



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

П Р О Т О К О Л

**заседания Координационного органа
по вопросам формирования и функционирования инновационной инфраструктуры
в сфере высшего и соответствующего дополнительного профессионального
образования**

от «20» декабря 2023 г.

г. Москва

№ ДА/5998-нр

Председательствовал:

Афанасьев Д.В.

Члены
Координационного органа:

Аниськина Н.Н., Багиров В.А.,
Богоносков К.А., Бурункин Д.А.,
Гетигежева Ф.Р.,
Жарков С.В., Зернов В.А.,
Мирюгина Е.А., Чугуева И.Н.

Отсутствуют: Рябко Т.В., Аржанова И.В., Наумов Е.А.

Рассмотрев представленные экспертной группой заключения по результатам экспертизы заявок организаций – соискателей на получение статуса федеральной инновационной площадки и ежегодных отчетов о реализации проектов (программ) федеральных инновационных площадок, с учетом результатов заочного голосования членов Координационного органа по вопросам формирования и функционирования инновационной инфраструктуры в сфере высшего и соответствующего дополнительного профессионального образования (далее соответственно – ФИП, Координационный орган), Координационным органом принято решение представить в Минобрнауки России следующие решения:

1. Утвердить предложения по признанию организаций федеральной инновационной площадкой, согласно приложению № 1 к настоящему протоколу.

2. Утвердить перечень организаций, не рекомендованных для присвоения статуса ФИП, согласно приложению № 2 к настоящему протоколу.

3. Утвердить результаты рассмотрения ежегодных отчетов о реализации инновационных проектов (программ) федеральными инновационными площадками, согласно приложению № 3 к настоящему протоколу.

4. Утвердить предложения по вопросу о досрочном прекращении деятельности федеральных инновационных площадок согласно приложению № 4 к настоящему протоколу.

Итоги заочного голосования (согласно заполненным собственноручно членами Координационного органа опросным листам):

«ЗА» 10 – голосов;

«ПРОТИВ» 0 – голосов;

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» 0 – голосов.

Председатель
Координационного органа,
заместитель Министра науки
и высшего образования
Российской Федерации



Д.В. Афанасьев

Предложения по признанию организаций федеральной инновационной площадкой

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
1.	Автономная некоммерческая организация «Агентство поддержки государственных инициатив»	Федеральный инновационный проект «Учёба.онлайн»	2024	2024-2028	информатика, цифровизация
2.	Автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис»	Внедрение инновационной модели оценки компетенций с целью обеспечения приоритетных отраслей Российской Федерации высококвалифицированными кадрами, владеющими ключевыми цифровыми технологиями	2023	2023-2024	информатика, цифровизация
3.	Бюджетное учреждение высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутский государственный педагогический университет»	Методическое обеспечение подготовки педагогических кадров для реализации проектной деятельности обучающихся на базе технопарков и центров цифрового образования «Квантовый мост»	2024	2024-2026	информатика, цифровизация, педагогическое образование
		Региональная модель развития креативности в образовании	2024	2024-2026	педагогическое образование
4.	Государственное автономное учреждение Архангельской области «Региональный центр по организации закупок»	Инновационный образовательный проект «АРКТИК-ПРОФИ». Создание профориентационной модели на базе предприятия (через расширение спектра образовательно-просветительских мероприятий с акцентом на популяризацию профессий сферы закупок)	2023	2023-2027	педагогическое образование
5.	Муниципальное казенное учреждение «Управление образования Ужурского района»	Муниципальная образовательная кооперация, как форма трансформации деятельности по методическому сопровождению педагогов инклюзивного образования Ужурского района	2023	2023-2025	педагогическое образование

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
6.	Общество с ограниченной ответственностью «Центр инновационного образования и воспитания»	Единыйурок.рф	2024	2024-2028	педагогическое образование
7.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный профессионально-педагогический университет»	Разработка методологических и методических основ формирования и развития научно-образовательных практик инженерно-педагогического мышления	2024	2024-2025	педагогическое образование
8.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»	Инновационная модель подготовки школьников по медико-биологическому направлению в федеральном университете (на примере Северо-Восточного федерального университета)	2024	2024-2028	педагогическое образование; медицина
9.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»	Молодежный туризм в условиях междуниверситетского кампуса	2023	2023-2026	педагогическое образование
10.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный педагогический университет»	Обеспечение единства образовательного пространства и совершенствования системы подготовки педагогических кадров в рамках учебно-педагогического округа	2023	2023-2024	педагогическое образование

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
11.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет»	Развитие языков коренных малочисленных народов Приамурья	2023	2023-2026	педагогическое образование
12.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Астраханский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Цифровые технологии в обучении медицинских и фармацевтических специалистов по программам дополнительного профессионального образования в ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России	2023	2023-2025	медицина, педагогическое образование
13.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	«MED.U-NEXUS: модель трансформации образовательной среды вуза для раннего вовлечения обучающихся в развитие собственной карьерной траектории»	2023	2023-2025	педагогическое образование; медицина

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
14.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Система персонализированной подготовки в высшем учебном заведении	2024	2024-2026	медицина, педагогическое образование
15.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет»	Психолого-педагогическая компетентность преподавателя высшей школы	2024	2024-2026	педагогическое образование
16.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный университет управления»	Межрегиональный учебно-методический центр проектного обучения, проектное обучение как технология практической подготовки	2024	2024-2026	иная инновационная деятельность
17.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донецкий государственный педагогический университет»	Сетевая региональная модель формирования психолого-педагогической составляющей гражданско-патриотической идентичности в процессе подготовки будущих учителей новых субъектов Российской Федерации	2024	2024-2026	педагогическое образование

