



ПРАВИТЕЛЬСТВО ХАБАРОВСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

14.09.2015 № 296-пр

г. Хабаровск

О внесении изменений в государственную программу Хабаровского края "Инновационное развитие и модернизация экономики Хабаровского края", утвержденную постановлением Правительства Хабаровского края от 26 июня 2012 г. № 212-пр

В целях приведения нормативных правовых актов Хабаровского края в соответствие с действующим законодательством в рамках совершенствования нормативной правовой базы Хабаровского края, направленной на поддержку инновационной деятельности, Правительство края ПОСТАНОВЛЯЕТ:

Внести в государственную программу Хабаровского края "Инновационное развитие и модернизация экономики Хабаровского края", утвержденную постановлением Правительства Хабаровского края от 26 июня 2012 г. № 212-пр, следующие изменения:

1) паспорт изложить в следующей редакции:

"ПАСПОРТ

государственной программы Хабаровского края
"Инновационное развитие и модернизация экономики Хабаровского края"

Наименование государственной программы	- государственная программа Хабаровского края "Инновационное развитие и модернизация экономики Хабаровского края" (далее также – государственная программа)
Ответственный исполнитель государственной программы	- министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики Хабаровского края (далее также – край)
Соисполнители, участники государственной программы	- министерство промышленности и транспорта края; министерство строительства края; министерство сельскохозяйственного производства и развития сельских территорий края; министерство образования и науки края; министерство экономического развития края; министерство международного и межрегионального сотрудничества края; комитет Правительства края по развитию топливно-энергетического комплекса;

Цели государственной программы	<p>автономная некоммерческая организация "Дальневосточное агентство содействия инновациям" (по согласованию)</p> <ul style="list-style-type: none"> - создание условий для перевода экономики Хабаровского края на инновационный путь развития, способствующих формированию эффективной региональной инновационной системы, развитию инновационной инфраструктуры, обеспечивающей модернизацию традиционных секторов экономики Хабаровского края, повышение конкурентоспособности промышленности за счет внедрения новых технологий и инноваций
Задачи государственной программы	<ul style="list-style-type: none"> - совершенствование институционального обеспечения инновационной деятельности; развитие высокотехнологичных отраслей производства; формирование и развитие спроса на инновации; формирование инновационной инфраструктуры в крае; продвижение инновационной продукции на внутренний рынок Российской Федерации и внешние рынки; обеспечение развития кадрового потенциала в сфере науки, образования, технологий и инноваций и популяризация инновационной деятельности; развитие рынка интеллектуальной собственности
Подпрограмма государственной программы	<ul style="list-style-type: none"> - создание и развитие инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края (далее также – подпрограмма)
Основные мероприятия государственной программы	<ul style="list-style-type: none"> - институциональное обеспечение мероприятий по инновационному развитию; содействие созданию и развитию инновационной инфраструктуры; создание и развитие инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края; развитие комплексной поддержки инновационной деятельности организаций; пропаганда и популяризация инновационной, изобретательской и научно-технической деятельности; развитие кадрового потенциала в сфере науки, образования, технологий и инноваций
Основные показатели (индикаторы) государственной программы	<ul style="list-style-type: none"> - удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем количестве обследованных организаций; удельный вес инновационной продукции в общем объеме отгруженной продукции; число используемых передовых производствен-

- ных технологий;
- доля нематериальных активов во внеоборотных активах организаций
- Сроки и этапы реализации государственной программы
- государственная программа реализуется в течение 2012 – 2020 годов в два этапа:
 - 1 этап – 2012 – 2015 годы;
 - 2 этап – 2016 – 2020 годы
- Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств краевого бюджета и прогнозная (справочная) оценка расходов федерального бюджета, бюджетов муниципальных образований, внебюджетных средств
- общий объем финансирования государственной программы составляет 1 048,07 млн. рублей, в том числе:
 - из федерального бюджета (по согласованию) – 749,94 млн. рублей, в том числе по годам:
 - 2013 год – 42,29 млн. рублей*,
 - 2014 год – 105,71 млн. рублей**,
 - 2015 год – 93,54 млн. рублей,
 - 2016 год – 153,68 млн. рублей,
 - 2017 год – 163,68 млн. рублей,
 - 2018 – 2020 годы – 191,04 млн. рублей;
 - из краевого бюджета – 298,13 млн. рублей, в том числе по годам:
 - 2012 год – 29,67 млн. рублей,
 - 2013 год – 24,37 млн. рублей,
 - 2014 год – 28,84 млн. рублей,
 - 2015 год – 30,50 млн. рублей,
 - 2016 год – 26,46 млн. рублей,
 - 2017 год – 27,04 млн. рублей,
 - 2018 – 2020 годы – 131,25 млн. рублей
- Конечный результат реализации государственной программы
- в результате реализации мероприятий государственной программы ожидается увеличение:
 - удельного веса организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем количестве обследованных организаций к 2015 году до 18,2 процента, к 2020 году – до 25,0 процентов;
 - удельного веса инновационной продукции в общем объеме отгруженной продукции к 2015 году до 3,6 процента, к 2020 году – до 3,8 процента;
 - числа используемых передовых производственных технологий к 2015 году до 2 509 единиц, к 2020 году – до 2 963 единиц;

*В том числе не использованный по состоянию на 01 января 2014 г. остаток межбюджетного трансферта, полученного в форме субсидии, имеющей целевое назначение, в размере 30,73 млн. рублей и возвращенный в доход федерального бюджета в 2014 году.

**В том числе возвращенный в доход краевого бюджета остаток межбюджетного трансферта, полученного в форме субсидии из федерального бюджета и не использованного в 2013 году, в размере 30,39 млн. рублей для финансового обеспечения расходов, соответ-

ствующих целям предоставления указанного межбюджетного трансферта в 2013 году.

доли нематериальных активов во внеоборотных активах организаций к 2015 году до 0,04 процента, к 2020 году – до 0,05 процента";

2) разделы 5, 6 изложить в следующей редакции:

"5. Перечень показателей (индикаторов) государственной программы

Сведения о показателях (индикаторах) государственной программы приведены в приложении № 1 к настоящей государственной программе. Методика расчета показателей (индикаторов) государственной программы представлена в приложении № 2 к настоящей государственной программе.

Формирование показателей (индикаторов) государственной программы осуществлялось исходя из ее цели и задач. Таким образом, показатели (индикаторы) государственной программы количественно характеризуют ход ее реализации, решение задач и достижение цели, то есть позволяют более полно охарактеризовать научную деятельность, инновационную активность организаций.

При формировании перечня показателей (индикаторов) государственной программы за основу были взяты показатели инновационной активности, принятые в Европейской системе оценки инновационной активности (ОЭСР), аналоги которых имеются в отечественной системе показателей, а также ряд дополнительных показателей, позволяющих более полно охарактеризовать научную деятельность, инновационную активность организаций и промышленный комплекс Хабаровского края.

К основным показателям (индикаторам) государственной программы относятся:

- 1) удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем количестве обследованных организаций (процентов);
- 2) удельный вес инновационной продукции в общем объеме отгруженной продукции (процентов);
- 3) число используемых передовых производственных технологий (единиц);
- 4) доля нематериальных активов во внеоборотных активах организаций (процентов).

К показателям, характеризующим реализацию подпрограммы – создание и развитие инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края (далее также – Кластер), относятся:

- количество организаций, входящих в кластер (единиц);
- численность работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по дополнительным профессиональным программам в области управления инновационной деятельностью, а также по направлениям реализации государственной программы (единиц);
- рост объема работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками

Кластера либо одной или более организацией – участником Кластера совместно с иностранными организациями, в стоимостном выражении (процентов к уровню предыдущего года);

- рост объема инвестиционных затрат организаций – участников Кластера за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций в стоимостном выражении (процентов к уровню предыдущего года);

- рост выработки на одного работника организации – участника Кластера в стоимостном выражении (процентов к уровню предыдущего года);

- рост объема отгруженной организациями – участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, а также инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами (процентов к уровню предыдущего года);

- рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке (процентов к уровню предыдущего года);

- количество специалистов инновационной сферы, прошедших стажировку в ведущих российских и зарубежных научных, инновационных центрах (единиц);

- количество претендентов на участие в ежегодном краевом конкурсе молодежных инновационных команд "КУБ" (единиц);

- количество участников ежегодного краевого конкурса молодежных инновационных команд "КУБ", прошедших обучение в рамках конкурса (единиц);

- рост количества малых инновационных компаний, вновь зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на территории муниципального образования (муниципальных образований), в границах которого расположен территориальный кластер (процентов к уровню предыдущего года);

- рост количества запатентованных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом (процентов к уровню предыдущего года);

- численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом (единиц).

Показателем, характеризующим реализацию основного мероприятия государственной программы – институциональное обеспечение мероприятий по инновационному развитию, является количество экспертных заключений и рекомендаций, подготовленных межведомственной комиссией по комплексному оцениванию инновационных программ и проектов при Правительстве Хабаровского края (единиц).

К показателям, характеризующим реализацию основного мероприятия государственной программы – содействие созданию и развитию инновационной инфраструктуры, относятся показатели, характеризующие эффективность создания и развития инновационной инфраструктуры в крае, а также показатели, характеризующие эффективность функционирования объектов

инновационной инфраструктуры:

- количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку (единиц), из них в центре инжиниринга для субъектов малого и среднего предпринимательства, в центре кластерного развития для субъектов малого и среднего предпринимательства;

- количество вновь созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей) (единиц), в том числе в результате деятельности центра инжиниринга для субъектов малого и среднего предпринимательства, в результате деятельности центра кластерного развития для субъектов малого и среднего предпринимательства;

- количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства инжиниринговым центром;

- коэффициент загрузки оборудования и (или) программного обеспечения инжинирингового центра (со второго года работы инжинирингового центра и в случае если в рамках использования субсидии предусмотрена закупка оборудования и (или) программного обеспечения);

- количество резидентов технопарка (единиц);

- объемы производства продукции (работ, услуг) организациями, размещенными в технопарке (млн. рублей);

- количество участников инновационных конкурсов фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере, из них "УМНИК", "СТАРТ" (единиц);

- количество победителей инновационных конкурсов фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере, из них "УМНИК", "СТАРТ" (единиц);

- объем привлеченных инвестиций из институтов развития Российской Федерации и иных внебюджетных источников (млн. рублей);

- совокупная выручка субъектов малого и среднего предпринимательства – резидентов промышленных (индустриальных) парков (млн. рублей);

- количество субъектов малого и среднего предпринимательства, размещенных на территории промышленных (индустриальных) парков (единиц);

- количество вновь созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей) субъектами малого и среднего предпринимательства – резидентов промышленных (индустриальных) парков (единиц).

К показателям, характеризующим реализацию основного мероприятия государственной программы – развитие комплексной поддержки инновационной деятельности организаций, относятся:

- количество инновационных разработок и продукции, представленных на российских и международных выставках, ярмарках, конгрессах, форумах, конференциях, деловых миссиях инновационных компаний (единиц);

- количество полученных дипломов и медалей на российских и международных выставках, ярмарках, конгрессах, форумах, конференциях, деловых миссиях инновационных компаний (единиц).

К показателям, характеризующим реализацию основного мероприятия

государственной программы – пропаганда и популяризация инновационной, изобретательской и научно-технической деятельности, относятся:

- количество организованных коммуникативных площадок по вопросам модернизации системы управления краем в инновационной сфере (единиц);
- количество изданных каталогов, буклетов, брошюр, телевизионных передач, интервью по инновационной тематике (единиц).

При проведении оценки эффективности реализации государственной программы за отчетный период:

- основные показатели (индикаторы) государственной программы оцениваются по периоду, предшествующему отчетному;
- показатели, характеризующие реализацию подпрограммы и основных мероприятий государственной программы, оцениваются за отчетный период.

6. Краткое описание подпрограммы и основных мероприятий государственной программы

В рамках государственной программы реализуется подпрограмма "Создание и развитие инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края".

Подпрограмма направлена на содействие реализации комплексного инвестиционного проекта развитие инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края.

Основное содержание подпрограммы:

- осуществление методического, организационного, экспертно-аналитического и информационного сопровождения развития инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края;
- организация и проведение ежегодного краевого конкурса молодежных инновационных команд "КУБ", в том числе в интересах развития инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края;
- содействие развитию межкластерных коммуникаций.

В рамках реализации подпрограммы осуществляется проведение работ по:

- определению перспективных направлений промышленного производства в Хабаровском крае и формирование на их базе инновационных территориальных кластеров, отвечающих современным задачам инновационного развития экономики Хабаровского края;
- формированию высокотехнологичного импортозамещающего научно-производственного комплекса территориально взаимосвязанных инновационных производств и взаимодополняющих инфраструктур для разработки, внедрения в производство и выпуска инновационной продукции в сферах авиастроения и судостроения.

