

Перечень заявок победителей конкурса «Студенческий стартап» (очередь V) в рамках программы «Студенческий стартап» федерального проекта «Платформа университетского технологического предпринимательства», в отношении которых принято решение о предоставлении гранта (прием заявок с 28 февраля 2024 г. по 15 апреля 2024 г.)

№	№ заявки	Наименование проекта	Заявитель	Наименование образовательной организации	Регион образовательной организации	Размер гранта, рублей	Направлени (лот)
1	СтС-400880	Создание аналитической системы прогнозирования для бизнеса и государственных учреждений	Султангареев Даниил Рамильевич	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
2	СтС-400882	оздание персонального лазерного станка школьника	Устинов Вадим Юрьевич	ГАОУ ВО «МОСКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
3	СтС-400884	Создание термокомпозита Thermo-Guard, обеспечивающего высокий уровень энергоэффективности и пожарной безопасности зданий и сооружений	Дьяченко Ярослав Олегович	ФГБОУ ВО «ТВЕРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Тверская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

4	СтС-400887	Создание интеллектуального виртуального помощника на базе LLM для поиска информации в технической документации	Орешко Дмитрий Денисович	ФГАОУ ВО «СЕВАСТОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	г. Севастополь	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
5	СтС-400890	Производство ароматических изделий для дома, производство косметики	Долматова Дарья Дмитриевна	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
6	СтС-400896	Удешевление производства метаматериалов	Лукин Ярослав Витальевич	ТИХООКЕАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Хабаровский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
7	СтС-400905	Разработка препарата для регенерации и омоложения кожи на основе экзосом стволовых клеток винограда	Цыденешева Жаргалма Лудуповна	ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Приморский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии

8	СтС-400907	Qualition: Платформенное решение по оптимизации процессов организации на основании внедрения перспективных стандартов менеджмента	Орлова Юлия Алексеевна	ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Приморский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
9	СтС-400910	Разработка сервиса pet project для поиска и подбора животных с целью разведения в коммерческих целях	Смирнов Александр Олегович	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
10	СтС-400929	Разработка программного-аппаратного комплекса автономного мониторинга и управления микроклиматом в замкнутой системе.	Матвеев Егор Александрович	СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ставропольский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

11	СтС-400935	Производство бумаги из опавших листьев с использованием вторичного картона	Арсланова Луиза Салаватовна	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
12	СтС-400939	Сервис сбора, мониторинга и аналитики данных с веб-ресурсов e-commerce бизнесов	Харламова Мария Павловна	ФГАОУ ВО «СЕВАСТОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	г. Севастополь	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
13	СтС-400943	Разработка веб-приложения для нового подхода к организации раздельного сбора отходов	Резвый Тимофей Витальевич	СЕВЕРНЫЙ (АРКТИЧЕСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА	Архангельская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
14	СтС-400947	VR-приложение для терапии аутичных детей с гиперчувствительностью	Гасанова Вероника Алексеевна	ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пензенская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
15	СтС-400948	КУБ	Соловьева Дарья Алексеевна	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ КУЛЬТУРЫ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

16	СтС-400953	Создание устройства фитонцидной обработки плодоовощной продукции при хранении и транспортировке	Свечников Владимир Николаевич	ПОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Марий Эл	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
17	СтС-400954	GIB-региональная туристко-информационная платформа	Ширитов Астемир Алимович	КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Х. М. БЕРБЕКОВА	Респ. Кабардино-Балкарская	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
18	СтС-400959	Разработка технологии биологического способа очистки воды пробиотическими культурами для индустриальной аквакультуры	Яронтовский Василий Евгеньевич	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
19	СтС-400965	Создание портативной станции по переработке вторичных полимеров в филамент для 3d-печати	Драничников Игорь Алексеевич	ФГБОУ ВО «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Тюменская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

20	СтС-400973	Разработка модульного биомедицинского обновляемого конструктора-имитатора биологических объектов _biomediconstructor+	Сахаров Александр Александрович	ФГБОУ ВО СИБГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Томская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
21	СтС-400977	Создание веб-приложения для туристических маршрутов - Wanderlust	Груздис Николай Витальевич	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
22	СтС-400982	Разработка технологии лазерного поверхностного термического упрочнения деталей ответственного назначения для предприятий машиностроительной отрасли	Петрушин Александр Дмитриевич	ФГБОУ ВО «ВЛАДИМИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АЛЕКСАНДРА ГРИГОРЬЕВИЧА И НИКОЛАЯ ГРИГОРЬЕВИЧА СТОЛЕТОВЫХ»	Владимирская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
23	СтС-400986	VR симулятор для тренировки вратарей в гандболе.	Карабутова Екатерина Владимировна	ФГБОУ ВО «ВГАФК»	Волгоградская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

24	СтС-400989	Создание онлайн-платформы для предоставления услуг перевода	Тамаева Суждана Таусовна	ФГБОУ ВО «ЧЕЧЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.А. КАДЫРОВА»	Респ. Чеченская	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
25	СтС-400991	Разработка интерактивного AR-приложения	Мусаева Мубарик Усмановна	ФГБОУ ВО «ЧЕЧЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.А. КАДЫРОВА»	Респ. Чеченская	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
26	СтС-400996	Meet Up	Боровков Михаил Сергеевич	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
27	СтС-400999	Сервис для создания корпоративных GPT моделей	Вильданов Раниф Камилевич	ФГБОУ ВО «МАРИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Респ. Марий Эл	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
28	СтС-401002	Изготовление антиблокировочной системы (АБС) для отечественных автомобилей	Сидорин Александр Юрьевич	ФГБОУ ВО ПЕНЗЕНСКИЙ ГАУ	Пензенская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

29	СтС-401006	Разработка технологии синтеза радиопоглощающего ферримагнитного порошка для решения задач радиоэлектронной промышленности	Карева Катерина Валерьевна	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
30	СтС-401007	Создание системы распознавания мышечных сигналов для бионической руки	Гарафутдинов Айзат Алмазович	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
31	СтС-401010	Сайрау - современная женская одежда по национальным мотивам	Аглетдинова Диля Дамировна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
32	СтС-401016	Создание производства на основе аддитивных технологий	Макаренко Дарья Владимировна	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

33	СтС-401018	Avocado Uno – инновационная аппаратная платформа для разработки интеллектуальных дронов и мобильных роботов с поддержкой искусственного интеллекта.	Медеров Ислам Медерович	НИЯУ МИФИ	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
34	СтС-401025	Создание онлайн-платформы для автоматизированного генерирования контента учебных курсов и их автоматизации	Абанин Тимофей Дмитриевич	РТУ МИРЭА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
35	СтС-401026	Hobby Hub. Онлайн-платформа для поиска хобби и досуга на основе анализа искусственным интеллектом.	Козлов Евгений Юрьевич	УНИВЕРСИТЕТ «СИНЕРГИЯ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

36	СтС-401027	«Зеленый» флотационный реагент для селективного извлечения сульфидов цветных металлов	Малышев Александр Николаевич	ФГАОУ ВО «УРФУ ИМЕНИ ПЕРВОГО ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ Б.Н. ЕЛЬЦИНА»	Свердловская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
37	СтС-401029	Разработка алгоритмической системы агрегации данных ВУЗов на основе искусственного интеллекта для привлечения на обучение в РФ мотивированной международной студенческо-педагогической аудитории	Федорова Александра	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
38	СтС-401030	Создание онлайн платформы для автоматизации внедрения ии в бизнес «AI builder»	Коргинов Артем Александрович	Финансовый университет	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
39	СтС-401034	keepfood	Щур Виктория Олеговна	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

40	СтС-401037	Антифишинговая система для организаций и пользователей	Конанов Олег Ильич	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
41	СтС-401038	Керамическая мастерская «Антошкин круг»	Антошина Анна Андреевна	ФГБОУ ВО «ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Ивановская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
42	СтС-401050	Разработка технологии получения аналога хлопковой целлюлозы экструзионным методом	Серских Игорь Анатольевич	ФГБОУ ВО «АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. И.И. ПОЛЗУНОВА»	Алтайский край	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
43	СтС-401071	Разработка новых элементов промышленной наработки криптолемуса	Попова Надежда Вячеславовна	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

44	СтС-401072	Разработка прибора для удаленного контроля и мониторинга выноса частиц цемента на скважинах, оборудованных погружными насосами	Хатмуллина Илона Зимфировна	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
45	СтС-401079	Химический мир для школьников	Габдуллина Камила Фанисовна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
46	СтС-401082	Создание нового материала с «пост излучением»	Белова Анастасия Юрьевна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
47	СтС-401084	Создание имплантантов и экзоскелетов для восстановления мелкой моторики	Анисимов Сергей Алексеевич	ФГБОУ ВО СИБГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Томская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