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
18.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина»	Инновационная площадка физкультурно-спортивного образования	2023	2023-2025	педагогическое образование
		Развитие интеллектуальной мобильности обучающихся в цифровой образовательной среде университета	2024	2024-2026	педагогическое образование
		Кластер-креативатор «Арт-пространство творческих индустрий» по направлению «Культура и искусство»	2024	2024-2026	педагогическое образование
		Центр медиаобразовательной подготовки педагогических кадров	2024	2024-2026	педагогическое образование
		Модель инновационной подготовки педагогических кадров по профилю «Организация воспитательной работы» в классическом университете	2024	2024-2028	педагогическое образование
19.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Создание зон кроссфункциональной неформальной коллаборации («точек кипения») как инструментов формирования инновационной и исследовательской среды Университета 3.0	2023	2023-2028	педагогическое образование; медицина
20.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курганский государственный университет»	Специализированные модели проектного обучения: от школы до индустрии	2024	2024-2026	инженерное образование

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
21.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный педагогический университет»	Научно-методическое сопровождение формирования управленческих компетенций	2022	2022-2024	образование
		Интернет-челлендж «#УмеюБытьЗдоровым #УчуБытьЗдоровым»	2022	2022-2024	педагогическое образование
		Стажировочная площадка в форме медиамастерской «Технологии эффективного взаимодействия с родительской общественностью» для педагогических работников, реализующих программы дошкольного образования	2023	2023-2024	информатика, цифровизация, педагогическое образование
22.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации»	Цифровизация логистических процессов внешнеэкономической деятельности посредством применения информационных таможенных технологий, на основе углубленного анализа баз данных	2024	2024-2027	информатика, цифровизация; транспорт, логистика
		Ресурсный центр по внедрению цифровой модели получения второй квалификации в сфере муниципальной службы для обучающихся по программам высшего образования отраслевой направленности	2024	2024-2027	педагогическое образование
		Модель инновационной системы подготовки инженеров-экономистов, инженеров-управленцев	2024	2024-2026	инженерное образование
23.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный социальный университет»	Инновационная модель непрерывной подготовки кадров для системы долговременного ухода в контексте развития отраслевой рамки квалификаций	2024	2024-2026	педагогическое образование

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
24.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)»	Разработка механизма участия вузов в повышении цифровой финансовой грамотности граждан как важного фактора реализации концепции технологического и финансового суверенитета России	2024	2024-2026	цифровизация, экология, «зеленая» экономика
25.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Стратегия формирования надпрофессиональных компетенций у будущих врачей	2023	2023-2027	медицина, педагогическое образование
		Инжиниринговый центр	2024	2024-2029	медицина, педагогическое образование
		Психологическое благополучие молодежи	2024	2024-2029	педагогическое образование
26.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный институт искусств имени Дмитрия Хворостовского»	Сибирская арт-лаборатория исполнительства на духовых и ударных инструментах	2023	2023-2028	педагогическое образование, образование в сфере культуры и искусства
27.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сочинский государственный университет»	Бизнес-инкубатор Университета как драйвер генерирования инноваций для комплексного развития зелёного фонда и территорий, на которых располагаются природные объекты, имеющие экологическое, историко-культурное, рекреационное, оздоровительное назначение	2023	2023-2026	экология

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
28.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский индустриальный университет»	Высшая школа цифровых технологий- как центр подготовки ИТ-кадров для сохранения технологического суверенитета Российской Федерации.	2024	2024-2028	информатика, цифровизация
29.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова»	Содержание и организация научно-исследовательской работы обучающихся с использованием ресурсов инновационной инфраструктуры педагогического вуза	2023	2023-2027	педагогическое образование
30.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ухтинский государственный технический университет»	Инновационный образовательный проект Летняя научная школа «Наши дети в университете»	2023	2023-2024	педагогическая деятельность
31.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Чувашский государственный педагогический университет им. И.Я. Яковлева»	Комплексное научно-методическое сопровождение профессионально-личностного развития молодых педагогов системы дошкольного образования в условиях цифровизации образования	2021	2021-2026	педагогическое образование

ПЕРЕЧЕНЬ
организаций, не рекомендованных для присвоения статуса федеральной инновационной площадки

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
1.	Федеральная гуманитарная образовательная автономная некоммерческая организация «Национальная академия образования имени Г.Р. Державина»	Центр просветительских инициатив	2024	2024-2028	педагогическое образование
<p>Причина отклонения: В целом материалы заявки не позволяют сделать вывод, что образовательный проект является уникальным по отношению к аналогичной деятельности других организаций. В заявке некорректно указано направление деятельности инновационного образовательного проекта – указано шесть направлений. В заявке нет четкого определения, что такое воспитательный потенциал образовательного процесса (деятельности) среди организаций, осуществляющих образовательную деятельность – что является основным предметом заявки. Низкая проработанность области практического применения результатов инновационного образовательного проекта; целевая аудитория определена слишком обширно – организации, осуществляющие образовательную деятельность, нет конкретики по географическому, организационно-правовому и другим признакам видов и типов образовательных организаций. Материалы, презентующие инновационный образовательный проект – презентация заявки, представлены на низком уровне. В заявке недостаточно раскрыто обоснование финансового обеспечения реализации инновационного образовательного проекта – приводится только спонсорская помощь со стороны коммерческих организаций. Кадровое обеспечение заявки составляет всего 4 специалиста, что по мнению эксперта, является недостаточным при указанном сроке реализации проекта (5 лет) и заявленных задачах, этапах и планируемых результатах инновационного образовательного проекта. В недостаточной степени раскрыто нормативно-правовое обеспечение реализации инновационного образовательного проекта – заявлено всего 2 локальных нормативно-правовых акта, при этом в общем виде – «Закон об образовании» и общая фраза «Федеральные государственные образовательные стандарты», без какой-либо конкретики. Недостаточно обоснован выбор организаций-соисполнителей, заявлено только 2 организации, при этом не осуществляющие образовательную деятельность. Основной объект данного инновационного образовательного проекта – образовательные организации, однако в партнерах они не указаны, что усилило бы ход реализации проекта.</p>					