Реализация подпрограммы способствует:

- созданию эффективных механизмов реализации кластерной политики в промышленном комплексе Хабаровского края, направленных на развитие высокотехнологичных отраслей производства;
- развитию инновационного территориального кластера авиастроения и

судостроения Хабаровского края;

- укреплению внутрикластерных связей;
- формированию стабильных технологических цепочек;
- повышению мотивации молодежи Хабаровского края на участие в научно-исследовательской и творческой деятельности по вопросам создания и внедрения инновационных продуктов для организаций малого и среднего бизнеса, в том числе участников инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края;

- обучению участников и победителей конкурса молодежных инновационных команд "КУБ" управлению инновационной деятельностью.

Ключевыми условиями обеспечения инновационного развития и модернизации экономики Хабаровского края являются:

- институциональное обеспечение мероприятий по инновационному развитию;

- содействие созданию и развитию инновационной инфраструктуры;

- создание и развитие инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края;

- развитие комплексной поддержки инновационной деятельности организаций;

- пропаганда и популяризация инновационной, изобретательской и научно-технической деятельности.

6.1. Институциональное обеспечение мероприятий по инновационному развитию

Основное содержание мероприятия:

- организация работы координационного совета по модернизации и инновационному развитию при Губернаторе Хабаровского края;

- организация работы межведомственной комиссии по комплексному оцениванию инновационных программ и проектов при Правительстве Хабаровского края;

- организация работы по подготовке заключений независимых профессиональных экспертов по инновационным, кластерным проектам.

Институциональное обеспечение инновационного развития осуществляется для формирования и использования новых механизмов и методов взаимодействия участников инновационных процессов и для осуществления форм государственной поддержки. Содействие формированию единой инновационной политики в крае необходимо для улучшения инвестиционного и предпринимательского климата.

Совершенствование институционального обеспечения инновационной деятельности планируется осуществлять за счет создания прозрачных и понятных механизмов принятия обоснованных регулятивных решений по вопросам государственной поддержки и реализации инновационной деятельности в крае.

6.2. Содействие созданию и развитию инновационной инфраструктуры

Основное содержание мероприятия:

- создание условий для развития инновационной деятельности в крае, в

том числе формирования кластерных инициатив;

- определение управляющей компании технопарка;
- проектирование и реконструкция объекта "Технопарк, г. Хабаровск";
- разработка концепции технопарка и проектов его структурных элементов, развитие управляющей компании технопарка;
- создание и (или) развитие промышленных (индустриальных) парков.

Реализация мероприятия осуществляется в результате развития автономной некоммерческой организации "Дальневосточное агентство содействия инновациям" (далее также – АНО "ДАСИ") как центра комплексной поддержки инновационной деятельности и способствует повышению инновационной активности, формированию и увеличению спроса на инновации, а также развитию рынка интеллектуальной собственности и кластерных инициатив.

Создание и развитие технопарка и его структурных элементов призвано способствовать обеспечению ускоренного развития малых высокотехнологичных компаний, повышению их "выживаемости" в период становления.

Создание и развитие центра инжиниринга для субъектов малого и среднего предпринимательства осуществляется на условиях софинансирования из федерального бюджета. Целью создания центра инжиниринга для субъектов малого и среднего предпринимательства является формирование технологической инфраструктуры для повышения уровня конкурентоспособности продукции (товаров, услуг) субъектов малого и среднего предпринимательства за счет использования современных технологий. Реализация данного мероприятия способствует повышению технологической готовности субъектов малого и среднего предпринимательства за счет создания (проектирования) технологических и технических процессов и объектов, которые реализуют указанные процессы, подготовки и обеспечения процесса производства и реализации продукции по обслуживанию и эксплуатации промышленных, инфраструктурных и других объектов.

Создание центра кластерного развития планируется на условиях софинансирования из федерального бюджета. Создание центра кластерного развития для субъектов малого и среднего предпринимательства необходимо для эффективного взаимодействия предприятий – участников и партнеров инновационных территориальных кластеров, учреждений образования и науки, некоммерческих и общественных организаций, органов государственной власти и органов местного самоуправления, инвесторов в интересах развития территориального кластера, обеспечения реализации кластерных проектов.

Создание, развитие промышленных (индустриальных) парков планируется на условиях софинансирования из федерального бюджета. Целью создания промышленных парков является формирование благоприятных условий для размещения новых конкурентоспособных промышленных производств за счет внедрения в промышленных парках современных и инновационных технологий, создания рабочих мест с высокой производительностью труда. Промышленный парк является инфраструктурным проектом кластера, обеспечивающим его развитие за счет доступности площадок, подготовленных к

размещению объектов инновационной сферы, промышленности, логистики и сопутствующих сервисных услуг.

6.3. Создание и развитие инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края

Основное содержание мероприятия:

- подписание меморандума о создании инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края и определение органов его управления;

- осуществление методического, организационного, экспертно-аналитического и информационного сопровождения развития инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края;

- организационное оформление инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края.

В рамках реализации мероприятия осуществляется проведение работ по:

- определению перспективных направлений промышленного производства в Хабаровском крае и формирование на их базе инновационных территориальных кластеров, отвечающих современным задачам инновационного развития экономики Хабаровского края;

- формированию высокотехнологичного импортозамещающего научно-производственного комплекса территориально взаимосвязанных инновационных производств и взаимодополняющих инфраструктур для разработки, внедрения в производство и выпуска инновационной продукции в сферах авиастроения и судостроения.

Реализация мероприятия способствует:

- созданию эффективных механизмов реализации кластерной политики в промышленном комплексе Хабаровского края, направленных на развитие высокотехнологичных отраслей производства;

- развитию инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края;

- укреплению внутрикластерных связей;

- формированию стабильных технологических цепочек.

6.4. Развитие комплексной поддержки инновационной деятельности организаций

Основное содержание мероприятия – организация и (или) участие края в выставках, ярмарках, конгрессах, форумах, конференциях, деловых миссиях инновационных компаний и иных мероприятиях, предусматривающих экспонирование инновационной и научно-технической продукции краевых организаций и предприятий как в России, так и за рубежом.

Реализация мероприятия способствует формированию и развитию спроса на инновации и продвижению инновационной продукции на внутренний рынок Российской Федерации и внешние рынки за счет привлечения интереса к инновационным разработкам со стороны потенциальных инвесторов.

6.5. Пропаганда и популяризация инновационной, изобретательской и научно-технической деятельности

Основное содержание данного мероприятия:

- организация проведения работы коммуникативных площадок по вопросам модернизации системы управления краем в инновационной сфере;
- производство теле- и радиoproграмм, направленных на популяризацию успешных историй субъектов инновационной деятельности;
- размещение публикаций в средствах массовой информации о мерах, направленных на поддержку субъектов инновационной деятельности.

Реализация мероприятия способствует информированию заинтересованной общественности о проводимой в крае инновационной политике и существующих формах краевой государственной поддержки инновационной деятельности для подготовки предложений по вопросам развития инновационной деятельности в крае, повышения ее эффективности, а также повышению престижа инженерных профессий.

6.6. Развитие кадрового потенциала в сфере науки, образования, технологий и инноваций

Основное содержание данного мероприятия – организация и проведение ежегодного краевого конкурса молодежных инновационных команд "КУБ", в том числе в интересах развития инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края.

Реализация мероприятия способствует повышению мотивации молодежи Хабаровского края на участие в научно-исследовательской и творческой деятельности по вопросам создания и внедрения инновационных продуктов для организаций малого и среднего бизнеса, в том числе участников инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края. Проведение конкурса предполагает обучение участников и победителей конкурса управлению инновационной деятельностью.

Информация по инвестиционным проектам, планируемым к реализации в рамках государственной программы, приведена в приложении № 4 к настоящей государственной программе.

Перечень мероприятий подпрограммы и основных мероприятий государственной программы представлен в приложении № 3 к настоящей государственной программе.";

3) в разделе 8:

а) абзацы пятый – седьмой изложить в следующей редакции:

"Общий объем финансирования мероприятий государственной программы составляет 1 048,07 млн. рублей, в том числе:

субсидии из федерального бюджета (по согласованию) – 749,94 млн. рублей;

средства краевого бюджета – 298,13 млн. рублей.";

б) таблицу 2 изложить в следующей редакции:

"Таблица 2

Структура финансирования государственной программы

(млн. рублей)

Источник финансирования	2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 – 2020 годы
-------------------------	----------	----------	----------	----------	----------	----------	------------------

1	2	3	4	5	6	7	8
Всего	29,67	66,66*	134,55**	124,04	180,14	190,72	322,29
Федеральный бюджет (по согласованию)	0	42,29*	105,71**	93,54	153,68	163,68	191,04
Краевой бюджет	29,67	24,37	28,84	30,50	26,46	27,04	131,25

*В том числе не использованный по состоянию на 01 января 2014 г. остаток межбюджетного трансферта, полученного в форме субсидии, имеющей целевое назначение, в размере 30,73 млн. рублей и возвращенный в доход федерального бюджета в 2014 году.

**В том числе возвращенный в доход краевого бюджета остаток межбюджетного трансферта, полученного в форме субсидии из федерального бюджета и не использованного в 2013 году, в размере 30,39 млн. рублей для финансового обеспечения расходов, соответствующих целям предоставления указанного межбюджетного трансферта в 2013 году.";

4) дополнить разделом 12 следующего содержания:

"12. Подпрограмма "Создание и развитие
инновационного территориального кластера авиастроения
и судостроения Хабаровского края"

ПАСПОРТ

подпрограммы "Создание и развитие инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края"

Наименование подпрограммы	- подпрограмма "Создание и развитие инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края" (далее также – подпрограмма)
Ответственный исполнитель подпрограммы	- министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края
Соисполнители, участники подпрограммы	- министерство промышленности и транспорта края; министерство образования и науки края; министерство экономического развития края; автономная некоммерческая организация "Дальневосточное агентство содействия инновациям" (по согласованию)
Цели подпрограммы	- содействие развитию инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края и организаций – участников подпрограммы в целях повышения конкурентоспособности промышленности Хабаровского края и обеспечения опережающего социально-экономического развития на территории базирования Кластера
Задачи подпрограммы	- развитие сектора исследований и разработок, включая повышение эффективности кооперации в научно-технической сфере как на территории Кластера, так и за его пределами; развитие производственного и инновационного потенциалов, улучшение производственной кооперации Кластера, расширение зон применения существующих технологических компетенций (выход на новые технологические рынки), при-

	<p>влечение компаний, наиболее значимых для промежуточных переделов в области продукции для авиастроения, судостроения и иного транспортного машиностроения;</p> <p>развитие системы профессиональной подготовки и повышения квалификации научных, инженерно-технических и управленческих кадров Кластера;</p> <p>создание эффективной системы управления кластером, обеспечивающей координацию и мониторинг деятельности организации и предприятий – участников Кластера в рамках реализации совместных кластерных проектов</p>
<p>Мероприятия подпрограммы</p>	<p>- осуществление методического, организационного, экспертно-аналитического и информационного сопровождения развития инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края;</p> <p>организация и проведение ежегодного краевого конкурса молодежных инновационных команд "КУБ", из них в интересах развития инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края;</p> <p>содействие развитию межкластерных коммуникаций</p>
<p>Показатели (индикаторы) подпрограммы</p>	<p>- количество организаций, входящих в Кластер (единиц);</p> <p>численность работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по дополнительным профессиональным программам в области управления инновационной деятельностью, а также по направлениям реализации государственной программы (единиц);</p> <p>рост объема работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками Кластера либо одной или более организацией – участником Кластера совместно с иностранными организациями в стоимостном выражении (процентов к уровню предыдущего года);</p> <p>рост объема инвестиционных затрат организаций – участников Кластера за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций в стоимостном выражении (процентов к уровню предыдущего года);</p> <p>рост выработки на одного работника организации – участника Кластера в стоимостном выражении (процентов к уровню предыдущего года);</p> <p>рост объема отгруженной организациями – участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, а также инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами в стоимостном выражении</p>

(процентов к уровню предыдущего года);

рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в стоимостном выражении (процентов к уровню предыдущего года);

количество специалистов инновационной сферы, прошедших стажировку в ведущих российских и зарубежных научных, инновационных центрах (единиц);

количество претендентов на участие в ежегодном краевом конкурсе молодежных инновационных команд "КУБ" (единиц);

количество участников ежегодного краевого конкурса молодежных инновационных команд "КУБ", прошедших обучение в рамках конкурса (единиц);

рост количества малых инновационных компаний, вновь зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на территории муниципального образования (муниципальных образований), в границах которого расположен территориальный кластер (процентов к уровню предыдущего года);

рост количества запатентованных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом (процентов к уровню предыдущего года);

численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом (единиц)

Сроки и этапы реализации подпрограммы

- подпрограмма реализуется в один этап – в течение 2015 – 2020 годов

Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы за счет средств краевого бюджета и прогнозная (справочная) оценка расходов федерального бюджета, бюджетов муниципальных образований, внебюджетных средств

- прогнозный объем финансирования мероприятий подпрограммы составляет 267,43 млн. рублей,

в том числе:

из федерального бюджета (по согласованию) – 210,00 млн. рублей,

в том числе по годам:

2015 год – 20,00 млн. рублей,

2016 год – 90,00 млн. рублей,

2017 год – 100,00 млн. рублей,

2018 – 2020 годы – 0 млн. рублей;

из краевого бюджета – 57,43 млн. рублей,

в том числе по годам:

2015 год – 8,65 млн. рублей,

2016 год – 9,29 млн. рублей,

2017 год – 9,87 млн. рублей,

- 2018 – 2020 годы – 29,62 млн. рублей
- Конечный результат реализации подпрограммы - к 2020 году численность работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по дополнительным профессиональным программам в области управления инновационной деятельностью, составит 260 человек;
- в 2020 году рост объема работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками Кластера либо одной или более организацией – участником Кластера совместно с иностранными организациями, в стоимостном выражении составит 221,25 процента к уровню 2014 года;
- за период 2015 – 2020 годов ежегодный рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в стоимостном выражении составит 5,0 процентов к уровню предыдущего года.

