

№ п/п	Номер заявки	Наименование проекта	Заявитель	Тематическое направление	Наименование образовательной организации, в которой проходит обучение	Регион ВУЗа	Округ ВУЗа	Площадка
1	СтС-319674	Разработка цифрового решения для видео-аналитики в сфере свиноводства	Абдрахимов Даниил Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
2	СтС-320281	Комплект дооснащения автомобилей для переделки под гибрид	Абдрахманов Раян Раилевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
3	СтС-319208	Определение оптимальных режимов и наименьших нагрузок на котельное оборудование	Абдуллина Азалия Айратовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

4	СтС-319150	Энергоэффективные центробежные мультивихревые сепарационные аппараты для улавливания твердых частиц и капель в системах подготовки воздуха промышленных предприятий	Абдуллина Азалия Айратовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
5	СтС-319200	HealthMentor	Абдурашитов Самир Фуадович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
6	СтС-320845	Электрокаменка UGLI-без холодных камней	Абзалилов Раниль Рауфович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Башкирский государственный аграрный университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
7	СтС-319727	Создание системы услуг 3Д-печати моделей "Канон"	Абкадыров Алмаз Масгарович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

8	СтС-319783	Разработка импортозамещающей технологии термической переработки пластиковых и полимерных отходов	Абрамов Алексей Васильевич	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Ульяновский государственный технический университет	Ульяновская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
9	СтС-319777	Кормовая добавка для домашних птиц на основе энтоможира	Абрамовская Полина Николаевна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
10	СтС-319624	Создание сервиса для продажи продуктов с истекающим сроком годности со скидкой FreeFood	Аветисян Гурген Мартикович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
11	СтС-319978	Распознавание ландшафта и рекомендации по ландшафтному дизайну с использованием искусственного интеллекта	Акбулатов Амирхан Марселевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Башкирский государственный аграрный университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)

12	СтС-320082	Разработка рабочего органа междурядной обработки почвы для фермерских хозяйств	Аксаков Владимир Иванович	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
13	СтС-315877	Разработка технологии использования биопрепаратов на основе микроорганизмов с фосфатрастворяющими и фунгицидными свойствами для повышения урожайности и защиты зерновых культур	Акулина Ирина Александровна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева	Рязанская обл	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
14	СтС-320771	Тренажер лапароскопической овариоэктомии на домашних животных	Акулова Алина Витальевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Сибирский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

15	СтС-320275	Приложение-справочник для начинающих фермеров	Акчурин Айрат Ринатович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
16	СтС-318990	Разработка программного обеспечения для обучения с помощью геймификации "terabyte"	Аларханов Ибрагим Шахруддиевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова	Чеченская Респ	СКФО	ГРУППА 7 (Н7)
17	СтС-319195	Halal Beauty	Албутова Ксения Станиславовна	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
18	СтС-318706	Разработка экспресс-теста для определения уровня гемоглобина, лейкоцитов и амилазы по капле крови	Алдушин Артем Анатольевич	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

19	СтС-320002	Разработка интеллектуальной системы рекуперации и регулирования расхода теплоты в камеры сушильных агрегатов окрасочных линий	Алейник Виталий Иванович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Южно-Российский государственный политехнический университет имени М. И. Платова	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
20	СтС-319625	Цифровая система для контроля апноэ сна "SoftSleep"	Александрова Анастасия Романовна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
21	СтС-320339	Разработка противогололёдных препаратов	Александрова Лилия Радиковна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГАОУ ВО Пермский национальный исследовательский политехнический университет "ПНИПУ"	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
22	СтС-320934	мединсайты	Александрович Елизавета Алексеевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Новосибирский национальный исследовательский государственный университет НГУ	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

23	СтС-321046	Bibinto – рекомендательная нейронная сеть, интегрированная в социальную сеть нового типа, направленную на импортозамещение.	Алексеев Юрий Витальевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Чувашский государственный университет им. И. Н. Ульянова	Чувашская Республика - Чувашия	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
24	СтС-319756	Стартап: Создание литературно-экскурсионного бюро "Янтарное перо"	Алексеева Виктория Сергеевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта	Калининградская обл	СЗФО	ГРУППА 7 (Н7)
25	СтС-319616	3D моделирование интерьера	Али Аммар	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский университет ИТМО	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
26	СтС-317378	Образовательная VR платформа UnionVR	Алиев Магомедкади Русланович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)

27	СтС-315618	Автоматическая солнечная установка, отслеживающая точку максимальной мощности солнца.	Алитовский Тимур Сергеевич	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГАОУ ВО Омский государственный технический университет	Омская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
28	СтС-315688	Разработка неокисленных битумов дорожного назначения путем каталитического облагораживания тяжелых нефтяных остатков	Алмохамад Алфанди Мохамад -	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
29	СтС-318674	Разработка сервиса для коммуникации - Точка Доступа	Алпеев Виктор Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
30	СтС-319740	Бизнес план на тему семейный развлекательный центр	Алтынбаев Руслан Линарович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)



31	СтС-316570	использование нейросетей для 3D печати	Алферова Наталья Сергеевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Кубанский государственный университет	Краснодарский край	ЮФО	ГРУППА 7 (Н7)
32	СтС-320531	Чистые линзы - Easy Clean	Аль хдожд Джахед Халед Али	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
33	СтС-320330	Стоп рак	Аль-Маслами Мохаммед Ахмед Нассер	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
34	СтС-319614	Организация и обустройство рекреационной зоны прилегающей территории озера Верхний Кабан	Альмухаметова Камилла Рафиковна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
35	СтС-319255	Платформа для продажи изделий ручной работы	Аляров Анар Ашраф оглы	Н7. Креативные индустрии.	БУ ВО Сургутский государственный университет	Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра АО	УФО	ГРУППА 7 (Н7)

36	СтС-317906	АгроЗевс - роботизированная система безгербицидного уничтожения сорной растительности	Аманмурадов Кемал	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Российский экономический университет им. Г.В.Плеханова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
37	СтС-318145	Разработка 3D-биопринтера для широкого спектра применений	Аминев Тимур Ришатович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский Государственный Университет	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
38	СтС-320870	Разработка и внедрение Электронного журнала для СПО и ВУЗов с аналитикой успеваемости с помощью нейронной сети	Аминов Максим Рустемович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
39	СтС-319226	ТАВІР - Татарстанская ассоциация безопасного информирования пациентов	Амирасланова Эльза Замановна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

40	СтС-319611	Сервис актуализирующей оцифровки архивной проектной документации на здания с обеспечением соответствия нормативно-технической документации	Андреев Александр Михайлович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
41	СтС-316335	Разработка программного обеспечения для очков дополненной реальности	Андреев Игорь Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Новгородский государственный университет им. Ярослава Мудрого	Новгородская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
42	СтС-315931	Альтернатива средствам индивидуальной мобильности: велосипед на электрической тяге	Андреев Илья Андреевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
43	СтС-320283	Разработка ферментативной технологии белковой кормовой добавки из растительных отходов	Андрюхин Артем Александрович	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Воронежский государственный университет	Воронежская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

44	СтС-320167	Роботизированный адаптивный комплекс лазерной сварки	Андрющенко Андрей Юрьевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Сибирский федеральный университет	Красноярский край	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
45	СтС-319397	Зола древесная, обогащенная микроэлементами.	Аникаева Оксана Алексеевна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Удмуртский государственный университет	Удмуртская Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
46	СтС-319872	Разработка автоматизированной системы нейтрализации запахов в салоне автотранспортных средств.	Аникушин Иван Сергеевич	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Тульский государственный университет	Тульская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
47	СтС-320254	Электродуговой реактор для повышения эксплуатационных характеристик продуктов нефтепереработки	Анисимов Андрей Сергеевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
48	СтС-318748	Культурный код	Аносова Анастасия Игоревна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Северо-Кавказский федеральный университет	Ставропольский край	СКФО	ГРУППА 7 (Н7)

49	СтС-320286	Разработка отечественной методики совместного получения трёх коммерчески труднодоступных веществ	Антонов Никита Сергеевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский Государственный Университет	Санкт-Петербург	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
50	СтС-316429	Разработка и исследование системы возобновляемого источника энергии PushGetVolt	Анциферов Артем Евгеньевич	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Липецкий государственный технический университет	Липецкая обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
51	СтС-316685	Производство татарских сладостей Талкыш каляе	Апхалимова Аделина Азатовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
52	СтС-316303	Разработка системы эффективной рекуперации для автономного электротранспорта с учетом реального цикла движения	Арбузов Алексей Валерьевич	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	Санкт-Петербург	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

53	СтС-318378	Разработка интегрированной цифровой платформы инженера по разработке месторождений углеводородов для профессионального обучения	Арефьев Виктор Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Сибирский федеральный университет	Красноярский край	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
54	СтС-314592	компания по разработке программного обеспечения "faoTech"	Арифин Фахрул	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
55	СтС-320804	Чат-бот Archtime 3ds max	Арсланова Луиза Салаватовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
56	СтС-319966	Повышение туристической привлекательности и города	Артищева Марта Марселевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

57	СтС-318761	Канцелярский вендинговый автомат с возможностью печати через мобильное приложение	Арутюнова Александра Андреевна	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
58	СтС-317724	Разработка программного кода с интеграцией технологии виртуальной микроскопии для подготовки студентов медиков к экзаменам	Арчакова Дарья Александровна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
59	СтС-319921	Производство органо-минеральных удобрений на основе отходов производства солода из различных сортов пивоваренного ячменя	Афанасьева Дарья Сергеевна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)

60	СтС-316599	Устройство ультрафиолетовой обработки семян с использованием цифровых технологии	Ахатов Рамис Зульфатович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Удмуртский государственный аграрный университет	Удмуртская Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
61	СтС-319235	AniLife	Ахвердян Олег Эдгарович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный университет геодезии и картографии (МИИГАиК)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
62	СтС-319160	Безлактозная крем-паста на основе масла гхи, обогащенная органическим селеном и йодом	Ахмадеева Гулюза Юлаевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий Стерлитамакский филиал	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
63	СтС-320109	Разработка технологии производства изделий на основе магния с контролируемой скоростью коррозии для нефте- и газодобычи	Ахмадиева Анастасия Алексеевна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский государственный университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)



64	СтС-319240	Интернет-кондитерская по мотивам игры Cupcake Games – «Мастер&Cake»	Ахмадиева Лилия Айратовна	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Центросоюза РФ Российский университет кооперации Казанский кооперативный институт (филиал)	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
65	СтС-319725	Live Life Motion	Ахмадияров Булат Анасович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
66	СтС-320995	Live Life Medicine	Ахмадияров Булат Анасович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
67	СтС-320291	Платформа для подготовки к контрольным работам и коллоквиумам по высшей математике.	Ахмадуллин Расул Ильдусович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

68	СтС-319129	Производство электрических печей сопротивления с повышенными характеристиками энергосбережения для проведения термической обработки изделий машиностроения	Ахматзянов Арсен Анасович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Пермский национальный исследовательский политехнический университет "ПНИПУ"	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
69	СтС-319592	Микробная конверсия пищевых отходов с получением почвенных конструкторземов для озеленения городских территорий	Ахметзянова Риана Рустамовна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

70	СтС-320053	Разработка прототипа композитного голограммного оптического элемента в составе монохромного наголовного дисплея.	Ахметов Дамир Маратович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
71	СтС-320556	Исследование влияния влияния влаготепловой обработки и СВЧ-излучения на свойства продуктов растениеводства методом ИК-спектроскопии	Ахсанова Дина Булатовна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно-строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
72	СтС-319246	Цифровая площадка 44+	Ахунова Айгуль Назиповна	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
73	СтС-319723	Будь в гармонии с природой	Ашихмин Антон Алексеевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

74	СтС-317940	Автоматизированная система контроля рабочего времени	Ашихмин Руслан Григорьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
75	СтС-319866	Бренд многофункциональной одежды UMMA	Бабажанов Амирбек Хайдарович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
76	СтС-320844	Устройство для автоматической отправки показаний водосчётчиков	Бабинович Анастасия Евгеньевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский государственный университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
77	СтС-319831	Разработка противпригарного покрытия для литейного производства по технологии ЛГМ (Литье по газифицированным моделям)	Багавеев Ильдар Маратович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
78	СтС-318744	Разработка и производство термапасты "ГПН"	Багандов Мухаммад Исмаилович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ГАОУ ВО Дагестанский государственный университет народного хозяйства	Дагестан Респ	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

79	СтС-319166	двухтактный двигатель внутреннего сгорания для беспилотников	Багаутдинов Марат Равильевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Набережночелнинский государственный педагогический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
80	СтС-319178	разработка и изготовление навесного тракторного оборудования ( навесной экскаватор ) с дистанционным ручным и автоматическим управлением для чрезвычайных ситуаций	Багаутдинов Марат Равильевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Набережночелнинский государственный педагогический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
81	СтС-320389	Generation Energy - научный PR	Багурина Кристина Михайловна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
82	СтС-320794	Мобильное приложение для медитации и фокусировки внимания " Бриз"	Бадретдинов Гаяз Рафаэлович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

83	СтС-320075	Определение музыкальных инструментов по звучанию методами искусственного интеллекта	Бадрутдинова Рузия Рифатовна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
84	СтС-320772	Установка для создания избыточного давления при ремонте конструкций из ПКМ	Бажеряну Виктория Васильевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Комсомольский-на-Амуре государственный университет	Хабаровский край	ДФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
85	СтС-318751	Разработка новых сульфировкатионитов для этерификации растительных масел и животных жиров с высоким содержанием жирных кислот	Байдаченко Виталий Евгеньевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексева Дзержинский политех филиал	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
86	СтС-320871	Вендинговый аппарат по выращиванию зелени	Байков Александр Александрович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Башкирский государственный аграрный университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)

87	СтС-318683	Искусственный интеллект в многоквартирном доме	Байрамова Диана Ильшатовна	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
88	СтС-314725	Разработка интерактивного экрана-зеркала дополненной реальности для примерки одежды	Байсаров Беслан Рустамович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова	Чеченская Респ	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
89	СтС-320447	Интеграция локальных, автономных систем - умный дом	Бакиров Данис Фанисович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
90	СтС-320081	mira.photo	Балакирев Григорий Дмитриевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" Обнинский филиал	Калужская обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
91	СтС-319838	Агрегатор практик, стажировок и программ профориентации "Практика"	Балахонов Андрей Юрьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

92	СтС-317463	Автоматическая установка полировки пластин из сверхтвердых материалов для применения в микроэлектронике	Балинов Дмитрий Александрович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва	Мордовия Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
93	СтС-320778	Мобильное приложение быстрой доставки веганской еды и готовых завтраков	Баранов Артемий Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
94	СтС-316377	Спутник - онлайн сервис поиска попутчиков для совершения совместных поездок	Барсуков Василий Николаевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
95	СтС-319574	Система расширенной внутренней аналитики для поставщиков маркетплейсов	Барыкина Беатриса Андреевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)



96	СтС-320130	универсальный многофункциональный дисплей	Басков Никита Олегович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский университет Московский институт электронной техники	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
97	СтС-319119	FoodCarry - сервис доставки еды для людей с эндокринными заболеваниями	Батуева Анастасия Александровна	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
98	СтС-319369	Point VR education	Баурина Полина Юрьевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации Челябинский филиал	Челябинская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
99	СтС-317035	Центр Аптекарский огород-07	Башиева Ариужан Мухаматовна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова	Кабардино-Балкарская Респ	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

100	СтС-320231	Универсальные автоматизированные модульные аппараты для физико-химического эксперимента, апробирования технологических процессов, масштабирования химических производств, организации производственных установок, используемых в тонкой химической, специальной химической и фармацевтической промышленности.	Баширов Алексей Яковлевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
-----	------------	---	---------------------------------	--	--	----------------	-----	---------------

101	СтС-320216	Цифровая платформа по управлению административно-техническими сервисами бюджетных организаций	Баширов Алексей Яковлевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
102	СтС-320926	Разработка физического макета утраченного Казанского летнего собора (г. Вышний Волочек) с использованием технологий быстрого прототипирования	Баширов Эльмяддин Ниямеддин Оглы	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Тверской государственный университет	Тверская обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
103	СтС-319274	разработка узкопрофессиональной информационной системы подбора художественных материалов с СППР	Башкаева Мария Дмитриевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

104	СтС-315311	Разработка прототипа астрономического наблюдательного комплекса с компьютеризованным управлением КАС-1, производящегося с использованием аддитивных технологий.	Башкиров Владимир Андреевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта	Калининградская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
105	СтС-319304	Вычислительный программный комплекс для решения геотехнических задач на основе метода конечных элементов	Башмаков Иван Борисович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет	Санкт-Петербург	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
106	СтС-318597	Клуб Социальных Инициатив	Бегишева Гузалия Рашитовна	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

107	СтС-316422	Разработка гиромагнитного компаса нового поколения	Бездетков Артем Дмитриевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Морской Государственный Университет им. адм. Г. И. Невельского	Приморский край	ДФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
108	СтС-320582	SurfPower - производство электросёрфов	Безега Артём Иванович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Ивановский государственный химико-технологический университет	Ивановская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
109	СтС-320802	Проектирование состава дорожного бетона на местных материалах методами математического планирования	Белаева Камиля Равилевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно-строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
110	СтС-319434	Центр креативной молодежи "Брюки"	Белкина Кристина Вадимовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Иркутский государственный университет	Иркутская обл	СФО	ГРУППА 7 (Н7)
111	СтС-319131	Онлайн-школа психологической помощи	Белодед Диана Роландовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Калужский государственный университет им. К.Э. Циолковского	Калужская обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)

112	СтС-318822	Разработка композитных составов с добавлением золы нефтяного кокса	Белоклоков Дмитрий Сергеевич	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ГБОУ ВО Альметьевский государственный нефтяной институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
113	СтС-318824	приложение для работы с метаформическим и ассоциативными картами онлайн	Белоконь Даниил Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
114	СтС-320985	Разработка технологии получения оптически чистых изомеров из рацемической смеси путем варьирования кинетики процесса адсорбции	Белогов Эдуард Владимирович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
115	СтС-320318	Кофейбус - новый формат кофейни на колёсах по туристическим маршрутам города	Бельская Кристина Вячеславовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Самарский государственный экономический университет	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

116	СтС-318582	Разработка профессиональной веб-платформы для специалистов в области индустрии моды	Бельцева Алёна Владимировна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Ивановский государственный политехнический университет	Ивановская обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
117	СтС-318894	Применение осадков сточных вод для повышения урожайности и восстановления деградированных почв	Беляев Сергей Михайлович	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
118	СтС-318710	Разработка технологии предпосевной обработки семян ультразвуком	Беляков Максим Михайлович	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Костромская государственная сельскохозяйственная академия	Костромская обл	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
119	СтС-318805	ProjectReport, система ведения отчетности проектной деятельности	Бердичевская Александра Игоревна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

120	СтС-318885	Форсайт+ технологическая платформа создания будущего образа	Бердникова Татьяна Васильевна	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
121	СтС-318737	Приложение по обучению технике речи «ПРОПС»	Березина Анастасия Олеговна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Пензенский государственный университет	Пензенская обл	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
122	СтС-320959	Разработка технологии производства хлебобулочных изделий и вафель с соевой окарой	Березина Наталья Александровна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Орловский государственный аграрный университет им. Н.В. Парахина	Орловская обл	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
123	СтС-321005	Разработка виртуальной среды по отработке навыков первой помощи и техники безопасности для студентов ВУЗов и СПО	Береснев Илья Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Пермский национальный исследовательский политехнический университ "ПНИПУ"	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
124	СтС-317933	Бытовой стерилизатор воды с микропроцессорн ым управлением	Берестнев Петр Дмитриевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Самарский государственный технический университет	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)



125	СтС-319492	Разработка препарата на основе дермальных фибробластов и тромбоцитарного фактора роста (PRP) при лечении ортопедических болезней у продуктивных животных	Беридзе Саид Заидович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Ульяновский государственный аграрный университет им. Столыпина П. А.	Ульяновская обл	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
126	СтС-320443	База знаний 3DSaM	Беркунов Степан Игоревич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО МИРЭА - Российский технологический университет	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
127	СтС-314762	HardSkill – онлайн школа для обучения IT дисциплинам, построенная на основе нейронной сети, чтобы достичь максимального уровня обучения	Беседин Данил Евгениевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

128	СтС-319121	Сервис для блогеров, известных личностей и организаций по созданию, продвижению и продаже своих NFT	Беспалова Мария Вячеславовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Московский политехнический университет	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
129	СтС-319825	Travel Post - сервис краудсорсинговой доставки между странами и регионами	Бессонов Аркадий Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
130	СтС-320310	Разработка технологии производства высоко коррозионностойких шовных труб из слоистых металлических материалов с внутренним протектором для химической и нефтегазодобывающей промышленности	Бижанов Дмитрий Евгеньевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Пензенский государственный университет	Пензенская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

131	СтС-318774	Разработка технологии получения инновационного облицовочного материала на основе магниального сырья	Бикаева Юлия Вячеславовна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно-строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
132	СтС-315473	EasyRead	Бикинеев Амир Талгатович	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
133	СтС-320696	Платформа онлайн-ателье	Биктеев Арсений Алексеевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский ядерный университет МИФИ	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
134	СтС-319105	универсальный роботизированный программно аппаратный комплекс учета и контроля - дисконт	Бирюкова Валерия Александровна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина	Тамбовская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
135	СтС-317339	Вызывные кнопки для продления времени перехода дороги	Бирючевская Анара Александровна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

136	СтС-318833	Разработка инновационной технологии получения пенометаллов многофункционального назначения для объектов производства и инфраструктуры	Блаженев Иван Валерьевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
137	СтС-320681	Аппаратно-программный комплекс управления температурой станка запрессовки металлических втулок с ПИД-регулятором	Блажко Игорь Олегович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Южно-Российский государственный политехнический университет имени М. И. Платова	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
138	СтС-319091	Разработка мобильного робота для уборки территорий	Блохина Анастасия Сергеевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Арзамасский Политехнический Институт филиал Нижегородского Государственного Технического Университета им. Р.Е. Алексеева	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

139	СтС-317083	Приложение "Кемпи"	Бобров Максим Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО МИРЭА - Российский технологический университет	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
140	СтС-315457	Создание средства для бесконтактной мойки транспорта	Богатов Никита Алексеевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
141	СтС-319485	Мониторинг уровня воды на железнодорожных мостах	Богданов Арсений Владимирович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
142	СтС-320575	Метод контроля прогрессирования миопии и обоснование его эффективности с использованием компьютерной аккомодографии	Богданова Аделина Ивановна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Северный государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации	Архангельская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
143	СтС-318862	TEAchnology	Богданова Юлия Дмитриевна	Н7. Креативные индустрии.	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

144	СтС-318731	Разработка технологии выращивания <i>Ulva lactuca</i> индустриальным способом	Богдановская Ксения Александровна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет	Приморский край	ДФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
145	СтС-318129	Разработка сервиса по прогнозированию потребительской активности на основе географических данных с помощью алгоритмов искусственного интеллекта	Бодров Антон Олегович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
146	СтС-316039	Онлайн платформа для производства MoCap анимации	Божедаров Антон Андреевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

147	СтС-320867	Платформа помощи студентам в разборе тем высшей математики «Решай сам»	Бокк Ирина Ивановна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский политехнический университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
148	СтС-319306	Комплект модернизации легкомоторных самолетов для вертикального взлета и посадки.	Болдонов Александр Анатольевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Новосибирский государственный технический университет	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
149	СтС-319300	Список литературы. рф - платформа (сайт, мобильное приложение и расширение для браузера) для создания и оформления библиографий и цитат для научных работ и статей.	Боленкова Анна Михайловна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
150	СтС-319074	Разработка элеватора трубного повышенной грузоподъемности	Болотов Петр Андреевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФБГОУ ВО Тюменский индустриальный университет	Тюменская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

151	СтС-317230	Голосовой ассистент врача функциональной диагностики	Большаков Михал Сергеевич	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский Государственный Университет	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
152	СтС-318775	Сервис для малого и среднего офлайн-бизнеса по созданию мини-лендингов в Телеграмм из шаблонов и дизайнерских QR кодов	Бондаренко Елизавета Валентиновна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
153	СтС-319427	Разработка прикусного валика размыкания зубных рядов для обеспечения доступа к зубам при чистке у лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и детей от 0 до 4 лет	Бондаренко Сергей Алексеевич	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Северный государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации	Архангельская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)



154	СтС-320706	Разработка технологии по синтезу полимерных матриц для пробиотических культур на основе бактериальной целлюлозы(БЦ)	Борзова Анастасия Альбертовна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ГБОУ ВО Альметьевский государственный нефтяной институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
155	СтС-317308	Разработка каталога объектов прототипа информационного портала "Кавказские Минеральные Воды"	Борисенко Борис Борисович	Н1. Цифровые технологии	Пятигорский институт (филиал) ФГАОУ ВО Северо-Кавказского федерального университета	Ставропольский край	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
156	СтС-319380	CROSS	Борисова Юлия Максимовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Российский экономический университет им. Г.В.Плеханова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

157	СтС-319829	Разработка устройства на основе компьютерного зрения для анализа внешнего вида продуктов растительного и животного происхождения.	Бородина Екатерина Евгеньевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Кемеровский государственный университет	Кемеровская область - Кузбасс обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
158	СтС-320882	приложение вместе	Борькина Екатерина Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского	Крым Респ	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
159	СтС-319408	разработка композиционных биологически активных добавок с нейтропротекторными свойствами на основе растений произрастающих в республике Алтай и Алтайском крае	Бочаров Алексей Антонович	Н5. Биотехнологии	ФГАОУ ВО Новосибирский национальный исследовательский государственный университет НГУ	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

160	СтС-321070	Gollogramm - голографический чат	Бочка Семен Геннадьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Южный федеральный университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
161	СтС-318659	Разработка метода мониторинга параметров колееобразования для линейных объектов транспортной инфраструктуры	Бочкарев Сергей Юрьевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Томский государственный архитектурно-строительный университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
162	СтС-320356	Творческая мастерская по изготовлению столов из дерева и эпоксидной смолы	Бояринов Егор	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Государственный аграрный университет Северного Зауралья	Тюменская обл	УФО	ГРУППА 8 (АГРО)
163	СтС-320938	Разработка инновационного медицинского рециркулятора увеличенной мощности	Брагин Артем Игоревич	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ГБОУ ВПО Волгоградский государственный медицинский университет минздрава России - филиал Пятигорский медико-фармацевтический институт	Ставропольский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

164	СтС-320912	Разработка производственной станции для выращивания кузнечиков обыкновенных.	Брагин Артем Игоревич	Н5. Биотехнологии	ГБОУ ВПО Волгоградский государственный медицинский университет минздрава России - филиал Пятигорский медико-фармацевтический институт	Ставропольский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
165	СтС-321041	SaaS продукт организации криптозащищенных конференций и обмена сообщений	Брагин Илья Олегович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Южный федеральный университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
166	СтС-316332	Разработка прототипа интеллектуальной системы поддержки принятия решений по управлению развитием студенческих технологических стартапов	Бранд Альберт Эдуардович	Н1. Цифровые технологии	ФБГОУ ВО Тюменский индустриальный университет	Тюменская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

167	СтС-320108	Разработка интеллектуального многоканального взрывозащищённого источника бесперебойного питания	Брацыхин Антон Федорович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева	Кемеровская область - Кузбасс обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
168	СтС-315482	Кожухотрубный змеевиковый теплообменник с повышенной турбулизацией	Брежнев Даниил Александрович	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Белгородский государственный технологический университет имени В. Г. Шухова	Белгородская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
169	СтС-314775	Triptalk - онлайн-платформа для путешествий людей старшего возраста и пенсионеров по системе "каучсёрфинга"	Бронников Артём Леонидович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
170	СтС-319535	Разработка и тестирование ферромагнитной добавки для бетона	Бубенщикова Екатерина Сергеевна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФБГОУ ВО Тюменский индустриальный университет	Тюменская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

171	СтС-320520	Разработка активной термокамеры для 3Д принтеров FDM типа	Бубнов Данил Дмитриевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Омский государственный технический университет	Омская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
172	СтС-320955	Строительный калькулятор для реализации дизайнерских решений	Буинцев Данил Андреевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Сибирский государственный университет путей сообщения	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
173	СтС-320735	Хантер_v2	Буйлов Дмитрий Андреевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВПО Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
174	СтС-321044	Моя Аптека. Сервис быстрой доставки лекарств	Буканова Татьяна Юрьевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
175	СтС-319118	Программное обеспечение для способа идентификации кроликов с применением искусственного интеллекта	Буланкин Никита Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)

176	СтС-321033	Разработка информационно-аналитической системы для подбора глубинно-насосного оборудования у нефтяных скважин	Булатов Арслан Александрович	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ГБОУ ВО Альметьевский государственный нефтяной институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
177	СтС-317192	cvwide	Булдашов Максим Игоревич	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Международный институт дизайна и сервиса	Челябинская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
178	СтС-317208	культиватор-удобритель	Булдышкин Кирилл Валерьевич	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева	Рязанская обл	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
179	СтС-320894	El Bike	Бурда Антон Анатольевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский государственный университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

180	СтС-321010	Системы интеллектуальных пространств для лиц с ограниченными возможностями и реабилитации	Бурдин Евгений Александрович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский университет ИТМО	Санкт-Петербург	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
181	СтС-316909	Картинг-клуб RACING	Бурдина Эльвина Дамировна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
182	СтС-319553	Цифровая система мониторинга и бронирования свободных мест в заведениях Место встречи	Буренин Алексей Никитович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
183	СтС-320642	TechVillage	Буренин Станислав Никитович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)



184	СтС-317119	Предприятие по производству синбиотических препаратов и БАДов. Совершенствование технологии производства синбиотиков.	Бутримова Олеся Сергеевна	Н5. Биотехнологии	ФГАОУ ВО Северо-Кавказский федеральный университет	Ставропольский край	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
185	СтС-320552	Разработка автоматизированной системы для общения с абитуриентами	Бушмелева Нелли Вадимовна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
186	СтС-319679	Восстановление и повышение эксплуатационных свойств штамповой оснастки методами аддитивных технологий	Быков Виталий Алексеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Южно-Уральский государственный университет (Национальный исследовательский университет)	Челябинская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
187	СтС-318142	Программное средство для определения лейкоцитарной формулы крови рыб на основе моделей искусственных нейронных сетей	Быков Денис Витальевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)

188	СтС-319594	Центр восстановления	Былинина Влада Андреевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Поволжский государственный университет физической культуры, спорта и туризма	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
189	СтС-317048	Система прогнозирования урожайности и сбора параметрической информации с полей	Бяков Владимир Дмитриевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Национальный исследовательский университет МЭИ	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
190	СтС-320349	Легкий высокопрочный материал для авиастроения	Вавилов Антон Дмитриевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Пензенский государственный университет	Пензенская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
191	СтС-317695	Онлайн школа подготовки к ЕГЭ "SHAR"	Вавилов Максим Юрьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
192	СтС-320666	Безтопливный подогреватель для двигателей внутреннего сгорания	Вавилова Влада Владимировна	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Кубанский государственный технологический университет	Краснодарский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

193	СтС-319628	Проект системы материалов с направленной теплопроводностью.	Вавилова Влада Владимировна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Кубанский государственный технологический университет	Краснодарский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
194	СтС-319392	Криогенный метод разрушения строительных конструкций	Вавилова Влада Владимировна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Кубанский государственный технологический университет	Краснодарский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
195	СтС-319395	Аппаратно-программный комплекс управления траекторией движения трактора	Вагапов Рашат Фаритович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
196	СтС-320134	Разработка кормов для молодняка КРС на основе голозерного ячменя и нута	Вадутов Рауль Савитович	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
197	СтС-320581	Автоматизированная система управления рыбоводно-аквапонического комплекса	Валеев Алан Алекович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