48	СтС-401104	Bioframework: разработка молекулярно-генетической системы для мониторинга коррозионно-активных форм микроорганизмов на промышленных объектах	Михеева Екатерина Ивановна	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н5. Биотехнологии
49	СтС-401105	Создание навигационной системы для надводного автономного устройства для спасения утопающих	Бойко Анатолий Викторович	АНО ВО «УНИВЕРСИТЕТ «СИРИУС»	Краснодарский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
50	СтС-401106	MirroRehab	Шуплецов Данил Вячеславович	СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АЭРОКОСМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА М.Ф. РЕШЕТНЕВА	Красноярский край	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

51	СтС-401113	Автоматизация диагностики технического состояния зданий с помощью технологии компьютерного зрения	Бритвина Полина Валерьевна	СЕВЕРНЫЙ (АРКТИЧЕСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА	Архангельская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
52	СтС-401116	Реальность в 3-х измерениях	Золотарев Максим Игоревич	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
53	СтС-401118	Создание мобильного приложения для визуальной дефектоскопии	Пашков Иван Александрович	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
54	СтС-401119	ClipCraft - облачная платформа для редактирования видео	Ихсанов Ильфат Рамизович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
55	СтС-401122	3D-печать декоративных изделий из костяного фарфора	Бушкова Татьяна Михайловна	ФГБОУ ВО «ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Ивановская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

56	СтС-401128	Разработка программно-аппаратного комплекса для управления теплообменным процессом на основе интенсифицированного пластинчатого аппарата	Саввин Никита Юрьевич	БГТУ им. В.Г. Шухова	Белгородская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
57	СтС-401135	Умный шлем для пожарных «ТИП-Ш» с применением технологии ИИ	Прокопенко Полина Павловна	РАНХИГС	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
58	СтС-401140	Разработка самоходной дистанционно управляемой косилки с возможностью кошения на склонах	Колодин Никита Витальевич	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
59	СтС-401141	Создание системы домашней парниковой установки	Крохалев Артём Андреевич	ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

60	СтС-401149	Веб-приложение для управления задачами, основанное на принципах методологии Канбан	Эбаев Дени Асланбекович	ГНТУ ИМ. АКАД. М. Д. МИЛЛИОНЩИКОВА	Респ. Чеченская	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
61	СтС-401151	Создание системы оптимизации регулирования трафика общественного транспорта	Ахметов Турпалали Алхазурович	ФГБОУ ВО «ЧЕЧЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.А. КАДЫРОВА»	Респ. Чеченская	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
62	СтС-401156	Создание автоматического счетчика колоний микроорганизмов для повышения эффективности и точности микробиологических исследований.	Кириллов Даниил Сергеевич	ФГБОУ ВО ВОЛОГОДСКАЯ ГМХА	Вологодская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

63	СтС-401164	Создание веб-сервиса в области благоустройства и озеленения территории с искусственным интеллектом для генеративного создания ландшафтного дизайна.	Файзуллин Арслан Дамирович	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
64	СтС-401170	Создание образовательного бизнес-симулятора на базе Веб приложения с использованием ИИ. Название проекта Симбиз ИИ.	Емельянов Кирилл Романович	Финансовый университет	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

65	СтС-401172	Разработка ферровихревого аппарата аксиального исполнения с вентильным управлением для ускорения электротехнологических процессов в сельском хозяйстве	Гревцев Александр Николаевич	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
66	СтС-401190	Разработка интеллектуальной системы контроля растений в вертикальных ферм защищенного грунта с использованием технологий машинного зрения	Клинчаев Эрик Викторович	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
67	СтС-401192	Разработка новых композитов для 3D печати на основе вторсырья	Крысанов Семён Александрович	СЕВЕРНЫЙ (АРКТИЧЕСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА	Архангельская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

68	СтС-401193	Образовательная платформа Celtway	Щукина Вероника Игоревна	ГБОУ ВО «ВОЛЖСКИЙ ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ, ПЕДАГОГИКИ И ПРАВА»	Волгоградская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
69	СтС-401197	Разработка web-интерфейса визуализации результатов моделирования газодинамических процессов	Скуратович Екатерина Эдуардовна	ФГАОУ ВО «БФУ ИМ. И. КАНТА»	Калининградская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
70	СтС-401198	Разработка многофункционального бионического протеза руки «Нексус-1С» с системой управления через нейрокомпьютерный интерфейс	Макаров Богдан Борисович	МАГНИТОГОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Г. И. НОСОВА	Челябинская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

71	СтС-401202	Система детектирования космического мусора на основе обработки сигналов лазерной локации и нелинейной радиолокации с использованием искусственного интеллекта	Шавшин Артём Владимирович	ФГБОУ ВО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ ИМ. ПРОФ. М.А. БОНЧ-БРУЕВИЧА»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
72	СтС-401206	Робототехнический конструктор RENICS	Платонов Артём Александрович	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
73	СтС-401211	Chitch	Присяной Илья Сергеевич	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
74	СтС-401218	Создание онлайн-платформы кафетерия льгот для сотрудников с применением технологий искусственного интеллекта	Суворов Александр Германович	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

75	СтС-401219	Создание экосистемы технологических решений для целей и задач агрегации, управления и отображения различного рода событий, расписаний.	Бельков Руслан Марсельевич	АНО ВО «УНИВЕРСИТЕТ ИННОПОЛИС»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
76	СтС-401220	Разработка высокоинтеллектуального датчика мониторинга давления и температуры в узле разгрузки центробежного насоса системы поддержания пластового давления	Таганова Екатерина Альбертовна	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

77	СтС-401228	Разработка промышленного устройства очистки смазочно-охлаждающих жидкостей с автоматической регулировкой режимов работы на основе измерения степени загрязнения технологической среды	Довбыш Никита Сергеевич	ФГБОУ ВО «ВЛАДИМИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АЛЕКСАНДРА ГРИГОРЬЕВИЧА И НИКОЛАЯ ГРИГОРЬЕВИЧА СТОЛЕТОВЫХ»	Владимирская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
78	СтС-401231	Разработка электронного блока управления для модернизации универсальных станков в станки с числовым программным управлением	Созонова Юлия Евгеньевна	ФГБОУ ВО «ИЖГТУ ИМЕНИ М.Т. КАЛАШНИКОВА»	Респ. Удмуртская	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

79	СтС-401232	Создание аппаратно-программного комплекса для персонализированной транскраниальной магнитной стимуляции (ТМС) на основе биологической обратной связи	Калимуллин Руслан Камилевич	Сколковский институт науки и технологий	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
80	СтС-401235	Умный лифт	Черепанов Сергей Викторович	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
81	СтС-401238	Городская лаборатория «УрбоГИС»	Касимов Денис Ильсафович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
82	СтС-401239	EnergyFlower- подвижная солнечная электростанция	Валиев Ильшат Рашидович	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика

83	СтС-401240	Радар потребительских желаний (сервис для аналитики текущего положения рынка и его прогноза в разрезе категорий товаров с позиции изменения спроса, конкуренции и других факторов)	Герценбергер Эрика Альбертовна	НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
84	СтС-401249	Создание кареточной коробки передач для велосипеда	Беспалов Антон Александрович	МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХ	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

85	СтС-401255	Retail Tech Beacon «Разработка информационной системы локального динамического преобразования на основе способа оптимизации цен, работающего с применением алгоритмов машинного обучения»	Рогозин Владислав Вячеславович	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
86	СтС-401263	Разработка игры в формате виртуальной реальности «Тренажер по разборке/сборке оружия и обучение стрельбе в VR»	Садыков Тимур Василевич	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
87	СтС-401265	Разработка онлайн-платформы с открытым исходным кодом для управления обрабатывающим оборудованием	Сёмочкин Илья Николаевич	ФГБОУ ВО «ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Иркутская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

88	СтС-401267	Разработка адаптивной образовательной платформы для подготовки к ОГЭ по математике и информатике	Миллинов Мурад Эфендиевич	ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Дагестан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
89	СтС-401276	Создание комплексной системы дистанционного мониторинга сельскохозяйственной деятельности	Бурханова Арина Дамировна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
90	СтС-401295	Разработка многофункциональных биodeградируемых графт-сополимеров для рационального природопользования	Смирнов Антон Константинович	САРАТОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Саратовская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
91	СтС-401297	Создание матричного спектрофотометра для экспресс-анализа тканей человека	Немов Виталий Павлович	ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ И.С. ТУРГЕНЕВА	Орловская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

92	СтС-401299	Разработка системы поддержки принятия решений для риелторских агентств по оценке состояния недвижимости на основе фотографий	Брылин Роман Евгеньевич	ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Тюменская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
93	СтС-401300	ForgeNive - агенство по цифровой трансформации промышленных компаний	Юрченко Арина Андреевна	Санкт-Петербургский государственный университет	г. Санкт- Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
94	СтС-401305	Интеллектуальный сервис мониторинга и распознавания атак социальной инженерии на основе нейросетевых алгоритмов	Тимофеева Анастасия Максимовна	Кубанский государственный технологический университет	Краснодарски й край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