12.1. Характеристика текущего состояния сферы реализации подпрограммы

Хабаровский край обладает значительным потенциалом развития машиностроения в отраслях авиастроения и судостроения за счет размещения на его территории передовых производственных предприятий, продукция которых конкурентоспособна на мировом рынке, наличия системы профессиональной подготовки, высокого кадрового и научного потенциала в указанных отраслях. Край располагается в самом быстрорастущем и стратегически важном регионе мира, где наблюдается наибольший рост объемов спроса на продукцию, выпускаемую Кластером.

Реализация кластерного подхода путем формирования новой системы отношений с поставщиками компонентов и создания условий для локализации их производств на территории базирования Кластера, развития кооперации производственных предприятий с вузами и научно-исследовательскими организациями, поддержки инновационной инфраструктуры и создания благоприятных условий для жизни в целях привлечения в Кластер высококвалифицированных кадров обеспечит рост конкурентоспособности продукции Кластера на отечественном и мировом рынках и будет способствовать решению социально-экономических проблем, характерных для Дальнего Востока.

На начало 2015 года в состав Кластера входит более 60 участников, которые представлены:

- предприятиями, ориентированными на производство машиностроительной продукции;
- высшими учебными заведениями;
- научно-исследовательскими институтами;
- проектными организациями, инжиниринговыми и сервисными компаниями;

- финансово-кредитными, маркетинговыми и сбытовыми организациями;
- исполнительными органами государственной власти края и органами местного самоуправления.

Основная специализация Кластера – авиастроение и судостроение. Совокупная выручка от продаж продукции организаций Кластера за 2013 год превышает 20 млрд. рублей.

Для проведения оценки возможностей развития Кластера использован SWOT-анализ как наиболее эффективный инструмент, предусматривающий изучение слабых и сильных сторон внутренней среды Кластера, выявление возможностей и прогнозирование потенциальных угроз для его развития во внешней среде (таблица 1).

Таблица 1

Сильные и слабые стороны Кластера

Сильные стороны	Слабые стороны
<ol style="list-style-type: none"> 1. Наличие компаний мирового уровня, участвующих в стратегических государственных программах и работающих на международном рынке. 2. Высокое качество выпускаемой продукции. 3. Известность торговых марок. 4. Расположение Кластера в непосредственной близости к одному из крупнейших рынков спроса на промышленную продукцию (рынок Азиатско-Тихоокеанского региона). 5. Наличие географических и инфраструктурных возможностей для размещения поставщиков комплектующих. 6. Транспортно-логистическая доступность (портовая особая экономическая зона (далее – ПОЭЗ) на базе морского порта Советская Гавань с перспективой включения порта Ванино, выгодное экономико-географическое положение). 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Недостаточное количество кадров высокой квалификации. 2. Недостаточность мер по закреплению кадров в части обеспечения доступной жилищной и социальной инфраструктуры. 3. Недостаток современной производственной и технической инфраструктуры, потребность создания новых производственных площадок. 4. Слабая кооперация между участниками Кластера. 5. Существенная удаленность от крупнейших рынков потребительского спроса Российской Федерации (Центральный федеральный округ, Северо-Западный федеральный округ).

Возможности	Угрозы
<ol style="list-style-type: none"> 1. Стабильный рост рынков продукции Кластера в части авиастроения, который позволяет предприятиям рассчитывать на дальнейшее увеличение числа заказов и расширение своей доли на рынке. 2. Рост производственной программы основных промышленных компаний, входящих в состав Кластера. 3. Модернизация технологий производства. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Зависимость от зарубежных производителей компонентов. 2. Конкуренция за потенциальных участников Кластера с другими особыми экономическими зонами и индустриальными парками Российской Федерации и стран Азиатско-Тихоокеанского региона. 3. Высокий уровень конкуренции на рынках продукции Кластера.

Возможности	Угрозы
<p>4. Программы по выделению самостоятельных бизнес-единиц у ключевых участников Кластера.</p> <p>5. Выполнение роли центра машиностроения в Дальневосточном федеральном округе.</p> <p>6. Выполнение роли центра привлечения высокотехнологичных производств из Республики Корея, Японии, Китайской Народной Республики и других стран Азиатско-Тихоокеанского региона.</p> <p>7. Нарращивание исследовательской базы.</p>	<p>4. Повышение цен на закупаемые материалы.</p>

Исходя из анализа выделенных факторов, а также принимая в расчет мировой опыт работы кластеров, можно определить наиболее перспективное направление развития Кластера.

Преодолеть многие из обозначенных угроз и реализовать возможности можно путем реализации кластерной политики на региональном уровне, в том числе путем формирования новой системы отношений с поставщиками компонентов, локализации производств комплектующих, расширения аутсорсинга, а также развития кооперации с вузами и научно-исследовательскими организациями.

12.2. Цели и задачи подпрограммы

Основной целью подпрограммы является содействие развитию инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края и организаций – участников Программы в целях повышения конкурентоспособности промышленности Хабаровского края и обеспечения опережающего социально-экономического развития на территории базирования Кластера.

Реализация поставленной цели подразумевает решение следующих задач:

- развитие сектора исследований и разработок, включая повышение эффективности кооперации в научно-технической сфере как на территории Кластера, так и за его пределами;

- развитие производственного и инновационного потенциалов, улучшение производственной кооперации Кластера, расширение зон применения существующих технологических компетенций (выход на новые технологические рынки), привлечение компаний, наиболее значимых для промежуточных переделов в области продукции для авиастроения, судостроения и иного транспортного машиностроения;

- развитие системы профессиональной подготовки и повышения квалификации научных, инженерно-технических и управленческих кадров Кластера;

- создание эффективной системы управления Кластером, обеспечива-

ющей координацию и мониторинг деятельности организаций – участников Кластера в рамках реализации совместных кластерных проектов.

12.3. Прогноз конечных результатов реализации подпрограммы

В результате решения задач:

- к 2020 году численность работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по дополнительным профессиональным программам в области управления инновационной деятельностью, составит 160 человек;

- в 2020 году рост объема работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками Кластера либо одной или более организацией – участником Кластера совместно с иностранными организациями, в стоимостном выражении составит 221,25 процента к уровню 2014 года;

- за период 2015 – 2020 годов ежегодный рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в стоимостном выражении составит 5,0 процентов к уровню предыдущего года.

12.4. Сроки и этапы реализации подпрограммы

Реализацию подпрограммы предполагается осуществить в один этап – в период с 2015 по 2020 год.

12.5. Перечень показателей (индикаторов) подпрограммы

Для оценки результатов реализации подпрограммы используются следующие определяющие показатели (индикаторы):

- количество организаций, входящих в Кластер (единиц);

- численность работников организаций – участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по дополнительным профессиональным программам в области управления инновационной деятельностью, а также по направлениям реализации государственной программы (единиц);

- рост объема работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями – участниками Кластера либо одной или более организацией – участником Кластера совместно с иностранными организациями, в стоимостном выражении (процентов к уровню предыдущего года);

- рост объема инвестиционных затрат организаций – участников Кластера за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций в стоимостном выражении (процентов к уровню предыдущего года);

- рост выработки на одного работника организации – участника Кластера в стоимостном выражении (процентов к уровню предыдущего года);

- рост объема отгруженной организациями – участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, а также инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами, в стоимостном выражении (процентов к уровню предыдущего года);

- рост совокупной выручки организаций – участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке в стоимостном выражении (процентов к

уровню предыдущего года);

- количество специалистов инновационной сферы, прошедших стажировку в ведущих российских и зарубежных научных, инновационных центрах (единиц);

- количество претендентов на участие в ежегодном краевом конкурсе молодежных инновационных команд "КУБ" (единиц);

- количество участников ежегодного краевого конкурса молодежных инновационных команд "КУБ", прошедших обучение в рамках конкурса (единиц);

- рост количества малых инновационных компаний, вновь зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на территории муниципального образования (муниципальных образований), в границах которого расположен территориальный кластер (процентов к уровню предыдущего года);

- рост количества запатентованных организациями – участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом (процентов к уровню предыдущего года);

- численность работников организаций – участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом (единиц).

Сведения о показателях (индикаторах) подпрограммы приведены в приложении № 1 к государственной программе.

12.6. Краткое описание мероприятий подпрограммы

Перечень мероприятий подпрограммы (представлен в приложении № 3 к настоящей государственной программе):

1) осуществление методического, организационного, экспертно-аналитического и информационного сопровождения развития инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края.

В рамках реализации мероприятия осуществляется проведение работ по:

- развитию сектора исследований и разработок, включая кооперацию в научно-технической сфере;

- развитию системы подготовки и повышения квалификации научных, инженерно-технических и управленческих кадров;

- развитию производственного потенциала и производственной кооперации;

- определению перспективных направлений промышленного производства в Хабаровском крае и формирование на их базе инновационных территориальных кластеров, отвечающих современным задачам инновационного развития экономики Хабаровского края;

- формированию высокотехнологичного импортозамещающего научно-производственного комплекса территориально взаимосвязанных инновационных производств и взаимодополняющих инфраструктур для разработки, внедрения в производство и выпуска инновационной продукции в сферах авиастроения и судостроения;

2) организация и проведение ежегодного краевого конкурса молодеж-

ных инновационных команд "КУБ", в том числе в интересах развития инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края: реализация проекта направлена на создание площадки развития инновационного молодежного предпринимательства, повышение компетентности молодых специалистов в инновационной сфере;

3) содействие развитию межкластерных коммуникаций: обеспечение взаимного информационного обмена между территориальными кластерами, обеспечение распространения лучших практик реализации кластерных проектов в кластерах, организация и проведение совместных информационных компаний территориальными кластерами.

Реализация подпрограммы способствует:

- созданию эффективных механизмов реализации кластерной политики в промышленном комплексе Хабаровского края, направленных на развитие высокотехнологичных отраслей производства;

- развитию инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края;

- укреплению внутрикластерных связей;

- формированию стабильных технологических цепочек;

- повышению мотивации молодежи Хабаровского края на участие в научно-исследовательской и творческой деятельности по вопросам создания и внедрения инновационных продуктов для организаций малого и среднего бизнеса, в том числе участников инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края;

- обучению участников и победителей конкурса молодежных инновационных команд "КУБ" управлению инновационной деятельностью.

12.7. Ресурсное обеспечение реализации подпрограммы

Информация по ресурсному обеспечению реализации подпрограммы за счет средств краевого бюджета приведена в приложении № 6 к государственной программе.

Информация по ресурсному обеспечению и прогнозной (справочной) оценке расходов краевого бюджета, в том числе за счет средств федерального бюджета, приведена в приложении № 6¹ к государственной программе.

Объем финансирования мероприятий подпрограммы по годам приведен в таблице 2.

Таблица 2

Структура финансирования подпрограммы

(млн. рублей)				
Источник финансирования	2015 год	2016 год	2017 год	2018 – 2020 годы
1	2	3	4	5
Всего	28,65	99,29	109,87	29,62
Федеральный бюджет (по согласованию)	20,00	90,00	100,00	0

Краевой бюджет	8,65	9,29	9,87	29,62
----------------	------	------	------	-------

12.8. Анализ рисков реализации подпрограммы

Важным условием успешной реализации настоящей подпрограммы является компонент управления рисками в целях минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы.

