

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 2023 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 27.03.2024, действующей по состоянию на 31.03.2024).

В 2023 году и в 1 квартале 2024 года в Программу внесены изменения следующими правовыми актами:

постановлением Правительства Новосибирской области от 07.03.2023 № 72-п «О внесении изменений в постановление Правительства Новосибирской области от 31.12.2019 № 528-п»;

постановлением Правительства Новосибирской области от 22.06.2023 № 273-п «О внесении изменений в постановление Правительства Новосибирской области от 31.12.2019 № 528-п»;

постановлением Правительства Новосибирской области от 31.07.2023 № 342-п «О внесении изменений в постановление Правительства Новосибирской области от 31.12.2019 № 528-п»;

постановлением Правительства Новосибирской области от 03.08.2023 № 356-п «О внесении изменений в постановление Правительства Новосибирской области от 31.12.2019 № 528-п»;

постановлением Правительства Новосибирской области от 13.09.2023 № 434-п «О внесении изменений в постановление Правительства Новосибирской области от 31.12.2019 № 528-п»;

постановлением Правительства Новосибирской области от 27.03.2024 № 139-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 15.03.2023 № 31 (в редакции приказа министерства от 28.03.2024 № 56).

В соответствии с пунктом 55 Методических указаний по разработке и реализации государственных программ Новосибирской области для I этапа реализации государственных программ Новосибирской области, установленного перечнем государственных программ Новосибирской области, утвержденным распоряжением Правительства Новосибирской области от 21.08.2018 № 310-рп, утвержденных приказом министерства экономического развития Новосибирской области от 29.12.2017 № 154, формирование годового отчета о ходе и результатах реализации Программы за 2023 год осуществлено на платформе программного комплекса «Региональный электронный бюджет. Государственные программы».

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 29.03.2024. Версия 1.*

II. Сведения о выполнении целевых индикаторов

В 2023 году Программой установлено 19 основных целевых индикаторов, характеризующих достижение ее цели, из которых 18 (94,7%) достигнуты в полном объеме или перевыполнены в отчетном периоде.

В 2023 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 2023 году займет 7 место в рейтинге инновационного развития субъектов Российской Федерации, что соответствует позиции Новосибирской области в рейтинге инновационного развития субъектов Российской Федерации за 2021 год (опубликован Национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики» в 2023 году). При данном значении целевой индикатор будет выполнен в полном объеме.

Уточненная информация о выполнении целевого индикатора будет представлена в 2025 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 2.1. Доля исследователей в возрасте до 39 лет в общей численности исследователей в Новосибирской области (ежегодно).

По оценке министерства целевой индикатор выполнен в полном объеме. Фактическое значение целевого индикатора (43,3%) приведено оценочно и соответствует значению показателя за 2022 год, рассчитанному по данным годовой формы федерального статистического наблюдения № 2-наука «Сведения о выполнении научных исследований и разработок».

Уточненное значение показателя за 2023 год будет известно в сентябре 2024 года после публикации статистических данных Росстатом.

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 150%. Фактическое значение (30 единиц) 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 624,4%. Фактическое значение (62,444 тыс. чел.) превышает плановое в связи с увеличением интереса со стороны целевой аудитории.

Целевой индикатор 6.1. Количество субъектов инновационной деятельности, которым были оказаны консультационные услуги (ежегодно).

Целевой индикатор выполнен на 283,3%. Фактическое значение (850 единиц) 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 149,8%. Фактическое значение (2 306,7 млн. руб.) превышает плановое в связи с эффективной деятельностью компаний-резидентов технопарка в 2023 году.

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

Целевой индикатор выполнен на 152,9%. Фактическое значение (52 единицы) превышает плановое в связи с большим количеством актуальных и качественных проектов среди проектов, представленных на Бизнес-ускорителе А:СТАРТ. В связи с этим в резиденты бизнес-инкубаторов в 2023 году было рекомендовано 52 проектные команды.

Целевой индикатор 8.1. Площадь объектов капитального строительства технопарка Новосибирского Академгородка (нарастающим итогом).

Фактическое исполнение целевого индикатора составило 95,9%.

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

Целевой индикатор выполнен на 102,2%.

