



## АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.09.2019

№ 359а

Об утверждении государственной программы «Развитие инновационной деятельности и науки в Томской области»

В целях повышения эффективности расходования бюджетных средств, в соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации и постановлением Администрации Томской области от 05.09.2019 № 313а «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке государственных программ Томской области, их формирования и реализации»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить государственную программу «Развитие инновационной деятельности и науки в Томской области» согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Определить, что функции уполномоченного органа по взаимодействию с Министерством экономического развития Российской Федерации осуществляет Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области.

3. Признать утратившими силу следующие постановления Администрации Томской области:

1) от 30.10.2014 № 414а «Об утверждении государственной программы «Развитие инновационной деятельности и науки в Томской области» («Собрание законодательства Томской области», № 12/2 (113), часть 1 от 30.12.2014);

2) от 31.03.2015 № 111а «О внесении изменений в постановление Администрации Томской области от 30.10.2014 № 414а» («Собрание законодательства Томской области», № 4/1 (120), часть 2 от 15.04.2015);

3) от 07.08.2015 № 288а «О внесении изменений в постановление Администрации Томской области от 30.10.2014 № 414а» («Собрание законодательства Томской области», № 8/1 (128) от 14.08.2015);

4) от 10.12.2015 № 452а «О внесении изменений в постановление Администрации Томской области от 30.10.2014 № 414а» (Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 14.12.2015);

5) от 22.03.2016 № 83а «О внесении изменений в постановление Администрации Томской области от 30.10.2014 № 414а» (Официальный интернет-портал правовой информации <http://www.pravo.gov.ru>, 28.03.2016);

6) от 08.12.2016 № 381а «О внесении изменений в постановление Администрации Томской области от 30.10.2014 № 414а» («Собрание законодательства Томской области», № 12/2 (161) от 30.12.2016);

7) от 31.03.2017 № 115а «О внесении изменений в постановление Администрации Томской области от 30.10.2014 № 414а» («Собрание законодательства Томской области», № 4/2 (169) от 28.04.2017);

8) от 23.05.2017 № 190а «О внесении изменений в постановление Администрации Томской области от 30.10.2014 № 414а» («Собрание законодательства Томской области», № 6/1 от 15.06.2017);

9) от 17.11.2017 № 403а «О внесении изменений в постановление Администрации Томской области от 30.10.2014 № 414а» («Собрание законодательства Томской области», № 12/2 (185) от 29.12.2017);

10) от 21.12.2017 № 439а «О внесении изменений в постановление Администрации Томской области от 30.10.2014 № 414а» («Собрание законодательства Томской области», № 1/1 (186), часть 2 от 15.01.2018);

11) от 29.03.2018 № 140а «О внесении изменений в постановление Администрации Томской области от 30.10.2014 № 414а» («Собрание законодательства Томской области», № 4/1 (192) от 13.04.2018);

12) от 16.05.2018 № 211а «О внесении изменений в постановление Администрации Томской области от 30.10.2014 № 414а» («Собрание законодательства Томской области», № 5/2 (195) от 31.05.2018);

13) от 01.03.2019 № 96а «О внесении изменений в постановление Администрации Томской области от 30.10.2014 № 414а» («Собрание законодательства Томской области», № 3/1 (214), часть 3 от 15.03.2019);

14) от 07.06.2019 № 217а «О внесении изменений в постановление Администрации Томской области от 30.10.2014 № 414а» («Собрание законодательства Томской области», № 6/2 (221), часть 2 от 28.06.2019).

4. Департаменту информационной политики Администрации Томской области обеспечить опубликование настоящего постановления.

5. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2020 года.

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Томской области по экономике.

И.о. Губернатора Томской области



А.М.Рожков

УТВЕРЖДЕНА  
 постановлением Администрации  
 Томской области  
 от 27.09.2019 № 359а

Государственная программа «Развитие инновационной деятельности и науки в Томской области»

Паспорт государственной программы

|  |   |          |                   |          |          |          |          |          |                            |                            |
|--|---|----------|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------------------------|----------------------------|
| Наименование государственной программы   | Развитие инновационной деятельности и науки в Томской области (далее – государственная программа)   |          |                   |          |          |          |          |          |                            |                            |
| Ответственный исполнитель государственной программы  | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области  |          |                   |          |          |          |          |          |                            |                            |
| Цель социально-экономического развития Томской области, на реализацию которой направлена государственная программа | Реализация модели интенсивного развития, включая развитие высокотехнологичных производств на основе потенциала научно-образовательного комплекса, создание условий для инвестиций, развитие предпринимательства |          |                   |          |          |          |          |          |                            |                            |
| Цель государственной программы   | Повышение эффективности научной, научно-технической и инновационной деятельности в Томской области  |          |                   |          |          |          |          |          |                            |                            |
| Показатели цели государственной программы и их значения (с детализацией по годам реализации)                       | Показатели цели   | 2018 год | 2019 год (оценка) | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | Прогнозный период 2025 год | Прогнозный период 2026 год |
|  | 1. Доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики в валовом региональном продукте, %  | 25,8     | 26,3              | 27,0     | 27,3     | 27,6     | 28,0     | 28,5     | 29,0                       | 30,0                       |
|  | 2. Число созданных и модернизированных высокопроизводительных рабочих   | 26,20    | 26,45             | 26,70    | 26,85    | 27,0     | 27,2     | 27,5     | 28,0                       | 28,5                       |



## Структура государственной программы

| Подпрограммы/Направления проектной деятельности /Региональные проекты   | Соисполнитель ПП/Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта/участники обеспечивающей подпрограммы | Цель подпрограммы/ Регионального проекта  |
|---|---|---|
| Процессная часть  |   |   |
| Подпрограмма 1. Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области                              | Повышение результативности деятельности научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области  |
| Проектная часть   |   |   |
| «Цифровая экономика»  | xxxxxx  | xxxxxx  |
| Региональный проект 1 «Цифровые технологии» программы цифрового развития экономики Томской области            | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области                              | Содействие созданию на территории Томской области «сквозных» цифровых технологий преимущественно на основе отечественных разработок (Томская область)   |
| «Наука»   | xxxxxx  | xxxxxx  |
| Региональный проект 1 «Развитие научной и научно-производственной кооперации»                                 | Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области   | Создание в Томской области не менее 1 научно-образовательного центра мирового уровня, 1 научного центра мирового уровня, обеспечивающих решение задач Стратегии научно-технологического развития, пространственного развития Российской Федерации и целей национального проекта «Наука» |

|  |   |  |
|--|---|--|
| Региональный проект 2<br>«Развитие передовой инфраструктуры для проведения исследований и разработок в РФ» | Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области | Обеспечение привлекательности работы в Томской области для российских и зарубежных ведущих ученых и молодых перспективных исследователей   |
| Региональный проект 3<br>«Развитие кадрового потенциала в сфере исследований и разработок»                 | Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области | Обеспечение привлекательности работы в Томской области для российских и зарубежных ведущих ученых и молодых перспективных исследователей через комплекс мер, создание новых лабораторий, не менее чем 30% из которых руководят молодые перспективные исследователи, запуская научных проектов по приоритетам научно-технологического развития, 50% из которых руководят молодые ученые, и развитие кадрового резерва научных и образовательных организаций |

## Характеристика текущего состояния сферы реализации государственной программы, в том числе основные проблемы в указанной сфере и прогноз ее развития

Инновационная деятельность – одно из наиболее перспективных и активно развивающихся явлений в социально-экономической жизни Томской области. В научно-образовательную и инновационную сферу вовлечены все группы населения Томской области.

Стратегией социально-экономического развития Томской области до 2030 года определена миссия – обеспечить в Томской области лучшее качество жизни в Сибири за счет реализации модели интенсивного развития. Определены приоритеты социально-экономического развития Томской области, в т.ч.:

- Новые технологии
- Человеческий капитал
- Условия для инвестиций и развития предпринимательства.

Томская область с 2012 года проявляет высокую инновационную активность и занимает лидирующие позиции в России (по состоянию на 01.01.2019 – 5-е место среди регионов Российской Федерации (далее – РФ), опережая Москву и Новосибирскую область) и Сибирском федеральном округе (1-е место) по доле внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте (далее – ВРП) – 2,75%. По данному показателю Томская область опережает общероссийское значение более чем в 2 раза, а среднее по Сибирскому федеральному округу (далее – СФО) – в 3,2 раза. В результате доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики в ВРП Томской области составила 21%, выше среднего значения по РФ (20,7%) и по СФО (17,9%).

За последние 5 лет затраты на инновации увеличились практически в 2 раза и достигли 15,8 млрд. рублей. Объем отгруженной инновационной продукции превысил 20 млрд. рублей (+82,5% к 2013 году), в том числе экспортировано 0,6 млрд. рублей.

Благодаря эффективной реализации инновационной политики Томская область традиционно сохраняет устойчивые лидерские позиции в рейтингах инновационной активности регионов Российской Федерации. В течение трех лет Томская область удерживает свои позиции в группе сильных инноваторов, занимая четвертую позицию (2015 год – 7-е место) после Санкт-Петербурга, Татарстана и Москвы. Томская область занимает 4-е место в рейтинге национальных чемпионов среди регионов РФ и является единственным регионом, помимо Москвы, Московской области и Санкт-Петербурга, в котором работают сразу 4 компании – национальных чемпиона. Томские компании традиционно входят в ежегодный рейтинг быстрорастущих технологических компаний России «ТехУспех». В настоящее время таких компаний четыре, три из которых входят в ТОП-15. НПЦ «Полус» занимает первое место в ТОП «ИННОВАЦИОННЫЕ» рейтинга «ТехУспех».

В Томской области сформирована экосистема поддержки высокотехнологичного бизнеса, которая состоит из важнейших инструментов: особая экономическая зона, промышленный парк, региональные центры инжиниринга, центр поддержки экспорта. В 2018 году был создан региональный фонд развития промышленности, в 2019 году – кросс-индустриальный центр совместных разработок с ведущими индустриальными партнерами, создаем региональную микрофинансовую организацию.

## Особая экономическая зона технико-внедренческого типа г. Томска

Приоритетными направлениями технико-внедренческой деятельности в особой экономической зоне являются: информационно-коммуникационные технологии, электронные технологии, технологии производства новых материалов, нанотехнологии, биотехнологии, медицинские технологии, ресурсосберегающие технологии.

В 2018 году статус резидента особой экономической зоны «Томск» (далее – ОЭЗ) получили семь компаний. Из них 5 новых и 2 компании вновь заключили соглашение о ведении технико-внедренческой деятельности. Объем заявленных ими инвестиций составил 85 млн. рублей.

Объем осуществленных инвестиций за все время работы ОЭЗ достиг 15,7 млрд. рублей, выручка резидентов приближается к 19 млрд. рублей, налоговые отчисления – 3,5 млрд. рублей. Общее количество рабочих мест, созданных на территории ОЭЗ резидентами, превысило 2,5 тысячи.

На площадях особой экономической зоны действует Сибирский центр робототехники и перспективных исследований. Сибирским центром осуществлялось методическое сопровождение перспективных проектов. В 2018 году шесть проектов томских компаний получили поддержку Фонда перспективных исследований (г. Москва).

В 2013 году в регионе создан инновационный территориальный кластер «Smart Technologies Tomsk» (далее – Кластер), который на сегодняшний день является одним из наиболее динамично развивающихся институтов поддержки. Томский кластер «Smart Technologies Tomsk» в 2016 году вошел в число кластеров-лидеров, поддерживаемых Минэкономразвития России.

Кластер объединяет 213 томских инновационных организаций. В Кластер входят все томские университеты, ведущие научные организации, крупные представители фармацевтической промышленности, инновационные компании, работающие в сфере медицинской техники, биомедицинских технологий и информационных технологий.

В Кластере действует 6 проектных альянсов: «Медицина. Фармацевтика», «Техническое зрение», «Арктика», «Робототехника», «Цифровая медицина», «Умный Город». Планируется создание еще нескольких проектных альянсов – «Цифровая промышленность» и «Цифровая железная дорога». В настоящее время организациями – участниками Кластера реализуются 33 совместных кластерных проекта. В 2018 году на рынок выведены 45 новых видов продукции участников Кластера.

Объем совокупной выручки от продаж участниками Кластера несырьевой продукции на экспорт по итогам 2018 года превышает 12 млн. долл. в год. Совокупная выручка компаний кластера от продаж несырьевой продукции – почти 16 млрд. рублей в год.

Важным условием развития научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области является представление научно-технического и инновационного потенциала Томской области в региональных, всероссийских и международных мероприятиях.