Выполнению поставленных задач могут помешать макроэкономические риски, которые связаны с возможностями ухудшения внутренней и внешней конъюнктуры, снижения темпов роста национальной экономики и уровня инвестиционной активности, высокой инфляцией, а также с кризисом банковской системы и возникновением бюджетного дефицита.

В целях управления указанными рисками предусматриваются:

- ежегодная корректировка мероприятий, показателей (индикаторов) и объемов финансирования подпрограммы на основе проведения мониторинга реализации подпрограммы;
- информационное, организационно-методическое и экспертно-аналитическое сопровождение проводимых мероприятий, освещение в средствах массовой информации процессов и результатов реализации подпрограммы;
- обеспечение эффективного взаимодействия ответственного исполнителя, соисполнителей и участников подпрограммы;
- перераспределение объемов финансирования в зависимости от динамики и темпов достижения поставленных целей;

5) приложения № 1 – 4, 6 – 9 изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

Губернатор, Председатель
Правительства края



В.И. Шпорт

ПРИЛОЖЕНИЕ
к постановлению
Правительства
Хабаровского края
от 14 сентября 2015 г. № 296-пр

"ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к Государственной программе
Хабаровского края "Инновационное
развитие и модернизация экономики
Хабаровского края"

СВЕДЕНИЯ

о показателях (индикаторах) государственной программы Хабаровского края
"Инновационное развитие и модернизация экономики Хабаровского края"

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)		Источник информации	Значение показателя (индикатора) по годам											
				2010	2011	2012		2013		2014		2015	2016	2017	2020
						план	факт	план	факт	план	факт				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.	Удельный вес организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем количестве обследованных организаций	про- цент	официальный сайт территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Хабаровскому краю (да-	10,30	12,10	12,30	12,50	14,10	10,20	16,20	10,20	18,20	20,20	21,00	25,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
			лее – сайт Хабарковск- стат)												
2.	Удельный вес инновационной продукции в общем объеме отгруженной продукции	про- центов	сайт Хабар- ковскстат	3,00	4,50	3,50	3,60	3,50	11,70	3,60	12,50	3,60	3,70	3,70	3,80
3.	Число используемых передовых производственных технологий	еди- ниц	сайт Хабар- ковскстат	2 347	2 559	2 371	2 144	2 401	2 656	2 433	2 595	2 509	2 600	2 600	2 963
4.	Доля нематериальных активов во внеоборотных активах организаций	про- центов	данные ми- нистерства инвестицион- ной и земель- но- имуществен- ной политики края	0,02	0,02	0,03	0,08	0,03	0,64	0,03	0,03*	0,04	0,04	0,04	0,05
1.	Подпрограмма														
1.1.	Подпрограмма "Создание и развитие инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения (далее - кластер) Хабаровского края"														
1.1.1.	Количество организаций, входящих в Кластер	еди- ниц	данные ми- нистерства инвестицион- ной и земель- но- имуществен- ной политик края	-	-	62	66	62	69	62***	62***	62	62	62	62
1.1.2.	Численность работников организаций-участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение	- " -	- " -	-	-	-	-	-	-	20***	-***	165	40	50	40

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	квалификации по дополнительным профессиональным программам в области управления инновационной деятельностью, а также по направлениям реализации государственной программы														
1.1.3.	Рост объема работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями-участниками Кластера либо одной или более организацией-участником совместно с иностранными организациями в стоимостном выражении (к уровню предыдущего года)	про- центов	- "	-	-	-	-	-	-	5***	-***	10	15	15	15
1.1.4.	Рост объема инвестиционных затрат организаций-участников Кластера за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций в стоимостном выражении (к уровню предыдущего года)	- "	данные ми- нистерства инвестицион- ной и земель- но- имуществен- ной политик края	-	-	-	-	-	-	5***	-***	10	15	15	15
1.1.5.	Рост выработки на одного работника орга-	- "	- "	-	-	-	-	-	-	5***	-***	10	10	10	10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	низации-участника Кластера в стоимостном выражении (к уровню предыдущего года)														
1.1.6.	Рост объема отгруженной организацией-участником Кластера инновационной продукции собственного производства, а также инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами (к уровню предыдущего года)	про- центов	- " -	-	-	-	-	-	-	5***	-***	15	20	20	20
1.1.7.	Рост совокупной выручки организаций-участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке (к уровню предыдущего года)	- " -	данные ми- нистерства инвестицион- ной и земель- но- имуществен- ной политик края	-	-	-	-	-	-	5***	-***	5	5	5	5
1.1.8.	Количество специали- стов инновационной сферы, прошедших стажировку в ведущих российских и зарубеж- ных научных, иннова- ционных центрах	еди- ниц	- " -	1	6	0	11	0	12	13****	16****	15	17	17	25
1.1.9.	Количество претен- дентов на участие в ежегодном краевом конкурсе молодежных инновационных ко- манд "КУБ"	- " -	- " -	-	-	-	-	-	-	120****	147****	125	130	130	150

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1.1.10.	Количество участников ежегодного краевого конкурса молодежных инновационных команд "КУБ", прошедших обучение в рамках конкурса, прошедших обучение в рамках конкурса	- "	- "	-	-	-	-	-	-	50****	92****	55	55	55	60
1.1.11.	Рост количества малых инновационных компаний, вновь зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на территории муниципального образования (муниципальных образований), в границах которого расположен территориальный кластер (к уровню предыдущего года)	про- центо в	данные ми- нистерства инвестицион- ной и земель- но- имуществен- ной политик края	-	-	-	-	-	-	-	-	3	5	5	5
1.1.12.	Рост количества запатентованных организациями-участниками Кластера результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом (к уровню предыдущего года)	- "	- "	-	-	-	-	-	-	-	-	3	3	5	5
1.1.13.	Численность работников организаций-участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприя-	еди- ниц	- "	-	-	-	-	-	-	-	-	30	40	45	45

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----

тиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом

2. Основные мероприятия

2.1. Институциональное обеспечение мероприятий по инновационному развитию

2.1.1.	Количество экспертных заключений и рекомендаций, подготовленных межведомственной комиссией по комплексному оцениванию инновационных программ и проектов при Правительстве Хабаровского края	единиц	данные министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края	-	-	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
--------	---	--------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

2.2. Содействие созданию и развитию инновационной инфраструктуры

2.2.1.	Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку	единиц	данные министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края	-	-	-	-	22	26	363	390	103	55	55	100
--------	--	--------	---	---	---	---	---	----	----	-----	-----	-----	----	----	-----

из них:

в центре инжиниринга для субъектов малого и среднего предпринимательства	- "	- "	-	-	-	-	-	21	26	313	340	103	36	36	58
--	-----	-----	---	---	---	---	---	----	----	-----	-----	-----	----	----	----

в центре кластерного	- "	- "	-	-	-	-	-	-	-	50	50	-	-	-	-
----------------------	-----	-----	---	---	---	---	---	---	---	----	----	---	---	---	---

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	развития для субъектов малого и среднего предпринимательства														
2.2.2	Количество вновь созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей)	единиц	данные министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края	-	-	-	-	-	-	73	73	26	-	-	-
	в том числе:														
	в результате деятельности центра инжиниринга для субъектов малого и среднего предпринимательства	- "	- "	-	-	-	-	-	-	63	63	26	-	-	-
	в результате деятельности центра кластерного развития для субъектов малого и среднего предпринимательства	- "	- "	-	-	-	-	-	-	10	10	-	-	-	-
2.2.3	Количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства инжиниринговым центром	- "	- "	-	-	-	-	-	-	-	-	52	-	-	-
2.2.4	Коэффициент загрузки оборудования и (или) программного обеспечения инжинирингового центра (со второго года работы инжинирингового центра и в	процент	- "	-	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	случае если в рамках использования субсидии предусмотрена закупка оборудования и (или) программного обеспечения)														
2.2.5.	Количество резидентов технопарка	единиц	данные министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края	-	-	-	-	-	-	-	-	40**	40**	40**	40**
2.2.6.	Объемы производства продукции (работ, услуг) организациями, размещенными в технопарке	млн. рублей	- " -	-	-	-	-	-	-	-	-	1,60**	1,90**	1,90**	50,00**
2.2.7.	Количество участников инновационных конкурсов фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере, из них:	единиц	- " -	112	69	69	80	77	84	85	85	93	95	95	121
	"УМНИК"			88	59	60	67	65	64	70	80	75	76	76	95
	"СТАРТ"			24	10	9	13	12	12	15	5	18	19	19	26
2.2.8.	Количество победителей инновационных конкурсов фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической	- " -	- " -	35	23	23	21	25	40	26	35	28	30	30	37

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	сфере, из них:														
	"УМНИК"			27	21	21	18	22	34	22	35	23	25	25	28
	"СТАРТ"			8	2	2	3	3	5	4	0	5	5	5	9
2.2.9.	Объем привлеченных инвестиций из институтов развития Российской Федерации и иных внебюджетных источников	млн. рублей	данные министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края	11,05	8,20	13,00	14,52	14,50	24,44	16,00	16,4	18,00	18,50	18,50	35,00
2.2.10.	Совокупная выручка субъектов малого и среднего предпринимательства – резидентов промышленных (индустриальных) парков	- " -	- " -	-	-	-	-	-	-	-	-	200,00**	-	-	-
2.2.11.	Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, размещенных на территории промышленных (индустриальных) парков	единиц	- " -	-	-	-	-	-	-	-	-	6**	-	-	-
2.2.12.	Количество вновь созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей) субъектами малого и среднего предпринимательства – резидентов промышленных (индустри-	- " -	- " -	-	-	-	-	-	-	-	-	52**	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----

альных) парков

2.3. Развитие комплексной поддержки инновационной деятельности организаций

2.3.1. Количество инновационных разработок и продукции, представленных на российских и международных выставках, ярмарках, конгрессах, форумах, конференциях, деловых миссиях инновационных компаний

единиц

данные министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края

30

32

42

99

50

46

55

56

57

62

62

65

2.3.2. Количество полученных дипломов и медалей на российских и международных выставках, ярмарках, конгрессах, форумах, конференциях, деловых миссиях инновационных компаний

- " -

- " -

21

24

32

76

38

43

41

53

43

45

45

49

2.4. Пропаганда и популяризация инновационной, изобретательской и научно-технической деятельности

2.4.1. Количество организованных коммуникативных площадок по вопросам модернизации системы управления краем в инновационной сфере

единиц

данные министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края

-

-

-

-

4

11

4

7

4

4

4

4

2.4.2. Количество изданных каталогов, буклетов, брошюр, телевизионных передач, интервью по инновацион-

- " -

- " -

5

5

5

15

5

12

5

18

5

5

5

5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----

ной тематике

*Плановые показатели, в связи отсутствием данных Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Хабаровскому краю.

**При условии получения субсидии из федерального бюджета.

*** В 2014 году данные индикаторы достигались в рамках основного мероприятия "Создание и развитие инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края".

**** В 2014 году данные индикаторы достигались в рамках основного мероприятия "Развитие кадрового потенциала в сфере науки, образования, технологий и инноваций".

