

УТВЕРЖДЕНО
приказом ГАУ «ЦИК СО»
от 25.04.2025 № 50

ПОЛОЖЕНИЕ

о технопарке в сфере высоких технологий «Жигулевская долина»

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Настоящее Положение разработано в соответствии с Законом Самарской области от 9 ноября 2005 г. № 198-ГД «О государственной поддержке инновационной деятельности на территории Самарской области», определяет предмет, цели и задачи, приоритетные направления деятельности, порядок управления, меры поддержки, оказываемые субъектам инновационной деятельности, а также основные принципы резидентной политики технопарка в сфере высоких технологий «Жигулевская долина».

Настоящее Положение, изменения и дополнения к нему размещаются на официальных сайтах технопарка в сфере высоких технологий «Жигулевская долина».

1.1. Основные понятия

Технопарк в сфере высоких технологий (далее – Технопарк) - форма интеграции субъектов инновационной деятельности на базе специализированного имущественного комплекса в целях государственной поддержки инновационной деятельности.

Специализированный имущественный комплекс технопарка - совокупность офисных, производственных, лабораторных, выставочных зданий, строений, частей зданий и строений, сооружений, объектов инженерного, транспортного и социального назначения, устройств и установок коллективного пользования, включая территориально обособленные подразделения (площадки), предназначенные для осуществления инновационной деятельности.

Специализированный имущественный комплекс Технопарка предназначен для обеспечения полного цикла услуг по размещению и развитию инновационных компаний, являющихся резидентами Технопарка, а также запуска и вывода на рынок высокотехнологичной продукции, услуг и технологий, в том числе за счет территориальной интеграции с научными и (или) образовательными организациями.

Субъекты инновационной деятельности - потенциальные Резиденты, Резиденты, Управляющая компания, Заинтересованные стороны, Сервисные компании, учреждения науки и образования, институты поддержки предпринимательства, представители предпринимательского сообщества, органы власти и местного самоуправления, профессиональные сообщества, финансовые институты и другие.

Одно и то же лицо может быть отнесено к нескольким субъектам инновационной деятельности.

Резидент Технопарка (далее – Резидент) - юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, инновационные проекты которых успешно прошли процедуру отбора на едином экспертном совете технопарков на территории Самарской области,

заключившие соглашение с Управляющей компанией о реализации таких инновационных проектов в рамках Технопарка.

Единый экспертный совет технопарков на территории Самарской области - коллегиальный орган при уполномоченном органе исполнительной власти Самарской области в сфере инновационной деятельности и инновационной политики, созданный с целью осуществления экспертизы инновационных проектов, поданных с целью соискания статуса резидентов технопарков на территории Самарской области, и подготовки заключений о признании целесообразности реализации инновационного проекта в рамках технопарка.

Потенциальный Резидент Технопарка - юридическое лицо, индивидуальный предприниматель - инициатор проекта, находящегося на начальной стадии реализации, прошедший процедуру конкурсного отбора или имеющий намерение инициировать проект и реализовывать его в рамках Технопарка.

Программа резидентства - определяет меры поддержки Резидентов, направленные на поддержание и развитие проектов Резидентов и определяется с учетом стадии и специфики развития проекта Резидента.

Меры поддержки - совокупность услуг, работ, иных механизмов поддержки, оказываемых Управляющей компанией и направленных на поддержание и развитие деятельности и проектов Резидентов Технопарка, потенциальных резидентов Технопарка, а также иных субъектов инновационной деятельности в целях создания благоприятной среды для развития инновационного предпринимательства.

Перечень мер поддержки резидентов – перечень услуг (работ), оказываемых (выполняемых) Управляющей компанией Резидентам, сформированный с учетом Программы резидентства и утвержденный руководителем Управляющей компании в рамках бюджета учреждения на текущий календарный год.

Управляющая компания технопарков на территории Самарской области (далее – Управляющая компания) - государственное автономное учреждение Самарской области «Центр инновационного развития и кластерных инициатив», одной из основных функций которого является управление созданием, развитием и функционированием технопарков на территории Самарской области с целью ускоренного развития высокотехнологичных отраслей экономики региона.

Эта цель осуществляется путем создания особых условий для резидентов, реализующих проекты на территории Технопарка, в том числе размещения их на территории Технопарка, предоставления оборудования, оказания консалтинговых, организационных и иных услуг, содействующих успешному развитию резидентов, которые могут оказываться Управляющей компанией или привлеченными третьими лицами.

