

# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ИННОВАЦИОННОЙ ПОЛИТИКИ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ

## АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЗАПИСКА

к годовому отчету о ходе и результатах реализации государственной программы  
Новосибирской области «Стимулирование научной, научно-технической и  
инновационной деятельности в Новосибирской области» за 2021 год

### I. Общая характеристика

Государственная программа Новосибирской области «Стимулирование научной, научно-технической и инновационной деятельности в Новосибирской области» (далее – Программа) утверждена постановлением Правительства Новосибирской области от 31.12.2019 № 528-п (в редакции от 22.03.2022, действующей по состоянию на 31.03.2022).

В 2021 году и в 1 квартале 2022 года в Программу внесены изменения следующими правовыми актами:

постановлением Правительства Новосибирской области от 29.03.2021 № 93-п «О внесении изменений в постановление Правительства Новосибирской области от 31.12.2019 № 528-п»;

постановлением Правительства Новосибирской области от 22.03.2022 № 98-п «О внесении изменений в постановление Правительства Новосибирской области от 31.12.2019 № 528-п».

План реализации мероприятий Программы утвержден приказом министерства науки и инновационной политики Новосибирской области (далее – министерство) от 30.03.2021 № 32 (в редакции приказа министерства от 23.03.2022 № 31).

В соответствии с пунктом 55 Методических указаний по разработке и реализации государственных программ Новосибирской области, утвержденных приказом министерства экономического развития Новосибирской области от 29.12.2017 № 154, и письмом министерства экономического развития Новосибирской области от 18.03.2022 № 873-13/8-Вн, формирование годового отчета о ходе и результатах реализации Программы за 2021 год осуществлено на платформе программного комплекса «Региональный электронный бюджет. Бюджетное планирование» в подсистеме «Государственные программы Новосибирской области» государственной информационной системы «Программно-целевое управление в Новосибирской области» (далее – ГИС ПЦУ).

Идентификационный номер отчета о ходе и результатах реализации Программы, сформированного в ГИС ПЦУ: *Отчет от 29.03.2022. Версия 1.*

### II. Сведения о выполнении целевых индикаторов

В 2021 году Программой установлено 15 основных целевых индикаторов, характеризующих достижение ее цели, из которых 13 (86,7%) достигнуты в полном объеме или перевыполнены в отчетном периоде.

В 2021 году достигнуты следующие результаты по выполнению установленных целевых индикаторов.

**Целевой индикатор 1. Позиция Новосибирской области в рейтинге инновационного развития субъектов Российской Федерации (не ниже установленного значения целевого индикатора) (ежегодно).**

По оценке министерства регион в 2021 году займет 7 место в рейтинге инновационного развития субъектов Российской Федерации, что соответствует позиции Новосибирской области в рейтинге инновационного развития субъектов Российской Федерации за 2018/2019 год (опубликован Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики» в 2021 году). При данном значении целевой индикатор будет выполнен в полном объеме.

Уточненная информация о выполнении целевого индикатора будет представлена в 2023 году, после опубликования нового рейтинга инновационного развития субъектов Российской Федерации.

**Целевой индикатор 2. Количество грантов, премий и стипендий Правительства Новосибирской области для молодых ученых (ежегодно).**

Целевой индикатор выполнен в полном объеме.

**Целевой индикатор 4. Количество проектов субъектов инновационной деятельности, подготовленных к участию в конкурсах и представленных инвесторам на ярмарках, выставках, форумах (ежегодно).**

Целевой индикатор выполнен на 155%. Фактическое значение (31 единица) превышает плановое в связи с тем, что для участия в Сибирской венчурной ярмарке инновационными компаниями было представлено большое количество проектов.

**Целевой индикатор 5. Количество мероприятий, направленных на обучение и взаимодействие субъектов инновационной деятельности (ежегодно).**

Целевой индикатор выполнен в полном объеме.

**Целевой индикатор 6. Посещаемость портала Новосибирской области для инноваторов (fondnid.ru) (ежегодно).**

Целевой индикатор выполнен на 161,1%. Фактическое значение (9,665 тыс. чел.) превышает плановое в связи с увеличением интереса со стороны целевой аудитории.