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

По оценке министерства целевой индикатор перевыполнен на 3,7 п.п. Фактическое значение целевого индикатора (22%) приведено оценочно и соответствует значению показателя за 2022 год, рассчитанному в соответствии с Методикой расчета, утвержденной приказом Росстата от 20.12.2019 № 788.

Уточненное значение показателя за 2023 год будет известно в сентябре 2024 года после публикации статистических данных Росстатом.

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

По оценке министерства целевой индикатор перевыполнен на 1,4 п.п. Фактическое значение целевого индикатора (4,9%) приведено оценочно и

соответствует значению показателя за 2022 год, рассчитанному Росстатом по данным годовой формы федерального статистического наблюдения № 4-инновация «Сведения об инновационной деятельности организации».

Уточненное значение показателя за 2023 год будет известно в сентябре 2024 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 на 171,4%. Фактическое значение (72 единицы) превышает плановое, так как размеры грантов в заявленных на конкурс 2023 года проектах оказались значительно меньше максимально возможного значения, в связи с чем стало возможным поддержать гораздо большее число проектов.

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 13.1. Количество проектов, реализуемых в научных лабораториях под руководством молодых ученых.

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 2023 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 2023 года 20 победителям конкурса 2023 года для проведения перспективных научных исследований и разработок.

Предоставлены гранты Правительства Новосибирской области за 2023 год 30 победителям конкурса 2023 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 2023 год 19 победителям конкурса 2023 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 2023 году организованы и проведены 4 мероприятия, поддержано проведение еще 6 мероприятий. Крупнейшим мероприятием стала XVII Сибирская венчурная ярмарка, в том числе технологическая выставка научных достижений (приняло участие 30 новосибирских компаний, 74 эксперта, в рамках деловой программы реализовано 17 мероприятий: пленарное заседание, дискуссионные площадки, мастер-классы, питч-сессии, антипитч-сессии, нетворкинговые мероприятия для участников экспозиции и экспертов ярмарки, коммуникационные мероприятия).

В рамках реализации резидентной политики в 2023 году проведено 3 заседания Экспертного совета Технопарка. На заседаниях Экспертного совета рассмотрено 8 заявок на получение статуса резидента (4 заявки на получение статуса «Резидент Технопарка» и 4 заявки на получение статуса «Резидент-сервисная компания Технопарка»), из них было одобрено 6 (со всеми заключено соглашение о резидентной деятельности).

Также в рамках реализации резидентной политики в 2023 году проведено 38 заседаний Экспертного совета бизнес-инкубатора Технопарка, на которых было рассмотрено 42 заявки на получение статуса «Резидент бизнес-инкубатора», 31 из них была одобрена.

В 2023 году Советом Фонда «Научно-технологический парк Новосибирского Академгородка» утверждено положение о мониторинге производственно-экономических показателей деятельности резидентов Технопарка. По результатам

заседания Собрания учредителей Фонда «Научно-технологический парк Новосибирского Академгородка», прошедшего 06.12.2023, учредителями (в том числе Правительством Новосибирской области) поддержана инициатива реализации проекта развития инфраструктуры и сервисов бизнес-инкубатора Научно-технологического парка Новосибирского Академгородка в 2024-2028 годах. Собранием учредителей Фонда определен (сформирован) новый персональный состав Совета Фонда, Попечительского совета Фонда. Советом Фонда утверждены изменения в Положение о бизнес-инкубаторе Технопарка, оптимизирующие работу с резидентами.

В 2023 году субсидия из областного бюджета Новосибирской области на возмещение управляющим компаниям технопарков - производителям товаров, работ, услуг затрат, связанных с предоставлением услуг субъектам инновационной деятельности, не предоставлялась. Заявка Акционерного общества «Технопарк Новосибирского Академгородка» на участие в отборе на предоставление субсидии была отклонена вследствие несоответствия представленных участником отбора документов требованиям к ним.

В 2023 году предоставлена субсидия на возмещение бизнес-инкубаторам затрат, связанных с предоставлением услуг субъектам инновационной деятельности, Фонду «Научно-технологический парк Новосибирского Академгородка».