198	СтС-319945	Lifelink	Валеев Данис Николаевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Башкирский государственный аграрный университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
199	СтС-318877	Гид-Жест	Валиев Ринас Радикович	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
200	СтС-316376	Образовательная онлайн-платформа для юридических факультетов "Facultas Legis"	Валиева Адиля Анверовна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
201	СтС-318926	программное обеспечение генерации управляющих сигналов для модификации входящих изображений под заданный стандарт на основе обученной нейросетевой программы.	Ванькова Анастасия Евгеньевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Поволжский государственный университет телекоммуникации и информатики	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

202	СтС-316299	НэйчерТоник: Инновационные натуральные тоники для здорового образа жизни	Варламов Илья Васильевич	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
203	СтС-320629	Концепция создания приложения "Путеводитель по городам с дополненной реальностью"	Вартанянц Виктория Андреевна	Н1. Цифровые технологии	ГБОУ ВО Альметьевский государственный нефтяной институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
204	СтС-319965	Разработка технологии производства трансформируемы х мобильных воркаут площадок	Васеев Антон Юрьевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Томский государственный архитектурно- строительный университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 7 (Н7)

205	СтС-321008	Разработка отечественного высокоскоростного 3д принтера ( Разработка российского 3д принтера с внедренными алгоритмами, которые уменьшают количество артефактов на высоких скоростях печати )	Васильев Денис Владимирович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФБГОУ ВО Тюменский индустриальный университет	Тюменская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
206	СтС-319047	Райский Сад	Васин Кирилл Евгеньевич	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
207	СтС-320155	Разработка программного средства для автоматизации заполнения шаблонов документов образовательных организаций	Васин Юрий Иванович	Н1. Цифровые технологии	ФБГОУ ВО Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)

208	СтС-321076	Разработка разлагаемых водных фильтров на основе клеточной стенки микромицетов	Васюк Валерия Игоревна	Н5. Биотехнологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
209	СтС-319048	«Геоинформационной атлас Нижегородской области»	Ватина Ольга Евгеньевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
210	СтС-320132	Квест-экскурсия "Страна озёр"	Ватина Ольга Евгеньевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
211	СтС-319345	Искусственный интеллект для планирования спецтехники по заявкам в недетерминированной среде	Вафин Инсаф Ильнарлович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет Набережночелнинский институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

212	СтС-318807	<p>Электромеханический привод для роботизированных электроплатформ, предназначенных для низового осмотра объектов промышленного назначения</p>	Вахитов Халил Фаритович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
213	СтС-318678	Тарелка-весы	Вахрушева Алина Антоновна	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
214	СтС-320128	Touch me - чип-помощник для преподавателя	Вачаева Татьяна Юрьевна	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
215	СтС-319848	Pixme	Вдовиченко Анастасия Александровна	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)



216	СтС-320088	Настольные игры "VAV game"	Веденина Виктория Андреевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (Ивановский филиал)	Ивановская обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
217	СтС-319700	Применение оптоакустического метода для анализа размеров частиц в дисперсных средах	Ведерникова Ксения Олеговна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
218	СтС-320607	StressTouch: мобильное приложение по отслеживанию и профилактике стресса	Вершинина Ангелина Алексеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВПО Национальный исследовательский университет Высшая школа экономики филиал Нижний Новгород	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

219	СтС-316083	разработка приложения мониторинга состояния здоровья для пожилых людей	Ветлугина Ольга Владимировна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФБГОУ ВО Тюменский индустриальный университет	Тюменская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
220	СтС-320940	сайфай дайс	Винников Александр Александрович	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Новосибирский национальный исследовательский государственный университет НГУ	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 7 (Н7)
221	СтС-318667	Разработка композиции инновационной биоактивной биоразлагаемой полифункциональной агарозной пленки с антимикробными и антибактериальными свойствами для заживления ран и ожогов	Виноградова Кристина Анатольевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФБГОУ ВО Уральский государственный экономический университет	Свердловская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
222	СтС-320058	Ukid	Винокуров Никита Юрьевич	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

223	СтС-317114	Разработка образовательной платформы для обучения русскому языку как иностранному "PROрусский"	Витвицкая Ольга Владиславовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Пензенский государственный технологический университет	Пензенская обл	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
224	СтС-318823	Экологическая автомойка	Витценко Анастасия Юрьевна	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
225	СтС-317781	VoiceBlog - сервис для автоматического преобразования статей из блогов в подкасты	Вихренко Анна Игоревна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Южно-Российский государственный политехнический университет имени М. И. Платова	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 7 (Н7)
226	СтС-317011	Сервис для ускорения разработки сложных информационных систем - YourTag Develop	Владимиров Михаил Владимирович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

227	СтС-320972	Устройство для постоянного мониторинга кардиосигналов для предотвращения на основе алгоритмов искусственного интеллекта возникновения критических состояний	Внуков Егор Владимирович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.	Саратовская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
228	СтС-319365	Изготовление картин по номерам с помощью искусственного интеллекта	Волков Иван Валерьевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова	Архангельская обл	СЗФО	ГРУППА 7 (Н7)
229	СтС-320315	Проектирование новых удерживающих систем глубокого котлована	Волков Филипп Николаевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно-строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

230	СтС-320541	Автономное устройство для оказания сердечно-легочной реанимации	Волошкин Артём Александрович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Белгородский государственный технологический университет имени В. Г. Шухова	Белгородская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
231	СтС-320704	Разработка ПО "MotorMind" для сферы ремонта и обслуживания автомобилей повышенного комфорта в формате цифрового помощника с подключением технологии искусственного интеллекта для анализа состояния автомобиля.	Волошко Андрей Николаевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова	Ярославская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
232	СтС-319717	Электро-доска для сёрфинга	Воробьёв Сергей Валерьевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина	Тамбовская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

233	СтС-319619	MTV-K Типография	Воробьев Тихон Владимирович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации Сибирский филиал	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 7 (Н7)
234	СтС-318318	Универсальный кварцевый реактор.	Воронина Анастасия Александровна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского	Омская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
235	СтС-319030	Разработка программного обеспечения, направленная на профилактику заболеваний полости рта у детей от 2 до 10 лет.	Воронина Екатерина Олеговна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Приволжский исследовательский медицинский университет Минздрава России	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
236	СтС-320951	Разработка настольной игры Пока цветет папоротник	Воротник Илья Сергеевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

237	СтС-320492	Выделение хитина из инсектокультуры и применение их в АПК	Вострикова Юлия Александровна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
238	СтС-319393	Производство географических карт на основе технологии высококачественной лазерной гравировки	Вторушин Никита Валерьевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский политехнический университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 7 (Н7)
239	СтС-318695	маршрут арт-пространство история 2.0	Габдрахманова Камилла Ильшатовна	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
240	СтС-320557	ВРMusic	Габдулхаков Ильнур Айратович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
241	СтС-319607	Онлайн-курс Осознанный родитель	Габидинова Гульназ Фаезовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

242	СтС-319046	Приложение для навигации в парках развлечений "Юл"	Габидулина Лина Булатовна	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
243	СтС-317267	Разработка мобильного приложения по скринингу предраковых состояний полости рта с помощью аутофлуоресцентной экспресс-диагностики	Гаврилин Валерий Олегович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Башкирский государственный медицинский университет Минздрава России	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
244	СтС-318770	Downsizing	Гаджук Никита Петрович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Поволжский государственный университет сервиса	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
245	СтС-319327	Программный комплекс для оценки эффективности применения методов увеличения нефтеизвлечения при разработке нефтяных месторождений	Гадиев Искандар Ильсурович	Н1. Цифровые технологии	ГБОУ ВО Альметьевский государственный нефтяной институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)



246	СтС-320072	Организация студенческого конструкторского бюро по изготовлению пластиковых деталей	Газизуллин Ильгиз Маратович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
247	СтС-317389	Сервис для организации и планирования юридических проектов LegalTask	Газизуллина Айгуль Ринатовна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
248	СтС-320166	Аналитическая система самообслуживания "Protein Power"	Гаитов Рубен Багратович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
249	СтС-319431	Разработка методики контроля и учета лесных ресурсов с использованием технологий глубокого обучения и блокчейн.	Гайдаренко Александр Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова	Архангельская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

250	СтС-320180	Приложение для прогнозирования отключения электроэнергии на подстанциях с использованием машинного обучения	Гайнуллина Алина Айратовна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
251	СтС-317074	AR-Legends	Гайнуллина Камила Робертовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
252	СтС-320126	Разработка новых импортозамещающих материалов на основе вторичных ресурсов для очистки сточных вод	Гайсина Сабина Ильдусовна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
253	СтС-319378	Разработка опытного образца подшипника скольжения из самосмазываемых композиционных материалов	Гайфуллин Алмаз Ильмирович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)

254	СтС-320485	Передвигайся с пользой	Гайфуллина Аделя Фанисовна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
255	СтС-319937	информационный сервис а-фишка	Гайфутдинов Роберт Алмазович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н.Туполева-КАИ (Альметьевский филиал)	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
256	СтС-320977	План создания и развития феры	Галанская Алёна Валерьевна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
257	СтС-321018	Гибридная интеллектуальная система поддержки научно-технической деятельности исследователя	Галеева Гульнара Рустемовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

258	СтС-319036	SpaceAI	Гализянов Ранис Рязович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
259	СтС-315723	Использование NFC - технологий в сфере оказания услуг	Галимова Лиана Маратовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
260	СтС-318732	Оптимизация ресурсно- календарного планирования отделочных работ жилых зданий	Галлямов Лунис Зиннурович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно- строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
261	СтС-320042	Разработка альтернативной аккумулирующей шумовой электростанции	Гамидова Джамиля Рустамовна	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Российский экономический университет им. Г.В.Плеханова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
262	СтС-320302	Инновационная система управления фазами сна на основе свето- вибрационного воздействия "Somnium Tech"	Гамисония Гиорги Кахаберович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

263	СтС-316356	EncrypSign Создание инновационной платформы для безопасной и эффективной подписи документов с помощью шифрования вместо электронной подписи.	Ганиев Айрат Радикович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
264	СтС-314580	Приложение для создания индивидуального проектирования экстерьера для клиентов сервисов по созданию проектов домов.	Ганиев Эрик Куанович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий Стерлитамакский филиал	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
265	СтС-320570	Разработка программно-аппаратного комплекса и сервиса по мониторингу и контролю уровня воды «SmartAKBA»	Гараничев Максим Андреевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Арктический государственный агротехнологическ ий университет	Респ. Саха - Якутия	ДВФО	ГРУППА 8 (АГРО)

266	СтС-320859	Eventor	Гарафутдинов Булат Алмазович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
267	СтС-318816	Технология изготовление муфт из насосно- компрессорных труб	Гареев Ильшат Фанилович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ГБОУ ВО Альметьевский государственный нефтяной институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
268	СтС-320759	Разработка технологии получения индивидуальных объемных имплантатов из никелида титана для реконструктивной пластики биологических тканей	Гарин Александр Сергеевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский государственный университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
269	СтС-319507	Организация по производству автоматизированн ых мини- термопластатомат ов	Гарифуллин Рузиль Фаридович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

270	СтС-319916	Конструктор никаха под ключ Баракат	Гарифуллина Аида Рамилевна	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
271	СтС-319261	Bermood - интернет площадка для автоматизации и продвижения бизнеса в сфере дизайна, архитектуры и строительства	Гасанов Самир Бахтияр оглы	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно- строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
272	СтС-320976	Химические источники тока нового поколения с низким саморазрядом	Гатауллин Тимур Альбертович	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Национальный исследовательский университет МЭИ	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

273	СтС-319557	<p>Мобильное приложение - Мой дневник самоконтроля</p> <p>Название указывается без кавычек, строчными буквами</p> <p>Наименование работы должно предусматривать в своем составе упоминание потенциального объекта коммерциализации (товара, изделия, технологии или услуги).</p> <p>Поднаправления * 30.</p> <p>Образовательное программное обеспечение.</p> <p>Нейрообразование</p> <p>Программные</p>	Гатауллина Диана Маратовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Набережночелнинский государственный педагогический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
-----	------------	---	----------------------------------	-------------------------	---	----------------	-----	---------------



274	СтС-319837	Эффективная автоматизация работы предприятия через информационную систему управления	Гафаров Искандар Рустамович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
275	СтС-319760	Польза для общества	Гафиятов Айдар Маратович	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
276	СтС-319423	(Грозон) Технология создания защитных фитоценозов для техногенных ландшафтов с подбором травосмеси с элементами применения удобрений	Гвоздь Варвара Константиновна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
277	СтС-319567	Обучающие карты для запоминания написания китайских иероглифов.	Герасимова Полина Олеговна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Башкирский государственный аграрный университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)

278	СтС-318891	Система мониторинга воздушного пространства промышленной зоны	Герасин Сергей Андреевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" Обнинский филиал	Калужская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
279	СтС-319714	H2O - это не вода!!!	Гербель Михаил Игоревич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Поволжский государственный университет сервиса	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
280	СтС-319135	Мобильное приложение патронажных услуг Свой человек	Гершишев Алим Заурович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова	Кабардино-Балкарская Респ	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
281	СтС-319449	Разработка биопрепаратов для стимуляции роста культурных растений и рекультивации нарушенных земель	Гизатуллина Аделина Ильгизовна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Башкирский государственный педагогический университет им М.Акмуллы	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

282	СтС-319992	Настольная игра "Цветочки-лепесточки" - ландшафтный дизайн в игровой форме	Гизетдинов Мансур Наильевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Башкирский государственный аграрный университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
283	СтС-320439	Разработка раннего метода молекулярной диагностики глиомы	Гилязиева Зарема Евгеньевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
284	СтС-320144	«Узнай Татарстан»	Гильманов Рамзиль Галимович	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
285	СтС-320250	Устройство для снижения шумового воздействия при выбросах пара на энергетических объектах	Гильманова Алсу Айдаровна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
286	СтС-319410	Автономная самоходная сеялка рядового посева на деланках	Гилязов Ильнур Ильдарович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)

287	СтС-319372	Трансформационные настольные игры с интерактивной платформой (Хэппико)	Гилязова Айгуль Эдуардовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
288	СтС-314576	Создание 2D и 3D моделей и анимации для поддержки развивающихся цифровых компаний и студий	Гималетдинов Радмир Русланович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий Стерлитамакский филиал	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
289	СтС-320491	VisualSpace	Гирфанов Шамиль Равилевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно-строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
290	СтС-318953	Мини студия по разработке игр	Гладилин Никита Дмитриевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Ульяновский государственный технический университет	Ульяновская обл	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
291	СтС-320718	Светящаяся одежда	Гладких Дарья Сергеевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

292	СтС-319251	Разработка синтетического мрамора глубокого чёрного цвета	Гладышев Давид Эдуардович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых (ВлГУ)	Владимирская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
293	СтС-314673	ISTOK - отечественный премиальный бренд дизайнерских элементов для дома.	Глайборода Екатерина Игоревна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВПО Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)

294	СтС-318881	ПО для автоматизации любой мобильной платформы с системой локализации и ориентирования, обнаружением и объездом объектов, прокладыванием пути в условиях заранее неизвестного окружения "Путеводная звезда"	Глинский Кирилл Артурович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
295	СтС-319350	Разработка системы приемки стекла, стеклотары и пластиковых отходов	Глобаш Алексей Игоревич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Поволжский государственный университет телекоммуникации и информатики	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
296	СтС-318182	ремонтно-производственный центр феникс	Глотов Василий Максимович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Тульский государственный университет	Тульская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

297	СтС-318991	Образовательный онлайн-центр «Цифровая школа XXI века»	Глушко Татьяна Николаевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Нижегородский государственный педагогический университет имени Козьмы Минина	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
298	СтС-319347	разработка биотехнологии производства кормовой минеральной биодобавки для коз и овец	Голдобина Ксения Николаевна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Пущинский государственный естественно-научный институт	Московская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
299	СтС-316717	Сити-ферма по выращиванию растений, которые послужат сырьем для производства лекарственных средств	Голев Антон Александрович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Белгородский государственный национальный исследовательский университет	Белгородская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
300	СтС-316386	Культивация лекарственных и съедобных грибов для создания лечебно-профилактических препаратов	Голев Антон Александрович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Белгородский государственный национальный исследовательский университет	Белгородская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

301	СтС-320227	Раковая ферма	Голев Антон Александрович	Н5. Биотехнологии	ФГАОУ ВО Белгородский государственный национальный исследовательский университет	Белгородская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
302	СтС-319997	Предприятие по производству шмелей для опыления растений	Голев Антон Александрович	Н5. Биотехнологии	ФГАОУ ВО Белгородский государственный национальный исследовательский университет	Белгородская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
303	СтС-319999	Предприятие по разведению пчел и производству мёда	Голев Антон Александрович	Н5. Биотехнологии	ФГАОУ ВО Белгородский государственный национальный исследовательский университет	Белгородская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
304	СтС-321014	ИТ-проект и медиа издание Горное будущее	Головин Владислав Николаевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Сибирский государственный университет геосистем и технологий (СГУГиТ)	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
305	СтС-318758	"Завод зовёт!" - мобильное приложение для развития промышленного туризма	Голубева Анастасия Олеговна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Елецкий государственный университет имени И. А. Бунина	Липецкая обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)



306	СтС-319283	приложение dollart	Голубева Елисавета Руслановна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный институт культуры	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
307	СтС-320074	Легкое покрытие зеленых кровель на основе техногенного грунта, полученного при утилизации отходов нефтедобычи	Голубцова Ирма Викторовна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГАОУ ВО Пермский национальный исследовательский политехнический университ "ПНИПУ"	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
308	СтС-318768	Программно- аппаратный комплекс для защищенной оптической беспроводной передачи данных с высокой скоростью	Гомзиков Кирилл Денисович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Пермский национальный исследовательский политехнический университ "ПНИПУ"	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

309	СтС-321027	Мобильное приложение для изучения школьного курса физики с адаптивным искусственным интеллектом	Гомонов Даниил Николаевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Южный федеральный университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
310	СтС-321022	GameHR—SaaS платформа с элементами ИИ для оценки кандидатов при приеме на работу через инновационную методологию игротехники.	Гончаров Руслан Юрьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Северо-Кавказский федеральный университет	Ставропольский край	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
311	СтС-318795	Разработка линии по переработке и созданию филамента из вторичных материалов для аддитивного производства	Горбунов Алексей Максимович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФБГОУ ВО Тюменский индустриальный университет	Тюменская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

312	СтС-319873	Создание компьютерных моделей вкладышей в фасонные элементы воздушного тракта котла ТГМЕ 464, для обеспечения минимального сопротивления при номинальном расходе дутьевого воздуха в горелки	Горбунов Сергей Викторович	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
313	СтС-320873	Разработка метода распознавания эмоционального состояния на основе бессознательных движений субъекта	Горбунова Ярослава Михайловна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
314	СтС-320632	Разработка ПО для унификации прохождения практики и стажировок "Stud.Level"	Гордиенко Артемий Тимофеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова	Ярославская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

315	СтС-321001	Платформа для онлайн-обучения с использованием систем искусственного интеллекта	Горелов Дмитрий Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГОУ ВПО Северо-Западная академия государственной службы	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
316	СтС-318864	Создание электронной библиотеки визуальных объектов и шрифтов	Горелова Маргарита Николаевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Ивановский государственный политехнический университет	Ивановская обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
317	СтС-319126	NoteMeet - сервис на основе искусственного интеллекта для автоматизации задач по расшифровке, обобщению и постановке задач из видео-конференций.	Горин Антон Юрьевич	Н1. Цифровые технологии	АОЧУ ВО Московский финансово-юридический университет МФЮА	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
318	СтС-318930	Система дополненной реальности для поиска человека в местах большого скопления людей	Горинов Максим Дмитриевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

319	СтС-319988	Цифровой помощник конструктора	Горлицына Дарья Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
320	СтС-320965	Создание Solution Coffee - инновационная цифровая кофейня	Городецкий Дмитрий Олегович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова	Архангельская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
321	СтС-320517	Разработка платформы для цифровой торговли между поставщиками России и Африки с использованием искусственного интеллекта	Горшков Никита Иванович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина	Свердловская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
322	СтС-316059	Приложение дополненной реальности для меню ресторанов	Гоцуляк Егор Валерьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Российский экономический университет им. Г.В.Плеханова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

323	СтС-318790	“PetControl”, онлайн-сервис для наблюдения за домашними животными	Гребнев Иван Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
324	СтС-318997	Создание фольклорной группы "Русская красавица"	Грегуль Мария Юрьевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Московский государственный институт культуры	Московская обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
325	СтС-315146	Разработка интерактивных правил дорожного движения в VR	Григорьевский Даниил Дмитриевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Пермский государственный национальный исследовательский университет (ПГНИУ)	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
326	СтС-316510	Производство дизайнерских миниатюрных изделий методом фотополимерной 3D печати	Григорьев Егор Алексеевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО МИРЭА - Российский технологический университет	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)

327	СтС-320885	Разработка биodeградируемых полимерных абсорбентов с улучшенной сорбцией воды и регулируемым сроком эксплуатации	Гришечкин Данила Георгиевич	НЗ. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
328	СтС-318030	Vidishop - сервис по встраиванию на сайт продающих видео в формате сторис, лент и всплывающих видео, из которых можно сразу купить товар	Грушина Анастасия Викторовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Тульский государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого	Тульская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
329	СтС-318970	Цифровая платформа по выбору направления обучения "ПАРУС".	Гузеев Евгений Викторович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский политехнический университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

330	СтС-314846	Система управления реестровыми базами данных с неизменяемым и криптографически проверяемым журналом изменений	Гулицкий Андрей Николаевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Омский государственный технический университет	Омская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
331	СтС-316860	Разработка универсального модульного экструдера для FDM 3D печати с адаптивной производительностью	Гуляев Андрей Сергеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Рыбинский государственный авиационный технический университет имени П. А. Соловьева	Ярославская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
332	СтС-318815	Высокопрочные мелкозернистые бетоны на основе цементов низкой водопотребности, модифицированных наноразмерными добавками	Гуляков Евгений Геннадьевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно-строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)



333	СтС-314780	Warehouse AI	Гуревнин Дмитрий Романович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
334	СтС-321024	CarHelper. Сервис по автоматизации ремонта и обслуживания вашего автомобиля	Гуров Артем Геннадьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
335	СтС-317823	Разработка и производство трехмерных анатомических моделей органов человека и силиконовых анатомо- хирургических тренажеров для обучающихся	Гусаков Владислав Сергеевич	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Орловский государственный университет имени И. С. Тургенева	Орловская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
336	СтС-318842	Качественный уход - путь продления жизни.	Гусейнова Амина Салмановна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

337	СтС-320385	Разработка VR-тренажера для обучения и мониторинга знаний специалистов, осуществляющих управление строительным башенным краном	Гусельникова Элина Дмитриевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Пермский национальный исследовательский политехнический университет "ПНИПУ"	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
338	СтС-316348	ailogistik Логистика и транспорт	Гуцунаев-Малиновский Максим Антонович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВПО Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
339	СтС-314642	Интеграционная образовательная digital- платформа NeuroCom	Дадашев Заид Фирузович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.	Саратовская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

340	СтС-320657	Промопульт - сервис автоматизированного создания продающих моно- и мульти-брендовых перформанс-кампаний в Дзене и Medium.com	Дайнеко Анастасия Андреевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Российский государственный университет туризма и сервиса	Московская обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
341	СтС-320799	Разработка специализированного функционального питания для включения в рацион военнослужащих	Даллакян Анна Григориевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Волгоградский государственный медицинский университет минздрава России - Пятигорский филиал	Ставропольский край	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
342	СтС-314767	Нейрокожа - облачный сервис для диагностики кожных заболеваний на ранних стадиях при помощи технологий искусственного интеллекта	Далогланян Александр Ашотович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ростовский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения РФ	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

343	СтС-318843	Аэробот - БЛА на компонентах производства РФ	Даминдаров Руслан Раянович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
344	СтС-315340	Центробежно-вибрационный концентратор для обогащения золота	Данилов Дмитрий Валерьевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Башкирский государственный аграрный университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
345	СтС-320540	Интерактивный музей МЧС	Данилова Юлия Евгеньевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Чувашский государственный университет им. И. Н. Ульянова	Чувашская Республика - Чувашия	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
346	СтС-318762	Сервис мониторинга и анализа интернет-медиа с системой оценивания для прототипа информационного портала "Кавказские Минеральные Воды"	Дарманян Артем Карпович	Н1. Цифровые технологии	Пятигорский институт (филиал) ФГАОУ ВО Северо-Кавказского федерального университета	Ставропольский край	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

347	СтС-320164	Разработка программного обеспечения для планирования ДДС и расчета экономической эффективности инвестиционных проектов.	Двинин Дмитрий Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
348	СтС-319824	Исследование и разработка эндопротеза межфалангового сустава на основе комбинированных материалов	Демин Михаил Андреевич	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Пензенский государственный университет архитектуры и строительства	Пензенская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
349	СтС-320472	Технология водоподготовки	Демчев Руслан Константинович	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Новгородский государственный университет им. Ярослава Мудрого	Новгородская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
350	СтС-314742	Разработка умной кормушки-поилки для собак	Денисенко Анастасия Викторовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

351	СтС-319496	Разработка аудио-хостинга для подкастов с элементами социальных сетей	Денискина Валерия Валерьевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Московский государственный юридический университет имени О.Е. Кутафина (МГЮА)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
352	СтС-316371	SnailPass	Денисов Илья Юрьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
353	СтС-319237	Производство физических моделей пласта для определения смесимости нефти с газом	Деревянко Вадим Константинович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
354	СтС-314759	RuTour - цифровая платформа для привлечения иностранных туристов	Деревянченко Владислав Павлович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

355	СтС-320731	Разработка самовосстанавливающегося цемента для крепления нефтяных и газовых скважин	Дерендяев Вадим Валерьевич	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГАОУ ВО Пермский национальный исследовательский политехнический университет "ПНИПУ"	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
356	СтС-318311	Разработка системы акустического мониторинга технического состояния электродвигателя	Дерюгин Федор Федорович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Иркутский национальный исследовательский технический университет	Иркутская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
357	СтС-319275	Интерактивный путеводитель по Кузбассу "Открой Кузбасс для себя"	Дерябина Юлия Андреевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Сибирский государственный индустриальный университет	Кемеровская область - Кузбасс обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
358	СтС-320898	Интерактивное зеркало	Джабраилова Таиса Адамовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Чеченский государственный университет имени А.А. Кадырова	Чеченская Респ	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

359	СтС-317291	Разработка интеллектуального сервиса "Выбор профиля санатория" для прототипа информационного портала "Кавказские Минеральные Воды"	Дзюбин Вадим Валерьевич	Н1. Цифровые технологии	Пятигорский институт (филиал) ФГАОУ ВО Северо-Кавказского федерального университета	Ставропольский край	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
360	СтС-317831	Создание полилингвальной методической платформы по изучению иностранных языков "Лингвориум".	Дик Анжелика Анатольевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
361	СтС-320171	Универсальный сельскохозяйственный робот	Дик Иван Иванович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Самарский государственный аграрный университет	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
362	СтС-320450	VR-приложение по проектированию домов и квартир	Дмитриев Владимир Владиславович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий Стерлитамакский филиал	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)



363	СтС-320669	Разработка беспилотного водного транспортного средства AUTOBOAT	Дмитриев Егор Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
364	СтС-318838	Book Paradise	Дмитриева Анастасия Олеговна	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
365	СтС-319943	Разработка биосенсора для неинвазивной диагностики рака желудка	Дмитриенко Софья Александровна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Сибирский федеральный университет	Красноярский край	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
366	СтС-320981	AR-Navigator	Доброгурский Владимир Валерьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Кубанский государственный университет	Краснодарский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
367	СтС-321065	Продюсерский центр Big Deal	Довунов Бадма Эрдниевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Калмыцкий государственный университет им. Б.Б. Городовикова	Калмыкия Респ	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

368	СтС-320613	ВторМаркет	Догадаев Алексей Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ульяновский институт гражданской авиации им. главного маршала авиации Б.П Бугаева	Ульяновская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
369	СтС-319832	Разработка прототипа препарата на основе микровезикул для восстановления функции почек	Дойникова Анна Игоревна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
370	СтС-319204	Разработка технологии термического крекинга тяжелого нефтяного сырья в присутствии регенерированног о отработанного катализатора гидроочистки	Докучаев Игорь Станиславович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Самарский государственный технический университет	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

371	СтС-319349	Codestry	Долгий Александр Дмитриевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Новосибирский национальный исследовательский государственный университет НГУ	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 7 (Н7)
372	СтС-319124	Устройство экстренной помощи при обморожении конечностей	Долгирев Виктор	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
373	СтС-319368	Мобильное приложение конструктор блюд	Долгов Александр Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
374	СтС-317986	Определение запасов лекарственного сырья на территории Чувашской Республики	Долгова Ирина Сергеевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Чувашский государственный университет им. И. Н. Ульянова	Чувашская Республика - Чувашия	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

375	СтС-320174	Домашний тренажер для постинсультной реабилитации когнитивных и речевых способностей	Долматова Сабина	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
376	СтС-320880	CRM-система с бизнес-аналитикой, трекером задач и своим SQL-языком	Доля Вячеслав Дмитриевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
377	СтС-319935	Разработка технологии использования очищенных карьерных вод для возделывания лекарственных растений (на примере стартапа "Актив- Карбон"	Донгак Виктория Андреевна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В. Р. Филиппова	Бурятия Респ	ДФО	ГРУППА 8 (АГРО)

378	СтС-319591	Сервис автоматизации гистологического исследования экспресс-биопсии печени с использованием технологий искусственного интеллекта	Дорожкина Екатерина Дмитриевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ЧУО ВО Медицинский университет "Реавиз"	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
379	СтС-320137	ШУД	Доронина Алла Игоревна	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
380	СтС-320994	PRINTYET	Дорофеев Даниил Евгеньевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Иркутский национальный исследовательский технический университет	Иркутская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
381	СтС-316842	Разработка органической кормовой добавки для рыб на основе компонентов модифицированных гуминовых веществ и экстрактов органического сырья	Дорошенко Лада Алексеевна	Н5. Биотехнологии	ФГАОУ ВО Дальневосточный Федеральный университет	Приморский край	ДФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

382	СтС-314758	3DBuild – облачный сервис с нейронной сетью и машинным обучением для создания и моделирования мелкосерийных 3D изделий.	Доценко Владислав Денисович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
383	СтС-318046	help teachers. виртуальный наставник, помощник молодым специалистам	Дружинин Иван Дмитриевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Южный федеральный университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
384	СтС-316360	Разработка и внедрение автоматизированной системы управления строительными заказами и их исполнением	Дружинин Олег Дмитриевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова	Архангельская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
385	СтС-315756	Роботизированные системы хранения на основе ячеек	Дручинин Игорь Андреевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Севастопольский государственный университет	Севастополь г	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

386	СтС-319752	Платформа для решения задач различной сложности для учеников начальной школы	Дуболазов Всеволод Вячеславович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
387	СтС-318793	Разработка системы мониторинга роста телят для оптимизации их будущей молочной продуктивности при беспривязном содержании	Дубровин Артём Дмитриевич	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Нижегородский государственный агротехнологический университет	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
388	СтС-316586	Креативное агентство	Дубровин Иван Романович	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Самарский государственный экономический университет	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
389	СтС-320438	Создание программного продукта – Telegram-бота для помощи студентам «UniEvents»	Дубровская Мария Олеговна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