**Целевой индикатор 7. Объем налоговых поступлений в консолидированный бюджет Новосибирской области резидентов технопарка Новосибирского Академгородка (ежегодно).**

Целевой индикатор выполнен на 117,5%. Фактическое значение (1 491,785 млн. руб.) превышает плановое в связи с эффективной деятельностью компаний-резидентов технопарка в 2021 году.

**Целевой индикатор 8. Количество стартапов, рекомендованных в резиденты бизнес-инкубаторов (ежегодно).**

Фактическое исполнение целевого индикатора составило 84,4%. Фактическое значение меньше планового в связи с малым количеством актуальных и качественных проектов среди проектов, представленных на Бизнес-ускорителе А:СТАРТ. В связи с этим в резиденты бизнес-инкубаторов в 2021 году было рекомендовано 27 проектных команд.

**Целевой индикатор 9. Количество участников крупных мероприятий в сфере инноваций (ежегодно).**

Целевой индикатор выполнен на 139,1%. Фактическое значение (55623 человек) превышает плановое в связи с увеличением интереса со стороны целевой аудитории.

**Целевой индикатор 10. Доля организаций, осуществляющих технологические инновации, в общем числе организаций Новосибирской области (ежегодно).**

По оценке министерства целевой индикатор недовыполнен на 0,1 п.п. Фактическое значение целевого индикатора (17,8%) приведено оценочно и соответствует значению показателя за 2020 год, рассчитанному в соответствии с Методикой расчета, утвержденной приказом Росстата от 20.12.2019 № 788.

Уточненное значение показателя за 2021 год будет известно в сентябре 2022 года после публикации статистических данных Росстатом.

**Целевой индикатор 11. Доля инновационной продукции в общем объеме отгруженных товаров, выполненных работ, услуг.**

По оценке министерства целевой индикатор перевыполнен на 0,4 п.п. Фактическое значение целевого индикатора (3,5%) приведено оценочно и соответствует значению показателя за 2020 год, рассчитанному Росстатом по данным годовой формы федерального статистического наблюдения № 4-инновация «Сведения об инновационной деятельности организации».

Фактическое значение больше планового в связи с увеличением выпуска инновационной продукции инновационными компаниями

Уточненное значение показателя за 2021 год будет известно в сентябре 2022 года после публикации статистических данных Росстатом.

**Целевой индикатор 12. Количество проектов, поддержанных Правительством Новосибирской области и фондами поддержки научной и инновационной деятельности (ежегодно).**

Целевой индикатор выполнен в полном объеме.

**Целевой индикатор 13. Количество поддержанных проектов на подготовку, осуществление трансфера и коммерциализацию технологий, включая выпуск опытной партии продукции, ее сертификацию, модернизацию производства и прочие мероприятия (ежегодно).**

Целевой индикатор выполнен в полном объеме.

**Целевой индикатор 14. Количество разработанных концептуальных и (или) стратегических, нормативных правовых документов в сфере науки и инноваций и иных аналитических материалов (ежегодно).**

Целевой индикатор выполнен в полном объеме.

**Целевой индикатор 15. Количество проведенных мониторингов научной и инновационной деятельности в Новосибирской области (ежегодно).**

Целевой индикатор выполнен в полном объеме.

**Целевой индикатор 16. Количество присвоенных званий «Заслуженный деятель науки Новосибирской области» (ежегодно).**

Целевой индикатор выполнен в полном объеме.

### **III. Сведения о выполнении основных мероприятий**

По итогам выполнения мероприятий Программы в 2021 году достигнуты следующие результаты:

**В рамках решения задачи по выявлению талантливой молодежи (молодых ученых и специалистов, аспирантов и докторантов) и созданию условий для её успешного участия в научной, научно-технической деятельности и технологическом предпринимательстве (задача 1) осуществлены следующие мероприятия:**

***1.1. Поддержка талантливой молодежи (молодых ученых и специалистов, аспирантов и докторантов) и вовлечение её в научную, научно-техническую деятельность и технологическое предпринимательство***

Предоставлены именные стипендии Правительства Новосибирской области аспирантам и докторантам за январь-декабрь 2021 года 10 победителям конкурса 2021 года для проведения перспективных научных исследований и разработок.