95	СтС-401306	Автоматизированная система устройств дистанционного контроля параметров электрохимической защиты на контрольно-измерительных пунктах	Казбулатов Алмаз Радикович	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
96	СтС-401316	Создание антиобледенительных покрытий на основе каркасных полиуретанов	Сафиуллин Карим Равилевич	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
97	СтС-401317	Мобильная познавательная игра «Русы против ящеров»	Селимов Роман Юрьевич	ФГБОУ ВО «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Краснодарский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

98	СтС-401322	Разработка онлайн платформы BookUp для ведения клиентских записей, оптимизации бизнес-процессов и индивидуализации бизнеса посредством обученной нейросети генерирующей уникальный контент	Мусаев Ильгар Эйтибарович	НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Н.И. ЛОБАЧЕВСКОГО	Нижегородска я обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
99	СтС-401330	Создание веб-сайта для формирования команд начинающих разработчиков над проектами	Даукаев Камиль Исламович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
100	СтС-401331	Инновационный бренд одежды в этническом стиле с внедрением элементов дополненной реальности «Адат»	Мутаева Амина Хизриевна	ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Дагестан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

101	СтС-401332	Модернизация топителя битума	Морозова Анастасия Алексеевна	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
102	СтС-401333	Создание социальной сети Альфаботл	Бржезинский Владислав Георгиевич	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
103	СтС-401336	Создание бренда спортивной одежды для гимнасток и судей	Попадейкина Анастасия Максимовна	НГУ ИМ. П.Ф. ЛЕСГАФТА, САНКТ-ПЕТЕРБУРГ	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
104	СтС-401340	Создание информационной системы (CRM) для центров работы с животными	Красикова Анастасия Романовна	ФГБОУ ВО «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Воронежская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
105	СтС-401342	CRM система для образовательных учреждений на основе интеллектуальных алгоритмов распределения заявок	Басма Нассиф Хусейн	Кубанский государственный технологический университет	Краснодарский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
106	СтС-401347	Создание интерактивной образовательной игры фрогпрог	Зайнутдинов Артемий Денисович	МГТУ им. Н.Э. Баумана	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

107	СтС-401349	Создание платформы для проведения собеседований с применением искусственного интеллекта – SwiftHire	Кабиров Данил Мирсяфович	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
108	СтС-401351	Разработка программного обеспечения для автоматизированного проектирования автоматических установок пожаротушения из композиционных материалов	Тараканов Дмитрий Анатольевич	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
109	СтС-401354	Приложение для бесконтактного снятия мерок	Контарь Марина Олеговна	УНИВЕРСИТЕТ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ДИЗАЙНА	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
110	СтС-401357	Автономное судно для очистки поверхности водоёмов	Юриков Артём Михайлович	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

111	СтС-401377	Разработка углеродных сорбентов, модифицированных наночастицами, и сорбционно-активных фильтрующих материалов на их основе	Виладчева Юлия Юрьевна	УНИВЕРСИТЕТ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ДИЗАЙНА	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
112	СтС-401378	Joint-ER: асинхронное образовательное приложение	Писклов Ярослав Игоревич	ФГБОУ ВО ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ	Иркутская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
113	СтС-401380	Разработка устройства для крепления ультразвукового преобразователя и неразрушающего определения физико-механических свойств древесины	Быков Антон Олегович	ПОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Марий Эл	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

114	СтС-401392	Технология геймификации «осознанного похудения»: создание онлайн-платформы для привлечения клиентов фитнес- и бьюти-индустрии	Зедярова Анна Валерьевна	ФГБОУ ВО «УДМУРТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Респ. Удмуртская	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
115	СтС-401400	Создание приключенческой игры о путешествии в неизведанном мире с системой головоломок, диалогов и выборов	Быков Артём Валерьевич	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
116	СтС-401403	Шутер-квест «каранDASH»	Кашун Вероника Максимовна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
117	СтС-401407	Создание мобильного приложения для поиска и онлайн-бронирования спортивных площадок с элементом социальной сети	Графкин Вадим Сергеевич	Санкт-Петербургский государственный университет	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

118	СтС-401408	Разработка PWA приложения «Афишус» для агрегирования мероприятий и формирования цифрового профиля	Бетехтина Анастасия Андреевна	ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Тюменская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
119	СтС-401415	Производство крафт-лигнина	Марущак Никита Владимирович	ФГБОУ ВО «БРАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Иркутская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
120	СтС-401421	Разработка автоматизированного терминала 3D-печати для непрерывного производства с использованием системы автоматической смены печатных пластин	Букатин Семён Васильевич	ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ	Томская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
121	СтС-401424	Обучающая платформа проектирования, настройки и управления БПЛА	Михайлова Василиса Дмитриевна	ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

122	СтС-401431	Разработка сенсоров, модифицированных аминокислотными комплексами переходных металлов, для экспрессного контроля качества современных лекарственных препаратов и пестицидов	Терес Юлия Борисовна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
123	СтС-401432	Корпоративный сервис подачи и обработки заявок с использованием нейросетей для распределения.	Кузнецов Вадим Алексеевич	Кубанский государственный технологический университет	Краснодарский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
124	СтС-401436	Бесконтактный электродинамический манипулятор для спектрально-оптических измерений одиночных частиц в люминесцентных микроскопах	Рыбин Вадим Витальевич	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

125	СтС-401438	Система интраоперационного мониторинга кровотока щитовидной и паращитовидных желез при оперативных вмешательствах	Приземин Вадим Николаевич	ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ И.С. ТУРГЕНЕВА	Орловская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
126	СтС-401440	Создание дрона-разведчика с машинным зрением	Паутин Александр Романович	СПБГЭТУ «ЛЭТИ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
127	СтС-401443	Hobbiz.ru	Городецкая Анна Ярославовна	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
128	СтС-401454	Производство ВЭЖХ-сорбента для определения низкомолекулярных соединений в биологических объектах	Казанцева Ксения Игоревна	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
129	СтС-401456	LAI (Learn Artificial Intelligence)	Батов Илья Николаевич	ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГУМАНИТАРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

130	СтС-401457	Создание VR музея военной техники Российской Федерации с уклоном на изучение истории страны	Еськов Александр Константинович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
131	СтС-401460	Разработка аппаратно-программного комплекса для аэрозольной дезинфекции кожного покрова животных	Миннуллин Рустем Ильясович	ФГБОУ ВО КАЗАНСКИЙ ГАУ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
132	СтС-401463	Субстрат для выращивания грибов на основе отходов биогазовой станции	Колесников Кирилл Владимирович	ФГБОУ ВО БЕЛГОРОДСКИЙ ГАУ	Белгородская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

133	СтС-401464	Новая импортозамещающая технология синтеза 2-этилгексаноата хрома (III) как компонента высокоселективной каталитической системы для промышленного процесса тримеризации этилена	Иванов Андрей Сергеевич	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	НЗ. Новые материалы и химические технологии
134	СтС-401471	Reshty — сервис для бронирования столов в ресторанах	Новожилов Степан Алексеевич	ЯРОСЛАВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ярославская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
135	СтС-401474	Сайт для психолого-педагогической поддержки и сопровождения детско-родительских отношений	Ильина Ксения Алексеевна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

136	СтС-401475	Создание опытно-промышленного образца азимутально-распределенного скважинного термодобитомера	Хайбуллин Артур Даниялович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
137	СтС-401476	Разработка программного комплекса для скрининга здоровья и информационного сопровождения процесса развития ребенка на основе нейросетевых технологий.	Горнова Анастасия Алексеевна	ФГБОУ ВО ПГМУ ИМ. АКАДЕМИКА Е.А. ВАГНЕРА МИНЗДРАВА РОССИИ	Пермский край	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
138	СтС-401484	Технология определения управляющих параметров светофоров	Локтионова Алина Геннадьевна	БГТУ им. В.Г. Шухова	Белгородская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
139	СтС-401485	Система студенческого офиса для использования в учреждениях образования	Новикова Екатерина Сергеевна	Кубанский государственный технологический университет	Краснодарски й край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

140	СтС-401490	Создание компьютерной игры для привлечение абитуриентов	Плешаков Данила Романович	ТИХООКЕАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Хабаровский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
141	СтС-401495	Разработка технологии препаративного выделения оптически чистых веществ для химических производств лекарственных препаратов	Утеева Жанна Дмитриевна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
142	СтС-401498	Создание мобильного приложения для ведения здорового образа жизни с помощью искусственного интеллекта	Шилова Софья Александровна	РТУ МИРЭА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

