



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

ПРОТОКОЛ

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

от «20» ноября 2020 г.

г. Москва

№ 11-пр/15

Председательствовала:

Т.В. Рябко

Члены
Координационного органа:

Аниськина Н.Н., Аржанова И.В.,
Багиров В.А., Заборский В.А.,
Зернов В.А., Калинин В.В.,
Медзуновская Н.С., Семин А.А.,
Сербина Н.В., Чугуева И.Н.

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 перечень организаций, рекомендованных для присвоения статуса ФИП, согласно приложению № 1 к настоящему протоколу;

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

3. Утвердить перечень организаций, деятельность ФИП которых продлевается, согласно приложению № 3 к настоящему протоколу;

4. Утвердить перечень организаций, прекративших деятельность ФИП, в связи с неудовлетворительным заключением на ежегодный отчет о реализации проектов (программ), согласно приложению № 4 к настоящему протоколу.

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

«ЗА» – 11 голосов;

«ПРОТИВ» – 0 голосов;

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» – 0 голосов.

Заместитель председателя
Координационного органа



Т.В. Рябко

Приложение № 1
к протоколу заседания Координационного органа по вопросам формирования
и функционирования инновационной инфраструктуры в сфере высшего
и соответствующего дополнительного профессионального образования

Перечень организаций, рекомендованных для присвоения статуса федеральной инновационной площадки

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
1.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина»	Педагогическое образование	Профильный интерактивный онлайн курс для психолого-педагогических классов как инструмент выявления, сопровождения педагогической одаренности и профессионального самоопределения старшеклассников	603005, Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Ульянова, д. 1	2021	3
2.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого»	Инженерное образование	Развитие кадрового и научного потенциала на базе инновационной модели «Университет 4.0»	195251, г. Санкт-Петербург, ул. Политехническая, д. 29	2021	6
3.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пензенский государственный университет»	Информатика, цифровизация	Интеллектуальная образовательная среда	440026, Пензенская область, г. Пенза, ул. Красная, д. 40	2021	5
4.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	Информатика, цифровизация	Инновационные образовательные технологии развития бережливых	385000, Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Первомайская, д. 191.	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
	«Майкопский государственный технологический университет»		компетенций современного инженера («LeanSkills.Lab»)			
5.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный университет»	Инженерное образование	Методика подготовки, профессиональной переподготовки и повышения квалификации кадров «Методы получения и исследования композитных наноматериалов и технологии их внедрения на производствах региона»	400062, Волгоградская область, г. Волгоград, пр-кт. Университетский, Д. 100	2021	5
6.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный нефтяной технический университет»	Инженерное образование	Интеграционная модель инженерного образования в целях формирования системы профессиональных компетенций естественно-научного профиля педагогических работников	450064, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Космонавтов, д. 1	2021	5
7.	Северо-Западный институт управления – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации»	Инженерное образование	Подготовка кадров для инновационного развития сельских территорий и инфраструктурной модернизации предприятий АПК	119571, г. Москва, пр-кт. Вернадского, д. 82	2021	5
8.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина»	Педагогическое образование	Модуль-инжиниринг персонализированного обучения будущих педагогов в вузе	603005, Приволжский федеральный округ, Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Ульянова, д. 1	2021	3

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
9.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)»	Информатика, цифровизация	Университетский ИР - инновационные технологии и цифровые возможности	117303, г. Москва, ул. Керченская, д. 1А, корп. 1	2021	3
10.	Государственное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Государственный социально-гуманитарный университет»	Педагогическое образование	Инновационный потенциал билингвального образования как фактор модернизации образовательного кластера	140411, Московская область, г. Коломна, ул. Зеленая, д. 30.	2021	5
11.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Марийский государственный университет»	Педагогическое образование	Модель непрерывной подготовки педагогов в новой цифровой реальности	424000, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, пл. Ленина, д. 1	2021	5
12.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет пищевых производств»	Инженерное образование	Кастомизированное отраслевое инженерное образование	125080, г. Москва, Волоколамское шоссе, д.11	2021	5
13.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Липецкий государственный технический университет»	Инженерное образование	Инновационная площадка по разработке и внедрению процесса получения обучающихся инженерного дополнительного профессионального образования совместно с региональными промышленными предприятиями с	398055, Липецкая область, г. Липецк, ул. Московская, д. 30	2021	4

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
14.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный технический университет»	Инженерное образование	Целью формирования у них современных компетенций создание динамичной модели обучения инженерному предпринимательству школьников и молодежи на базе опорного вуза региона.	630073, г. Новосибирск, пр-т К.Маркса, д. 20	2020	6
15.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Валттийский федеральный университет имени Иммануила Канта»	Педагогическое образование	Проект STEAMT each для управления профессиональным развитием будущих педагогов	236016, г. Калининград, ул. А. Невского, д. 14	2021	3
16.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова»	Информатика, цифровизация	Кампус развития цифровых компетенций в области сквозных цифровых технологий (КРЦК - ОСЦТ)	364051, Чеченская Республика, г. Грозный, пр-т им. Х.А. Исаева, д. 100	2020	2
17.	Елабужский институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет»	Инженерное образование	ДНК: Саморазвитие в инженерной коллаборации	420008, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Кремлевская, д.18.	2020	5
18.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский автомобильно-	Инженерное образование	Эффективная модель подготовки преподавателей технических дисциплин с целью получения сертификата «Международный	125319, г. Москва, Ленинградский пр-кт, д. 64	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
	дорожный государственный технический университет» (МАДИ)		преподаватель инженерного ВУЗа» - «ING-PAED IGP»			
19.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «УрФУ имени первого Президента России В.Н. Ельцина»	Педагогическое образование	Внедрение проектного обучения в основные и дополнительные программы обучения университета	620002, Уральский федеральный округ, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Мира, д. 19	2020	6
20.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации»	Медицина	Модель создания инновационной корпоративной культуры образовательных организаций в системе высшего профессионального образования	3500063, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Митрофана Седина, д. 4	2021	3
21.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сочинский Государственный Университет»	Туризм	Бизнес-инкубатор вуза как драйвер генерирования инноваций для сферы туризма	354000, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Пластунская, д. 94	2021	3
22.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский Государственный Лингвистический Университет»	Информатика, цифровизация	Создание среды адаптивного образования на основе цифровой лингвистической информационно-аналитической экосистемы	119034, Москва, ул. Остоженка, д. 38 стр. 1.	2021	5
23.	Частное образовательное учреждение высшего образования «Казанский инновационный университет имени В.Г. Тимирязова (ИЭУП)»	Педагогическое образование	Формирование и реализация комплексного подхода по опережающей профессиональной подготовке кадров для циркулярной экономики (экономика замкнутого	420111, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Московская, д. 42.	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
24.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный юридический университет»	Информатика, цифровизация	цикла) в условиях цифровой трансформации промышленности Информационно-аналитический портал как компетентностный ресурс в системе дополнительного профессионального образования	Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Комсомольская, д. 21	2021	5
25.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный аграрный университет»	Инженерное образование	Инновационный подход в подготовке специалистов для развития рынка органической продукции в условиях Сибири	Красноярский край, 660049, г. Красноярск, пр-кт Мира, д. 90	2021	5
26.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова»	Педагогическое образование	Развитие творческого потенциала студентов в процессе проектирования социокультурной среды развития детей дошкольного возраста	432071, Ульяновская область, г. Ульяновск, пл. Ленина, д. 4/5	2021	3
27.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет геодезии и картографии»	Информатика, цифровизация	Инновационный курс лекций: «Цифровая экономика от Теории к Практики»	105064, г. Москва, Гороховский пер., д. 4	2021	5
28.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский архитектурный институт (государственная академия)»	Инженерное образование	Совершенствование методики архитектурно - градостроительного проектирования. Создание интерактивного виртуального модели архитектурно-градостроительной ситуации и проектного предложения с	107031, г. Москва, ул. Рождественка, д. 11/4, к 1, стр. 4	2020	1