Предоставлены гранты Правительства Новосибирской области за 2021 год 12 победителям конкурса 2021 года в целях финансового обеспечения затрат, связанных с выполнением научных, научно-исследовательских и научно-технических работ, отличающихся значительной научной новизной, свидетельствующей о заметном вкладе молодых ученых в развитие науки и техники.

Присуждены и выплачены именные премии Правительства Новосибирской области за 2021 год 18 победителям конкурса 2021 года за выдающиеся научные достижения.

**В рамках решения задачи по развитию инфраструктуры для осуществления научной, научно-технической и инновационной деятельности (задача 2) осуществлены следующие мероприятия:**

***2.1. Оказание поддержки организациям, формирующим инновационную инфраструктуру***

В рамках данного мероприятия предоставлена субсидия из областного бюджета Новосибирской области государственному автономному учреждению Новосибирской области «Новосибирский областной фонд поддержки науки и инновационной деятельности» на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ). За счет средств субсидии в 2021 году организованы и проведены 2 мероприятия, поддержано проведение еще 8 мероприятий. Крупнейшим мероприятием стала XV Сибирская венчурная ярмарка, в том числе технологическая выставка научных достижений (приняло участие 25 новосибирских компаний, организовано 8 площадок – пленарная дискуссия, 3 конференции, 4 дискуссии).

В 2021 году на совместном заседании Собрания учредителей и Попечительского совета Фонда «Научно-технологический парк Новосибирского Академгородка», состоявшемся 12 октября, были приняты решения, существенно влияющие на резидентную политику Научно-технологического парка Новосибирского Академгородка (Протокол № 19 от 12.10.2021).

Во 2, 3 и 4 кварталах 2021 года предоставлены субсидии из областного бюджета Новосибирской области на возмещение управляющим компаниям технопарков -

производителям товаров, работ, услуг затрат, связанных с предоставлением услуг субъектам инновационной деятельности, Акционерному обществу «Технопарк Новосибирского Академгородка».

В 1-4 кварталах 2021 года предоставлены субсидии на возмещение бизнес-инкубаторам - некоммерческим организациям затрат, связанных с предоставлением услуг субъектам инновационной деятельности, Фонду «Научно-технологический парк Новосибирского Академгородка».

**В рамках решения задачи по формированию системы эффективных коммуникаций и сотрудничества субъектов научной и инновационной деятельности (задача 3) осуществлены следующие мероприятия:**

***3.1. Реализация мер, направленных на популяризацию значимых результатов в области науки, технологий и инноваций, проведение форумов, конгрессных, выставочно-ярмарочных мероприятий, реализацию информационной политики, направленной на развитие технологической культуры, восприимчивости населения к инновационной деятельности***

В рамках данного мероприятия подготовлен и проведен VIII Международный форум технологического развития «Технопром-2021», который является крупнейшим ежегодным мероприятием Российской Федерации, посвященным вопросам технологического лидерства в современных условиях. Форум «Технопром» включен в План основных мероприятий по проведению в Российской Федерации Года науки и технологий в 2021 году (Распоряжение Правительства Российской Федерации № 605-р от 13.03.2021). Число участников Форума в очном формате: 3076 человек из 27 субъектов Российской Федерации и 7 стран ближнего и дальнего зарубежья (Германия, Китай, Казахстан, Беларусь и др.), среди них 570 спикеров. В онлайн-режиме: свыше 1200 человек из 20 стран ближнего и дальнего зарубежья, среди них 273 спикера. Всего онлайн просмотров по всем интерактивным площадкам (Instagram, Internet, YouTube) за 3 дня Форума составило 77 198 человек. По итогам Форума подписано 15 соглашений.

В рамках данного мероприятия организован и проведен Всероссийский фестиваль науки НАУКА 0+ в Новосибирской области (произведена оплата по контракту 2021 года на оказание услуг по организации и проведению фестиваля). Новосибирская область стала одной из центральных площадок Всероссийского фестиваля науки. Главной темой фестиваля в 2021 году стала тема проведения в Российской Федерации Года науки и технологий. Кроме того, особый акцент был сделан на праздновании 60-летия полета первого человека, Ю.А. Гагарина, в космос. Традиционно партнерами фестиваля стали научные организации, высшие учебные заведения, промышленные предприятия, музеи и библиотеки, просветительские и образовательные центры Новосибирской области.