Заинтересованная сторона – юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, заключившие с Управляющей компанией Соглашение о сотрудничестве, заинтересованные в создании в рамках Технопарка благоприятных условий для осуществления инновационной, научно-технической деятельности, деятельности в сфере высоких технологий.

Сервисная компания - юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, заключившие с Управляющей компанией Соглашение о сотрудничестве в целях

обеспечения функционирования Технопарка, и (или) обеспечения деятельности Управляющей компании Технопарка и (или) резидентов Технопарка. Сервисная компания является Заинтересованной стороной.

Инновационная деятельность - деятельность (включая научную, технологическую, организационную, финансовую и коммерческую деятельность), направленная на реализацию инновационных проектов, а также на создание инновационной инфраструктуры и обеспечение ее деятельности.

Инновационный проект - проект, целью которого является создание нового или значительно улучшенного продукта (товара, услуги), системы (технической, технологической, информационной, социальной, экономической, высокотехнологичной, организационной) и достижение высокого экономического эффекта.

Пользователь инфраструктуры Технопарка - юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, осуществляющие деятельность на территории Технопарка с использованием объектов инфраструктур Технопарка, заключившие с Управляющей компанией Соглашение о сотрудничестве, договор купли-продажи и (или) аренды зданий, строений и (или) сооружений, и (или) их частей, и (или) объектов коммунальной и (или) транспортной инфраструктур технопарка в сфере высоких технологий, и (или) их частей, и (или) земельного участка, входящего в состав территории Технопарка, в целях обеспечения функционирования Технопарка, и (или) обеспечения деятельности Управляющей компании Технопарка и (или) резидентов Технопарка. Пользователь инфраструктуры Технопарка является Заинтересованной стороной.

Экосистема Технопарка – среда, оптимальная для успешной реализации инновационных высокотехнологичных проектов, представляющая собой сообщество субъектов инновационной деятельности.

Официальными сайтами Управляющей компании и технопарка в сфере высоких технологий «Жигулевская долина» являются соответственно: <http://cik63.ru> и <https://isamara.ru>.

Все иные термины и понятия, используемые в настоящем Положении, применяются в значениях, определяемых в нормативных правовых актах Российской Федерации и Самарской области, а также других документах, указанных в разделе «I. Общие положения» настоящего Положения.

1.2. Предмет деятельности, цели и задачи Технопарка

Предметом деятельности Технопарка является осуществление научной, инновационной деятельности, деятельности в области кластерных инициатив, кластеров и промышленного производства на территории Самарской области, а также содействие стратегическому планированию и программированию социально-экономического развития Самарской области.

Цели деятельности Технопарка

Основной целью деятельности Технопарка является содействие развитию инновационной деятельности, кластерных инициатив, кластеров и промышленного производства на территории Самарской области;

Кроме того, к целям деятельности Технопарка относятся:

- информационная и консультационная поддержка физических и юридических лиц, в том числе субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих деятельность в области инноваций, кластерных инициатив и промышленного производства, участников кластеров Самарской области, резидентов технопарков Самарской области, развитие их кадрового потенциала;
- создание условий для доступа физических и юридических лиц, в том числе субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих деятельность в области инноваций, кластерных инициатив и промышленного производства, участников кластеров Самарской области, резидентов технопарков Самарской области к высокотехнологичному оборудованию в области промышленного дизайна, трансфера технологий, обучения и переобучения;
- управление созданием, развитием и функционированием технопарков на территории Самарской области;
- организация научных исследований и экспериментов, применения (внедрения) результатов интеллектуальной деятельности;
- организация и оказание содействия в разработке стратегий и программ, направленных на социально-экономическое развитие Самарской области, иных стратегических документов в области развития инноваций, кластеров и кластерных инициатив, межотраслевых комплексов, зон территориального развития;
- создание условий для эффективного взаимодействия организаций – участников кластеров, резидентов технопарков, учреждений образования и науки, коммерческих, некоммерческих и общественных организаций, органов государственной власти и местного самоуправления, инвесторов;
- обеспечение реализации проектов развития кластеров и технопарков, выполняемых совместно с организациями - участниками кластеров и резидентами технопарков;
- повышение технологической готовности физических и юридических лиц, в том числе субъектов малого и среднего предпринимательства, осуществляющих деятельность в области инноваций, кластерных инициатив и промышленного производства, участников кластеров Самарской области, резидентов технопарков Самарской области, за счет создания (проектирования) технологических и технических процессов и объектов, которые реализуют указанные процессы; подготовка и обеспечение процесса производства и реализации продукции по обслуживанию и эксплуатации промышленных, инфраструктурных и других объектов;
- содействие внедрению новых производственных технологий в организациях - участниках кластеров, у резидентов технопарков Самарской области за счет оказания комплекса инженерно-консультационных услуг по подготовке процесса производства и реализации продукции (работ, услуг), подготовке строительства и эксплуатации промышленных, инфраструктурных и других объектов, предпроектных и проектных услуг (подготовке технико-экономических обоснований, проектно-конструкторских разработок и других подобных услуг);
- формирование и систематизация баз данных об инновационных проектах, инновационной и высокотехнологичной продукции и о технологиях, производимых на