2.2. Развитие Технопарка Новосибирского Академгородка на площадке по ул. Инженерной

Предоставлены бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства Акционерному обществу «Технопарк Новосибирского Академгородка» на строительство объектов инфраструктуры научно-технологического парка Новосибирского Академгородка на площадке по улице Инженерной в Советском районе города Новосибирска согласно постановлению Правительства Новосибирской области от 15.06.2022 № 274-п «О предоставлении бюджетных инвестиций Акционерному обществу «Технопарк Новосибирского Академгородка» (в редакции постановлений от 27.12.2022 636-п) и договору о предоставлении из областного бюджета Новосибирской области бюджетных инвестиций в объекты инфраструктуры для реализации новых инвестиционных проектов за счет средств областного бюджета, высвобождаемых на условиях реструктурированной задолженности по бюджетным кредитам, от 20.06.2022 № 2.

В связи с санкционным давлением на экономику России нарушены сложившиеся международные кооперационные производственные и торговые экспортные связи предприятий строительной отрасли, что, в свою очередь, привело к изменению сроков выполнения (в сторону увеличения) подавляющего большинства договоров с подрядными организациями и поставщиками в рамках реализации строительных проектов. Указанное обстоятельство привело к необходимости корректировки в части графиков выполнения строительных работ и сроков введения в эксплуатацию объектов инженерной инфраструктуры.

По состоянию на конец 2023 года в рамках реализации проекта на площадке по ул. Инженерной начались строительные-монтажные работы по сетям водоснабжения, водоотведения, водоотведения ливневых вод, теплоснабжения и электроснабжения (1 этап). Выполнена проектная документация по сетям электроснабжения (2, 3 этап). По

зданию № 1 (блоки А, Б) разработана проектная документация, передана в экспертизу. Проведены испытания свай, получен отчет. Осуществляется разработка сметной и рабочей документации.

Сдача объектов инфраструктуры и ввод их в эксплуатацию перенесены с 2023 года на 2024-2025 годы.

2.3. Развитие Кампуса Технопарка Новосибирского Академгородка в п. Ложок Барышевского сельсовета Новосибирского района

В 2022 году по данному мероприятию были предоставлены бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства Акционерному обществу «Технопарк Новосибирского Академгородка» на строительство объектов инфраструктуры научно-технологического парка Новосибирского Академгородка на площадке в поселке Ложок Барышевского сельсовета Новосибирского района согласно постановлению Правительства Новосибирской области от 15.06.2022 № 273-п «О предоставлении бюджетных инвестиций Акционерному обществу «Технопарк Новосибирского Академгородка» и договору о предоставлении из областного бюджета Новосибирской области бюджетных инвестиций в объекты инфраструктуры для реализации новых инвестиционных проектов за счет средств областного бюджета, высвобождаемых на условиях реструктурированной задолженности по бюджетным кредитам, от 20.06.2022 № 1. Финансирование мероприятия было осуществлено в 2022 году в размере 76261,0 тыс. руб.

По состоянию на конец 2023 года завершено строительство запланированных 4 объектов инженерной и коммунальной инфраструктуры, предусмотренных проектом (сети водоснабжения и водоотведения, теплоснабжения, электроснабжения, связи). Объекты введены в эксплуатацию.

Финансирование мероприятия в 2023 году не осуществлялось.

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 оплачены услуги ООО «Новосибирск Экспоцентр» по предоставлению в аренду нежилого здания для организации и проведения X Международного форума технологического развития «Технопром-2023», который является крупнейшим ежегодным мероприятием Российской Федерации, посвященным вопросам выстраивания межрегиональных и международных кооперационных цепочек в целях импортозамещения и достижения технологического суверенитета.

Число участников Форума в очном формате: 15 455 человек из Российской Федерации и 43 стран ближнего и дальнего зарубежья (Форум посетили делегаты из Белоруссии, Ирана, Бразилии, КНР, ОАЭ, Саудовской Аравии, Азербайджана,

Бахрейна, Египта, Киргизии, Мали, Мьянмы, Судана, Туниса, Узбекистана, Чада и др.), среди них 1 199 спикеров и модераторов В онлайн-режиме: 17 742 человек из 30 стран ближнего и дальнего зарубежья. Общее количество мероприятий Форума: 223 мероприятия. На выставке было представлено 250 экспонентов. В рамках выставки представлены стенды Минобрнауки России, СО РАН, ЦКП СКИФ, Архипелаг 2023, Сколково, СФНЦА РАН, СиббиоНОЦ, НГУ, АО Ростелеком и др.

