

ГОРОД И ОБЛАСТЬ

Королёв – экосистема космического лидерства

МАРАТ ВЕРШИНИН

■ **Возможности развития бизнеса в сфере высоких технологий обсудили в бизнес-инкубаторе Королёва на конференции «Королёв – экосистема космического лидерства. От планов к реализации».**

По инициативе Губернатора Подмосковья Андрея Воробьёва в регионе реализуется Программа «Территории роста: проекты развития городских округов и муниципальных районов Московской области». Гранты на воплощение своих проектов по итогам 2018 года получили десять муниципалитетов, в том числе наукоград Королёв. Разработанную под руководством Главы города Александра Ходырева Концепцию социально-экономического и территориального развития экспертная комиссия высоко оценила за реалистичность, мультипликативный эффект, глубину проработки, значимость для региона и качество работы команды.

На конференции проект, разработанный для Королёва, презентовал Константин Гусельников – общественный представитель Агентства стратегических инициатив по Московской области, управляющий директор Технопарка «Королёв». Он рассказал, что предложенная концепция предполагает создание инфраструктуры для малого и среднего предпринимательства, которая дополнит цепочку взаимодействия с инновационными компаниями и «якорными» высокотехнологичными предприятиями, а также кооперацию градообразующих предприятий и предприятий малого бизнеса. Предполагается создание единой комфортной среды вдоль Акуловского водовода для фор-

мирования связки маршрутов между технопарком, иннопарком и бизнес-инкубатором, что повысит их привлекательность для резидентов, а также совершенствование образовательного кластера наукограда. Все эти шаги позволят вырастить здоровую сильную экономику нашего города для его дальнейшего успешного развития.

Константин Гусельников особо остановился на перспективах города: «Сегодня около 60% трудоспособных горожан работают на городских предприятиях ракетно-космической отрасли, но непонятно, что произойдёт в будущем. Сейчас мы видим какой-то этап развития, но существует очень большая неопределённость дальнейшего развития отрасли. Анализ мирового состояния рынка космических услуг показал, что его объём

чтобы как минимум вернуться на рынок, а как максимум стать ведущей на рынке космических услуг. Что для этого предполагается сделать? Прежде всего, как можно больше высокотехнологичных производств «затянуть» на территорию города, локализовав предприятия-поставщиков для космоса; создать кооперацию малых инновационных предприятий и градообразующих; «выращивать» высокотехнологичные компании; локализовать предприятия частного космоса. Так, первая крупная российская компания, предоставляющая коммерческие космические услуги – S7Space, уже открыла свой офис на территории Королёва.

Каковы цели проекта? В первую очередь, необходимо повышать индекс человеческого развития и «выращивать» высоко-



Константин Гусельников.

растёт достаточно агрессивными методами, но доля России на сегодняшний день, к сожалению, устойчиво падает.

Поэтому проектный замысел сложился из того, что территория Королёва исторически имеет очень большой потенциал,

образованных людей на территории города, которые могли бы развивать высокотехнологичные направления. К 2030 году мы планируем разместить на территории Королёва 300 новых высокотехнологичных компаний».

Формирование пространственных связей инновационной инфраструктуры



Представители научных, производственных, образовательных организаций и предприятий наукограда заслушали доклады спикеров и в рамках дискуссии обсудили дальнейшие пути реализации проекта. Д.т.н., профессор, научный руководитель центра быстрого прототипирования Национального исследовательского технологического университета «МИСиС» Александр Громов высказался по теме развития и совершенствования образовательного кластера Королёва. Необходимость интеграции образовательных учреждений отметил и директор Техникума им. С.П. Королёва Ираида Ласкина: «Сегодня у нас нет объединяющего начала с точки зрения движения и формирования точек роста. Очевидно, этот проект – как раз то, чего нам не хватало. Если мы сейчас им «заразим» молодёжь Королёва, то, я думаю, это будет той самой силой, которая может и работать в технопарках и иннопарках, и строить комфортное жильё, и благоустраивать зоны отдыха в городе».

Активное участие в конференции приняли предприниматели – члены Торгово-промышленной палаты г. Королёва

(ТППК). Руководитель Комитета по информационным технологиям и развитию цифровой экономики ТППК, генеральный директор крупной королёвской компании TransNetIQ Виталий Полторацкий представил проект «Королёв – умный город», предусматривающий внедрение цифровых технологий в системы жизнеобеспечения города и предприятий научно-производственного комплекса. Представитель компании «Центр аддитивных технологий РОБОТМАШ» Дмитрий Камоничкин рассказал о специфике своего бизнес-процесса и результатах работы в области 3D-печати. Одно из самых значимых достижений «РОБОТМАША» – единственная в России 3D-ферма, которая будет построена в Королёве на ул. Героев Курсантов.

Подводя итоги конференции, организаторы выразили пожелание дальнейшей коммуникации и самореализации всех заинтересованных в продвижении проекта «Королёв – экосистема космического лидерства». Чтобы наш наукоград благодаря своему интеллекту и человеческому потенциалу был не только умным городом, но и богатым.

ТЕРРИТОРИЯ СНТ

Дачный вопрос



ИВАН ЧИНАЕВ

■ **В Королёве прошло XIII заседание Общественного Совета по работе с садоводческими, огородническими и дачными некоммерческими объединениями граждан с участием представителей городской администрации.**

В мероприятии приняли участие руководитель администрации Юрий Копчик, председатель исполнительного комитета Союза дачников Подмосковья Фёдор Мезенцев, начальник управления по работе с микрорайонами Анатолий Пчелинцев, а также представители МФЦ, Госадмтехнадзора, Госпожнадзора и других служб.

На повестку дня было вынесено 8 вопросов, которые касались взаимодействия городской администрации с садоводческими товариществами, сбора и утилизации мусора на территории Королёва, отмены «дачной амнистии», перевода садовых домов в жилые, изменений в законодательстве о садоводческих объединениях и другие актуальные вопросы.

Первым к собравшимся обратился руководитель администрации Юрий Копчик. Он поблагодарил всех, кто принимает участие в Совете, а также рассказал о проделанной работе и задачах, которые стоят перед администрацией и общественностью.

Далее Юрий Анатольевич ответил на вопросы членов Общественного Совета, которые касались дачных объединений.

– Проблем достаточно много, – отметил сити-менеджер. – На отдельных участках всё ещё требуется сделать дорожное покрытие. Я дал традиционное поручение после собрания представить мне весь список вопросов, с которыми я ознакомлюсь. И если на участке нет возможности сделать полноценный ремонт, будут приняты какие-то первичные меры.

В ходе разговора было отмечено, что в последнее время сделано многое в сфере благо-

устройства, но остались и нерешённые вопросы. Все проблемные темы Юрий Копчик обещал взять на личный контроль.

В завершении встречи он также напомнил о том, как непростыми выстраивались взаимоотношения с гражданами по проблемам СНТ, и что работа в этом направлении будет продолжаться.

– В настоящий момент деятельность Общественного Совета вышла на совершенно другой уровень, – сказал Юрий Анатольевич. – Благодаря активной работе Совета ни одна из проблем сейчас не остаётся без внимания. Могу с уверенностью сказать, что такой Совет – самый эффективный в Подмосковье!

Королёвский Общественный Совет по работе с СНТ существует уже 5 лет, включает в себя 35 городских товариществ и более четырёх с половиной тысяч человек.