390	СтС-320005	Программа обнаружения и классификации естественных эмоций человека по речи	Дудников Дмитрий Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Пензенский государственный университет	Пензенская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
391	СтС-318705	Образовательная платформа "Оптимус"	Душкина Арина Владимировна	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирясова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
392	СтС-318972	Образовательная площадка «INверсия»	Дущанов Азат Арманович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
393	СтС-320458	Предоставление услуг ВУЗам по разработке и сбыту студенческого мерчандайзинга	Дьякова Кристина Дмитриевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Сибирский федеральный университет	Красноярский край	СФО	ГРУППА 7 (Н7)



394	СтС-319360	Разработка и исследование опытного образца программно-аппаратного комплекса бесконтактного анализа состояния поверхности направляющих металлорежущих станков	Дьяконов Александр Игоревич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова	Удмуртская Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
395	СтС-317641	Создание Помор Кофе – традиционная северная кофейня	Дьяконов Алексей Викторович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Северный государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации	Архангельская обл	СЗФО	ГРУППА 7 (Н7)
396	СтС-320306	Создание тренировочного легкоатлетического барьера с лазерным датчиком	Дьяконова Арина Андреевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)

397	СтС-316091	Создание программного продукта для диагностирования заболеваний с возможностью его применения в приложениях или сайтах медицинских компаний	Евдокимов Александр Александрович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный морской технический университет	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
398	СтС-315951	evateka - онлайн сервис психологической и нутрициологической комплексной помощи	Евелина Ирина Андреевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Российский экономический университет им. Г.В.Плеханова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
399	СтС-319781	Культурная инновация: мобильное приложение для молодёжи	Евсеев Алексей Сергеевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Новосибирский национальный исследовательский государственный университет НГУ	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 7 (Н7)

400	СтС-318750	Разработка композиционных силовых панелей с бумажным наполнителем из ячеистого картона	Евсеев Вадим Андреевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Самарский государственный технический университет	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
401	СтС-319546	Разработать приложение "Учимся вместе с Крылатиком" для детей дошкольного возраста	Евсеева Ольга Петровна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
402	СтС-314645	виртуальные vr лабораторные работы по физике	Егоров Даниил Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский государственный университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
403	СтС-320695	Стабилизировать - продлевать жизнь срезанным цветам	Егорова Лилия Владимировна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Башкирский государственный аграрный университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)

404	СтС-318738	Разработка рецептуры гранулированного корма для аквариумных рыб на основе зерновой культуры тритикале	Егорова Ольга Алексеевна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
405	СтС-318898	web-платформа для изучения медицинского английского языка	Егорская Екатерина Тимофеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Приволжский исследовательский медицинский университет Минздрава России	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
406	СтС-320664	Разработка алгоритма автоматического учета трудозатрат в программном обеспечении для системы управления и планирования проектов (task manager)	Екимов Владимир Владимирович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Российский экономический университет им. Г.В.Плеханова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

407	СтС-320660	Разработка технологии функциональных молочных напитков с антиоксидантными свойствами на базе биологически активных веществ растительного сырья, направленных на оздоровление и долголетие людей с целью потенциального использования в пищевой промышленности	Елистратова Дарья	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Кемеровский государственный университет	Кемеровская область - Кузбасс обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
408	СтС-319648	Детская экологическая образовательная игра	Енин Егор Сергеевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 7 (Н7)
409	СтС-315383	Детская экологическая образовательная игра	Енин Егор Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

410	СтС-318949	Portfolio	Ермакова Ариадна Вадимовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Российский экономический университет им. Г.В.Плеханова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
411	СтС-316233	Разработка мобильного приложения для профилактики биоклиматическог о дискомфорта	Ермакова Дарья Александровна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Тихоокеанский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения РФ ФГБОУ ВО ТГМУ Минздрава России	Приморский край	ДФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
412	СтС-316138	Разработка образовательной среды с элементами профорientации "Старт в индустрию анимации"	Ермакова Ираида Геннадьевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Тихоокеанский государственный университет	Хабаровский край	ДФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

413	СтС-320602	Разработка детских плавательных костюмов с автоматической системой спасения	Ермаченко Максим Сергеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ГБОУ ВПО Волгоградский государственный медицинский университет минздрава России - филиал Пятигорский медико-фармацевтический институт	Ставропольский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
414	СтС-314578	VR-конструктор интерьеров квартир	Ерофеев Кирилл Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий Стерлитамакский филиал	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
415	СтС-320031	Система машинного зрения для промышленных роботов	Ерхов Владимир Юрьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

416	СтС-319706	Создание удобного сервиса по предоставлению необходимой информации в области электроэнергетики	Ершов Сергей Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Поволжский государственный университет телекоммуникации и информатики	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
417	СтС-314575	Техника победы: интерактивный VR-музей военной техники	Еськов Александр Константинович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий Стерлитамакский филиал	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
418	СтС-314669	PlatWork - SaaS сервис для осуществления поиска студентов в проекты и стартапы при помощи сквозных ИТ технологий	Ефименко Владислав Вячеславович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Южный федеральный университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
419	СтС-320600	Система технического зрения по выявлению дефектов поверхностей	Ефремов Константин Евгеньевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Сибирский федеральный университет	Красноярский край	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)



420	СтС-319007	Разработка алгоритма вероятностного расчета установившихся режимов для микрогридов и электрических сетей с высокой долей распределенной генерации	Ефремов Михаил Андреевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
421	СтС-319488	MuzON-узнай, что слушают люди рядом. Сервис для общения и знакомств по музыкальным интересам, поиска пары на концерт и продажи билетов.	Ефремова Мария Андреевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
422	СтС-315478	"Огородник"-сервис для покупки здоровой продукции, выращенной на собственном участке	Ефремова Мария Андреевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

423	СтС-318139	Студенческий кванториум робототехники и термодинамических технологий - Энтропия системы	Жарликова Софья Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Сибирский государственный университет путей сообщения	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
424	СтС-316864	Разработка дизайна промышленной линейки мебели разного назначения	Жданов Евгений Георгиевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
425	СтС-319364	Разработка делового и досугового приложения «Poster» для смартфонов.	Железнов-Липец Андрей Алексеевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно-строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
426	СтС-320343	Производство национальной одежды	Желнина Александра Владимировна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
427	СтС-321019	MedCard+	Желудков Данил Романович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина	Свердловская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

428	СтС-320336	разработка трекера сна с функцией создания персонализированного графика полифазного сна	Жиленков Кирилл Максимович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Иркутский национальный исследовательский технический университет	Иркутская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
429	СтС-317529	Разработка технологии производства концентратов гидролатов лекарственных растений, произрастающих на территории Калининградской области	Жихрева Анастасия Валерьевна	Н5. Биотехнологии	ФГАОУ ВО Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта	Калининградская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
430	СтС-314734	Разработка системы электронного меню для автоматизации сервисного обслуживания клиентов в точках общественного питания	Жмур Даниил Николаевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

431	СтС-317755	Сервис автоматизированной оценки достижения УГТ/TRL	Жуков Дмитрий Владимирович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный технический университет гражданской авиации	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
432	СтС-320426	Система контроля эффективности персонала с аналоговым выводом информации	Жукова Алина Евгеньевна	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
433	СтС-320251	Разработка технологий по очистки и минерализации питьевой воды	Жукова Мария Александровна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
434	СтС-318694	Разработка кроссплатформенного мобильного приложения для подсчета калорий по фото с помощью компьютерного зрения	Журавлева Дарья Алексеевна	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

435	СтС-315915	Industrial Loft Interiors	Журавская Влада Константиновна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
436	СтС-320717	Международный Стартап Бизнес- форум(SBF)	Заболотских Софья Александровна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
437	СтС-316435	Лабораторная модель слоистого грунтового основания	Загидуллин Марат Альбертович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно- строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
438	СтС-319092	Разработка комплексной установки по переработке твердых бытовых отходов в биотопливо	Загиров Айдар Ниязович	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
439	СтС-320301	Повышение пластичности паяных соединений	Загриев Артур Фанисович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФБГОУ ВО Тюменский индустриальный университет	Тюменская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

440	СтС-319035	Технологическая платформа Диплом как игра	Заикина Валерия Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
441	СтС-318632	Умная система климат-контроля в жилых помещениях и кампусах	Зайнуллина Алина Линаровна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
442	СтС-318753	Здоровая Продуктивность: оптимизация расписания на основе физиологических показателей человека	Зайцева Софья Андреевна	Н7. Креативные индустрии.	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
443	СтС-320598	Пропиточные электроизоляционные лаки для обмоток электрических машин работающих при тяжелых условиях эксплуатации	Закиров Ильяс Наилевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

444	СтС-317383	Определение потребностей и улучшение качества жизни лиц с ограниченными возможностями здоровья с помощью цифровых технологий	Закиров Нияз Фахимович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
445	СтС-319076	Разработка автоматизированной системы мониторинга техносферной и общественной безопасности для городского или сельского поселения	Закревский Егор Ильич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Поволжский государственный университет сервиса	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
446	СтС-319069	Подвесной троллинговый электромотор для судов маломерного флота с системой автоматического поддержания курса	Замулко Владимир Евгеньевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Морской Государственный Университет им. адм. Г. И. Невельского	Приморский край	ДФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

447	СтС-316064	Система прогнозирования тенденций B2G и B2B рынка	Зарипов Алексей Вячеславович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
448	СтС-319337	Звёздное небо	Зарипова Рузия Фанисовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
449	СтС-316382	Создание системы по производству микроводорослей, в замкнутой питательной среде, для биологически активных веществ "Биореактор"	Заросликов Кирилл Николаевич	Н5. Биотехнологии	ФГАОУ ВО Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова	Архангельская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
450	СтС-319770	Планировщик задач Trey	Захаров Арсений Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Башкирский государственный аграрный университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)



451	СтС-320448	Разработка профорientационной платформы "Компас твоего развития"	Захаров Артем Васильевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
452	СтС-319273	Образовательная платформа "Мастерская медиа"	Захарова Алла Олеговна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Тульский государственный университет	Тульская обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
453	СтС-320797	Консультация ветеринарного врача онлайн	Захарова Анна Георгиевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
454	СтС-318752	Универсальная умная туристическая палатка	Захарова Милана Игоревна	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
455	СтС-319511	Разработка минимального жизнеспособного продукта (MVP) для привлечения органического потока клиентов из мессенджера Telegram на базе чат-бота	Зацепин Александр Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Воронежский государственный технический университет	Воронежская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

456	СтС-321049	ChessAI. Мобильная игра по обучению шахматам, с адаптацией под конкретного пользователя искусственным интеллектом	Заянчковский Иван Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
457	СтС-320182	создание программы для прогнозирования теплотребления зданий на основе искусственного интеллекта	Землянский Николай Алексеевич	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГАОУ ВО Сибирский федеральный университет	Красноярский край	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
458	СтС-318778	Карьерный консультант	Зенов Артем Евгеньевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный лингвистический университет	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
459	СтС-318951	Производство функциональных продуктов спортивного и диетического питания	Зефилов Игорь Евгеньевич	Н5. Биотехнологии	ФГАОУ ВО Мурманский государственный технический университет	Мурманская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

460	СтС-320493	Поиск неисправностей у трансформатора	Зиангиров Айдар Фаилевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
461	СтС-318763	Разработка ИИ, создающего прототипы и дизайн	Зимин Семен Игоревич	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	Санкт-Петербург	СЗФО	ГРУППА 7 (Н7)
462	СтС-317685	WayGo	Зинакова Валерия Андреевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 7 (Н7)
463	СтС-319402	Насос подачи рабочей жидкости опрыскивателя	Зиятдинов Разиль Шамилович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
464	СтС-320386	Цифровая платформа Открытая экспертиза студенческих проектов	Золотухин Виктор Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Новгородский государственный университет им. Ярослава Мудрого	Новгородская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
465	СтС-320699	стар систем	Зоря Анатолий Станиславович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского	Крым Респ	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

466	СтС-320436	Разработка системы измерения параметров окружающей среды на основе неподвижного приемника с дистанционной передачей информации для экологического мониторинга	Зотеева Анастасия Игоревна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
467	СтС-321039	Мобильная база плазменной резки с ЧПУ	Зотов Артем Александрович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
468	СтС-318184	Многоразовые самонагревающиеся стельки для ног	Зотова Анастасия Максимовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

469	СтС-319975	Комплексный препарат на основе мезенхимальных стволовых клеток жировой ткани и тромбоцитарного геля для лечения суставной патологии у животных	Зотова Екатерина Максимовна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Ульяновский государственный аграрный университет им. Столыпина П. А.	Ульяновская обл	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
470	СтС-320014	Автоматическая генерация патентного исследования с помощью ИИ	Зубов Александр Григорьевич	Н1. Цифровые технологии	ГБОУ ВО Альметьевский государственный нефтяной институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
471	СтС-319996	Разработка системы поддержки принятия решений диспетчера энергосистемы с использованием обучения с подкреплением	Зыков Данила Андреевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

472	СтС-319862	автоматизированная линия демонтажа компонентов с электронных плат	Зыков Егор Викторович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Иркутский национальный исследовательский технический университет	Иркутская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
473	СтС-318931	Pro.vaccine. Корь etc.	Ибатуллина Алия Ильнарловна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
474	СтС-318841	Разработка водорастворимой подложки для изготовления TFP-преформ	Ибрагимов Артём Вадимович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
475	СтС-320333	Экосистема инфохолоп	Ибрагимов Владислав Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Кубанский государственный университет	Краснодарский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

476	СтС-320147	Использование удобрений из отходов животноводства и птицеводства при возделывании сельскохозяйственных культур	Ибрагимова Алина Рустамовна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
477	СтС-320430	Гидробиологическая оценка эффективности работы биологических очистных сооружений	Ибрагимова Гульназ Данисовна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
478	СтС-316951	визуальная классика	Ибрагимова Милена Андреевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Южно-Уральский государственный университет (Национальный исследовательский университет)	Челябинская обл	УФО	ГРУППА 7 (Н7)
479	СтС-319672	Система энергосбережения на солнечной энергии для жилого проекта	Ибрахим Набил Ашраф Фавзми	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

480	СтС-319415	CollabForce - сервис для совместной работы над веб-сайтом через создание комментариев и заметок к любому элементу веб-страницы	Ибрашов Джамал Ербулатович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
481	СтС-319000	Полигон CyberWars	Иванов Александр Юрьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Чувашский государственный университет им. И. Н. Ульянова	Чувашская Республика - Чувашия	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
482	СтС-318417	Нейроадаптивный комплекс обнаружения сетевых атак	Иванов Андрей Владимирович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Чувашский государственный университет им. И. Н. Ульянова	Чувашская Республика - Чувашия	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
483	СтС-319013	Тепловизионное устройство с управлением на микроконтроллере	Иванов Вадим Владимирович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)



484	СтС-319335	Разработка прибора для облучения различными длинами волн света растительных тканей	Иванов Валентин Валентинович	Н5. Биотехнологии	АНО ВО Университет Сириус	Краснодарский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
485	СтС-318901	LightScope - беспроводной электронный стетоскоп	Иванов Владислав Александрович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Приволжский исследовательский медицинский университет Минздрава России	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
486	СтС-320466	Разработка аппаратного модуля сжатия данных для систем интернета вещей	Иванов Владислав Викторович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
487	СтС-316948	Получение нефтепродуктов из пластикового мусора	Иванов Глеб Олегович	Н5. Биотехнологии	ФГАОУ ВО Пермский национальный исследовательский политехнический университет "ПНИПУ"	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

488	СтС-321100	Cheesecake — онлайн-школа китайского языка с индивидуальным подходом к каждому ученику.	Иванов Даниил Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
489	СтС-320887	разработка беспилотной грузовой летающей лодки для разных видов доставок	Иванов Матвей Игоревич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский Государственный Университет	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
490	СтС-320184	Мобильное приложение по поиску работы для студентов	Иванов Павел Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ГБОУ ВО Альметьевский государственный нефтяной институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
491	СтС-317930	разработка WiFi-роутера на базе Российской микроэлектроники	Иванов Тимофей Ильич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный институт кино и телевидения	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
492	СтС-319001	Talent Valery	Иванова Валерия Николаевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный институт культуры	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

493	СтС-317633	<p>SnapDress - приложение на базе искусственного интеллекта по подбору вещей, подходящих по стилю к выбранным ранее предметам гардероба</p>	<p>Иванова Екатерина Александровна</p>	<p>Н7. Креативные индустрии.</p>	<p>ФГАОУ ВО Московский политехнический университет</p>	<p>Москва г</p>	<p>ЦФО</p>	<p>ГРУППА 7 (Н7)</p>
494	СтС-319545	<p>Разработка отечественного кроссплатформенного дисконт-портала продвижения товаров и услуг строительного и мебельного бизнеса</p>	<p>Иванцов Никита Вячеславович</p>	<p>Н1. Цифровые технологии</p>	<p>ФГБОУ ВО Оренбургский государственный аграрный университет</p>	<p>Оренбургская обл</p>	<p>ПФО</p>	<p>ГРУППА 8 (АГРО)</p>
495	СтС-320729	<p>Разработка отечественного кроссплатформенного дисконт-портала строительных товаров и услуг</p>	<p>Иванцов Никита Вячеславович</p>	<p>Н7. Креативные индустрии.</p>	<p>ФГБОУ ВО Оренбургский государственный аграрный университет</p>	<p>Оренбургская обл</p>	<p>ПФО</p>	<p>ГРУППА 8 (АГРО)</p>

496	СтС-317545	Разработка технологии хлебулочных изделий на пшеничной закваске типа 1, I с использованием продуктов переработки томатов	Иванчиков Данил Сергеевич	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Воронежский государственный университет инженерных технологий	Воронежская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
497	СтС-319297	Умные технологии	Иваньшина Екатерина Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
498	СтС-320159	Runnect	Иващенко Александра Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Национальный государственный университет физической культуры, спорта и здоровья имени П.Ф. Лесгафта	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
499	СтС-320644	система акустического обнаружения винтовых беспилотных летательных аппаратов	Ивкин Михаил Игоревич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

500	СтС-320023	Разработка модульной, масштабируемой автоматизированной системы поддержания микроклимата "Умная теплица" на базе нечеткой логики	Ивлева Александра Сергеевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
501	СтС-320203	Нейрообразование для помощи студентам	Игнатьев Савелий Олегович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
502	СтС-318314	Разработка методики проверки пригодности пороха для патронов	Игноватова Алена Олеговна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Самарский государственный технический университет	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
503	СтС-320061	Кашпо и камни из имитации горной породы	Изикеев Максим Васильевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Башкирский государственный аграрный университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
504	СтС-316641	Онлайн-платформа для консультирования бизнеса	Израйлев Никита Иванович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВПО Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

505	СтС-315626	Переоборудование транспортных средств с двигателем внутреннего сгорания на альтернативные силовые агрегаты	Ильбактин Идель Уралович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
506	СтС-318014	Экологичное ведро	Ильгачева Алёна Андреевна	Н5. Биотехнологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
507	СтС-320468	Электрокарт с гибридной системой питания силовой установки.	Ильин Виталий Вадимович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
508	СтС-320234	Использование золошлаковых отходов в качестве добавки в производстве керамического кирпича	Ильин Николай Павлович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

509	СтС-320510	Тактильный канал бионического протеза кисти руки	Ильичева Ксения Сергеевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
510	СтС-320032	Автоматический копировальный аппарат	Ильязов Рамиль Райсович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
511	СтС-319513	Портал занятости по поиску проектной работы трудоустроенных специалистов	Ильясова Дилара Линаровна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
512	СтС-318797	Разработка мобильного приложения Personal Wizard в рамках клубного формирования Детский центр развития Wiz Kids	Имамбердыева Сельби Аннамухамедовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет Набережночелнинский институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

513	СтС-319425	Разработка автоматизированной установки для порционного сбора и транспортировки молока с фермерских хозяйств	Имамов Ильназ Раилевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
514	СтС-320853	Эффективные конструкции покрытий: утепленная плита покрытия	Имамова Рената Азатовна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно-строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
515	СтС-320745	Система геолокации и аренды парковочных мест	Ионова Арина Денисовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
516	СтС-320094	Методика обоснования рационального (безопасного) маршрута движения автомобильного транспорта при перевозке опасных грузов	Исаева Аделя Ринатовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)



517	СтС-315148	<p>Препараты обладающие противоопухолевой и антиоксидантной активностью на основе гибридной структуры, включающей фрагменты изатина, пространственно затрудненного фенола (ПЗФ) и гидразида фосфорилкарбонной кислоты (ГФКК).</p>	<p>Исаева Анастасия Олеговна</p>	<p>Н3. Новые материалы и химические технологии</p>	<p>ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет</p>	<p>Татарстан Респ</p>	<p>ПФО</p>	<p>ГРУППА 5(ПФО)</p>
518	СтС-320325	<p>Всевидающее око</p>	<p>Исаков Роман Анатольевич</p>	<p>Н1. Цифровые технологии</p>	<p>ФГАОУ ВО Пермский национальный исследовательский политехнический университет "ПНИПУ"</p>	<p>Пермский край</p>	<p>ПФО</p>	<p>ГРУППА 6 (ПФО и УФО)</p>

519	СтС-318727	Визуальная инспекция транспортных средств на предмет внешних повреждений с использованием искусственного интеллекта	Искалиев Ризван Дауренович	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
520	СтС-319242	Разработка технологии и технических средств для восстановления изношенных деталей методом электролитического натирания.	Исмагилов Ислам Рамзилович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
521	СтС-320247	Микроверс	Исмагилов Тимур Ринатович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
522	СтС-320650	Детектор световых пульсаций	Исмагилов Эмиль Альбертович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

523	СтС-320678	Геймиус	Исмагилова Алсу Рамильевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Российский экономический университет им. Г.В.Плеханова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
524	СтС-320693	Разработка веб- сервиса для поиска работы, ориентированного на студентов вузов.	Исмаилов Азизбек Алишеревич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
525	СтС-320989	Гражданин	Исомидинова Нозанин Равшановна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Тюменский государственный медицинский университет Минздрава России	Тюменская обл	УФО	ГРУППА 7 (Н7)
526	СтС-320601	Шейрвещи	Исхаков Акбарбек Уктамович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский автомобильно- дорожный государственный технический университет (МАДИ)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
527	СтС-320346	SharkRepellent	Ишкин Тимур Маратович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Астраханский государственный университет им В.Н.Татищева	Астраханская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

528	СтС-319932	МедИнфо+	Кабиров Даниял Айдарович	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
529	СтС-319146	Производство изделий из японской глины	Кабирова Лиана Ильясовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
530	СтС-320714	Станок по переработке PET- бутылок в филамент для 3D принтера.	Казаков Егор Алексеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва	Мордовия Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
531	СтС-320833	Технологические решения эффективного оборота бутылочного ПЭТФ в производство	Казаков Роман Ильдарович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
532	СтС-320008	Сервис организации мультимедийных презентаций VRATA	Казакова Алиса Романовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Саровский физико- технический институт НИЯУ МИФИ	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

533	СтС-320352	Переработка шлаков металлургических производств	Казарочкина Анастасия Викторовна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Уфимский государственный технический университет Институт химической технологии и инжиниринга филиал в г. Стерлитамак	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
534	СтС-320114	Жаростойкие теплоизоляционные силикат-кальциевые материалы	Кайгородов Даниил Александрович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский политехнический университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
535	СтС-320424	BeeGuard - биогибридный детектор взрывчатых веществ.	Какабаева Лейли Довлетовна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" Обнинский филиал	Калужская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
536	СтС-320050	HR решение	Калабанова Анастасия Павловна	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

537	СтС-320207	использование приложений при изучении web-программирования	Калашникова Виктория Андреевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Армавирский государственный педагогический университет	Краснодарский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
538	СтС-320290	Расчет характеристик единичной подушки опорного подшипника скольжения с самоустанавливающимися подушками на гидростатическом подвесе	Калимуллин Фанис Анфисович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
539	СтС-320079	Коворкинг зона для студентов Comfort	Калимуллина Чулпан Раилевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
540	СтС-319292	Интеллектуальная система обнаружения и определения площади возгораний	Калмыков Астемир Мухамедович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова	Кабардино-Балкарская Респ	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

541	СтС-317484	Мобильный госпиталь	Камалеева Камиля Линаровна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Самарский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения РФ	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
542	СтС-320542	Композиционный сорбирующий материал для очистки дымовых газов в рамках политики декарбонизации	Камалиева Рузина Фарсиловна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
543	СтС-319906	Военно-Патриотический-Спортивно-Туристический клуб " Скиф"	Камалов Тамерлан Рустамович	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского	Крым Респ	ЮФО	ГРУППА 7 (Н7)
544	СтС-316712	Разработка и численное исследование деаэрационных установок, работающих на нетрадиционном десорбенте – уходящих газах газоплотного котла	Камалова Ралина Илфановна	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Ульяновский государственный технический университет	Ульяновская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

545	СтС-315719	Магазин одежды и аксессуаров "Majeskin DK."	Камалтдинова Диана Маратовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
546	СтС-320635	Кормушка	Камышанский Иван Александрович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Сибирский федеральный университет	Красноярский край	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
547	СтС-319308	Monisensa	Камышев Илья Сергеевич	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	АНО ВО Сколковский институт науки и технологий	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
548	СтС-318882	РАЗРАБОТКА ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ «ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ АПТЕКА» НА ПЛАТФОРМЕ 1С:ПРЕДПРИЯТИЕ 8	Кантарьянц Родион Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Международный банковский институт им. Анатолия Собчака	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
549	СтС-315135	Vibes - видеохостинг предоставляющий пользователям услуги продажи, хранения, доставки и показа видео	Капуста Иван Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Белгородский государственный национальный исследовательский университет	Белгородская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)



550	СтС-319743	Биоимпланты на основе RFID-технологии	Капустин Максим Сергеевич	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Московский технический университет связи и информатики	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
551	СтС-318879	Мобильное приложение "about Lymphoma"	Караманян Ангелина Вартановна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
552	СтС-319081	Разработка оптимальной вида терапии при лимфоме. Управление лимфопролиферативными заболеваниями.	Караманян Оганес Вартанович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
553	СтС-319789	Разработка платформы проактивных сервисов для компаний "Центр развития бизнеса"	Каргина Елена Викторовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Тольяттинский государственный университет	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

554	СтС-320022	Разработка методики ДНК тестирования аллельного полиморфизма свиней по генам продуктивности	Кардапольцева Анна Григорьевна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
555	СтС-319765	Разработка линии украшений Garnet с технологиями передачи сигнала о нападении.	Кардапольцева Ульяна Сергеевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный институт культуры	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
556	СтС-319768	Разработка онлайн-платформы для поиска мест и организации общественных мероприятий	Каримов Данил Русланович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)	Санкт-Петербург	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
557	СтС-317163	Использование металлических сэндвич панелей при создании герметичных конструкций для нужд подогрева рабочей среды	Каримова Лейсан Фархадовна	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

558	СтС-320701	Образовательная платформа Routes of Dragons обучения исследовательской математике для школьников и студентов.	Каримова Ольга Константиновна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
559	СтС-320107	Разработка древесного водяного насоса на солнечном приводе для осушения воздуха в помещениях.	Карнаухов Константин Анатольевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Государственный аграрный университет Северного Зауралья	Тюменская обл	УФО	ГРУППА 8 (АГРО)
560	СтС-320300	Разработка мобильного приложения для оценки эффективного проектирования системы теплоснабжения здания	Карпов Даниил Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ульяновский государственный технический университет	Ульяновская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
561	СтС-320409	Разработка автоматизированного барного стола	Карпова Екатерина Ивановна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ЧОУ ВО Санкт-Петербургский университет технологий управления и экономики	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

562	СтС-319280	Программа для совершенствования интерферометрического геомеханического мониторинга	Карташов Евгений Евгеньевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Белгородский государственный национальный исследовательский университет	Белгородская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
563	СтС-316804	Разработка единой системы перечня выданных направлений на получение рецептурных препаратов	Касимов Амир Абдурасулович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
564	СтС-320593	Сервис, предоставляющий услугу надежных сделок	Касимов Дамир Ринатович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
565	СтС-318026	Веб-сервис автоматической оценки способностей человека к продажам на основе интеллектуального анализа его видеointервью	Кассаб Кенан	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский университет ИТМО	Санкт-Петербург	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

566	СтС-320610	Разработка отечественного аммониметра и системы сбора, анализа и распространения данных по неонатальной гипераммониемии	Касьянов Фёдор Васильевич	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
567	СтС-319234	Интернет-платформа «АГРОКУЛЬТура» для начинающих агрономов и собственников личных подсобных хозяйств.	Катаев Александр Владимирович	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Центросоюза РФ Российский университет кооперации Казанский кооперативный институт (филиал)	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
568	СтС-320176	Онлайн занятия йоги	Каюмова Анжела Геннадьевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

569	СтС-318157	Бактерицидная сушилка для рук	Кечин Егор Сергеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
570	СтС-319442	Разработка высокоинформативного приложения для оценки сердечно – сосудистого риска Сердце под контролем	Кикичева Алина Альбертовна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Пензенский государственный университет	Пензенская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
571	СтС-316782	Разработка и коммерциализация новых технологий аддитивного производства	Кильдияров Данил Жаватович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
572	СтС-319763	Твердый шампунь с экстрактом люцерны "Эраконд", для постковидной реабилитации.	Кильметов Ролан Альбертович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий Стерлитамакский филиал	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

573	СтС-320391	SmartCafé (автоматизированная система управления бронированиями)	Ким Виктория Юрьевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
574	СтС-319688	Мобильное приложение ЕдаДёшево	Ким Яна Романовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
575	СтС-318039	Разработка переносного резервного источника энергии (powerbank) для электромобилей	Кинёв Данил Вячеславович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
576	СтС-318652	Экскурсионный тур для школьников старших классов с элементами профориентации	Киреева Мария Павловна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В. Р. Филиппова	Бурятия Респ	ДФО	ГРУППА 8 (АГРО)

577	СтС-320663	Разработка микроудобрений для овощных культур на основе гуматов торфа и микроэлементов и технология ее производства	Кириленко Кристина Игоревна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Орловский государственный аграрный университет им. Н.В. Парахина	Орловская обл	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
578	СтС-319037	Контактор постоянного тока с новым принципом дугогашения для нужд электротранспорта	Кириллов Илья Владимирович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Национальный исследовательский университет МЭИ	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
579	СтС-319168	система контроля чистоты средств личной защиты	Кириченко Кирилл Сергеевич	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Рязанский государственный радиотехнический университет им. В.Ф. Уткина	Рязанская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)



580	СтС-318834	Разработка технологии производства препарата для очистки открытых водоемов от цианобактерий на основе бактерий – санитаров	Киркевич Мирослава Сергеевна	Н5. Биотехнологии	ФГАОУ ВПО Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
581	СтС-321038	Система распознавания smd элементов на печатных платах	Киселев Иван Олегович	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
582	СтС-320190	Платформа для книжного стартапа	Киселев Михаил Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
583	СтС-320064	BananasBooks	Киселева Анна Дмитриевна	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

584	СтС-319784	Разработка линейки полнорационных комплексов для экзотических, декоративных и мелких домашних животных	Киселева Ксения Вячеславовна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Новосибирский государственный аграрный университет	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 8 (АГРО)
585	СтС-320341	Разработка цифровой платформы для менторов с применением многопараметрического поиска	Клавдиенко Анатолий Анатольевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ростовский государственный университет путей сообщения	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
586	СтС-317128	Разработка программы "Нейроразвитие младших школьников в художественном труде"	Кладовщикова Юлия Вячеславовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова	Архангельская обл	СЗФО	ГРУППА 7 (Н7)
587	СтС-320655	MatchMe	Клейменов Данил Игоревич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Новосибирский национальный исследовательский государственный университет НГУ	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