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
<p>Программа мероприятий в рамках реализации инновационного образовательного проекта затрагивает 2029 год, хотя заявленный период реализации заканчивается 2028 годом.</p> <p>Программа и реализация мероприятий прописаны общими словами, без конкретики, раскрывающей каким образом, будет усилен воспитательный потенциал образовательного процесса среди организаций, осуществляющих образовательную деятельность, к завершению реализации инновационного образовательного проекта.</p> <p>Механизмы внутренней оценки эффективности инновационного образовательного проекта организацией, возможные риски при реализации инновационного образовательного проекта, практическая значимость инновационных решений и ожидаемые внешние эффекты при реализации инновационного образовательного проекта прописаны в заявке на слабом уровне.</p> <p>Таким образом, следует констатировать низкий уровень значимости инновационного образовательного проекта для инновационной структуры в системе образования Российской Федерации, (невозможность реализовать инновационный образовательный проект в рамках направлений инновационной деятельности, определенных заказчиком документацией по проведению сбора заявок на получение статуса ФИП, и мероприятиями государственных программ, направленными на модернизацию и инновационное развитие системы образования с учетом национальных целей развития Российской Федерации, определенных в Указе Президента Российской Федерации от 7 мая 2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года», недостаточная инновационность и новизна). Целесообразно отклонить данный инновационный образовательный проект и предложить его инициатору провести доработку материалов проекта.</p>					

**Результаты рассмотрения ежегодных отчетов
о реализации инновационных проектов (программ) федеральными инновационными площадками**

I. Получены положительные заключения экспертной группы по итогам экспертизы ежегодных отчетов о реализации инновационного проекта (программы) федеральных инновационных площадок, предлагается продолжить реализацию инновационных проектов (программ) федеральными инновационными площадками в рамках их периода реализации:

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
1.	Автономная некоммерческая организация «Агентство поддержки государственных инициатив»	Единый урок безопасности в сети «Интернет»	2023	2023-2027	информатика, цифровизация
		«Сетевичок»	2023	2023-2027	информатика, цифровизация
2.	Автономная некоммерческая организация высшего образования «Российский новый университет»	Внедрение психолого-педагогического песочного моделирования в систему современного высшего образования	2021	2021-2025	педагогическое образование
3.	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Академия Контрактных Отношений»	Создание и внедрение инновационной системы тестирования и выбора программы профессиональной переподготовки специалистов в сфере управления государственными, муниципальными и корпоративными закупками	2021	2021-2025	информатика, цифровизация

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
4.	Бюджетное учреждение высшего образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Сургутский государственный педагогический университет»	Виртуальный педагогический класс	2022	2022-2024	цифровые технологии, искусственный интеллект, информатика, цифровизация
		Инновационная система языковой адаптации детей-мигрантов в условиях интегративного обучения русскому языку	2022	2022-2025	иная инновационная деятельность
5.	Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Республики Башкортостан	Сопровождение профессионально-личностного становления молодых специалистов в образовательных организациях («Кадры образования будущего»)	2021	2021-2025	педагогическое образование
6.	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Академия социального управления»	Научно-методическое сопровождение внедрения эффективных модульных рабочих программ в условиях цифровизации содержания учебного предмета «Технология» на уровне основного общего образования	2022	2022-2024	иная инновационная деятельность
7.	Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Краснодарского края	Научно-методическое сопровождение региональной инновационной сетевой инфраструктуры, обеспечивающей непрерывный рост профессионального мастерства учителя	2021	2021-2025	педагогическое образование

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
8.	Государственное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Государственный социально-гуманитарный университет»	Инновационный потенциал билингвального образования как фактор модернизации образовательного кластера	2021	2021-2025	педагогическое образование
9.	Негосударственное образовательное частное учреждение высшего образования «Московский финансово-промышленный университет «Синергия»	Модель инновационной системы непрерывного предпринимательского образования в образовательной организации высшего образования Российской Федерации	2020	2020-2024	педагогическое образование
		Инновационная образовательная цифровая платформа «S24»	2021	2021-2025	информатика, цифровизация
10.	Общество с ограниченной ответственностью дополнительного профессионального образования «Центр дистанционного образования»	Разработка системы подготовки педагогических работников в условиях цифровой трансформации инклюзивной образовательной среды	2023	2023-2027	педагогическое образование
11.	Старооскольский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»	Молодежный бережливый полигон	2022	2022-2024	иная инновационная деятельность

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
12.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»	Создание регионального ресурсного центра симуляционного обучения и аккредитации в медицине, ориентированного на подготовку специалистов со средним и высшим медицинским образованием в системе среднего, высшего и дополнительного профессионального образования	2020	2020-2024	медицина
13.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет»	Персонифицированная междисциплинарная модель образования «Морская инженерия»	2022	2022-2026	инженерное образование
14.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	Прогностическая способность дошкольников с Расстройством аутистического спектра как ресурс социализации: модель детекции	2022	2022-2025	иная инновационная деятельность
15.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)»	Система интенсивной подготовки ИТ-кадров для быстрого и эффективного устранения кадрового дефицита на рынке труда	2022	2022-2024	цифровые технологии, искусственный интеллект, информатика, цифровизация
16.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	Модель развития педагогического образования в классическом университете на основе экосистемного подхода	2021	2021-2025	педагогическое образование

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
17.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ»	Проектная практика как ключевой фактор индивидуализации в инженерном образовании	2022	2022-2026	инженерное образование
		Независимая оценка качества инженерного образования как инструмент повышения востребованности образовательных программ и конкурентоспособности выпускников российских вузов на национальном и международном рынках труда	2022	2022-2026	инженерное образование
		Повышение качества и востребованности российского образования за счет интеграции в образовательные программы онлайн-курсов от ведущих специалистов мирового уровня и работодателей, использования образовательных онлайн-ресурсов университетских образовательных партнерств и сетей	2022	2022-2026	цифровые технологии, искусственный интеллект, информатика, цифровизация
18.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»	Развитие цифровой образовательной среды довузовской подготовки иностранных слушателей	2023	2023-2030	информатика, цифровизация

