Распоряжение Правительства РФ от 25.07.2022 N 2036-р (ред. от 06.11.2024) < Об утверждении плана проведения в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий>

№ 2036-р // Документ действующий

ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 25 июля 2022 г. N 2036-р

Во исполнение <u>Указа</u> Президента Российской Федерации от 25 апреля 2022 г. N 231 "Об объявлении в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий":

- 1. Утвердить прилагаемый <u>план</u> проведения в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий (далее план).
- 2. Федеральным органам исполнительной власти обеспечить реализацию мероприятий плана и разработать ведомственные планы основных мероприятий по проведению в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий.
- 3. Финансовое обеспечение мероприятий <u>плана</u> осуществлять за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, средств бюджетов субъектов Российской Федерации с привлечением внебюджетных источников.
- 4. Согласиться с предложением Минобрнауки России и автономной некоммерческой организации "Национальные приоритеты" о выполнении указанной организацией функций по информационному обеспечению реализации плана, закреплении за Минобрнауки России функций по организационному обеспечению реализации плана, возложении функции по экспертному обеспечению реализации плана на Минобрнауки России и эту организацию.
- 5. Минцифры России оказывать содействие в освещении в государственных средствах массовой информации проведения мероприятий <u>плана</u>.
- 6. Минобрнауки России по согласованию с Координационным комитетом по проведению в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий разработать и утвердить порядок мониторинга эффективности реализации <u>плана</u> путем оценки показателей, входящих в состав сводных индексов Десятилетия науки и технологий.
- 7. Рекомендовать органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации принять участие в проведении в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий и разработать региональные планы основных мероприятий по проведению в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий.

Утвержден распоряжением Правительства Российской Федерации от 25 июля 2022 г. N 2036-р

ПЛАН

ПРОВЕДЕНИЯ В РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ДЕСЯТИЛЕТИЯ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ

І. Общее описание

Настоящий план проведения в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий разработан в соответствии с <u>подпунктом "а" пункта 5</u> Указа Президента Российской Федерации от 25 апреля 2022 г. N 231 "Об объявлении в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий".

Реализация настоящего плана осуществляется с целью усиления роли науки и технологий в решении важнейших задач развития общества и страны.

Основными задачами реализации настоящего плана являются привлечение талантливой молодежи в сферу исследований и разработок, содействие вовлечению исследователей и разработчиков в решение важнейших задач развития общества и страны, повышение доступности информации о достижениях и перспективах российской науки для граждан Российской Федерации.

Для выполнения каждой из задач предусмотрен укрупненный перечень мер, направленных на достижение позитивного социально-экономического эффекта в важнейших областях развития личности, общества и государства, а также комплексный индекс оценки результативности. В настоящий план включены 12 перспективных инициатив, проектов и мероприятий, сформированных Минобрнауки России совместно с оператором проведения в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий на основании обобщения и систематизации предложений, поступивших от заинтересованных федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности, государственных корпораций, научных, образовательных и иных организаций.

Эффективная реализация поставленных задач возможна при условии взаимодействия федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности, государственных корпораций, научных, образовательных и иных организаций, а также гибкого регулирования, основанного на постоянном мониторинге эффективности реализуемых инициатив с учетом мнения организаций реального сектора экономики и профессионального сообщества исследователей.

Отчетным периодом реализации настоящего плана является календарный год. Результаты реализации настоящего плана за отчетный период, а также презентации новых инициатив, проектов

и мероприятий представляются ежегодно, с 2022 по 2031 годы, на отчетном заседании Координационного комитета по проведению в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий в рамках Конгресса молодых ученых. В ходе отчетного заседания Координационного комитета по проведению в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий может быть принято решение о корректировке настоящего плана в части прогнозных показателей на будущие годы с учетом результатов, полученных за отчетный период.