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Государственной программе
Хабаровского края "Инновационное
развитие и модернизация экономики
Хабаровского края"

МЕТОДИКА

расчета показателей (индикаторов) государственной программы

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Расчетная формула	Методика расчета показателей (индикаторов)
1	2	3	4	5
1.	Доля нематериальных активов во внеоборотных активах организаций	процент	$K_{\text{НМА}} = \frac{\text{НМА}}{\text{ВА}} \times 100$	показатель характеризует удельный вес нематериальных активов (НМА) в общем объеме внеоборотных активов организаций (ВА). Нематериальные активы и объем внеоборотных активов организаций определяются по данным Территориального органа федеральной службы государственной статистики по Хабаровскому краю
2.	Количество организаций, входящих в Кластер	единиц	-	показатель определяется путем арифметического подсчета количества организаций, входящих в кластер, по данным министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края, органов исполнительной власти края, курирующих отрасли экономики края
3.	Численность работников организаций-участников Кластера, прошедших профессиональную переподготовку и повышение квалификации по дополнительным профессиональным программам в области управления инновационной деятельностью, а также по направлениям реализации государственной программы	единиц	-	показатель рассчитывается путем суммирования данных по строке 017 формы мониторинга показателей результативности использования субсидии из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации на выполнение мероприятий программы развития пилотного инновационного территориального кластера (далее - форма мониторинга) организаций - участников программы

1	2	3	4	5
				развития кластера (далее - участники программы), в соответствии с методическими материалами, одобренными решением Межведомственной комиссии по технологическому развитию президиума Совета при Президенте Российской Федерации по модернизации экономики и инновационному развитию России от 2 апреля 2014 г., протокол № 24-АК (далее – методические материалы)
4.	Рост объема работ и проектов в сфере научных исследований и разработок, выполняемых совместно двумя и более организациями-участниками Кластера либо одной или более организацией-участником совместно с иностранными организациями, в стоимостном выражении (к уровню предыдущего года)	процентов	-	показатель рассчитывается как изменение суммы данных по строкам 011 и 014 формы мониторинга участников программы за отчетный период по сравнению с периодом, предшествующим отчетному в соответствии с методическими материалами
5.	Рост объема инвестиционных затрат организаций-участников Кластера за вычетом затрат на приобретение земельных участков, строительство зданий и сооружений, а также подвод инженерных коммуникаций в стоимостном выражении (к уровню предыдущего года)	процентов	-	показатель рассчитывается как изменение суммы данных по строкам 006 и 007 формы мониторинга участников программы за отчетный период по сравнению с периодом, предшествующим отчетному в соответствии с методическими материалами
6.	Рост выработки на одного работника организации-участника Кластера в стоимостном выражении (к уровню предыдущего года)	процентов	-	показатель рассчитывается как изменение отношения данных по строке 001 к данным по строке 021 формы мониторинга участников программы в соответствии с методическими материалами
7.	Рост объема отгруженной организациями-участниками Кластера инновационной продукции собственного производства, а также инновационных работ и услуг, выполненных собственными силами (к уровню предыдущего года)	процентов	-	показатель рассчитывается как изменение суммы данных по строке 002 формы мониторинга участников программы в соответствии с методическими материалами

1	2	3	4	5
8.	Рост совокупной выручки организаций-участников Кластера от продаж продукции на внешнем рынке (к уровню предыдущего года)	процентов	-	показатель рассчитывается как изменение суммы данных по строке 003 формы мониторинга участников программы в соответствии с методическими материалами
9.	Количество специалистов инновационной сферы, прошедших стажировку в ведущих российских и зарубежных научных, инновационных центрах	единиц	-	показатель определяется путем суммирования количества специалистов инновационной сферы, прошедших стажировку в ведущих российских и зарубежных научно-инновационных центрах, по данным министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края
10.	Количество претендентов на участие в ежегодном краевом конкурсе молодежных инновационных команд "КУБ"	единиц	-	показатель определяется путем арифметического подсчета количества претендентов на участие в ежегодном краевом конкурсе молодежных инновационных команд "КУБ" по данным министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края
11.	Количество участников ежегодного краевого конкурса молодежных инновационных команд "КУБ", прошедших обучение в рамках конкурса, прошедших обучение в рамках конкурса	единиц	-	показатель определяется путем арифметического подсчета количества участников ежегодного краевого конкурса молодежных инновационных команд "КУБ", прошедших обучение в рамках конкурса, по данным министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края
12.	Рост количества малых инновационных компаний, вновь зарегистрированных в соответствии с законодательством Российской Федерации на территории муниципального образования (муниципальных образований), в границах которого расположен территориальный кластер (к уровню предыдущего года)	процентов		показатель рассчитывается как изменение суммы данных по форме мониторинга участников программы в соответствии с методическими материалами

1	2	3	4	5
13.	Рост количества запатентованных организациями-участниками результатов интеллектуальной деятельности, в том числе за рубежом (к уровню предыдущего года)	процентов		показатель рассчитывается как изменение суммы данных по форме мониторинга участников программы в соответствии с методическими материалами
14.	Численность работников организаций-участников Кластера, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом	единиц		показатель определяется путем суммирования количества работников организаций-участников, принявших участие в выставочно-ярмарочных и коммуникативных мероприятиях, проводимых в Российской Федерации и за рубежом, по данным министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края
15.	Количество экспертных заключений и рекомендаций, подготовленных межведомственной комиссией по комплексному оцениванию инновационных программ и проектов при Правительстве Хабаровского края	единиц		показатель определяется путем арифметического подсчета количества экспертных заключений и рекомендаций, подготовленных межведомственной комиссией по комплексному оцениванию инновационных программ и проектов при Правительстве Хабаровского края, по данным комитета по инвестициям и инновационному развитию Правительства края
16.	Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку	единиц	-	показатель определяется путем арифметического подсчета количества субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку, по данным министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края
17.	Количество вновь созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей)	единиц	-	показатель рассчитывается путем арифметического подсчета количества вновь созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей) по данным министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края

1	2	3	4	5
18.	Количество услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства инжиниринговым центром	единиц	-	показатель рассчитывается путем арифметического подсчета количества услуг, предоставленных субъектам малого и среднего предпринимательства по данным министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края
19.	Коэффициент загрузки оборудования и (или) программного обеспечения инжинирингового центра (со второго года работы инжинирингового центра и в случае если в рамках использования субсидии предусмотрена закупка оборудования и (или) программного обеспечения)	процентов	$K_{\text{загр}} = \frac{V_{\text{факт}}}{V_{\text{план}}} \times 100$	показатель определяется как отношение фактического времени работы оборудования ($V_{\text{факт}}$) к плановому фонду работы оборудования за год ($V_{\text{план}}$) (рабочее время за год при 40-часовой рабочей недели) по данным министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края
20.	Количество резидентов технопарка	единиц	-	показатель определяется путем арифметического подсчета количества резидентов технопарка по данным министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края
21.	Объемы производства продукции (работ, услуг) организациями, размещенными в технопарке	млн. рублей	-	показатель определяется путем суммирования объемов производства продукции (работ, услуг) предприятиями, организациями, размещенными в технопарке, по данным министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края
22.	Количество участников инновационных конкурсов фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере, из них "УМНИК", "СТАРТ"	единиц	-	показатель определяется путем арифметического подсчета количества участников инновационных конкурсов фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере по данным министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края
23.	Количество победителей инновационных конкурсов фонда содействия развитию малых форм	единиц	-	показатель определяется путем арифметического подсчета количества победителей инновацион-

1	2	3	4	5
	предприятий в научно-технической сфере, из них "УМНИК", "СТАРТ"			ных конкурсов фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере по данным министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края
24.	Объем привлеченных инвестиций из институтов развития Российской Федерации и иных внебюджетных источников	млн. рублей	-	показатель определяется путем суммирования объемов привлеченных инвестиций из институтов развития Российской Федерации и иных внебюджетных источников по данным министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края
25.	Совокупная выручка субъектов малого и среднего предпринимательства – резидентов промышленных (индустриальных) парков	млн. рублей	-	показатель определяется путем суммирования выручки субъектов малого и среднего предпринимательства – резидентов промышленных (индустриальных) парков по данным министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края
26.	Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, размещенных на территории промышленных (индустриальных) парков	единиц	-	показатель определяется путем арифметического подсчета количества субъектов малого и среднего предпринимательства, размещенных на территории промышленных (индустриальных) парков, по данным министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края
27.	Количество вновь созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей) субъектами малого и среднего предпринимательства – резидентов промышленных (индустриальных) парков	единиц	-	показатель рассчитывается путем арифметического подсчета количества вновь созданных рабочих мест (включая вновь зарегистрированных индивидуальных предпринимателей) субъектами малого и среднего предпринимательства – резидентов промышленных (индустриальных) парков по данным министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края

1	2	3	4	5
28.	Количество инновационных разработок и продукции, представленных на российских и международных выставках, ярмарках, конгрессах, форумах, конференциях, деловых миссиях инновационных компаний	единиц	-	показатель определяется путем арифметического подсчета количества инновационных разработок и продукции, представленных на российских и международных выставках, ярмарках, конгрессах, форумах, конференциях, деловых миссиях инновационных компаний и иных мероприятиях, по данным министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края, органов исполнительной власти края, курирующих отрасли экономики края
29.	Количество полученных дипломов и медалей на российских и международных выставках, ярмарках, конгрессах, форумах, конференциях, деловых миссиях инновационных компаний	единиц	-	показатель определяется путем арифметического подсчета количества полученных дипломов и медалей на российских и международных выставках, ярмарках, салонах, по данным министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края
30.	Количество организованных коммуникативных площадок по вопросам модернизации системы управления краем в инновационной сфере	единиц	-	показатель определяется путем арифметического подсчета количества организованных коммуникативных площадок по вопросам модернизации системы управления краем в инновационной сфере по данным министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края
31.	Количество изданных каталогов, буклетов, брошюр, телевизионных передач, интервью по инновационной тематике	единиц	-	показатель определяется путем арифметического подсчета количества изданных каталогов, буклетов, брошюр, телевизионных передач, интервью по инновационной тематике по данным министерства инвестиционной и земельно-имущественной политики края.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к Государственной программе
Хабаровского края "Инновационное
развитие и модернизация экономики
Хабаровского края"

ПЕРЕЧЕНЬ

подпрограмм и основных мероприятий государственной программы Хабаровского края
"Инновационное развитие и модернизация экономики Хабаровского края"

№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель, участник	Срок реализации	Непосредственный результат реализации подпрограммы, основного мероприятия (краткое описание)	Последствия нереализации подпрограммы, основного мероприятия
1	2	3	4	5	6

1. Подпрограмма

1.1. Подпрограмма "Создание и развитие инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края"

- | | | | | | |
|--------|---|---|-----------------|---|---|
| 1.1.1. | Осуществление методического, организационного, экспертно-аналитического и информационного сопровождения развития инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края | министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края, АНО "ДАСИ" (по согласованию), министерство промышленности и транспорта края | 2015 – 2020 гг. | обеспечение координационной деятельности внутри Кластера | снижение коммуникационных связей между участниками и партнерами кластера; снижение количества кластерных проектов |
| 1.1.2. | Организация и проведение ежегодного краевого конкурса молодежных инновационных | министерство инвестиционной и земельно- | 2015 – 2020 гг. | выявление и отбор активной молодежи, имеющей профессиональные компетенции для ра- | недостаточный уровень компетенций специалистов по вопросам осуществления инновационной деятельности и |

1	2	3	4	5	6
	команд "КУБ", в том числе в интересах развития инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края	имущественной политики края, АНО "ДАСИ" (по согласованию)		боты в инновационной сфере; проведение обучающих мероприятий по развитию компетенций в инновационной сфере; организация стажировок	продвижения инновационных проектов
1.1.3.	Содействие развитию межкластерных коммуникаций	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края, АНО "ДАСИ" (по согласованию)	2015-2020 гг.	обеспечение взаимного информационного обмена между территориальными кластерами; обеспечение распространения лучших практик реализации кластерных проектов в кластерах; организация и проведение совместных информационных компаний территориальными кластерами	отсутствие межкластерных коммуникаций, отсутствие коммуникационных связей между участниками и партнерами территориального кластера
2.	Основные мероприятия				
2.1.	Институциональное обеспечение мероприятий по инновационному развитию				
2.1.1.	Организация работы координационного совета по модернизации и инновационному развитию при Губернаторе Хабаровского края	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края	2012 – 2020 гг.	организация заседаний координационного совета по модернизации и инновационному развитию при Губернаторе Хабаровского края в целях формирования единой инновационной политики и координирования работы субъектов инновационной инфраструктуры	отсутствие благоприятной институциональной среды, обеспечивающей эффективное взаимодействие государственной власти, науки и бизнеса как целостного научного инновационного производственного комплекса, создающего возможности для формирования нового технологического уклада
2.1.2.	Организация работы межведомственной комиссии по комплексному оцениванию инновационных программ и проектов при Правительстве Хабаровского края	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края	2012 – 2020 гг.	организация работы межведомственной комиссии по комплексному оцениванию инновационных программ и проектов при Правительстве Хабаровского края для осуществления независимой экспертизы инновационных проектов и программ модернизации, реализуемых на территории края в целях оказания эффективной	отсутствие экспертного органа оценки инновационных программ и проектов в крае