Начиная с 2017 года в Томской области реализуется уникальный проект «Школа нескучного доклада» (далее – ШНД), представляющий собой трениговую программу по искусству эффективного представления научной информации широкой аудитории. Эта программа включает цикл мероприятий (тренинги, семинары для интенсивной подготовки слэмеров) и строится на основе анализа успешного опыта научно-популярных докладов участников томских проектов, посвященных популяризации науки, в частности, Science Slam Tomsk.

Во исполнение совместного решения Губернатора Томской области, Военно-промышленной комиссии Российской Федерации и Фонда перспективных исследований в 2018 году дан старт проекту «Тайга», направленному на создание опытного района применения беспилотных авиационных систем (далее – БАС) на территории Томской области. По итогам реализации проекта «Тайга» на территории Томской области будет организована базовая площадка для отработки и выполнения задач НТИ «АЭРОНЕТ» в части инфраструктурных и технологических решений, кадрового обеспечения, подходов к регулированию деятельности в области создания и применения БАС для последующего масштабирования в других регионах России и на федеральном уровне.

В Томске стал традицией ежегодный Форум новых решений U-NOVUS – полигон форматов совместной работы крупных компаний, университетов, научных организаций и технологического бизнеса по стандартам Стратегии научно-технического развития Российской Федерации и Цифровой экономики. Программа форума U-NOVUS объединяет серию воркшопов и дизайн-сессий, ориентированных на решение прикладных задач, определяющих научно-технологическое развитие крупных компаний в новых направлениях: цифровизация производства, «умный» город, «умные» материалы, управление знаниями, технологическое искусство (Science&Art), цифровой госпиталь, цифровизация управления цепочкой поставок. Формат мероприятий, проводимых в рамках форума, стал привлекательный как для российских, так и для зарубежных участников.

Ежегодно для продвижения результатов научно-исследовательских работ (далее – НИР) и инновационной продукции Томской области организуется участие проектов томских предприятий, ВУЗов и научных организаций в выставочных мероприятиях различного уровня с целью демонстрации передовых технологических и организационных решений, поиска контактов с ведущими разработчиками и заказчиками России и зарубежными партнерами.

Динамика основных показателей в инновационной сфере Томской области отражает положительный тренд развития инновационной сферы с 2013 года и в перспективе до 2024 года. За рассматриваемый период объем инновационной продукции увеличится в 2,4 раза, число высокопроизводительных рабочих мест в курируемой сфере – в 2,3 раза.

Таблица 1

| Показатели цели   | 2017 год | 2018 год<br>(оценка) | 2021 год<br>прогноз | 2024 год<br>прогноз |
|---|----------|----------------------|---------------------|---------------------|
| Доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики в валовом региональном продукте Томской области, %   | 25,2     | 25,8                 | 27,3                | 28,5                |
| Число созданных и модернизированных высокопроизводительных рабочих мест по видам экономической деятельности «Деятельность профессиональная, научная и техническая» и «Образование», тыс. единиц | 26,0     | 26,2                 | 26,8                | 27,5                |
| Уровень инновационной активности организаций, %   | 13,9     | 14,1                 | 14,5                | 14,8                |
| Затраты на инновации, млрд. руб.  | 15,7     | 15,9                 | 16,8                | 17,3                |
| Объем инновационных товаров, работ, услуг, млрд. руб.   | 14,5     | 20,0                 | 23,6                | 26,4                |

В настоящее время вызовами для сферы науки и инноваций являются:

1. Усиление глобальной и внутрироссийской конкуренции, охватывающей не только традиционные рынки товаров, капиталов, технологий и рабочей силы, но и включающей системы управления, поддержки инноваций, развития человеческого потенциала.

2. Новая волна технологических изменений, резко усиливающая роль инноваций в социально-экономическом развитии и обесценивающая многие традиционные факторы роста экономики.

3. Ключевая роль человеческого капитала как основного фактора экономического развития.

4. Исчерпание возможностей экспортно-сырьевого развития, базирующихся на форсированном наращивании топливного и сырьевого экспорта, выпуске товаров для внутреннего потребления за счет дозагрузки производственных мощностей в условиях заниженного обменного курса рубля, низкой стоимости производственных факторов: рабочей силы, топлива, электроэнергии.

Для региона выделяются основные направления развития инновационной сферы и науки Томской области:

содействие подготовке кадров для инновационного развития экономики региона;

создание условий для развития и реализации научно-технического и инновационного потенциала Томской области;

организация и проведение деловых игр (конкурсов) в научной и инновационной сфере, в том числе «Tomsk Science Game», «Science Slam», форума новых решений «U-NOVUS», мероприятий по вовлечению молодежи в научную и инновационную деятельность, популяризация научно-технического и инновационного развития;

содействие продвижению результатов НИР и инновационной продукции Томской области;

развитие инфраструктуры инновационного бизнеса, инновационной инфраструктуры;

развитие пилотного инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk».

Ресурсное обеспечение реализации государственной программы за счет средств областного бюджета и целевых межбюджетных трансфертов из федерального бюджета по главным распорядителям средств областного бюджета

| № п/п  | Наименование задачи, мероприятия государственной программы  | Срок исполнения                 | Объем финансирования за счет средств областного бюджета, в том числе за счет межбюджетных трансфертов из федерального бюджета | Главные распорядители средств областного бюджета (ГРБС)                                  |   |
|--|---|---------------------------------|---|--|---|
|  |   |                                 |   | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области | Администрация Томской области (Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области) |
| 1  | 2   | 3                               | 4   | 5  | 6   |
| Подпрограмма 1. Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области                      |   |                                 |   |  |   |
| Задача 1 Подпрограммы «Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона»  |   |                                 |   |  |   |
| 1.   | Ведомственная целевая программа (далее – ВЦП) «Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона»                     | всего                           | 70 801,50   |  | 70 801,50   |
|  |   | 2020 год                        | 10 114,50   |  | 10 114,50   |
|  |   | 2021 год                        | 10 114,50   |  | 10 114,50   |
|  |   | 2022 год                        | 10 114,50   |  | 10 114,50   |
|  |   | 2023 год                        | 10 114,50   |  | 10 114,50   |
|  |   | 2024 год                        | 10 114,50   |  | 10 114,50   |
|  |   | 2025 год<br>(прогнозный период) | 10 114,50   |  | 10 114,50   |
|  |   | 2026 год<br>(прогнозный период) | 10 114,50   |  | 10 114,50   |
| Задача 2 Подпрограммы «Создание условий для развития и реализации научно-технического и инновационного потенциала Томской области» |   |                                 |   |  |   |
| 2.   | Основное мероприятие 1 «Создание условий для развития и реализации научно-технического и инновационного потенциала Томской области» | всего                           | 62 270,60   |  | 62 270,60   |
|  |   | 2020 год                        | 8 895,80  |  | 8 895,80  |
|  |   | 2021 год                        | 8 895,80  |  | 8 895,80  |
|  |   | 2022 год                        | 8 895,80  |  | 8 895,80  |
|  |   | 2023 год                        | 8 895,80  |  | 8 895,80  |
|  |   | 2024 год                        | 8 895,80  |  | 8 895,80  |
|  |   | 2025 год<br>(прогнозный период) | 8 895,80  |  | 8 895,80  |

|  |  |                                 |            |            |           |
|--|--|---------------------------------|------------|------------|-----------|
|  |  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 8 895,80   |            | 8 895,80  |
| 2.1.   | Организация совместных конкурсов фундаментальных научных исследований по соглашениям с научными фондами, включая поддержку молодых ученых. Субсидия некоммерческой организации (за исключением государственных (муниципальных) учреждений) в целях финансовой поддержки научных исследований по проектам – победителям региональных конкурсов проектов, проводимых Администрацией Томской области с Российским фондом фундаментальных исследований | всего                           | 62 270,60  |            | 62 270,60 |
|  |  | 2020 год                        | 8 895,80   |            | 8 895,80  |
|  |  | 2021 год                        | 8 895,80   |            | 8 895,80  |
|  |  | 2022 год                        | 8 895,80   |            | 8 895,80  |
|  |  | 2023 год                        | 8 895,80   |            | 8 895,80  |
|  |  | 2024 год                        | 8 895,80   |            | 8 895,80  |
|  |  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 8 895,80   |            | 8 895,80  |
|  |  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 8 895,80   |            | 8 895,80  |
| Задача 3 Подпрограммы «Представление научно-технического и инновационного потенциала Томской области в региональных, всероссийских и международных мероприятиях» |  |                                 |            |            |           |
| 3  | Основное мероприятие 3 «Представление научно-технического и инновационного потенциала Томской области в региональных, всероссийских и международных мероприятиях», в том числе:  | всего                           | 230 951,70 | 230 951,70 |           |
|  |  | 2020 год                        | 32 993,10  | 32 993,10  |           |
|  |  | 2021 год                        | 32 993,10  | 32 993,10  |           |
|  |  | 2022 год                        | 32 993,10  | 32 993,10  |           |
|  |  | 2023 год                        | 32 993,10  | 32 993,10  |           |
|  |  | 2024 год                        | 32 993,10  | 32 993,10  |           |
|  |  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 32 993,10  | 32 993,10  |           |
|  |  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 32 993,10  | 32 993,10  |           |

|  |  |                                 |            |            |  |
|--|--|---------------------------------|------------|------------|--|
| 3.1.   | «Проведение форума молодых ученых «U-NOVUS»»   | всего                           | 166 551,70 | 166 551,70 |  |
|  |  | 2020 год                        | 23 793,10  | 23 793,10  |  |
|  |  | 2021 год                        | 23 793,10  | 23 793,10  |  |
|  |  | 2022 год                        | 23 793,10  | 23 793,10  |  |
|  |  | 2023 год                        | 23 793,10  | 23 793,10  |  |
|  |  | 2024 год                        | 23 793,10  | 23 793,10  |  |
|  |  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 23 793,10  | 23 793,10  |  |
|  |  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 23 793,10  | 23 793,10  |  |
| 3.2.   | Продвижение результатов НИР и инновационной продукции Томской области  | всего                           | 29 400,00  | 29 400,00  |  |
|  |  | 2020 год                        | 4200,00    | 4200,00    |  |
|  |  | 2021 год                        | 4200,00    | 4200,00    |  |
|  |  | 2022 год                        | 4200,00    | 4200,00    |  |
|  |  | 2023 год                        | 4200,00    | 4200,00    |  |
|  |  | 2024 год                        | 4200,00    | 4200,00    |  |
|  |  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 4200,00    | 4200,00    |  |
|  |  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 4200,00    | 4200,00    |  |
| 3.3.   | Реализация решений Межрегиональной ассоциации инновационных регионов России (далее – АИРР). Внесение ежегодного членского взноса | всего                           | 35 000,00  | 35 000,00  |  |
|  |  | 2020 год                        | 5 000,00   | 5 000,00   |  |
|  |  | 2021 год                        | 5 000,00   | 5 000,00   |  |
|  |  | 2022 год                        | 5 000,00   | 5 000,00   |  |
|  |  | 2023 год                        | 5 000,00   | 5 000,00   |  |
|  |  | 2024 год                        | 5 000,00   | 5 000,00   |  |
|  |  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 5 000,00   | 5 000,00   |  |
|  |  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 5 000,00   | 5 000,00   |  |
| Задача 4 Подпрограммы «Развитие инфраструктуры инновационного бизнеса, инновационной инфраструктуры» |  |                                 |            |            |  |
| 4.   | Основное мероприятие 4. Развитие инфраструктуры инновационного бизнеса,  | всего                           | 356 212,00 | 356 212,00 |  |
|  |  | 2020 год                        | 51 916,00  | 51 916,00  |  |
|  |  | 2021 год                        | 50 716,00  | 50 716,00  |  |
|  |  | 2022 год                        | 50 716,00  | 50 716,00  |  |
|  |  | 2023 год                        | 50 716,00  | 50 716,00  |  |