В связи с угрозой распространения новой коронавирусной инфекции, мероприятия фестиваля были проведены в режиме онлайн. Всего в мероприятиях фестиваля приняли участие 51 347 человек.

**В рамках решения задачи по повышению восприимчивости экономики Новосибирской области и общества к инновациям, содействию развитию наукоемкого бизнеса (задача 4) осуществлены следующие мероприятия:**

***4.1. Реализация мер, направленных на улучшение коммуникаций между предприятиями, государственными корпорациями, органами власти и научными организациями, стимулирование спроса на инновационную продукцию***

В 2021 году в Новосибирской области продолжил свою деятельность созданный в соответствии с распоряжением Правительства Новосибирской области от 02.11.2020 № 493-рп научно-образовательный центр мирового уровня «Сибирский биотехнологический научно-образовательный центр» (далее – СиббиоНОЦ). Целью деятельности СиббиоНОЦ является обеспечение научно-технологического прорыва в сфере биотехнологий на основе консолидации интеллектуальных, финансовых, производственных и трудовых ресурсов участников СиббиоНОЦ путем реализации комплексных проектов полного цикла при создании новых продуктов и технологий.

Кроме того, в рамках реализации Соглашения № 2 от 13.01.2020 «О взаимодействии и сотрудничестве между открытым акционерным обществом «Российские железные дороги», Правительством Новосибирской области и мэрией города Новосибирска на 2020-2025 годы» в соответствии с пунктом 3.25 Соглашения в течение 2021 года в министерство науки и инновационной политики Новосибирской области поступило 9 обращений от Западно-Сибирской железной дороги – филиала ОАО «РЖД» о проведении открытых запросов на поиск инновационных решений и технологий.

В 2021 году в сфере развития и поддержки защиты интеллектуальной деятельности состоялось существенное мероприятие - по решению руководителя Роспатента Григория Петровича Ивлиева и при содействии Губернатора Новосибирской области Андрея Александровича Травникова в рамках проведения VIII Международного форума ТЕХНОПРОМ открыто подразделение Федерального института промышленной собственности (ФИПС) в Новосибирской области - Сибирский центр ФИПС. Организован комплекс мероприятий, проводимых Федеральным институтом промышленной собственности по развитию Сибирского центра ФИПС при содействии Правительства Новосибирской области. Кроме того, в 2021 году подписано Соглашение о взаимодействии в рамках поддержки развития сферы интеллектуальной собственности в Новосибирской области, от 11.11.2021 № 67, между Правительством Новосибирской области, Министерством экономического развития Российской Федерации и Роспатентом.

В 2021 году утверждена Дорожная карта по стимулированию спроса на научно-технологические разработки, новые технологии, продукты и услуги, произведенные в Новосибирской области, на период 2021-2022 гг.

**В рамках решения задачи по содействию в реализации научных и инновационных проектов и программ (задача 5) осуществлены следующие мероприятия:**

***5.1. Реализация мер государственной поддержки научных и инновационных проектов и программ, в том числе с привлечением федеральных органов исполнительной власти, федеральных институтов развития и фондов***

Профинансировано 95 проектов, в том числе реализуемых молодыми учеными, победителей конкурсов, проведенных Российским фондом фундаментальных исследований в конце 2020 – начале 2021 годов.

Предоставлены субсидии субъектам инновационной деятельности на подготовку, осуществление трансфера и коммерциализацию технологий 16 победителям конкурса 2020 года, реализующим инновационные проекты сроком 2 года, на второй календарный год реализации проектов. По результатам конкурса 2021 года на предоставление субсидий субъектам инновационной деятельности на подготовку, осуществление трансфера и коммерциализацию технологий определены 12 победителей. Всем 12 победителям предоставлены субсидии в 3-4 кварталах 2021 года, однако 1 компания вернула полученную субсидию в связи с отказом от реализации проекта.