Также представлены стенды регионов: Новосибирской, Челябинской, Томской и Тюменской областей, а также Республики Башкортостан.

По итогам Форума подписано 45 соглашений.

В рамках данного мероприятия организован и проведен Всероссийский фестиваль науки НАУКА 0+ в Новосибирской области (произведена оплата по контракту на оказание услуг по аренде нежилых помещений для организации и проведения фестиваля).

Основной целью Фестиваля является популяризация научных и технических знаний, направленных на развитие у молодежи интеллектуальных, творческих способностей, интереса к научной, инновационной и инженерной деятельности. В 2023 году главная тема фестиваля – «Океан науки», что отражает стремительно растущее количество научных открытий и разнообразие научных областей.

Ключевым мероприятием Фестиваля стала Выставка научных достижений, технологических и инновационных разработок, которая прошла на площадке киноконцертного комплекса «Победа» в период с 4 по 10 декабря 2023 года. Экспонентами Выставки выступили около 30 организаций, в числе которых исследовательские институты СО РАН, инновационные компании, вузы, колледжи. За два дня Выставку посетили около 2 000 человек.

В рамках научно-образовательного блока было проведено свыше 130 мероприятий: лекции, экскурсии на производственные площадки, кинопоказы, викторины, организаторами которых выступили свыше 50 организаций. Партнером Фестиваля стал Политехнический музей Москвы. Сотрудники музея провели несколько лекций, мастер-классы, рассчитанные на разную возрастную аудиторию.

Всего за 7 дней в Фестивале приняли участие более 40 тысяч человек.

Фактическое финансирование мероприятия меньше планового (4 500,0 тыс. руб.). Это связано с экономией, получившейся в ходе торгов. В целях определения поставщика услуг была объявлена закупка способом электронного аукциона. Начальная максимальная цена контракта составляла 4 500,0 тыс. руб., но в результате торгов произошло снижение цены до цены контракта (2 455,0 тыс. руб.). По итогам аукциона между министерством и ООО «Популярная наука» был заключен государственный контракт на оказание услуг по организации и проведению Всероссийского фестиваля науки НАУКА 0+ в Новосибирской области. В ноябре 2023 года контракт с ООО «Популярная наука» был расторгнут из-за невыполнения исполнителем обязательств по контракту в установленные сроки. Далее был заключен контракт на оказание услуг по аренде нежилых помещений на аналогичную сумму с ООО «Победа».

В рамках данного мероприятия предоставлена субсидия из областного бюджета Новосибирской области Фонду содействия развитию научно-технологической сферы

Новосибирской области на финансовое обеспечение затрат, связанных с организацией и проведением Международного форума технологического развития «Технопром».

В рамках данного мероприятия предоставлена субсидия из областного бюджета Новосибирской области Фонду содействия развитию научно-технологической сферы Новосибирской области на финансовое обеспечение затрат, связанных с организацией и проведением Проектно-образовательного интенсива «Архипелаг 2023».

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 2023 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.

В 2023 году основными участниками СиббиоНОЦ стали 5 образовательных организаций высшего образования, расположенных на территории Новосибирской области, 7 научных организаций и 46 организаций реального сектора экономики.

В программу деятельности СиббиоНОЦ включены 93 мероприятия, в том числе 76 технологических проектов, реализуемых участниками СиббиоНОЦ (45 проектов аграрного направления и 31 проект - медицинского).

Министерством науки и инновационной политики Новосибирской области в 2023 году предоставлены гранты в форме субсидий из областного бюджета Новосибирской области некоммерческим организациям, не являющимся казенными учреждениями, на создание научных лабораторий под руководством молодых ученых 3 участникам СиббиоНОЦ в размере 45 млн. рублей. Также в 2023 году предоставлены субсидии субъектам инновационной деятельности на подготовку, осуществление трансфера и коммерциализацию технологий 6 участникам СиббиоНОЦ в размере 36 млн. рублей.