территории Самарской области, в порядке, определяемом органом исполнительной власти Самарской области, осуществляющим функции и полномочия учредителя автономного учреждения.

Задачами Технопарка являются:

- создание благоприятной среды для развития инновационного предпринимательства;
- содействие разработке и реализации научно - технических проектов и программ, направленных на создание инновационных технологий и конкурентоспособной продукции, ускоренное их освоение в производстве, коммерциализацию;
- решение вопросов включения малого и среднего инновационного предпринимательства, коллективов ученых и разработчиков в международную кооперацию,
- взаимодействие с ВУЗами, НИИ, институтами развития, в том числе реализация совместных проектов;
- содействие в создании высокопроизводительных рабочих мест;
- содействие снижению издержек Резидентов;
- участие в разработке и реализации региональных инновационных программ и проектов;
- привлечение к активной предпринимательской деятельности профессорско-преподавательского состава и студентов высших учебных заведений, сотрудников научных организаций, отдельных ученых и специалистов, содействие реализации их идей и проектов;
- организация обучения и подготовки инновационных предпринимателей и специалистов в сфере инновационного менеджмента и маркетинга инноваций, повышение уровня их профессиональных, правовых, экономических и управленческих знаний.

1.3. Приоритетные направления деятельности Технопарка

Направления деятельности Технопарка определены в соответствии с приоритетными направлениями модернизации экономики Российской Федерации и с традиционно развитыми отраслями на территории Самарской области:

- **информационные и телекоммуникационные технологии**, в том числе создание программного обеспечения в области стратегических информационных технологий, разработка многопроцессорных ЭВМ с параллельной структурой, системы распознавания и синтеза речи, текста изображений, системы искусственного интеллекта и виртуальной реальности, мобильные системы и мобильные приложения;
- **энергоэффективность и энергосбережение**, в том числе разработка технологий, материалов, устройств, позволяющих использовать альтернативные источники энергии, прецизионные технологии, робототехнические системы и микромашины, гибкие производственные системы, интеллектуальные системы проектирования и управления, модульные технологии автоматизированного производства;
- **космические технологии и транспортные системы**, в том числе: телекоммуникации и навигационные системы, наземная инфраструктура, ГЛОНАСС, авиационная и космическая техника, бортовая аппаратура, космическая и спутниковая

связь, транспортные средства на альтернативных видах топлива, высокоскоростной наземный транспорт, системы обеспечения безопасности;

– **химия и разработка новых материалов со специальными свойствами и новых химических технологий**, в том числе композиты и полимеры, нанотехнологии и наноматериалы, топливные элементы, технологии углубленной переработки нефти, газа и конденсата, материалы и сплавы для ядерной и термоядерной энергетики;

– **биотехнологии и медицина**, в том числе сельскохозяйственные биотехнологии, биогеотехнологии, биоэнергетика, биотехнологии в экологии, в медицине, альтернативная медицина, методы медицинской диагностики, фармакология, научная медицина.

– **экология**, в том числе технологии снижения углеродного следа и негативного воздействия на окружающую среду, рационального природопользования, сохранения и восстановления нарушенных природных систем, использования отходов как ресурс, технологии глубокого анализа и управления природными процессами, адаптации к изменениям климата, технологии внедрения стандартов ESG (экологическое, социальное и корпоративное управление).