1	2	3	4	5	6
				государственной поддержки субъектам инновационной деятельности	
2.1.3	Организация работы по подготовке заключений независимых профессиональных экспертов по инновационным, кластерным проектам	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края	2014 год	наличие процедуры привлечения независимых профессиональных экспертов для осуществления независимой экспертизы инновационных, кластерных проектов в целях оказания эффективной государственной поддержки субъектам инновационной деятельности	отсутствие процедуры привлечения независимых профессиональных экспертов
2.2.	Содействие созданию и развитию инновационной инфраструктуры				
2.2.1.	Создание условий для развития инновационной деятельности в крае, в том числе формирования кластерных инициатив	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края, АНО "ДАСИ" (по согласованию)	2012 – 2020 гг.	развитие центра комплексной поддержки инновационной деятельности в целях повышения уровня инновационной активности в крае; увеличение объема привлеченных инвестиций из институтов развития Российской Федерации и иных внебюджетных источников АНО "ДАСИ" не менее 35 млн. рублей, количества представленных проектов в институты развития не менее 121, из них победители в конкурсах не менее 37 проектов в 2020 году	снижение уровня развития и поддержки инновационной деятельности, соответственно, снижение притока инвестиций для реализации инновационных проектов и повышения инновационной активности организаций
2.2.2.	Определение управляющей компании технопарка	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края, АНО "ДАСИ" (по согласованию)	2012 год	определение управляющей компании технопарка и бизнес-инкубатора для управления имуществом технопарка, а также осуществление его организационной деятельности	отсутствие организации, осуществляющей управление имуществом технопарка и организацию его деятельности
2.2.3.	Проектирование и реконструкция объекта "Технопарк, г. Ха-	министерство строительства края	2015 – 2020 гг.	реконструкция и ввод в эксплуатацию объекта "Технопарк,	снижение уровня инновационной активности вследствие отсутствия тех-

1	2	3	4	5	6
	баровск"			г. Хабаровск"	нологических площадок для реализации инновационных проектов
2.2.4.	Разработка концепции технопарка и проектов его структурных элементов, развитие управляющей компании технопарка	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края, АНО "ДАСИ" (по согласованию)	2012 – 2020 гг.	разработка концепции технопарка и проектов его структурных элементов; создание структурных подразделений управляющей компании технопарка, необходимых для реализации проекта технопарка и развития его инфраструктуры	снижение уровня инновационной активности вследствие отсутствия технологических площадок для реализации инновационных проектов
2.2.4.1.	Создание и развитие центра инжиниринга для субъектов малого и среднего предпринимательства	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края, АНО "ДАСИ" (по согласованию)	2013 – 2020 гг.	создание условий для повышения технологической готовности субъектов малого и среднего предпринимательства 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	снижение технической готовности субъектов малого и среднего предпринимательства для внедрения новых технологий
2.2.4.2.	Создание и обеспечение деятельности центра кластерного развития для субъектов малого и среднего предпринимательства	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края, АНО "ДАСИ" (по согласованию)	2013 – 2020 гг.	создание условий для эффективного взаимодействия предприятий – участников и партнеров территориальных кластеров, профессиональных образовательных организаций и научных организаций, некоммерческих и общественных организаций, органов государственной власти и местного самоуправления, инвесторов в интересах развития кластера, обеспечение реализации совместных кластерных проектов	отсутствие коммуникационных связей между участниками и партнерами кластера; снижение количества кластерных проектов

1	2	3	4	5	6
2.2.5.	Создание и (или) развитие промышленных (индустриальных) парков	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края, министерство промышленности и транспорта края, министерство строительства края	2014 – 2020 гг.	обеспечение организаций, в том числе малого и среднего предпринимательства, производственными площадками для внедрения современных и инновационных технологий, создания новых рабочих мест	отсутствие благоприятных условий для размещения новых производств
2.3.	Создание и развитие инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края				
2.3.1.	Подписание меморандума о создании инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края и определение органов его управления	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края, министерство промышленности и транспорта края, министерство экономического развития края, министерство образования и науки края, комитет Правительства края по развитию топливно-энергетического комплекса	2012 год	подписание меморандума о создании кластера (крупные промышленные предприятия, субъекты малого и среднего бизнеса, профессиональные образовательные организации, финансово-кредитной сферы и др.); определение органов управления кластером	снижение взаимодействия между промышленными предприятиями, научно-исследовательскими организациями, субъектами государственной власти и финансовыми институтами по вопросам производственного освоения и продвижения на рынок наукоемкой конкурентоспособной продукции
2.3.2.	Осуществление методического, организационного, экспертно-аналитического и информационного сопровождения развития инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края, АНО "ДАСИ" (по согласованию), министерство промышленности и транспорта края	2014 год	обеспечение координационной деятельности внутри кластера	снижение коммуникационных связей между участниками и партнерами кластера; снижение количества кластерных проектов

1	2	3	4	5	6
2.3.3.	Организационное оформление инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края, министерство промышленности и транспорта края	2013 – 2014 гг.	создание органов управления инновационного территориального кластера	невозможность дальнейшего развития инновационного территориального кластера
2.4.	Развитие комплексной поддержки инновационной деятельности организаций				
2.4.1.	Организация и (или) участие края в выставках, ярмарках, конгрессах, форумах, конференциях, деловых миссиях инновационных компаний и иных мероприятиях, предусматривающих экспонирование инновационной и научно-технической продукции краевых организаций и предприятий, как в России, так и за рубежом	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края, министерство экономического развития края, министерство международного и межрегионального сотрудничества края	2012 – 2020 гг.	подготовка экспозиции Хабаровского края для участия в выставках в целях продвижения инновационной и научно-технической продукции (не менее двух выставок); подготовка экспозиций организаций края для участия в специализированных мероприятиях, связанных с продвижением на региональные и международные рынки продукции, товаров и услуг	низкие объемы отгруженной инновационной продукции вследствие отсутствия информации об инновационной и научно-технической продукции организаций края
2.5.	Пропаганда и популяризация инновационной, изобретательской и научно-технической деятельности				
2.5.1.	Организация работы коммуникативных площадок по вопросам модернизации системы управления краем в инновационной сфере	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края	2013 – 2020 гг.	вовлечение студенческой молодежи в инновационную деятельность, а также представителей общественных организаций и объединений, бизнес-сообщества, профессиональных образовательных организаций и научных организаций к процессам организации инновационной деятельности в крае; формирование механизмов оценки регулирующего воздействия в крае	отсутствие условий для развития механизмов общественно-государственного сотрудничества по вопросам модернизации системы управления краем в инновационной сфере
2.5.2.	Производство теле- и радио-	министерство ин-	2014 – 2020 гг.	повышение престижа иннова-	недостаточный уровень информиро-

1	2	3	4	5	6
	программ, направленных на популяризацию успешных историй субъектов инновационной деятельности	вестиционной и земельно-имущественной политики края		ционной, изобретательской и научно-технической деятельности; информационное обеспечение населения края; привлечение внимания инвесторов к реализации инновационных проектов	ванности населения
2.5.3.	Размещение публикаций в средствах массовой информации о мерах, направленных на поддержку субъектов инновационной деятельности	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края	2014 – 2020 гг.	повышение информированности субъектов инновационной деятельности о реализуемой краевой политике в инновационной сфере не менее пяти подготовленных материалов в год	недостаточный уровень информированности субъектов инновационной деятельности о формах государственной поддержки
2.6.	Развитие кадрового потенциала в сфере науки, образования, технологий и инноваций				
2.6.1.	Организация и проведение ежегодного краевого конкурса молодежных инновационных команд "КУБ", в том числе в интересах развития территориальных кластеров	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края, АНО "ДАСИ" (по согласованию)	2014 год	выявление и отбор активной молодежи, имеющей профессиональные компетенции для работы в инновационной сфере; проведение обучающих мероприятий по развитию компетенций в инновационной сфере; организация стажировок	недостаточный уровень компетенций специалистов по вопросам осуществления инновационной деятельности и продвижения инновационных проектов

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4
к Государственной программе
Хабаровского края "Инновационное
развитие и модернизация экономики
Хабаровского края"

СПРАВОЧНАЯ (ПРОГНОЗНАЯ) ИНФОРМАЦИЯ

об объемах финансирования инвестиционных проектов, планируемых к реализации в рамках государственной программы Хабаровского края "Инновационное развитие и модернизация экономики Хабаровского края"

№ п/п	Наименование инвестиционного проекта	Сроки реализации	Ответственный исполнитель (соисполнитель)	Наличие проектно-сметной документации	Мощность по проекту	Объем финансирования в текущих ценах (млн. рублей)
1	2	3	4	5	6	8
1.	Проектирование и реконструкция объекта "Технопарк, г. Хабаровск"	2016 - 2020 гг.	министерство строительства края, министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края	-	5 150,40 кв. м	201,28

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6
к Государственной программе
Хабаровского края "Инновационное
развитие и модернизация экономики
Хабаровского края"

РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

реализации государственной программы Хабаровского края "Инновационное развитие и модернизация экономики
Хабаровского края" за счет средств краевого бюджета

№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия, мероприятия	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Расходы по годам (млн. рублей)						
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018 - 2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего	29,67	24,37	28,84	30,50	26,46	27,04	131,25
		Министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края	26,38	22,42	23,83	30,50	23,61	24,04	109,41
		Министерство строительства края	1,00	0	0	0	0	0	0
		Министерство экономического развития края	2,29	1,95	5,01	0	2,85	3,00	21,84

1. Подпрограмма

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.1.	Подпрограмма "Создание и развитие инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края"	всего	0	0	4,94	8,65	9,29	9,87	29,62
1.1.1.	Осуществление методического, организационного, экспертно-аналитического и информационного сопровождения развития инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края	0	0	0	3,95	3,95	3,95	11,85
1.1.2.	Организация и проведение ежегодного краевого конкурса молодежных инновационных команд "КУБ", в интересах развития инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края	0	0	4,94*	4,70	5,34	5,92	17,77
2.	Основные мероприятия								
2.1.	Институциональное обеспечение мероприятий по инновационному развитию	всего	0	0	0,07	0	0	0	0
2.1.1.	Организация работы по	министерство инвести-	0	0	0,07	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	подготовке заключений независимых профессиональных экспертов по инновационным, кластерным проектам	ционной и земельно-имущественной политики края							
2.2.	Содействие созданию и развитию инновационной инфраструктуры	всего	27,38	22,42	17,89	21,85	12,97	12,82	75,74
2.2.1.	Создание условий для развития инновационной деятельности в крае, в том числе формирования кластерных инициатив	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края	6,38	5,42	6,83	6,88	7,00	7,00	27,08
2.2.2.	Проектирование и реконструкция объекта "Технопарк, г. Хабаровск"	министерство строительства края	1,00	0	0	0	0	0	0
2.2.3.	Разработка концепции технопарка и проектов его структурных элементов, развитие управляющей компании технопарка	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края	20,00	17,00	11,06	9,97	5,97	5,82	48,66
2.2.3.1.	Создание и развитие центра инжиниринга для субъектов малого и среднего предпринимательства	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края	0	14,40	10,06	8,77	4,77	4,62	44,10
2.2.3.2.	Создание и обеспечение деятельности центра кластерного развития для субъектов малого и среднего предпринимательства	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края	0	2,60	1,00	1,20	1,20	1,20	4,56

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2.4.	Создание и (или) развитие промышленных (индустриальных) парков	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края	0	0	0	5,00	0	0	0
2.3.	Развитие комплексной поддержки инновационной деятельности организаций	всего	2,29	1,95	5,01	0	2,85	3,00	21,84
2.3.1.	Организация и (или) участие края в выставках, ярмарках, конгрессах, форумах, конференциях, деловых миссиях инновационных компаний и иных мероприятиях, предусматривающих экспонирование инновационной и научно-технической продукции краевых организаций и предприятий, как в России, так и за рубежом	министерство экономического развития края	2,29	1,95	5,01	0	2,85	3,00	21,84
2.4.	Пропаганда и популяризация инновационной, изобретательской и научно-технической деятельности	всего	0	0	0,93	0	1,35	1,35	4,05
2.4.1.	Организация работы коммуникативных площадок по вопросам модернизации системы управления краем в инновационной сфере	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края	0	0	0,03	0	0,05	0,05	0,15
2.4.2.	Производство теле- и радиопрограмм, направ-	министерство инвестиционной и земельно-	0	0	0,70	0	1,01	1,01	3,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	ленных на популяриза- цию успешных историй субъектов инновацион- ной деятельности	имущественной полити- ки края							
2.4.3.	Размещение публикаций в средствах массовой информации о мерах, направленных на под- держку субъектов инно- вационной деятельности	министерство инвести- ционной и земельно- имущественной полити- ки края	0	0	0,20	0	0,29	0,29	0,87

*В 2014 году данное мероприятие финансировалось в рамках основного мероприятия "Развитие кадрового потенциала в сфере науки, образования, технологий и инноваций".