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИЦ	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)	
29.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Петрозаводский государственный университет»	Педагогическое образование	Интеграцией современных цифровых технологий проектирования, моделирования и прогнозирования	185910, Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр. Ленина, д. 33	2021	4	
30.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный университет»	Информатика, цифровизация	Педагогический инновационный парк ПетрГУ как сетевая модель подготовки учителя будущего для северных регионов России	170100, Тверская область, г. Тверь, ул. Желябова, д. 33	2021	5	
31.	Автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис»	Информатика, цифровизация	Центр цифрового педагогического сопровождения обучения, совмещенного с работой, с учетом европейских практик wby	420500, Республика Татарстан, г. Иннополис, ул. Университетская, д.1	2021	4	
32.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ярославский государственный педагогический университет им. К. Д. Ушинского»	Педагогическое образование	Разработка и внедрение инновационной модели обеспечения приоритетных отраслей Российской Федерации высококвалифицированными кадрами, владеющими ключевыми цифровыми технологиями	150000, Ярославская область, г. Ярославль, ул. Республиканская, д. 108/1.	2020	5	
33.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный	Культура	Трансфер образовательных технологий: региональные модели управления развитием образования в условиях сетевого партнерства	Творческая школа для обучающихся струнных отделений ДМШ/ДШИ и колледжей искусств Восточно-Сибирского региона	660049, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Ленина, д. 22	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
	Институт искусств имени Дмитрия Хворостовского»					
34.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский политехнический университет»	Инженерное образование	Кроссдисциплинарный центр подготовки системных инженеров для индустрии будущего в интересах нефтехимического и топливно-энергетического комплексов: «Инженер 4.0»	634050, Томская область, г. Томск, пр-кт Ленина, д. 30	2021	5
35.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный университет «Управленция»	Информатика, цифровизация	Формирование адаптивных образовательных программ по направлению УГС «Информатика и вычислительная техника» на основе интегрированной информационно-технологической базы цифровой экосистемы ВУЗа в условиях реализации национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации»	109542, Москва, Рязанский пр-кт, д. 99	2021	5
36.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный социальный университет»	Информатика, цифровизация	Цифровизация системы дополнительного профессионального образования работников социальной сферы	129226, г. Москва, ул. Вильгельма Пика, д. 4, стр. 1	2021	5
37.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный институт культуры»	Культура	Информационно-образовательная система «Нематериальное культурное наследие Северо-Западного федерального округа и цифросетевое обучение в сфере культуры	191186, Санкт-Петербург, Дворцовая наб., д. 2	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
38.	Негосударственное образовательное частное учреждение высшего образования «Московский финансово-промышленный университет «Синергия»	Педагогическое образование	Модель инновационной системы непрерывного предпринимательского образования в образовательной организации высшего образования Российской Федерации	129090, г. Москва, ул. Мещанская, д. 9/14, стр. 1	2020	5
39.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Брянский государственный университет имени академика И.Г.Петровского»	Информатика, цифровизация	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	241036, Брянская область, г. Брянск, ул. Бежицкая, д. 14	2021	5
40.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Набережночелнинский государственный педагогический университет»	Педагогическое образование	Модель «Учитель—учителю» в условиях цифровой трансформации образования	423806, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, ул. им. Низаметдинова Р.М., д. 28	2021	5
41.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева»	Педагогическое образование	Обеспечение равенства образовательных возможностей посредством научно-методического сопровождения школ, функционирующих в сложных социальных условиях	660049, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Адлы Лебедевой, д. 89	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
42.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный университет»	Информатика, цифровизация	Методика персонализированного обновления и повышения уровня профессиональной компетентности педагогов в условиях цифровой трансформации ДПО	305000, Центральный федеральный округ, Курская область, г. Курск, ул. Радищева, д. 33	2021	5
43.	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Академия Контрактных Отношений»	Информатика, цифровизация	Создание и внедрение инновационной системы тестирования и выбора программы профессиональной переподготовки специалистов в сфере управления государственными, муниципальными и корпоративными закупкам»	115682, г. Москва, ул. Шипиловская, д. 64, к 1, офис 147	2021	5
44.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный экономический университет»	Туризм	Центр компетенций непрерывной подготовки кадров по новым профессиям туризма, гостеприимства и сервиса (Центр развития компетенций по новым профессиям)	191023, город Санкт-Петербург, ул. Садовая, д. 21	2021	5
45.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет геодезии и картографии»	Информатика, цифровизация	Разработка и реализация образовательной программы формирования компетенций инновационной деятельности у студентов и специалистов в сфере применения данных дистанционного зондирования Земли»	105064, г. Москва, Гороховский пер., д. 4	2021	5
46.	Государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования	Педагогическое образование	Научно-методическое сопровождение региональной инновационной сетевой инфраструктуры, обеспечивающей	350080, г. Краснодар, ул. Сормовская, д. 167	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
	«Институт развития образования» Краснодарского края		непрерывной рост профессионального мастерства учителя			
47.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский индустриальный университет»	Инженерное образование	Разработка и реализация системы индивидуализации опережающей подготовки высококвалифицированных кадров для современной транспортной сферы	г. Тюмень, 625000, Тюменская область, Тюменский муниципальный район, ул. Володарского, д. 38	2021	5
48.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный институт культуры»	Культура	Академия библиотечно-информационного мастерства на базе ФГБОУ ВО «Самарский государственный институт культуры»	443010, г. Самара, ул. Фрунзе, д. 167	2021	5
49.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный университет»	Педагогическое образование	Образовательное пространство роста лидеров технологического прорыва	432017, г. Ульяновск, ул. Льва Толстого, д. 42	2021	3
50.	Федеральное государственное образовательное бюджетное учреждение высшего образования «Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации»	Информатика, цифровизация	Сетевой университет как форма организационно-методического взаимодействия вузов в развитии дополнительного профессионального образования	125093, г. Москва, ГСП-3, Ленинградский пр-кт, д. 49	2021	5
51.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный университет имени С.А. Есенина»	Педагогическое образование	Социально-психологическая безопасность человека в условиях цифровизации и инклюзивного образования	390000 г. Рязань ул. Свободы д. 46,	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
52.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московская государственная художественно-промышленная академия им. С.Г. Строганова»	Культура	Создание федерального центра профессиональных компетенций и квалификаций в области образовательного и прикладных видов искусств для формирования и развития механизма саморегулирования высшего художественно-промышленного образования	125080, город Москва, Волоколамское шоссе, д. 9	2021	5
53.	Частное образовательное учреждение высшего образования «Казанский инновационный университет имени В.Г. Тимирязева (ИЗУИ)»	Педагогическое образование	Формирование и развитие функциональной грамотности и цифровых компетенций руководящих и педагогических работников сферы образования	420111, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Московская, д. 42	2020	5
54.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовская государственная консерватория им. С.В. Рахманинова»	Культура	Музыкальное краеведение- Южный регион РФ: синтез образовательных и воспитательных практик	344002, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, пр-кт Буденновский, д. 23	2021	3
55.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина»	Педагогическое образование	Методическое обеспечение повышения цифровой грамотности обучающихся в системе многоуровневого образования	167000, г. Сыктывкар, Октябрьский пр-т, д. 55	2021	5
56.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный университет имени С.А. Есенина»	Педагогическое образование	Научно-практический центр социокультурных инноваций РГУ имени С.А. Есенина (НЦСКИ)	390000, г. Рязань, ул. Свободы д. 46	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
57.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сочинский государственный университет»	Педагогическое образование	Центр дизайна карьеры специалистов инклюзивного образования в опорном вузе: модель и программы Life-long learning.	354000, Краснодарский край, г. Сочи, ул. Пластунская, д. 94	2021	5
58.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Чувашский государственный педагогический университет имени И.Я. Яковлева»	Педагогическое образование	Комплексное научно-методическое сопровождение профессионально-личностного развития молодых педагогов системы дошкольного образования в условиях цифровизации образования	428000 Чувашская Республика, ул. К. Маркса, д.38, г. Чебоксары	2021	5
59.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный университет»	Педагогическое образование	Новые модели педагогического образования в университете	656049, Алтайский край, г. Барнаул, пр-кт Ленина, д. 61	2021	5
60.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств имени А.Д. Крячкова»	Культура	Сибирская региональная сеть поддержки цифрового творчества и формирования мотивированного контингента абитуриентов творческих университетов	630099, Новосибирская область, г. Новосибирск, Красный пр-кт, д. 38.	2021	5
61.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технологический университет «СТАНКИН»	Инженерное образование	Инженерные команды прорыва: производительность, диверсификация, технологическое лидерство и предпринимательство	127055, г. Москва, переулок Вадковский, д. 3А	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИЦ	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
62.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Марийский государственный университет»	Педагогическое образование	Реализация модели методической поддержки и сопровождения дистанционного обучения в общеобразовательных организациях	424000, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, пл. Ленина, д.1	2021	3
63.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный университет»	Педагогическое образование	Разработка содержательного модуля «Профилактика экстремистской идеологии в студенческой среде» примерной программы воспитания студентов вуза.	400062, Волгоградская область, г. Волгоград, пр-кт. Университетский, д. 100	2021	5
64.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации»	Медицина	Волонтерство как социальная практика развития навыков обучающихся медицинского университета по формированию здорового образа жизни у населения	305041, г. Курск, Курская обл. ул. Карла Маркса, д. 3,	2021	5
65.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского»	Педагогическое образование	Центр научно-методической поддержки молодых учителей на базе ФГБОУ ВО «Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского» (СГУ)	410012, Саратовская обл., г. Саратов, ул. Астраханская, д. 83	2021	5
66.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Владимирский государственный университет имени Александра	Педагогическое образование	Научно-методический центр сопровождения педагогов Владимирской области	600000, г. Владимир, ул. Горького, 87	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
	Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»					
67.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Гжельский государственный университет»	Культура	Формирование педагогических компетенций у студентов художественных направлений и специальностей в системе непрерывного образования (на примере Гжельского государственного университета)	140155, Московская область, Раменский городской округ, поселок Электрозолотар, д. 67	2021	5
68.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министрства здравоохранения Российской Федерации	Медицина	Модели индивидуальних образовательных траекторий в медицинском и фармацевтическом образовании	634050, Сибирский федеральный округ, Томская область, г. Томск, Московский тракт, д. 2	2020	6
69.	Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Уральский государственный педагогический университет»	Педагогическое образование	Реализация инновационной воспитывающей среды в образовательных организациях и организациях отдыха и оздоровления	127006, Москва, ул. Каретный Ряд, д. 2	2021	5
70.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приамурский государственный университет имени Шолом-Алейхема»	Педагогическое образование	Инклюзивная образовательная среда в ВУЗе: свой среди своих	679015, ЕАО, г. Биробиджан, ул. Широкая, д. 70а.	2021	5
71.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	Информатика, цифровизация	Инновационные технологии в развитии управленческих компетенций	167000, г. Сыктывкар, Октябрьский пр-т, д. 55	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
	«Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина»		Молодежи для работы в Северных и Арктических условиях			
72.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования «Государственная академия промышленного менеджмента имени Н.П. Пастухова»	Информатика, цифровизация	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	150040, г. Ярославль, ул. Республиканская, д. 42/24.	2021	5
73.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет»	Педагогическое образование	Ускоренная подготовка квалифицированных кадров в рамках реализации кластерной модели сетевого взаимодействия «СПО-ВУЗ	681000, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре, ул. Кирова, д. 17, к 2	2021	5
74.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина»	Информатика, цифровизация	Организация образовательного, научно-производственного инженерного Центра технического обслуживания и ремонта автотракторной и сельскохозяйственной техники на базе ФГБОУ ВО Белгородский ГАУ	308503, Белгородская обл., Белгородский р-н, п. Майский, ул. Вавилова, д. 1	2021	1
75.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный медицинский университет имени академика И.П. Павлова»	Медицина	Центр комплексного изучения фармакокинетики лекарственных веществ (in vitro, in vivo)	390026 г. Рязань, ул. Высоковольтная, д. 9, каб. 317	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
	Министерства здравоохранения Российской Федерации»					
76.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации»	Медицина	Инновационная образовательная технология отработки коммуникативных навыков медицинскими специалистами в формате виртуальной реальности	443099, г. Самара, ул. Чапаевская, 89	2021	5
77.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена»	Педагогическое образование	Команда школьных педагогов «под ключ»	191186, г. Санкт-Петербург, наб. реки Мойки, д. 48	2021	4
78.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации»	Медицина	Проектирование, реализация и аккредитация образовательной программы «General Medicine»	420012, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Бутлерова, д. 49.	2021	6
79.	Ордена Трудового Красного Знамени федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский технический университет связи и информатики»	Информатика, цифровизация	Разработка и внедрение системы опережающей непрерывной подготовки/переподготовки специалистов для систем беспроводной связи нового поколения 6G	111024, г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 8а.	2020	3