588	СтС-319473	Slidify - приложение для создания презентаций на основе искусственного интеллекта	Клещев Никита Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Севастопольский государственный университет	Севастополь г	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
589	СтС-319211	TeleLanding - моментальный конструктор одностраничных веб-приложений для мессенджера Телеграмм	Клюкина Арина Дмитриевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Тульский государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого	Тульская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
590	СтС-320710	Разработка декоративных износостойких покрытий для экстерьерных и интерьерных решений	Кнуренко Михаил Владимирович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Томский государственный архитектурно-строительный университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 7 (Н7)
591	СтС-320645	Разработка производственной станции для выращивания опарышей вида <i>Lucilia sericata</i> для личинкотерапии.	Коваленко Кирилл Викторович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ГБОУ ВПО Волгоградский государственный медицинский университет минздрава России - филиал Пятигорский медико-фармацевтический институт	Ставропольский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

592	СтС-318867	Разработка способа рециклинга полиуретанов	Коваль Александр Сергеевич	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Волгоградский государственный университет	Волгоградская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
593	СтС-319976	Студия графического дизайна и 3D моделирования.	Когтева Владислава Михайловна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Воронежский государственный педагогический университет	Воронежская обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
594	СтС-320433	Система управления взаимодействием с препятствиями для разработки VR и AR приложений	Козелков Вячеслав Иванович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО МИРЭА - Российский технологический университет	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
595	СтС-319447	VR-приложение для медитации	Козина Екатерина Алексеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Пензенский государственный технологический университет	Пензенская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
596	СтС-316593	Автоматизация технологических процессов с использованием Open Source ресурсов	Козлов Александр Вадимович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

597	СтС-318607	Сервис по краудфандингу научных проектов студентов и аспирантов	Козлова Анна Вилениновна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
598	СтС-318628	LingvoDiving	Козлова Мария Александровна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Дальневосточный Федеральный университет	Приморский край	ДФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
599	СтС-320177	Разработка технологии производства кондитерских изделий без сахарозы, обогащенных пробиотиками.	Козлова Оксана Александровна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
600	СтС-320193	Разработка и внедрение многоразовых пробирок, в том числе и вакуумных, с внедрёнными RFID метками, для взятия проб биоматериалов	Козлова Оксана Александровна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)

601	СтС-320140	Цифровизация студенческих столовых	Козырь Павел Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Алтайский государственный университет	Алтайский край	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
602	СтС-318866	Создание способа для быстрой оценки содержания кислорода в воде	Кокорин Никита Алексеевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
603	СтС-314667	Разработка энергоэффективного способа и линии производства деминерализованной делактозированной молочной сыворотки	Кокшарова Анастасия Николаевна	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Вологодская государственная молочнохозяйственная академия имени Н.В. Верещагина	Вологодская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
604	СтС-320787	Study&Work	Колабинова Александра Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Санкт-Петербургская Академия художеств имени Ильи Репина	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

605	СтС-318971	neural network cashier	Колдин Тимур Эдуардович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
606	СтС-319438	Цифровой двойник компетенций обучающегося "Мой скилл"	Колесникова Алина Константиновна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО "МАГНИТОГОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Г. И. НОСОВА"	Челябинская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
607	СтС-319158	Создание программного конвейера для определения возможности перепрофилирования лекарственных средств	Колесникова Екатерина Матвеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
608	СтС-319416	Производство исконно русского десертного безалкогольного медово-травяного напитка Сыто	Колистратов Дмитрий Анатольевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)

609	СтС-319183	Аппаратно-программный комплекс измерения и анализа текущего состояния организма во время занятий физической культурой	Колмаков Антон Евгеньевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Южно-Уральский государственный университет (Национальный исследовательский университет)	Челябинская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
610	СтС-319254	Автоматизированные решения службы поддержки веб-сайтов на основе искусственного интеллекта	Колмыков Кирилл Андреевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
611	СтС-319391	Разработка интерактивного комплекса для студентов по проведению сварочных работ в виртуальной реальности	Колчин Михаил Эдуардович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Пермский национальный исследовательский политехнический университет "ПНИПУ"	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)



612	СтС-317425	Приемник коррелированного по времени счета фотонов для квантово-криптографических систем связи.	Колыбельников Николай Юрьевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича	Санкт-Петербург	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
613	СтС-320295	Разработка настольной игры с использованием технологий дополненной реальности "Одна страна - две войны" в жанре "Стратегия"	Колышкин Егор Владимирович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Тверской государственный медицинский университет Минздрава РФ	Тверская обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
614	СтС-319842	Разработка и серийное производство оториноларингологических тренажеров	Кондратьев Константин Олегович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Самарский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения РФ	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

615	СтС-320625	Мобильная игра для студентов-медиков МедикСтанции	Конев Андрей Викторович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Амурская государственная медицинская академия Минздрава России	Амурская обл	ДФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
616	СтС-318870	Карьерный мост в востребованные профессии - платформа для выбора и трудоустройства студентов	Конев Максим Вадимович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Поволжский государственный университет телекоммуникации и информатики	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
617	СтС-320078	Бюджетная рабочая станция для офисной работы и образования с использованием процессора на ARM архитектуре	Коноваленко Никита Петрович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Севастопольский государственный университет	Севастополь г	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
618	СтС-320324	Разработка агротехнических приемов выращивания лекарственных растений и плодово-ягодных культур	Коновалова Мария Васильевна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Чувашский государственный университет им. И. Н. Ульянова	Чувашская Республика - Чувашия	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

619	СтС-318655	DetectTeeth	Коновалова Оксана Дмитриевна	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
620	СтС-321029	Аппаратно- программный комплекс машинного зрения для сервисных роботов	Коногорова Луиза Викторовна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Пермский национальный исследовательский политехнический университ "ПНИПУ"	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
621	СтС-317764	Создание Визит- центра с экспозициями, посвященными поморской рыбалке и погружением в жизнь поморов: знакомством с культурой, бытием и промыслами	Кононов Ярослав Михайлович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Санкт- Петербургский государственный экономический университет	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 7 (Н7)
622	СтС-320740	Dc Drone Motors	Копко Максим Андреевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Российский экономический университет им. Г.В.Плеханова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

623	СтС-320374	Портативный кислородный концентратор для отраслей промышленности и медицины	Копылов Алексей Сергеевич	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
624	СтС-320488	Комплексный замедлитель твердения цементных бетонов	Копылов Матвей Алексеевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно-строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
625	СтС-316306	Информационный канал с созданием NFT	Корастелев Леонид Валерьевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
626	СтС-319156	E-FARM	Корбанова Чулпан Салимовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
627	СтС-314698	Фловерия. Рекомендательная система для выращивания тюльпанов в умных теплицах.	Коренякин Александр Евгеньевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

628	СтС-320952	Разработка лабораторной технологии получения нанодисперсного бориды молибдена с использованием хлорида бора в газовом разряде	Корнев Антон Романович	Н3. Новые материалы и химические технологии	Институт проблем машиностроения РАН – филиал ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр Институт прикладной физики Российской академии наук»	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
629	СтС-321009	Разработка туристического спального мешка с улучшенной системой жизнеобеспечения	Корнеева Юлия Артемовна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ГБОУ ВПО Волгоградский государственный медицинский университет минздрава России - филиал Пятигорский медико-фармацевтический институт	Ставропольский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

630	СтС-318967	Разработка заварочного чайника со встроенной системой перемешивания.	Корнеева Юлия Артемовна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ГБОУ ВПО Волгоградский государственный медицинский университет минздрава России - филиал Пятигорский медико-фармацевтический институт	Ставропольский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
631	СтС-318700	авиум	Корниенко Иван Геннадьевич	Н7. Креативные индустрии.	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
632	СтС-320590	Разработка интеллектуальной системы оптимизации работы ветропарков	Корнилова Мария Игоревна	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Ульяновский государственный технический университет	Ульяновская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
633	СтС-319169	Разработка модели прогнозирования продаж строительных компаний	Коробкова Ольга Викторовна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Южно-Уральский государственный университет (Национальный исследовательский университет)	Челябинская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
634	СтС-314703	TripForMe — приложение (SaaS-продукт) представленного платформой авторских туров	Коробов Егор Николаевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Кубанский государственный технологический университет	Краснодарский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

635	СтС-317650	ЭкоЮрист	Коровина Софья Александровна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
636	СтС-320459	Применение карбонатного шлама в качестве многофункциональной присадки топочных мазутов	Королев Владислав Игоревич	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
637	СтС-318789	Универсальное приложение, которое упрощает процесс оптимизации веб-сайтов для поисковых систем через создание SEO статей и метаданных	Королев Федор Константинович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
638	СтС-316374	автоматическая система подбора реализации защитных мер объекта информатизации	Корсакова Татьяна Алексеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

639	СтС-320444	Разработка нового класса экологически чистых смазочных композиций	Корытов Алексей Сергеевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Ярославский государственный технический университет	Ярославская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
640	СтС-320566	Разработка web-приложения для рекрутинга студентов	Корюков Никита Михайлович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
641	СтС-316475	Производство светодиодных вывесок из гибкого неона	Косарев Иван Александрович	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова	Архангельская обл	СЗФО	ГРУППА 7 (Н7)
642	СтС-319299	Lingvo Gap: разработка платформы для самостоятельного изучения английского языка с использованием методов искусственного интеллекта	Косенко Дмитрий Павлович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Волгоградский государственный университет	Волгоградская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)



643	СтС-318937	PerfectUni	Косилова Софья	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
644	СтС-315542	разработка интеллектуальной системы определения количества одноклеточных микроорганизмов в жидкой среде	Косинов Виталий Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Кемеровский государственный университет	Кемеровская область - Кузбасс обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
645	СтС-320030	Улучшение контрастности изображений	Косогова Анна Николаевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
646	СтС-319900	Узелок	Кост Александр Владиславович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский Государственный Университет	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
647	СтС-320423	Система анализа видеопотока на предмет эмоционального отклика клиентов с использованием искусственного интеллекта	Костылев Иван Михайлович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский университет ИТМО	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

648	СтС-320808	Твой онлайн-костюмер	Костянецкая Светлана Владимировна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
649	СтС-320615	Цифровая платформа для подготовки к ЕГЭ и ОГЭ	Косыгина Анастасия Владимировна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Тульский государственный университет	Тульская обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
650	СтС-319981	Разработка сверхбыстродействующего оптоэлектронного аналого-цифрового преобразователя для инфокоммуникационных систем	Косьянов Егор Андреевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский технический университет связи и информатики (СКФ МТУСИ) Северо-Кавказский филиал	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
651	СтС-318989	Встроенный в игровое кресло и компьютерную мышь массажер для киберспортсменов	Косяченко Софья Романовна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

652	СтС-318773	Исследование ресурса защитного слоя, созданного на внутренней поверхности металла труб котла ПК-47 при консервации его гидразином при рабочих параметрах в сочетании с сухим остановом с установлением срока сохранности защитного слоя на поверхности металла.	Котомкина Даяна Олеговна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
653	СтС-320834	Чемоданчик Айболита	Котунэ Никита Юрьевич	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
654	СтС-320616	CleverTree	Кочетков Кирилл Антонович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВПО Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

655	СтС-320399	Разработка портативного оптического детектора разрядных процессов в высоковольтной изоляции	Кочеткова Азалия Адиповна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
656	СтС-321023	PenaShow. Конфетти машины собственной разработки на базе отечественных комплектующих.	Кочетов Александр Ярославович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 7 (Н7)
657	СтС-319265	Приложение для поиска и инвестирования в стартапы «StartApp»	Кочешкова Элла Дмитриевна	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
658	СтС-320120	Разработка БПЛА для инспекции линий электропередач и опор ЛЭП	Кошманов Илья Игоревич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий в г. Кумертау	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

659	СтС-319467	Продажа и производство овощной и фруктовой пастилы и суп. наборов	Кравцов Денис Васильевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Российский экономический университет им. Г.В.Плеханова Севастопольский филиал	Крым Респ	ЮФО	ГРУППА 7 (Н7)
660	СтС-318708	Интерактивно-информационный стенд	Крапивин Никита Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
661	СтС-318743	Мобильное приложение "СИЯЙ" в сфере fashion-индустрии	Красавина Александра Олеговна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
662	СтС-321007	Разработка мобильного приложения "Домаптека" для персонализированного и целостного подхода к навигации по домашней аптечке, лечению пользователя.	Краснова Елена Николаевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Российский экономический университет им. Г.В.Плеханова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

663	СтС-320993	share your talent - приложение, позволяющее людям обмениваться друг с другом навыками	Красюков Сергей Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский Государственный Университет	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
664	СтС-319290	Разработка стартовых культур (заквасок) для производства кисломолочных продуктов на территории РФ	Кремнёва Мария Константиновна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
665	СтС-319009	Разработка информационной системы поддержки принятия решений для выращивания лекарственных агрокультур (на платформе 1С:Предприятие 8)	Кривогузова Мария Вячеславовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Волгоградский государственный технический университет	Волгоградская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

666	СтС-318714	Создание виртуального анатомического музея в трехмерном пространстве	Кригер Мария Валерьевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
667	СтС-318618	Нейросеть для управления курсором с помощью взгляда	Крицкова Елизавета Андреевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Поволжский государственный университет телекоммуникации и информатики	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
668	СтС-319597	Многоэкструзионный строительный 3Д-принтер портального типа	Кротов Олег Михайлович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
669	СтС-320550	Разработка мобильного строительного 3Д-принтера с автоматически изменяемой геометрией рамы	Кротова Василия Фаритовна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

670	СтС-319565	предоставление услуг по разработке и производству стабилизирующих устройств для стационарных 3D сканеров в целях достижения оптимальных условий сканирования	Кружкова Мариана Станиславовна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО МИРЭА - Российский технологический университет	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
671	СтС-317694	Career Track - сервис построения карьерных треков для digital специалистов	Кручинина Валерия Викторовна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВПО Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
672	СтС-320715	Цифровая математическая модель системы теплоснабжения на базе искусственного интеллекта	Крылов Егор Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)



673	СтС-320073	Разработка информационно-измерительной системы контроля качества электронных узлов с использованием валидации цифрового двойника на базе аналогового сигнатурного анализа	Крюков Дмитрий Алексеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Южно-Российский государственный политехнический университет имени М. И. Платова	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
674	СтС-319957	Разработка технологии производства молодых сыров вегетарианской направленности в условиях малого предприятия	Крюкова Полина Александровна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
675	СтС-319373	YourWay	Ксенз Иван Дмитриевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский Государственный Университет	Санкт-Петербург	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

676	СтС-320611	Методика оценки долговечности уплотнительных резиновых прокладок для тоннелей метрополитена	Кувшинов Артем Эдуардович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно-строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
677	СтС-316272	Использование животных жиров в производстве косметики	Кугергина Валерия Александровна	Н5. Биотехнологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
678	СтС-314707	Мой Туризм. Разработка маркетплейса авторских туров.	Кудакова Валерия Юрьевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
679	СтС-320587	Разработка беспилотного дрона доставщика вертикального взлёта и посадки, не требующего обслуживания квалифицированным специалистом	Кудинов Дмитрий Алексеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский Государственный Университет	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

680	СтС-317806	“Школа по УЗИ - Bat УЗИ” – образовательный проект для специалистов здравоохранения (студенты, ординаторы, врачи), позволяющий освоить навыки ультразвуковых исследований в дистанционном формате.	Кудрачев Тагир Радикович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
681	СтС-320319	разработка нового лекарственного средства стоппар для лечения,профилак тики и ликвидации паразитозов птиц в неблагополучных хозяйствах	Кудрина Елизавета Сергеевна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
682	СтС-319278	Дизайн-код для малого города	Кудряшева Елена Александровна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно- строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

683	СтС-317900	Разработка носимого устройства для осуществления интуитивного управления БПЛА	Кудряшов Игорь Сергеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
684	СтС-320237	Разработка и исследование прототипа электрического линейного привода для запорной арматуры	Кужлев Никита Петрович	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Уральский государственный университет путей сообщения	Свердловская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
685	СтС-316576	PRIME.CRM — Искусственный Интеллект продаёт за Вас	Кузин Даниил Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный институт культуры	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
686	СтС-319844	Цифровая платформа по управлению интеллектуальным и правами	Кузин Илья Владимирович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Всероссийский государственный университет юстиции (РПА Минюста России) Казанский институт (филиал)	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

687	СтС-316236	Экстракция Биоресурсов: энергоэффективная технология комплексной переработки анфельции методом сверхкритической экстракции	Кузнецов Артем Борисович	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет	Приморский край	ДФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
688	СтС-320640	Цифровой двойник объекта транспортной инфраструктуры	Кузнецов Владислав Игоревич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Орловский государственный аграрный университет им. Н.В. Парахина	Орловская обл	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
689	СтС-319715	Разработка модифицированных соединенийми вольфрама поверхности электрода мембранно-электродного блока гибридного химического источника тока	Кузнецов Дмитрий Андреевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	АНО ВО Сколковский институт науки и технологий	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

690	СтС-318974	Разработка и запуск производственного цикла в рамках импортозамещения устройств обнаружения металлических предметов в различных средах, призванных обезопасить население во время повышенной террористической активности	Кузнецов Никита Андреевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Пензенский государственный университет	Пензенская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
691	СтС-319020	Иппотерапия и мягкие методики верховой езды	Кузнецова Мария Михайловна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
692	СтС-320764	Адаптивная подсветка для систем машинного зрения	Кузьмин Андрей Романович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Сибирский федеральный университет	Красноярский край	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

693	СтС-315097	Разработка "Смарт-теплицы" с энергоэффективной системой отопления, основанной на майнинге криптовалют.	Кузьмин Никита Валерьевич	Н5. Биотехнологии	ФБГОУ ВО Тюменский индустриальный университет	Тюменская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
694	СтС-316336	StartHub - агрегатор стартап-проектов	Кузьмина Анастасия Дмитриевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский университет ИТМО	Санкт-Петербург	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
695	СтС-314714	Разработка новой формулы гипоаллергенного полимерного геля для моделирования ногтевой пластины.	Кузьмина Маргарита Робертовна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФБГОУ ВО Чувашский государственный университет им. И. Н. Ульянова	Чувашская Республика - Чувашия	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
696	СтС-319005	Разработка лабораторного прототипа устройства разделения азота и кислорода.	Кузьминых Елизавета Валерьевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФБГОУ ВО Астраханский государственный технический университет	Астраханская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

697	СтС-318709	МейкДан - приложение для тайм-менеджмента с использованием искусственного интеллекта	Кузяхметов Евгений Аскарлович	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
698	СтС-320974	Многофункциональный станок с ЧПУ	Кулаков Илья Александрович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский политехнический университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
699	СтС-315948	Рекордер: телефонный секретарь-устройство для записи и разбора телефонных переговоров и диктофонных записей с искусственным интеллектом	Кулиев Эдуард Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Южный федеральный университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
700	СтС-320192	Автобус от Деревни Универсиады от Главного Здания КФУ на электричестве	Кулик Евгения Константиновна	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)



701	СтС-320589	Интеграция ультразвуковой дефектоскопии для контроля сплошности новых многослойных композиционных материалов	Куликов Кирилл Дмитриевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Пензенский государственный университет	Пензенская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
702	СтС-316756	Разработка онлайн сервиса по продаже 3D цифровой одежды посредством WEB 3.0 и WebGL, математического моделирования и 3D morphing.	Кулумбегов Ренат Муратович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Кемеровский государственный университет	Кемеровская область - Кузбасс обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
703	СтС-320280	Бульон Счастья - разработка и коммерциализация концентрированного костного бульона с витамином D (в замороженном виде)	Куприянова Софья Александровна	Н5. Биотехнологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский университет ИТМО	Санкт-Петербург	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

704	СтС-319839	Разработка технологии обработки деталей и узлов машин, изготовленных с применением технологий 3D печати электрическим разрядом с жидкими (неметаллическими) электродами	Купутдинова Алсу Инсафовна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
705	СтС-320039	Разработка прототипа ПО для обнаружения кибер атак на основе машинного обучения	Купянский Глеб Эдуардович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Самарский государственный технический университет	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
706	СтС-315400	Либери	Куракина Елизавета Романовна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский университет ИТМО	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

707	СтС-319310	Разработка мобильного приложения «АгроМониторинг» с использованием геоинформационных технологий для повышения контроля состояния посевов	Курденкова Марьяна Евгеньевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ставропольский государственный аграрный университет	Ставропольский край	СКФО	ГРУППА 8 (АГРО)
708	СтС-320012	Разработка и внедрение VR-приложения в учебный процесс для ветеринарии	Курдина Виктория Андреевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
709	СтС-318664	Разработка инструмента суррогатного моделирования (нейронная сеть) для моделирования и оптимизации нефтегазовых производств	Куркин Дмитрий Сергеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

710	СтС-319556	Рекрутинговое агентство Student hunter	Куркин Олег Валентинович	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Самарский государственный экономический университет	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
711	СтС-319904	Разработка программно-аппаратного комплекса безопасности и управления функциональными возможностями автомобиля	Курьянов Евгений Александрович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Воронежский государственный технический университет	Воронежская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
712	СтС-319961	Онлайн школа «Новая жизнь» по подготовке HR-специалистов	Кустова Александра Алексеевна	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
713	СтС-319711	Создание и вывод на рынок функционального продукта питания на основе запатентованных биотехнологий.	Кустова Александра Вадимовна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Российский экономический университет им. Г.В.Плеханова Ивановский филиал	Ивановская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
714	СтС-318520	Разработка нового фандомата	Кутявин Сергей Александрович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Сибирский государственный индустриальный университет	Кемеровская область - Кузбасс обл	СФО	ГРУППА 7 (Н7)

715	СтС-319637	Автоматизация токарного станка для производства деталей с целью замены импортных компонентов	Куцак Дмитрий Тимофеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Тамбовский Государственный Технический Университет	Тамбовская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
716	СтС-320818	LXP Платформа	Кушникова Елена Артуровна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
717	СтС-320809	Калмыцкая красота: одежда с душой	Кюкенов Данзан Валерьевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Калмыцкий государственный университет им. Б.Б. Городовикова	Калмыкия Респ	ЮФО	ГРУППА 7 (Н7)
718	СтС-320369	поедалкин - сервис по обмену готовой едой и продуктами	Кют Алексей Юрьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский Государственный Университет	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
719	СтС-320842	speechy	Лабутин Антон Александрович	Н7. Креативные индустрии.	АНО ВО Сколковский институт науки и технологий	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
720	СтС-320841	speechy	Лабутин Антон Александрович	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Сколковский институт науки и технологий	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

721	СтС-320984	Разработка программно-аппаратного комплекса для распознавания паттернов субвокализации и его применение для людей, испытывающих трудности с речью	Лавров Богдан Олегович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский ядерный университет МИФИ	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
722	СтС-319289	Разработка высокопрочного легкого заполнителя микрометрического уровня	Лазарев Григорий Александрович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых (ВлГУ)	Владимирская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

723	СтС-320252	Дистанционная диагностическая помощь и маршрутизация больных с применением симптом-чекера на основе технологии искусственного интеллекта с учетом этнической предрасположенности к конкретным заболеваниям у жителей Армении	Лазарева Алиса Сергеевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Тверской государственный медицинский университет Минздрава РФ	Тверская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
724	СтС-317033	Прототип устройства для неинвазивного мониторинга уровня глюкозы в крови	Лаптев Даниил Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий Стерлитамакский филиал	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

725	СтС-319917	Интеллектуальная система по определению психоэмоционального состояния и состояния алкогольного опьянения	Лаптев Павел Юрьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
726	СтС-320724	УНИМЕД-2И (универсальное медицинское устройство для инъекционного и ирригационного введения препаратов)	Лаптиёва Анастасия Юрьевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Воронежский государственный медицинский университет им Н.Н. Бурденко	Воронежская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
727	СтС-318876	"Здоровье в фольклоре"	Ларионова Ульяна Юрьевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный институт культуры	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
728	СтС-315983	мистер тиа	Латфуллина Эльвира Рафаэлевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)



729	СтС-320169	сайт vetподручный	Латыпова Диляра Рустемовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
730	СтС-317116	Crowdstake - B2B SaaS платформа в сфере инфлюенс- маркетинга, creator economy и web3.0	Латышев Николай Андреевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский государственный университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
731	СтС-317890	Облачная система мониторинга статуса производственног о оборудования, анализа эффективности эксплуатации и удаленной диагностики	Лебедев Андрей Викторович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Воронежский государственный университет	Воронежская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
732	СтС-320765	Магазин- мастерская по декорированию предметов интерьера поталью	Лебедева Дарья Александровна	Н7. Креативные индустрии.	ФБГОУ ВО Тюменский индустриальный университет	Тюменская обл	УФО	ГРУППА 7 (Н7)

733	СтС-319406	Аппаратно-программный комплекс бесконтактного копирования рельефа почвы	Лединин Мирослав Евгеньевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
734	СтС-320419	Студия записи видео и аудио-подкастов	Ледовских Александр Сергеевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
735	СтС-318681	Виртуальный поход по магазинам	Лемешков Артур Андреевич	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
736	СтС-318523	Подходящая квартира	Лемешов Максим Андреевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Приморская государственная сельскохозяйственная академия	Приморский край	ДФО	ГРУППА 8 (АГРО)
737	СтС-320685	Танцующий фонтан	Лепешкин Николай Сергеевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
738	СтС-320401	Разработка цифровой платформы для технологических стартапов	Лернер Максим Павлович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Омский государственный технический университет	Омская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

739	СтС-317391	Обдирочная расточная головка	Летучий Павел	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский политехнический университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
740	СтС-320961	IT платформа «Психология и здоровье»	Лещенко Владимир Антонович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
741	СтС-320551	Оценка эффективности применения высокомодульной полимерной композитной арматуры	Лим Владимир Александрович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно- строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
742	СтС-320754	Воркинг. Онлайн агрегатор и экосистема коворкинг услуг	Линько Егор Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
743	СтС-319984	Интеллектуальный сервис анализа информации о характеристиках товара с ценников	Литовкин Сергей Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

744	СтС-320258	Прибор для проведения научных исследований по аэропонике	Лихтман Мария Александровна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
745	СтС-320539	Система для автоматизации процесса диагностики мостовых конструкций при помощи винтовых БПЛА	Лобастова Елизавета Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский политехнический университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
746	СтС-314531	Портативная акустическая система	Логвинов Богдан Евгеньевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский государственный университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 7 (Н7)
747	СтС-320256	UniBot	Логинов Роман Владимирович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Чувашский государственный университет им. И. Н. Ульянова	Чувашская Республика - Чувашия	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
748	СтС-321028	Разработка импортозамещающего аппарата криохирургии для дерматологии	Лодякова Елена Алексеевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Пензенский государственный университет	Пензенская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

749	СтС-320789	Программа для разработки интерактивных сцен виртуальной реальности	Лозовой Андрей Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий Стерлитамакский филиал	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
750	СтС-317951	Самовосстанавливающиеся полиуретан-полиалкиленоксидные защитные покрытия для различных подложек	Локьяева Залина Артуровна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
751	СтС-314889	Кормо-Конструктор	Лопатин Иван Александрович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Алтайский государственный аграрный университет	Алтайский край	СФО	ГРУППА 8 (АГРО)
752	СтС-321081	HiVue	Лосюков Андрей Владимирович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВПО Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
753	СтС-320062	калейдоскоп	Лотфуллин Чингиз Дамирович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный институт культуры	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

754	СтС-320185	"ecoBI - бизнес-аналитика в области экологического консалтинга"	Лукашенко Владимир Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Севастопольский государственный университет	Севастополь г	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
755	СтС-319227	AlgaWorld	Лундовских Никита Максимович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
756	СтС-319887	Синтез олеиламина как стабилизатора для получения наночастиц для микроэлектроники	Лунева Ксения Владимировна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО МИРЭА - Российский технологический университет	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
757	СтС-317927	Scripty - сервис автоматизирующий создание идей и скриптов к видео различных форматов и платформ	Лыбаева Злата Александровна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Российский государственный университет туризма и сервиса	Московская обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)

758	СтС-319868	Блочно-модульная котельная для сельской местности с единым энерговодом и питанием от газопоршневой установки	Лыжина Юлия Викторовна	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГАОУ ВО Южно-Уральский государственный аграрный университет	Челябинская обл	УФО	ГРУППА 8 (АГРО)
759	СтС-319811	Сервис заказа переложений для русских народных инструментов	Лынова Валерия Валериевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный институт культуры	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
760	СтС-319547	Создание программного продукта Telegram-бот по поиску единомышленников CoLiving	Лыскова Анна Юрьевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
761	СтС-321034	Гемостатический аппликатор	Лыткина Анастасия Сергеевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Воронежский государственный медицинский университет им Н.Н. Бурденко	Воронежская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

762	СтС-315846	Разработка устройства для автоматической заправки филамента в 3D-принтер	Лычагин Александр Игоревич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Липецкий Государственный Педагогический Университет имени П.П. Семенова-Тян-Шанского	Липецкая обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
763	СтС-320901	Съедобная бутылка для хранения пищевой жидкости	Любимов Александр Иванович	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский политехнический университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 7 (Н7)
764	СтС-320747	Оказание помощи пенсионерам студентами высших учебных заведений	Любина Екатерина Павловна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
765	СтС-320465	GridForce	Любишев Александр Александрович	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
766	СтС-320381	Технология получения незаменимых аминокислот для АПК	Ляшенко Елизавета Михайловна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)



767	СтС-320334	Датчик обнаружения гололёда на проводах воздушных линий электропередачи	Мавляутдинов Линар Рамилевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
768	СтС-319355	Бои роботов онлайн	Мадияров Айгиз Равилевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
769	СтС-317409	Разработка и производство устройства для сбора плодов и ягод в промышленном садоводстве на основе линейного электропривода	Мазина Линара Энверовна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Ставропольский государственный аграрный университет	Ставропольский край	СКФО	ГРУППА 8 (АГРО)
770	СтС-320199	Интеграция таможенной экосистемы "Аист ОС"	Мазурок Оксана Игоревна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Российский университет транспорта МИИТ	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
771	СтС-319045	Синхронные электродвигатели с ферритовыми магнитами	Майоров Андрей Александрович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

772	СтС-321083	Инсайт центр	Майоров Никита Дмитриевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Поволжский государственный технологический университет	Марий Эл Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
773	СтС-320089	No-Code платформа для создания моделей компьютерного зрения	Макаренко Юрий Николаевич	Н1. Цифровые технологии	ОАНО ВО Московский технологический институт	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
774	СтС-320117	Мобильное приложение ALARM с использованием технологий дополненной реальности (AR) для обучения навыкам первой помощи	Макарова Анна Константиновна	Н1. Цифровые технологии	ГАОУ ВО Московский городской педагогический университет	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
775	СтС-319833	3D-визуализации результатов томографии мозга	Макаршина Анастасия Алексеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
776	СтС-320945	Сервис «Фроулэнд» по доставке цветов напрямую от производителей	Макей Валерий Валерьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

777	СтС-319819	наЗУБАХ	Маклаков Данил Витальевич	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Белгородский государственный национальный исследовательский университет	Белгородская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
778	СтС-317023	Формирование ассортимента и совершенствовани е технологии производства сыров с оптимизированны м нутриентным составом	Маклюк Владислав Валентинович	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Кемеровский государственный университет	Кемеровская область - Кузбасс обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
779	СтС-315082	Модульная система домашней гидропоники для выращивания зелени и овощей с автоматизированн ым управлением	Максименко Александр Александрович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Кемеровский государственный университет	Кемеровская область - Кузбасс обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