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 течение 2023 года в министерство науки и инновационной политики Новосибирской области поступило 16 обращений от Западно-Сибирской железной дороги – филиала ОАО «РЖД» о проведении открытых запросов на поиск инновационных решений и технологий для ОАО «РЖД». О поступивших запросах министерство информировало научные и образовательные организации высшего образования и инновационные компании, расположенные в

Новосибирской области, через подведомственное учреждение – государственное автономное учреждение Новосибирской области «Новосибирский областной фонд поддержки науки и инновационной деятельности».

В Новосибирской области внедрение в практическую деятельность Рекомендаций по управлению правами на результаты интеллектуальной деятельности и средства индивидуализации в регионах Российской Федерации обеспечивается в рамках реализации трехстороннего Соглашения от 11.11.2021 № 67 о взаимодействии в рамках поддержки развития сферы интеллектуальной собственности в Новосибирской области, заключенного между Правительством Новосибирской области, Министерством экономического развития Российской Федерации и Федеральной службой по интеллектуальной собственности.

В рамках данного соглашения на X Международном форуме технологического развития «Технопром-2023» при участии Федерального института промышленной собственности состоялись ряд мероприятий по вопросам развития сферы интеллектуальной собственности. Обсуждения в сфере защиты интеллектуальной собственности также состоялись в рамках Площадки открытых коммуникаций «OpenBio», Сибирской венчурной ярмарки и др. мероприятий.

В 2023 году по итогам консультаций с Роспатентом внесены изменения в Порядок предоставления субсидий субъектам инновационной деятельности на подготовку, осуществление трансфера и коммерциализацию технологий, включая выпуск опытной партии продукции, ее сертификацию, модернизацию производства и прочие мероприятия.

Наиболее значимые результаты реализации «дорожной карты» по стимулированию спроса на инновационную продукцию в 2023 году:

- организовано ведение реестра инновационной, в том числе нанотехнологической, продукции, производимой в Новосибирской области; реестр размещен на официальном сайте ГАУ НСО «Новосибирский областной инновационный фонд» (<https://fondnid.ru/reestry>);

- областными исполнительными органами государственной власти Новосибирской области оказывались финансовые меры поддержки участников инновационной деятельности, наукоемкого предпринимательства и развития высокотехнологичного бизнеса.

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 72 проекта победителей конкурсов, проведенных Российским научным фондом в конце 2022 – начале 2023 годов.

Предоставлены субсидии субъектам инновационной деятельности на подготовку, осуществление трансфера и коммерциализацию технологий 16 победителям конкурса 2022 года, реализующим инновационные проекты сроком 2 года, на второй календарный год реализации проектов. По результатам конкурса 2023 года на

предоставление субсидий субъектам инновационной деятельности на подготовку, осуществление трансфера и коммерциализацию технологий 24 победителям предоставлены субсидии в 3-4 кварталах 2023 года.

Фактическое финансирование из областного бюджета меньше планового, что связано с экономией средств в сумме 43 225,0 тыс. рублей по результатам конкурсных процедур на предоставление субсидий в связи с решением конкурсной комиссии о поддержке наиболее проработанных («сильных») проектов участников конкурса, а также в связи с невыполнением получателем субсидии условий порядка предоставления субсидий, позволяющих предоставить субсидию на второй год реализации проекта (3 000,0 тыс. руб.).

Фактическое финансирование из собственных средств компаний меньше планового значения, так как 8 компаний из 40 компаний-получателей субсидии не смогли обеспечить необходимое стопроцентное софинансирование полученных бюджетных средств вследствие того, что в связи с санкционным давлением на экономику России были нарушены сложившиеся международные кооперационные производственные и торговые экспортные связи предприятий, что, в свою очередь, привело к изменению сроков выполнения (в сторону увеличения) подавляющего большинства договоров с поставщиками в рамках реализации инновационных проектов, либо к невозможности заключения данных договоров. В связи с этим 1 компания возвращает субсидию, а 7 компаний продолжают реализацию инновационных проектов в 2024 году с обеспечением софинансирования из собственных средств, запланированного, но не выполненного в 2023 году.