|      |  |                                 |           |           |  |
|------|--|---------------------------------|-----------|-----------|--|
|      | инновационной инфраструктуры   | 2024 год                        | 50 716,00 | 50 716,00 |  |
|      |  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 50 716,00 | 50 716,00 |  |
|      |  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 50 716,00 | 50 716,00 |  |
| 4.1. | Информационное сопровождение инновационной деятельности организаций Томской области. Поддержка и развитие Инновационного портала Томской области | всего                           | 16 800,00 | 16 800,00 |  |
|      |  | 2020 год                        | 2 400,00  | 2 400,00  |  |
|      |  | 2021 год                        | 2 400,00  | 2 400,00  |  |
|      |  | 2022 год                        | 2 400,00  | 2 400,00  |  |
|      |  | 2023 год                        | 2 400,00  | 2 400,00  |  |
|      |  | 2024 год                        | 2 400,00  | 2 400,00  |  |
|      |  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 2 400,00  | 2 400,00  |  |
|      |  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 2 400,00  | 2 400,00  |  |
| 4.2. | Проведение мероприятий, направленных на реализацию Национальной технологической инициативы в Томской области                                     | всего                           | 10 206,00 | 10 206,00 |  |
|      |  | 2020 год                        | 1 458,00  | 1 458,00  |  |
|      |  | 2021 год                        | 1 458,00  | 1 458,00  |  |
|      |  | 2022 год                        | 1 458,00  | 1 458,00  |  |
|      |  | 2023 год                        | 1 458,00  | 1 458,00  |  |
|      |  | 2024 год                        | 1 458,00  | 1 458,00  |  |
|      |  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 1 458,00  | 1 458,00  |  |
|      |  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 1 458,00  | 1 458,00  |  |
| 4.3. | Обеспечение деятельности Сибирского центра Фонда перспективных исследований  | всего                           | 7 934,50  | 7 934,50  |  |
|      |  | 2020 год                        | 1 133,50  | 1 133,50  |  |
|      |  | 2021 год                        | 1 133,50  | 1 133,50  |  |
|      |  | 2022 год                        | 1 133,50  | 1 133,50  |  |
|      |  | 2023 год                        | 1 133,50  | 1 133,50  |  |
|      |  | 2024 год                        | 1 133,50  | 1 133,50  |  |
|      |  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 1 133,50  | 1 133,50  |  |
|      |  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 1 133,50  | 1 133,50  |  |

|      |   |                                 |            |            |  |
|------|---|---------------------------------|------------|------------|--|
| 4.4. | Организация и проведение мероприятий, направленных на вовлечение молодежи в региональную инновационную деятельность, организация региональной акселерационной программы | всего                           | 19 110,00  | 19 110,00  |  |
|      |   | 2020 год                        | 2 730,00   | 2 730,00   |  |
|      |   | 2021 год                        | 2 730,00   | 2 730,00   |  |
|      |   | 2022 год                        | 2 730,00   | 2 730,00   |  |
|      |   | 2023 год                        | 2 730,00   | 2 730,00   |  |
|      |   | 2024 год                        | 2 730,00   | 2 730,00   |  |
|      |   | 2025 год<br>(прогнозный период) | 2 730,00   | 2 730,00   |  |
|      |   | 2026 год<br>(прогнозный период) | 2 730,00   | 2 730,00   |  |
| 4.5. | Стимулирование развития научно-технической деятельности в Томской области   | всего                           | 138 561,50 | 138 561,50 |  |
|      |   | 2020 год                        | 19 794,50  | 19 794,50  |  |
|      |   | 2021 год                        | 19 794,50  | 19 794,50  |  |
|      |   | 2022 год                        | 19 794,50  | 19 794,50  |  |
|      |   | 2023 год                        | 19 794,50  | 19 794,50  |  |
|      |   | 2024 год                        | 19 794,50  | 19 794,50  |  |
|      |   | 2025 год<br>(прогнозный период) | 19 794,50  | 19 794,50  |  |
|      |   | 2026 год<br>(прогнозный период) | 19 794,50  | 19 794,50  |  |
| 4.6. | Обеспечение проведения коммуникативных мероприятий в пространстве коллективной работы «Точка кипения»   | всего                           | 91 850,00  | 91 850,00  |  |
|      |   | 2020 год                        | 14 150,00  | 14 150,00  |  |
|      |   | 2021 год                        | 12 950,00  | 12 950,00  |  |
|      |   | 2022 год                        | 12 950,00  | 12 950,00  |  |
|      |   | 2023 год                        | 12 950,00  | 12 950,00  |  |
|      |   | 2024 год                        | 12 950,00  | 12 950,00  |  |
|      |   | 2025 год<br>(прогнозный период) | 12 950,00  | 12 950,00  |  |
|      |   | 2026 год<br>(прогнозный период) | 12 950,00  | 12 950,00  |  |
| 4.7. | Обеспечение реализации региональной модели развития человеческого капитала  | всего                           | 3 710,00   | 3 710,00   |  |
|      |   | 2020 год                        | 530,0      | 530,0      |  |
|      |   | 2021 год                        | 530,0      | 530,0      |  |
|      |   | 2022 год                        | 530,0      | 530,0      |  |
|      |   | 2023 год                        | 530,0      | 530,0      |  |
|      |   | 2024 год                        | 530,0      | 530,0      |  |

|   |  |                                 |            |            |  |
|---|--|---------------------------------|------------|------------|--|
|   |  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 530,0      | 530,0      |  |
|   |  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 530,0      | 530,0      |  |
| 4.8.  | Развитие и поддержка деятельности организаций инновационной инфраструктуры   | Всего                           | 68 040,00  | 68 040,00  |  |
|   |  | 2020 год                        | 9 720,0    | 9 720,0    |  |
|   |  | 2021 год                        | 9 720,0    | 9 720,0    |  |
|   |  | 2022 год                        | 9 720,0    | 9 720,0    |  |
|   |  | 2023 год                        | 9 720,0    | 9 720,0    |  |
|   |  | 2024 год                        | 9 720,0    | 9 720,0    |  |
|   |  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 9 720,0    | 9 720,0    |  |
|   |  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 9 720,0    | 9 720,0    |  |
| Задача 5 Подпрограммы «Развитие инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk» |  |                                 |            |            |  |
| 5.  | Основное мероприятие 1. Развитие инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk» (далее – Кластер) | Всего                           | 148 260,00 | 148 260,00 |  |
|   |  | 2020 год                        | 21 180,0   | 21 180,0   |  |
|   |  | 2021 год                        | 21 180,0   | 21 180,0   |  |
|   |  | 2022 год                        | 21 180,0   | 21 180,0   |  |
|   |  | 2023 год                        | 21 180,0   | 21 180,0   |  |
|   |  | 2024 год                        | 21 180,0   | 21 180,0   |  |
|   |  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 21 180,0   | 21 180,0   |  |
|   |  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 21 180,0   | 21 180,0   |  |
| 5.1.  | Содействие внедрению новых производственных технологий в организациях – участниках Кластера за счет                    | Всего                           | 92 260,00  | 92 260,00  |  |
|   |  | 2020 год                        | 13 180,0   | 13 180,0   |  |
|   |  | 2021 год                        | 13 180,0   | 13 180,0   |  |
|   |  | 2022 год                        | 13 180,0   | 13 180,0   |  |
|   |  | 2023 год                        | 13 180,0   | 13 180,0   |  |
|   |  | 2024 год                        | 13 180,0   | 13 180,0   |  |

|      |   |                                 |            |            |            |
|------|---|---------------------------------|------------|------------|------------|
|      | оказания комплекса инженерно-консультационных услуг по подготовке процесса производства и реализации продукции (товаров, работ, услуг), включая подбор и поставку оборудования, подготовке строительства и эксплуатации промышленных, инфраструктурных и других объектов, предпроектных и проектных услуг | 2025 год<br>(прогнозный период) | 13 180,0   | 13 180,0   |            |
|      |   | 2026 год<br>(прогнозный период) | 13 180,0   | 13 180,0   |            |
| 5.2. | Содействие брендингованию и рекламе продукции организаций – участников Кластера. Проведение выставочно – ярмарочных мероприятий   | Всего                           | 56 000,00  | 56 000,00  |            |
|      |   | 2020 год                        | 8 000,0    | 8 000,0    |            |
|      |   | 2021 год                        | 8 000,0    | 8 000,0    |            |
|      |   | 2022 год                        | 8 000,0    | 8 000,0    |            |
|      |   | 2023 год                        | 8 000,0    | 8 000,0    |            |
|      |   | 2024 год                        | 8 000,0    | 8 000,0    |            |
|      |   | 2025 год<br>(прогнозный период) | 8 000,0    | 8 000,0    |            |
|      |   | 2026 год<br>(прогнозный период) | 8 000,0    | 8 000,0    |            |
|      | Итого по государственной программе  | всего                           | 868 495,80 | 735 423,70 | 133 072,10 |
|      |   | 2020 год                        | 125 099,40 | 106 089,10 | 19 010,30  |
|      |   | 2021 год                        | 123 899,40 | 104 889,10 | 19 010,30  |
|      |   | 2022 год                        | 123 899,40 | 104 889,10 | 19 010,30  |
|      |   | 2023 год                        | 123 899,40 | 104 889,10 | 19 010,30  |
|      |   | 2024 год                        | 123 899,40 | 104 889,10 | 19 010,30  |
|      |   | 2025 год<br>(прогнозный период) | 123 899,40 | 104 889,10 | 19 010,30  |
|      |   | 2026 год<br>(прогнозный период) | 123 899,40 | 104 889,10 | 19 010,30  |

Управление и контроль за реализацией государственной программы,  
в том числе анализ рисков реализации государственной программы

Реализация государственной программы осуществляется путем выполнения предусмотренных мероприятий.

Контроль за исполнением государственной программы осуществляет заместитель Губернатора Томской области по экономике.

К основным рискам, которые могут повлиять на ход реализации государственной программы, относятся:

резкое изменение ситуации в мировой экономике;

сокращение численности населения, занятого в научно-образовательном комплексе и инновационном секторе экономики Томской области;

возможное снижение финансирования федеральных и отраслевых программ, направленных на развитие научно-технической и инновационной деятельности, в том числе на ОЭЗ;

непредсказуемый рост тарифов на обеспечение функционирования инфраструктуры Кластера.

Основными механизмами снижения угроз и рисков являются прогнозирование развития научно-технических и продуктовых трендов, развитие региональной инновационной инфраструктуры, усиление поддержки малых и средних инновационных предприятий, реализация мер государственной политики по развитию государственно-частного партнерства в инновационной сфере, реализация кластерной политики.

Перечень показателей цели государственной программы, сведения  
о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета

| № п/п                                     | Наименование показателя  | Единица измерения | Пункт Федерального плана статистических работ | Периодичность сбора данных | Временные характеристики показателя | Алгоритм формирования (формула) расчета показателя  | Метод сбора информации   | Ответственный за сбор данных по показателю   | Дата получения фактического значения показателя                         |
|---|--|-------------------|---|----------------------------|-------------------------------------|---|--------------------------|--|---|
| 1   | 2  | 3                 | 4   | 5                          | 6                                   | 7   | 8                        | 9  | 10  |
| Показатели цели государственной программы |  |                   |   |                            |                                     |   |                          |  |   |
| 1.  | Доля продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики в валовом региональном продукте Томской области     | %                 |   | На конец отчетного периода |                                     | Объем продукции высокотехнологичных и наукоемких отраслей экономики/валовый региональный продукт Томской области                  | Ведомственная статистика | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области | Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года) |
| 2.  | Число созданных и модернизированных высокопроизводительных рабочих мест по курируемым видам экономической деятельности | тыс. ед.          |   | На конец отчетного периода |                                     | Количество высокопроизводительных рабочих мест по коду ОКВЭД 72 + Количество высокопроизводительных рабочих мест по коду ОКВЭД 85 | Ведомственная статистика | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области | Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года) |

|    |  |   |  |                            |  |  |                          |  |   |
|----|--|---|--|----------------------------|--|--|--------------------------|--|---|
| 3. | Увеличение затрат на развитие «сквозных» цифровых технологий | % |  | На конец отчетного периода |  | Сумма затрат на развитие «сквозных» цифровых технологий отчетного года / сумму затрат на развитие «сквозных» цифровых технологий базового (2019 года) x 100% | Ведомственная статистика | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области | Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года) |
|----|--|---|--|----------------------------|--|--|--------------------------|--|---|

Подпрограмма  
«Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области»