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
80.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний»	Медицина	Цифровая научно-образовательная платформа «Клиническая и фундаментальная медицина»	650002, Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Сосновый бульвар, д. 6.	2021	5
81.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»	Медицина	Инновационная модель подготовки школьников по медико-биологическому направлению в федеральном университете (на примере Северо-Восточного федерального университета)	677000, Республика Саха (Якутия), г Якутск, ул. Белинского, д. 58	2021	5
82.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Томский государственный университет»	Педагогическое образование	Модель развития педагогического образования в классическом университете на основе экосистемного подхода	634050, г. Томск, Томская обл., пр-кт. Ленина, д.36; 634050,	2021	5
83.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный аграрный университет имени П.А. Столыпина»	Инженерное образование	Инновационный образовательный проект «Образование 4.0»	644008 Сибирский федеральный округ, Омская область г. Омск, Институтская площадь, д. 1	2021	5
84.	Автономная некоммерческая организация высшего образования «Российский новый университет».	Инженерное образование	Виртуализация учебно-лабораторного комплекса подготовки наноинженеров	105005, г. Москва, ул. Радио, д.22	2021	5
85.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский	Инженерное образование	Международная магистерская программа встречающие компьютерные системы и проектирование электронных средств на основе	190000, Санкт-Петербург, ул. Большая Морская, д. 67, лит. А	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
	государственный университет аэрокосмического приборостроения»		бескорпусных и встроенных элементов с применением ЛТСС-технологии на английском языке			
86.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Ожно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»	Инженерное образование	Разработка комплекса методических решений для реализации дистанционного обучения в инженерном образовании	454080, Уральский федеральный округ, г. Челябинск, пр-кт Ленина д. 76.	2021	3
87.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Медицина	Разработка, апробация и внедрение инновационных решений в области профессионального образования в целях обеспечения развития фармацевтической отрасли по траектории создания, выпуска и доведения до потребителя инновационной продукции	197376, Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, д. 14, лит. А	2021	4
88.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственной институт культуры»	Педагогическое образование	Научно-образовательный этнокультурный центр народов Поволжья	420059, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Оренбургский Тракт, д. 3	2021	5
89.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный университет»	Медицина	Управленческие кадры для системы здравоохранения	432017, г. Ульяновск, ул. Льва Толстого, д. 42	2021	3
90.	Федеральное государственное бюджетное образовательное	Педагогическое образование	Институт дополнительного образования УдГУ – ХАБ организаций,	Удмуртская Республика, 426034, г.	2021	4