II. ТЕРРИТОРИЯ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ИМУЩЕСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС ТЕХНОПАРКА

2.1. Территория Технопарка

Территория Технопарка – совокупность земельных участков, обеспеченных коммунальной, транспортной и технологической инфраструктурой, предназначенных для создания и развития Технопарка и размещения его Резидентов.

Территория Технопарка непосредственно предназначена для развития Технопарка, размещения его Резидентов и сопутствующей инфраструктуры. Категория земель участка соответствует заявленным целям Технопарка.

Геологические и геодезические параметры территории не препятствуют строительству и размещению промышленных объектов и объектов инфраструктуры.

На территории Технопарка имеется резервный участок под развитие, позволяющий развивать и строить дополнительные функциональные модули (дополнительная парковка, инженерные сооружения, дополнительные помещения и пристройки в случае необходимости расширения комплекса).

2.2. Специализированный имущественный комплекс Технопарка

Перечень объектов, относящихся к специализированному имущественному комплексу технопарка, определяется уполномоченным органом исполнительной власти Самарской области в сфере инновационной деятельности и инновационной политики по согласованию с органом исполнительной власти, осуществляющим функции уполномоченного органа по управлению имуществом Самарской области.

В состав специализированного имущественного комплекса входят объекты инфраструктуры Технопарка, которые соответствуют потребностям инновационных и высокотехнологичных компаний для реализации их проектов, в том числе: офисные, лабораторные и производственные помещения, конгресс-центр для проведения деловых мероприятий, гостиница, зал активного отдыха, ресторация.

Объекты инфраструктуры Технопарка, входящие в состав специализированного имущественного комплекса Технопарка, предназначены для размещения Резидентов технопарков и Пользователей инфраструктуры технопарков в порядке, предусмотренном законодательством с учетом настоящего Положения.

Размещение осуществляется на правах аренды, в исключительных случаях (по указанию учредителя Управляющей компании или иных обязательных указаний, рекомендаций контролирующих или надзорных органов) на праве безвозмездного пользования.

Под площадью Технопарка, предоставляемой в аренду, понимается площадь объектов Технопарка в соответствии с техническими (кадастровыми) паспортами объектов капитального строительства за исключением:

- площадей, предназначенных для общего пользования;
- площадей, непригодных для передачи в аренду;
- площадей, переданных в аренду компаниям, занимаемым более 30% площадей технопарка каждая;
- площадей, фактически используемых Учреждением для осуществления уставной деятельности (в том числе помещения, занимаемые Управляющей компанией, Региональным центром инжиниринга);
- площадей, переданных в безвозмездное пользование государственным учреждениям Самарской области (в том числе помещения, занимаемые детским технопарком «Кванториум 63–регион», ГКУ СО «Безопасный регион»).

Под площадями, предназначенными для общего пользования понимаются:

а) площади, доступные для беспрепятственного использования (посещения, пребывания) неограниченным количеством лиц и/или выполняющие вспомогательные или обслуживающие функции в целях функционирования и развития Технопарка.

К таким площадям могут относиться:

- площади в корпусах 1.1-1.4, 1.2 (в том числе конгресс-центр, гостиница, включая зал активного отдыха, ресторация, переговорные комнаты);
- переговорные комнаты в корпусах 2.1, 2.2, 2.3, 2.4, помещения, предназначенные для приема пищи, гардеробные.

Количество переговорных комнат определяется исходя из фактической потребности и утверждается приказом руководителя Управляющей компании.

Площадь переговорных комнат не может превышать 5% от общей площади каждого корпуса.

б) площади, предназначенные для обслуживания коммунальной и инженерно-технической инфраструктуры Технопарка.

К таким площадям могут относиться: санитарные узлы, коридоры, кроссовые, вентиляционные камеры, электрощитовые, помещения охраны, технические помещения, воздухозаборные камеры, воздухозаборные шахты, переходы, лестничные клетки, тамбуры, вестибюли, подсобные помещения, кладовые, помещения охраны, лифтовые холлы, помещения уборочного инвентаря, выходы на кровлю, иные вспомогательные помещения.

Под площадями, не пригодными для передачи в аренду, понимаются площади, которые не могут использоваться по прямому назначению ввиду наличия недостатков, требующих их устранения путем проведения, текущего или капитального ремонта.