II. План проведения в Российской Федерации Десятилетия

науки и технологий

науки и технологий							
Наименование инициативы, проекта, мероприятия	Характеристика результата	Показатели	Значения показателя по годам	Ответственный исполнитель			
			202420252026202 год год год год				
1. Инициатива "Наука рядом"	инициатива направлена на повышение осведомленности российских граждан об отечественных ученых и их изобретениях. В результате взаимодействия ученых и общества будут реализованы разноформатные мероприятия (лекции, открытые уроки, экскурсии в научные лаборатории и др.), в доступной форме представляющие информацию о достижениях современной российской науки и деятельности ученых. Реализация инициативы позволит увеличить долю граждан, осведомленных о российских научных разработках и технологиях, а также приветствующих выбор научной	х рамках инициативы (единиц)	200030003500400	России, Минпросвещения России, автономная некоммерческая организация "Национальные приоритеты", Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом", заинтересованные исполнительные органы субъектов Российской Федерации, Координационный совет по делам молодежи в научной и образовательной сферах при Совете при Президенте Российской Федерации по науке и			
	выбор научной			образованию,			

карьеры своими детьми Общероссийская общественно-государственная просветительская организация "Российское общество "Знание",

федеральное государственное бюджетное учреждение "Российская академия наук",

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова",

общество с ограниченной ответственностью "ПОИСК"

и иные заинтересованные органы власти, учреждения и организации

количество участников мероприятий в очном и дистанционном форматах, 3 3,2 3,5 3,7 реализованных в рамках инициативы (млн. человек)

количество мероприятий, реализованных в **200 230 250 270** рамках инициативы (единиц)

систематизацию и совершенствование имеющихся механизмов выявления талантливой молодежи, форматов участия в проектной деятельности и научно-техническом творчестве. В результате будут выявлены и масштабированы лучшие практики привлечения школьников в научнотехническую деятельность, усовершенствованы инструменты выявления талантливой

молодежи

интеллектуальных соревнований, связанных с наукой и технологиями (млн. человек)

Минобрнауки России,

Минпромторг России, Образовательный Фонд "Талант и успех",

автономная некоммерческая организация "Россия - страна возможностей",

федеральное государственное бюджетное учреждение "Российская академия наук",

Общероссийское общественно-государственное движение детей и молодежи "Движение первых",

Координационный совет по делам молодежи в научной и образовательной сферах при Совете при Президенте Российской Федерации по науке и образованию,

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова",

заинтересованные исполнительные

органы субъектов Российской Федерации,

фонд развития научно-культурных связей "ВЫЗОВ",

Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"

и иные заинтересованные органы власти, учреждения и организации

количество обучающихся в образовательных организациях, вовлеченных в научнотехническое творчество (млн. человек)

2,2 2,3 2,4 2,5

70

3. Инициатива "Научное волонтерство"

инициатива направлена на вовлечение граждан в работ, реализуемых с масштабные исследовательские проекты, в том числе по сбору и анализу научных данных.

количество научноисследовательских привлечением волонтеров, нарастающим итогом (единиц)

50 60

Координационный совет по делам молодежи в научной и образовательной сферах при Совете при Президенте Российской Федерации по науке и образованию,

80 Росмолодежь,

Минобрнауки России,

Минпросвещения России,

ассоциация волонтерских центров, федеральное государственное бюджетное образовательное

В результате будут реализованы научные проекты, требующие участия широкой аудитории всех возрастов, на основании созданной методологической базы и имеющейся инфраструктуры научного волонтерства

учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова",

Общероссийское общественногосударственное движение детей и молодежи "Движение первых",

заинтересованные исполнительные органы субъектов Российской Федерации

и иные заинтересованные органы власти, учреждения и организации

количество волонтеров, принявших участие в 40 50 60 70 мероприятиях инициативы (тыс. человек)

4. Проект "Научные проект направлен на детские площадки" создание объектов

инфраструктуры развивающего досуга для детей дошкольного и младшего школьного возраста, их ознакомление с базовыми научными принципами и современными научными

количество городов, где созданы площадки, нарастающим итогом (единиц)

20 Минобрнауки 10 12 15 России,

> заинтересованные исполнительные органы субъектов Российской Федерации,

Минстрой России,

Минпросвещения России,

Координационный совет по делам молодежи в научной и образовательной сферах при Совете родителей, при Президенте

В результате будет создана инфраструктура развивающего досуга для детей и их

тенденциями.