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6¹
к Государственной программе
Хабаровского края "Инновационное
развитие и модернизация экономики
Хабаровского края"

ПРОГНОЗНАЯ (СПРАВОЧНАЯ) ОЦЕНКА

расходов федерального бюджета, краевого бюджета на реализацию государственной программы Хабаровского края
"Инновационное развитие и модернизация экономики Хабаровского края"

№ п/п	Наименование подпрограммы, основного мероприятия	Источники финансирова- ния програм- мы	Оценка расходов по годам (млн. рублей)						
			2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018 - 2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		Всего	29,67	66,66	134,55	124,04	180,14	190,72	322,29
		Федеральный бюджет	0	42,29	105,71	93,54	153,68	163,68	191,04
		Краевой бюд- жет	29,67	24,37	28,84	30,50	26,46	27,04	131,25
1.	Подпрограмма								
1.1.	Подпрограмма "Создание и разви- тие инновационного территориаль- ного кластера авиастроения и судос- строения Хабаровского края"	всего	0	0	51,34	28,65	99,29	109,87	29,62
		федеральный бюджет	0	0	46,40	20,00	90,00	100,00	0
		краевой бюд- жет	0	0	4,94	8,65	9,29	9,87	29,62
1.1.1.	Осуществление методического, ор- ганизационного, экспертно- аналитического и информационного сопровождения развития инноваци-	всего	0	0	46,40	23,95	93,95	3,95	11,85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	онного территориального кластера авиационного и судостроения Хабаровского края								
		федеральный бюджет	0	0	46,40****	20,00	90,00	100,00	0
		краевой бюджет	0	0	0	3,95	3,95	3,95	11,85
1.1.2.	Организация и проведение ежегодного краевого конкурса молодежных инновационных команд "КУБ" в интересах развития инновационного территориального кластера авиационного и судостроения Хабаровского края	всего	0	0	4,94	4,70	5,34	5,92	17,77
		краевой бюджет	0	0	4,94*	4,70	5,34	5,92	17,77
2.	Основные мероприятия								
2.1.	Институциональное обеспечение мероприятий по инновационному развитию	всего	0	0	0,07	0	0	0	0
		краевой бюджет	0	0	0,07	0	0	0	0
2.1.1.	Организация работы по подготовке заключений независимых профессиональных экспертов по инновационным, кластерным проектам	всего	0	0	0,07	0	0	0	0
		краевой бюджет	0	0	0,07	0	0	0	0
2.2.	Содействие созданию и развитию инновационной инфраструктуры	всего	27,38	64,71	77,20	95,39	76,65	76,50	266,78
		федеральный бюджет	0	42,29	59,31	73,54	63,68	63,68	191,04
		краевой бюджет	27,38	22,42	17,89	21,85	12,97	12,82	75,74
2.2.1.	Создание условий для развития инновационной деятельности в крае, в том числе формирования кластерных инициатив	всего	6,38	5,42	6,83	6,88	7,00	7,00	27,08
		краевой бюджет	6,38	5,42	6,83	6,88	7,00	7,00	27,08
2.2.2.	Проектирование и реконструкция объекта "Технопарк, г. Хабаровск"	всего	1,00	0	0	0	0	0	0
		краевой бюджет	1,00	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.2.3.	Разработка концепции технопарка и проектов его структурных элементов, развитие управляющей компании технопарка	всего	20,00	59,29	70,37	34,51	69,65	69,50	239,70
федеральный бюджет		0	42,29	59,31	24,54	63,68	63,68	191,04	
краевой бюджет		20,00	17,00	11,06	9,97	5,97	5,82	48,66	
2.2.3.1.	Создание и развитие центра инжиниринга для субъектов малого и среднего предпринимательства	всего	0	56,69**	65,37***	33,31	62,69	62,54	217,86
федеральный бюджет		0	42,29**	55,31***	24,54	57,92	57,92	173,76	
в том числе остаток федеральной субсидии прошлых лет		0	0	30,39	0	0	0	0	
краевой бюджет		0	14,40	10,06	8,77	4,77	4,62	44,10	
2.2.3.2.	Создание и обеспечение деятельности центра кластерного развития для субъектов малого и среднего предпринимательства	всего	0	2,60	5,00	1,20	6,96	6,96	21,84
федеральный бюджет		0	0	4,00	0,00	5,76	5,76	17,28	
краевой бюджет		0	2,60	1,00	1,20	1,20	1,20	4,56	
2.2.4.	Создание и (или) развитие промышленных (индустриальных) парков	всего	0	0	0	54,00	0	0	0
федеральный бюджет		0	0	0	49,00	0	0	0	
краевой бюджет		0	0	0	5,00	0	0	0	
2.3.	Развитие комплексной поддержки инновационной деятельности организаций	всего	2,29	1,95	5,01	0,00	2,85	3,00	21,84
краевой бюджет		2,29	1,95	5,01	0,00	2,85	3,00	21,84	
2.3.1.	Организация и (или) участие края в выставках, ярмарках, конгрессах, форумах, конференциях, деловых миссиях инновационных компаний и иных мероприятиях, предусматривающих экспонирование инновационной и научно-технической продукции краевых организаций и	всего	2,29	1,95	5,01	0,00	2,85	3,00	21,84
краевой бюджет		2,29	1,95	5,01	0,00	2,85	3,00	21,84	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	предприятий, как в России, так и за рубежом								
2.4.	Пропаганда и популяризация инновационной, изобретательской и научно-технической деятельности	всего	0	0	0,93	0,00	1,35	1,35	4,05
		краевой бюджет	0	0	0,93	0,00	1,35	1,35	4,05
2.4.1.	Организация работы коммуникативных площадок по вопросам модернизации системы управления краем в инновационной сфере	всего	0	0	0,03	0,00	0,05	0,05	0,15
		краевой бюджет	0	0	0,03	0,00	0,05	0,05	0,15
2.4.2.	Производство теле- и радиопрограмм, направленных на популяризацию успешных историй субъектов инновационной деятельности	всего	0	0	0,70	0,00	1,01	1,01	3,03
		краевой бюджет	0	0	0,70	0,00	1,01	1,01	3,03
2.4.3.	Размещение публикаций в средствах массовой информации о мерах, направленных на поддержку субъектов инновационной деятельности	всего	0	0	0,20	0,00	0,29	0,29	0,87
		краевой бюджет	0	0	0,20	0,00	0,29	0,29	0,87

*В 2014 году данное мероприятие финансировалось в рамках основного мероприятия "Развитие кадрового потенциала в сфере науки, образования, технологий и инноваций".

**В расходы включен остаток межбюджетного трансферта, полученного в форме субсидии из федерального бюджета, имеющей целевое назначение, в размере 30,73 млн. рублей, возвращенный в доход федерального бюджета в 2014 году.

***В расходы включен возвращенный в доход краевого бюджета остаток межбюджетного трансферта, полученного в форме субсидии из федерального бюджета и не использованного в 2013 году, в размере 30,39 млн. рублей для финансового обеспечения расходов, соответствующих целям предоставления указанного межбюджетного трансферта в 2013 году.

****В 2014 году данное мероприятие финансировалось в рамках основного мероприятия "Создание и развитие инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края".

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7
к Государственной программе
Хабаровского края "Инновационное
развитие и модернизация экономики
Хабаровского края"

ОЦЕНКА

степени влияния выделения дополнительных объемов ресурсов
на показатели (индикаторы) государственной программы
Хабаровского края "Инновационное развитие и модернизация
экономики Хабаровского края"

№ п/п	Наименование показателя (ин- дикатора)	Еди- ница изме- рения	Значение показателя (индикатора)													
			2012 год		2013 год		2014 год		2015 год		2016 год		2017		2020 год	
			с учетом допол- нитель- ных ре- сурсов	без уче- та до- полни- тельных ресур- сов	с уче- том до- полни- тельных ресур- сов	без уче- та до- полни- тельных ресур- сов	с уче- том до- полни- тельных ресур- сов	без уче- та до- полни- тельных ресур- сов	с уче- том до- полни- тельных ресур- сов	без учета допол- нитель- ных ре- сурсов	с уче- том до- полни- тельных ресур- сов	без уче- та до- полни- тельных ресур- сов	с уче- том допол- нитель- ных ре- сурсов	без учета допол- нитель- ных ре- сурсов	с уче- том допол- нитель- ных ре- сурсов	без учета допол- нитель- ных ре- сурсов
4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

1. Подпрограмма

1.1. Подпрограмма "Создание и развитие инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края"

1.1.1. Количество специ- человек
алистов иннова- 0 0 0 0 13 13* 15 15 18 17 19 17 30 25
ционной сферы,

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	прошедших стажировку в ведущих российских и зарубежных научных, инновационных центрах															
1.1.2.	Количество претендентов на участие в ежегодном краевом конкурсе молодежных инновационных команд "КУБ"	человек	0	0	0	0	120	120	125	125	130	130	130	130	180	150
1.1.3.	Количество участников ежегодного краевого конкурса молодежных инновационных команд "КУБ", прошедших обучение в рамках конкурса	человек	0	0	0	0	50	50	55	55	57	55	58	55	72	60
2.	Основные мероприятия															
2.1.	Содействие созданию и развитию инновационной инфраструктуры															
2.1.1.	Количество субъектов малого и среднего предпринимательства, получивших государственную поддержку	единиц	0	0	22	22	363	363	46	46	55	55	55	55	120	100
	из них:															
	в центре инжиниринга для субъектов малого и среднего предпринимательства	единиц	0	0	20	20	313	313	30	30	36	36	36	36	70	58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	в центре кластерного развития для субъектов малого и среднего предпринимательства	единиц	0	0	0	0	50	50	0	0	0	0	0	0	0	0
2.2. Пропаганда и популяризация инновационной, изобретательской и научно-технической деятельности																
2.2.1.	Количество организованных коммуникативных площадок по вопросам модернизации системы управления краем в инновационной сфере	единиц	0	0	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4
2.2.2.	Количество изданных каталогов, буклетов, брошюр, телевизионных передач, интервью по инновационной тематике	единиц	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	6	5

*В 2014 году данные индикаторы достигались в рамках основного мероприятия "Развитие кадрового потенциала в сфере науки, образования, технологий и инноваций".

ПРИЛОЖЕНИЕ № 8
к Государственной программе
Хабаровского края "Инновационное
развитие и модернизация экономики
Хабаровского края"

ОЦЕНКА

степени влияния выделения дополнительных объемов ресурсов
на сроки и непосредственные результаты реализации подпрограмм и основных мероприятий государственной
программы Хабаровского края "Инновационное развитие и модернизация экономики Хабаровского края"

№ п/п	Наименование основного мероприятия	Ответствен- ный исполни- тель	Объем до- полнитель- ных ресур- сов – всего (млн. руб- лей)	Объем дополнительных ресурсов, в том числе по годам (млн. рублей)							С учетом дополнительных ре- сурсов		
				2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018 – 2020	срок реализа- ции (годы)		непосред- ственный резуль- тат (краткое опи- сание)
											нача- ло	окон- чание	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

1. Подпрограмма

1.1.	Подпрограмма "Создание и развитие инновационно-территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края"	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края, АНО "ДАСИ" (по согласованию)	5,70	0	0	0	0	0	1,43	4,27	2013	2020	
		в том числе: краевой бюджет	5,70	0	0	0	0	0	1,43	4,27			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	тельности в крае, в том числе формирования кластерных инициатив	в имущественной политике края, АНО "ДАСИ" (по согласованию)	краевой бюджет 7,86	0	0	0	0	0	1,97	5,89			вационной деятельности и, соответственно, увеличение притока инвестиций для реализации инновационных проектов в 2017 – 2020 гг.
2.1.2.	Определение управляющей компании технопарка	- " -	57,92	0	0	0	0	0	14,49	43,43	2013	2020	организация работы центра инжиниринга для субъектов малого и среднего предпринимательства в 2017 – 2020 гг.
			в том числе:										
			федеральный бюджет 46,34	0	0	0	0	0	11,59	34,75			
			краевой бюджет 11,58	0	0	0	0	0	2,90	8,68			
2.1.3.	Проектирование и реконструкция объекта "Технопарк, г. Хабаровск"	министерство строительства края	5,76	0	0	0	0	0	1,45	4,31	2013	2020	организация работы центра кластерного развития для субъектов малого и среднего предпринимательства в 2017 – 2020 гг.
			в том числе:										
			федеральный бюджет 4,61	0	0	0	0	0	1,16	3,45			
			краевой бюджет 1,15	0	0	0	0	0	0,29	0,86			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.1.4.	Разработка концепции технопарка и проектов его структурных элементов, развитие управляющей компании технопарка	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края, АНО "ДАСИ" (по согласованию)	1 500,00 в том числе: федеральный бюджет 1 200,00 краевой бюджет 300,00	0	0	0	250,00	250,00	250,00	750,00	2015	2020	обеспечение организаций, в том числе малого и среднего предпринимательства, производственными площадками для внедрения современных и инновационных технологий, создание новых рабочих мест в 2015 – 2020 гг.
2.2.	Пропаганда и популяризация инновационной, изобретательской и научно-технической деятельности	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края, АНО "ДАСИ" (по согласованию)	1,08 в том числе: краевой бюджет 1,08	0	0	0	0	0	0,27	0,81	2013	2020	
2.2.1.	Организация работ коммуникативных площадок по вопросам модернизации системы управления краем в инновационной сфере	министерство инвестиционной и земельно-имущественной политики края, АНО "ДАСИ" (по согласованию)	0,04 в том числе: краевой бюджет 0,04	0	0	0	0	0	0,01	0,03	2013	2020	вовлечение студенческой молодежи в инновационную деятельность, а также представителей общественных организаций и объединений, бизнеса, сообщества, научных и образовательных учреждений к процессам организации инновационной деятель-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

бюджет

327,37 0 0 0 50,00 50,00 56,86 170,51".