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
19.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения»	«Международная магистерская программа «Встроенные компьютерные системы и проектирование электронных средств на основе бескорпусных и встроенных элементов»	2021	2021-2025	инженерное образование
20.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	Развитие кадрового и научного потенциала на базе инновационной модели «Университет 4.0»	2021	2021-2026	инженерное образование
21.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южный федеральный университет»	Организация деятельности психолого-педагогических классов в системе общего образования с использованием ресурсов Южного федерального университета	2021	2021-2026	иная инновационная деятельность
22.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный гуманитарно-педагогический университет имени В.М. Шукшина»	Создание системы межрегионального сетевого непрерывного профессионального образования	2022	2022-2024	педагогическое образование

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
23.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный педагогический университет»	Формирование методических компетенций будущего учителя в процессе сетевого взаимодействия педагогического вуза и мультимедийного исторического парка «Россия – Моя история»	2022	2022-2024	сетевые программы
		Разработка модели профессиональных предметных компетенций учителя предметно-методического модуля «Основы духовно-нравственной культуры народов России»	2022	2022-2025	педагогическое образование
		Новые модели педагогического образования в университете	2021	2021-2025	педагогическое образование
24.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Астраханский государственный университет имени В. Н. Татищева»	Педагогический дизайн создания инновационных образовательных продуктов	2020	2020-2024	педагогическое образование

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
25.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы»	Евразийский научно-методический центр «СЛОГ» по продвижению русского языка	2021	2021-2024	сетевые программы
		Проектирование программно-методического сопровождения инноваций в сельской школе	2021	2021-2024	иная инновационная деятельность (педагогическое образование)
		Организационно-функциональная модель непрерывного профессионального роста педагогических работников	2021	2021-2024	педагогическое образование
26.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Брянский государственный университет имени академика И.Г. Петровского»	Научно-методический центр дополнительного профессионального образования для педагогических работников Брянской области и студентов педагогических направлений подготовки в сфере эффективного формирования устойчивых компетенций в области цифровой экономики и технологий Индустрии 4.0 у обучающихся общеобразовательных организаций	2021	2021-2025	информатика, цифровизация

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
27.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Вологодский государственный университет»	Модель межуровневой подготовки педагогических кадров в условиях сетевого взаимодействия классического университета с образовательными организациями среднего профессионального образования	2022	2022-2026	сетевые программы
28.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный университет инженерных технологий»	Создание и внедрение федеральной инновационной модели непрерывной подготовки высококвалифицированных инженерных кадров на основе платформенных технологий в условиях единой системы стратегического партнерства	2022	2022-2026	инженерное образование
29.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Высшая школа народных искусств (академия)»	Высшая школа народных искусств (академия) – инновационный центр развития высшего образования в традиционных художественных промыслах и формирования патриотизма и гражданского самосознания средствами традиционных художественных промыслов России	2023	2023-2027	культура
30.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Гжельский государственный университет»	Формирование педагогических компетенций у студентов художественных направлений и специальностей в системе непрерывного образования (на примере Гжельского государственного университета)	2021	2021-2025	культура

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
31.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный академический университет гуманитарных наук»	Создание инновационного сетевого центра социогуманитарного знания	2022	2022-2026	сетевые программы
32.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова»	Инновационный образовательный центр в сфере цифровых технологий «Цифровой кампус»	2022	2022-2024	информатика, цифровизация, педагогическое образование
33.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Елецкий государственный университет им. И.А. Бунина»	Учебно-тренинговый центр «Туризм и гостеприимство»: проектная площадка	2023	2023-2025	туризм
		Открытая система обучения для формирования компетенций в сфере экономики	2023	2023-2025	экономика и менеджмент

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
34.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Забайкальский государственный университет»	Модель регионального методического центра Национальной системы квалификаций как фактор развития квалификаций и их уровней для сопряжения сферы труда и профессионального образования в Забайкальском крае	2021	2021-2025	педагогическое образование
		«Модель профессионального роста будущих педагогов в сфере воспитания как лидеров проекта «Школа Минпросвещения России»	2023	2023-2028	иная инновационная деятельность
35.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского»	Региональная инновационная площадка подготовки кадров высшего образования (бакалавриат, магистратура, аспирантура) для цифровой трансформации сельского хозяйства Иркутской области	2021	2021-2025	информатика, цифровизация (АПК)
36.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный институт культуры»	Научно-образовательная творческая лаборатория традиционных культур народов Поволжья	2022	2022-2025	культура

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
37.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный аграрный университет»	Разработка, апробация и внедрение цифровых компонентов в профессиональные компетенции образовательной программы по направлению 35.03.06 Агроинженерия в соответствии с применяемыми в сельскохозяйственном производстве цифровыми сквозными технологиями	2022	2022-2025	цифровые технологии, искусственный интеллект, информатика, цифровизация (АПК)
38.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Проектирование, реализация и аккредитация образовательной программы «General Medicine»	2021	2021-2026	медицина
39.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет»	Масштабируемая модель цифрового химического предприятия	2022	2022-2024	цифровые технологии, искусственный интеллект, информатика, цифровизация