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
	Учреждение высшего образования «Удмуртский государственный университет»		создающих инновации в системе профессионального роста	Ижевск, ул. Университетская, д. 1		
91.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кемеровский государственный университет»	Педагогическое образование	Диверсификация педагогического образования в форматах непрерывного профессионального развития педагогических работников на уровнях общего, профессионального и дополнительного образования	650000, Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Красная, д. 6	2021	5
92.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I»	Информатика, цифровизация	Инновационная площадка международных образовательных программ опережающей подготовки кадров для высокоскоростных магистралей	190031, г. Санкт-Петербург, Московский пр., д. 9	2021	5
93.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МГУ им. Н. П. Огарёва»	Информатика, цифровизация	Цифровые технологии в образовании для устойчивого развития регионов	430005, Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Бولшевистская, д. 68	2021	5
94.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский университет им. А.Н. Туполева – КАИ»	Инженерное образование	Экспериментальный прикладной бакалавриат	420111, Республика Татарстан, г. Казань, ул. К. Маркса, д. 10	2021	7
95.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный университет»	Инженерное образование	Создание учебно-лабораторного комплекса «Получение и исследование композитных наноматериалов»	400062, Волгоградская область, г. Волгоград, пр-кт. Университетский, д. 100	2021	2

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
96.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы»	Педагогическое образование	Организационно-функциональная модель непрерывного профессионального роста педагогических работников	450000, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Октябрьской революции 3а	2021	4
97.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет»	Инженерное образование	Проектно-образовательные треки Самарского Политеха	443100, Самарская область, город Самара, ул. Молодогвардейская, д. 244	2021	3
98.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «АГИКИ»	Педагогическое образование	Инновационная модель непрерывной подготовки кадров в формате Креативного агентства по направлениям креативных индустрий	677027, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Орджоникидзе, д. 4	2020	3
99.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный университет»	Информатика, цифровизация	Современная инновационная стратегия формирования навыков цифровизации и информатики в образовательном консорциуме регионе	400062, Волгоградская область, г. Волгоград, пр-кт. Университетский, д. 100	2021	2
100.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Медицина	Комплексная программа дополнительного образования «По ступеням медицинских знаний»	603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского. д. 10/1	2021	
101.	Мясский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения	Информатика, цифровизация	Разработка «Цифровой образовательной платформы имитационного моделирования для	456313, Челябинская обл., г. Мясас, ул. Керченская, д. 1	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
	высшего образования «Челябинский государственный университет»		проектирования промышленных изделий»			
102.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ижевский государственный технический университет имени М. Т. Калашникова»	Информатика, цифровизация	Создание цифровой площадки для размещения заказов от предприятий и распределения задач по их выполнению между проектными группами ученых и студентов вуза	426069, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Студенческая, д. 7.	2021	5
103.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рыбинский государственный авиационный технический университет имени П.А. Соловьева»	Инженерное образование	Инновационная сетевая образовательная программа «Кооперация»	152934, Ярославская обл., Рыбинский р-н, Рыбинск г, Пушкина ул., д. 53	2021	3
104.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Смоленский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации»	Медицина	Здоровье первокурсыника-здоровье врача-здоровье нации	214019, Смоленская область, г. Смоленск, улица Крупской, д. 28	2021	5
105.	Негосударственное образовательное частное учреждение высшего образования «Московский финансово-промышленный университет «Синергия»	Информатика, цифровизация	Инновационная образовательная цифровая платформа «S24»	129090, г. Москва, ул. Мещанская, д. 9/14, стр. 1	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
106.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжский государственный технологический университет»	Инженерное образование	Федеральная инновационная площадка «Центр компетенционной кооперации в сфере экологической, технологической безопасности, рационального природопользования и организации бережливого производства для устойчивого развития территорий»	Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, пл. Ленина, д.3.	2021	5
107.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Осетинская государственная медицинская академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Медицина	Многоуровневая инновационная образовательная площадка (МИОП) для подготовки лидеров и руководителей системы здравоохранения «МЕДЛИДЕР»	362019, Республика Северная Осетия-Алания, г. Владикавказ, ул. Пушкинская, д. 40.	2021	5
108.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский федеральный университет имени Иммануила Канта»	Медицина	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	236016, г. Калининград, ул. А. Невского, д. 14	2020	5
109.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Приволжский исследовательский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Педагогическое образование	Школа Здорового Будущего	603005, г. Нижний Новгород, пл. Минина и Пожарского, д. 10/1	2021	1,5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
110.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новгородский государственный университет имени Ярослава Мудрого»	Инженерное образование	Проектно-ориентированная модель образования «Новый университет. Эволюция»	173003, г. Великий Новгород, ул. Большая Санкт-Петербургская, д.41	2021	5
111.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА - Российский технологический университет»	Инженерное образование	Детский технопарк «Альтаир» РТУ МИРЭА	119454 г. Москва пр-т Вернадского, д. 78.	2021	3
112.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена»	Педагогическое образование	Разработка и апробация персонализированной модели подготовки «учителя будущего» на основе проектирования гибких, адаптивных, многопрофильных образовательных программ и технологий электронного преобразующего обучения	191186, г. Санкт-Петербург, наб. реки Мойки, д. 48	2021	5
113.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный университет»	Туризм	Образовательная платформа: «Технологии виртуальной и дополненной реальности как фактор цифровизации образования в туристской сфере»	400062, Волгоградская область, г. Волгоград, пр-кт. Университетский, д. 100	2021	2
114.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный педагогический университет»	Педагогическое образование	Педагогическая инициатива – технология подготовки будущих педагогов к профессиональной деятельности	634061, Томская область, г. Томск, ул. Киевская, д. 60	2021	3