780	СтС-319394	Аппаратно-программный комплекс мобильного определения содержания минеральных элементов почвы	Максимов Андрей Алексеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
781	СтС-319952	Сладкий лекарь - производство сладостей с лекарственным сырьем Бурятии	Максимова Анастасия Александровна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В. Р. Филиппова	Бурятия Респ	СФО	ГРУППА 8 (АГРО)
782	СтС-319330	Разработка концепции художественного оформления элементов городской застройки	Максимычева Елизавета Евгеньевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно-строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
783	СтС-319989	Система дистанционной инвентаризации разветвленной электрической сети 0,4 кВ на основе подачи и регистрации гармонических составляющих	Малаева Ева Денисовна	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

784	СтС-320606	Комбинированное устройство контроля холодной цепи «Термоиндикатор регистрирующий»	Малеваник Станислав Олегович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО МИРЭА – Российский технологический университет - г Фрязино	Московская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
785	СтС-314644	Юрвин. SaaS сервис для вероятностной оценки исхода судебного процесса.	Маликова Виктория Алексеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
786	СтС-317536	техническое устройство для оценки функционального состояния работника	Малов Юрий Викторович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Сибирский государственный автомобильно-дорожный университет (СибАДИ)	Омская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
787	СтС-319351	REMIS - инновация в ПВК (профилактика возникновения кариеса)	Малыгин Владислав Евгеньевич	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Чувашский государственный университет им. И. Н. Ульянова	Чувашская Республика - Чувашия	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
788	СтС-319401	DobRob	Малышев Даниил Олегович	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

789	СтС-314696	Разработка облачного программного обеспечения "AI Flower" с элементами искусственного интеллекта для автоматизированного управления цветочными теплицами	Малышев Евгений Игоревич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
790	СтС-319664	Пихтоварка	Мальцев Сергей Альбертович	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Пермский государственный аграрно-технологический университет имени академика Д.Н.Прянишникова	Пермский край	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)

791	СтС-318856	Сервис на основе ИИ для анализа и сегментации аудиоконтента из различных источников, таких как радиопередачи, подкасты и новостные выпуски	Мальцева Ангелина Сергеевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВПО Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
792	СтС-318289	Юробот - телеграм бот для оказания юридической помощи на основе искусственного интеллекта	Малюгин Илья Владимирович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
793	СтС-320562	Разработка эффективной системы рекуперации энергии торможения городского автомобильного транспорта.	Мамаев Рамазан Шахарбиевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Северо-кавказская государственная академия	Карачаево-Черкесская Респ	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

794	СтС-320296	Разработка фосфорилированного пектина для медицинского применения	Мамедов Элмаддин Исаевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Липецкий государственный технический университет	Липецкая обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
795	СтС-320766	апсайклинг в концепции дизайна сувениров по мотивам татарских народных сказок	Мансурова Дина Рустемовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный институт культуры	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
796	СтС-317324	ПомощьРядом	Марданов Кирилл Ирекович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
797	СтС-316344	Разработка многовекторного демпферного компенсатора дисбаланса роторов турбомашин	Марина Анастасия Андреевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Уральский государственный горный университет	Свердловская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
798	СтС-320684	Система поддержания микроклимата для вертикальных ферм	Маркина Дарья Олеговна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Орловский государственный аграрный университет им. Н.В. Парахина	Орловская обл	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)



799	СтС-318861	Глемпинг "Наше место"	Маркова Людмила Игоревна	Н7. Креативные индустрии.	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
800	СтС-318644	PresPoc	Мартынов Руслан Андреевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский университет ИТМО	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 7 (Н7)
801	СтС-315035	marfil	Мартьянов Никита Вадимович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Университет «Дубна» Филиал Дмитровский институт	Московская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
802	СтС-320913	Разработка ПО «Ivento» для автоматизации планирования и организации мероприятий путем консолидации рабочих инструментов для Event-индустрии с целью повышения эффективности работы персонала	Марченко Максим Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова	Ярославская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

803	СтС-320383	Мобильный сканер для определения подземных коммуникаций	Маслов Савелий Юрьевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
804	СтС-315342	Академия эффективного предпринимательства	Маслова Альбина Муратовна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
805	СтС-320408	SimpleHiring – HR Tech платформа, для оптимизации процесса поиска кандидатов	Матвеев Даниил Ильич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
806	СтС-319475	Создание идентичного пространства в контексте истории места	Матвеева Ирина Владимировна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно-строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
807	СтС-320564	Городской сервис "Умные счетчики"	Матвеева Карина Александровна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

808	СтС-320546	Радиоуправляемый программируемый летательный аппарат - конструктор "Вертолет"	Матель Владислав Андреевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Иркутский национальный исследовательский технический университет	Иркутская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
809	СтС-318677	Разработка интеллектуальной системы прогнозирования развития отека головного мозга	Матросова Мария Владимировна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Пермский национальный исследовательский политехнический университет "ПНИПУ"	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
810	СтС-321054	Разработка системы с ЧПУ и программного модуля управления для системы контроля печатных плат	Махонин Виталий Александрович	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
811	СтС-318185	Разработка композиции "электролит-сепаратор" для создания литий-серного аккумулятора	Маценко Роман	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский Государственный Университет	Санкт-Петербург	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

812	СтС-319974	Система контроля времени механического процесса типа старт-стоп с интерфейсом на мобильном устройстве	Мацюк Иван Иванович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
813	СтС-319609	Программное обеспечение для подготовки специалистов по направлению "Информационная безопасность" Киберполигон CITADEL	Мацюта Анжела Денисовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ростовский государственный экономический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
814	СтС-320152	Производство удобрений на основе вытяжки из растительных компостов	Медведев Никита Андреевич	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
815	СтС-320255	Декоративные панели из стеклофиброгипса для интерьера	Медведева Анна Михайловна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Ивановский государственный химико-технологический университет	Ивановская обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)

816	СтС-319322	BizDate - Сервис для поиска стартапов, специалистов и инвесторов	Медяник Захар Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
817	СтС-319376	Энергосберегающий теплообменник на основе 3D-технологий	Мезенцев Сергей Иванович	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	Санкт-Петербург	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
818	СтС-320790	PowerUP	Мелешкин Дмитрий Валерьевич	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
819	СтС-314736	AlterEgo. Образовательная платформа изучения английского языка в онлайн формате для преодоления языкового барьера.	Меликсетян Христине Араратовна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Южный федеральный университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
820	СтС-318656	Коворкинг на природе — зелёный офис	Мельникова Наталья Юрьевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Самарский государственный экономический университет	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

821	СтС-315986	Танцевальная студия Ирины Меньшовой (на примере города Рязани и Рязанской области)	Меньшова Ирина Сергеевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева	Рязанская обл	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
822	СтС-319786	Инновационная система вибромониторинга технического состояния машинного оборудования	Меркушев Антон Сергеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
823	СтС-318008	Создание цифровой платформы МультПро kids для школы по производству фильмов Мультпро	Метла Дмитрий Владимирович	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
824	СтС-316205	Разработка аппаратно-программного комплекса для измерения нелинейных характеристик транзисторных структур	Милейкина Екатерина Егоровна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Новгородский государственный университет им. Ярослава Мудрого	Новгородская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

825	СтС-319293	Разработка мобильного приложения для генерации видеоконтента с использованием цифровых аватаров известных личностей	Миллинов Мурад Эфендиевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Дагестанский государственный университет	Дагестан Респ	СКФО	ГРУППА 7 (Н7)
826	СтС-320686	Сервис по автоматической покупке и рассылке подарков	Мингалева Даяна Ильдаровна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
827	СтС-320697	Белково-минеральные концентраты на основе биоотходов птицеводства и активированного цеолита	Миникаев Данис Тимурович	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)

828	СтС-315046	Разработка поверхностно-активных веществ для повышения пропускной способности трубопроводов по перекачке вязких нефтей	Миннахметов Фирдус Фидаилевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
829	СтС-315387	Детский досуговый iq фитнес-центр уникам	Миннуллин Искандер Раилевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
830	СтС-319141	Внедрение биотехнологии модифицированного биоминерального удобрения, содержащего минерал и силикатную бактерию	Миронова Светлана Анатольевна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Пущинский государственный естественно-научный институт	Московская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
831	СтС-317821	Разработка роботизированной системы передвижения по вертикальным поверхностям	Мирошин Никита Максимович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)



832	СтС-320452	Разработка системы комнатного сада со встроенной гидропонной установкой	Мирханова Аделина Наилевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
833	СтС-321035	Eco Harvest	Мисостишхов Владимир Адальбиевич	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова	Кабардино-Балкарская Респ	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
834	СтС-319977	Лекарство от стресса для фармацевтических работников	Митричева Дарья Анатольевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
835	СтС-319886	Агромодуль - инновационная теплица для сити-фермеров	Митрофанов Виталий Евгеньевич	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Нижегородский государственный агротехнологический университет	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
836	СтС-318925	Модульные мобильные медицинские блоки	Мифтахова Полина Ильинична	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно-строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

837	СтС-319751	ManagerAI: Онлайн-сервис по автоматизации бизнес-процессов компаний на базе ИИ	Михайлов Анатолий Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский университет ИТМО	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
838	СтС-317842	Разработка контейнерного способа хранения семенного картофеля	Михайлов Дмитрий Николаевич	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева	Рязанская обл	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
839	СтС-316199	Фабрика генеративного дизайна	Михайлов Егор Дмитриевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Ивановский государственный университет	Ивановская обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
840	СтС-320814	Разработка методики ускоренной оценки долговечности деревянных конструкций	Михайлов Яков Александрович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно-строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

841	СтС-318044	Технология имитации природного камня при производстве декоративных изделий из минеральных вяжущих веществ	Михайлова Татьяна Эдуардовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Российский государственный университет им. А.Н. Косыгина	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
-----	------------	---	------------------------------	---------------------------	---	----------	-----	---------------

842	СтС-320792	разработка многофункционального эндоскопического инструмента эндоспин, обеспечивающего санацию желчных протоков от билиарного сладжа, а также продление срока эксплуатации установленных билиарных стентов с помощью очистки их просвета от билиарного содержимого за счет оригинальной конструкции рабочей части устройства	Михалева Мария Владиславовна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФОГБОУ ВО Уральский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации.	Свердловская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
-----	------------	--	------------------------------	--	--	------------------	-----	----------------------

843	СтС-320548	aisound	Михеев Иван Евгеньевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Московский физико- технический институт (национальный исследовательский университет)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
844	СтС-320489	Разработка VR- приложения для обучения навыкам проведения контрольных процедур в ходе проведения аудита экономических субъектов	Мишин Александр Евгеньевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
845	СтС-320624	Система динамического позиционирования для надводного маломерного судна.	Мовчан Иван Михайлович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Морской Государственный Университет им. адм. Г. И. Невельского	Приморский край	ДФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

846	СтС-320988	Автоматизированная система измерения слабых флуктуационных сигналов электрохимических систем для реализации их неинвазивного контроля	Могомедов Мурад Могомедзапирович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
847	СтС-318580	ЗДФИКС-платформа для генерации 3Д фиксаторов для саженцев деревьев	Можегова Екатерина Александровна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
848	СтС-318577	Создание стриминговой платформы для продажи недвижимости "SILQ HOME"	Мозжухин Александр Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Тверской государственный технический университет	Тверская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
849	СтС-319608	Разработка мобильной тест-системы для экспресс-мониторинга афлатоксов в пищевых продуктах и кормах	Моисеева Алиса Вадимовна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский политехнический университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

850	СтС-320549	Разработка интернет магазина одежды собственного производства	Молитвик Александр Дмитриевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
851	СтС-319958	Умное здание	Монахова Анастасия Олеговна	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
852	СтС-320427	GoloMuz – голограмма музыкальных предметов	Монгуш Аюш Эдуардович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
853	СтС-318859	АгроКвадро - подвесная система мониторинга полей в сельском хозяйстве для БПЛА	Морозов Даниил Юрьевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
854	СтС-318779	инжиниринговый услуги с использованием мат моделирования	Моршнев Сергей Владимирович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

855	СтС-318604	Разработка и производство наглядных учебных пособий по химии	Моряшева Анастасия Дмитриевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
856	СтС-320653	Многофункциональная мастерская ГРИФОН	Москвичев Дмитрий Юрьевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Российский экономический университет им. Г.В.Плеханова Волгоградский филиал	Волгоградская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
857	СтС-319683	Разработка мобильного приложения-каталога лекарственных средств, используемых для лечения ОРВИ, гриппа и коронавирусной инфекции с модулем удаленного фармацевтического консультирования	Мотыгуллина Лейсан Илгизовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)



858	СтС-320746	Разработка керамического состава на основе оксида алюминия и технологии изготовления деталей узлов и агрегатов из керамики для легкого и среднего машиностроения.	Мошаров Егор Алексеевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Пензенский государственный университет	Пензенская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
859	СтС-320948	МикробиоЛаб	Мощин Олег Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Новгородский государственный университет им. Ярослава Мудрого	Новгородская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
860	СтС-321064	Система поддержки принятия врачебного решения на базе нейросети "Микробиом - рак"	Мощин Олег Александрович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Новгородский государственный университет им. Ярослава Мудрого	Новгородская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

861	СтС-320763	Разработка технологии производства композитных порошков для аддитивного выращивания	Мубараков Рауль	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский государственный университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
862	СтС-319176	Устройство для автоматического орошения, сбора и отправки состояния почвы	Мубаракшина Рузиля Радиковна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
863	СтС-319836	Стальгород	Мукамбет уулу Нурадиль	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Поволжский государственный технологический университет	Марий Эл Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
864	СтС-319828	Разработка способа фармакологической индукции митохондриальной дисфункции в макрофагах с целью противоопухолевой терапии	Муллахметова Аделя Фаритовна	Н2. Медицина и технологии здоровьясбережения	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

865	СтС-320457	ИС "MEDSECURITY" по учету КСЗИ	Мунзафарова Раиля Раилевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Поволжский государственный университет сервиса	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
866	СтС-319779	Система плазменной очистки выбросов мобильных энергоустановок	Мурзин Никита Алексеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Комсомольский-на-Амуре государственный университет	Хабаровский край	ДФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
867	СтС-319389	Аппаратно-программный комплекс распознавания рядов растений для систем точного земледелия	Муртазин Марсель Радикович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
868	СтС-320967	Интерактивные карточки по изучению китайского языка	Муртазина Ариана Артуровна	Н7. Креативные индустрии.	ГБОУ ВО Альметьевский государственный нефтяной институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
869	СтС-319463	Производство вакуумметров	Муфтахутдинов Айдар Ринатович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

870	СтС-318871	Электрические разряды с жидкими электродами для обработки поверхности композиционных материалов	Мухаметзянов Айдар Раисович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
871	СтС-319595	Разработка и производство инновационного учебно-лабораторного оборудования по изучению основ физики	Мухаметзянов Альберт Азатович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ГБОУ ВО Альметьевский государственный нефтяной институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
872	СтС-320508	Системы контроля за физиологическим состоянием и местоположением работников для предприятий энергетического комплекса	Мухаметзянов Ришат Рашатович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

873	СтС-318817	Системы контроля за физиологическим состоянием и местоположением работников для предприятий энергетического комплекса	Мухаметзянов Ришат Рашатович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
874	СтС-320736	Автономная гибридная система дорожного освещения	Мухаметшин Разиф Раилевич	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
875	СтС-319193	Датчик, способный отслеживать поступление питательных веществ и измерять физическую активность человека	Мухаметшина Альбина Дилюсовна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
876	СтС-318608	Геномное секвенирование раковых клеток в борьбе с онкологией: персонализированное лечение	Мухаметшина Регина Дилюсовна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

877	СтС-319817	Электронная платформа для расчёта оптимальной маркетинговой стратегии на основе эмпирического метода наименьших квадратов	Мухаммедова Алина Чингизовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
878	СтС-319432	Разработка и осуществление авторских туров по России с элементами иммерсивности	Мухачева Алеся Андреевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный институт культуры	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
879	СтС-318785	MUZA	Мухлисова Заляя Ирековна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
880	СтС-318957	Дай лапу - онлайн сервис для передержки и выгула собак	Мухтадов Исмаил Муратович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

881	СтС-320698	создание ресурса для предпринимателей в сфере общественного питания "Санэксперт"	Мухутдинова Аделя Ринатовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
882	СтС-318765	Интерактивное отражение - Действуй	Мыльников Даниил Романович	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирясова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
883	СтС-320679	Разработка сухих гранулированных кормов для домашних животных с использованием основного сырья-ротана.	Мысовских Анна Александровна	Н5. Биотехнологии	ФБГОУ ВО Тюменский индустриальный университет	Тюменская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
884	СтС-320969	AutoNem - аппарат для автоматического забора венозной крови	Мышьяков Николай Романович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

885	СтС-317370	Утилизация целлюлозосодержащих отходов с использованием съедобных грибов и получение новых продуктов.	Мягкова Анастасия Сергеевна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Тульский государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого	Тульская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
886	СтС-317413	Определение генотипического разнообразия вируса бычьего лейкоза в различных районах Республики Татарстан	Набиева Миляуша Айратовна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
887	СтС-315226	Открытие ветеринарной клиники	Наговицына Елена Михайловна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Самарский государственный аграрный университет	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
888	СтС-319321	Экзоскелетные модули в умной одежде	Нагорный Леонид Александрович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский университет ИТМО	Санкт-Петербург	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
889	СтС-314550	Цифровой портрет обучающегося	Нажув Мухума Пахрудинович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Дагестанский государственный технический университет	Дагестан Респ	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)



890	СтС-320460	снижение выбросов парниковых газов тэс за счет добавления в природный газ водорода	Назаров Алексей Игоревич	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
891	СтС-315462	Учебный робототехнический комплекс	Назаров Никита Николаевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Пермский национальный исследовательский политехнический университет "ПНИПУ"	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
892	СтС-320235	Разработка конструкционных и отделочных материалов на основе активной минеральной добавки	Назметдинов Адель Робертович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно-строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
893	СтС-319962	Разработка отечественной компьютерной игры в жанре визуальной новеллы	Назметдинов Тимур Ильдарович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

894	СтС-320737	Разработка технологии определения антибиотиков с использованием вольтамперометрических сенсоров с молекулярными отпечатками и искусственных нейронных сетей	Назыров Марат Ильдарович	НЗ. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
-----	------------	---	--------------------------	---	--	-------------------	-----	----------------------

895	СтС-318631	Разработка программного комплекса на принципах нейробиорегуляции и для снятия стресса и повышения когнитивных функций организма (память внимание) в периоды повышенных нагрузок (подготовка ОГЭ, ЕГЭ, сессии, буллинг), а также в формировании индивидуальных образовательных траекторий.	Нам Тимофей Александрович	И1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Российский экономический университет им. Г.В.Плеханова - Краснодарский филиал	Краснодарский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
-----	------------	---	---------------------------	-------------------------	--	--------------------	-----	-----------------------

896	СтС-320124	Совершенствовани е качественных характеристик антибактериальны х упаковок, способствующие увеличению сроков хранения пищевых продуктов	Напреев Кирилл Сергеевич	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Кемеровский государственный университет	Кемеровская область - Кузбасс обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
897	СтС-316585	Система для управления университетом "Мой универ"	Насуров Хамид Шамильевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Грозненский государственный нефтяной технический университет имени академика М.Д. Миллионщикова	Чеченская Респ	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
898	СтС-320084	Кофебар-островок кофе	Насыбуллина Гузель Альмировна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
899	СтС-318017	Система навигации по инфраструктурным объектам Самарского Политеха	Насырова Виктория Альбертовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Самарский государственный технический университет	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

900	СтС-320001	Разработка и организация продаж настольной игры под рабочим названием Ойкумена	Насырова Галия Рашитовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
901	СтС-319667	Оптимизация системы заводнения нефтяных пластов с использованием емкостно-резистивной модели (CRM)	Нафиков Тагир Асхатович	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ГБОУ ВО Альметьевский государственный нефтяной институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
902	СтС-318977	Интеллектуальная платформа анализа больших данных и прогнозирования в овощеводстве защищенного грунта	Невзоров Александр Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)

903	СтС-319766	Разработка роботизированной системы внесения удобрений с изменением их глубины в зависимости от цифровой карты полей	Непокрытая Татьяна Сергеевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Волгоградский государственный аграрный университет	Волгоградская обл	ЮФО	ГРУППА 8 (АГРО)
904	СтС-320576	S2S	Непутин Марк Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
905	СтС-318780	ПО для планировки помещений с использованием VR-технологий	Нестерков Артем Станиславович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Московский политехнический университет Рязанский филиал	Рязанская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
906	СтС-320225	агрегатор сообщений о нежелательных реакциях лекарственных препаратов	Нестеров Владимир Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

907	СтС-318701	Платформа-агрегатор бытовых услуг со встроенной системой бронирования и оплаты	Нестеров Денис Дмитриевич	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
908	СтС-320498	Цифровой гайд МОЕ ПРАВО НА НЕДВИЖИМОСТЬ	Нефёдова Олеся Алексеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарёва	Мордовия Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
909	СтС-320116	Тестирование функционального продукта пащтет "Мустет".	Низамутдинов Марсель Радикович	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
910	СтС-316955	БИОБАНКа	Никитина Наталья Николаевна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Новгородский государственный университет им. Ярослава Мудрого	Новгородская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
911	СтС-319755	MalevichArm - робот-рисовальщик для создания картин	Николаев Данил Ильич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)

912	СтС-320242	Разработка цифровой платформы «Anti Chat GPT – интеллектуальный самописец» – онлайн-редактор текста полного цикла с многоуровневой поддержкой, помогающий в 5 раз быстрее и качественнее писать учебно-научные и исследовательско-аналитические работы	Николаев Сергей Владимирович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Российский университет транспорта МИИТ	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
913	СтС-319352	Концепция динамических объектов - малых архитектурных форм для общественных пространств.	Николаева Елена Анатольевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно-строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)



914	СтС-320366	Разработка системы мониторинга, контроля и управления на основе распределенной системы датчиков и технологии связи	Николаева Марина Алексеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский университет Московский институт электронной техники	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
915	СтС-320327	Разработка программного обеспечения для беспроводного управления и сбора данных измерений несоосности валов с помощью Bluetooth - модуля для системы лазерной центровки насосных агрегатов	Николаичева Вероника Алексеевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет Институт нефти и газа (Филиал в г. Октябрьском)	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

916	СтС-319017	Платформа для создания лекарств на основе искусственного интеллекта	Никонова Екатерина Александровна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Поволжский государственный университет телекоммуникации и информатики	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
917	СтС-320941	SmartCells - виртуальный ИИ ассистент, упрощающий работу с электронными таблицами в MS Excel и Гугл Таблицах и снижающий порог входных знаний в программу	Новикова София Андреевна	Н1. Цифровые технологии	АОЧУ ВО Московский финансово-юридический университет МФЮА	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
918	СтС-319039	РАЗРАБОТКА КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ ПО ИЗГОТОВЛЕНИЮ ТЕЛА НОЖА ГЕЛИКОИДНОЙ ФОРМЫ ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО ОРГАНА ПРОХОДЧЕСКОГО АГРЕГАТА	Нозирзода Шодмон Салохидин	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Новгородский государственный университет им. Ярослава Мудрого	Новгородская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

919	СтС-320229	Система обучения сборки и разборки двигателей в виртуальной реальности	Носиров Динар Виктолрович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
920	СтС-318673	ColorDent	Носова Екатерина Сергеевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Чувашский государственный университет им. И. Н. Ульянова	Чувашская Республика - Чувашия	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
921	СтС-320442	Электромагнитные датчики для определения заполненности пор и контроля набора прочности бетона в стене в грунте	Нотфуллин Алмаз Рамилевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно-строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
922	СтС-320509	Новые адсорбционные материалы на основе отходов энергетики для очистки водных сред от нефтяных разливов	Нургалиев Артур Ильесович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

923	СтС-318787	Разработка приложения для интерактивных стендов музейной сценографии	Нуриев Айнур Рамильевич	Н7. Креативные индустрии.	ГБОУ ВО Альметьевский государственный нефтяной институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
924	СтС-321050	NeedleWork	Нуриев Наиль Ниязович	Н7. Креативные индустрии.	ГБОУ ВО Альметьевский государственный нефтяной институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
925	СтС-317115	Хелфифуд здоровая пища в массы	Нуриманова Алсу Ильдаровна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
926	СтС-320196	Разработка web-ориентированной информационной системы "Обучение 3D-моделированию"	Нурутдинова Камилла Руслановна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
927	СтС-319400	Платформа для поиска профессиональных и деловых контактов OptionWay	Обухов Даниил Владимирович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

928	СтС-319462	Зеленый хаб	Обухова Юлия Дмитриевна	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Ивановский государственный политехнический университет	Ивановская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
929	СтС-320861	Разработка программы для обучения подростков уверенному поведению в стрессовых ситуациях	Объедкова Дарья Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Оренбургский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Оренбургская обл	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
930	СтС-320721	разработка технологии водонабухающих эластомерных материалов	Овчаренко Сергей Романович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Воронежский государственный университет инженерных технологий	Воронежская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
931	СтС-320897	Ореалпит. Экосистема ресторанного бизнеса на базе AR технологий	Овчаров Николай Евгеньевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
932	СтС-317445	Райский стаканчик	Оганнисян Эрик Гегамович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)

933	СтС-317113	Селфбук: платформа для развития и сопровождения подростков по персональной траектории	Озолина Ольга Ярославовна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова	Архангельская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
934	СтС-320118	Разработка приложения для расчета сложной трубопроводной сети	Окользин Владислав Игоревич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
935	СтС-316469	Фриланс-биржа услуг инженеров, сервис поиска удалённых работников в строительной сфере.	Олешкевич Максим Владимирович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин)	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
936	СтС-319891	Relovista	Оловоокере Олувалони Тоёси	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
937	СтС-319905	Синтез перовскитных наноматериалов для нефтедобывающей отрасли.	Ольховка Анна Александровна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО МИРЭА - Российский технологический университет	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

938	СтС-319969	Разработка виртуальной сокровищницы картин художников РФ в VR	Опалев Алексей Андреевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Пермский национальный исследовательский политехнический университет "ПНИПУ"	Пермский край	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
939	СтС-319116	Технология интенсификации движения жидкости в микроканалах для лечения тромбоза с использованием магнитных наноматериалов	Орехова Светлана Михайловна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГАОУ ВО Северо-Кавказский федеральный университет	Ставропольский край	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
940	СтС-320429	Обратный инжиниринг и выращивание алюминиевых изделий методами WAAM	Орлов Валерий Кириллович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
941	СтС-315731	Виртуальный мир профессий: инженер горнодобывающей промышленности	Осипов Вячеслав Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Хакасский государственный университет им. Н.Ф.Катанова	Хакасия Респ	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

942	СтС-318900	Интеллектуальное программное обеспечение для проведения маркетинговых исследований	Осипова Варвара Павловна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
943	СтС-320553	корпоративный мессенджер relation	Осипова Нора Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского	Крым Респ	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
944	СтС-314670	Моя Парковка. SaaS продукт для поиска парковочного места.	Осипчук Владимир Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
945	СтС-320709	Разработка видеоигры	Османов Арсений Набиевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
946	СтС-320692	Разработка студенческого профориентационного портала	Османов Арсений Набиевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)



947	СтС-320569	Облегченный персонализированный ортез как альтернатива импортным отвердевающим повязкам	Осокина Мария Петровна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Сибирский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
948	СтС-318367	СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ АЛГОРИТМА ШИФРОВАНИЯ ЦИФРОВОЙ ПОДПИСИ	Останин Савелий Николаевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Технологический университет	Московская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
949	СтС-320743	Слоистый металлический инновационный материал с внутренним протектором для контейнеров хранения твёрдых радиоактивных отходов, полученный по гибридной технологии	Оськин Егор Алексеевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Пензенский государственный университет	Пензенская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

950	СтС-319896	Креаточка - сервис для помощи предпринимателям из креативных индустрий	Откин Даниил Валерьевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Российский университет транспорта МИИТ	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
951	СтС-317664	Мультиплатформенный сервис генерации анаморфозных карт	Отрошко Михаил Вячеславович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Тамбовский Государственный Технический Университет	Тамбовская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
952	СтС-318109	Разработка онлайн-издания о последних тенденциях в индустрии моды	Охачкина Юлия Сергеевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Ивановский государственный химико-технологический университет	Ивановская обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
953	СтС-318590	Легенды Запорожья	Ошарина Василиса Андреевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Российский государственный гуманитарный университет	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
954	СтС-319973	Mplays	Ощепков Никита Андреевич	Н1. Цифровые технологии	НОЧУ ВО Московский финансово-промышленный университет "Синергия"	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

955	СтС-320024	Разработка технологии производства хитина для нужд фармацевтической промышленности на основе черной львинки	Павленко Екатерина Валерьевна	Н5. Биотехнологии	ФГАОУ ВО Белгородский государственный национальный исследовательский университет	Белгородская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
956	СтС-318704	Разработка цифровой информационной модели модульного маломерного беспилотного водоизмещающего аппарата	Павлов Андрей Вадимович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
957	СтС-320580	Разработка устройства для надевания носков и подобных изделий	Павлов Андрей Иванович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Пензенский государственный технологический университет	Пензенская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
958	СтС-319724	GeoParty	Павлов Степан Олегович	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
959	СтС-319656	Музейный атлас	Павлова Азалия Романовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный институт культуры	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

960	СтС-316270	Креатика - социальная сеть для вдохновения и обмена опытом	Павлова Виктория Денисовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
961	СтС-318619	Программно-аппаратный комплекс по детекции брака на производстве пластиковой тары Defect Control	Паластрова Варвара Юрьевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Пермский государственный аграрно-технологический университет имени академика Д.Н.Прянишникова	Пермский край	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
962	СтС-318637	Разработка программного комплекса-агрегатора персонализированного подбора медицинских услуг Simptomio	Паневин Даниил Игоревич	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Юго-Западный государственный университет	Курская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
963	СтС-319871	диа-ген офтальмик	Панкратова Софья Александровна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

964	СтС-317362	Фотостудия в ТЦ Рио	Панкрушин Даниил Дмитриевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
965	СтС-320240	Math School — EdTech платформа для репетиторов математики	Панышева Карина Павловна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
966	СтС-320115	Разработка системы управления группой беспилотных летательных аппаратов.	Парамонов Александр Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
967	СтС-319446	массовый открытый онлайн курс знакомство с искусственным интеллектом	Парамонова Полина Александровна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Самарский государственный социально-педагогический университет	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

968	СтС-314639	Рекомендательный SaaS сервис - платформа для выявления и предотвращения брешей в кибербезопасности и стартапов, малого, среднего бизнеса	Пасынков Денис Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
969	СтС-319687	Рекомендательная система "ТаріТарі"	Патрушева Лада Владимировна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Пермский государственный национальный исследовательский университет (ПГНИУ)	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
970	СтС-320643	Грузовая платформа повышенной маневренности	Пахомов Роман Игоревич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Орловский государственный аграрный университет им. Н.В. Парахина	Орловская обл	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
971	СтС-319882	Мобильное приложение «Clin.club»	Перевертов Илья Максимович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

972	СтС-319991	Разработка методики испытаний и создание универсальной установки для определения газопроницаемости и гибких полимерных армированных труб различного конструктивного исполнения	Перов Кирилл Алексеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Самарский государственный технический университет	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
973	СтС-319615	Онлайн платформа Арт-Терапии Для Людей С Ограниченными Возможностями Здоровья "Интуитивное Ткачество"	Пестова Динара Рашидовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Краснодарский государственный институт культуры	Краснодарский край	ЮФО	ГРУППА 7 (Н7)