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
40.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Калмыцкий государственный университет имени Б.Б. Городовикова»	«Проект «Гилэн одн («Сириус») - Поддержка сельских школ, школ с низкими образовательными результатами, обеспечение потребностей рынка педагогического труда Республики Калмыкия и прилегающих к ней районов Республики Дагестан, Ставропольского края, Ростовской и Астраханской областей»	2022	2022-2026	иная инновационная деятельность (педагогическое образование)
41.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Цифровая научно-образовательная среда непрерывного профессионального развития медицинского работника	2022	2022-2026	цифровые технологии, искусственный интеллект, информатика, цифровизация
42.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет»	Диверсификация педагогического образования в форматах непрерывного профессионального развития педагогических работников на уровнях общего, профессионального и дополнительного образования	2021	2021-2025	педагогическое образование
43.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева»	Обеспечение равенства образовательных возможностей посредством научно-методического сопровождения школ, функционирующих в сложных социальных условиях	2021	2021-2025	педагогическое образование

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
44.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Волонтерство как социальная практика развития навыков обучающихся медицинского университета по формированию здорового образа жизни у населения	2021	2021-2026	медицина
45.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный университет»	Методика персонализированного обновления и повышения уровня профессиональной компетентности педагогов в условиях цифровой трансформации дополнительного профессионального образования	2021	2021-2025	информатика, цифровизация
46.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Липецкий государственный технический университет»	Инновационная площадка по разработке и внедрению процесса получения обучающимися инженерного дополнительного профессионального образования совместно с региональными промышленными предприятиями с целью формирования у них современных компетенций	2021	2021-2024	инженерное образование
47.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Майкопский государственный технологический университет»	Инновационные образовательные технологии развития бережливых компетенций современного инженера («LeanSkills.Lab»)	2021	2021-2025	информатика, цифровизация

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
48.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Марийский государственный университет»	Модель непрерывной подготовки педагогов в новой цифровой реальности	2021	2021-2025	педагогическое образование
		Апробация и внедрение модели повышения квалификации педагогов по развитию изобретательского мышления младших школьников средствами инновационного учебно-лабораторного комплекса по ТРИЗ-технологиям в образовательном пространстве школ	2023	2023-2026	педагогическое образование
49.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА - Российский технологический университет»	Центр цифровых технологий	2022	2022-2025	цифровые технологии, искусственный интеллект, информатика, цифровизация
50.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная художественно-промышленная академия им. С.Г. Строганова»	Создание федерального центра профессиональных компетенций и квалификаций в области изобразительного и прикладных видов искусств для формирования и развития механизма саморегулирования высшего художественно-промышленного образования	2021	2021-2025	культура

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
51.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)»	Эффективная модель подготовки преподавателей технических дисциплин с целью получения сертификата «Международный преподаватель инженерного ВУЗа» - «ING-PAED IGIP»	2021	2021-2025	инженерное образование
52.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный лингвистический университет»	Лингвистическая экспертиза в условиях цифровой среды	2023	2023-2027	информатика, цифровизация (иная инновационная деятельность)
		Инновационные практики инклюзивного перевода с использованием современных цифровых инструментов	2023	2023-2028	информатика, цифровизация (инклюзия)
		Создание среды адаптивного образования на основе цифровой лингвистической информационно-аналитической экосистемы	2023	2023-2027	информатика, цифровизация
53.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный психолого-педагогический университет»	Содержание и технология психолого-педагогической подготовки учителя начальных классов	2021	2021-2025	педагогическое образование

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
54.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН»	Инженерные команды прорыва: производительность, диверсификация, технологическое лидерство и предпринимательство.	2021	2021-2025	инженерное образование
55.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мурманский арктический государственный университет»	Центр поддержки языков коренных малочисленных народов Российской Федерации (саамский язык)	2022	2022-2024	педагогическое образование
		«Инновационная образовательная платформа «Психолого-педагогический конвергентор»	2023	2023-2026	педагогическое образование; информатика, цифровизация
56.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Набережночелнинский государственный педагогический университет»	Модель «Учитель→учителю» в условиях цифровой трансформации образования	2021	2021-2025	педагогическое образование
		«Модель сетевого взаимодействия «ВУЗ – ШКОЛЕ» в условиях цифровой трансформации образования»	2023	2023-2027	педагогическое образование

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
57.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва»	Цифровые технологии в образовании для устойчивого развития регионов	2021	2021-2025	информатика, цифровизация
58.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный лингвистический университет им. Н.А. Добролюбова»	Полилингвальный методический ресурс	2021	2021-2025	информатика, цифровизация
		Полилингвальный форсайт-центр обеспечения комплексной безопасности образовательной среды	2022	2022-2026	иная инновационная деятельность (безопасность жизнедеятельности)
		Экосистемный акселератор социокультурной адаптации молодежи в полилингвальной среде	2023	2023-2026	иная инновационная деятельность
59.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина»	Сетевой проект подготовки наставников по развитию	2022	2022-2026	иная инновационная деятельность (сетевые программы)

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
60.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижевартовский государственный университет»	Инновационный образовательный проект ЗП: профориентационное консультирование, персонализированное наставничество, профильное трудоустройство «Навигатор карьеры»	2022	2022-2026	иная инновационная деятельность (профориентация)
61.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого»	Проектно-ориентированная модель образования «НОВый университет. Эволюция»	2021	2021-2025	инженерное образование
62.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный технический университет»	Создание динамичной модели обучения инженерному предпринимательству школьников и молодежи на базе опорного вуза региона	2020	2020-2025	инженерное образование
63.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина»	Инновационный образовательный проект «Образование 4.0»	2021	2021-2025	инженерное образование (АПК)
64.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет»	Система формирования предпринимательского мышления у студентов инженерных специальностей и направлений подготовки в инновационной образовательной среде	2022	2022-2026	инженерное образование

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
65.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина»	Разработка бизнес модели дополнительного обучения в агрообразовании	2022	2022-2024	иная инновационная деятельность (АПК)
66.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пензенский государственный университет»	Интеллектуальная образовательная среда	2021	2021-2025	информатика, цифровизация
67.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I»	Инновационная площадка международных образовательных программ опережающей подготовки кадров для высокоскоростных магистралей	2021	2021-2025	информатика, цифровизация
		Школа инженерного предпринимательства	2022	2022-2026	цифровые технологии, искусственный интеллект, информатика, цифровизация