Паспорт подпрограммы

|   |  |          |                   |          |          |          |          |          |                              |                              |
|---|--|----------|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|------------------------------|------------------------------|
| Наименование подпрограммы   | Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области  |          |                   |          |          |          |          |          |                              |                              |
| Соисполнитель государственной программы (ответственный за подпрограмму)         | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области   |          |                   |          |          |          |          |          |                              |                              |
| Участники подпрограммы  | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области,<br>Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области |          |                   |          |          |          |          |          |                              |                              |
| Цель подпрограммы   | Повышение результативности деятельности научно – образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области                                     |          |                   |          |          |          |          |          |                              |                              |
| Показатели цели подпрограммы и их значения (с детализацией по годам реализации) | Показатели цели  | 2018 год | 2019 год (оценка) | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 (прогнозный период) год | 2026 (прогнозный период) год |
|   | 1. Объем инновационных товаров, работ, услуг организаций Томской области, млрд. руб.   | 15,4     | 21,1              | 22,4     | 23,6     | 24,8     | 25,5     | 26,4     | 27,2                         | 28                           |
|   | 2. Численность исследователей на 10000 занятых в экономике, чел.   | 67       | 69                | 71       | 73       | 75       | 77       | 79       | 81                           | 83                           |
|   | 3. Выработка на одного работника организаций – участников инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk», млн. руб.                           | 2,0      | 2,3               | 2,5      | 2,7      | 2,8      | 2,9      | 3,00     | 3,1                          | 3,2                          |
| Задачи  | Задача 1. Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона  |          |                   |          |          |          |          |          |                              |                              |

|  |  |          |                   |          |          |          |          |          |                              |                              |
|--|--|----------|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|------------------------------|------------------------------|
| подпрограммы   | Задача 2. Создание условий для развития и реализации научно-технического и инновационного потенциала Томской области   |          |                   |          |          |          |          |          |                              |                              |
|  | Задача 3. Представление научно-технического и инновационного потенциала Томской области в региональных, всероссийских и международных мероприятиях   |          |                   |          |          |          |          |          |                              |                              |
|  | Задача 4. Развитие инфраструктуры инновационного бизнеса, инновационной инфраструктуры   |          |                   |          |          |          |          |          |                              |                              |
|  | Задача 5. Обеспечение реализации инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk»   |          |                   |          |          |          |          |          |                              |                              |
| Показатели задач подпрограммы и их значения (с детализацией по годам реализации)                     | Показатели задач   | 2018 год | 2019 год (оценка) | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год | 2025 (прогнозный период) год | 2026 (прогнозный период) год |
|  | Задача 1. Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона  |          |                   |          |          |          |          |          |                              |                              |
|  | Показатель 1. Численность молодых исследователей в возрасте до 39 лет на 10000 занятых в экономике, чел.   | 35       | 38                | 42       | 47       | 53       | 58       | 63       | 68                           | 73                           |
|  | Показатель 2. Доля поддержанных научных проектов молодых исследователей в возрасте до 39 лет по конкурсам РФФИ от числа поданных заявок по приоритетам научно-технологического развития, % | 15       | 16                | 17       | 18       | 19       | 20       | 21       | 22                           | 23                           |
|  | Задача 2. Создание условий для развития и реализации научно-технического и инновационного потенциала Томской области   |          |                   |          |          |          |          |          |                              |                              |
| Показатель 1. Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте, % | 2,52   | 2,54     | 2,59              | 2,64     | 2,69     | 2,74     | 2,79     | 2,84     | 2,89                         |                              |

|  |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| Показатель 2.<br>Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, %                                  | 0,23 | 0,19 | 0,20 | 0,21 | 0,21 | 0,24 | 0,28 | 0,33 | 0,4  |
| Задача 3. Представление научно-технического и инновационного потенциала Томской области в региональных, всероссийских и международных мероприятиях                 |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Показатель 1.<br>Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.   | 12   | 9    | 9    | 9    | 9    | 9    | 9    | 9    | 9    |
| Показатель 2.<br>Количество участников международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, человек | -    | 2500 | 2700 | 2900 | 3100 | 3300 | 3500 | 3500 | 3500 |
| Задача 4. Развитие инфраструктуры инновационного бизнеса, инновационной инфраструктуры   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Показатель 1.<br>Затраты на технологические инновации, млрд. руб.  | 16   | 16,7 | 17,8 | 18,9 | 20   | 21,3 | 22,6 | 23,2 | 24   |
| Задача 5. Развитие инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk»   |      |      |      |      |      |      |      |      |      |
| Показатель 1.<br>Объем инвестиций из средств внебюджетных источников, привлеченных в развитие Кластера, млрд. руб.   | 2,1  | 2,2  | 2,5  | 2,6  | 2,7  | 3,1  | 3,3  | 3,5  | 3,5  |



## Перечень показателей цели, задач подпрограммы, сведения о порядке сбора информации по показателям и методике их расчета

| № п/п  | Наименование показателя   | Единица измерения | Пункт Федерального плана статистических работ | Периодичность сбора данных | Временные характеристики показателя | Алгоритм формирования (формула) расчета показателя  | Метод сбора информации   | Ответственный за сбор данных по показателю   | Дата получения фактического значения показателя |
|--|---|-------------------|---|----------------------------|-------------------------------------|---|--------------------------|--|---|
| 1  | 2   | 3                 | 4   | 5                          | 6                                   | 7   | 8                        | 9  | 10  |
| Показатель цели подпрограммы – Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области |   |                   |   |                            |                                     |   |                          |  |   |
| 1.   | Объем инновационных товаров, работ, услуг организаций Томской области | млрд. руб.        | нет   | год                        | За отчетный период                  | Общий объем инновационных товаров, работ и услуг, произведенный организациями Томской области | Ведомственная статистика | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области | Март очередного года, следующего за отчетным    |
| 2.   | Численность исследователей на 10000 занятых в экономике               | чел.              |   |                            | За отчетный период                  | Количество молодых исследователей в возрасте до 39 лет/10000 занятых в экономике              | Ведомственная статистика | Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области                    | Март очередного года, следующего за отчетным    |

|  |  |           |     |     |                            |  |                          |  |   |
|--|--|-----------|-----|-----|----------------------------|--|--------------------------|--|---|
| 3.   | Выработка на одного работника организаций – участников инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk» (далее – Кластер) | млн. руб. | нет | год | На конец отчетного периода | Объем товарной (валовой или реализованной) продукции организаций – участников Кластера/ Среднесписочная численность работников организаций – участников Кластера в отчетном году | Ведомственная статистика | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области | Март очередного года, следующего за отчетным                            |
| Показатели задачи 1. Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона |  |           |     |     |                            |  |                          |  |   |
| 1.   | Численность молодых исследователей в возрасте до 39 лет на 10000 занятых в экономике   | чел.      |     | год | на конец отчетного периода | Количество молодых исследователей в возрасте до 39 лет/10000 занятых в экономике   | Ведомственная статистика | Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области                    | Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года) |

|   |  |   |              |     |                            |  |                          |   |   |
|---|--|---|--------------|-----|----------------------------|--|--------------------------|---|---|
| 2.  | Доля поддержанных научных проектов молодых исследователей в возрасте до 39 лет по конкурсам Российского фонда фундаментальных исследований (далее – РФФИ) от числа поданных заявок по приоритетам научно-технологического развития | % |              | год | на конец отчетного периода | (Количество поддержанных научных проектов молодых исследователей в возрасте до 39 лет по конкурсам РФФИ/ число поданных заявок по приоритетам научно-технологического развития) x 100% | Ведомственная статистика | Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области | Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года) |
| Показатели задачи 2. Создание условий для развития и реализации научно-технического и инновационного потенциала Томской области |  |   |              |     |                            |  |                          |   |   |
| 1.  | Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте  | % | 1.27.2 1.2.6 |     |                            |  |                          |   |   |

|   |   |     |  |     |                            |   |                          |  |   |
|---|---|-----|--|-----|----------------------------|---|--------------------------|--|---|
| 2.  | Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science | %   |  | год | На конец отчетного периода | (Количество публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science / Общее количество публикаций в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science) x 100% | Ведомственная статистика | Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области;<br>Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области | Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года) |
| Показатели задачи 3. Представление научно-технического и инновационного потенциала Томской области в региональных, всероссийских и международных мероприятиях |   |     |  |     |                            |   |                          |  |   |
| 1.  | Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий                            | ед. |  | год | На конец отчетного периода | Общая численность организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий   | Подсчет                  | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области   | Январь очередного года  |

|    |  |         |  |     |                            |   |         |  |                        |
|----|--|---------|--|-----|----------------------------|---|---------|--|------------------------|
| 2. | Количество участников международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области | человек |  | год | На конец отчетного периода | Общая численность участников международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области | Подсчет | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области | Январь очередного года |
|----|--|---------|--|-----|----------------------------|---|---------|--|------------------------|

Показатели задачи 4. Развитие инфраструктуры инновационного бизнеса, инновационной инфраструктуры

|    |                                      |           |  |     |                            |  |                    |  |   |
|----|--------------------------------------|-----------|--|-----|----------------------------|--|--------------------|--|---|
| 1. | Затраты на технологические инновации | млрд руб. |  | год | На конец отчетного периода | Сумма фактических расходов, связанных с осуществлением различных видов инновационной деятельности в масштабе организации | Прочее (Томскстат) | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области | Сентябрь очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года) |
|----|--------------------------------------|-----------|--|-----|----------------------------|--|--------------------|--|---|

Показатели задачи 5. Развитие инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk» (далее – Кластер)

|    |   |            |  |     |                            |  |                          |  |   |
|----|---|------------|--|-----|----------------------------|--|--------------------------|--|---|
| 1. | Объем инвестиций из средств внебюджетных источников, привлеченных в развитие Кластера | млрд. руб. |  | год | На конец отчетного периода | Сумма инвестиций из средств внебюджетных источников в развитие Кластера  | Ведомственная статистика | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области | Июль очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года) |
| 2  | Среднесписочная численность работников организаций – участников Кластера              | тыс. чел.  |  | год | На конец отчетного периода | Сумма списочной численности работников организаций – участников Кластера за каждый календарный день месяца, включая праздничные и выходные дни/число календарных дней месяца | Ведомственная статистика | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области | Март очередного года (предварительный прогноз – январь очередного года) |

Перечень  
ведомственных целевых программ, основных мероприятий и ресурсное обеспечение реализации подпрограммы

| № п/п  | Наименование подпрограммы, задачи подпрограммы, ВЦП (основного мероприятия) государственной программы | Срок реализации | Объем финансирования (тыс. рублей) | В том числе за счет средств:                     |                    |  |   | Участник/ участник мероприятия  | Показатели конечного результата ВЦП (основного мероприятия), показатели непосредственного результата мероприятий, входящих в состав основного мероприятия, по годам реализации |                              |
|--|---|-----------------|------------------------------------|--|--------------------|--|---|---|--|------------------------------|
|  |   |                 |                                    | федерального бюджета (по согласованию) (прогноз) | областного бюджета | местных бюджетов (по согласованию) (прогноз) | внебюджетных источников (по согласованию) (прогноз) |   | наименование и единица измерения   | значения по годам реализации |
| 1  | 2   | 3               | 4                                  | 5  | 6                  | 7  | 8   | 9   | 10   | 11                           |
| Подпрограмма «Развитие научно-образовательного комплекса и инновационного сектора экономики Томской области» |   |                 |                                    |  |                    |  |   |   |  |                              |
| Задача 1. Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона                                    |   |                 |                                    |  |                    |  |   |   |  |                              |
| 1.   | ВЦП «Подготовка кадров для инновационного развития экономики региона»                                 | Всего           | 70 801,5                           | 0,0  | 70 801,5           | 0,0  | 0,0   | Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области | X  | X                            |
|  |   | 2020 год        | 10 114,5                           | 0,0  | 10 114,5           | 0,0  | 0,0   |   | Численность молодых исследователей в возрасте до 39 лет на 10000 занятых в экономике, чел.   | 42                           |
|  |   |                 |                                    |  |                    |  |   |   | Доля поддержанных научных проектов молодых исследователей в возрасте до 39 лет по конкурсам РФФИ от числа поданных заявок по приоритетам научно-                               | 17                           |

|  |  |          |          |     |          |     |     |  |    |
|--|--|----------|----------|-----|----------|-----|-----|--|----|
|  |  |          |          |     |          |     |     | технологического развития, %   |    |
|  |  | 2021 год | 10 114,5 | 0,0 | 10 114,5 | 0,0 | 0,0 | Численность молодых исследователей в возрасте до 39 лет на 10000 занятых в экономике, чел.   | 47 |
|  |  |          |          |     |          |     |     | Доля поддержанных научных проектов молодых исследователей в возрасте до 39 лет по конкурсам РФФИ от числа поданных заявок по приоритетам научно-технологического развития, % | 18 |
|  |  | 2022 год | 10 114,5 | 0,0 | 10 114,5 | 0,0 | 0,0 | Численность молодых исследователей в возрасте до 39 лет на 10000 занятых в экономике, чел.   | 53 |
|  |  |          |          |     |          |     |     | Доля поддержанных научных проектов молодых исследователей в возрасте до 39 лет по конкурсам РФФИ от числа поданных заявок по приоритетам научно-                             | 19 |