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
115.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Медицина	Трансформация модели медицинского и фармацевтического образования на основе инновационных педагогических подходов	634050, Сибирский федеральный округ, Томская область, г. Томск, Московский тракт, д. 2	2021	5
116.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Самарский национальный исследовательский университет имени академика С.П. Королева»	Педагогическое образование	Разработка педагогической системы подготовки преподавателя вуза к работе в инклюзивной среде в условиях цифровизации образования	443086, Приволжский федеральный округ, Самарская область, г. Самара, Московское шоссе, д. 34.	2020	3
117.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Астраханский государственный университет»	Педагогическое образование	Инновационный образовательный проект «Педагогический дизайн создания инновационных образовательных продуктов»	414056, г. Астрахань, ул. Татищева, д. 20а	2020	5
118.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)»	Педагогическое образование	Разработка и внедрение модели непрерывного экологического образования	344002, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Большая Садовая, д. 69	2021	2
119.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Забайкальский государственный университет»	Педагогическое образование	Модель регионального методического центра Национальной системы квалификаций как фактор развития квалификаций и их уровней для сопряжения сферы труда и	672039, г. Чита, ул. Александро-Заводская, д. 30	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
120.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Медицина	профессионального образования в Забайкальском крае. Реализация принципа здоровьесбережения в образовательной деятельности	625023, г. Тюмень, ул. Одеская, д. 54	2021	5
121.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет правосудия»	Информатика, цифровизация	Подготовка, профессиональная переподготовка и (или) повышение квалификации судей, в том числе судей стран ближнего и дальнего зарубежья с применением цифровой образовательной среды	117418, г. Москва, ул. Новочеремушкинская, д. 69	2021	5
122.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе» (МГРИ)	Педагогическое образование	Основные направления модернизации системы непрерывного экологического образования «Детский сад – школа – колледж – вуз – образование взрослых»	117997, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 23	2021	5
123.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский государственный аграрный университет имени А.А. Ежевского»	Информатика, цифровизация	Региональная инновационная площадка подготовки кадров высшего образования (бакалавриат, магистратура, аспирантура) для цифровой трансформации сельского хозяйства Иркутской области	664038, Иркутская область, поселок Молодежный	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
124.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный психолого-педагогический университет»	Педагогическое образование	Содержание и технология психолого-педагогической подготовки учителя начальных классов	127051, г. Москва, ул. Сретенка, д. 29	2021	5
125.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный университет управления»	Туризм	Многоуровневый инновационный образовательный комплекс высшего и дополнительного профессионального образования в сфере туризма и гостеприимства	109542, Москва, Рязанский пр-кт, д. 99	2021	5
126.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет туризма и сервиса»	Туризм	Создание площадки бизнес - инкубации и бизнес-акселерации в туризме, формирование новых профессиональных компетенций	141221, Московская область, Пушкинский район, дп. Черкизово, ул. Главная, д. 99	2021	5
127.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный университет»	Педагогическое образование	Программы дополнительного профессионального образования как средство кастомизации профессиональной и научной деятельности магистрантов и аспирантов НОЦ	350040, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Ставропольская, д. 149.	2020	5
128.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Медицина	Создание инновационного центра независимой оценки компетенций медицинских и фармацевтических работников	625023, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Одесская, д. 54	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
129.	Частное образовательное учреждение высшего образования «Казанский инновационный университет имени В.Г. Тимирязова (ИЗУИП)»	Информатика, цифровизация	Формирование и реализации комплексного подхода по опережающей профессиональной подготовке кадров для циркулярной экономики (экономики замкнутого цикла) в условиях цифровой трансформации	420111, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Московская, д. 42.	2021	5
130.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный государственный университет путей сообщения», Институт дополнительного образования	Инженерное образование	Инновационный образовательный проект «СНС Master»	680021, г. Хабаровск, ул. Серышева, д. 47	2021	2
131.	Автономная некоммерческая организация высшего образования «Российский новый университет»	Педагогическое образование	Внедрение психолого-педагогического песочного моделирования в систему современного высшего образования	105005, г. Москва, ул. Радио, д.22	2021	5
132.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина»	Инженерное образование	Инновационно-образовательный центр в сфере цифровой энергетики	153003, Ивановская область, г. Иваново, ул. Рабфаковская, д. 34	2021	5
133.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный университет имени С.А. Есенина»	Туризм	Туристский образовательный центр: организационная модель и технологии	390000 г. Рязань ул. Свободы д. 46,	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
134.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградская государственная академия физической культуры»	Педагогическое образование	Психолого-педагогическая поддержка молодых специалистов в достижении профессионального благополучия	400005, Волгоградская обл, г. Волгоград, пр-кт им В.И. Ленина, д. 78	2021	5
135.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)» ФГБОУ ВО «СибАДИ»	Информатика, цифровизация	Азбука дорожного движения	644080, Омская область, г. Омск, пр. Мира, д. 5	2021	3
136.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжский государственный университет сервиса»	Туризм	Инновационно-образовательный центр туристско-рекреационного кластера Самарской области	445017, Самарская область, г. Тольятти, ул. Гагарина, д. 4	2021	6
137.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пятигорский государственный университет»	Педагогическое образование	Общеуниверситетская дополнительная образовательная программа профессиональной подготовки для различных уровней образования «Управление инновациями и социальными трансформациями»	357532, Ставропольский край, г. Пятигорск, пр-кт Калинина, д. 9	2021	4
138.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «АГИКИ»	Педагогическое образование	Школа креативного бизнеса АГИКИ	677027, Республика Саха (Якутия), г. Якутск, ул. Орджоникидзе, д. 4	2020	3
139.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	Инженерное образование	Непрерывная подготовка кадров и формирование научных компетенций разработчиков устройств для	428015, Чувашская Республика, г. Чебоксары, пр-т	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
	«Чувашский государственный университет имени И.Н. Ульянова»		цифровизации энергетики (на основе стратегического партнерства университета и предприятий Инновационного территориального электротехнического кластера (ИНТЭК) Чувашской Республики)	Московский, д. 15,		
140.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Педагогическое образование	Система непрерывного педагогического развития преподавателей медицинского вуза (школа педагогического мастерства)	400131, г. Волгоград, пл. Павших борцов, д. 1.	2021	3
141.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)»	Информатика, цифровизация	Развитие научно-исследовательского, образовательного и инновационного потенциала обучающихся РГЭУ(РИНХ) в области искусственного интеллекта	344002, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, ул. Большая Садовая, д. 69	2021	2
142.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Костромской государственный университет»	Педагогическое образование	Система подготовки кадров для организации воспитательной деятельности в образовательных организациях	156005, Костромская область, г. Кострома, ул. Дзержинского, д. 17.	2021	4
143.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова»	Педагогическое образование	МОБИЛЬНЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (разработка, апробация и внедрение мобильных и интерактивных методик подготовки, профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогических и научно-	670000, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Смолина, 24 "а"	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
144.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный педагогический университет»	Педагогическое образование	педагогических работников сферы образования на основе применения современных образовательных технологий)	Алтайский край, г. Барнаул, ул. Молодежная, д. 55.	2020	3
145.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Астраханский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	Медицина	Формирование инновационной образовательной среды в ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, позволяющей эффективно реализовывать программы дополнительного профессионального образования с использованием симуляционного оборудования и возможности таргетной коррекции профессиональных навыков медицинских специалистов	414000, Астраханская область, г. Астрахань, ул. Бакинская, д. 121	2021	3
146.	Частное образовательное учреждение высшего образования «Московский университет имени С.Ю. Витте»	Педагогическое образование	Адаптивная электронная образовательная среда как инструмент инновационного обучения	115432, г. Москва, 2-й Кожуховский проезд, д. 12, стр.1	2021	3
147.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики»	Информатика, цифровизация	Цифровой университет	443010, Самарская область, г. Самара, ул. Льва Толстого, д. 23	2021	5

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИЦ	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
148.	Государственное автономное учреждение дополнительного профессионального образования «Институт развития образования» Республика Башкортостан	Педагогическое образование	Сопровождение профессионально-личностного становления молодых специалистов в образовательных организациях («Кадры образования будущего»)	450005, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Мингажева, д. 120	2021	5
149.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный институт русского языка им. А.С. Пушкина»	Педагогическое образование	Система общественно-профессиональной оценки эффективности условий реализации образовательных программ, обеспечивающих подготовку иностранных студентов к обучению по программам высшего образования на русском языке (программы подготовительных факультетов для иностранных граждан)	117485, г. Москва, ул. Академика Волгина, д. 6.	2021	3
150.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский государственный университет путей сообщения»	Педагогическое образование	Университет начинается здесь (PreSTUdy)	Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Д. Ковальчук, д. 191	2020	5
151.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный лингвистический университет им. Н.А. Добролюбова»	Информатика, цифровизация	Поллингвальный методический ресурс»	603155, г. Нижний Новгород, ул. Минина, д. 31 «а»	2021	5

Приложение № 2
к протоколу заседания Координационного органа по вопросам формирования
и функционирования инновационной инфраструктуры в сфере высшего
и соответствующего дополнительного профессионального образования

Перечень организаций, не рекомендованных для присвоения статуса федеральной инновационной площадки

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)	Причина отклонения
1.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Липецкий государственный педагогический университет имени П.П. Семенова-Тян-Шанского»	Педагогическое образование	Региональная культура в содержании непрерывного образования	398020, г. Липецк, ул. Ленина, д.42.	2021	5	Проект включен в программу развития Липецкого государственного педагогического университета имени П.П. Семенова-Тян-Шанского, однако не представляется возможным перенос опыта развития местной локальной культуры на другие регионы РФ. Низкий уровень значимости инновационного образовательного проекта: для инновационной структуры в системе образования Российской Федерации, (невозможность реализовать инновационный образовательный проект в рамках направления (подпрограммы ведомственного проекта) ГПРО, в рамках направлений деятельности ФИП, утвержденных Порядком формирования и функционирования инновационной инфраструктуры в системе образования, недостаточная