ПРИЛОЖЕНИЕ № 9

к Государственной программе
Хабаровского края "Инновационное
развитие и модернизация экономики
Хабаровского края"

ПОРЯДОК

определения объема и предоставления субсидий из краевого бюджета автономной некоммерческой организации "Дальневосточное агентство содействия инновациям", в том числе на осуществление деятельности по поддержке субъектов малого и среднего предпринимательства в инновационной сфере

1. Настоящий Порядок определения объема и предоставления субсидий из краевого бюджета автономной некоммерческой организации "Дальневосточное агентство содействия инновациям", в том числе на осуществление деятельности по поддержке субъектов малого и среднего предпринимательства в инновационной сфере (далее – Порядок и Субсидии соответственно), устанавливает правила предоставления Субсидий автономной некоммерческой организации "Дальневосточное агентство содействия инновациям" (далее – АНО "ДАСИ") на соответствующий финансовый год.

2. Получателем Субсидий является АНО "ДАСИ", созданная в соответствии с распоряжением Губернатора Хабаровского края от 28 декабря 2006 г. № 780-р в целях развития инфраструктуры, обеспечивающей передачу и внедрение новых технологий в реальный сектор экономики края и для осуществления органами государственной власти Хабаровского края (далее – край) полномочий по организации и осуществлению научно-технических и инновационных программ и проектов на территории края.

3. Субсидии предоставляются министерством инвестиционной и земельно-имущественной политики края (далее – Министерство) в целях реализации подпунктов 1.1.1, 1.1.2 пункта 1.1 раздела 1, подпункта 2.2.1, подпунктов 2.2.4.1, 2.2.4.2 подпункта 2.2.4 пункта 2.2 раздела 2 приложения 3 к государственной программе (далее – Перечень мероприятий) в виде имущественного взноса на возмещение:

- затрат по осуществлению методического, организационного, экспертно-аналитического и информационного сопровождения развития инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края;

- затрат по организации и проведению ежегодного краевого конкурса молодежных инновационных команд "КУБ", в том числе в интересах развития инновационного территориального кластера авиастроения и судостроения Хабаровского края.

- затрат, связанных с выполнением функций по созданию условий для

развития инновационной деятельности в крае, в том числе формирования кластерных инициатив;

- затрат по развитию управляющей компании технопарка, в том числе по созданию и развитию центра инжиниринга для субъектов малого и среднего предпринимательства, созданию и обеспечению деятельности центра кластерного развития для субъектов малого и среднего предпринимательства;

4. Субсидии предоставляются АНО "ДАСИ" в объемах согласно подпунктам 1.1.1, 1.1.2 пункта 1.1 раздела 1, подпункту 2.2.1, подпунктам 2.2.3.1, 2.2.3.2 подпункта 2.2.3 пункта 2.2 раздела 2 приложения № 6.1 к государственной программе в соответствии с планом работ по реализации мероприятий государственной программы Хабаровского края "Инновационное развитие и модернизация экономики Хабаровского края" автономной некоммерческой организации "Дальневосточное агентство содействия инновациям" на соответствующий финансовый год и сметой расходов на выполнение плана работ по реализации мероприятий государственной программы Хабаровского края "Инновационное развитие и модернизация экономики Хабаровского края" автономной некоммерческой организации "Дальневосточное агентство содействия инновациям" на соответствующий финансовый год (далее – план работ и смета расходов соответственно), утвержденными попечительским советом АНО "ДАСИ" (приложения № 1, 2 к настоящему Порядку). Смета расходов составляется в целом и по каждому мероприятию, предусмотренному в Перечне мероприятий, в соответствии с пунктом 3 настоящего Порядка.

Предоставление Субсидий АНО "ДАСИ" осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных в законе о краевом бюджете на соответствующий финансовый год и плановый период, утвержденных Министерству на реализацию Перечня мероприятий.

5. Условиями предоставления Субсидий являются:

- отсутствие у АНО "ДАСИ" задолженности по налогам, сборам, иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации (включая пени, штрафы за нарушение законодательства Российской Федерации о налогах и сборах);

- обеспечение достижения значений показателей результативности предоставления Субсидий, соответствующих показателям (индикаторам), предусмотренным подпунктами 1.1.1 – 1.1.13 пункта 1.1 раздела 1, подпунктами 2.2.1 – 2.2.4, 2.2.7 – 2.2.9 пункта 2.2 раздела 2 приложения № 1 к государственной программе (далее – показатели результативности предоставления Субсидий);

- представление в Министерство отчета о выполнении плана работ, об исполнении сметы расходов, о целевом использовании Субсидий, об эффективности использования Субсидий по формам, установленным Министерством с приложением пояснительной записки, копий первичных документов, заверенных подписью лица, имеющего право действовать без доверенности от имени АНО "ДАСИ" и печатью АНО "ДАСИ" (при наличии), и докумен-

тов, указанных в плане работ (далее совместно именуемые – отчетность).

6. Основанием для предоставления Субсидий является договор о предоставлении субсидии (далее – договор), заключенный между Министерством и АНО "ДАСИ", предусматривающий:

- целевое назначение и размер Субсидий;
- значения показателей результативности предоставления Субсидий;
- обязательство АНО "ДАСИ" по достижению установленных договором значений показателей результативности предоставления Субсидий;
- обязательство о предоставлении отчетности;
- согласие АНО "ДАСИ" на осуществление Министерством, органами государственного финансового контроля края проверок соблюдения АНО "ДАСИ" условий, целей и порядка предоставления Субсидий;

7. В целях получения Субсидий АНО "ДАСИ" представляет в Министерство заявление с приложением следующих документов:

- копия Устава АНО "ДАСИ", а также копии изменений и дополнений в Устав в случае их внесения;
- план работ;
- смета расходов.

Копии представленных документов должны быть заверены подписью лица, имеющего право действовать без доверенности от имени АНО "ДАСИ" и печатью АНО "ДАСИ" (при наличии).

АНО "ДАСИ" также вправе представить по собственной инициативе:

- справку налогового органа об отсутствии задолженности по налоговым и иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации;
- выписку из Единого государственного реестра юридических лиц, выданную не ранее чем за 30 календарных дней до дня ее представления в Министерство;
- сведения из Пенсионного фонда Российской Федерации и Фонда социального страхования Российской Федерации об отсутствии задолженности по страховым взносам и иным платежам в государственные внебюджетные фонды.

В случае если указанные документы не представлены АНО "ДАСИ" по собственной инициативе, Министерство самостоятельно получает их по межведомственному запросу.

8. В случае соответствия представленных АНО "ДАСИ" документов требованиям, предусмотренным пунктом 7 настоящего Порядка, Министерство в течение трех рабочих дней со дня получения указанных документов направляет АНО "ДАСИ" проект договора. АНО "ДАСИ" в течение двух рабочих дней со дня получения проекта договора подписывает его и направляет в Министерство.

Министерство в течение двух рабочих дней со дня получения подписанного АНО "ДАСИ" договора подписывает его со своей стороны, направляет один экземпляр договора АНО "ДАСИ" и перечисляет Субсидии на расчетный счет АНО "ДАСИ".

9. В случае несоответствия представленных документов требованиям, предусмотренным пунктом 7 настоящего Порядка, Министерство в течение двух рабочих дней со дня получения указанных документов направляет АНО "ДАСИ" письменное уведомление о выявленных недостатках и сроке их устранения, который должен быть не менее пяти рабочих дней со дня получения АНО "ДАСИ" указанного уведомления.

10. В случае неустранения АНО "ДАСИ" недостатков в срок, установленный Министерством в уведомлении о выявленных недостатках, Министерство отказывает АНО "ДАСИ" в предоставлении Субсидий.

11. Принятое Министерством решение об отказе в предоставлении Субсидий не препятствует повторному предоставлению АНО "ДАСИ" документов в соответствии с пунктом 7 настоящего Порядка.

12. АНО "ДАСИ" представляет в Министерство не позднее 15 числа месяца, следующего за отчетным периодом (1 квартал, 6 месяцев, 9 месяцев, год) отчетность.

13. Оценка достижения в отчетном финансовом году показателей результативности предоставления Субсидий осуществляется на основании сравнения установленных договором и фактических достигнутых по итогам отчетного финансового года значений показателей результативности предоставления Субсидий.

14. Министерством и органами государственного финансового контроля края проводится обязательная проверка соответствия целей, порядка и условий предоставления Субсидий нормативным правовым актам Российской Федерации и Хабаровского края.

15. В случае нарушения АНО "ДАСИ" условий, целей и порядка предоставления Субсидий Министерство составляет акт о нарушении АНО "ДАСИ" условий, целей и порядка предоставления Субсидий (далее – Акт), в котором указываются выявленные нарушения и сроки их устранения.

В случае неустранения АНО "ДАСИ" нарушений в сроки, указанные в Акте, Министерство направляет АНО "ДАСИ" требование о возврате предоставленных Субсидий в краевой бюджет.

АНО "ДАСИ" обязана осуществить возврат предоставленных Субсидий в течение 10 рабочих дней со дня получения требования о возврате предоставленных Субсидий в краевой бюджет. В случае невозврата предоставленных Субсидий в установленный срок указанные средства взыскиваются Министерством в судебном порядке.

16. Остаток Субсидий, не использованных в сроки выполнения работ, установленные планом работ, подлежит возврату АНО "ДАСИ" в краевой бюджет в течение 30 календарных дней с момента окончания указанных сроков выполнения работ (далее – остаток Субсидий).

В случае неисполнения АНО "ДАСИ" обязанности по возврату остатка Субсидий указанные средства взыскиваются Министерством в судебном порядке.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Порядку определения объема и предоставления субсидий из краевого бюджета автономной некоммерческой организации "Дальневосточное агентство содействия инновациям", в том числе на осуществление деятельности по поддержке субъектов малого и среднего предпринимательства в инновационной сфере

Форма

УТВЕРЖДЕН
решением попечительского
совета АНО "ДАСИ"

Протокол от " __ " _____ 20 __ г. № ____

ПЛАН

работ по реализации мероприятий государственной программы Хабаровского края "Инновационное развитие и модернизация экономики Хабаровского края" автономной некоммерческой организации "Дальневосточное агентство содействия инновациям"

на _____ год

№ п/п	Наименование работ	Срок выполнения	Затраты на выполнение работ (рублей)	Ожидаемый результат (достижение показателей результативности), отчетный документ
1	2	3	4	5
1.				
	в том числе:			
1.1.			х	
1.2.			х	
2.				
	в том числе:			
2.1.			х	
2.2.			х	
3.				

1	2	3	4	5
	в том числе:			
3.1.			х	
3.2.			х	
4.				
	в том числе:			
4.1.			х	
4.2.			х	
5.				
	в том числе:			
5.1.			х	
5.2.			х	
	Всего			

Руководитель

(подпись)

(И.О. Фамилия)

Главный бухгалтер

(подпись)

(И.О. Фамилия)

МП
" ___ " _____ 20__ г.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к Порядку определения объема и предоставления субсидий из краевого бюджета автономной некоммерческой организации "Дальневосточное агентство содействия инновациям", в том числе на осуществление деятельности по поддержке субъектов малого и среднего предпринимательства в инновационной сфере

Форма

УТВЕРЖДЕНА
решением попечительского
совета АНО "ДАСИ"

Протокол от " _ " _____ 20__ г. № _____

СМЕТА

расходов на выполнение плана работ по реализации мероприятий государственной программы Хабаровского края "Инновационное развитие и модернизация экономики Хабаровского края" автономной некоммерческой организации "Дальневосточное агентство содействия инновациям"

на _____ год

№ п/п	Наименование расходов	Всего расходов (рублей)	в том числе по основным наименованиям работ				
			4	5	6	7	8
1	2	3	4	5	6	7	8
	Всего						

Руководитель _____

(подпись)

(И.О. Фамилия)

Главный бухгалтер _____

(подпись)

(И.О. Фамилия)

МП

" _ " _____ 20__ г.