|  |  |          |          |     |          |     |     |  |    |
|--|--|----------|----------|-----|----------|-----|-----|--|----|
|  |  |          |          |     |          |     |     | технологического развития, %   |    |
|  |  | 2023 год | 10 114,5 | 0,0 | 10 114,5 | 0,0 | 0,0 | Численность молодых исследователей в возрасте до 39 лет на 10000 занятых в экономике, чел.   | 58 |
|  |  |          |          |     |          |     |     | Доля поддержанных научных проектов молодых исследователей в возрасте до 39 лет по конкурсам РФФИ от числа поданных заявок по приоритетам научно-технологического развития, % | 20 |
|  |  | 2024 год | 10 114,5 | 0,0 | 10 114,5 | 0,0 | 0,0 | Численность молодых исследователей в возрасте до 39 лет на 10000 занятых в экономике, чел.   | 63 |
|  |  |          |          |     |          |     |     | Доля поддержанных научных проектов молодых исследователей в возрасте до 39 лет по конкурсам РФФИ от числа поданных заявок по приоритетам научно-технологического развития, % | 21 |

|  |  |                                 |          |     |          |     |     |  |    |
|--|--|---------------------------------|----------|-----|----------|-----|-----|--|----|
|  |  |                                 |          |     |          |     |     | развития, %  |    |
|  |  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 10 114,5 | 0,0 | 10 114,5 | 0,0 | 0,0 | Численность молодых исследователей в возрасте до 39 лет на 10000 занятых в экономике, чел.   | 68 |
|  |  |                                 |          |     |          |     |     | Доля поддержанных научных проектов молодых исследователей в возрасте до 39 лет по конкурсам РФФИ от числа поданных заявок по приоритетам научно-технологического развития, % | 22 |
|  |  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 10 114,5 | 0,0 | 10 114,5 | 0,0 | 0,0 | Численность молодых исследователей в возрасте до 39 лет на 10000 занятых в экономике, чел.   | 73 |
|  |  |                                 |          |     |          |     |     | Доля поддержанных научных проектов молодых исследователей в возрасте до 39 лет по конкурсам РФФИ от числа поданных заявок по приоритетам научно-технологического развития, % | 23 |

| Задача 2. Создание условий для развития и реализации научно-технического и инновационного потенциала Томской области |  |          |             |           |          |     |           |   |  |      |
|--|--|----------|-------------|-----------|----------|-----|-----------|---|--|------|
| 2.   | Основное мероприятие 1. Создание условий для развития и реализации научно-технического и инновационного потенциала Томской области | всего    | 1 120 000,0 | 560 000,0 | 62 270,6 | 0,0 | 497 729,4 | Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области | X  | X    |
|  |  | 2020 год | 160 000,0   | 80 000,00 | 8 895,8  | 0,0 | 71 104,20 |   | Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте, %                           | 2,59 |
|  |  |          |             |           |          |     |           |   | Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, % | 0,2  |
|  |  | 2021 год | 160 000,0   | 80 000,00 | 8 895,8  | 0,0 | 71 104,20 |   | Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте, %                           | 2,64 |
|  |  |          |             |           |          |     |           |   | Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, % | 0,21 |
|  |  | 2022 год | 160 000,0   | 80 000,00 | 8 895,8  | 0,0 | 71 104,20 | Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом         | 2,69   |      |

|  |  |          |           |           |         |     |           |  |  |      |
|--|--|----------|-----------|-----------|---------|-----|-----------|--|--|------|
|  |  |          |           |           |         |     |           |  | региональном продукте, %   |      |
|  |  |          |           |           |         |     |           |  | Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, % | 0,21 |
|  |  | 2023 год | 160 000,0 | 80 000,00 | 8 895,8 | 0,0 | 71 104,20 |  | Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте, %                           | 2,74 |
|  |  |          |           |           |         |     |           |  | Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, % | 0,24 |
|  |  | 2024 год | 160 000,0 | 80 000,00 | 8 895,8 | 0,0 | 71 104,20 |  | Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте, %                           | 2,79 |

|  |                                 |           |           |         |     |           |  |  |  |      |
|--|---------------------------------|-----------|-----------|---------|-----|-----------|--|--|--|------|
|  |                                 |           |           |         |     |           |  |  | Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, % | 0,28 |
|  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 160 000,0 | 80 000,00 | 8 895,8 | 0,0 | 71 104,20 |  |  | Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте, %                           | 2,84 |
|  |                                 |           |           |         |     |           |  |  | Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, % | 0,33 |
|  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 160 000,0 | 80 000,00 | 8 895,8 | 0,0 | 71 104,20 |  |  | Доля внутренних затрат на исследования и разработки в валовом региональном продукте, %                           | 2,89 |
|  |                                 |           |           |         |     |           |  |  | Доля публикаций томских исследователей в мировых научных изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, % | 0,4  |

|      |  |                                 |             |           |           |     |           |   |                                 |   |     |
|------|--|---------------------------------|-------------|-----------|-----------|-----|-----------|---|---------------------------------|---|-----|
| 2.1. | <p>Организация совместных конкурсов фундаментальных научных исследований по соглашениям с научными фондами, включая поддержку молодых ученых. Субсидия некоммерческой организации (за исключением государственных (муниципальных) учреждений) в целях финансовой поддержки научных исследований по проектам – победителям региональных конкурсов проектов, проводимых Администрацией Томской области с Российским фондом фундаменталь-</p> | всего                           | 1 120 000,0 | 560000,0  | 62 270,60 | 0,0 | 497729,4  | Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области | Количество поданных заявок, ед. | Х |     |
|      |  | 2020 год                        | 160 000,0   | 80 000,00 | 8 895,8   | 0,0 | 71 104,20 |   |                                 |   | 100 |
|      |  | 2021 год                        | 160 000,0   | 80 000,00 | 8 895,8   | 0,0 | 71 104,20 |   |                                 |   | 100 |
|      |  | 2022 год                        | 160 000,0   | 80 000,00 | 8 895,8   | 0,0 | 71 104,20 |   |                                 |   | 100 |
|      |  | 2023 год                        | 160 000,0   | 80 000,00 | 8 895,8   | 0,0 | 71 104,20 |   |                                 |   | 100 |
|      |  | 2024 год                        | 160 000,0   | 80 000,00 | 8 895,8   | 0,0 | 71 104,20 |   |                                 |   | 100 |
|      |  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 160 000,0   | 80 000,00 | 8 895,8   | 0,0 | 71 104,20 |   |                                 |   | 100 |
|      |  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 160 000,0   | 80 000,00 | 8 895,8   | 0,0 | 71 104,20 |   |                                 |   | 100 |

|  |  |          |            |     |            |     |           |  |   |      |
|--|--|----------|------------|-----|------------|-----|-----------|--|---|------|
|  | ных исследований   |          |            |     |            |     |           |  |   |      |
| Задача 3. Представление научно-технического и инновационного потенциала Томской области в региональных, всероссийских и международных мероприятиях |  |          |            |     |            |     |           |  |   |      |
| 3.   | Основное мероприятие. Представление научно-технического и инновационного потенциала Томской области в региональных, всероссийских и международных мероприятиях | всего    | 311 451,70 | 0,0 | 230 951,70 | 0,0 | 80 500,00 | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области | X   | X    |
|  |  | 2020 год | 44 493,1   |     | 32 993,1   |     | 11 500,00 |  | Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.   | 9    |
|  |  |          |            |     |            |     |           |  | Количество участников международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, человек | 2700 |
|  |  | 2021 год | 44 493,1   | 0,0 | 32 993,1   | 0,0 | 11 500,00 |  | Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.   | 9    |

|  |          |          |     |          |     |           |  |  |   |      |
|--|----------|----------|-----|----------|-----|-----------|--|--|---|------|
|  |          |          |     |          |     |           |  |  | Количество участников международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, человек | 2900 |
|  | 2022 год | 44 493,1 | 0,0 | 32 993,1 | 0,0 | 11 500,00 |  |  | Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.   | 9    |
|  |          |          |     |          |     |           |  |  | Количество участников международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, человек | 3100 |
|  | 2023 год | 44 493,1 | 0,0 | 32 993,1 | 0,0 | 11 500,00 |  |  | Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.   | 9    |

|  |                                 |          |     |          |     |           |  |  |   |      |
|--|---------------------------------|----------|-----|----------|-----|-----------|--|--|---|------|
|  |                                 |          |     |          |     |           |  |  | Количество участников международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, человек | 3300 |
|  | 2024 год                        | 44 493,1 | 0,0 | 32 993,1 | 0,0 | 11 500,00 |  |  | Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.   | 9    |
|  |                                 |          |     |          |     |           |  |  | Количество участников международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, человек | 3500 |
|  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 44 493,1 | 0,0 | 32 993,1 | 0,0 | 11 500,00 |  |  | Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.   | 9    |

|      |  |                              |            |     |            |     |           |   |   |      |
|------|--|------------------------------|------------|-----|------------|-----|-----------|---|---|------|
|      |  |                              |            |     |            |     |           |   | Количество участников международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, человек | 3500 |
|      |  | 2026 год (прогнозный период) | 44 493,1   | 0,0 | 32 993,1   | 0,0 | 11 500,00 |   | Количество организованных международных, общероссийских и региональных мероприятий, ед.   | 9    |
|      |  |                              |            |     |            |     |           |   | Количество участников международных, общероссийских и региональных мероприятиях, проведенных при поддержке Администрации Томской области, человек | 3500 |
| 3.1. | Проведение форума молодых ученых «U-NOVUS» | всего                        | 236 551,70 | 0,0 | 166 551,70 | 0,0 | 70 000,00 | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области, | X   | X    |
|      |  | 2020 год                     | 33 793,1   | 0,0 | 23 793,1   | 0,0 | 10 000,00 |   | Количество организованных форумов, ед.  | 1    |
|      |  |                              |            |     |            |     |           |   | Организованный и проведенный конкурс разработок молодых ученых, ед.   | 1    |



|      |   |   |          |     |          |     |           |  |   |   |
|------|---|---|----------|-----|----------|-----|-----------|--|---|---|
|      |   | 2025 год<br>(прогноз-<br>ный<br>период) | 33 793,1 | 0,0 | 23 793,1 | 0,0 | 10 000,00 |  | Количество<br>организованных<br>форумов, ед.  | 1 |
|      |   |   |          |     |          |     |           |  | Организованный и<br>проведенный<br>конкурс<br>разработок<br>молодых ученых,<br>ед.  | 1 |
|      |   | 2026 год<br>(прогноз-<br>ный<br>период) | 33 793,1 | 0,0 | 23 793,1 | 0,0 | 10 000,00 |  | Количество<br>организованных<br>форумов, ед.  | 1 |
|      |   |   |          |     |          |     |           |  | Организованный и<br>проведенный<br>конкурс<br>разработок<br>молодых ученых,<br>ед.  | 1 |
| 3.2. | Продвижение<br>результатов<br>НИР и<br>инновационной<br>продукции<br>Томской<br>области | Всего                                   | 39 900,0 | 0,0 | 29 400,0 | 0,0 | 10 500,0  | Департамент<br>по развитию<br>инновацион-<br>ной и<br>предприни-<br>мательской<br>деятельности<br>Томской<br>области | X   | X |
|      |   | 2020 год                                | 5 700,0  | 0,0 | 4 200,0  | 0,0 | 1 500,00  |  | Количество<br>выставок, ярмарок<br>и других<br>общероссийских и<br>международных<br>мероприятий в<br>сфере инноваций,<br>в которых приняла<br>участие Томская<br>область, ед. | 3 |
|      |   | 2021 год                                | 5 700,0  | 0,0 | 4 200,0  | 0,0 | 1 500,00  |  |   | 3 |
|      |   | 2022 год                                | 5 700,0  | 0,0 | 4 200,0  | 0,0 | 1 500,00  |  |   | 3 |
|      |   | 2023 год                                | 5 700,0  | 0,0 | 4 200,0  | 0,0 | 1 500,00  |  |   | 3 |
|      |   | 2024 год                                | 5 700,0  | 0,0 | 4 200,0  | 0,0 | 1 500,00  |  |   | 3 |
|      |   | 2025 год<br>(прогноз-<br>ный<br>период) | 5 700,0  | 0,0 | 4 200,0  | 0,0 | 1 500,00  |  |   | 3 |