143	СтС-401503	Разработка навески телескопической подъемной для выполнения погрузочно-разгрузочных работ посредством трактора	Алехин Евгений Александрович	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
144	СтС-401505	Создание комплекта интеллектуальной системы управления тяговым электроприводом	Хрюкин Дмитрий Юрьевич	ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Челябинская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
145	СтС-401509	Разработка устройства для обеспечения профессиональных спортсменов постоянным мониторингом здоровья athlete safer	Штенько Владислав Викторович	ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

146	СтС-401519	Разработка и исследование системы интеллектуального анализа сетевого взаимодействия информационных систем	Галимов Александр Дмитриевич	ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Приморский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
147	СтС-401522	Создание мобильного приложения для помощи при панических атаках	Валетова Владислава Максимовна	ФГБОУ ВО ОРГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Оренбургская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
148	СтС-401523	Сервис по созданию презентаций на основе искусственного интеллекта	Федоров Антон Леонидович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
149	СтС-401524	Сервис «NeuroSketch» по генерации изображений по скетчу с использованием технологии Stable Diffusion	Кинзябулатов Дамир Даниярович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

150	СтС-401526	Разработка живых композиций из металлического лома и деталей вышедшей из строя техники	Федонов Александр Сергеевич	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
151	СтС-401528	Создание автоматизированного широкополосного измерительного комплекса для контроля диэлектрических параметров СВЧ материалов совместимых с технологией печатных плат.	Цымбалюк Андрей Александрович	СПБГЭТУ «ЛЭТИ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
152	СтС-401537	ScalpelVR - VR тренажер для хирургов со сценариями операций	Карагузин Раиль Альфредович	ФГБОУ ВО БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МИНЗДРАВА РОССИИ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

153	СтС-401539	Разработать технологию совместного выращивания растительной продукции (зеленные культуры) и аквакультуры (карп обыкновенный) при использовании аквапонно-гидропонной установки замкнутого водоснабжения при использовании.	Маслова Валерия Юрьевна	КОСТРОМСКАЯ ГСХА	Костромская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
154	СтС-401540	Разработка комбинированной секции для обработки почвы и посева по технологии Strip-Till	Расторопов Дмитрий Алексеевич	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

155	СтС-401552	Разработка и производство комбинированного корма с повышенным содержанием кератина, получаемого при вторичной переработке продуктов птицеперерабатывающей промышленности.	Мартын Никита Сергеевич	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
156	СтС-401556	Home Sharing – мобильное приложение для краткосрочной аренды недвижимости.	Захаренко Алёна Сергеевна	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
157	СтС-401558	Разработка мультимодальной измерительной системы для диагностики ишемических повреждений почки	Горюнов Илья Андреевич	ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ И.С. ТУРГЕНЕВА	Орловская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

158	СтС-401559	Комплексный реагент для локализации разливов нефти и нефтепродуктов	Довженко Алексей Павлович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
159	СтС-401572	Коммерциализация low code конструктора искусственного интеллекта для автоматизации B2B процессов - «Start.AI»	Шрайбман Михаил Борисович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
160	СтС-401574	Создание VR-приложения «Химическая лаборатория»	Трофимова Марина Игоревна	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
161	СтС-401576	Умные закупки	Филиппов Кирилл Леонидович	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

162	СтС-401585	Создание системы для повышения эффективности заводов, с помощью визуализации узких мест и аномалий.	Преловский Леонид Алексеевич	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
163	СтС-401588	STUDQR	Пушин Максим Вадимович	ФГБОУ ВО «ИЖГТУ ИМЕНИ М.Т. КАЛАШНИКОВА»	Респ. Удмуртская	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
164	СтС-401591	Автоматизированная биогазовая установка для фермерских хозяйств	Шорников Артём Вячеславович	ФГБОУ ВО КАЗАНСКИЙ ГАУ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
165	СтС-401593	Разработка технологии создания умного вендингового аппарата с применением Internet of Things.	Каипов Айнур Аликович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
166	СтС-401597	Создание образовательного стенда - SPINE 2.0	Поляков Игорь Алексеевич	СПБГЭТУ «ЛЭТИ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

167	СтС-401621	Разработка инновационной установки для глубокого охлаждения уходящих дымовых газов до температуры ниже точки росы с целью повышения энергетической эффективности теплогенерирующих объектов.	Заверяев Лев Михайлович	ФГБОУ ВО «САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Самарская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
168	СтС-401627	Экотрубочки для напитков	Халиуллина Алина Маратовна	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
169	СтС-401628	ConsultPlace	Николаев Егор Михайлович	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
170	СтС-401634	Разработка мобильного приложения для контроля и планирования личных финансов на основе искусственного интеллекта	Ким Даниил Дмитриевич	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

171	СтС-401636	Разработка гусеничного мини-вездехода для промышленного использования и специального назначения	Мукминов Динар Фаилевич	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
172	СтС-401637	Разработка органо-минерального удобрения на основе отходов ЦБК	Калачина Ксения Сергеевна	ФГБОУ ВО ПЕРМСКАЯ ГСХА	Пермский край	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
173	СтС-401640	«Онлайн-тренажер «Диагностика звукопроизношения»	Миннуллина Адиля Фиратовна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
174	СтС-401641	Инновационные технологии производства функционального полуфабриката из штирийской голосемянной тыквы и пастильных изделий для спортивного питания на его основе	Грушина Екатерина Юрьевна	СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ставропольск ий край	1 000 000	Н5. Биотехнологии

175	СтС-401644	UNI-TRAIN	Сунагатуллин Эмиль Рустамович	РАНХИГС	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
176	СтС-401646	Создание образовательного гейм-курса по теории музыки для подготовки к игре в оркестре русских народных (национальных) инструментов	Карнаухова Анна Николаевна	Московский педагогический государственный университет	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
177	СтС-401647	Разработка сервиса для анализа и визуализации данных ВКонтакте	Царьков Григорий Иванович	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
178	СтС-401648	vteamtrip	Исмагилов Эдуард Салаватович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
179	СтС-401653	Аэродинамическая труба FlowTech	Усачев Никита Константинович	МГОУ	Московская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

180	СтС-401655	НАКСЕТ GAMES - создание игровой WEB - платформы для тренировки навыков по информационной безопасности	Колузанов Даниил Викторович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
181	СтС-401680	Способ глубокой переработки промышленных поллютантов полимерной природы при помощи штамма <i>Aspergillus niger</i> AM1 ВКМ F-4815D	Миндубаев Антон Зуфарович	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
182	СтС-401681	Разработка интеллектуальной системы сегментации изображений КТ почек на основе глубокого обучения	Рудыко Мария Олеговна	ФГБОУ ВО «КУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Курская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
183	СтС-401684	Производство интегрированного автодома	Чернов Михаил Петрович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

184	СтС-401693	Создание онлайн - платформы для логопедов и родителей с нарушениями речи «Говорить Легко»	Лепешкина Ксения Николаевна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
185	СтС-401698	SKADI Technologies Очки Смешанной Реальности	Натчук Максим Владимирович	ФГБОУ ВО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
186	СтС-401701	Разработка платформы, автоматизированной, аудиторной закупки рекламы «One Trading Desk»	Макаренко Никита Александрович	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
187	СтС-401709	Финансовый гений AI	Абкадыров Алмаз Масгарович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
188	СтС-401712	Комплексное производство масла из облепихи	Бардуев Артем Борисович	ФГБОУ ВО «БГУ»	Респ. Бурятия	1 000 000	Н5. Биотехнологии

189	СтС-401724	Разработка мобильного приложения для мониторинга заболеваний растений на основе алгоритмов машинного зрения	Жирнов Кирилл Владимирович	ФГБОУ ВО ЧУВАШСКИЙ ГАУ	Чувашская Республика - Чувашия.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
190	СтС-401730	Создание импортоопережающей технологии высокоспецифичного выделения ТРНК с помощью магнитных нанокompозитов уникального состава	Григорян Илья Валентинович	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
191	СтС-401737	Электронный ресурс для создания и реализации галантерейных изделий бренда AY.BULGARI	Салахова Рада Инсафовна	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика

192	СтС-401740	Разработка компьютерной RPG-игры «Кошечьи проделки» в сеттинге русских сказок	Кутузов Андрей Андреевич	ФГАОУ ВО «ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Омская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
193	СтС-401742	Разработка и коммерциализация telegram-бота аб автопомощь для поиска помощи на дороге, работающего по принципу радара	Данов Никита Константинович	НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
194	СтС-401743	Программно-аппаратный комплекс управления ректификационной колонной IntelliStill	Ожегов Никита Александрович	ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
195	СтС-401754	Создание кадровой онлайн платформы для решения кадровых проблем микробизнесу и вопросов трудоустройства соискателя любого возраста	Алимова Диана Ринатовна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