сопровождаемая навигацией по научнопопулярным и образовательным ресурсам региона Российской Федерации по науке и образованию,

федеральное государственное бюджетное учреждение "Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научнотехнической сфере",

автономная некоммерческая организация "Национальные приоритеты"

и иные заинтересованные органы власти, учреждения и организации

количество созданных площадок, нарастающим итогом (единиц) 15 30 50 75

32

45

60

5. Инициатива"Третий семестр"

инициатива направлена на структурирование и масштабирование мероприятий (сезонных школ) для молодых ученых, преподавателей, аспирантов и студентов, нацеленных на развитие профессиональных и надпрофессиональных компетенций. Реализация инициативы позволит создать условия для формирования междисциплинарных сообществ, результативно

количество студентов, аспирантов, молодых ученых, принявших участие в мероприятиях инициативы (тыс. человек)

России,

80 Минобрнауки

совет по делам молодежи в научной и образовательной сферах при Совете при Президенте Российской Федерации по науке и образованию,

федеральное государственное бюджетное учреждение "Российская академия наук",

работающих по приоритетам научнотехнологического развития, в том числе с привлечением представителей реального сектора экономики Российский научный фонд,

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова",

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики",

заинтересованные исполнительные органы субъектов Российской Федерации,

Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"

и иные заинтересованные органы власти, учреждения и организации

количество мероприятий (сезонных школ), реализованных в рамках инициативы (единиц)

15 17 20 24

6. Инициатива инициатива "Работа с опытом и направлена на углубленное из

инициатива количество направлена на мероприятий, углубленное изучение реализованных в

24 28 34 42 Минобрнауки России,

проектирование будущего"

и систематизацию знаний об истории отечественной науки и ее роли в развитии человечества, а также использование этого опыта для научнотехнологического развития страны в современных условиях.

рамках инициативы (единиц)

В результате будет реализован комплекс мероприятий, направленных на анализ и практическое использование опыта научнотехнологического развития России, а также будут созданы условия для долгосрочного планирования будущего, в том числе в рамках реализации государственной научно-технической политики

автономная некоммерческая организация "Платформа Национальной технологической инициативы",

автономная некоммерческая организация "Университет Национальной технологической инициативы 2035",

федеральное государственное бюджетное учреждение "Российская академия наук",

федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт",

Образовательный Фонд "Талант и успех",

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова",

федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего

образования
"Российский
государственный
гуманитарный
университет",

заинтересованные исполнительные органы субъектов Российской Федерации,

Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом",

автономная некоммерческая организация "Дирекция Выставки Достижений "Россия"

и иные заинтересованные органы власти, учреждения и организации

количество участников мероприятий, реализованных в **30 35 42**

рамках инициативы

(тыс. человек)

количество **31 33 36 40** Минобрнауки мероприятий, России,

ие реализованных в рамках инициативы

(единиц)

7. Инициатива "Наука и бизнес" инициатива направлена на создание и развитие механизмов взаимодействия исследователей, разработчиков и компаний реального сектора экономики. В рамках инициативы будет сформирована эффективная система коммуникации в области науки, технологий и инноваций

Минпромторг России,

50

Росмолодежь,

федеральное государственное бюджетное учреждение "Фонд содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической

сфере",

заинтересованные исполнительные органы субъектов Российской Федерации,

Координационный совет по делам молодежи в научной и образовательной сферах при Совете при Президенте Российской Федерации по науке и образованию,

автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования "Сколковский институт науки и технологий",

Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"

и иные заинтересованные органы власти, учреждения и организации

количество стартаппроектов, созданных в
рамках федерального
проекта "Платформа
университетского 2,5 3 3,5 4
технологического
предпринимательства",
нарастающим итогом
(тыс. единиц)

количество 1000250041006250 университетских стартапов, получивших статус малой технологической компании,

количество

мероприятий

единиц)

специализированных

Десятилетия науки и

технологий (не менее,

Фонд "Росконгресс",

автономная некоммерческая организация "Национальные приоритеты",

Минобрнауки России,

Координационный совет по делам молодежи в научной и образовательной сферах при Совете при Президенте Российской Федерации по науке и

образованию,

заинтересованные исполнительные органы субъектов Российской Федерации,

Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"

и иные заинтересованные органы власти, учреждения и организации

количество участников мероприятий, реализованных в рамках инициативы (не

количество маршрутов 40 научно-популярного туризма, нарастающим

итогом (единиц)