|  |   |   |            |     |            |     |          |  |  |   |   |
|--|---|---|------------|-----|------------|-----|----------|--|--|---|---|
|  |   | 2026 год<br>(прогноз-<br>ный<br>период) | 5 700,0    | 0,0 | 4 200,0    | 0,0 | 1 500,00 |  |  | 3   |   |
| 3.3.   | Реализация<br>решений<br>Межрегиональ-<br>ной ассоциации<br>инновационных<br>регионов<br>России (далее –<br>АИРР).<br>Внесение<br>ежегодного<br>членского<br>взноса | Всего                                   | 35 000,0   | 0,0 | 35 000,0   | 0,0 |          | Департамент<br>по развитию<br>инновацион-<br>ной и<br>предприни-<br>мательской<br>деятельности<br>Томской<br>области | X  | X   |   |
|  |   | 2020 год                                | 5 000,0    | 0,0 | 5 000,0    | 0,0 |          |  | Количество<br>федеральных<br>ведущих<br>институтов<br>развития, в<br>которые входит<br>Томская область,<br>ед. | 1   |   |
|  |   | 2021 год                                | 5 000,0    | 0,0 | 5 000,0    | 0,0 |          |  |  | 1   |   |
|  |   | 2022 год                                | 5 000,0    | 0,0 | 5 000,0    | 0,0 |          |  |  | 1   |   |
|  |   | 2023 год                                | 5 000,0    | 0,0 | 5 000,0    | 0,0 |          |  |  | 1   |   |
|  |   | 2024 год                                | 5 000,0    | 0,0 | 5 000,0    | 0,0 |          |  |  | 1   |   |
|  |   | 2025 год<br>(прогноз-<br>ный<br>период) | 5 000,0    | 0,0 | 5 000,0    | 0,0 |          |  |  | 1   |   |
|  |   | 2026 год<br>(прогноз-<br>ный<br>период) | 5 000,0    | 0,0 | 5 000,0    | 0,0 |          |  |  | 1   |   |
| Задача 4. Развитие инфраструктуры инновационного бизнеса, инновационной инфраструктуры |   |   |            |     |            |     |          |  |  |   |   |
| 4.   | Основное<br>мероприятие 4.<br>Развитие<br>инфраструк-<br>туры<br>инновационного<br>бизнеса,<br>инновационной<br>инфраструк-<br>туры                                 | всего                                   | 565 012,00 | 0,0 | 355 012,00 | 0,0 | 210000,0 | Департамент<br>по развитию<br>инновацион-<br>ной и<br>предприни-<br>мательской<br>деятельности<br>Томской<br>области | X  | X   |   |
|  |   | 2020 год                                | 80 716,0   | 0,0 | 50 716,0   | 0,0 | 30 000,0 |  | Затраты на<br>технологические<br>инновации, млрд.<br>руб.  | 17,8  |   |
|  |   | 2021 год                                | 80 716,0   | 0,0 | 50 716,0   | 0,0 | 30 000,0 |  |  | Затраты на<br>технологические<br>инновации, млрд.<br>руб. | 18,9  |
|  |   | 2022 год                                | 80 716,0   | 0,0 | 50 716,0   | 0,0 | 30 000,0 |  |  |   | Затраты на<br>технологические<br>инновации, млрд. |

|      |  |                                 |           |     |           |     |          |  |  |      |
|------|--|---------------------------------|-----------|-----|-----------|-----|----------|--|--|------|
|      |  |                                 |           |     |           |     |          |  | руб.   |      |
|      |  | 2023 год                        | 80 716,0  | 0,0 | 50 716,0  | 0,0 | 30 000,0 |  | Затраты на технологические инновации, млрд. руб.                                 | 21,3 |
|      |  | 2024 год                        | 80 716,0  | 0,0 | 50 716,0  | 0,0 | 30 000,0 |  | Затраты на технологические инновации, млрд. руб.                                 | 22,6 |
|      |  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 80 716,0  | 0,0 | 50 716,0  | 0,0 | 30 000,0 |  | Затраты на технологические инновации, млрд. руб.                                 | 23,2 |
|      |  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 80 716,0  | 0,0 | 50 716,0  | 0,0 | 30 000,0 |  | Затраты на технологические инновации, млрд. руб.                                 | 24   |
| 4.1. | Информационное сопровождение инновационной деятельности организаций Томской области. Поддержка и развитие Инновационного портала Томской области | Всего                           | 16 800,00 | 0,0 | 16 800,00 | 0,0 | 0,0      | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области | X  | X    |
|      |  | 2020 год                        | 2 400,00  | 0,0 | 2 400,00  | 0,0 | 0,0      |  | Количество организаций Томской области, получивших информационную поддержку, ед. | 57   |
|      |  | 2021 год                        | 2 400,00  | 0,0 | 2 400,00  | 0,0 | 0,0      |  |  | 58   |
|      |  | 2022 год                        | 2 400,00  | 0,0 | 2 400,00  | 0,0 | 0,0      |  |  | 59   |
|      |  | 2023 год                        | 2 400,00  | 0,0 | 2 400,00  | 0,0 | 0,0      |  |  | 60   |
|      |  | 2024 год                        | 2 400,00  | 0,0 | 2 400,00  | 0,0 | 0,0      |  |  | 61   |
|      |  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 2 400,00  | 0,0 | 2 400,00  | 0,0 | 0,0      |  |  | 62   |
|      |  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 2 400,00  | 0,0 | 2 400,00  | 0,0 | 0,0      |  |  | 63   |

|      |  |          |           |     |           |     |   |  |   |    |
|------|--|----------|-----------|-----|-----------|-----|---|--|---|----|
| 4.2. | Проведение мероприятий, направленных на реализацию Национальной технологической инициативы в Томской области | всего    | 10 206,00 | 0,0 | 10 206,00 | 0,0 | 0,0   | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области | X   | X  |
|      |  | 2020 год | 1 458,0   | 0,0 | 1 458,0   | 0,0 | 0,0   |  | Количество проведенных мероприятий, не менее, ед.   | 8  |
|      |  |          |           |     |           |     |   |  | Количество организаций Томской области, представители которых участвовали в мероприятиях, ед. | 30 |
|      |  | 2021 год | 1 458,0   | 0,0 | 1 458,0   | 0,0 | 0,0   |  | Количество проведенных мероприятий, не менее, ед.   | 8  |
|      |  |          |           |     |           |     |   |  | Количество организаций Томской области, представители которых участвовали в мероприятиях, ед. | 30 |
|      |  | 2022 год | 1 458,0   | 0,0 | 1 458,0   | 0,0 | 0,0   |  | Количество проведенных мероприятий, не менее, ед.   | 8  |
|      |  |          |           |     |           |     |   |  | Количество организаций Томской области, представители которых участвовали в мероприятиях, ед. | 30 |
|      |  |          |           |     |           |     | Количество проведенных мероприятий, не менее, ед. | 8  |   |    |
|      |  |          |           |     |           |     | Количество проведенных мероприятий, не менее, ед. | 8  |   |    |

|  |                                 |         |     |         |     |     |  |  |   |    |
|--|---------------------------------|---------|-----|---------|-----|-----|--|--|---|----|
|  |                                 |         |     |         |     |     |  |  | Количество организаций Томской области, представители которых участвовали в мероприятиях, ед. | 30 |
|  | 2024 год                        | 1 458,0 | 0,0 | 1 458,0 | 0,0 | 0,0 |  |  | Количество проведенных мероприятий, не менее, ед.   | 8  |
|  |                                 |         |     |         |     |     |  |  | Количество организаций Томской области, представители которых участвовали в мероприятиях, ед. | 30 |
|  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 1 458,0 | 0,0 | 1 458,0 | 0,0 | 0,0 |  |  | Количество проведенных мероприятий, не менее, ед.   | 8  |
|  |                                 |         |     |         |     |     |  |  | Количество организаций Томской области, представители которых участвовали в мероприятиях, ед. | 30 |
|  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 1 458,0 | 0,0 | 1 458,0 | 0,0 | 0,0 |  |  | Количество проведенных мероприятий, не менее, ед.   | 8  |
|  |                                 |         |     |         |     |     |  |  | Количество организаций Томской области, представители которых участвовали в                   | 30 |

|      |   |          |            |     |          |     |           |  |  |   |
|------|---|----------|------------|-----|----------|-----|-----------|--|--|---|
|      |   |          |            |     |          |     |           |  | мероприятиях, ед.  |   |
| 4.3. | Обеспечение деятельности Сибирского центра Фонда перспективных исследований | всего    | 105 934,50 | 0,0 | 7 934,50 | 0,0 | 98 000,00 | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области | X  | X |
|      |   | 2020 год | 15 133,5   | 0,0 | 1 133,5  | 0,0 | 14 000,00 |  | Количество поддержанных центров, ед.                                       | 1 |
|      |   |          |            |     |          |     |           |  | Количество проектов, представленных в Фонд перспективных исследований, ед. | 6 |
|      |   | 2021 год | 15 133,5   | 0,0 | 1 133,5  | 0,0 | 14 000,00 |  | Количество поддержанных центров, ед.                                       | 1 |
|      |   |          |            |     |          |     |           |  | Количество проектов, представленных в Фонд перспективных исследований, ед. | 6 |
|      |   | 2022 год | 15 133,5   | 0,0 | 1 133,5  | 0,0 | 14 000,00 |  | Количество поддержанных центров, ед.                                       | 1 |
|      |   |          |            |     |          |     |           |  | Количество проектов, представленных в Фонд перспективных исследований, ед. | 6 |
|      |   | 2023 год | 15 133,5   | 0,0 | 1 133,5  | 0,0 | 14 000,00 |  | Количество поддержанных центров, ед.                                       | 1 |
|      |   |          |            |     |          |     |           |  | Количество проектов, представленных в Фонд перспективных исследований, ед. | 6 |

|          |  |                                 |           |         |           |          |  |  |  |     |
|----------|--|---------------------------------|-----------|---------|-----------|----------|--|--|--|-----|
|          |  | 2024 год                        | 15 133,5  | 0,0     | 1 133,5   | 0,0      | 14 000,00  |  | Количество поддержанных центров, ед.                                       | 1   |
|          |  |                                 |           |         |           |          |  |  | Количество проектов, представленных в Фонд перспективных исследований, ед. | 6   |
|          |  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 15 133,5  | 0,0     | 1 133,5   | 0,0      | 14 000,00  |  | Количество поддержанных центров, ед.                                       | 1   |
|          |  |                                 |           |         |           |          |  |  | Количество проектов, представленных в Фонд перспективных исследований, ед. | 6   |
|          |  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 15 133,5  | 0,0     | 1 133,5   | 0,0      | 14 000,00  |  | Количество поддержанных центров, ед.                                       | 1   |
|          |  |                                 |           |         |           |          |  |  | Количество проектов, представленных в Фонд перспективных исследований, ед. | 6   |
| 4.4.     | Организация и проведение мероприятий, направленных на вовлечение молодежи в региональную инновационную деятельность, | всего                           | 26 110,00 | 0,0     | 19 110,00 | 0,0      | 7 000,00   | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области | X  | X   |
| 2020 год |  | 3 730,0                         | 0,0       | 2 730,0 | 0,0       | 1 000,00 | Количество организованных и проведенных мероприятий, ед. |  | 7  |     |
|          |  |                                 |           |         |           |          |  |  | Количество участников мероприятий, не менее, ед.                           | 116 |

|  |                                 |         |     |         |     |          |  |  |     |
|--|---------------------------------|---------|-----|---------|-----|----------|--|--|-----|
| организация региональной акселерационной программы | 2021 год                        | 3 730,0 | 0,0 | 2 730,0 | 0,0 | 1 000,00 |  | Количество организованных и проведенных мероприятий, ед. | 7   |
|  |                                 |         |     |         |     |          |  | Количество участников мероприятий, не менее, ед.         | 116 |
|  | 2022 год                        | 3 730,0 | 0,0 | 2 730,0 | 0,0 | 1 000,00 |  | Количество организованных и проведенных мероприятий, ед. | 7   |
|  |                                 |         |     |         |     |          |  | Количество участников мероприятий, не менее, ед.         | 116 |
|  | 2023 год                        | 3 730,0 | 0,0 | 2 730,0 | 0,0 | 1 000,00 |  | Количество организованных и проведенных мероприятий, ед. | 7   |
|  |                                 |         |     |         |     |          |  | Количество участников мероприятий, не менее, ед.         | 116 |
|  | 2024 год                        | 3 730,0 | 0,0 | 2 730,0 | 0,0 | 1 000,00 |  | Количество организованных и проведенных мероприятий, ед. | 7   |
|  |                                 |         |     |         |     |          |  | Количество участников мероприятий, не менее, ед.         | 116 |
|  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 3 730,0 | 0,0 | 2 730,0 | 0,0 | 1 000,00 |  | Количество организованных и проведенных мероприятий, ед. | 7   |
|  |                                 |         |     |         |     |          |  | Количество участников мероприятий, не менее, ед.         | 116 |
|  |                                 |         |     |         |     |          |  | Количество участников                                    | 116 |