196	СтС-401756	Создание сайта скрипт-конструктора для продаж «СейлСкрипт»	Фомичев Никита Денисович	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
197	СтС-401761	Создание веб-сервиса MaterialHub с базой данных материалов и их свойств	Пискунов Тимур Сергеевич	ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ «ДУБНА»	Московская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
198	СтС-401762	Разработка устройства запуска асинхронных двигателей от однофазной сети	Дорохов Данил Валерьевич	ФГБОУ ВО «АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. И.И. ПОЛЗУНОВА»	Алтайский край	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
199	СтС-401764	Создание Чат-бота управляемого ИИ к интерфейсу ИТ платформы для принятия коллективных решений в агропромышленном комплексе.	Кулаков Даниил Павлович	ФГБОУ ВО МГАВМИБ-МВА ИМЕНИ К.И. СКРЯБИНА	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии

200	СтС-401769	Разработка демо-версии компьютерной ролевой игры Reday	Картак Александр Вадимович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
201	СтС-401770	BestWay (Ai-приложение для путешествий)	Ионова Наталья Максимовна	ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
202	СтС-401776	Технология формирования музыкальных упражнений	Баринов Дмитрий Андреевич	«НОВГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО»	Новгородская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

203	СтС-401779	Цифровой сервис MuoriaNet по определению ранних признаков ухудшения качества зрения (астигматизма, амблиопии, миопии) пользователя на основе видео распознавания признаков: прищуривания, приближения к экрану, частоты морганий и других	Тимофеева Анастасия Олеговна	САРАТОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Саратовская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
204	СтС-401783	Создание снаряжения для технической команды кинопроизводства	Краснов Илья Сергеевич	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ КУЛЬТУРЫ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
205	СтС-401785	Разработка линии по производству композитов на полимерной основе	Изнаирова Дарина Игоревна	СГТУ имени Гагарина Ю.А.	Саратовская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
206	СтС-401786	Создание регионоведческих квест-маршрутов по Мурому	Рожнов Роман Дмитриевич	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

207	СтС-401788	Создание книги рецептов мультикулинария	Смирнов Кирилл Алексеевич	РАНХИГС	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
208	СтС-401795	Создание платформы для студентов и начинающих специалистов по карьерному развитию и поиску вакансий, стажировок и образовательных мероприятий	Муратова Эльвира Женишбековна	Сколковский институт науки и технологий	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
209	СтС-401800	Робот для сварки сварки труб в стык	Исаев Никита Игоревич	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
210	СтС-401806	Разработка препарата из стволовых клеток жировой ткани и тромбоцитарного геля для лечения термических повреждений кожи у животных	Борисова Евгения Андреевна	ФГБОУ ВО УЛЬЯНОВСКИЙ ГАУ	Ульяновская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

211	СтС-401808	Арт-пространство мгновенной кастомизации	Паталаха Кристина Викторовна	ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИК И	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
212	СтС-401816	Создание устройства для сушки зерна во время уборки	Мындрин Роман Евгеньевич	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольск ий край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
213	СтС-401834	Создание блокчейн платформы для прозрачного сбора и распределения средств для благотворительных организаций	Беланов Александр Яковлевич	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

214	СтС-401842	Разработка устройства для устранения локальных износов деталей машин проточным способом плазменно-электролитического оксидирования	Грибакин Алексей Александрович	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
215	СтС-401846	Разработка сервиса диагностики состояния объектов капитального строительства	Ушакова Ольга Борисовна	ФГБОУ ВО «УДМУРТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Респ. Удмуртская	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
216	СтС-401853	Мобильная роботизированная платформа для возделывания бахчевых культур	Ажгалиев Руслан Сарсенбаевич	ФГБОУ ВО ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

217	СтС-401857	Библиотека методов автоматизированного машинного обучения, предназначенная для решения задач комплексного анализа звуковых сигналов.	Слепов Владислав Александрович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
218	СтС-401862	Создание беспилотного программируемого летательного аппарата с открытой средой программирования для геологоразведки	Авраменок Артём Владимирович	РГГРУ имени Серго Орджоникидзе	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
219	СтС-401865	Совершенствование технологии ремонта трансмиссии тракторов и автомобилей с разработкой горизонтального прессы	Бородин Игнат	ФГБОУ ВО БЕЛГОРОДСКИЙ ГАУ	Белгородская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

220	СтС-401876	Беспилотная наземная роботизированная тележка для транспортировки грузов	Волошкин Артём Александрович	БГТУ им. В.Г. Шухова	Белгородская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
221	СтС-401880	Разработка автоматизированного рабочего места «Оператор машинного доения»	Горелов Сергей Александрович	ФГБОУ ВО БЕЛГОРОДСКИЙ ГАУ	Белгородская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
222	СтС-401884	создание мобильного приложения для анализа совместимости лекарственных средств между собой, с пищей и косметической продукцией	Широбоков Максим Михайлович	ФГБОУ ВО КАЗАНСКИЙ ГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
223	СтС-401889	Биологически активная добавка из суспензионной культуры клеток Стевии медовой (<i>Stevia rebaudiana Bertoni</i>)	Чугуров Роман Геннадьевич	ФГБОУ ВО ПЕНЗЕНСКИЙ ГАУ	Пензенская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

224	СтС-401893	Создание туристического мобильного приложения «Тропа Нартов», направленного на продвижение и публикацию достопримечательностей Республики Кабардино-Балкария.	Ксанаев Расул Арсенович	КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Х. М. БЕРБЕКОВА	Респ. Кабардино-Балкарская	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
225	СтС-401896	Беспроводной Индуктор для Слабослышащих с Имплантами	Никитин Даниил Константинович	МГТУ им. Н.Э. Баумана	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
226	СтС-401903	Разработка демо-версии цифровой игры под рабочим названием «Биопром».	Укадеров Максим Игоревич	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
227	СтС-401915	Разработка цифровой платформы с 3D-конфигуратором для кастомизации одежды российских дизайнеров	Евдущенко Елена Владимировна	ФГАОУ ВО «ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Омская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

228	СтС-401933	Создание виртуальной лаборатории для анализа и интерпретации больших объёмов геофизических данных на основе интеллектуальных методов	Лапин Александр Николаевич	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
229	СтС-401945	Формирование комплекта учебного оборудования для реализации образовательной и соревновательной деятельности в сфере беспилотных авиационных систем	Калинич Александр Андреевич	ФГБОУ ВО «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Краснодарский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
230	СтС-401954	Разработка самовосстанавливающихся цементных систем для цементирования нефтяных и газовых скважин	Прохоров Виталий Вячеславович	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика

231	СтС-401960	Разработка информационной системы распознавания опасных предметов с помощью машинного зрения	Мещеряков Богдан Олегович	СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ставропольский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
232	СтС-401964	Разработка модулей автоматизации производства кабельной продукции	Власов Андрей Эдуардович	ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ И.С. ТУРГЕНЕВА	Орловская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
233	СтС-401970	Узел очистки газа для электрохимического генератора	Гурьянов Никита Александрович	ФГБОУ ВО «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Тюменская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
234	СтС-401971	Зачитайка	Астапенко Анна Андреевна	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
235	СтС-401986	Разработка камеры для ингаляционных и трансдермальных процедур, при лечении заболеваний домашних животных	Еремеева Юлия Витальевна	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

236	СтС-401992	Создание онлайн-игры для получения навыка управления эмоциональной компетентностью	Фетисова Ольга Викторовна	ЮЖНО-РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (НПИ) ИМЕНИ М.И. ПЛАТОВА	Ростовская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
237	СтС-401998	Разработка технологии комбинированной биоконверсии органических отходов насекомыми и синергическими микробными препаратами с целью получения кормовой основы для аквакультуры (осетровые, карповые) и птицы.	Агеев Олег Дмитриевич	РАНХИГС	Ростовская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

238	СтС-402001	Разработка состава противпригарного покрытия для литья металлов по технологии ЛГМ (Литье по газифицированным моделям)	Куликов Алексей Андреевич	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
239	СтС-402002	Создание мобильной визуальной новеллы BisClub	Аезжев Андрей Александрович	ФГБОУ ВО «НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Новосибирская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
240	СтС-402007	Универсальный волейбольный тренажер для лиц с ОВЗ при обучении и совершенствовании игровых навыков.	Черкасов Антон Николаевич	ФГБОУ ВО ПЕНЗЕНСКИЙ ГАУ	Пензенская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
241	СтС-402013	Создание бренда аксессуаров-трансформеров «Рюши»	Култашева Екатерина Сергеевна	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