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИЦ	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)	Причина отклонения
2.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный академический университет гуманитарных наук»	Педагогическое образование	Создание и распространение структурных, технологических и методических инноваций в высшем социогуманитарном образовании	119049, г. Москва, Мароновский пер., д. 26	2021	5	актуальность и новизна), целесообразно отклонить данный инновационный образовательный проект.
							Предложенный проект создания автоматизированной системы индивидуальных планов преподавателей нельзя реализовать на основе тех инструментов, которые предлагаются использовать авторы. Планы работы преподаватели интегрируют учебную нагрузку, учебно-методическую, научную, воспитательную и организационную работу, что нельзя осуществить при помощи портала ScienceID. Складывается ощущение, что авторы путают план преподавателя с резюме или CV. Низкий уровень значимости инновационного образовательного проекта: для инновационной структуры в системе образования Российской Федерации, (невозможность реализовать инновационный образовательный проект в рамках направления (подпрограммы ведомственного проекта) ППРО, в рамках направлений деятельности ФИЦ, утвержденных Порядком формирования и функционирования инновационной

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)	Причина отклонения
3.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовская государственная консерватория имени Л.В. Собинова»	Культура	Лаборатория инновационных музыкально-педагогических исследований на базе Саратовской государственной консерватории имени Л.В. Собинова	410012, г. Саратов, пр-кт имени Кирова С.М., д. 1.	2021	5	По мнению авторов заявки проекта, результаты исследования будут иметь заметный резонанс связи с рядом научно-практических конференций («Академизация искусства и художественного образования» (2021г.), «Постакадемический синдром в художественном образовании» (2023г.), Академизация и постакадемический синдром в искусстве и образовании» (2025г.), а также постоянно действующего научного семинара, посвященного проблемам инновационных исследований развития художественного образования (2022 – 2025 гг.). Однако обилий характер заявки транслирует скорее локальную значимость и востребованность проекта. В ожидаемых результатах от реализации ИОП авторы представляют в внешних эффектах повышение статуса Саратовской консерватории, расширение ее

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)	Причина отклонения
4.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего	Туризм	Разработка новых форм, методов и средств обучения и воспитания в процессе	420010, Республика Татарстан, г. Казань, территория	2021	4	<p>Влияния на научно и художественную жизнь региона и страны. В заявке не убедительно представлены механизмы и перспективы интеграции образования и взаимодействия с региональными культурными центрами. Низкий уровень значимости инновационного образовательного проекта: для инновационной структуры в системе образования Российской Федерации, (невозможность реализовать инновационный образовательный проект</p> <p>в рамках направления (подпрограммы ведомственного проекта) ППРО, в рамках направлений деятельности ФИП, утвержденных Порядком формирования и функционирования инновационной инфраструктуры в системе образования, недостаточная актуальность и новизна), целесообразно отклонить данный инновационный образовательный проект.</p> <p>Опыт не может быть трансплирован, так как в основной массе студенты не владеют иностранным языком на уровне, достаточном для изучения профессиональных дисциплин</p>

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)	Причина отклонения
5.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный аграрный университет»	Педагогическое образование	Наименование инновационного образовательного проекта: «Кадровый офис»	660049 г. Красноярск, пр-кт. Мира, д. 90	2020	4	<p>на английском языке и так как в основной массе вузов нет возможностей для вовлечения студентов в туристское волонтерство. Трансформируемость затруждена, так как проект нацелен на решение сутоубо местных задач, а волонтерские программы обозначены с чрезвычайно узким профилем.</p> <p>Не представляется возможным оценить возможность масштабирования, так как соискатель не указывает перспектив развития проекта после завершения срока реализации. Возможен перенос опыта выстраивания системы воспитательной работы в образовательных организациях агропромышленного комплекса. Низкий уровень значимости инновационного образовательного проекта: для инновационной структуры в системе образования Российской Федерации, (невозможность реализовать инновационный образовательный проект</p> <p>в рамках направления (подпрограммы ведомственного проекта) ГПРО, в рамках направлений деятельности ФИП, утвержденных Порядком формирования</p>

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИЦ	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)	Причина отклонения
6.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российская государственная академия интеллектуальной собственности»	Педагогическое образование	Создание инновационного международного центра компетенций в сфере интеллектуальной собственности	117279, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 55а.	2021	3	Транслируемость разработанных онлайн-курсов вызывает сомнения. Низкий уровень значимости инновационного образовательного проекта – для инновационной структуры в системе образования Российской Федерации, (невозможность реализовать инновационный образовательный проект в рамках направления (подпрограммы ведомственного проекта) ППРО, в рамках направлений деятельности ФИЦ, утвержденных Порядком формирования и функционирования инновационной инфраструктуры в системе образования, недостаточная актуальность и новизна), целесообразно отклонить данный инновационный образовательный проект.
7.	Государственное бюджетное	Туризм	Инновационные образовательные	606340, Нижегородская	2021	5	Транслирование опыта может быть затруднено, так как цели и задачи

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)	Причина отклонения
	<p>образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет»</p>		<p>технологии при подготовке специалистов для сферы внутреннего туризма</p>	<p>область Княгининский район, г. Княгинино, ул. Октябрьская, д. 22-А</p>			<p>размыты, а мероприятия и эффекты противоречивы. Низкий уровень значимости инновационного образовательного проекта – для инновационной структуры в системе образования Российской Федерации, (невозможность реализовать инновационный образовательный проект в рамках направления (подпрограммы ведомственного проекта) ГПРО, в рамках направлений деятельности ФИП, утвержденных Порядком формирования и функционирования инновационной инфраструктуры в системе образования, недостаточная актуальность и новизна), целесообразно отклонить данный инновационный образовательный проект.</p>
8.	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный технологический университет»</p>	<p>Информатика, цифровизация</p>	<p>Совершенствованые инновационные системы подготовки инженерных кадров при раннем профессиональном самоопределении школьников и</p>	<p>350072, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Московская, д. 2</p>	2021	5	<p>Транслируемость опыта ограничена. Низкий уровень значимости инновационного образовательного проекта – для инновационной структуры в системе образования Российской Федерации, (невозможность реализовать инновационный образовательный проект в рамках направления (подпрограммы ведомственного проекта) ГПРО, в</p>

№ п/п	Наименование организации	Приоритетные области деятельности ФИП	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)	Причина отклонения
9.	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет»	Иная инновационная деятельность	Информационно-коммуникативное обучение сервисной деятельности в сфере обучающих технологий по разработке, производству и продвижению инновационной пищевой продукции	606340, Нижегородская область Княгининский район, г. Княгинино, ул. Октябрьская, д. 22-А	2021	5	Транслируемость опыта отсутствует. Низкий уровень значимости инновационного образовательного проекта – для инновационной структуры в системе образования Российской Федерации, (невозможность реализовать инновационный образовательный проект в рамках направления (подпрограммы ведомственного проекта) ГПРО, в рамках направлений деятельности ФИП, утвержденных Порядком формирования и функционирования инновационной и функционирования инновационной инфраструктуры в системе образования, недостаточная актуальность и новизна), целесообразно отклонить данный инновационный образовательный проект.
			Дополнительном образовании в условиях современной цифровой образовательной среды вуза (площадка)				

Приложение № 3
к протоколу заседания Координационного органа по вопросам формирования
и функционирования инновационной инфраструктуры в сфере высшего
и соответствующего дополнительного профессионального образования

Перечень организаций с продлением деятельности федеральной инновационной площадки

