозамещения и развития		
	несырьевого экспорта		
2.	Обрабатывающее производство, в	<u>РАЗДЕЛ С.</u>	10. Производство пищевых продуктов
	том числе производство пищевых	ОБРАБАТЫВАЮЩИЕ	11.06. Производство солода
	продуктов, первичная и	ПРОИЗВОДСТВА	11.07. Производство безалкогольных напитков; производство
	последующая (промышленная)		минеральных вод и прочих питьевых вод в бутылках
	переработка сельскохозяйственной		13. Производство текстильных изделий
	продукции, в том числе в целях		14.Производство одежды
	обеспечения импортозамещения и		15. Производство кожи и изделий из кожи
	развития несырьевого экспорта		16.Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки,
			кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для
			плетения
			17. Производство бумаги и бумажных изделий
			18. Деятельность полиграфическая и копирование носителей
			информации
			19. Производство кокса и нефтепродуктов (данный класс ОКВЭД в
			рамках Программы включает только подклассы 19.10, 19.20.9, 19.3)
			20. Производство химических веществ и химических продуктов
			(подгруппа ОКВЭД 20.14.2 включается, за исключением производства
			товаров, указанных в ст. 181 НК РФ)
			21. Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в

			медицинских целях
			22.Производство резиновых и пластмассовых изделий
			23. Производство прочей неметаллической минеральной продукции
			24. Производство металлургическое
			25. Производство готовых металлических изделий, кроме машин и
			оборудования
			26.Производство компьютеров, электронных и оптических изделий
			27. Производство электрического оборудования
			28. Производство машин и оборудования, не включенных в другие
			группировки
			29. Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов
			(за исключением 29.10.2)
			30.Производство прочих транспортных средств и оборудования (за
			исключением 30.91)
			31.Производство мебели
			32. Производство прочих готовых изделий
			33.Ремонт и монтаж машин и оборудования
	Производство и распределение электроэнергии, газа и воды	РАЗДЕЛ D. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИЕЙ, ГАЗОМ И ПАРОМ; КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ВОЗДУХА	35. Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха (за исключением подкласса 35.21)
3.		РАЗДЕЛ Е. ВОДОСНАБЖЕНИЕ;	36. Забор, очистка и распределение воды
3.		ВОДООТВЕДЕНИЕ,	30. 34000, о тегка и распределение воды
		ОРГАНИЗАЦИЯ СБОРА И	
		УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ,	
		ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО	
		ЛИКВИДАЦИИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ	37. Сбор и обработка сточных вод
	Строительство, в том числе в		41.Строительство зданий
4.	рамках развития внутреннего	РАЗДЕЛ F. СТРОИТЕЛЬСТВО	42.Строительство инженерных сооружений
	туризма.		43. Работы строительные специализированные
	1) Priviter	РАЗДЕЛ Н.	49.Деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта
5.	Транспорт и связь.	ТРАНСПОРТИРОВКА И	50. Деятельность водного транспорта
<i>J</i> .	грапонорт и связь.	ХРАНЕНИЕ	
		АГАПЕПИЕ	51. Деятельность воздушного и космического транспорта