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
68.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжский государственный технологический университет»	Федеральная инновационная площадка «Центр компетентностной кооперации в сфере экологической, техносферной безопасности, рационального природопользования и организации бережливого производства для устойчивого развития территорий»	2021	2021-2025	инженерное образование
69.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжский государственный университет сервиса»	Инновационно-образовательный центр туристско-рекреационного кластера Самарской области	2021	2021-2026	туризм
70.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приамурский государственный университет имени Шолом-Алейхема»	Инклюзивная образовательная среда: эволюционный подход	2021	2021-2025	педагогическое образование
71.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пятигорский государственный университет»	Общеуниверситетская дополнительная образовательная программа профессиональной переподготовки для различных уровней образования «Управление инновациями и социальными трансформациями»	2021	2021-2024	педагогическое образование
72.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе»	Основные направления модернизации в системе непрерывного экологического образования «Детский сад – школа – колледж – вуз – образование взрослых»	2021	2021-2025	педагогическое образование

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
73.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена»	Команда школьных педагогов «под ключ»	2021	2021-2025	педагогическое образование
		Разработка и апробация персонифицированной модели подготовки «учителя будущего» на основе проектирования гибких, адаптивных, многопрофильных образовательных программ и технологий электронного преобразующего обучения	2021	2021-2025	педагогическое образование
74.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина (Технологии. Дизайн. Искусство)»	Разработка и внедрение модели цифровой образовательной среды для повышения квалификации по укреплению гражданской идентичности	2022	2022-2024	цифровые технологии, искусственный интеллект, информатика, цифровизация
75.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет правосудия»	Подготовка, профессиональная переподготовка и (или) повышение квалификации судей, в том числе судей стран ближнего и дальнего зарубежья с применением цифровой образовательной среды	2021	2021-2025	информатика, цифровизация
76.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет туризма и сервиса»	Создание площадки бизнес-инкубации и бизнес-акселерации в туризме, формирование новых профессиональных компетенций	2021	2021-2025	туризм

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
77.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации	«Центр комплексного изучения фармакокинетики лекарственных веществ (in vitro, in vivo)»	2021	2021-2025	медицина
		Лаборатория инструментальных методов фармацевтического анализа	2022	2022-2026	медицина
		Акселератор науки	2023	2023-2028	медицина
78.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный университет имени С.А. Есенина»	Центр социокультурных инноваций РГУ имени С.А. Есенина (НЦСКИ)	2021	2021-2025	педагогическое образование
		Туристский образовательный центр: организационная модель и технологии	2021	2021-2025	туризм
		Консультационно-методический портал цифровой трансформации образовательного процесса для педагогов физики, математики и информатики	2022	2022-2026	цифровые технологии, искусственный интеллект, информатика, цифровизация
		Лаборатория по обучению бакалавров и магистрантов языковых направлений подготовки интерпретации и переводу художественного текста, как на родной язык, так и на иностранные языки	2022	2022-2026	иная инновационная деятельность (лингвистика)

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
79.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный институт культуры»	Академия библиотечно-информационного мастерства на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный институт культуры»	2021	2021-2025	культура
80.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет»	Инновационная образовательная технология отработки коммуникативных навыков медицинскими специалистами в формате виртуальной реальности	2021	2021-2025	медицина
81.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет»	Современные образовательные технологии для обеспечения безопасности труда в строительной отрасли	2022	2022-2026	иная инновационная деятельность (безопасность жизнедеятельности)
		Инновационная методика формирования цифровых профессиональных компетенций обучающихся и специалистов строительной отрасли	2022	2022-2026	инженерное образование
82.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный экономический университет»	Образовательно-технологическая платформа содействия развитию профессиональных компетенций по инженерной экономике в условиях цифровизации	2022	2022-2026	инженерное образование

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
83.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского»	Центр научно-методической поддержки молодых учителей на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского»	2021	2021-2025	педагогическое образование
84.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации.	Многоуровневая инновационная образовательная площадка (МИОП) для подготовки лидеров и руководителей системы здравоохранения «МЕДЛИДЕР»	2021	2021-2025	медицина
85.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный институт искусств имени Дмитрия Хворостовского»	Творческая школа для обучающихся струнных отделений Детской музыкальной школы/Детской школы искусств и колледжей искусств Восточно-Сибирского региона	2021	2021-2025	культура
		Сибирская школа молодого музыковеда	2022	2022-2027	культура

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
86.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Модели индивидуальных образовательных траекторий в медицинском и фармацевтическом образовании	2020	2020-2025	медицина
		Трансформация модели медицинского и фармацевтического образования на основе инновационных педагогических подходов	2021	2021-2025	медицина
87.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет путей сообщения»	Университет начинается здесь (PreSTUdy)	2020	2020-2024	педагогическое образование
88.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Здоровье первокурсника – Здоровье врача – Здоровье нации	2021	2021-2025	медицина
89.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сочинский государственный университет»	«Центр дизайна карьеры специалистов инклюзивного образования в опорном вузе: модель и программы Life-long learning»	2021	2021-2025	педагогическое образование

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
90.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина»	Создание образовательной платформы для подготовки управленческих кадров для работы в условиях Севера и Арктики	2022	2022-2026	цифровые технологии, искусственный интеллект, информатика, цифровизация
91.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина»	«Модель педагогического образования в классическом университете, обеспечивающая поливариантную подготовку студента на программах педагогического и предметного образования инструментами проектного, адаптивного и дополнительного обучения»	2022	2022-2025	педагогическое образование
92.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный университет»	Центр цифрового педагогического сопровождения обучения, совмещенного с работой, с учетом европейских практик WBL	2021	2021-2025	информатика, цифровизация
93.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тольяттинский государственный университет»	Построение адаптивной модели дистанционного онлайн-обучения на основе технологий больших данных и анализа цифрового следа студентов и преподавателей	2023	2023-2027	информатика, цифровизация
94.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тувинский государственный университет»	Сельскохозяйственный образовательный кластер	2022	2022-2026	инженерное образование (АПК)