Предоставлены гранты в форме субсидий из областного бюджета Новосибирской области некоммерческим организациям, не являющимся казенными учреждениями, на создание научных лабораторий под руководством молодых ученых:

1) федеральному государственному бюджетному научному учреждению «Научно-исследовательский институт фундаментальной и клинической иммунологии» (Лаборатория регуляции иммунного обмена, наименование проекта: «Разработка технологий повышения эффективности трансплантации гемопоэтических стволовых клеток на основе клеточных технологий и новых методов прогнозирования рецидива») в размере 15 млн. рублей;

2) федеральному государственному бюджетному учреждению науки Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук (Молодежная лаборатория химии и технологии вторичных метаболитов растений и животных, наименование проекта: «Разработка технологий комплексной переработки сырья растений Сибири и Дальнего Востока с получением препаратов для медицины, сельского хозяйства, пищевой и косметической промышленности») в размере 15 млн. рублей;

3) федеральному государственному бюджетному образовательному учреждению высшего образования «Новосибирский государственный технический университет» (Интеграционная лаборатория «Биоинженерия», наименование проекта: «Биоразлагаемые гели на основе природных и синтетических полимеров с возможностью депонирования бактерий и их метаболитов, полезных для растениеводства») в размере 15 млн. рублей.

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 2023 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 03.08.2023 № 356-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 05.12.2023 № 572-п «О внесении изменений в постановление Правительства Новосибирской области от 31.12.2019 № 528-п» (вносит изменения в порядок предоставления субсидий управляющим компаниям технопарков).

3. Постановление Правительства Новосибирской области от 13.09.2023 № 434-п «О внесении изменений в постановление Правительства Новосибирской области от 31.12.2019 № 528-п» (устанавливает Порядок предоставления грантов в форме субсидий из областного бюджета Новосибирской области некоммерческим организациям, не являющимся казенными учреждениями, на создание научных лабораторий под руководством молодых ученых).

4. Постановление Правительства Новосибирской области от 25.12.2023 № 640-п «О внесении изменений в постановление Правительства Новосибирской области от 31.12.2019 № 528-п» (устанавливает Порядок определения объема и предоставления субсидии из областного бюджета Новосибирской области Фонду содействия развитию научно-технологической сферы Новосибирской области).

5. Постановление Правительства Новосибирской области от 31.07.2023 № 355-п «О внесении изменений в постановление Правительства Новосибирской области от 14.09.2021 № 350-п» (вносит изменения в Порядок 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 Правительства Новосибирской области от 14.02.2023 № 41-п «О внесении изменений в постановление Правительства Новосибирской области от 15.11.2010 № 212-п» (вносит изменения в Порядок присуждения именных премий Правительства Новосибирской области за выдающиеся научные достижения, Порядок выделения именных стипендий Правительства Новосибирской области, Порядок предоставления грантов Правительства Новосибирской области молодым ученым).

7. Распоряжение Губернатора Новосибирской области от 20.02.2023 № 28-р «О создании рабочей группы» (создает рабочую группу по содействию реализации проекта «Кампус мирового уровня федерального государственного автономного

образовательного учреждения высшего образования «Новосибирский национальный исследовательский государственный университет» в рамках национального проекта «Наука и университеты»).

Уплачен ежегодный членский взнос в Ассоциацию инновационных регионов России.

В 2023 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 2023 года.

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

За январь-декабрь 2023 года объем средств, запланированный на реализацию мероприятий Программы из всех источников финансирования, составил 1 406 923,5 тыс. руб., из них:

- средства федерального бюджета в сумме 0,0 тыс. руб.;
- средства областного бюджета в сумме 1 200 464,7 тыс. руб.;
- средства местных бюджетов в сумме 0,0 тыс. руб.;
- внебюджетные источники в сумме 206 458,8 тыс. руб.

Фактически использовано в январе-декабре 2023 года 1 320 605,4 тыс. руб., из них:

- средства федерального бюджета в сумме 0,0 тыс. руб.;
- средства областного бюджета в сумме 1 131 772,2 тыс. руб.;
- средства местных бюджетов в сумме 0,0 тыс. руб.;
- внебюджетные средства в сумме 188 833,2 тыс. руб.

Фактическое финансирование за счет всех источников составило 93,9% от планового значения.

Министр науки и инновационной политики
Новосибирской области

*(наименование должности руководителя
государственной программы)*

(подпись)

Васильев В.В.

(расшифровка подписи, ФИО)