|      |  |                                 |            |     |            |     |           |  |  |     |
|------|--|---------------------------------|------------|-----|------------|-----|-----------|--|--|-----|
|      |  |                                 |            |     |            |     |           |  | мероприятий, не менее, ед.                               |     |
|      |  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 3 730,0    | 0,0 | 2 730,0    | 0,0 | 1 000,00  |  | Количество организованных и проведенных мероприятий, ед. | 7   |
|      |  |                                 |            |     |            |     |           |  | Количество участников мероприятий, не менее, ед.         | 116 |
| 4.5. | Стимулирование развития научно-технической деятельности в Томской области      | Всего                           | 208 561,50 | 0,0 | 138 561,50 | 0,0 | 70 000,00 | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области | X  | X   |
|      |  | 2020 год                        | 29 794,50  | 0,0 | 19 794,50  | 0,0 | 10 000,00 |  | Количество проведенных мероприятий, ед.                  | 10  |
|      |  | 2021 год                        | 29 794,50  | 0,0 | 19 794,50  | 0,0 | 10 000,00 |  |  | 10  |
|      |  | 2022 год                        | 29 794,50  | 0,0 | 19 794,50  | 0,0 | 10 000,00 |  |  | 10  |
|      |  | 2023 год                        | 29 794,50  | 0,0 | 19 794,50  | 0,0 | 10 000,00 |  |  | 10  |
|      |  | 2024 год                        | 29 794,50  | 0,0 | 19 794,50  | 0,0 | 10 000,00 |  |  | 10  |
|      |  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 29 794,50  | 0,0 | 19 794,50  | 0,0 | 10 000,00 |  |  | 10  |
|      |  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 29 794,50  | 0,0 | 19 794,50  | 0,0 | 10 000,00 |  |  | 10  |
| 4.6. | Обеспечение проведения коммуникативных мероприятий в пространстве коллективной | Всего                           | 91 850,00  | 0,0 | 91 850,00  | 0,0 | 0,0       | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности                 | X  | X   |
|      |  | 2020 год                        | 14 150,00  | 0,0 | 14 150,00  | 0,0 | 0,0       |  | Количество проведенных мероприятий, ед.                  | 8   |
|      |  | 2021 год                        | 12 950,00  | 0,0 | 12 950,00  | 0,0 | 0,0       |  |  | 8   |
|      |  | 2022 год                        | 12 950,00  | 0,0 | 12 950,00  | 0,0 | 0,0       |  |  | 8   |

|      |  |                                 |           |     |           |     |           |  |   |  |    |
|------|--|---------------------------------|-----------|-----|-----------|-----|-----------|--|---|--|----|
|      | работы «Точка кипения»   | 2023 год                        | 12 950,00 | 0,0 | 12 950,00 | 0,0 | 0,0       | Томской области  |   | 8  |    |
|      |  | 2024 год                        | 12 950,00 | 0,0 | 12 950,00 | 0,0 | 0,0       |  |   | 8  |    |
|      |  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 12 950,00 | 0,0 | 12 950,00 | 0,0 | 0,0       |  |   | 8  |    |
|      |  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 12 950,00 | 0,0 | 12 950,00 | 0,0 | 0,0       |  |   | 8  |    |
| 4.7. | Обеспечение реализации региональной модели развития человеческого капитала | Всего                           | 31 710,00 | 0,0 | 3 710,00  | 0,0 | 28 000,00 | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области | Х | Количество разработанных программ развития человеческого капитала, ед. | Х  |
|      |  | 2020 год                        | 4530,0    | 0,0 | 530,0     | 0,0 | 4 000,00  |  |   |  | 3  |
|      |  | 2021 год                        | 4530,0    | 0,0 | 530,0     | 0,0 | 4 000,00  |  |   |  | 3  |
|      |  | 2022 год                        | 4530,0    | 0,0 | 530,0     | 0,0 | 4 000,00  |  |   |  | 3  |
|      |  | 2023 год                        | 4530,0    | 0,0 | 530,0     | 0,0 | 4 000,00  |  |   |  | 3  |
|      |  | 2024 год                        | 4530,0    | 0,0 | 530,0     | 0,0 | 4 000,00  |  |   |  | 3  |
|      |  | 2025 год<br>(прогнозный период) | 4530,0    | 0,0 | 530,0     | 0,0 | 4 000,00  |  |   |  | 3  |
|      |  | 2026 год<br>(прогнозный период) | 4530,0    | 0,0 | 530,0     | 0,0 | 4 000,00  |  |   |  | 3  |
| 4.8. | Развитие и поддержка деятельности организаций инновационной инфраструк-    | Всего                           | 75 040,00 | 0,0 | 68 040,00 | 0,0 | 7 000,00  | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской                              | Х | Количество подготовленных инновационных проектов, ед.                  |    |
|      |  | 2020 год                        | 10720,0   | 0,0 | 9 720,0   | 0,0 | 1 000,00  |  |   |  | 10 |
|      |  | 2021 год                        | 10720,0   | 0,0 | 9 720,0   | 0,0 | 1 000,00  |  |   |  | 10 |
|      |  | 2022 год                        | 10720,0   | 0,0 | 9 720,0   | 0,0 | 1 000,00  |  |   |  | 10 |

|  |  |   |           |     |           |     |          |  |      |    |   |      |
|--|--|---|-----------|-----|-----------|-----|----------|--|------|----|---|------|
|  | туры   | 2023 год                                | 10720,0   | 0,0 | 9 720,0   | 0,0 | 1 000,00 | деятельности<br>Томской<br>области   |      | 10 |   |      |
|  |  | 2024 год                                | 10720,0   | 0,0 | 9 720,0   | 0,0 | 1 000,00 |  |      | 10 |   |      |
|  |  | 2025 год<br>(прогноз-<br>ный<br>период) | 10720,0   | 0,0 | 9 720,0   | 0,0 | 1 000,00 |  |      | 10 |   |      |
|  |  | 2026 год<br>(прогноз-<br>ный<br>период) | 10720,0   | 0,0 | 9 720,0   | 0,0 | 1 000,00 |  |      | 10 |   |      |
| Задача 5. Развитие инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk» |  |   |           |     |           |     |          |  |      |    |   |      |
| 5.   | Основное мероприятие 1. Развитие инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk» | Всего                                   | 187 712,0 | 0,0 | 148 260,0 | 0,0 | 39 452,0 | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области | X    | X  |   |      |
|  |  | 2020 год                                | 26 816,0  | 0,0 | 21 180,0  | 0,0 | 5 636,00 |  |      |    | Объем инвестиций из средств внебюджетных источников, привлеченных в развитие Кластера, млрд. руб. | 2,5  |
|  |  | 2021 год                                | 26 816,0  | 0,0 | 21 180,0  | 0,0 | 5 636,00 |  |      |    | Среднесписочная численность работников организаций – участников Кластера, тыс. чел.               | 39,1 |
|  |  |   |           |     |           |     |          |  |      |    | Объем инвестиций из средств внебюджетных источников, привлеченных в развитие Кластера, млрд. руб. | 2,6  |
|  |  |   |           |     |           |     |          | Среднесписочная численность работников организаций –                                     | 39,5 |    |   |      |

|  |          |          |     |          |     |          |  |   |      |
|--|----------|----------|-----|----------|-----|----------|--|---|------|
|  |          |          |     |          |     |          |  | участников Кластера, тыс. чел.  |      |
|  | 2022 год | 26 816,0 | 0,0 | 21 180,0 | 0,0 | 5 636,00 |  | Объем инвестиций из средств внебюджетных источников, привлеченных в развитие Кластера, млрд. руб. | 2,7  |
|  |          |          |     |          |     |          |  | Среднесписочная численность работников организаций – участников Кластера, тыс. чел.               | 39,8 |
|  | 2023 год | 26 816,0 | 0,0 | 21 180,0 | 0,0 | 5 636,00 |  | Объем инвестиций из средств внебюджетных источников, привлеченных в развитие Кластера, млрд. руб. | 3,1  |
|  |          |          |     |          |     |          |  | Среднесписочная численность работников организаций – участников Кластера, тыс. чел.               | 39,8 |
|  | 2024 год | 26 816,0 | 0,0 | 21 180,0 | 0,0 | 5 636,00 |  | Объем инвестиций из средств внебюджетных источников, привлеченных в развитие Кластера, млрд. руб. | 3,3  |

|      |            |                                 |           |     |          |     |          |             |   |      |
|------|------------|---------------------------------|-----------|-----|----------|-----|----------|-------------|---|------|
|      |            |                                 |           |     |          |     |          |             | Среднесписочная численность работников организаций – участников Кластера, тыс. чел.               | 39,8 |
|      |            | 2025 год<br>(прогнозный период) | 26 816,0  | 0,0 | 21 180,0 | 0,0 | 5 636,00 |             | Объем инвестиций из средств внебюджетных источников, привлеченных в развитие Кластера, млрд. руб. | 3,5  |
|      |            |                                 |           |     |          |     |          |             | Среднесписочная численность работников организаций – участников Кластера, тыс. чел.               | 39,8 |
|      |            | 2026 год<br>(прогнозный период) | 26 816,0  | 0,0 | 21 180,0 | 0,0 | 5 636,00 |             | Объем инвестиций из средств внебюджетных источников, привлеченных в развитие Кластера, млрд. руб. | 3,5  |
|      |            |                                 |           |     |          |     |          |             | Среднесписочная численность работников организаций – участников Кластера, тыс. чел.               | 39,8 |
| 5.1. | Содействие | всего                           | 110 712,0 |     | 92 260,0 |     | 18 452,0 | Департамент | X   | X    |

|  |          |          |   |          |  |          |  |   |   |
|--|----------|----------|---|----------|--|----------|--|---|---|
| внедрению новых производственных технологий в организациях – участниках Кластера за счет оказания комплекса инженерно-консультационных услуг по подготовке процесса производства и реализации продукции (товаров, работ, услуг), включая подбор и поставку оборудования, подготовке строительства и эксплуатации промышленных, инфраструктурных и других объектов, предпроектных и проектных услуг | 2020 год | 15 816,0 | 0 | 13 180,0 |  | 2 636,00 | по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области | 1. Количество новых инновационных продуктов (товаров, работ, услуг), созданных или модернизированных в результате оказанных инженерно-консультационных услуг, ед. | 2 |
|  |          |          |   |          |  |          |  | 2. Оказанные услуги организациям – участникам Кластера для развития кластерных проектов, ед.  | 5 |
|  | 2021 год | 15 816,0 | 0 | 13 180,0 |  | 2 636,00 |  | 1. Количество новых инновационных продуктов (товаров, работ, услуг), созданных или модернизированных в результате оказанных инженерно-консультационных услуг, ед. | 2 |
|  |          |          |   |          |  |          |  | 2. Оказанные услуги организациям – участникам Кластера для  | 5 |

|  |          |          |   |          |  |          |  |   |   |
|--|----------|----------|---|----------|--|----------|--|---|---|
|  |          |          |   |          |  |          |  | развития кластерных проектов, ед.   |   |
|  | 2022 год | 15 816,0 | 0 | 13 180,0 |  | 2 636,00 |  | 1. Количество новых инновационных продуктов (товаров, работ, услуг), созданных или модернизированных в результате оказанных инженерно-консультационных услуг, ед. | 2 |
|  |          |          |   |          |  |          |  | 2. Оказанные услуги организациям – участникам Кластера для развития кластерных проектов, ед.  | 5 |
|  | 2023 год | 15 816,0 | 0 | 13 180,0 |  | 2 636,00 |  | 1. Количество новых инновационных продуктов (товаров, работ, услуг), созданных или модернизированных в результате оказанных инженерно-консультационных услуг, ед. | 2 |

|  |                              |          |   |          |  |          |  |  |   |   |
|--|------------------------------|----------|---|----------|--|----------|--|--|---|---|
|  |                              |          |   |          |  |          |  |  | 2. Оказанные услуги организациям – участникам Кластера для развития кластерных проектов, ед.  | 5 |
|  | 2024 год                     | 15 816,0 | 0 | 13 180,0 |  | 2 636,00 |  |  | 1. Количество новых инновационных продуктов (товаров, работ, услуг), созданных или модернизированных в результате оказанных инженерно-консультационных услуг, ед. | 2 |
|  |                              |          |   |          |  |          |  |  | 2. Оказанные услуги организациям – участникам Кластера для развития кластерных проектов, ед.  | 5 |
|  | 2025 год (прогнозный период) | 15 816,0 |   | 13 180,0 |  | 2 636,00 |  |  | 1. Количество новых инновационных продуктов (товаров, работ, услуг), созданных или модернизированных в результате оказанных                                       | 2 |