242	СтС-402025	Проект «MedAccredTestBot» - Телеграм бот для подготовки студентов, ординаторов и фельдшеров к сдаче аккредитации	Соловьев Даниил Александрович	Военно-Медицинская Академия	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
243	СтС-402031	Карта-каталог данных компьютерной томографии	Степанов Никита Валерьевич	ФГБОУ ВО «МОСКОВСКИЙ АВТОМОБИЛЬНО-ДОРОЖНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (МАДИ)»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
244	СтС-402044	Мобильное приложение с туристическими маршрутами и аудиогuidaми	Культешов Дмитрий Николаевич	ФГБОУ ВО «ТАМБОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Тамбовская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

245	СтС-402048	Услуги по численному моделированию физических процессов для решения мультидисциплинарных инженерных задач	Рубля Ратмир Сергеевич	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
246	СтС-402051	Интеллектуальная система прогнозирования инсоляции для фотоэлектрической станции на широте Новосибирска.	Сатров Михаил Анатольевич	НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
247	СтС-402052	Создание украшений, сувениров и предметов интерьера в технологиях гальванопластики и горячих эмалей в стиле историзма.	Родионов Егор Андреевич	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

248	СтС-402059	Разработка мобильного приложения для создания персонализированных маршрутов и планов отдыха в Республике Адыгея	Шичиях Бэлла Зауровна	ФГБОУ ВО КУБАНСКИЙ ГАУ	Краснодарский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
249	СтС-402065	Создание мобильного приложения SaIUS для обеспечения пользователям удобства и точности при выборе методики лечения.	Иващенко Татьяна Владимировна	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
250	СтС-402066	Создание платформы для оптимизации процесса трудоустройства и подготовки к собеседованиям	Лукин Андрей Владимирович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

251	СтС-402067	Впору – облачное программное обеспечение для поддержки принятия решения онлайн-покупки одежды при помощи технологий дополненной реальности и искусственного интеллекта	Строкин Александр Дмитриевич	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
252	СтС-402073	Эко-ферма по выращиванию микрозелени и беби-лифа салатов и пряных трав	Сизов Сергей Вячеславович	БАШГАУ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
253	СтС-402074	Разработка ПО для оптимизации режимов работы цеха электрооборудования на производстве	Власов Александр Евгеньевич	НИТУ «МИСИС»	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

254	СтС-402075	Создание эффективного средства для стирки в удобной порционной форме брусочков: Safia - брусочки для стирки	Александров Тимофей Сергеевич	Санкт-Петербургский государственный университет	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
255	СтС-402079	Реализация машинного искусственного аппарата (амулета) - МИА	Фаизов Марат Рауфович	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
256	СтС-402095	Создание комбинированной школы по робототехнике, электронике и программированию	Гараев Булат Ильдарович	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
257	СтС-402100	Развитие талантов и производство качественной музыки в продюсерском музыкальном центре	Алиев Ильгар Элманович	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

258	СтС-402103	Создание онлайн-платформы для продажи вещей из секонд-хендов и винтажных магазинов	Чирикин Даниил Игоревич	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
259	СтС-402109	«CleanCity» - создание «умной урны» для улучшения экологического состояния городов России	Заковряшина Виктория Евгеньевна	СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ГЕОСИСТЕМ И ТЕХНОЛОГИЙ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
260	СтС-402112	Образовательный проект «Процион»	Корольков Артем Алесеевич	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
261	СтС-402119	Создание мобильного приложения для городских совместных поездок	Галимов Тагир Флюрович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
262	СтС-402123	Разработка мультиплатформенного стоматологического трекера - Dental Happiness Tracker	Ковтун Антон Альбертович	БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

263	СтС-402127	Разработка онлайн-платформы для поиска узкопрофильных детских специалистов околomedicalных услуг и коммуникации с ними	Матвеевский Сергей Александрович	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
264	СтС-402136	Разработка составов и способа укрепления малопрочных карбонатных заполнителей высокодисперсными вяжущими	Качко Маргарита Сергеевна	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
265	СтС-402137	Разработка технологии получения биоактивных гидролизатов из сыровоточных белков для применения в производстве продуктов спортивного питания	Головешкин Егор Алексеевич	КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Кемеровская область - Кузбасс обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

266	СтС-402139	Разработка новой конструкции накопительного водонагревателя	Биджиев Ахмат Азанович	СЕВЕРО-КАВКАЗСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ	Респ. Карачаево-Черкесская	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
267	СтС-402141	Разработка технологии получения гигиенических наполнителей на основе отходов переработки сои для сбора и утилизации продуктов жизнедеятельности домашних животных	Муравьева Наталья Александровна	ФГАОУ ВО «БФУ ИМ. И. КАНТА»	Калининградская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
268	СтС-402148	Создание модульной установки 3D-печати для решения задач медицины, химической, фармацевтической и пищевой промышленности	Абрамов Андрей Александрович	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

269	СтС-402149	Создание цифровой экосистемы, прогнозирующей наступление затоплений и подтоплений, а также других неблагоприятных природных событий	Шушанян Гор Араевич	ФГБОУ ВО «САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Самарская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
270	СтС-402157	Программное обеспечение для гимнастики глаз с применением нейросетевых технологий для детектирования движения глаз	Казанцев Павел Андреевич	САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Самарская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
271	СтС-402171	Технология прогнозирования риска развития плацентарных нарушений у беременных женщин с вирусной инфекцией	Аржаных Яна Вячеславовна	ФГБОУ ВО ВГМУ ИМ. Н. Н. БУРДЕНКО МИНЗДРАВА РОССИИ	Воронежская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

272	СтС-402172	Наноструктурированные металлические имплантаты для погружного и вне очагового остеосинтеза	Усов Арсений Леонидович	ФГБОУ ВО КАЗАНСКАЯ ГАВМ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
273	СтС-402174	Система оценки пешеходного трафика для цифрового двойника города	Шайгарданова Арина Рустемовна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
274	СтС-402179	Разработка отечественного реагента для длительной консервации молочных проб	Игнатовна Алена Олеговна	ФГБОУ ВО «САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Самарская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
275	СтС-402195	Создание онлайн-платформы для нейропсихологической диагностики детей с использованием искусственного интеллекта	Кириллова Дарья Дмитриевна	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

276	СтС-402207	Разработка системы оповещения рабочих бригад об опасности	Рыжаков Семён Алексеевич	ФГБОУ ВО ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ	Иркутская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
277	СтС-402217	Создание мобильного приложения для подбора и видео-консультаций с юристами	Монаякина Каролина Игоревна	ФГАОУ ВО «БФУ ИМ. И. КАНТА»	Калининградская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
278	СтС-402220	Разработка облачного программного обеспечения с элементами искусственного интеллекта для автоматизированного управления цветочными теплицами.	Цыбулькинова Анастасия Александровна	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
279	СтС-402233	Создание косметического средства по уходу за полостью рта с противовоспалительным эффектом	Бегларян Феликс Мгерович	ФГБОУ ВО ВОЛГГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

280	СтС-402237	Создание индивидуального журнала в качестве подарка	Девочкина Светлана Денисовна	РАНХИГС	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
281	СтС-402238	Разработка технологии по цифровому мониторингу гидрометеорологических процессов	Бесшабашных Екатерина Евгеньевна	СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ставропольский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
282	СтС-402253	Синтез металлоорганических каркасов как перспективных материалов для электрохимической отрасли и радиопоглощения	Куликов Александр Леонидович	НИТУ «МИСИС»	г. Москва	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
283	СтС-402268	Создание клиент-серверного мобильного приложения для автоматизации подсчетов результатов на соревнованиях по лыжным гонкам «SKISEC»	Гальцов Лев Константинович	ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ	Томская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

284	СтС-402271	Разработка помехоустойчивой технологии обработки сигналов для управления БПЛА в рамках радиоканала	Сальников Роман Олегович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
285	СтС-402273	Приложение smartarch - помощник для архитектора, базирующийся на технологиях искусственного интеллекта	Атаев Ахмед Арсенович	ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Дагестан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
286	СтС-402276	Создание сайта для интерактивного расчета стоимости строительства с использованием 3д моделирования	Кузьмина Даяна Рамилевна	БАШГАУ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
287	СтС-402294	Система определения точек коммерческих потерь электроэнергии	Гилязова Ляйсан Рушановна	ФГБОУ ВО КАЗАНСКИЙ ГАУ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

288	СтС-402296	Разработка веб-сервиса для создания онлайн-курсов с помощью искусственного интеллекта	Ревушкин Ярослав Алексеевич	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
289	СтС-402313	Разработка технологии изготовления пластиковых карточек многократного пользования, помогающих изучающим китайский язык решать проблему запоминания иероглифов.	Герасимова Полина Олеговна	БАШГАУ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
290	СтС-402317	Создание высокоэнергоемкого крупнокристаллического Ni-обогащенного NMC катодного материала для литий-ионных аккумуляторов	Моисеев Иван Алексеевич	Сколковский институт науки и технологий	г. Москва	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