		РАЗДЕЛ Ј. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИИ И СВЯЗИ РАЗДЕЛ І. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ГОСТИНИЦ И ПРЕДПРИЯТИЙ	52.Складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность (за исключением подкласса 52.1) 53. Деятельность почтовой связи и курьерская деятельность 61. Деятельность в сфере телекоммуникаций 63. Деятельность в области информационных технологий 55. Деятельность по предоставлению мест для временного проживания (за исключением подкласса 55.9)
6.	Туристическая деятельность и деятельность в области туристической индустрии в целях развития внутреннего туризма	ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ РАЗДЕЛ N. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ АДМИНИСТРАТИВНАЯ И СОПУТСТВУЮЩИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ Раздел Q. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНЫХ УСЛУГ	77.21 Прокат и аренда товаров для отдыха и спортивных товаров 79. Деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма
		РАЗДЕЛ R. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ КУЛЬТУРЫ, СПОРТА, ОРГАНИЗАЦИИ ДОСУГА И РАЗВЛЕЧЕНИЙ	90. Деятельность творческая, деятельность в области искусства и организации развлечений 91. Деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры 93. Деятельность в области спорта, отдыха и развлечений
7	Деятельность в области здравоохранения	РАЗДЕЛ Q. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И СОЦИАЛЬНЫХ УСЛУГ	86. Деятельность в области здравоохранения
8	Сбор, обработка и утилизация отходов, в том числе отсортированных материалов, а также переработка металлических и неметаллических отходов, мусора и прочих предметов во вторичное сырье	РАЗДЕЛ Е. ОДОСНАБЖЕНИЕ; ВОДООТВЕДЕНИЕ, ОРГАНИЗАЦИЯ СБОРА И УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ, ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ЛИКВИДАЦИИ ЗАГРЯЗНЕНИЙ	38. Сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья
9	Деятельность предприятий	РАЗДЕЛ І. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	56. Деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков

	общественного питания (за исключением ресторанов).	ПРЕДПРИЯТИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ	
10	Деятельность в сфере бытовых услуг	РАЗДЕЛ S. ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПРОЧИХ ВИДОВ УСЛУГ	95. Ремонт компьютеров, предметов личного потребления и хозяйственно-бытового назначения
			96. Деятельность по предоставлению прочих персональных услуг
	Отрасли экономики, в которых реализуются приоритетные направления развития науки,	РАЗДЕЛ Ј. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОБЛАСТИ ИНФОРМАЦИИ И СВЯЗИ	62. Разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги (за исключением подгрупп 62.02.3, 62.02.9)
11	технологий и техники в Российской Федерации, а также критические технологии Российской Федерации, перечень которых утвержден Указом Президента Российской Федерации от 7 июля 2011 г. N 899 "Об утверждении приоритетных направлений развития науки, технологий и техники в Российской Федерации и перечня критических технологий Российской Федерации".	РАЗДЕЛ М. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ, НАУЧНАЯ И ТЕХНИЧЕСКАЯ	71.12.3 Работы геологоразведочные, геофизические и геохимические в области изучения недр и воспроизводства минерально-сырьевой базы 71.12.4 Деятельность геодезическая и картографическая 71.12.5 Деятельность в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, мониторинга состояния окружающей среды, ее загрязнения 72. Научные исследования и разработки (за исключением подгрупп 72.20.1, 72.20.2)
12	Деятельность в сфере розничной торговли при условии, что субъект малого или среднего предпринимательства зарегистрирован и (или) осуществляет такую деятельность (в том числе через свои филиалы и	РАЗДЕЛ G. ТОРГОВЛЯ ОПТОВАЯ И РОЗНИЧНАЯ; РЕМОНТ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И МОТОЦИКЛОВ	45.2 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств

	иные обособленные подразделения, за исключением представительств) на территории монопрофильного муниципального образования, включенного в перечень монопрофильных муниципальных образований Российской Федерации (моногородов), утвержденный		47. Торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами
	распоряжением Правительства Российской Федерации от 29 июля 2014 г. N 1398-р, и доля доходов от ее осуществления по итогам предыдущего календарного года составляет не менее 70 процентов в общей сумме доходов субъекта малого или среднего предпринимательства.		и мотоциклами
13	Деятельность в сфере розничной и (или) оптовой торговли при условии, что субъект малого или среднего предпринимательства зарегистрирован и (или)		45.2 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств
	осуществляет такую деятельность (в том числе через свои филиалы и иные обособленные подразделения, за исключением представительств) на территориях субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального		46. Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами

округа, и доля доходов от ее осуществления по итогам предыдущего календарного года составляет не менее 70 процентов в общей сумме доходов субъекта малого или среднего предпринимательства.		47. Торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствам и мотоциклами
---	--	--