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
95.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Реализация принципа здоровьесбережения в образовательной деятельности	2021	2021-2025	медицина
96.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский индустриальный университет»	Разработка и реализация системы индивидуализации опережающей подготовки высококвалифицированных кадров для современной транспортной сферы	2021	2021-2025	инженерное образование
		Молодежный бизнес-инкубатор Тюменского индустриального университета	2022	2022-2026	инженерное образование
97.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный юридический университет имени В.Ф. Яковлева»	Информационно-аналитический портал как компетентностный ресурс в системе дополнительного профессионального образования	2021	2021-2025	информатика, цифровизация

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
98.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский институт Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»	Научно-методическое сопровождение деятельности Центра обучения в области безопасности жизнедеятельности	2022	2022-2025	иная инновационная деятельность (безопасность жизнедеятельности)
		Система подготовки личного состава пожарной охраны на основе разработки, внедрения, функционирования программного комплекса «Инновационный класс подготовки»	2022	2022-2025	цифровые технологии, искусственный интеллект, информатика, цифровизация
99.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет»	Интеграционная модель инженерного образования в целях формирования системы профессиональных компетенций естественно-научного профиля педагогических работников	2021	2021-2025	инженерное образование
100.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский университет науки и технологий»	«Цифровая педагогика»/«Цифровой педагогический дизайн»	2021	2021-2026	цифровые технологии, искусственный интеллект, информатика, цифровизация
101.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Череповецкий государственный университет»	Разработка и внедрение механизма реализации межуровневой сетевой модели бесшовного педагогического образования в Вологодской области «Учитель школы будущего»	2022	2022-2026	иная инновационная деятельность (Педагогическое образование)

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
102.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Чувашский государственный педагогический университет им. И.Я. Яковлева»	Комплексное научно-методическое сопровождение профессионально-личностного развития молодых педагогов системы дошкольного образования в условиях цифровизации образования	2021	2021-2025	педагогическое образование
103.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»	Непрерывная подготовка кадров и формирование научных компетенций разработчиков устройств для цифровизации энергетики (на основе стратегического партнерства университета и предприятий Инновационного территориального электротехнического кластера (ИНТЭК) Чувашской Республики)	2021	2021-2025	инженерное образование
104.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно- Российский государственный политехнический университет (НПИ) имени М.И. Платова»	Научно-методическое обеспечение разработки и внедрения социокультурных элементов в систему непрерывного инженерного образования в контексте укрепления социальной безопасности молодежи в казачьем регионе	2022	2022-2026	иная инновационная деятельность

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
105.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный педагогический университет им. К.Д. Ушинского»	Трансфер образовательных технологий: региональные модели управления развитием образования в условиях сетевого партнерства	2020	2020-2024	педагогическое образование
		Структурно-функциональная модель тьюторского сопровождения будущих и молодых педагогов в системе непрерывного профессионального образования	2023	2023-2027	педагогическое образование
106.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Государственная академия промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова»	Комплексная организационно-методическая поддержка эффективного перехода организаций высшего и соответствующего дополнительного профессионального образования на технологии смешанного обучения с использованием инновационных аналоговых форм и возможностей цифровой образовательной среды	2021	2021-2025	информатика, цифровизация
107.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение инклюзивного высшего образования «Московский государственный гуманитарно-экономический университет»	«Методика подготовки, профессиональной переподготовки и повышения квалификации выпускников с инвалидностью «Формирование индивидуальной траектории профессионального развития лиц с инвалидностью в предпринимательской среде»	2023	2023-2024	экономика и менеджмент

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
108.	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт программных систем им. А.К. Айламазяна Российской академии наук	Регистрации результатов интеллектуальной деятельности, выраженных в форме электронных ресурсов науки и образования, с оценкой новизны	2023	2023-2025	иная инновационная деятельность (информатика, цифровизация)
109.	Частное образовательное учреждение высшего образования «Казанский инновационный университет имени В.Г. Тимирязова (ИЭУП)»	Разработка и апробация программ повышения квалификации педагогических, научных и научно-педагогических работников сферы образования по проблемам цифровизации инклюзивного образования	2022	2022-2026	иная инновационная деятельность (повышение квалификации)
		Формирование и реализация комплексного подхода к профессиональной подготовке кадров в целях развития кластерного взаимодействия в сфере промышленного туризма в Республике Татарстан	2022	2022-2026	туризм

II. Минобрнауки России предлагается принять решение в соответствии с абзацем 3 пункта 18 Порядка формирования и функционирования инновационной инфраструктуры в системе образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 22 марта 2019 г. № 21н, о прекращении деятельности федеральной инновационной площадки по истечению периода реализации инновационного проекта (программы):

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
1.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»	Проект STEAMTeach для управления профессиональным развитием будущих педагогов	2021	2021-2023	педагогическое образование
2.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)»	«Университетский HR - инновационные технологии и цифровые возможности»	2021	2021-2023	информатика, цифровизация
3.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Ростовская государственная консерватория им. С. В. Рахманинова»	Музыкальное краеведение – Южный регион Российской Федерации: синтез образовательных и воспитательных практик	2021	2021-2023	культура
4.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный педагогический университет»	Интеграция регионального ресурсно-методического центра подготовки вожатых в систему непрерывного педагогического образования	2021	2022-2023	иная инновационная деятельность (подготовка вожатых)