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
1.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Армавирский государственный педагогический университет»	Создание непрерывной системы развития научно-технического творчества детей и студенческой молодежи образовательных организаций Южного Федерального округа в области образовательной робототехники	352900, Краснодарский край, г. Армавир, ул. Розы Люксембург, д.159	2015	5
2.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный университет»	Создание системы профессионального развития кадров на базе Центра компетенций управления контрактами в сфере государственных и муниципальных нужд	432017, г. Ульяновск, ул. Льва Толстого, д. 42	2014	5
3.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный университет»	Создание системы дополнительного образования в интересах сегмента «новой экономики» Ульяновской области	432017, г. Ульяновск, ул. Льва Толстого, д. 42	2017	3
4.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г.Ф. Морозова»	Формирование инновационной образовательной среды в области устойчивого развития	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Тимирязева, д.8	2018	5
5.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение	Разработка механизма сетевого взаимодействия образовательных организаций с союза «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих	355017, г. Ставрополь,	2019	3

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
	высшего образования «Ставропольский государственный аграрный университет»	кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)	Зоотехнический пер. д.12,	2017	4
6.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мордовский государственный педагогический университет имени М. Е. Евсевьева»	Разработка и реализация модели вуза как базового центра педагогического образования в регионе	430007 Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Студенческая, д. 11А	2016	5
7.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный университет»	Разработка и внедрение моделей адресной работы с талантливыми школьниками с использованием ресурсов университета в рамках дополнительного образования детей	656049, Алтайский край, г. Барнаул, пр-кт Ленина, д. 61	2018	5
8.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный университет имени С.А. Есенина»	РГУ имени С.А. Есенина – образовательный центр инновационного развития социально-гуманитарной сферы региона	390000, Рязанская область, г. Рязань ул. Свободы д. 46	2018	3
9.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» (Старооскольский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»)	Инновационная образовательная проектная площадка «Открытие»	309502, Белгородская область, г. Старый Оскол, микрорайон Солнечный, д.18	2018	2
10.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный	Инновационная модель непрерывной подготовки кадров «Школа – Вуз – Предприятие» по направлениям цифровой экономики	308012, Белгородская область, г. Белгород, ул. Костюкова, д. 46	2018	2

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
	технологический университет им. В.Г.Шухова»				
11.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пятигорский государственный университет»	Региональный центр развития качества образования в области иностранных языков	357532, Ставропольский край, г. Пятигорск, пр-кт Калининна, д. 9	2018	5
12.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Орловский государственный университет имени И.С. Тургенева»	Цифровой информационно-образовательный ресурс сопровождения семей с детьми раннего возраста «Шаг навстречу»	302026, область Орловская, г. Орёл, ул. Комсомольская, д. 95	2018	5
13.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный педагогический университет»	Организация процессов сетевого взаимодействия школьников, родителей, учителей на основе многоуровневой сетевой образовательной среды	634061, Томская область, г. Томск, ул. Киевская, д. 60	2018	3
14.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники»	Разработка и внедрение новых инновационных образовательных технологий для выступления индвидуальной траектории непрерывного образования по схеме "школа - вуз - предприятие"	634050, г. Томск, пр. Ленина, д. 40	2018	5
15.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный университет»	Создание и апробация новой модели организации и управления формированием новой технологической среды общего образования с использованием ресурсов образовательной организации высшего образования	170100, Тверская область, г. Тверь, ул. Желябова, д. 33	2018	5
16.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский	Школа вокального в системе подготовки педагогических кадров	Алтайский край, г. Барнаул, ул. Молодежная, д. 55	2020	2

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
	государственный педагогический университет»				
17.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный педагогический университет»	Кадровая стратегия развития сельской школы «Малые села – большие перспективы»	Алтайский край, г. Барнаул, ул. Молодежная, д. 55.	2020	3
18.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тольяттинский государственный университет»	Цифровая трансформация процессов университета («Умный университет»)	445020, г. Тольятти, ул. Белорусская, д. 14	2019	5
19.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный лесотехнический университет имени Г. Ф. Морозова»	Новые методы обучения правилам дорожного движения школьников, а также подготовка и переподготовка педагогов, осуществляющих образовательную деятельность в сфере обеспечения безопасности дорожного движения	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Тимирязева, д.8	2018	5
20.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный экономический университет (РИНХ)»	Разработка, апробация и практическое внедрение новых механизмов совершенствования управления системой образования	344002, Ростовская область, г. Ростов-на-Дону, ул. Большая Садовая, д. 69	2019	2
21.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный гидрометеорологический университет»	Формирование комплекса цифровых образовательных решений для непрерывного профессионального развития в области гидрометеорологического обеспечения и мониторинга окружающей среды Арктической зоны: ФИП_Гидромет-Арктика	192007, Санкт-Петербург, Воронежская ул., д. 79	2018	3
22.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский	Разработка и реализация адаптированной основной образовательной программы дошкольного	420008, Республика Татарстан, г. Казань,	2018	5

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
	(Приволжский) федеральный университет»	образования детей с расстройством аутистического спектра	ул. Кремлевская, д.18.		
23.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Дагестанский государственный университет»	Создание и развитие Дагестанского регионального центра компетенций в области онлайн-обучения	367001, Республика Дагестан, г. Махачкала, ул. Магомета Гаджиева д. 43а	2018	5
24.	Негосударственное частное образовательное учреждение высшего образования «Технический университет УГМК»	Создание модели эффективной подготовки молодежи к инженерной деятельности на основе сетевого взаимодействия государственных и корпоративных образовательных организаций различных уровней	624091, Свердловская область, г. Верхний Пышма, пр-кт Успенский, д.3, офис 605	2018	3
25.	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет»	Образовательная и консультативная поддержка муниципальных районов Нижегородской области при переходе на цифровую экономику	606340, Нижегородская область Книгининский р-н, г. Книгинино, ул. Октябрьская, д. 22-А	2018	4
26.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский индустриальный университет»	Разработка и реализация модели Высшей инженерной школы как базового центра подготовки кадров для цифровой экономики региона	625000, Тюменская область, 625000, г. Тюмень, ул. Володарского, д. 38	2018	5
27.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)»	Организация инфраструктуры для массового дополнительного дистанционного образования детей на основе взаимодействия образовательных учреждений и предприятий региона	454080, г. Челябинск, Челябинская область, пр-кт Ленина д. 76.	2018	2

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
28.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пензенский государственный технологический университет»	Создание федерального центра компетенций педагогических работников учреждений среднего профессионального образования в области онлайн-обучения	440039, Пензенская область, г. Пенза, проезд Байдукова ул. Гагарина, д.1А/11	2018	5
29.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова»	Организация и развитие деятельности Центра сопровождения молодых педагогов в условиях университетского комплекса	432017, г. Ульяновск, ул. Льва Толстого, д. 42	2018	3
30.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный технический университет»	Инновационная информационно-образовательная среда для формирования профессиональных компетенций выпускников ВУЗов	644050, Омская область, г. Омск, пр-кт Мира, д. 11	2018	5
31.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Примурский государственный университет имени Шолом-Алейхема»	Инклюзивная образовательная среда в ВУЗе: свой среди своих	679000, Еврейская автономная область, г. Виробиджан, ул. Широкая, д. 70а.	2017	4
32.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»	Формирование нового качества подготовки кадров высшей квалификации в условиях реализации стратегии развития университета как центра инновационного, технологического и социального развития региона	308015, Белгородская область, г. Белгород, ул. Победы, д. 85	2017	4
33.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Севастопольский государственный университет»	Инновационная система подготовки инженерных, управленческих и педагогических кадров по ключевым компетенциям сквозных технологий национальной технологической инициативы и цифровой экономики	299053, г. Севастополь, ул. Университетская, д.33	2018	5