|      |   |                              |           |   |           |  |           |   |   |   |
|------|---|------------------------------|-----------|---|-----------|--|-----------|---|---|---|
|      |   |                              |           |   |           |  |           | инженерно-консультационных услуг, ед.   |   |   |
|      |   |                              |           |   |           |  |           | 2. Оказанные услуги организациям – участникам Кластера для развития кластерных проектов, ед.  | 5   |   |
|      |   | 2026 год (прогнозный период) | 15 816,0  | 0 | 13 180,0  |  | 2 636,00  | 1. Количество новых инновационных продуктов (товаров, работ, услуг), созданных или модернизированных в результате оказанных инженерно-консультационных услуг, ед. | 2   |   |
|      |   |                              |           |   |           |  |           | 2. Оказанные услуги организациям – участникам Кластера для развития кластерных проектов, ед.  | 5   |   |
| 5.2. | Содействие брендингованию и рекламе продукции организаций – | всего                        | 77 000,00 |   | 56 000,00 |  | 21 000,00 | Департамент по развитию инновационной и   | X   |   |
|      |   | 2020 год                     | 11 000,0  |   | 8 000,0   |  | 3 000,00  |   | Количество экспозиций, подготовленных для участия в выставочно- | 3 |
|      |   | 2021 год                     | 11 000,0  |   | 8 000,0   |  | 3 000,00  |   |   | 3 |

|   |                              |             |           |           |     |           |  |   |   |
|---|------------------------------|-------------|-----------|-----------|-----|-----------|--|---|---|
| участников Кластера. Проведение выставочно-ярмарочных мероприятий | 2022 год                     | 11 000,0    |           | 8 000,0   |     | 3 000,00  | предпринимательской деятельности Томской области | ярмарочных мероприятиях, в том числе международных, ед. | 3 |
|   | 2023 год                     | 11 000,0    |           | 8 000,0   |     | 3 000,00  |  |   | 3 |
|   | 2024 год                     | 11 000,00   |           | 8 000,0   |     | 3 000,00  |  |   | 3 |
|   | 2025 год (прогнозный период) | 11 000,00   |           | 8 000,0   |     | 3 000,00  |  |   | 3 |
|   | 2026 год (прогнозный период) | 11 000,00   |           | 8 000,0   |     | 3 000,00  |  |   | 3 |
| Итого по подпрограмме   | Всего                        | 2 256 177,2 | 560 000,0 | 867 295,8 | 0,0 | 827 681,4 | X  | X   | X |
|   | 2020 год                     | 323 339,6   | 80 000,00 | 125 099,4 | 0,0 | 118 240,2 |  |   |   |
|   | 2021 год                     | 322 139,6   | 80 000,00 | 123 899,4 | 0,0 | 118 240,2 |  |   |   |
|   | 2022 год                     | 322 139,6   | 80 000,00 | 123 899,4 | 0,0 | 118 240,2 |  |   |   |
|   | 2023 год                     | 322 139,6   | 80 000,00 | 123 899,4 | 0,0 | 118 240,2 |  |   |   |
|   | 2024 год                     | 322 139,6   | 80 000,00 | 123 899,4 | 0,0 | 118 240,2 |  |   |   |
|   | 2025 год (прогнозный период) | 322 139,6   | 80 000,00 | 123 899,4 | 0,0 | 118 240,2 |  |   |   |
|   | 2026 год (прогнозный период) | 322 139,6   | 80 000,00 | 123 899,4 | 0,0 | 118 240,2 |  |   |   |

Условия и порядок софинансирования из федерального бюджета,  
внебюджетных источников, порядок предоставления и распределения  
субсидий, предоставляемых местным бюджетам

Средства федерального бюджета и внебюджетных источников привлекаются для организации совместных конкурсов фундаментальных научных исследований по соглашениям с научными фондами, включая поддержку молодых ученых и поддержку научных исследований по проектам – победителям региональных конкурсов, проводимых Администрацией Томской области с Российским фондом фундаментальных исследований в рамках основного мероприятия подпрограммы «Создание условий для развития и реализации научно-технического и инновационного потенциала Томской области».

Средства внебюджетных источников привлекаются на реализацию основных мероприятий подпрограммы «Развитие инфраструктуры инновационного бизнеса, инновационной инфраструктуры» и «Развитие инновационного территориального кластера «Smart Technologies Tomsk».

Предоставление и распределение субсидий, предоставленных местным бюджетом, не предусмотрено.

Перечень региональных проектов и ресурсное обеспечение проектной части  
государственной программы

Перечень региональных проектов

|  |   |                |          |          |          |          |          |          |
|--|---|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Наименование направления проектной деятельности  | Цифровая экономика  |                |          |          |          |          |          |          |
| Наименование регионального проекта   | «Цифровые технологии» программы цифрового развития экономики Томской области»   |                |          |          |          |          |          |          |
| Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта   | Протокол Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и приоритетным проектам от «05» сентября 2019 г. № СЖ-Пр-1900             |                |          |          |          |          |          |          |
| Руководитель регионального проекта   | Антонов Андрей Александрович, заместитель Губернатора Томской области по экономике  |                |          |          |          |          |          |          |
| Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта   | Департамент по развитию инновационной и предпринимательской деятельности Томской области  |                |          |          |          |          |          |          |
| Цель регионального проекта   | Содействие созданию на территории Томской области «сквозных» цифровых технологий преимущественно на основе отечественных разработок (Томская область) |                |          |          |          |          |          |          |
| Срок начала и окончания проекта  | с 01.01.2019 по 31.12.2024  |                |          |          |          |          |          |          |
| Показатели цели регионального проекта  | Наименование показателя   | Тип показателя | 2019 год | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
|  | Увеличение затрат на развитие «сквозных» цифровых технологий, %   | Дополнительный | 0,0      | 125      | 150      | 0,0      | 0,0      | 0,0      |
| Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей) | Источники   | Всего          | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |          |
|  | всего по источникам   | 0,0            | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      |          |
|  | федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз)  | 0,0            | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      |          |
|  | в т. ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе    | 0,0            | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      |          |

|  |   |     |     |     |     |     |     |
|--|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|  | (прогноз)   |     |     |     |     |     |     |
|  | областной бюджет  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)                     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)              | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Дополнительная информация  |   |     |     |     |     |     |     |
| условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта из федерального бюджета, местных бюджетов | софинансирование не предусмотрено                               |     |     |     |     |     |     |
| связь с государственной программой Томской области   | «Развитие инновационной деятельности и науки в Томской области» |     |     |     |     |     |     |

|  |   |
|--|---|
| Наименование направления проектной деятельности                  | Наука   |
| Наименование регионального проекта                               | «Развитие научной и научно-производственной кооперации»   |
| Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта | Протокол заседания Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и приоритетным проектам от «10» июля 2019 г. № СЖ-Пр-1482   |
| Руководитель регионального проекта                               | Начальник Департамента науки и высшего образования Администрации Томской области  |
| Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта   | Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области   |
| Цель регионального проекта                                       | Создание в Томской области не менее 1 научно-образовательного центра мирового уровня, 1 научного центра мирового уровня, обеспечивающих решение задач Стратегии научно-технологического развития, пространственного развития Российской Федерации и целей национального проекта «Наука» |
| Срок начала и окончания проекта                                  | с 01.01.2019 по 31.12.2024  |

| Показатели цели регионального проекта  | Наименование показателя  | Тип показателя | 2019 год (оценка) | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
|--|--|----------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
|  | Показатели и их значения будут уточнены после проведения конкурсных процедур в 2019 году   |                |                   |          |          |          |          |          |
| Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)       | Источники  |                | Всего             | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
|  | всего по источникам  |                | 0,0               | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      |
|  | федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз)   |                | 0,0               | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      |
|  | в т. ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз) |                | 0,0               | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      |
|  | областной бюджет   |                | 0,0               | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      |
|  | местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)  |                | 0,0               | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      |
|  | внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)   |                | 0,0               | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      |
| Дополнительная информация  |  |                |                   |          |          |          |          |          |
| Условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта из федерального бюджета, местных бюджетов |  |                |                   |          |          |          |          |          |
| Связь с государственной программой Томской области   | «Развитие инновационной деятельности и науки в Томской области»  |                |                   |          |          |          |          |          |

|  |  |
|--|--|
| Наименование направления проектной деятельности                  | Наука  |
| Наименование регионального проекта                               | «Развитие кадрового потенциала в сфере исследований и разработок»  |
| Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта | Протокол заседания Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и приоритетным проектам от «20» декабря 2018 г. № СЖ-Пр-2578 |

|  |   |                |                   |          |          |          |          |          |
|--|---|----------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Руководитель регионального проекта   | Начальник Департамента науки и высшего образования Администрации Томской области  |                |                   |          |          |          |          |          |
| Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта   | Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области   |                |                   |          |          |          |          |          |
| Цель регионального проекта   | Обеспечение привлекательности работы в Томской области для российских и зарубежных ведущих ученых и молодых перспективных исследователей через комплекс мер, создание новых лабораторий, не менее чем 30% из которых руководят молодые перспективные исследователи, запуска научных проектов по приоритетам научно-технологического развития, 50% из которых руководят молодые ученые, и развитие кадрового резерва научных и образовательных организаций |                |                   |          |          |          |          |          |
| Срок начала и окончания проекта  | с 01.01.2019 по 31.12.2024  |                |                   |          |          |          |          |          |
| Показатели цели регионального проекта  | Наименование показателя   | Тип показателя | 2019 год (оценка) | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
|  | Показатели и их значения будут уточнены после проведения конкурсных процедур в 2019 году  |                |                   |          |          |          |          |          |
| Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей)       | Источники   | Всего          | 2020 год          | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |          |
|  | всего по источникам   | 0,0            | 0,0               | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      |          |
|  | федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз)  | 0,0            | 0,0               | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      |          |
|  | в т. ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз)  | 0,0            | 0,0               | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      |          |
|  | областной бюджет  | 0,0            | 0,0               | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      |          |
|  | местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)   | 0,0            | 0,0               | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      |          |
|  | внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)  | 0,0            | 0,0               | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      |          |
| Дополнительная информация  |   |                |                   |          |          |          |          |          |
| Условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта из федерального бюджета, местных бюджетов |   |                |                   |          |          |          |          |          |
| связь с государственной программой   | «Развитие инновационной деятельности и науки в Томской области»   |                |                   |          |          |          |          |          |

|                 |  |
|-----------------|--|
| Томской области |  |
|-----------------|--|

|  |  |                |                   |          |          |          |          |          |
|--|--|----------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Наименование направления проектной деятельности  | Наука  |                |                   |          |          |          |          |          |
| Наименование регионального проекта   | «Развитие передовой инфраструктуры для проведения исследований и разработок в Российской Федерации»  |                |                   |          |          |          |          |          |
| Реквизиты документа, утверждающего паспорт регионального проекта   | Протокол заседания Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и приоритетным проектам от «20» декабря 2018 г. № СЖ-Пр-2578           |                |                   |          |          |          |          |          |
| Руководитель регионального проекта   | Начальник Департамента науки и высшего образования Администрации Томской области   |                |                   |          |          |          |          |          |
| Ответственный орган власти за реализацию регионального проекта   | Департамент науки и высшего образования Администрации Томской области  |                |                   |          |          |          |          |          |
| Цель регионального проекта   | Обеспечение привлекательности работы в Томской области для российских и зарубежных ведущих ученых и молодых перспективных исследователей                     |                |                   |          |          |          |          |          |
| Срок начала и окончания проекта  | с 01.01.2019 по 31.12.2024   |                |                   |          |          |          |          |          |
| Показатели цели регионального проекта  | Наименование показателя  | Тип показателя | 2019 год (оценка) | 2020 год | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |
|  | Показатели и их значения будут уточнены после проведения конкурсных процедур в 2019 году   |                |                   |          |          |          |          |          |
| Объем и источники финансирования регионального проекта (с детализацией по годам реализации, тыс. рублей) | Источники  | Всего          | 2020 год          | 2021 год | 2022 год | 2023 год | 2024 год |          |
|  | всего по источникам  | 0,0            | 0,0               | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      |          |
|  | федеральный бюджет (по согласованию) (прогноз)   | 0,0            | 0,0               | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      |          |
|  | в т. ч. средства федерального бюджета, поступающие напрямую получателям на счета, открытые в кредитных организациях или в Федеральном казначействе (прогноз) | 0,0            | 0,0               | 0,0      | 0,0      | 0,0      | 0,0      |          |

|  |   |     |     |     |     |     |     |
|--|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
|  | областной бюджет  | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | местные бюджеты (по согласованию) (прогноз)                     | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
|  | внебюджетные источники (по согласованию) (прогноз)              | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| Дополнительная информация  |   |     |     |     |     |     |     |
| Условия и порядок софинансирования мероприятий регионального проекта из федерального бюджета, местных бюджетов |   |     |     |     |     |     |     |
| Связь с государственной программой Томской области   | «Развитие инновационной деятельности и науки в Томской области» |     |     |     |     |     |     |