2.3. Пропускной и внутриобъектовый режим

В целях обеспечения и поддержания эффективного функционирования и разумного использования территории, нежилых помещений, мест общего пользования Технопарка, а также для обеспечения сохранности имущества и поддержания безопасности и общественного порядка в Технопарке на территории Технопарка действует пропускной и внутриобъектовый режим.

III. УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНОПАРКОМ

3.1. Управляющая компания

Государственное автономное учреждение Самарской области «Центр инновационного развития и кластерных инициатив» определено единым центром компетенций в целях реализации государственной программы Самарской области «Создание благоприятных условий для инвестиционной и инновационной деятельности в Самарской области на 2014 - 2030 годы», утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 14.11.2013 № 622, направленной на развитие инновационной инфраструктуры и стимулирование инновационной деятельности при создании единой системы управления технопарками Самарской области.

Для реализации одной из основных целей деятельности учреждения «управление созданием, развитием и функционированием технопарков на территории Самарской области», в том числе технопарком в сфере высоких технологий «Жигулевская долина», осуществляется:

- реализация комплекса мероприятий: услуг, работ, иных механизмов поддержки, направленных на поддержание и развитие деятельности и проектов Резидентов, потенциальных резидентов, а также иных субъектов инновационной деятельности;
- организация взаимодействия Резидентов, инновационных предприятий с учреждениями науки и образования, институтами поддержки предпринимательства, представителями предпринимательского сообщества, органами власти и местного самоуправления, профессиональными сообществами, финансовыми институтами и иными субъектами инновационной деятельности;
- предоставление Резидентам, инновационным предприятиям на договорной основе офисных, лабораторных, производственных площадей, учебных помещений, конференц-залов, аудиторий и других объектов специализированного имущественного комплекса;
- создание и развитие сервисной инфраструктуры поддержки инновационной деятельности;
- содержание и эксплуатация имущества Технопарка;
- другие виды деятельности, не противоречащие целям и задачам, предусмотренным настоящим Положением, и не запрещенные законодательством РФ.

Финансирование деятельности осуществляется за счет средств субсидии, предоставляемой на финансовое обеспечение выполнения ГАУ «ЦИК СО» государственного задания, а также за счет приносящей доход деятельности.

Помимо государственных услуг (работ), оказываемых в соответствии с государственным заданием Учредителя, Учреждение по своему усмотрению вправе выполнять работы, оказывать услуги, относящиеся к его основной деятельности, для граждан и юридических лиц за плату и на одинаковых при оказании однородных услуг условиях в порядке, установленном действующим законодательством.

Координацию и контроль работы Управляющей компании осуществляет учредитель – министерство экономического развития и инвестиций Самарской области (далее – МЭР СО).

3.2. Организационная - правовая схема управления Технопарком

Организационная - правовая схема управления Технопарком представлена на рисунке 1.