291	СтС-402323	Разработка детской уходовой косметики - гигиенической помады на основе натуральных компонентов и природного сырья	Соколова Софья Николаевна	ФГБОУ ВО «МГУТУ ИМ. К.Г. РАЗУМОВСКОГО (ПКУ)»	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
292	СтС-402325	Создание сервиса для заказа уникальных ювелирных изделий с использованием нейросетевых технологий генерации изображений	Гришин Артём Алексеевич	ФГБОУ ВО «МГУТУ ИМ. К.Г. РАЗУМОВСКОГО (ПКУ)»	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
293	СтС-402326	создание экологически чистой упаковки на основе воска	Кашенкина Анастасия Алексеевна	ФГБОУ ВО «МГУТУ ИМ. К.Г. РАЗУМОВСКОГО (ПКУ)»	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
294	СтС-402333	Создание поисковика научной информации Scidex	Носков Иван Андреевич	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МОРСКОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

295	СтС-402335	Разработка модульных установок "Leafy" по технологии аэропонных башенных систем и программного обеспечения для вертикального выращивания микрозелени в условиях закрытого регулируемого микроклимата	Семенов Роман Владимирович	ЮГО-ЗАПАДНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Курская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
296	СтС-402355	Цифровая платформа JobVision	Мартынкин Павел Анатольевич	КАЗАНСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Г.ТИМИРЯСОВА (ИЭУП)	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
297	СтС-402358	Студия тафтинга.	Леванян Наира Велихановна	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

298	СтС-402367	Разработка нового инструмента для искусственного осеменения животных	Новожилов Иван Владимирович	ФГБОУ ВО «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Ростовская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
299	СтС-402373	Создание приложения для быстрого запоминания иностранных языков, совершенствования практики аудирования, говорения и произношения	Князев Антон Викторович	КАЛУЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. К.Э. ЦИОЛКОВСКОГО	Калужская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
300	СтС-402377	Разработка универсального комплекса измерения параметров атмосферы	Новокупов Николай Сергеевич	ФГБОУ ВО «ВЛАДИМИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АЛЕКСАНДРА ГРИГОРЬЕВИЧА И НИКОЛАЯ ГРИГОРЬЕВИЧА СТОЛЕТОВЫХ»	Владимирская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

301	СтС-402381	Школа цифрового производства	Мугинов Арслан Маратович	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
302	СтС-402383	Разработка новых материалов для огнезащиты металлических конструкций с минимальным воздействием на окружающую среду	Маликова Рузанна Рустамовна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
303	СтС-402389	Создание сайта для написания объемных художественных текстов с помощью нейросети	Бельская Елизавета Эдуардовна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

304	СтС-402390	Разработка мобильной платформы «РобоЛогист» для повышения эффективности складской логистики, путем автоматизации процесса перемещения тяжелых грузов.	Атрохов Андрей Александрович	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
305	СтС-402392	Создание образовательного бизнес-симулятора	Жуков Дмитрий Олегович	ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
306	СтС-402398	разработка маркетплейса контекстных реклам AdsMarket для продвижения бизнеса через контекстную рекламу	Гайдаенко Роман Олегович	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
307	СтС-402403	Создание интеллектуальной робототехнической системы	Кудряшов Антон Владимирович	НИЯУ МИФИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

308	СтС-402406	Создание web-приложения для разработки ml-проектов с технологией блочного конструирования «BlockML»	Макутин Евгений Александрович	ФГАОУ ВО «СЕВАСТОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	г. Севастополь	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
309	СтС-402407	Создание самоката с аксиальным электродвигателем	Годлевский Егор Дмитриевич	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
310	СтС-402409	СМАРТУС Умный Дом Обучающий набор	Паламарчук Кирилл Павлович	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
311	СтС-402413	Разработка мобильного приложения «ParkFinder» для мониторинга свободных парковочных мест	Таран Дмитрий Викторович	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

312	СтС-402415	Инновационно-просветительский проект «Грамотная вышивка»	Быстров Владислав Александрович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
313	СтС-402427	Поиск новых сфер применения нанопорошков и создание новых продуктов на их основе	Рылов Кирилл Александрович	ФГАОУ ВО «УРФУ ИМЕНИ ПЕРВОГО ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ Б.Н. ЕЛЬЦИНА»	Свердловская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
314	СтС-402437	SmartParking. Разработка инновационного сервиса для упрощения процесса поиска свободных парковочных зон в городе.	Шнайдемиллер Элиза Евгеньевна	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
315	СтС-402438	Up Fit - инновационное мобильное приложение, создаваемое для улучшения физического состояния пользователей	Краснокутский Никита Сергеевич	ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

316	СтС-402439	Разработка системы автоматизации подбора параметров 3D печати на основе нейросетевого анализа для определения и исправления дефектов	Столбовой Егор Васильевич	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
317	СтС-402445	Разработка цифрового двойника и системы адаптивного автоматического регулирования газоперекачивающего агрегата на базе инструментов машинного обучения	Григорьев Егор Сергеевич	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

318	СтС-402448	Разработка мобильного приложения дополненной реальности для демонстрации декора зданий и элементов ландшафтного дизайна ,обрамленных отделочным камнем добываемом в России.	Межевая Софья Эдуардовна	ФГБОУ ВО «МГУТУ ИМ. К.Г. РАЗУМОВСКОГО (ПКУ)»	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
319	СтС-402450	Цифровой сервис для виртуального нанесения рисунка на ногтевую пластину с применением технологий распознавания	Соколова Виктория Александровна	ФГБОУ ВО «МГУТУ ИМ. К.Г. РАЗУМОВСКОГО (ПКУ)»	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

320	СтС-402453	Нетрадиционные подходы к производству функциональных высокобелковых продуктов для обеспечения организма в экстремальных условиях биологически активными компонентами	Карапетян Моника Самвеловна	КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Кемеровская область - Кузбасс обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
321	СтС-402454	Стелька для диагностики биомеханики ампутанта	Коновалов Назар Андреевич	НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Новосибирска я обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
322	СтС-402455	MoniDays	Родников Александр Игоревич	РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ ИМ. ПАТРИСА ЛУМУМБЫ	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

323	СтС-402460	Создание и исследование электрохимического водородного насоса на основе протонообменной мембраны, толерантного к воздействию отравляющих примесей	Синяков Матвей Владимирович	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
324	СтС-402463	Создание MVP входной двери с применением разработанного прокатного профиля в области обработки металла давлением	Горячев Константин Михайлович	УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ульяновская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
325	СтС-402464	Разработка инженерно-геологических моделей методом нейронных сетей.	Брусаков Давыд Андреевич	СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ставропольский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

326	СтС-402467	Разработка прототипа автономного робота-компаньона для инспекции и ремонта высотных конструкций	Арабханов Рамазан Шамильевич	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
327	СтС-402468	Разработка системы детектирования вторжений без нарушения факта конфиденциальности на основе алгоритмов позиционирования человека по радиосигналам	Ерофеев Алексей Романович	ФГБОУ ВО «ВЛАДИМИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АЛЕКСАНДРА ГРИГОРЬЕВИЧА И НИКОЛАЯ ГРИГОРЬЕВИЧА СТОЛЕТОВЫХ»	Владимирская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
328	СтС-402474	Создание линейки широкоформатных модульных FDM принтеров с IDEX системой	Пьянзин Антон Михайлович	ФГБОУ ВО «НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Р.Е. АЛЕКСЕЕВА»	Нижегородская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

329	СтС-402478	Разработка тренажера для отработки мануальных навыков при проведении коронароангиографии с имитацией функции рентгеноконтроля	Бурмистров Максим Евгеньевич	ФГБОУ ВО «ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Пензенская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
330	СтС-402485	Создание программного обеспечения для виртуальных очков «Взор»	Давлетшин Ринас Радикович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
331	СтС-402486	Разработка наноспутниковой платформы Фазтон	Игнатъев Вадим Антонович	САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Самарская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

332	СтС-402489	Исследование оптимизации эффективности применения корпоративной информационной системы для определения сметной стоимости, графиков поставки и производства СМР на основе базы данных плановых и фактических результатов объектов строительства на этапе проектирования информационной модели жилого помещения 70м2	Ларичкин Дмитрий Вячеславович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
333	СтС-402495	Создание сервопривода «Рысак» для робототехники	Клиновицкий Андрей Дмитриевич	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

334	СтС-402500	Разработка линейки гипоаллергенных кормов для домашних собак (крупных, средних, мелких пород)	Шишко Ольга Олеговна	ФГБОУ ВО КУЗБАССКАЯ ГСХА	Кемеровская область - Кузбасс обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
335	СтС-402503	Создание программного обеспечения на основе нейронной сети для систем безопасности частных домовладений	Шапошников Вадим Павлович	ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
336	СтС-402504	От еды до event: разработка онлайн сервиса для организации мероприятий в ресторанах и кафе, а также бронирования столов и еды при помощи информационных технологий	Буряк Екатерина Александровна	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