менее, тыс. человек)

70 85 Минобрнауки 55 России,

> Минвостокразвития России,

проведены

8. Конгресс специализированные

молодых ученых на мероприятия

федеральной территории "Сириус" и мероприятия федеральной спутники Конгресса территории "Сириус" и

молодых ученых в мероприятия субъектах спутники Конгресса Российской молодых ученых в Федерации субъектах Российской

Десятилетия науки и технологий (Конгресс молодых ученых на

Федерации)

9. Инициатива "Научнопопулярный туризм"

инициатива направлена на повышение доступности информации о достижениях и перспективах российской науки путем разработки научно-популярных маршрутов, связанных с научно-исследовательскими объектами. В результате реализации инициативы будут разработаны туристские маршруты научно-популярной направленности

Минфин России,

Минэкономразвития России,

Росмолодежь,

Координационный совет по делам молодежи в научной и образовательной сферах при Совете при Президенте Российской Федерации по науке и образованию, автономная некоммерческая организация "Национальные приоритеты",

заинтересованные исполнительные органы субъектов Российской Федерации,

Минпросвещения России,

федеральное государственное бюджетное учреждение "Национальный исследовательский центр "Курчатовский институт",

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова",

Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"

и иные заинтересованные органы власти, учреждения и организации

количество субъектов Российской Федерации, охватываемых

туристскими маршрутами научно-

популярной направленности

(единиц)

Инициатива
 "Наука как искусство"

инициатива направлена на популяризацию современного научного знания и технологических достижений через художественные формы и средства креативных индустрий. В результате будут созданы новые образцы промышленного дизайна и художественного творчества на стыке

науки и искусства

количество мероприятий, реализованных в рамках инициативы

(единиц)

17 20 23 26 Минкультуры

48

24 32 40

России,

Минобрнауки России,

т Оссии,

Минпромторг России,

Росмолодежь,

Общероссийская общественно-государственная просветительская организация "Российское общество "Знание",

автономная некоммерческая организация "Национальные приоритеты",

федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный геологический музей им. В.И. Вернадского Российской

академии наук, фонд развития научно-культурных связей "ВЫЗОВ"

и иные заинтересованные органы власти, учреждения и организации

11. Инициатива инициатива "Решения и направлена на сервисы для создание новых и профессиональногоразвитие сообщества" существующих сервисов и

существующих сервисов и инструментов для профессиональной деятельности ученых, инженеров, технологических предпринимателей.

В результате будут структурированы существующие сервисы и инструменты поддержки исследователей, инженеров, технологических предпринимателей, а также созданы условия для снятия административных барьеров для эффективной деятельности в сфере науки и технологий

количество мероприятий, реализованных в рамках инициативы (единиц)

19 21 23 25 Минобрнауки России.

Минпромторг России,

Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом",

Координационный совет по делам молодежи в научной и образовательной сферах при Совете при Президенте Российской Федерации по науке и образованию,

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова",

автономная некоммерческая образовательная организация высшего образования "Сколковский институт науки и технологий",

фонд развития научно-культурных связей "ВЫЗОВ"

и иные заинтересованные органы власти, учреждения и организации

Минобрнауки России,

Минпромторг России,

автономная некоммерческая организация "Национальные приоритеты",

Минэкономразвития

России,

26

12 19

Координационный совет по делам молодежи в научной и образовательной сферах при Совете 33 при Президенте

при Президенте Российской Федерации по науке и образованию,

заинтересованные исполнительные органы субъектов Российской Федерации,

Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом"

и иные заинтересованные органы власти, учреждения и организации

разработаны и реализованы тематические инициативы по приоритетам Стратегии научно-

технологического развития Российской

Федерации,

утвержденной Указом

Президента Российской Федерации от 28 февраля 2024 г. N 145 "О Стратегии научно-

технологического развития Российской Федерации",

направленные на

раннюю

профилизацию и содержащие мероприятия и

проекты, нацеленные на решение 3 задач по

проведению в Российской Федерации

Десятилетия науки и

технологий

количество организаций-партнеров, привлеченных к созданию и реализации собственных тематических инициатив, нарастающим итогом

(единиц)

12. Тематические инициативы