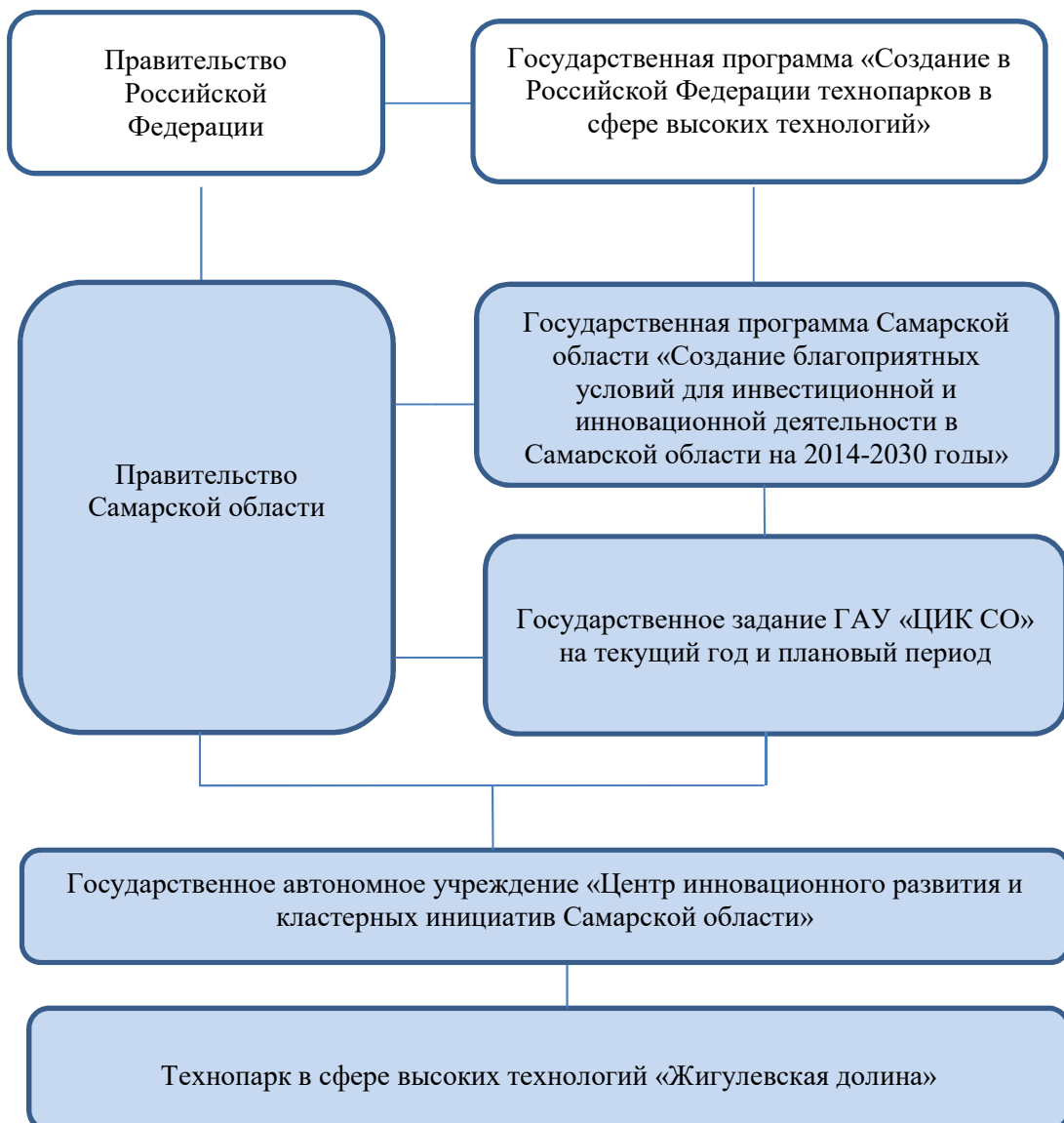


Рисунок 1 - Организационно-правовая схема управления Технопарком

IV. РЕЗИДЕНТНАЯ ПОЛИТИКА

4.1. Основные направления резидентной политики

Цель резидентной политики Технопарка – реализация комплекса мер поддержки, направленных на содействие в развитии, продвижении и коммерциализации проектов Резидентов, создание благоприятной среды для развития инновационного предпринимательства.

Резидентная политика Технопарка ориентирована на проекты, находящиеся на следующих стадиях развития:

- проекты на начальной стадии реализации (стадии: идея, гипотеза, тестирование гипотезы, разработка и тестирование бизнес-модели, создание прототипа, опытного образца, промышленного образца);
- проекты на стадии внедрения на рынок, роста и продвижения (стадии: запуск производства и продаж, производство, продажи, выход на проектную мощность);
- проекты по созданию и (или) внедрению новых технологий в производственные процессы, новых видов продуктов, освоению новых рынков (стадии: расширение производства, освоение новых рынков).

Резиденты могут иметь статус Резидента по следующим программам резидентства: бизнес-инкубирование, основное резидентство, потенциал развития, индустриальное развитие, компетенция – инжиниринг.

В целях реализации механизмов поддержки Резидентов Управляющая компания использует собственные ресурсы, возможности Заинтересованных сторон, Сервисных компаний, а также, при необходимости, прочих компетентных лиц.

Организация деятельности Резидентов строится на следующих принципах:

- в рамках работы с Резидентами как базовая единица рассматривается проект, а не компания;
- Резидент может реализовывать в Технопарке одновременно несколько проектов по нескольким программам резидентства;
- Резиденты могут кооперироваться с целью реализации одного совместного проекта;
- в целях достижения синергетического эффекта и организации взаимодействия Резидентов между собой, а также с Управляющей компанией, учреждениями науки и образования, институтами поддержки предпринимательства, представителями предпринимательского сообщества, органами власти и местного самоуправления, профессиональными сообществами, финансовыми институтами и прочими заинтересованными сторонами в Технопарке создается особая среда, оптимальная для успешной реализации инновационных высокотехнологичных проектов – экосистема Технопарка;
- статус Резидента - статус члена сообщества прорывных высокотехнологичных компаний, подтверждающий ее преимущество перед конкурентами во внешней среде (статус Резидента = «знак качества»);
- Резидентам оказывается имущественная и иная поддержка, предусмотренная законодательством и локальными актами Управляющей компании.