974	СтС-321026	Разработка производственной линии эфирно-масличных диффузоров	Петижев Мурат Алиевич	Н7. Креативные индустрии.	ГБОУ ВПО Волгоградский государственный медицинский университет минздрава России - филиал Пятигорский медико-фармацевтический институт	Ставропольский край	ЮФО	ГРУППА 7 (Н7)
975	СтС-321015	Разработка информационного ресурса для студентов медицинских вузов старших курсов, врачей первых 5 лет практики и молодых родителей	Петрашкевич Никита Алексеевич	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Челябинский государственный университет	Челябинская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)



976	СтС-318772	Работоспособность и качество функционирования низковольтных коммутационных аппаратов, устанавливаемых в системах внутрицехового электроснабжения	Петров Алмаз Радикович	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
977	СтС-317154	Разработка магнитоэлектрических приборов на основе магнитострикционных-пьезополупроводниковых структур.	Петров Дмитрий Александрович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Новгородский государственный университет им. Ярослава Мудрого	Новгородская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
978	СтС-318603	Мобильное приложение для анализа состава продукта на наличие добавок и аллергенов по штрихкоду	Петров Игорь Олегович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Челябинский государственный университет	Челябинская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

979	СтС-318402	Система рекомендаций резюме по вакансиям	Петрова Александра Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
980	СтС-319033	OneFood - онлайн-сервис питания	Петрова Арина Андреевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации (Владимирский филиал)	Владимирская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
981	СтС-320483	Моделирование надежности электрооборудования цеховых сетей	Петрова Рената Маратовна	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

982	СтС-320893	Разработка сервиса "FoodFate" для продажи нереализованной готовой продукции заведений общественного питания, с помощью системы автоматизации учёта.	Петросян Артём Рудикович	Н1. Цифровые технологии	ООО ЧУ Международная академия бизнеса и новых технологий	Ярославская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
983	СтС-320249	Онлайн игра бизнес-симулятор профессий	Пех Александра Романовна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина	Свердловская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
984	СтС-318733	Цифровая платформа виртуальная практика	Печищева Ксения Андреевна	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

985	СтС-320246	Учебный стенд для изучения особенностей прогрессивного растениеводства (аэропоники) школьниками	Пивняк Арина Николаевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Нижегородский государственный агротехнологический университет	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
986	СтС-318776	ARГид - приложение дополненной реальности на базе маркеров в области культурного наследия	Пигалин Олег Эдуардович	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
987	СтС-320659	GetMark — сервис взаимного оценивания обучающихся	Пиксаева Анастасия Юрьевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина	Свердловская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
988	СтС-314711	"Анонимизатор" - устройство и программное обеспечение для анонимизации пользователя в сети интернет	Пиляев Дмитрий Павлович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

989	СтС-319914	Набор керамических фигурок "Звериный стиль"	Пименова Анастасия Валериевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина	Коми Респ	СЗФО	ГРУППА 7 (Н7)
990	СтС-318693	Triager - многоканальная система потокового распознавания и сортировки входящей корреспонденции	Пинаева Анна Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ростовский государственный экономический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
991	СтС-320261	Онлайн платформа для подготовки к сессии	Писарева Анастасия Антоновна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
992	СтС-316601	Электронный стенограф	Питеркина Аделина Радиковна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
993	СтС-315334	Новый урок - образовательное программное обеспечение.	Плевако Никита Владимирович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Московский физико-технический институт (национальный исследовательский университет)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

994	СтС-319338	Мобильные пункты быстрой зарядки электромобилей	Плешаков Михаил Романович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Российский университет транспорта МИИТ	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
995	СтС-320890	Разработка приложения виртуальной реальности для продажи мебели в розничных магазинах	Плотников Никита Сергеевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Оренбургский государственный университет	Оренбургская обл	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
996	СтС-316084	Разработка приложения виртуальной реальности для продажи мебели в розничных магазинах	Плотников Никита Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Оренбургский государственный университет	Оренбургская обл	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
997	СтС-321057	Создание автоматизированного программного алгоритма для количественного и пространственного анализа нейронов	Плотникова Елизавета Александровна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

998	СтС-319422	Мобильное приложение справочник-разговорник для иностранных граждан	Плотникова Тамара Александровна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
999	СтС-321124	Советник по отчётам	Плужникова Анастасия Александровна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Московский государственный институт международных отношений (университет) МИД РФ	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1000	СтС-320757	Разработка виртуальной среды по технике пожарной безопасности для студентов ВУЗов и СПО	Побывко Анастасия Дмитриевна	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Российский университет кооперации Арзамасский филиал	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1001	СтС-320314	АГРОМОДУЛЬ - Инновационная теплица прогрессивного растениеводства	Повелайтитис Владислав Алексеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Нижегородский государственный агротехнологический университет	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)

1002	СтС-317017	Фармацевтическая субстанция препарата для лечения эндометриоза	Погонялова Марина Юрьевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Орловский государственный университет имени И. С. Тургенева	Орловская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1003	СтС-319459	KnowTube - сервис для создания реляционной базы-данных из данных в видео на видео-хостингах и поиска ответа на текстовый запрос по базе или конкретному видео	Подволоцкий Иван Дмитриевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1004	СтС-320257	«Право на зрение» кастомные склеральные линзы для пациентов с заболеваниями сетчатки	Подопригора Александр Владимирович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Воронежский государственный медицинский университет им Н.Н. Бурденко	Воронежская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)



1005	СтС-319106	WeMakeNFT - сервис по поиску профильных специалистов для создания и продвижения NFT коллекций	Подопросветова Мария Сергеевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1006	СтС-318583	BodyScan	Подчумачева Диана Константиновна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ростовский государственный экономический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1007	СтС-320978	Молдер - удобная платформа для создания творческих проектов	Полещук Анастасия Михайловна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 7 (Н7)
1008	СтС-320886	Neural network of conferences NOC	Поликарпов Дмитрий Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский Государственный Университет	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
1009	СтС-319483	Разработка новой технологии неинвазивного мониторинга уровня гликированного гемоглобина на основе нейросетей	Поликер Екатерина Ефимовна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

1010	СтС-320848	Программно-аппаратный комплекс "VAR"	Полищук Иван Александрович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Сибирский государственный университет водного транспорта	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1011	СтС-318668	сервис распознавания документов для учебных заведений	Половинко Павел Евгеньевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Новосибирский национальный исследовательский государственный университет НГУ	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1012	СтС-320037	Разработка источника электромагнитного поля с круговой поляризацией на основе полосковых линий передач	Полозов Дмитрий Валерьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Национальный исследовательский университет МЭИ	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1013	СтС-321059	Система машинного зрения для автоматической идентификации и проверки комплектации электротехнического изделия	Полухин Александр Юрьевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Южно-Российский государственный политехнический университет имени М. И. Платова	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

1014	СтС-319538	Разработка программ для помощи малому бизнесу в развитии и продвижении	Поляков Максим Дмитриевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Поволжский государственный университет телекоммуникации и информатики	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1015	СтС-318961	Разработка рецептуры и технологии зефира с использованием нетрадиционного сырья	Полякова Татьяна Алексеевна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Юго-Западный государственный университет	Курская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1016	СтС-320222	Наставник-инженер	Понкратов Вадим Владимирович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1017	СтС-320441	Разработка генного препарата для лечения аутосомно-рецессивного врожденного ихтиоза (АРВИ)	Пономарев Алексей Сергеевич	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1018	СтС-320412	Автоматизированная технология принятия управленческого решения в части выбора контрагента сельскохозяйственными организациями	Попов Данила Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Оренбургский государственный университет	Оренбургская обл	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1019	СтС-320672	Разработка отечественной нейросетевой модели сбора и обработки данных для Business intelligence	Попов Дмитрий Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Сыктывкарский государственный университет имени Питирима Сорокина	Коми Респ	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
1020	СтС-317880	игра heroes and scientists	Попов Иван Олегович	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Южный федеральный университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 7 (Н7)
1021	СтС-320532	Вермикомпостный реактор	Попова Екатерина Дмитриевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский политехнический университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

1022	СтС-319194	Программный комплекс ранней диагностики расстройств аутистического спектра	Португальская Арина Андреевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского	Крым Респ	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1023	СтС-320477	Городские Огни	Посохов Денис Евгеньевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Южный федеральный университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1024	СтС-320621	диалоговый ассистент для охраны труда	Постников Глеб Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Новосибирский национальный исследовательский государственный университет НГУ	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1025	СтС-319840	Разработка инновационных ранозаживляющих гелей на основе муцина и биологически активных наночастиц	Прасолова Алина Вениаминовна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГАОУ ВО Белгородский государственный национальный исследовательский университет	Белгородская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1026	СтС-319845	КиберТАГ	Прахова Анжелика Владимировна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Самарский государственный экономический университет	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

1027	СтС-319865	Разработка системы датчиков и блока управления для сельскохозяйственных тракторов, с целью оптимизации и контроля эксплуатационных характеристик	Преображенский Георгий Дмитриевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1028	СтС-320954	Квантовая студия	Примечаев Дмитрий Александрович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Поволжский государственный технологический университет	Марий Эл Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1029	СтС-320543	Разработка конвейерной гидропонной фермы для промышленного выращивания пластинчатых грибов	Присяжная Анна Игоревна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский политехнический университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1030	СтС-319440	БПЛА для системы мониторинга пожаробезопасности	Прокопьев Савва Владимирович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Чувашский государственный университет им. И. Н. Ульянова	Чувашская Республика - Чувашия	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1031	СтС-316281	Создание племенного инсектария по выращиванию насекомого Черная львинка	Прокудина Ольга Владимировна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Тульский государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого	Тульская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1032	СтС-319456	Достопримечательная Головоломка	Пролеев Георгий Николаевич	Н7. Креативные индустрии.	НОЧУ ВО Московский финансово-промышленный университет "Синергия"	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
1033	СтС-315207	Prom - детский развлекательно-образовательный центр для развития soft skills	Промтова Мария Николаевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Российский государственный социальный университет	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
1034	СтС-320595	Манипулятор для игры в шахматы	Проснева Анастасия Андреевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1035	СтС-320647	ConcreteStab - прогнозируемая устойчивость бетонных конструкций	Прохоров Александр Игоревич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Российский университет транспорта МИИТ	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

1036	СтС-320983	код блок	Проценко Таисия Юрьевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского	Крым Респ	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1037	СтС-319241	Композитные нити с охлаждающим эффектом	Прядезников Борис Юрьевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГАОУ ВО Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта	Калининградская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
1038	СтС-320862	Создание научно- технической базы данных по полимерным композитам и пластмассам «ПолиКомЛиб»	Псянчин Артур Альбертович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1039	СтС-320241	Разработка рецептуры и технологии получения огнезащитного состава с заданным комплексом свойств покрытий на его основе	Птицын Данил Александрович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Ивановский государственный химико- технологический университет	Ивановская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)



1040	СтС-319125	Мобильный помощник в принятии решений и трекинга привычек - Мари	Пугачев Василий Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Кубанский государственный университет	Краснодарский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1041	СтС-321093	проектирование, разработка технологии и изготовление опытных образцов вёсел для гребли на байдарках и каноэ с целью импортозамещения	Пузырецкий Евгений Александрович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1042	СтС-317195	Интеграция нейронной сети из открытого источника	Пулотов Жамшед Хуршидович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1043	СтС-319435	Разработка непрерывной технологии получения фторида алюминия и фторида кальция из кремнефтористоводородной кислоты	Пунькаев Вячеслав Викторович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГАОУ ВО Пермский национальный исследовательский политехнический университет "ПНИПУ"	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

1044	СтС-319834	DreamEdge - приложение для улучшения психологического здоровья через визуализацию снов с помощью искусственного интеллекта	Пупчин Сергей Константинович	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
1045	СтС-321016	Автоматическая установка для выращивания растений и рыб.	Пустобаев Леонид Алексеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1046	СтС-320260	Разработка технологии вывода и вывод варроа-резистентных пчеломаток методом искусственного осеменения	Пучков Алексей Романович	Н5. Биотехнологии	ФБГУ ВО Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана Калужский филиал	Калужская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

1047	СтС-317763	Сервис по контролю за домашним животным "TailTrail"	Пшеничникова Ирина Владимировна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1048	СтС-320095	UniVerse	Пыжов Иван Валерьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" Обнинский филиал	Калужская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1049	СтС-315565	Разработка технологии изотермической штамповки заготовок поршней двигателей внутреннего сгорания с нирезистовой вставкой	Пылинов Илья Александрович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых (ВлГУ)	Владимирская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

1050	СтС-320637	Образовательная платформа для обучения удаленным профессиям лиц с ограниченными возможностями здоровья	Пьянова Ольга Степановна	Н1. Цифровые технологии	ГБОУ ВО Альметьевский государственный нефтяной институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1051	СтС-320579	Разработка обучающей мобильной игры для детей "Безопасные приключения Машки и Пашки"	Радле-Десятник Максим Константинович	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Омский государственный технический университет	Омская обл	СФО	ГРУППА 7 (Н7)
1052	СтС-319650	Сервис распознавания книг по фотографии	Раздобаров Данила Андреевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Дальневосточный Федеральный университет	Приморский край	ДФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1053	СтС-314699	Машина с автоматической системой управления рабочими органами для междурядной и приствольной обработки почвы	Раззамазов Никита Иванович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова	Алтайский край	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

1054	СтС-319019	Business Com	Раков Степан Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1055	СтС-320702	Создание и разработка образовательного мобильного приложения "ЛингвоКот"	Рамазанов Радимир Ринатович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1056	СтС-319576	«Умная каска» для производства	Рамазанова Альбина Булатовна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1057	СтС-320467	Разработка модульного ПО "HRs" - программы для формирования материалов к отчётным документам и презентациям по результатам анализа входных данных	Рассказова Алена Андреевна	Н1. Цифровые технологии	ГБОУ ВО Альметьевский государственный нефтяной институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1058	СтС-319298	Универ.Марс	Рассыпнинский Глеб Олегович	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1059	СтС-319590	Мобильное приложение для прогноза артериального давления взрослого населения в зависимости от метеофакторов "Медицинский метеопрогноз"	Растокина Татьяна Николаевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Северный государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации	Архангельская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
1060	СтС-320544	Muscast	Рафиков Владислав Романович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1061	СтС-320690	Разработка программно-аппаратного комплекса предварительной очистки поверхностных сточных вод	Рахимова Элина Даниловна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1062	СтС-320228	Star Platinum	Рахматуллин Алмаз Рамисович	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

1063	СтС-319920	Мини-проектор-голограмма	Рахматуллина Диана Маратовна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1064	СтС-318808	Разработка оптических датчиков для регистрации дугового разряда на открытых распределительных устройствах электрических сетей	Редькин Вячеслав Владимирович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Северо-Кавказский федеральный университет	Ставропольский край	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1065	СтС-318616	разработка инновационного ультрафиолетового облучателя	Решетова Варвара Олеговна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Нижегородский государственный агротехнологический университет	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1066	СтС-319940	Студенческая биржа труда "СТУДБИТ"	Ризатдинов Карим Альбертович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Чувашский государственный университет им. И. Н. Ульянова	Чувашская Республика - Чувашия	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1067	СтС-320863	Система оценки результатов учебного процесса студента на основе машинного обучения	Ринчинов Аюр Олегович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1068	СтС-318794	студентсити - сервис подбора жилья	Рогова Яна Алексеевна	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1069	СтС-320187	freshfair - маркетплейс свежая ярмарка	Рогожа Григорий Юрьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I	Воронежская обл	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1070	СтС-315227	Data Points	Родиков Владислав Иванович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Российский экономический университет им. Г.В.Плеханова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1071	СтС-318986	Шипучие таблетки на основе ресвератрола	Родина Александра Дмитриевна	Н5. Биотехнологии	ФГАОУ ВО Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта	Калининградская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)



1072	СтС-321084	Разработка ресурсо-энергосберегающей установки переработки вторичного сырья в активированный уголь, биомасло и биотопливо	Родионов Алексей Сергеевич	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1073	СтС-321068	МедПлюс. Платформа для помощи и адаптации пациентам с хроническими и новопоставленными заболеваниями	Романенко Юрий Викторович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Ростовский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения РФ	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1074	СтС-318963	Разработка аудиовизуальной системы "Ваш гид"	Романец Юлия Федоровна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Тульский государственный университет	Тульская обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
1075	СтС-319510	Виртуальный наставник Аватар	Романов Арсений Борисович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Финансовый университет при Правительстве Российской Федерации	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

1076	СтС-319726	Live Life Nutrition	Романов Герман Александрович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1077	СтС-319130	Производство бронезащитных элементов из перспективных материалов	Романычев Денис Григорьевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1078	СтС-319533	разработка двухтопливной системы питания судового дизельного двигателя	Ромохов Константин Владимирович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Астраханский государственный технический университет	Астраханская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1079	СтС-320226	Использование протокола CryptoNote в блокчейн системах с повышенной конфиденциально стью транзакций	Росин Александр Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1080	СтС-318983	Мобильная сервисная служба для сельскохозяйственной техники	Росошанский Семён Дмитриевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н. И. Вавилова	Саратовская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1081	СтС-319816	easy-parking	Ростовщиков Илья Алексеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1082	СтС-320577	Разработка модели искусственного интеллекта, прогнозирующей риск развития вазоспазма у пациентов с САК	Рощин Филипп Андреевич	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

1083	СтС-319452	Технология электрогидроимпульсной переработки (рециклинга) железобетонных отходов в качественное вторсырьё	Рубцов Кирилл Дмитриевич	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Иркутский государственный университет путей сообщения - филиал Красноярский институт железнодорожного транспорта	Красноярский край	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1084	СтС-316079	Производство сладких газированных напитков из молочной сыворотки "Milky Bubble"	Рудаков Савелий Александрович	Н5. Биотехнологии	ФГАОУ ВО Пермский национальный исследовательский политехнический университет "ПНИПУ"	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1085	СтС-320991	Разработка экспрессной иммуноаналитической тест-системы для выявления патогенов на примере коронавирусной инфекции SARS-CoV-2»	Рудных Сергей Константинович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Университет «Дубна»	Московская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

1086	СтС-320732	Разработка цифровой образовательной платформы для абитуриентов и студентов ВУЗов	Русанова Анастасия Игоревна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1087	СтС-319859	Многофункциональная сошниковая группа универсальной сеялки	Руснак Владимир Андреевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина	Краснодарский край	ЮФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1088	СтС-320523	разработка компьютерной игры "steel sun", в жанре экшн-симулятор	Русских Даниил Денисович	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Омский государственный технический университет	Омская обл	СФО	ГРУППА 7 (Н7)
1089	СтС-320617	разработка устройства для отработки навыков лазерной офтальмохирургии	Рыбалова Анастасия	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Сибирский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

1090	СтС-319818	КондиДел	Рыданова Елизавета Игоревна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Ростовский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения РФ	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1091	СтС-318728	Предприятие по созданию программных комплексов для индикации и интерпретации электрических сигналов	Рыжих Валентин Вадимович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Дальневосточный Федеральный университет	Приморский край	ДФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1092	СтС-319876	Многоместное быстрозажимное приспособление на тарельчатых пружинах	Рыжов Даниил Русланович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Арзамасский Политехнический Институт филиал Нижегородского Государственного Технического Университета им. Р.Е. Алексеева	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1093	СтС-318312	Разработка сети передачи данных в акваториях морского пространства с помощью подводных автономных дронов	Рысбаев Камиль Султанович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1094	СтС-320179	КУРСОРСтартап	Рыскильдин Лев Альбертович	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1095	СтС-316532	Образовательно-развлекательный ИТ продукт (экономическая стратегия в реальном времени)	Рычков Виталий Сергеевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО МИРЭА - Российский технологический университет	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
1096	СтС-320276	Создание цифровой площадки для информационного обеспечения о научно-исследовательской деятельности КНИТУ-КАИ с целью популяризации науки.	Рябов Денис Юрьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1097	СтС-317860	FreeConferanceCall	Рябцев Даниил Константинович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Поволжский государственный университет телекоммуникации и информатики	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1098	СтС-319893	Вред.нет	Рябцева Анна Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный институт культуры	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1099	СтС-319157	Разработка технологии производства био- кассет для рассады на основе органических отходов	Рязанцев Владислав Вадимович	Н5. Биотехнологии	ГБОУ ВПО Волгоградский государственный медицинский университет минздрава России - филиал Пятигорский медико- фармацевтический институт	Ставропольский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1100	СтС-317067	Разработка аппарата воздушной локальной криотерапии для лечения заболеваний костно-мышечной системы	Саакян Наталия Юрьевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)



1101	СтС-318647	Электронный блок регистрации данных автономных сельскохозяйственных транспортных средств	Сабиров Рамиль Рифкатович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1102	СтС-315944	Адаптариум	Сабиров Рауф Рафисович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1103	СтС-317400	Курсы обучающих программ по направлению подготовки Юриспруденция	Сабиров Салават Русланович	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1104	СтС-319660	Модификация полимерных композитных материалов в среде сверхкритического диоксида углерода	Сабирова Алия Джавдатовна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1105	СтС-319334	Полнорационный корм для северных ездовых собак	Сабирова Елизавета Сергеевна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1106	СтС-320344	Шпаргалка для врача	Савельев Павел Сергеевич	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Ульяновский государственный университет	Ульяновская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1107	СтС-314997	разработка очков дополненной реальности	Савиных Данил Дмитриевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Санкт- Петербургский государственный технологический институт (Технический университет)	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
1108	СтС-316462	презентации ии	Савосин Илья Викторович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Тульский государственный университет	Тульская обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
1109	СтС-320713	EasyFind - линейка умных локаторов	Савочкина Мария Алексеевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Балтийский федеральный университет им. Иммануила Канта	Калининградская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

1110	СтС-318734	Разработка технологии биологического инсектицида на основе энтомопатогенных грибов для борьбы с насекомыми вредителями сельскохозяйственных растений	Саврасов Евгений Сергеевич	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Алтайский государственный университет	Алтайский край	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1111	СтС-319223	Спрей для ног на основе ЭМ-технологии	Сагадиева Эльвира Азатовна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий Стерлитамакский филиал	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1112	СтС-320574	Веб-сервис по оценке и рецензированию кинофильмов	Сагидуллин Денис Валерьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1113	СтС-319692	Разработка и исследование установки для измельчения корнеклубнеплодов	Сагитова Диана Алмазовна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)

1114	СтС-321079	SciMatch	Садов Константин Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1115	СтС-320592	Система определения состояния двигателя внутреннего сгорания на основе вибросигнала	Садриев Артур Гадифович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1116	СтС-317889	Антенны для беспроводных приёмников радиомикрофонов для технического обеспечения мероприятий	Садыков Адель Рустемович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1117	СтС-317584	автоматизированн ая система управления спутниковой антенной	Сазонов Владислав Евгеньевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Санкт- Петербургский политехнический университет Петра Великого	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

1118	СтС-320085	Разработка магнитотерапевтического устройства для реабилитации сердечно-сосудистой системы	Саидов Ислам Аббасович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1119	СтС-316373	Разработка робота для селективного внесения фунгицидов и биопрепаратов с целью борьбы с заболеваниями картофеля	Саитов Шамиль Ришатович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1120	СтС-320473	Цифровые приборные панели на основе логических контроллеров Canny	Сайфуллин Айдар Талгатович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1121	СтС-320619	Гид по рынку ценных бумаг BearMarket	Сайфутдинов Айрат Маратович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1122	СтС-319016	Антиэнергетики "NIRVANA" - напитки, которые расслабляют	Сайфутдинова Карина Руслановна	Н7. Креативные индустрии.	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1123	СтС-319767	самодезинфицируемая дверная ручка	Саковцев Никита	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Вологодский государственный университет	Вологодская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
1124	СтС-319869	Создание многофункционального приложения "РуЛаб" к лекционным, практическим и лабораторным занятиям в ВУЗах и СУЗах	Салахова Айгуль Эдуардовна	Н1. Цифровые технологии	ГБОУ ВО Альметьевский государственный нефтяной институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1125	СтС-316715	Цифровые электронные NFC-метки	Салихов Булат Фаилевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1126	СтС-319134	Разработка автономного лапового снегоборщика с питанием от троллейбусных электролиний с возможностью одновременной растопки снега	Салихов Тимур Алмазович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Башкирский государственный аграрный университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1127	СтС-314768	Школа графического дизайна «Big Dreams» с рекомендательной системой и элементами искусственного интеллекта	Салихова Камила Курбанисмаиловна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1128	СтС-315606	Разработка технологии восстановления цвета произведений декоративно-прикладного искусства из стали с помощью лазерной обработки	Салхаб Мхмад	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 7 (Н7)

1129	СтС-318860	Зубки маленьких пациентов (онлайн-платформа для детей и их родителей)	Самерханова Эльвина Наиловна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1130	СтС-320092	Разработка программного обеспечения для автоматизации бизнес-процессов детских оздоровительных лагерей с круглосуточным пребыванием и унификации процесса взаимодействия между родителем, администрацией и вожатым "Мой Лагерь"	Самойлов Антон Михайлович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова	Ярославская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)



1131	СтС-314618	Цифровая система мониторинга эмоционального состояния и дистанционной поддержки людей с заболеваниями тревожно-аффективного спектра	Самойлов Денис Алексеевич	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Приволжский исследовательский медицинский университет Минздрава России	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1132	СтС-318068	Разработка методики диагностики чувствительности к глютену и создание безглютеновых продуктов высокой степени готовности (ВСГ)	Самойлова Дарья Владимировна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Воронежский государственный университет	Воронежская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1133	СтС-319793	AccessGuard	Самосевич Иван Олегович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский университет ИТМО	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

1134	СтС-319564	MailFury - сервис на основе искусственного интеллекта для мгновенного анализа входящих электронных писем для частных лиц и корпоративных клиентов	Самохин Иван Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уральский государственный экономический университет	Свердловская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1135	СтС-316193	производство высококалорийных видов твердого топлива на основе модифицированной древесины.	Самсонов Виталий Владимирович	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФБГОУ ВО Тюменский индустриальный университет	Тюменская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1136	СтС-318981	Сервис для школьников «Энергоночь»	Самсонов Максим Сергеевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1137	СтС-316301	TrafficFlow	Санатуллин Ильгам Вагизович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1138	СтС-314901	PatentCore - ИИ сервис для генерации патентов	Санников Артём Константинович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1139	СтС-318624	Scenery Vision - AI-Copywriter	Санников Вадим Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский Государственный Университет	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
1140	СтС-320027	Датчик воздушной скорости для беспилотного летательного аппарата	Сапожников Вадим Дмитриевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1141	СтС-318633	Витаминно-фосфопептидные дентопротекторы экзо-эндогенного применения	Сапронова Альбина Олеговна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Дальневосточный Федеральный университет	Приморский край	ДФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1142	СтС-320545	Распознавание диктора по голосу	Сарамбаев Никита Андреевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1143	СтС-319189	VR погружение в предмет	Саранова Екатерина Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Башкирский государственный педагогический университет им М.Акмуллы	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1144	СтС-319396	Разработка технологии производства высокобелкового концентрата для обогащения продуктов питания на основе черной львинки	Сарксян Эмма Гагиковна	Н5. Биотехнологии	ФГАОУ ВО Белгородский государственный национальный исследовательский университет	Белгородская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1145	СтС-319835	Virtual National Dance	Сатикова Алина Айратовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный институт культуры	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1146	СтС-320205	Statrack - ИИ сервис автоматического создания командных и индивидуальных статистических отчётов на основе трансляций и записей спортивных матчей по футболу, баскетболу и хоккею	Саттаров Константин Григорьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1147	СтС-320805	PROИнтеллект	Сатторова Аниса Азаматовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1148	СтС-320119	Brainstorm (приложение для саморазвития)	Сафаргалеев Азат Азатович	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1149	СтС-320326	Производство оборудования для автоматизации конвейерной линии	Сафин Ильнар Эльверович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1150	СтС-319291	Юридические автоматизированные системы	Сафина Алсу Шаукатовна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1151	СтС-319296	Верные друзья	Сафина Сабина Шамильевна	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1152	СтС-320744	Увеличение эффективности и оптимизация органической рекламы	Сафиуллина Альмира Радиковна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1153	СтС-320413	Сервис для начинающих художников "МАРТа"	Сафиуллина Иделия Мударисовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1154	СтС-321097	Сервис для приобретения видео со встроенной оценкой качества	Сафонов Николай Ильич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1155	СтС-320416	неформальная профессиональная сеть с элементами нетворкинга — peers	Сахабиев Алмаз Ирекович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1156	СтС-319587	Разработка энергоэффективного устройства для дробления кормов лопастного типа	Сахарова Вероника Витальевна	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1157	СтС-319028	умный свет	Сахибгареева Альбина Радиковна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1158	СтС-319568	Отечественный многофункциональный программный комплекс безопасности сетевой инфраструктуры организаций.	Сахошко Глеб Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Севастопольский государственный университет	Севастополь г	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1159	СтС-318636	Разработка портала кадрового резерва организации	Связян Ашот Артаваздович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ставропольский государственный аграрный университет	Ставропольский край	СКФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1160	СтС-320843	Создание перерабатывающего производства продукции плодово-ягодных культур	Свиридов Дмитрий Викторович	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Удмуртский государственный аграрный университет	Удмуртская Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1161	СтС-317032	Создание перерабатывающего производства продукции плодово-ягодных культур	Свиридов Дмитрий Викторович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Удмуртский государственный аграрный университет	Удмуртская Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)



1162	СтС-319562	Аnix - Программное обеспечение для автоматической интерполяции промежуточных кадров в анимации с использованием алгоритмов машинного обучения	Севостьянова Александра Алексеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Московский физико- технический институт (национальный исследовательский университет)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1163	СтС-319285	Цифровые приложения для навигации в крупных зданиях	Севрюков Илья Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Белгородский государственный национальный исследовательский университет	Белгородская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1164	СтС-321017	EventNerd AR. Мобильное приложение на базе технологий дополненной реальности, для удобной навигации и увеличения вовлечённости участников мероприятий	Сейранян Роберт Варданович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Краснодарский государственный институт культуры	Краснодарский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

1165	СтС-317096	Ланд-Гид – цифровой гид – помощник, который подберет индивидуальные маршруты для посетителей с описанием наиболее креативных и информационно интересных мест на территории ландшафтных объектов, а также, соберет статистику наиболее популярных мест.	Селетков Никита Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1166	СтС-319708	Онлайн школа подготовки к ЕГЭ "СдайКа"	Селиверстова Жанна Николаевна	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1167	СтС-320432	Интернет-магазин для мобильных и десктопных игр "PlayMe"	Семагин Семён Романович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1168	СтС-320537	Конструктор сайтов	Семён Семён Олегович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Поволжский государственный университет телекоммуникации и информатики	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1169	СтС-319419	Разработка устройства для автоматического поддержания температуры в ульях	Семёнов Владимир Юрьевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1170	СтС-319196	Метод электролитно-плазменной сварки дюралюминия в неинертной среде	Семенов Максим Николаевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1171	СтС-320676	Системы искусственного интеллекта для платформы ViSaver для составления тематических подборок видеоконтента	Семенова Анастасия Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО НИУ Высшая школа экономики Санкт-Петербургский филиал	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