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
34.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный психолого-педагогический университет»	Цифровая информационно-образовательная среда высшего инклюзивного образования	127051, г. Москва, ул. Сретенка, д. 29	2018	3
35.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уфимский государственный авиационный технический университет»	Разработка и внедрение методики проектирования кастомизированных дополнительных профессиональных программ на основе прогнозирования квалификационных дефицитов	450008, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Карла Маркса, д. 12	2018	5
36.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина»	Система непрерывной подготовки педагогов к профессиональной деятельности в цифровой образовательной среде	167000, г. Сыктывкар, Октябрьский пр-т, д. 55	2018	5
37.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет»	Модель системных изменений многоуровневого инженерного образования	660041, Красноярский край, г. Красноярск, пр-кт Свободный, д. 79	2017	5
38.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный университет»	Создание, внедрение и развитие электронной информационно-образовательной среды в университете	170100, Тверская область, г. Тверь, ул. Желябова, д. 33	2017	3
39.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «МИРЭА – Российский технологический университет»	Учебно-методический центр среднего профессионального образования по проблемам информационной безопасности	119454 г. Москва, пр-кт Вернадского, д. 78	2018	3
40.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение	Технология кластерно-распределенной подготовки работающих и будущих учителей в области цифровых	660049, Красноярский край,	2018	5

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
	высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева»	педагогических компетенций	г. Красноярск, ул. Ады Лебедевой, д. 89		
41.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет туризма и сервиса»	Интегративная многоуровневая системная подготовка в туризме	141221, Московская область, Пушкинский р-н, дп. Черкизово, ул. Главная, д.99.	2017	5
42.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет» (Старооскольский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный национальный исследовательский университет»)»	Профессиональное становление учителя и интеллектуально-творческое развитие обучающихся на базе создания малого инновационного предприятия (МИП) «Школьный наукоград	309502, Белгородская область, г. Старый Оскол, микрорайон Солнечный, д. 18	2018	5
43.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена»	Новая архитектура организации образовательного процесса в магистратуре по направлению «Образование и педагогические науки»	191186, г. Санкт-Петербург, наб. реки Мойки, д. 48	2018	5
44.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение	Разработка и внедрение инновационных форм практик в образовательных организациях высшего	620017, Свердловская	2019	5

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)
	высшего образования «Уральский государственный педагогический университет»	образования по программам 44.03.05 «История и английский язык», «Общественные и английский язык»	область, г. Екатеринбург, пр-кт Космонавтов, д. 26		
45.	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский государственный университет»	Разработка и внедрение образовательных программ высшего образования с учетом индивидуальных траекторий обучения	625003, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Володарского, д. 6	2017	5
46.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Братский государственный университет»	Модель организации образовательного процесса для подготовки инновационно-ориентированных инженерных кадров на основе взаимодействия с общеобразовательными организациями и промышленными предприятиями	665709, Иркутская область, г. Братск, ул. Макаренко, д. 40	2017	5
47.	«Нижегородский государственный социально-педагогический институт» (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный профессионально-педагогический университет»	Создание окружной модели сетевого взаимодействия образовательных организаций разного типа в целях содействия интеграции науки и образования, развитие сотрудничества основных субъектов инновационных процессов в образовании	622013, г Нижний Тагил, ул. Красногвардейская д 57	2019	5

Приложение № 4
к протоколу заседания Координационного органа по вопросам формирования
и функционирования инновационной инфраструктуры в сфере высшего
и соответствующего дополнительного профессионального образования

**Перечень организаций, деятельность которых в качестве федеральной инновационной площадки прекращается
в связи с неудовлетворительным заключением на ежегодный отчет о реализации проектов (программ)**

№ п/п	Наименование организации	Наименование проекта	Юридический адрес организации	Год начала реализации	Срок реализации (лет)	Причина отклонения
1.	Федеральное государственное бюджетное учреждение высшего образования «Восточно-Сибирский государственный университет технологий и управления»	Формирование сетевых базовых лабораторий и базовых кафедр как механизм совершенствования профильной подготовки кадров	670013, Республика Бурятия, г. Улан-Удэ, ул. Ключевская, д. 40В, 1	2018	4	В целом представленный отчет соответствует оценке «неудовлетворительно». Это объясняется следующими причинами: - модель деятельности ФИП по реализации инновационного образовательного проекта, включая оценку эффективности механизмов построения сетевого взаимодействия с другими субъектами образовательной политики, как таковая, в отчете отсутствует. - финансовое обеспечение реализации инновационного образовательного проекта за отчетный год не было предусмотрено. Реализация проекта осуществлялась, как отмечается в отчете, в рамках должностных обязанностей участников.

				<p>- кадровое обеспечение (2 чел.) не соответствует планируемым параметрам, указанным в заявке организации-соискателя на получение статуса ФИП с учетом опыта и выполняемых функций, и свидетельствуют о высоких рисках реализации инновационного образовательного проекта.</p> <p>- нормативное правовое обеспечение при реализации инновационного образовательного проекта недостаточно убедительно (из двух представленных позиций - одна - это ссылка на ФЗ-273 «Об образовании»).</p> <p>- степень удовлетворенности обучающихся и их родителей (законных представителей), качеством оказанных образовательных услуг не подтверждается соответствующими аналитическими справками по итогам мониторинга (представленная в отчете анкета за 2013 г. вызывает недоумение).</p> <p>- предложений по распространению и внедрению результатов деятельности ФИП за текущий период, включая предложения изменений в законодательство (при необходимости), в отчете нет.</p> <p>- информация по прогнозу развития инновационного образовательного проекта на следующий год представлена в отчете одной общей фразой и</p>
--	--	--	--	---

						<p>свидетельствует о высоких рисках не реализации проекта.</p> <p>В целом отчет составлен общими фразами, формально. Ряд важных параметров описан со значительными пробелами.</p>
2.	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева»</p>	<p>Создание сетевого ресурсно-методического центра «Родительский университет» на базе педагогического университета</p>	<p>660049, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Адды Лебедевой, д. 89</p>	2018	3	<p>Материалы отчета имеют несоответствия с запланированными плановыми показателями.</p> <p>Пункт 15. Программа деятельности федеральной инновационной площадки, реализована не в соответствии с календарным планом графика мероприятий за отчетный период (одно мероприятие за 2019 год и одно за 2020 год).</p> <p>Пункт 24. Предложение, указанные в отчете, не совпадают с указанными в заявке. Указано одно предложение, но о его реализации ничего не говорится: «Предлагаем расширить сетевую форму «Родительского университета», в которой научно-методическое руководство осуществляет педагогический вуз».</p> <p>Представленная информация представлена с нарушениями и не содержит фактов подтверждения деятельности ФИП по реализации инновационного образовательного проекта.</p>

						<p>Пункт 11. Обеспечение финансирования, предусмотренного заявкой, по запланированным статьям расходов при реализации инновационного образовательного проекта вызывает некоторое сомнение, это связано с тем, что в заявке не указана конкретная сумма расходов по проекту в целом и не расписано финансирование по годам, поэтому нет возможности оценить соответствие объема финансирования в текущем году запланированному.</p> <p>Пункты №№ 12, 18, 22 информация представлена кратко, общими фразами, не отражающими содержание проделанной работы, что не позволяет объективно оценить результаты.</p> <p>Пункт 23. Информация по практической значимости инновационных решений в рамках реализации инновационного образовательного проекта представлена общими фразами:</p> <p>«Реализация законного преимущественного права родителей на обучение и воспитание детей. Научно-методическое обеспечение деятельности образовательных организаций по созданию и реализации систем воспитания. Изменение инфраструктуры в образовательных организациях, входящих в сеть», которые не позволяют сделать вывод о реальной практической значимости инновационных решений.</p>
--	--	--	--	--	--	--