– процедура отбора Резидентов, включающая порядок присвоения и утраты статуса Резидента, программы резидентства, формирование реестра резидентов определяются Законом Самарской области от 9 ноября 2005 г. № 198-ГД «О государственной поддержке инновационной деятельности на территории Самарской области», Порядком организации и деятельности единого экспертного совета технопарков на территории Самарской области и Порядком формирования и ведения реестра резидентов технопарков на территории Самарской области, утвержденных приказом министерства экономического развития и инвестиций Самарской области, а также Положением о резидентной политике технопарка в сфере высоких технологий «Жигулевская долина», утвержденным директором Управляющей компании.

4.2. Меры поддержки, оказываемые Управляющей компанией Резидентам в рамках выполнения государственного задания на безвозмездной основе

Меры поддержки, оказываются Управляющей компанией Резидентам в рамках выполнения государственного задания, в соответствии с Порядком оказания мер поддержки Управляющей компанией резидентам технопарка в сфере высоких технологий «Жигулевская долина» в рамках Перечня мер поддержки резидентов.

При оказании мер поддержки Резидентам Управляющей компанией в рамках выполнения государственного задания, приоритет имеют Резиденты, выполняющие все свои обязательства в соответствии с соглашением о реализации инновационного проекта в рамках Технопарка (в частности, размещенные на территории Технопарка и регулярно предоставляющие отчетность).

V. ЗАИНТЕРЕСОВАННЫЕ СТОРОНЫ, СЕРВИСНЫЕ КОМПАНИИ

В целях создания благоприятной среды для развития инновационного предпринимательства Управляющая компания заключает соглашения о сотрудничестве с заинтересованными сторонами, в т.ч. Сервисными компаниями.

Порядок осуществления деятельности Заинтересованных сторон, Сервисных компаний в рамках Технопарка регулируется соответственно Положением о заинтересованных сторонах технопарка в сфере высоких технологий «Жигулевская долина».

Сервисными компаниями оказываются (выполняются) услуги (работы) Резидентам, прочим юридическим и физическим лицам на платной основе.

Резиденты вправе приобретать услуги, оказываемые Сервисными компаниями на льготной основе, заключая соответствующие договоры с данными компаниями.

Услуги (работы), оказываемые (выполняемые) Сервисными компаниями, оказываются (выполняются) в соответствии с Положением о заинтересованных сторонах технопарка в сфере высоких технологий «Жигулевская долина» и в порядке, установленном самой Сервисной компанией.

VI. УСЛУГИ (РАБОТЫ), ОКАЗЫВАЕМЫЕ (ВЫПОЛНЯЕМЫЕ) УПРАВЛЯЮЩЕЙ КОМПАНИЕЙ НА ПЛАТНОЙ ОСНОВЕ

На платной основе Управляющей компанией могут оказываться услуги (выполняться работы) в интересах Резидентов, прочих юридических и физических лиц.

На платной основе услуги (работы) Управляющей компанией оказываются (выполняются) в соответствии с Положением об оказании платных услуг и порядке направления и расходования средств, полученных от оказания платных услуг (работ) и ведения иной, приносящей доход деятельности государственным автономным учреждением Самарской области «Центр инновационного развития и кластерных инициатив», Порядком управления и распоряжения собственностью Самарской области, закрепленной за Управляющей компанией на праве оперативного управления, входящей в состав специализированного имущественного комплекса технопарка в сфере высоких технологий «Жигулевская долина» и действующим законодательством.

Платные услуги (работы) оказываются (выполняются) Управляющей компанией Резидентам на льготных условиях (по сравнению с хозяйствующими субъектами, не имеющими такого статуса).

Тарифы на услуги (работы), оказываемые (выполняемые) на платной основе (с учетом наличия/отсутствия статуса Резидента) утверждаются директором Управляющей компании, и информация о них размещается на официальных сайтах Технопарка.