1172	СтС-317390	Онлайн-стилист в телефоне	Семенова Евгения Вячеславовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1173	СтС-320495	Доступное обучение - платформа дистанционного обучения, адаптирующая образовательные ресурсы для людей с ОВЗ	Семенова Жанара Гарифуллаевна	Н7. Креативные индустрии.	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1174	СтС-320563	Тейк Кейк сервис онлайн заказа тортов и десертов, автоматизация продвижения кондитеров	Семенова Ирина Васильевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова	Архангельская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
1175	СтС-319078	разработка медиа- пространства для абитуриентов и студентов кгасу	Семенова Ульяна Николаевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно- строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1176	СтС-318682	Программа "Шоппинг карт"	Семёнова Яна Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1177	СтС-321071	Виртуальный авиамеханик	Семеренко Андрей Игоревич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1178	СтС-319323	Правовой ликбез TrueRight	Сёмина Карина Эдуардовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1179	СтС-319561	Повышение эффективности работы оборудования установки облагораживания моторных топлив	Сергеев Вадим Сергеевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФБГОУ ВО Тюменский индустриальный университет	Тюменская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1180	СтС-317654	Проектирование архитектуры коттеджных домов при помощи нейронных сетей.	Сергеев Георгий Дмитриевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Тульский государственный педагогический университет им. Л.Н. Толстого	Тульская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

1181	СтС-320626	Разработка биоактивного нанопокрyтия на основе нанoуглерода и частиц меди, для обеспечения имплантату антибактериальных свойств и высокого уровня биосовместимости	Сергеев Григорий Константинович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Тюменский государственный медицинский университет Минздрава России	Тюменская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1182	СтС-320375	uwu novels	Сергеев Илья Иванович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВПО Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1183	СтС-318735	Приложение для знакомств "What is Love"	Сергеюк Владислав Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Московский политехнический университет	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1184	СтС-318625	Разработка систем мониторинга роста овощей и плодов	Серков Семен Александрович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)

1185	СтС-319895	Разработка образовательной платформы для подготовки к экзаменам Wazir	Серобян Альберт Варздатович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Тверской государственный медицинский университет Минздрава РФ	Тверская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1186	СтС-320202	Автономный полет квадрокоптера с возможностью доставки грузов	Серпухов Михаил Владимирович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Поволжский государственный университет телекоммуникации и информатики	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1187	СтС-318181	silcode	Сибгатулин Фарит Шамилевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский университет Московский институт электронной техники	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1188	СтС-320004	Разработка фактисов для резин на основе растительного сырья	Сибгатуллина Алсу Музиповна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1189	СтС-316848	Система диагностики запорно-регулирующей арматуры нефтегазового сектора	Сидоров Олег Олегович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Новгородский государственный университет им. Ярослава Мудрого	Новгородская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
1190	СтС-318669	Разработка интерактивного программно-аппаратного комплекса для терапии расстройства аутистического спектра	Сидоров Роман Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1191	СтС-314855	IT-аутсорсинговая компания "ИТ-Партнер"	Сидорова Надежда Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВПО Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1192	СтС-319224	Зоолагерь	Сидорчук Маргарита Максимовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Бурятская государственная сельскохозяйственная академия имени В. Р. Филиппова	Бурятия Респ	ДФО	ГРУППА 8 (АГРО)



1193	СтС-320896	Разработка интерактивной экосистемы фармацевтических знаний	Сизиков Александр Викторович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Самарский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения РФ	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1194	СтС-319336	Компания по производству лабораторного оборудования СТАРСИЛ	Силин Артем Андреевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" Обнинский филиал	Калужская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1195	СтС-319918	Talky Shef	Силкачев Владимир Вадимович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Новосибирский национальный исследовательский государственный университет НГУ	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1196	СтС-319854	CoSport	Синицкая Наталия Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

1197	СтС-319946	Создание мобильного приложения для Музея-заповедника на примере «Островград Свияжск»	Сираев Тимур Тагирович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н.Туполева-КАИ (Альметьевский филиал)	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1198	СтС-316448	Интеллектуальная онлайн-система для диагностики промышленного оборудования.	Сираева Алия Ильдаровна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1199	СтС-320407	Поп-наука: научно-практический интернет-журнал для продвижения идей	Сираева Филина Фанисовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1200	СтС-319344	Разработка платформы цифрового интеллектуального экологического мониторинга «Smart eco control»	Скворцова Екатерина Ильинична	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Воронежский государственный лесотехнический университет им. Г.Ф. Морозова	Воронежская обл	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)

1201	СтС-320238	Программный продукт "Высшие кинопробы"	Скоробогатых Константин Романович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВПО Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет	Пермский край	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1202	СтС-320812	Мобильное приложение мои персональные данные	Скуредин Сергей Андреевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1203	СтС-320856	Полиметилсилоксан в качестве многофункционального сорбента почвы	Скурихина Полина Денисовна	Н5. Биотехнологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1204	СтС-319262	Клинкерная фасадная мозаика на основе тугоплавких глини и опоковидных пород	Слепко Виктория Алексеевна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1205	СтС-320379	VirtualEdWorld	Слепцова Жанет Матвеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова	Респ. Саха - Якутия	ДВФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

1206	СтС-318764	алгоритм распознавания поврежденного участка линии электропередачи путем последовательного многогипотезного анализа	Слузова Анастасия Владимировна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1207	СтС-321106	Программно-аппаратное средство поиска инструментов при поиске решений в чрезвычайных ситуациях	Смагин Максим Валентинович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1208	СтС-315310	Персональный медицинский ассистент	Смилянин Артур Мирославович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Тюменский государственный медицинский университет Минздрава России	Тюменская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1209	СтС-318635	Разработка композиционных полимерных материалов для повышения эффективности работы системы питания	Смирнов Георгий Михайлович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)

1210	СтС-320259	Разработка мобильного приложения цифровых визиток с рекомендательной системой поиска на основе геолокации "VizMe"	Смирнов Данила Михайлович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова	Ярославская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1211	СтС-320683	Разработка системы для оплаты покупок с использованием биометрических данных человека "Магазин без продавца".	Смирнов Константин Владимирович	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1212	СтС-317921	разработка мессенджера с функцией защиты от спама для операционной системы iOS	Смирнов Матвей Олегович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ярославский государственный технический университет	Ярославская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

1213	СтС-319790	Метод и устройство получения капсулированных дисперсных частиц	Смирнова Анна Сергеевна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1214	СтС-320029	Программно-аппаратный комплекс наблюдения состояния и эффективности использования машин, агрегатов и автомобильной техники	Смольникова Камилла Рустемовна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1215	СтС-319044	Ресурсный сервис Финансовый советник AgroInsurance	Смольняков Сергей Витальевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ставропольский государственный аграрный университет	Ставропольский край	СКФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1216	СтС-320840	Кобипа - прибор коррекции биопотенциалов при аутизме	Снегерева Михаил Сергеевич	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский государственный университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

1217	СтС-319437	Программно-аппаратный комплекс для интерактивного взаимодействия точки продаж с потребителем	Собещиков Ярослав Юрьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Новосибирский государственный технический университет	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1218	СтС-317558	Разработка бортового комплекса, осуществляющего неразрушающий контроль конструкций летательных аппаратов в режиме реального времени при эксплуатации методом акустической эмиссии	Соболев Илья Александрович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Балтийский государственный технический университет Военмех имени Д. Ф. Устинова	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

1219	СтС-321056	Отечественная система оптического распознавания сигнала светофора для алгоритма автомобильной системы старт-стоп	Соболев Кирилл Валентинович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Южный федеральный университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1220	СтС-319428	FeedbackFlow - сервис для анализа и генерации ответов на отзывы для маркетплейсов и интернет-магазинов для любого типа товара или услуги	Соболева Арина Андреевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1221	СтС-315474	Спасение с лазертагом	Собралиев Хабибулла Исраилович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Чеченский государственный университет имени А.А. Кадырова	Чеченская Респ	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)



1222	СтС-318707	Разработка мобильного приложения для диагностики и сохранения зрения у взрослых и детей	Совершаева Дарья Владиславовна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова	Архангельская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
1223	СтС-319982	Программа для блокировки публикаций с негативными комментариями с использованием нейронной сети	Созонов Данил Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1224	СтС-320798	Промышленный комплекс обработки заготовок электропроводящего материала	Созонов Илья Алексеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Вятский государственный университет	Кировская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1225	СтС-318740	Роторно-вихревой теплообменник (ВРА)	Соколов Артем Евгеньевич	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева Дзержинский политех филиал	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1226	СтС-316778	Radiorum	Соколов Вадим Сергеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Новосибирский государственный технический университет	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1227	СтС-318757	Разработка системы управляемого микрофлюидного синтеза	Соколов Евгений Александрович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Юго-Западный государственный университет	Курская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1228	СтС-317194	Разработка подушки со встроенной аудио-системой на основе технологии костной проводимости звука	Солдатенков Владимир Викторович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ГБОУ ВПО Волгоградский государственный медицинский университет минздрава России - филиал Пятигорский медико-фармацевтический институт	Ставропольский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1229	СтС-315555	ЭДУЛАЙН	Солиев Джамолхон Носирджонович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

1230	СтС-318802	Разработка информационной системы учета и управления продажами товаров с помощью вендинговых аппаратов	Соловьев Владислав Анатольевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВПО Национальный исследовательский университет Высшая школа экономики - Пермский филиал	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1231	СтС-314665	Разработка мобильного приложения на базе нейронных сетей и low-code для перевода языка жестов в русскоязычный текст	Соловьев Данила Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1232	СтС-314652	Цифровой сервис для объединения стандартизированных розничных покупок в единую оптовую закупку со сниженной стоимостью товара	Соловьев Денис Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

1233	СтС-318337	разработка устройства для автоматического производства печатных плат, обеспечивающего возможность прототипирования и мелкосерийного выпуска печатных плат за счет конструкции содержащий полный автоматический цикл производства печатных плат	Сологуб Артём Александрович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина	Свердловская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1234	СтС-320533	Разработка графического редактора для оптимизации документооборота	Солодихина Маргарита Владимировна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Набережночелнинский государственный педагогический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1235	СтС-319520	Разработка виртуальных 3D помещений для строительных компаний	Соломин Вячеслав Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Новосибирский государственный технический университет	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

1236	СтС-319245	Magician's Red	Сопов Павел Дмитриевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1237	СтС-318273	Автоматическая предиктивная диагностика автомобильного транспорта	Сорокин Владислав Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1238	СтС-318742	Разработка устройства для идентификации оптического кабеля в условиях групповой прокладки	Сосунов Даниил Вячеславович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Поволжский государственный университет телекоммуникации и информатики	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1239	СтС-320410	Сервис подбора лекарств "АйОй"	Спирина Анастасия Игоревна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1240	СтС-320851	Макет для оказания родовспоможения коровам	Спирчагова Алиса Геннадьевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)

1241	СтС-319095	3D Атлас по анатомии животных	Старовойтова Светлана Викторовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Новосибирский государственный аграрный университет	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1242	СтС-314679	Ассистент Брайль. Разработка мобильного приложения на базе нейронной сети для транслитерации текста между шрифтом Брайля и русским языком	Стародубцев Александр Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1243	СтС-319303	Разработка наноструктурированного материала на основе широкозонных металлооксидов для контроля уровня вакуума	Старченко Григорий Олегович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Пензенский государственный университет	Пензенская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1244	СтС-320236	Открытие экологичного стартапа по производству и реализации кофе в съедобных и биоразлагаемых стаканчиках.	Старых Антон Валерьевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1245	СтС-320122	TISBIHELPER	Стати Екатерина Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1246	СтС-318225	Разработка программного комплекса для оценки уровня социального напряжения и протестной активности в обществе	Сторожева Наталья Романовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Пермский государственный аграрно-технологический университет имени академика Д.Н.Прянишникова	Пермский край	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1247	СтС-320270	Измеритель состояния высоковольтных вводов силовых трансформаторов	Стрельников Александр Владимирович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1248	СтС-314610	Time check	Строков Вячеслав Петрович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Иркутский национальный исследовательский технический университет	Иркутская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1249	СтС-318995	Производство автоклавного газобетона с применением отходов промышленности. Оптимизация параметров методом нейросетевого моделирования.	Стругов Владислав Егорович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГАОУ ВО Пермский национальный исследовательский политехнический университет "ПНИПУ"	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1250	СтС-320451	Создание библиотеки элементов малой и распределённой генерации в электроэнергетической системе для эмуляции работы интеллектуальных сетей MicroGrid	Суворов Артем Алексеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)



1251	СтС-319639	Зеленая гостиница	Суворова Надежда Вячеславовна	Н7. Креативные индустрии.	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирясова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1252	СтС-319172	TatarLore	Судаков Максим Игоревич	Н7. Креативные индустрии.	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирясова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1253	СтС-320756	Разработка компьютерной игры про Академгородок "Academ Dreams"	Судьяров Сергей Александрович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Новосибирский государственный технический университет	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 7 (Н7)
1254	СтС-320323	Взгляд в прошлое.	Суетина Айсылу Валерьевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1255	СтС-319654	Разработка лабораторного стенда по переработке полиэтилентерефт алата и реализации филамента для 3D принтера	Султанов Ранис Ильдарович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

1256	СтС-320905	Разработка медицинской перчатки для локального поиска инородных осколков металлического происхождения в теле человека	Султанова Ирада Робертовна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФБГОУ ВО Тюменский индустриальный университет	Тюменская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1257	СтС-317901	Разработка мобильного приложения для пеших квест-туров по городам России с элементами геймификации	Супонева Светлана Андреевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Омский государственный технический университет	Омская обл	СФО	ГРУППА 7 (Н7)
1258	СтС-316517	Веб-сервис Доска идей	Суранов Никита Игоревич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
1259	СтС-320309	Разработка онлайн платформы, обучающей танцам	Сурина Яна Руслановна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1260	СтС-317299	Автоматизированная установка измерения пружин методами технического зрения	Суров Данил Павлович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Сибирский государственный университет путей сообщения	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1261	СтС-315972	Проектный офис: Наставничество "Лидеры социально-культурных инициатив"	Суровцова Вероника Юрьевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Российский университет спорта "ГЦОЛИФК"	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
1262	СтС-318622	Датчик свежести мяса	Сухов Иван Викторович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Пензенский государственный университет	Пензенская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1263	СтС-320141	О.В.Д.	Сычева Елизавета Александровна	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1264	СтС-319155	Производство рентгенопрозрачного кернодержателя	Тазеев Айдар Ринатович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1265	СтС-316106	Художественный декор картин, как бизнес	Таина Альбина Адаровна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

1266	СтС-319179	EatForFun	Тайжанов Артур Тимурович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВПО Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1267	СтС-318231	ПРОИЗВОДСТВО ГРИБОВ (ВЕШЕНКА)	Тактаров Владимир Владимирович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Пензенский государственный аграрный университет	Пензенская обл	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1268	СтС-318657	Фиджитал одежда вне времени VNE	Тарасов Андрей Валерьевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Московский физико- технический институт (национальный исследовательский университет)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
1269	СтС-314761	Разработка сервиса по бронированию отелей - MyHot	Тарасова Анна Алексеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Южный федеральный университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1270	СтС-319599	Беспилотная измерительная платформа для определения ширины колеи железнодорожног о транспорта	Телешенко Артём Андреевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Белгородский государственный национальный исследовательский университет	Белгородская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

1271	СтС-315888	Разработка серии обучающих настольных игр "Битва наук"	Тестов Дмитрий Сергеевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Университет «Дубна»	Московская обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
1272	СтС-319332	Разработка веб-сервиса для монетизации деятельности инфлюенсеров, при помощи интерактивного взаимодействия с их зрителями на стриминговых площадках.	Тетин Михаил Павлович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Университет «Дубна»	Московская обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
1273	СтС-320668	Разработка нейрохирургического образовательного ресурса	Тимофеева Екатерина Юрьевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И. М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1274	СтС-318670	Производство химических сенсоров для экологического мониторинга и контроля технологических процессов	Тимошенко Владислав Владимирович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский Государственный Университет	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)

1275	СтС-320933	Разработка программируемого логического контроллера	Титов Артём Дмитриевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский политехнический университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1276	СтС-319230	Разработка прототипа устройства для обеззараживания почвы и субстрата в тонком слое ИК-излучением с искусственным интеллектом	Титов Илья Васильевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Удмуртский государственный аграрный университет	Удмуртская Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1277	СтС-319707	Конвейерная ассоциативная система Джефф	Титов Климентий Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Технологический университет имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова	Московская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1278	СтС-316157	Фотостудия динамического дизайна "4Seasons"	Тихонова Анастасия Аркадьевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Дальневосточный Федеральный университет	Приморский край	ДФО	ГРУППА 7 (Н7)

1279	СтС-319043	Синтез полифункционализирующего агента для полисульфидных каучуков	Тихонова Анна Александровна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО МИРЭА - Российский технологический университет	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1280	СтС-319002	Ученый кот	Тихонова Мария Михайловна	Н7. Креативные индустрии.	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1281	СтС-320775	Организация производства растворов "Антибактериальная пленка"	Ткачук Валерия Андреевна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский государственный университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1282	СтС-315827	РАЗРАБОТКА АВТОМАТИЗИРОВАННОГО РАБОЧЕГО МЕСТА ЭКОНОМИСТА-МЕНЕДЖЕРА ПО КОНТРОЛЮ И УЧЕТУ ОБЪЕКТОВ АРЕНДЫ	Товмасын Эдгар Камоевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Армавирский государственный педагогический университет	Краснодарский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1283	СтС-317953	Платформа для перепродажи одежды модных брендов.	Токмурзина Анастасия Юрьевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

1284	СтС-320958	Система диагностики неисправностей промышленных приводных механизмов на базе асинхронного двигателя	Толмачев Георгий Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1285	СтС-319794	Учреждение социального обслуживания "Активное долголетие"	Толмачева Наталья Викентьевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Чувашский государственный университет им. И. Н. Ульянова	Чувашская Республика - Чувашия	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1286	СтС-320320	Мультифункциональный сервис платформенного типа в виде мобильного приложения для ведения здорового образа жизни	Топорков Максим Вячеславович	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1287	СтС-319986	Использование системы «Безопасный город» для выявления заболеваний птиц города Казани	Торопова Екатерина Алексеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)



1288	СтС-316367	Программно-аппаратный комплекс с системой распознавания дефектов на мелко слесарных узлах и печатных платах	Тощев Георгий Андреевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1289	СтС-319651	БИК	Трегуб Елизавета Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Дальневосточный Федеральный университет	Приморский край	ДФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1290	СтС-317371	Разработка креативных адаптированных наборов для арт-терапии	Третьякова Елена Дмитриевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Новгородский государственный университет им. Ярослава Мудрого	Новгородская обл	СЗФО	ГРУППА 7 (Н7)
1291	СтС-319746	спорткомпаньон	Трихлеб Даниил Владимирович	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1292	СтС-316404	тематические лонгриды	Тропакова Светлана Алексеевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Кемеровский государственный университет	Кемеровская область - Кузбасс обл	СФО	ГРУППА 7 (Н7)

1293	СтС-318895	Оптимизация системы контроля экипировки на RFID	Трофимов Андрей Всеволодович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения	Санкт-Петербург	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
1294	СтС-319668	Разработка мобильного приложения Волонтер Хаб	Трофимов Антон Андреевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева»	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1295	СтС-319382	Противогерпетическая мазь на основе лекарственного растительного сырья травы копеечника	Трофимова Александра Радиковна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Чувашский государственный университет им. И. Н. Ульянова	Чувашская Республика - Чувашия	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1296	СтС-320677	Ресурсосберегающий подогреватель растительно-минеральных топлив для тракторного дизеля	Трудко Андрей Владимирович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Орловский государственный аграрный университет им. Н.В. Парахина	Орловская обл	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)

1297	СтС-319094	Разработка технологии производства биоразлагаемого пластика	Трушина Марина Викторовна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева	Рязанская обл	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1298	СтС-320055	Реализация чат-бота с помощью машинного обучения	Тукбаева Тансылу Зуфаровна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1299	СтС-315949	Студенческий путеводитель	Тукташева Анастасия Александровна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1300	СтС-320780	РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ТРУБЫ ПОВЫШЕННОЙ ПРОЧНОСТИ ДЛЯ КАПИТАЛЬНОГО РЕМОНТА НЕФТЯНЫХ И ГАЗОВЫХ СКВАЖИН	Тулибаев Егор Сагитович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Оренбургский государственный университет	Оренбургская обл	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

1301	СтС-319479	Создание уникальных коллекционных игрушек на основе NFT с NFC метками	Тулкунов Жавохирбек Бахромжонович	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
1302	СтС-320266	адаптивная солнечная станция оптимальной транспортировки	Тулупов Константин Игоревич	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Тамбовский Государственный Технический Университет	Тамбовская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1303	СтС-319949	Psycho Support Program	Тундаева Екатерина Владимировна	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1304	СтС-320262	Чат бот Борис	турабова ядвига Тофиковна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1305	СтС-318878	Вода это основа жизни	Турапина Алися Вячеславовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1306	СтС-319631	Образовательно-диагностическая экономическая игра	Турушев Василий Андреевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский политехнический университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 7 (Н7)

1307	СтС-319995	Разработка туристической эко-палатки с функциями «умного дома»	Тухбиева Разиля Рустамовна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1308	СтС-319008	Аппаратно-программный комплекс для контроля приема лекарственных средств в условиях терапевтического стационара.	Тухватуллин Вадим Ринатович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Тюменский индустриальный университет	Тюменская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1309	СтС-320036	МойGyne	Тухватшина Азалия Ильшатовна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1310	СтС-318171	программное обеспечение для локализации места повреждения на основе синхронизированных векторных измерений и модели участка сети	Тычкин Андрей Романович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина	Ивановская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1311	СтС-320665	Разработка мобильного приложения SportAchieve	Тюленев Ростислав Эдуардович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Пермский национальный исследовательский политехнический университет "ПНИПУ"	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1312	СтС-318978	Разработка программного обеспечения направленного на своевременный приём лекарственных средств	Тюриков Иван Николаевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Приволжский исследовательский медицинский университет Минздрава России	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1313	СтС-320910	<p>Разработка программного обеспечения для автоматизации трекинга стартапов и бизнеса “TrackLoot” путем анализа общения команды и трекера по ключевым словам и закрепления задач с помощью персонального помощника.</p>	Тюрина Полина Максимовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ярославский государственный университет им. П.Г. Демидова	Ярославская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1314	СтС-320722	<p>Разработка программных решений для повышения качества идентификации объектов на изображении с применением глубоких нейронных сетей</p>	Уваров Александр Дмитриевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1315	СтС-320623	Разработка изоляционных мастик с улучшенными эксплуатационными параметрами	Угринский Василий Сергеевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Томский государственный архитектурно-строительный университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1316	СтС-319558	Здоровьесбережение молодежи в условиях цифровизации	Уйманова Ирина Петровна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уральский государственный университет физической культуры	Челябинская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1317	СтС-320874	«GaLa» - (Galaxy Language) приложение для изучения иностранных языков в формате виртуальной реальности	Уйсал Дениз Нет	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1318	СтС-318251	Мобильный программно-аппаратный комплекс денситометрии для оперативной диагностики остеопороза	Улитин Иван Владимирович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Саратовский национальный исследовательский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского	Саратовская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)



1319	СтС-320528	Разработка виртуальной лаборатории для изучения алгоритмов и структур данных с помощью визуализации.	Ульянов Владислав Анатольевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Армавирский государственный педагогический университет	Краснодарский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1320	СтС-320111	Разработка комбинированного грядкообразователя для интенсификации возделывания овощных культур в грядках	Ульянова Ангелина Вячеславовна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Волгоградский государственный аграрный университет	Волгоградская обл	ЮФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1321	СтС-316897	С.Д.А.	Умаралиева Мохинур Исройилжон кизи	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1322	СтС-320591	Art mania - творческая студия изобразительных искусств и архитектурного проектирования для детей и взрослых	Уразметова Джамиля Фларидовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

1323	СтС-318493	Разработка интеллектуальной экспертной системы управления процессом плазменно-электролитной обработки	Устимова Елена Игоревна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	НОЧУ ВО Московский финансово-промышленный университет "Синергия"	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1324	СтС-314741	SaaS продукт для предопределения судебного исхода.	Уткин Дмитрий Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина	Краснодарский край	ЮФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1325	СтС-319075	Создание производства по изготовлению керамических фильтров с регулярной внутренней структурой каналов, применяемых для фильтрации расплавов при фасонном литье отливок ответственного назначения	Уфимская Василиса Алексеевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Пермский национальный исследовательский политехнический университет "ПНИПУ"	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

1326	СтС-320522	Groql	Учанов Игорь Андреевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Новосибирский национальный исследовательский государственный университет НГУ	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1327	СтС-320404	Сервис подбора товаров "ТОВАРИЩ"	Фазлиахметова Рузиля Маратовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1328	СтС-318893	туристический эколого-оздоровительный комплекс Твои выходные: перезагрузка на 100	Фазлиев Ильназ Фанависович	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1329	СтС-314606	Искусственное сознание	Фаизов Марат Рауфович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1330	СтС-320538	Програмно-аппаратный комплект для дистанционного зондирования земель сельскохозяйственного назначения методом мультиспектральной аэрофотосъемки	Фаизов Рафаэль Рифович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
------	------------	---	------------------------	-------------------------	--	-------------------	-----	----------------------

1331	СтС-318760	<p>“ДИАЛОГ” Площадка для сбора, хранения и управления данными полученными в ходе исследования реального сектора экономики. Помогает исследователям в лице (предпринимателей, студентов, журналистов, инженеров) агрегировать респондентов, упрощать анализ диалогов онлайн и оффлайн интервью с помощью транскрибации, диаризации и обобщения контента</p>	Файрушин Мидхат Фуатович	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1332	СтС-318979	приложение buysell	Фасхутдинов Радик Альбертович	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирясова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1333	СтС-315749	Разработка дистанционных приложений в среднем и в малом бизнесе	Фасхутдинова Энже Ириковна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1334	СтС-317917	Разработка системы мониторинга возраста первого осеменения коров первотелок на роботизированных фермах для повышения их молочной продуктивности	Фаттахов Радик Ринатович	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Нижегородский государственный агротехнологический университет	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1335	СтС-319930	Социальное волонтерское такси	Фатыхова Ильвина Рустемовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1336	СтС-318584	WAF	Фахриева Кристина Ильдаровна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ростовский государственный экономический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

1337	СтС-320129	СИСТЕМА СБОРА И ОБРАБОТКИ ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ ДИНАМИЧЕСКОГО НЕИНВАЗИВНОГО МОНИТОРИНГА СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ ЧЕЛОВЕКА	Фахрутдинов Адель Фердинандович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1338	СтС-320674	VR перчатка с обратной тактильной связью	Федоров Айтал Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова	Респ. Саха - Якутия	ДВФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1339	СтС-315233	Разработка мобильного приложения для отслеживания потерявшихся питомцев с определением породы собак по фото с помощью нейросетей	Федоров Антон Леонидович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий Стерлитамакский филиал	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

1340	СтС-315975	Разработка отечественного универсального упора для спортивных малокалиберных винтовок	Федорова Екатерина Дмитриевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Ярославский государственный технический университет	Ярославская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1341	СтС-317559	инклюзивное творческое пространство - мастерская по производству текстиля для дома и бизнеса	Федотов Александр Александрович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Удмуртский государственный университет	Удмуртская Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1342	СтС-320125	Интеллектуальный помощник "Атлас"	Федотов Даниил Айдарович	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1343	СтС-319381	Разработка кормовой добавки на основе органической формы йода для получения функциональных продуктов питания	Федюкина Анастасия Денисовна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Пензенский государственный аграрный университет	Пензенская обл	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)



1344	СтС-320889	Мастерская брендовой студентской одежды	Феофанов Артем Михайлович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Ивановский государственный политехнический университет	Ивановская обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
1345	СтС-319788	Общеобразовательный курс по созданию трехмерных моделей	Филатов Кирилл Дмитриевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1346	СтС-320425	Онлайн-гид по туристическим объектам "GidDos"	Филимонов Станислав Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1347	СтС-316746	Разработка ручного инструмента труда для наземного ухода за кронами деревьев.	Филипенко Нина Николаевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ГБОУ ВПО Волгоградский государственный медицинский университет минздрава России - филиал Пятигорский медико-фармацевтический институт	Ставропольский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

1348	СтС-318533	создание виртуальных объектов для учебно-исследовательского лабораторного комплекса "Интеллектуальные средства и системы управления, защиты и диагностики электроэнергетических комплексов"	Филиппов Артур Владимирович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет Салаватский Филиал	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1349	СтС-319694	Разработка интеллектуальной высокоэнергоэффективной системы светодиодного освещения тепличного хозяйства	Фирсов Иван Вадимович	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых (ВлГУ)	Владимирская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

1350	СтС-317172	Проектирование и производство Термореле-Агро (защита растений от заморозков)	Фирсуткина Дарья Анатольевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Сибирский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1351	СтС-319117	Технология создания индивидуальных ортезов 3D-принтером	Фокина Диана Александровна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1352	СтС-320572	Роботизированная система сортировки отработавших компонентов электроники на основе компьютерного зрения	Фролова Дарья Борисовна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Астраханский государственный университет им В.Н.Татищева	Астраханская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1353	СтС-320931	Разработка платы прототипирования на основе микроконтроллера PIC	Фролов Александр Алексеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Тверской государственный университет	Тверская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

1354	СтС-316869	Платформа комплексного мониторинга состояния дорожной инфраструктуры	Фролов Герман Валерьевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Воронежский государственный технический университет	Воронежская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1355	СтС-317381	Swipe Up - веб-платформа для обмена или продажи вещей	Фролова Ирина Дмитриевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1356	СтС-320773	синтез и исследование новых сплавов с эффектом памяти формы	Фрякин Артём Александрович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Ивановский государственный химико-технологический университет	Ивановская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1357	СтС-320847	Х2	Фурманчук Макар Антонович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Дальневосточный Федеральный университет	Приморский край	ДФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1358	СтС-321011	Разработка программного обеспечения "Мой здоровый ребенок"	Хабарова Анастасия Вячеславовна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Пермский национальный исследовательский политехнический университет "ПНИПУ"	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

1359	СтС-320800	Бижутерия и декор из натуральных материалов	Хабибрахманова Евгения Николаевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1360	СтС-318755	Устройства для импульсной стационарной закачки жидкости в нагнетальные скважины с целью увеличения нефтеотдачи в эксплуатационных скважинах	Хабибуллин Арсен Маратович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет Институт нефти и газа (Филиал в г. Октябрьском)	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1361	СтС-319860	система генерации игрового пространства	Хабибуллин Тагир Исламович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1362	СтС-319720	Тюко пресс	Хабибуллин Эмиль Гадилевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Башкирский государственный аграрный университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)

1363	СтС-320232	ЕСОТАТ	Хабибуллина Ралина Айратовна	Н5. Биотехнологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1364	СтС-319923	Новые пулезащитные материалы на основе гибридных 3D тканей	Хабибуллоев Амирхамза -	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Костромской государственный университет	Костромская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1365	СтС-316944	3D примерка одежда	Хабипова Чулпан Илдаровна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1366	СтС-319489	Робот- снегоуборщик	Хабиров Тимур Айдарович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1367	СтС-320201	«Мы будем родителями »	Хабирова Гузель Ильфиоровна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1368	СтС-320578	Разработка системы мониторинга состояния пациента во время проведения стоматологических манипуляций.	Хадеева Сария Табрисовна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1369	СтС-317859	Разработка технологии переработки кофейной гущи в твёрдотельное топливо.	Хаджиева Елизавета Орествна	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ГБОУ ВПО Волгоградский государственный медицинский университет минздрава России - филиал Пятигорский медико-фармацевтический институт	Ставропольский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1370	СтС-319426	Аппаратно-программный модуль разноуровневого внесения семян и удобрений	Хазиев Айбулат Алмазович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)

1371	СтС-319123	Услуги по разработке и моделированию технологических процессов нефтеперерабатывающей и нефтехимической отраслей промышленности	Хазиев Данил Рамилевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1372	СтС-318646	Разработка CRM-системы для центров дополнительного образования	Хайбрахманов Даниил Ирекович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1373	СтС-318084	Нет глютена-нет проблем	Хайретдинова Ляйсан Маратовна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Башкирский государственный аграрный университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1374	СтС-319277	Разработка универсального бонового заграждения с возможностью установки вдоль несущего каната	Хайруллин Дамир Ринардович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)