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
5.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Астраханский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Формирование инновационной образовательной среды в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования Астраханский государственный медицинский университет Минздрава России, позволяющей эффективно реализовывать программы дополнительного профессионального образования с использованием симуляционного оборудования и возможности таргентной коррекции профессиональных навыков медицинских специалистов	2021	2021-2023	медицина
6.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Система непрерывного педагогического развития преподавателей медицинского вуза (школа педагогического мастерства)	2021	2021-2023	педагогическое образование
7.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Модель создания инновационной корпоративной культуры образовательных организаций в системе высшего профессионального образования	2021	2021-2023	медицина

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
8.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Марийский государственный университет»	Реализация модели методической поддержки и сопровождения дистанционного обучения в общеобразовательных организациях	2021	2021-2023	педагогическое образование
9.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА - Российский технологический университет»	Детский технопарк «Альтаир» РТУ МИРЭА	2021	2021-2023	инженерное образование
10.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ»	Формирование системы «электронного университета» в концепции выполнения требований аккредитационного мониторинга	2022	2022-2023	цифровые технологии, искусственный интеллект, информатика, цифровизация
11.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина»	Модуль-инжиниринг персонифицированного обучения будущих педагогов в вузе	2021	2021-2023	педагогическое образование
		Профильный интерактивный онлайн курс для психолого-педагогических классов как инструмент выявления, сопровождения педагогической одаренности и профессионального самоопределения старшеклассников	2021	2021-2023	педагогическое образование

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
12.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)»	Разработка, апробация и внедрение инновационных решений в области финансово - налогового просвещения	2022	2022-2023	иная инновационная деятельность
13.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет»	Проектно-образовательные треки Самарского Политеха	2021	2021-2023	инженерное образование
14.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича»	Центр современных инфокоммуникационных сетей и систем	2022	2022-2023	цифровые технологии, искусственный интеллект, информатика, цифровизация
15.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)»	Азбука дорожного движения	2021	2021-2023	информатика, цифровизация

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
16.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сочинский государственный университет»	Бизнес-инкубатор вуза как драйвер генерирования инноваций для сферы туризма	2021	2021-2023	туризм
17.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный педагогический университет»	Педагогическая инициатива – технология подготовки будущих педагогов к профессиональной деятельности	2021	2021-2023	педагогическое образование
18.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова»	Развитие творческого потенциала студентов в процессе проектирования социокультурной среды развития детей дошкольного возраста	2021	2021-2023	педагогическое образование
19.	Частное образовательное учреждение высшего образования «Московский университет имени С.Ю. Витте»	Адаптивная электронная образовательная среда как инструмент инновационного обучения	2021	2021-2023	педагогическое образование

Предложения по вопросу о досрочном прекращении деятельности федеральных инновационных площадок

В соответствии с абзацем 2 пункта 19 Порядка формирования и функционирования инновационной инфраструктуры в системе образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 22 марта 2019 г. № 21н, в связи с получением неудовлетворительного заключения экспертной группы по итогам экспертизы ежегодных отчетов о реализации инновационного проекта (программы) федеральных инновационных площадок, предлагается Минобрнауки России принять решение о досрочном прекращении деятельности федеральной инновационной площадки:

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
1.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы»	Детская академия цифрового дизайна БГПУ им. М. Акмуллы	2021	2021-2025	иная инновационная деятельность (профориентация)

В соответствии с абзацем 3 пункта 19 Порядка формирования и функционирования инновационной инфраструктуры в системе образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 22 марта 2019 г. № 21н, в связи с получением промежуточных результатов, свидетельствующих о невозможности или нецелесообразности продолжения реализации инновационного проекта (программы), предлагается Минобрнауки России принять решение о досрочном прекращении деятельности федеральной инновационной площадки:

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
2.	Автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис»	Разработка и внедрение инновационной модели обеспечения приоритетных отраслей Российской Федерации высококвалифицированными кадрами, владеющими ключевыми цифровыми технологиями	2021	2021-2024	информатика, цифровизация

В соответствии с абзацем 5 пункта 19 Порядка формирования и функционирования инновационной инфраструктуры в системе образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 22 марта 2019 г. № 21н, ввиду непредставления, несвоевременного представления ежегодного отчета о реализации инновационного проекта (программы), предлагается Минобрнауки России принять решение о досрочном прекращении деятельности следующих федеральных инновационных площадок:

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
3.	Автономная некоммерческая организация высшего образования «Российский новый университет»	Виртуализация учебно-лабораторного комплекса подготовки наноинженеров	2021	2021-2025	инженерное образование
4.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный университет»	Разработка содержательного модуля «Профилактика экстремистской идеологии в студенческой среде» примерной программы воспитания студентов вуза	2021	2021-2025	профилактика экстремистской идеологии и поведения в вузовской среде
		Современная инновационная стратегия формирования навыков цифровизации и информатики в образовательном консорциуме регионе	2021	2021-2023	информатика, цифровизация
5.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»	Разработка комплекса методических решений для реализации дистанционного обучения в инженерном образовании	2021	2021-2023	инженерное образование
6.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»	Научно-методический центр сопровождения педагогов Владимирской области	2021	2021-2025	педагогическое образование

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Год начала реализации	Период реализации (годы)	Приоритетная область
7.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина»	Инновационно-образовательный центр в сфере цифровой энергетики	2021	2021-2025	инженерное образование
8.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сахалинский государственный университет»	«Мультиуниверситет СахалинTech»	2021	2021-2026	сетевые программы
9.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Создание инновационного центра независимой оценки компетенций медицинских и фармацевтических работников	2021	2021-2025	медицина
10.	Миасский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Челябинский государственный университет»	Разработка «Цифровой образовательной платформы имитационного моделирования для проектирования промышленных изделий»	2021	2021-2025	информатика, цифровизация
11.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр хирургии имени А.В. Вишневского» Министерства здравоохранения Российской Федерации	«Цифровая научно-образовательная платформа «e-Simulation»	2022	2022-2026	цифровые технологии, искусственный интеллект, информатика, цифровизация