**В рамках решения задачи по формированию эффективной современной системы управления в области науки, технологий и инноваций (задача б) осуществлены следующие мероприятия:**

***6.1. Обеспечение нормативно-правового сопровождения научной, научно-технологической и инновационной деятельности, обеспечение реализации соглашений и «дорожных карт» в области науки и инноваций***

В 2021 году приняты следующие нормативные правовые акты в сфере научной, научно-технологической и инновационной деятельности, подготовленные министерством науки и инновационной политики Новосибирской области:

1. Постановление Правительства Новосибирской области от 29.03.2021 № 93-п «О внесении изменений в постановление Правительства Новосибирской области от 31.12.2019 № 528-п» (вносит изменения в государственную программу Новосибирской области «Стимулирование научной, научно-технической и инновационной деятельности в Новосибирской области»);

2. Постановление Правительства Новосибирской области от 29.09.2021 № 396-п «О внесении изменений в постановление Правительства Новосибирской области от 31.12.2019 № 528-п» (вносит изменения в порядки предоставления субсидий);

3. Постановление Правительства Новосибирской области от 02.06.2021 № 209-п «О внесении изменений в постановление Правительства Новосибирской области от 14.12.2016 № 427-п»;

4. Постановление Правительства Новосибирской области от 23.03.2021 № 78-п «О внесении изменений в постановление Правительства Новосибирской области от 15.11.2010 № 212-п»;

5. Постановление Правительства Новосибирской области от 14.09.2021 № 350-п «Об установлении Порядка предоставления из областного бюджета Новосибирской области некоммерческим организациям, не являющимся казенными учреждениями, грантов в форме субсидий по результатам региональных конкурсов фундаментальных научных исследований и поисковых научных исследований, проводимых Российским научным фондом и Новосибирской областью»;

6. Постановление Губернатора Новосибирской области от 08.07.2021 № 155 «О создании Координационного штаба по содействию реализации проекта «Кампус мирового уровня федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет»;

7. Распоряжение Правительства Новосибирской области от 23.03.2021 № 110-рп «О совершенствовании условий для обеспечения комплексного взаимодействия субъектов инновационной деятельности».

Уплачен ежегодный членский взнос в Ассоциацию инновационных регионов России.

В 2021 году министерство науки и инновационной политики Новосибирской области осуществило проведение ведомственного мониторинга научной и инновационной системы Новосибирской области.

Организовано ежегодное присвоение званий заслуженного деятеля науки Новосибирской области за заслуги в развитии научного потенциала Новосибирской области, создании научных школ, плодотворную научно-практическую, научно-методическую деятельность. Торжественное награждение 5 лауреатов состоялось в рамках Дня российской науки в феврале 2021 года.

#### **IV. Результаты использования бюджетных ассигнований областного бюджета Новосибирской области и иных средств на реализацию мероприятий Программы**

За январь-декабрь 2021 года объем средств, запланированный на реализацию мероприятий Программы из всех источников финансирования, составил 492 545,0 тыс. руб., из них:

- средства федерального бюджета в сумме 0,0 тыс. руб.;
- средства областного бюджета в сумме 357 545,0 тыс. руб.;
- средства местных бюджетов в сумме 0,0 тыс. руб.;
- внебюджетные источники в сумме 135 000,0 тыс. руб.

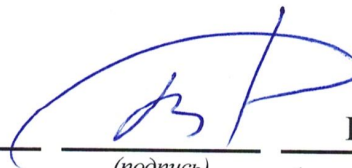
Фактически использовано в январе-декабре 2021 года 490 843,4 тыс. руб., из них:

- средства федерального бюджета в сумме 0,0 тыс. руб.;
- средства областного бюджета в сумме 357 544,9 тыс. руб.;
- средства местных бюджетов в сумме 0,0 тыс. руб.;
- внебюджетные средства в сумме 133 298,5 тыс. руб.

Фактическое финансирование за счет всех источников составило 99,7% от планового значения.

Министр науки и инновационной политики  
Новосибирской области

*(наименование должности руководителя  
государственной программы)*



*(подпись)*

Васильев В.В.

*(расшифровка подписи, ФИО)*