1375	СтС-320285	Состав преступления, его признаки и виды	Хайруллин Ильдар Ильдусович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1376	СтС-318703	Технология для генерации веб-сайтов на основе генеративных нейронных сетей для создания изображений и макета.	Хайруллин Ренат Габдракипович	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1377	СтС-319649	разработка геймифицированного чат-бота FolkGame для изучения фольклора	Хайруллина Алина Ринатовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1378	СтС-320716	Установка предварительной очистки поверхностных (дождевых и талых) сточных вод.	Хайруллина Юлия Константиновна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно-строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1379	СтС-318968	Цифровая платформа Green light	Хакимзянов Инсаф Ильшатович	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1380	СтС-315488	Эко-Полис: Зеленая Ферма	Хакимов Сулейман Ибрагимович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Чеченский государственный университет имени А.А. Кадырова	Чеченская Респ	СКФО	ГРУППА 7 (Н7)
1381	СтС-320997	Сервис для записи на командные виды спорта	Хакимова Алина Фаридовна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1382	СтС-319144	Разработка и создание системы роботизированног о розлива технических жидкостей для автомобилей	Халимов Назрулло Азизуллоевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Владимирский государственный университет имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых (ВлГУ)	Владимирская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1383	СтС-319354	Разработка Макет- музея "С высоты"	Халитов Ильгиз Гафурович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

1384	СтС-320282	Многофункциональный станок	Халмуратова Зульфат Учкунович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1385	СтС-320172	Разработка электронного регистра медицинской информации (ЭГИДА)	Хамадуллина Илида Фаниловна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1386	СтС-319542	Малогабаритный робот для городских парков	Хамидуллин Зульфат Фаязович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1387	СтС-320519	Технология детектирования лиц на борту камеры	Хамутский Дмитрий Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Новосибирский национальный исследовательский государственный университет НГУ	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

1388	СтС-319302	Разработка программы расчета неопределенности измерения при калибровке штангенинструментов и гладких микрометров	Хамханов Алдар Кимович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Восточно-Сибирский государственный университет технологий и управления	Бурятия Респ	ДФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1389	СтС-318575	Octopus Security	Хан Денис Владимирович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Сибирский государственный университет геосистем и технологий (СГУГиТ)	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1390	СтС-319163	Встраиваемый на сайт чат с искусственным интеллектом в формате плагина для Wordpress и виджета для Tilda	Ханина Людмила Константиновна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

1391	СтС-314754	Разработка приложения для классификации минеральных дефицитов растений на основе компьютерного зрения	Хантимиров Антон Геннадьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Сибирский федеральный университет	Красноярский край	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1392	СтС-320146	Ранчо идей	Хапцев Денис Геннадьевич	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1393	СтС-319301	Разработка профилактически-оздоровительных продуктов на основе лечебных глин, грязей и минеральных вод соляных озёр Краснодарского края	Харий Руслан Игоревич	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский государственный университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

1394	СтС-314740	Инновационный контент центр, ориентированный на малый и средний бизнес, для продвижения продуктов заказчика в сети интернет при помощи современных информационных технологий	Харланчук Виола Владимировна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ростовский государственный экономический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1395	СтС-314783	ControlRun - система поддержки принятия решений для тренеров по бегу	Хартавакян Даниил Владимирович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1396	СтС-320839	Детские цифровые игрушки на татарском языке Уенчы	Хасанов Марсель Альфредович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Поволжский государственный университет физической культуры, спорта и туризма	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

1397	СтС-320484	Создание веб-интерфейса для визуализации динамических показателей разработки нефтегазовых месторождений	Хасанов Рамзиль Рамилевич	Н1. Цифровые технологии	ГБОУ ВО Альметьевский государственный нефтяной институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1398	СтС-320464	Туристический Роботизированный Единый Помощник	Хасанов Тимур Русланович	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1399	СтС-320052	Smart composition	Хасанов Фаиль Равилевич	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1400	СтС-320066	Разработка научно-обоснованной рецептуры кормовой добавки для сельскохозяйственных животных	Хасанова Яна Радиковна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1401	СтС-320428	Образовательная платформа "Visual"	Хасаншина Элиза Айратовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1402	СтС-320197	Мобильное приложение для совместной работы "Деловик"	Хатинова Линиза Фаниловна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1403	СтС-320846	Разработка мобильного приложения для подготовки к ЕГЭ	Хаткова Диана Мухамедовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова	Кабардино-Балкарская Респ	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1404	СтС-318836	Многопрофильная ситиферма по выращиванию пряных трав, съедобных цветов, саженцев декоративных растений.	Хатмуллин Алмаз Алфритович	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Башкирский государственный аграрный университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1405	СтС-317886	Умная одежда с nfc	Хатымов Марат Рустемович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО МИРЭА - Российский технологический университет	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
1406	СтС-320150	Разработка информационной системы автосервиса	Хафизов Азат Марселевич	Н1. Цифровые технологии	УВО Университет управления "ТИСБИ"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)



1407	СтС-320440	Система помощи водителю "Wings"	Хафизов Камиль Ильнурович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1408	СтС-320476	Мобильное приложение "Студент"	Хафизов Салават Дамирович	Н1. Цифровые технологии	ГБОУ ВО Альметьевский государственный нефтяной институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1409	СтС-319173	оздоровительный спорт-центр для людей, страдающих проблемой опорно-двигательной системы	Хафизова Эльвина Ильнарвна	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирясова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1410	СтС-319239	Платформенное решение по управлению финансово-хозяйственной деятельностью потребительского кооператива	Хашев Никита Романович	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Центросоюза РФ Российский университет кооперации Казанский кооперативный институт (филиал)	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1411	СтС-319229	Настольная игра по истории Отечества	Хватова Елизавета Андреевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет Елабужский институт (филиал)	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1412	СтС-314904	Умный гардероб	Хващевская Яна Андреевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
1413	СтС-320303	разработка образовательной платформы по изучению языка программирования kotlin с элементами игры	Хисамиева Эндже Ильгизаровна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1414	СтС-320971	Цифровая платформа "РосБлейдс" с библиотекой готовых решений по технологической оснастке, изготовленной при помощи аддитивных технологий	Хитров Игорь Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Северо-Кавказский федеральный университет	Ставропольский край	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1415	СтС-320656	Система автоматизированного управления беспилотным аппаратом с использованием микрокомпьютера	Ходаковский Александр Александрович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Севастопольский государственный университет	Севастополь г	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1416	СтС-318956	«Активная» упаковка на основе полимерного материала с антибактериальным покрытием для увеличения сроков хранения продуктов питания.	Ходырев Тимур Васильевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

1417	СтС-320400	Создание организованной системы сбыта сельскохозяйственной продукции в городе Хабаровске	Холматов Игорь Русланович	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Хабаровский государственный университет экономики и права	Хабаровский край	ДФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1418	СтС-314694	SportSenior - SaaS продукт для поддержания физической активности людей 50+	Хомяков Илья Викторович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1419	СтС-319888	Получение пластин для тонкослойной хроматографии на основе анодированного алюминия.	Хомяков Тимур Дмитриевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО МИРЭА - Российский технологический университет	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1420	СтС-319534	Упрочнение поверхности алюминия в условиях подвижного электрода	Хопёрский Георгий Андреевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФБГОУ ВО Тюменский индустриальный университет	Тюменская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

1421	СтС-320530	Widen - профессиональная социальная сеть	Храмова Екатерина Андреевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Пермский государственный национальный исследовательский университет (ПГНИУ)	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1422	СтС-320194	Разработка импортозамещающего доильного оборудования	Хрулев Алексей Владимирович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1423	СтС-320063	Разработка инновационного многофункционального устройства для мониторинга радиации в жилых помещениях в рамках импортозамещения	Хрянин Сергей Сергеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Пензенский государственный университет	Пензенская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1424	СтС-319317	«Цифровая трансформация городской среды (на примере систем городского освещения)»	Хузагарипов Айдар Габдулахатович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно-строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1425	СтС-320559	Разработка мобильного приложения-социальной сети с функцией геоидентификации пользователей	Хузина Карина Айдаровна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1426	СтС-318996	Цифровой ассистент для оценки состояния пациентов с системной склеродермией	Хусаинова Диляра Маратовна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1427	СтС-320121	Автоматическая дозировка компонентов линии гранулирования кормов для животноводства, птицеводства и рыбоводства	Хуснутдинов Булат Ильнурович	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)

1428	СтС-320785	Мобильное приложение для поиска и встреч с новыми людьми, основываясь на общих интересах, ценностях и предпочтениях "Горько!"	Хуснутдинова Эмилия Радиковна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1429	СтС-318680	Платформа-агрегатор в сфере танцевальных услуг IM•PROVE	Царькова Наталия Петровна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Российский экономический университет им. Г.В.Плеханова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1430	СтС-319980	Решу Плюс адаптивная обучающая платформа	Цветкова Анастасия Антоновна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1431	СтС-320156	настольная финансовая игра для обучения финансовой грамотности детей и взрослых	Целоусов Михаил Сергеевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Дипломатическая академия МИД России	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)

1432	СтС-317117	Прогноз формирования эффективного и потенциального плодородия почв для ключевых сельскохозяйственных культур.	Цомая Валерий Датинович	Н5. Биотехнологии	ФГБНУ "Воронежский ФАНЦ им. Докучаева"	Воронежская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1433	СтС-321040	PlanAi	Цыганков Михаил Григорьевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1434	СтС-319325	Программное обеспечение для анализа изображений ран различной этиологии	Цюпин Дмитрий Владимирович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1435	СтС-319911	Устройство обеспечения энергетических процессов необходимым газовым составом	Чамчиян Юрий Евгеньевич	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Ульяновский государственный технический университет	Ульяновская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)



1436	СтС-320372	Лаборатория интерактивного обучения и виртуальной реальности "ВиртоЛаб"	Чаплыгин Павел Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Курский государственный университет	Курская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1437	СтС-320687	Orina	Чассем гуетме Борель	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1438	СтС-318377	Спецификация производства продукции отечественного бройлера в СКФО	Червякова Ксения Владимировна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Ставропольский государственный аграрный университет	Ставропольский край	СКФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1439	СтС-319967	Разработка симулятор оказания первой помощи в чрезвычайных ситуациях при помощи VR	Черепяхин Николай Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Пермский национальный исследовательский политехнический университет "ПНИПУ"	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1440	СтС-319719	Умамиметр: программно-аппаратный комплекс для объективного измерения вкуса умами	Черничук Григорий Александрович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	АНО ВО Сколковский институт науки и технологий	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

1441	СтС-320168	Экспертная open source система оценки пользовательского опыта в среде виртуальной реальности	Чернышов Денис Сергеевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Пензенский государственный университет	Пензенская обл	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
------	------------	--	-----------------------------	---------------------------	---	----------------	-----	---------------

1442	СтС-320719	<p>IT-Planet - Многопрофильный интерактивно-познавательный и образовательный музей IT технологий и профессий. Проведение интерактивных образовательных и познавательных экскурсий по 5-7 направлениям (компьютерная техника, программирование, искусственный интеллект и машинное обучение, технология «Умный дом», VR/AR, IT-профессий). Профорientационные курсы и занятия как</p>	Ческий Даниил Александрович	Н7. Креативные индустрии.	<p>ФГАОУ ВО Самарский национально-исследовательский университет имени академика С.П. Королева</p>	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
------	------------	--	-----------------------------	---------------------------	---	---------------	-----	---------------

1443	СтС-320810	Создание подогреваемой одежды на базе технологии импегнирования ткани нанокompозитами на основе полианилина/графена	Четвертных Лада Владимировна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский университет ИТМО	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
1444	СтС-314634	Мобильное приложение для повышения уровня любви к себе MindfulMe	Чиркова Елена Викторовна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский университет ИТМО	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
1445	СтС-320725	ZDRAVO - приложение для занятий спортом для всех людей	Чистякова Алёна Эдуардовна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО НИУ Высшая школа экономики Санкт-Петербургский филиал	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
1446	СтС-320779	Система автоматического подсчета клеток в камере Горяева с использованием искусственного интеллекта	Чудновец Татьяна Александровна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" Обнинский филиал	Калужская обл	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

1447	СтС-315885	Студия полиграфии	Чув Анатолий Николаевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Башкирский государственный педагогический университет им М.Акмуллы	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1448	СтС-318593	Health Hero - персональный медицинский ассистент для заботы о своем здоровье на основе искусственного интеллекта	Чумачёва Юлия Владимировна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Челябинский государственный университет	Челябинская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1449	СтС-320558	Модификация технологии георадара для мониторинга верхних слоев почвы на глубине более 30 см	Чумаченко Даниил Сергеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Севастопольский государственный университет	Севастополь г	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1450	СтС-318749	Ателье-студия косплея "Мияби"	Чуняева Юлия Дмитриевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Иркутский государственный университет	Иркутская обл	СФО	ГРУППА 7 (Н7)

1451	СтС-317500	Тимбилдинг-квесты "Team SetApp" с внедрением приложения для грамотного выстраивания внутрикорпоративных коммуникаций	Чупина Дарья Андреевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский государственный университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1452	СтС-319072	Система помощи на дорогах	Чупрунов Артем Александрович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий Стерлитамакский филиал	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1453	СтС-318438	EcoShield - Разработка и реализация биосовместимого, нетоксичного и экологически чистого антибактериального и противовирусного покрытия	Чураев Ибрагим Баудиевич	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Чеченский государственный университет имени А.А. Кадырова	Чеченская Респ	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

1454	СтС-317334	Разработка геостационарного псевдоспутника	Шабалов Артём Андреевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Самарский национально-исследовательский университет имени академика С.П. Королева	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1455	СтС-320760	Разработка децентрализованной карты и графика состояния общества "Нарр Core"	Шаблина Алина Николаевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации Сибирский филиал	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 7 (Н7)
1456	СтС-319635	игра великий рассказчик	Шабловская Янина Юрьевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Южный федеральный университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 7 (Н7)

1457	СтС-319618	Создание установки для исследования эффективности применения материалов и покрытий для предотвращения формирования асфальтосмолопар афиновых отложений	Шагалиев Руслан Салаватович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ГБОУ ВО Альметьевский государственный нефтяной институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1458	СтС-318934	проектирование бпла самолетного типа	Шагдаров Булат Владимирович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Восточно- Сибирский государственный университет технологий и управления	Бурятия Респ	ДФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1459	СтС-318792	Разработка абразивного материала повышенной эффективности на основе полимерной композиции	Шаговская Виктория Сергеевна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Самарский государственный технический университет	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1460	СтС-320035	Городской логистический робот на дистанционном управлении	Шайхезадин Дамир Инсафович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)



1461	СтС-320380	Модернизация рабочего органа энергосберегающей системой в работе снегоуборочной машины	Шайхутдинов Ильсаф Радифович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФБГОУ ВО Тюменский индустриальный университет	Тюменская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1462	СтС-321069	Вдали — приложение для путешествий по России	Шайхутдинов Тимур Рифатович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1463	СтС-318831	Мобильные услуги по созданию брендовой продукции города	Шайхутдинова Диана Ринатовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно-строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1464	СтС-320411	Малогабаритный генератор сигналов стандартных форм	Шакирзянов Марат Альбертович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1465	СтС-319152	Виртуальные экскурсии по Национальному парку «Нижняя Кама»	Шакирянов Марат Рашитович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Набережночелнинский государственный педагогический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1466	СтС-318852	Создание гибридной теплоизоляции, применяемой для тепловых сетей, строительных конструкций, зданий и сооружений	Шакурова Розалина Зуфаровна	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1467	СтС-318781	Создание высокопористого металлического теплообменника для повышения энергоэффективности микроэлектроники	Шакурова Розалина Зуфаровна	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1468	СтС-318846	Аптека самообслуживания	Шамраев Даниил Дмитриевич	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1469	СтС-320294	Устройство для повышения равномерности распределения минеральных удобрений	Шамсутдинов Ильмир Ильгизович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)

1470	СтС-320700	образовательный симулятор профессии product manager	Шанько Полина Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВПО Национальный исследовательский университет Высшая школа экономики - Пермский филиал	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1471	СтС-314700	Разработка новых производных на основе кумаринов: синтез, фотофизические, хемосенсорные и потенциальные биологические свойства	Шарапов Айнур Диньмухаметович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГАОУ ВО Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина	Свердловская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

1472	СтС-319968	РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИИ ПОДДЕРЖАНИЯ МИКРОКЛИМАТА В ТЕПЛИЦАХ ДЛЯ ВЫРАЩИВАНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИИ В ЗИМНИЙ ПЕРИОД (НА ПРИМЕРЕ СТАРТАПА «ТЕХНОИНТЕНСИВ »)	Шарапов Константин Жаргалович	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Бурятская государственная сельскохозяйствен ная академия имени В. Р. Филиппова	Бурятия Респ	ДФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1473	СтС-320689	Архитектурная Казань	Шарапова Айсылу Ниязовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1474	СтС-319792	Гостиничный сервис для мелких домашних животных с центром фитотерапии	Шарапова Ирина Евгеньевна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Бурятская государственная сельскохозяйствен ная академия имени В. Р. Филиппова	Бурятия Респ	ДФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1475	СтС-320191	кафе "правобулочная" и "левобулочная"	Шарафеева Дина Маратовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

1476	СтС-320211	Разработка и научное обоснование применения новой комплексной кормовой добавки для получения экологически чистой продукции птицеводства	Шарафиева Гульназ Маратовна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э.Баумана	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1477	СтС-317473	Миниатюрный гиперспектральный комплекс для бесконтактного экспресс анализа угасающих текстов	Шаривзянов Дмитрий Русланович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
1478	СтС-320218	Инновационный проект по переработке бутылок в ПЭТ пластик для энергоэффективных 3Д-печатных решений	Шарипов Аяз Радифович	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1479	СтС-318820	Разработка метода автоматизации технологического оборудования	Шарипов Денис Салаватович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1480	СтС-318613	мобильное приложение для психологов для работы с клиентами	Шарипова Ленера Ранисовна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1481	СтС-320070	Разработка программы для прогнозирования развития систем	Шаройко Николай Николаевич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский университет Московский институт электронной техники	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1482	СтС-319601	Робофермер	Шаронов Никита Сергеевич	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1483	СтС-319846	SPECTR: AR в интерактивном искусстве	Шатохин Максим Сергеевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Южный федеральный университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 7 (Н7)
1484	СтС-320435	Pet Forest	Шафигуллина Алина Робертовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный энергетический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)

1485	СтС-320368	Создание настольной игры по практике разговорного английского языка "Firework"	Шаяхметова Елизавета Альбертовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1486	СтС-318955	Технология автономного определения параметров движения рельсового транспорта	Швалов Валерий Дмитриевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ростовский государственный университет путей сообщения	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1487	СтС-320639	Разработка прибора для промывки форсунок бензиновых двигателей без их демонтажа	Шеварыкин Дмитрий Викторович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Орловский государственный аграрный университет им. Н.В. Парахина	Орловская обл	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1488	СтС-314770	Умная платформа для набора сотрудников и наемных исполнителей с использованием современных нейросетевых технологий	Шевелев Александр Дмитриевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

1489	СтС-319026	Цифровая платформа «Движение без преград»	Шевелев Иван Алексеевич	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1490	СтС-320960	Сервис для автоматической генерации рекламных креативов и презентаций "Автодизайнер"	Шевелькова Ксения Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВПО Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1491	СтС-314796	Протезирование конечностей домашних животных	Шевченко Янина Андреевна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Волгоградский государственный медицинский университет минздрава России	Волгоградская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1492	СтС-320342	Маркетплейс фермерских продуктов Ферай в ПФО	Шеенков Юрий Николаевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ульяновский институт гражданской авиации им. главного маршала авиации Б.П Бугаева	Ульяновская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)



1493	СтС-319363	Аэродинамический модуль на базе машинного обучения для расчёта ветровых воздействий на типовые здания и сооружения	Шелепина Вероника Борисовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1494	СтС-315761	blurm dating-app	Шелепов Павел Игоревич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1495	СтС-318617	Создание мобильного приложения для продажи сельскохозяйственной продукции.	Шемилева Милана Саид-Ахметовна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Чеченский государственный университет имени А.А. Кадырова	Чеченская Респ	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1496	СтС-320299	Разработка технических решений по низкоэмиссионному сжиганию топлив в энергоустановках.	Шепелев Игорь Игоревич	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Ульяновский государственный технический университет	Ульяновская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1497	СтС-318902	Фото-экскурсии на ретро-авто	Шергольд Илья Александрович	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова	Архангельская обл	СЗФО	ГРУППА 7 (Н7)
1498	СтС-314692	Мобильное приложение на базе AR-технологий для визуализации отдыха и туристических экскурсий	Шеремет Вадим Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1499	СтС-320911	Робототехнический комплекс для определения остаточного ресурса емкостного оборудования нефтегазовой и химической отрасли	Шестаков Максим Викторович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Пермский национальный исследовательский политехнический университет "ПНИПУ"	Пермский край	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)

1500	СтС-318661	Разработка и создание технологии получения эфирных масел из семян (косточек) и кожуры плодов цитрусовых.	Шестакова Дарья Андреевна	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Уральский государственный экономический университет	Свердловская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1501	СтС-320979	Рука помощи	Шестопалова Евгения Сергеевна	Н7. Креативные индустрии.	ГБОУ ВО Альметьевский государственный нефтяной институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1502	СтС-321036	Разработка аденоассоциированных вирусов, тропных к различным популяциям нейронов, для таргетной оптогенетической стимуляции нейропластичности	Шигапова Резеда Рамиловна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1503	СтС-314757	Система мониторинга общественного настроения с применением технологий блокчейна и нейросетей	Шиков Озермас Заладинович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1504	СтС-320921	интеллектуальная система экологического мониторинга в районах добычи полезных ископаемых	Шиленкова Валерия Дмитриевна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина, филиал г.Оренбурга	Оренбургская обл	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1505	СтС-320402	История в один клик	Шиленок Любовь Владиславовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Севастопольский государственный университет	Севастополь г	ЮФО	ГРУППА 7 (Н7)

1506	СтС-318627	Mediapilot - автоматический помощник на основе искусственного интеллекта для написании тематических статей для блогов в ВК, Телеграм, колонки в газетах	Шило Кирилл Сергеевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
1507	СтС-321025	Разработка платформы для цифрового дизайна новых белковых ферментов через генеративные нейросети	Широкий Николай Игоревич	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский университет ИТМО	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
1508	СтС-320781	Разработка композиций для изготовления модельного пластика	Шихранов Алексей Сергеевич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1509	СтС-319186	Приложение АУСН	Шишкина Александра Алексеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1510	СтС-317782	Молодежная творческая лаборатория "По миру с песней"	Шишко Артем Константинович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Нижегородский государственный лингвистический университет им. Н.А. Добролюбова	Нижегородская обл	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1511	СтС-316533	Цифровая платформа с функционалом проведения мероприятий.	Шишов Глеб Олегович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный университет им. М.В.Ломоносова	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1512	СтС-320957	фреймгвард	Шкоков Родион Олегович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Новосибирский национальный исследовательский государственный университет НГУ	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1513	СтС-319162	Разработка образовательной платформы «CaseBox» с профориентационной направленностью	Шлыкова Маргарита Игоревна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К. А. Тимирязева	Москва г	ЦФО	ГРУППА 8 (АГРО)

1514	СтС-320855	Производство стандартизированных и нестандартизованных деталей из вакуумплотной керамики	Шляпкина Полина Юрьевна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский политехнический университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1515	СтС-321072	Ювэй. Сервис для мониторинга развития университетских стартап-проектов	Шнайдемиллер Элиза Евгеньевна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1516	СтС-317990	Зеленый лист	Шогенцуков Казбек Каральбиевич	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова	Кабардино-Балкарская Респ	СКФО	ГРУППА 7 (Н7)
1517	СтС-318609	Нейронные сети в проектировании систем охлаждения	Шошин Кирилл Васильевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева – КАИ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1518	СтС-318690	Система повышения продуктивности кур с помощью освещения	Шубина Юлия Олеговна	Н6. Ресурсосберегающая энергетика	ФГБОУ ВО Удмуртский государственный аграрный университет	Удмуртская Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1519	СтС-315059	Разработка программного обеспечения для автоматизации заказа дополнительных услуг в гостиничном бизнесе	Шупов Александр Владимирович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1520	СтС-314720	ЕСНО TOUCH - устройство обработки акустического излучения и SaaS сервис для визуализации исследованного рельефа дна водных объектов»	Шупта Арина Сергеевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Южный федеральный университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1521	СтС-318747	приложение ларт	Шуралева Елизавета Максимовна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный архитектурно-строительный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)



1522	СтС-320503	Разработка высокоэффективных полупроводниковых материалов и термоэлектрических модулей на их основе	Шурдумов Беслан Замирович	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский государственный университет им. Х.М. Бербекова	Кабардино-Балкарская Респ	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1523	СтС-320998	Мобильное приложение для ментального здоровья с виртуальным питомцем	Шутов Даниил Эдуардович	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский университет ИТМО	Санкт-Петербург	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
1524	СтС-319990	Разработка прогрессивного веб-приложения (PWA) для трекинга научного пути - Доступная наука	Шухратзода Мирзоюнус	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Сибирский федеральный университет	Красноярский край	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1525	СтС-319348	Автоматизация заполнения шаблонов документов	Щеколдин Михаил Андреевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Казанский национальный исследовательский технологический университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1526	СтС-320086	разработка программного продукта для регулировки фильтров на производстве нефтяного продукта	Щелкунов Александр Романович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Поволжский государственный университет телекоммуникации и информатики	Самарская обл	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1527	СтС-314733	Цифровой сервис для осуществления предварительного заказа еды в точках общественного питания	Щербаков Даниил Олегович	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Донской Государственный технический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1528	СтС-316563	Разработка технологии изготовления негорючей бумаги и картона	Щербинина Елизавета	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Новгородский государственный университет им. Ярослава Мудрого	Новгородская обл	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
1529	СтС-319843	Платформа для иностранных абитуриентов	Щетинина Елизавета Михайловна	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Новосибирский государственный технический университет	Новосибирская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1530	СтС-319742	Квартиры на развес	Эбингер Устинья Вадимовна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Дальневосточный Федеральный университет	Приморский край	ДФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)

1531	СтС-319658	Разработка полиэфирного состава для заливки полов в гражданских объектах строительства	Элевтериадис Владимир Ильич	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГБОУ ВО Уфимский государственный нефтяной технический университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1532	СтС-320490	Использование обратного трепана при синус-лифтинге для предупреждения перфорации дна гайморовой пазухи	Эмчиев Эшгин Эльчинович	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГБОУ ВО Казанский государственный медицинский университет Минздрава РФ	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1533	СтС-316264	Разработка онлайн платформы для коммуникации стартапов с инвесторами "StartUpMatch"	Эркинов Фарход Гофур Угли	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Северо-Кавказский федеральный университет	Ставропольский край	СКФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)

1534	СтС-319504	Разработка дизайна и технологий изготовления медицинской техники и изделий с применением компетенций инжинирингового центра	Юдин Кирилл Романович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Казанский государственный институт культуры	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1535	СтС-319754	Исследование принципов радиационной защиты в космосе, осуществляемой путём отклонения высокоэнергетичных протонов	Юдина Елизавета Александровна	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский университет ИТМО	Санкт-Петербург г	СЗФО	ГРУППА 2 (СЗФО)
1536	СтС-318844	организация проектной деятельности по физике учащихся основной школы с применением онлайн среды глобаллаб	Юзеева Наркиза Георгиевна	Н1. Цифровые технологии	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1537	СтС-319822	Автоматизированная ферма по выращиванию микрозелени и пряных трав	Юлдашев Дмитрий Константинович	Н5. Биотехнологии	ФГБОУ ВО Башкирский государственный аграрный университет	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)
1538	СтС-320367	Онлайн-сервис на основе искусственного интеллекта для оценки и анализа рынка недвижимости	Юнес Фади Файсал	Н1. Цифровые технологии	АНО ВО Университет "Иннополис"	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1539	СтС-320288	Разработка устройства экспресс-диагностики гематом мозга	Юрченко Екатерина Алексеевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский государственный университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 4 (СФО и ДФО)
1540	СтС-319004	Улётная команда	Юсупов Малик Рустамович	Н7. Креативные индустрии.	ОУП ВО Академия труда и социальных отношений	Москва г	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
1541	СтС-318585	Техногейм	Якимов Алексей Дмитриевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Ростовский государственный экономический университет	Ростовская обл	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1542	СтС-318688	Образовательный онлайн-агрегатор skill's HUB	Якимова Марина Николаевна	Н1. Цифровые технологии	ЧОУ ВО Казанский инновационный университет им В.Г. Тимирязова	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)

1543	СтС-318259	Uniq-Steel	Яковлев Анатолий Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФБГОУ ВО Тюменский индустриальный университет	Тюменская обл	УФО	ГРУППА 6 (ПФО и УФО)
1544	СтС-317373	Разработка инновационной системы промышленного пресс-фильтра	Яковлев Владимир Олегович	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии	ФГБОУ ВО Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова	Удмуртская Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1545	СтС-319956	Мобильные малые архитектурные формы	Яковлева Диана Александровна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Чувашский государственный университет им. И. Н. Ульянова	Чувашская Республика - Чувашия	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1546	СтС-320784	Разработка и исследование углеродных квантовых точек для применения в спектроскопически х методах измерений	Якушева Анастасия Сергеевна	Н3. Новые материалы и химические технологии	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский технологический университет «МИСИС»	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)

1547	СтС-319319	Разработка музыкальной платформы с алгоритмами искусственного интеллекта для потребительских и коммерческих нужд	Ялеев Ильсур Ильнурович	Н1. Цифровые технологии	ГБОУ ВО Альметьевский государственный нефтяной институт	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1548	СтС-320456	Спортивная карта	Ямилева Карина Ранилевна	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения	ФГАОУ ВО Казанский (Приволжский) федеральный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 5(ПФО)
1549	СтС-319993	Приложение Events Only	Яричевский Максим Игоревич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Армавирский государственный педагогический университет	Краснодарский край	ЮФО	ГРУППА 3 (ЮФО и СКФО)
1550	СтС-320774	Разработка и организация продаж настольной игры "Апейрон: Земля"	Ярмухаметов Загир Ильшатович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Уфимский университет науки и технологий	Башкортостан Респ	ПФО	ГРУППА 7 (Н7)
1551	СтС-315469	светильник-конструктор	Ярощук Дарья Викторовна	Н7. Креативные индустрии.	ФГАОУ ВО Национальный исследовательский Томский политехнический университет	Томская обл	СФО	ГРУППА 7 (Н7)

1552	СтС-320603	Бомбочки для ванны BRAWL BOMBS	Ярунина Вера Сергеевна	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Ивановский государственный университет	Ивановская обл	ЦФО	ГРУППА 7 (Н7)
1553	СтС-319548	Автоматизированная система для сетевых инженеров.	Ятмаскин Игорь Сергеевич	Н1. Цифровые технологии	ФГБОУ ВО Московский государственный технологический университет "СТАНКИН"	Москва г	ЦФО	ГРУППА 1 (ЦФО)
1554	СтС-319931	Создание трехмерных креативных игр и игрушек	Яхин Ильдар Фаритович	Н7. Креативные индустрии.	ФГБОУ ВО Казанский государственный аграрный университет	Татарстан Респ	ПФО	ГРУППА 8 (АГРО)