337	СтС-402506	Создание комбинированного лазерного пожарного извещателя и алгоритмов раннего обнаружения возгораний на основе методов машинного обучения	Рывкина Яна Андреенва	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ АЭРОКОСМИЧЕСКОГ О ПРИБОРОСТРОЕНИЯ	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
338	СтС-402509	Создание мобильного ветеринарного приложения «Pets Health»	Иванова Надежда Евгеньевна	ФГБОУ ВО НИЖЕГОРОДСКАЯ ГСХА	Нижегородская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
339	СтС-402511	PetPulse - мобильное приложение, которое будет отслеживать пульс питомца и помогать владельцам контролировать и управлять стрессовыми ситуациями у животных.	Цыганкова Мария Григорьевна	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

340	СтС-402513	Автономный дегидратор для вещей и продуктов	Корнеев Александр Андреевич	Оренбургский государственный университет	Оренбургская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
341	СтС-402514	Разработка информационной системы экономико-социально-экологических показателей для лиц, заинтересованных в эффективном размещении фермерского или личного подсобного производства	Бородина Анастасия Алексеевна	ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
342	СтС-402520	Финансовые игры - Финанс Уеннары. Мобильное приложение для повышения финансовой грамотности	Марьевский Никита Сергеевич	КАЗАНСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Г.ТИМИРЯСОВА (ИЭУП)	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

343	СтС-402521	Создание композитного материала и технологий изготовления тонкопленочных нагревателей произвольной формы	Яхин Артур Римович	ФГБОУ ВО «БГПУ ИМ. М. АКМУЛЛЫ»	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
344	СтС-402527	Создание технологии искусственного выращивания белых грибов <i>Boletus edulis</i>	Хозов Андрей Александрович	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
345	СтС-402530	Орбитальный комплекс активной фазированной антенной решетки для межспутниковой и наземной связи	Янгалин Герман Русланович	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
346	СтС-402533	Разработка прототипа аппарата для регенеративного воздействия на мышечные ткани	Антонович Антон Константинович	МИЭТ	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

347	СтС-402541	Создание онлайн-платформы для комфортной работы в сфере фриланса (и не только) с применением искусственного интеллекта. «MindTech»	Газизов Тимур Ильмирович	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
348	СтС-402545	Предприятие по выращиванию сырья эхинацеи пурпурной в качестве альтернативы импортному	Фаюстова Наталья Владимировна	ФГБОУ ВО ПЕНЗЕНСКИЙ ГАУ	Пензенская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
349	СтС-402547	Создание автомата для приготовления тако	Алехин Матвей Михайлович	ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
350	СтС-402564	Разработка газотурбинного генератора судового малоразмерного дизеля	Соколенко Андрей Вадимович	ФГБОУ ВО «АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Астраханская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

351	СтС-402565	Разработка настольного станка для намотки бесщеточных двигателей	Назаренко Николай Дмитриевич	САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Самарская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
352	СтС-402569	Разработка интеллектуального контроллера управления для дизель-генераторной установки (ДГУ).	Десятов Михаил Александрович	ФГБОУ ВО «САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Самарская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
353	СтС-402570	3D-принтер для эластичных материалов	Парфиненко Егор Сергеевич	МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХ	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
354	СтС-402572	Мега витаминная эко заправка: Кладезь здоровья. пользы. вкуса!	Гузаиров Денис Раянович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
355	СтС-402573	Создание продукта по оценке успешности запуска продукта на маркетплейсах с помощью ML и DL методов	Бачаев Умар Аптиевиич	Финансовый университет	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

356	СтС-402578	Разработка и закладка органического виноградника в условиях ЦЧР с целью получения многофункциональной продукции	Лищина Мария Викторовна	ФГБОУ ВО БЕЛГОРОДСКИЙ ГАУ	Белгородская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
357	СтС-402600	Универсальный инновационный онлайн-сервис «Первая игра»	Баширов Артур Вадимович	УВО «УНИВЕРСИТЕТ УПРАВЛЕНИЯ «ТИСБИ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
358	СтС-402601	Разработка проточного устройства по определению минерализации флюида по частотному отклику	Галимов Рустем Айратович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
359	СтС-402603	ChatBoost - платформа по созданию ассистентов с искусственным интеллектом, повышающих эффективность предпродажной стадии у МСП	Стаценко Сергей Сергеевич	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

360	СтС-402606	Task Checker AI — ИИ-сервис автоматизированной проверки домашних заданий и тестов	Сергеева Елена Алексеевна	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
361	СтС-402607	Создание студии разработки IT-решений на основе искусственного интеллекта и машинного обучения для бизнеса	Тагиев Эльдар Ильгарович	МГТУ им. Н.Э. Баумана	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
362	СтС-402608	Создание программно-аппаратного комплекса для управления энергетической гибкостью изолированных от общей энергосети объектов с высокой долей возобновляемой генерации в энергобалансе	Ледров Антон Юрьевич	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика

363	СтС-402615	ОтvechAI – сервис, помогающий продавцам отвечать на отзывы в два клика с использованием ИИ	Шалимов Глеб Юрьевич	АНО ВО «УНИВЕРСИТЕТ ИННОПОЛИС»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
364	СтС-402619	TeleCount - первая CRM система для малого бизнеса в Telegram	Усольцев Фёдор Михайлович	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
365	СтС-402624	Создание мобильного приложения для аэропортов	Евграшева Ксения Алексеевна	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
366	СтС-402625	Создание системы для проведения автоматизированных видео-собеседований	Абдуллазянов Эльдар Ринатович	УНИВЕРСИТЕТ «СИНЕРГИЯ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
367	СтС-402626	Создание AI-ассистента службы поддержки	Мельников Павел Георгиевич	ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

368	СтС-402627	Разработка чат-бота ассистента для студентов с искусственным интеллектом на базе знаний университета	Новиков Иоанн Александрович	«НОВГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО»	Новгородская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
-----	------------	--	-----------------------------	---	-------------------	-----------	-------------------------

369	СтС-402631	Создание устройства для удаленного пассивного управления антенной комплекса дистанционного зондирования с реализацией полноповоротного азимутального, угломестного сканирования, а также сканированием локально заданной области пространства с решением как схемотехнических задач, так и разработкой программных средств при дистанционном доступе к процедуре управления	Кокуров Никита Викторович	ФГБОУ ВО «ВЛАДИМИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АЛЕКСАНДРА ГРИГОРЬЕВИЧА И НИКОЛАЯ ГРИГОРЬЕВИЧА СТОЛЕТОВЫХ»	Владимирская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
-----	------------	---	---------------------------	---	-------------------	-----------	--

370	СтС-402632	Создание светотрансформирующего пленочного покрытия для повышения эффективности кремниевых солнечных панелей	Митюшкин Евгений Олегович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
371	СтС-402633	Mr Lingvo - сервис на основе ИИ для разговорной практики и изучения иностранных языков	Нигоян Юрий Васильевич	Финансовый университет	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
372	СтС-402644	СУП - система умных покупок	Галимов Егор Олегович	ПОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Марий Эл	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
373	СтС-402647	Создание функционального агрегатора автосервисов	Мирзоев Михрали Ресмиевич	Санкт-Петербургский государственный университет	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

374	СтС-402652	Разработка модульной автономной системы для круглогодичного выращивания растительных культур в грунте	Нелепко Алексей Павлович	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
375	СтС-402654	Консалтинговое агентство в сфере внедрения гибких методологий управления проектами по разработке ИТ-продуктов и электроники	Емельянов Даниил Михайлович	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
376	СтС-402665	Разработка обучающей программы для обнаружения инсайдерских угроз на основе анализа поведения пользователей	Савин Егор Алексеевич	ФГБОУ ВО «ПОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ И ИНФОРМАТИКИ»	Самарская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

377	СтС-402666	Keeper - промышленная IoT система для тепличных хозяйств, автоматизирующая менеджмент опыления	Аманмурадов Кемал	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
378	СтС-402673	Автоматизированная линия сортировки рыбы и морепродуктов с помощью искусственного интеллекта	Шендрик Артем Алексеевич	СЕВЕРНЫЙ (АРКТИЧЕСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА	Архангельская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
379	СтС-402676	Программный комплекс для проектирования лифтов	Мелекесов Константин Эдуардович	УНИВЕРСИТЕТ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ДИЗАЙНА	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
380	СтС-402677	Создание сервиса для поиска земельных участков через анализ спутниковых снимков	Камышников Дмитрий Алексеевич	АНО ВО «УНИВЕРСИТЕТ ИННОПОЛИС»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

381	СтС-402682	Создание платформы с инновационной методикой обучения анатомии, основанной на рисовании, позволяющая студентам лучше усваивать материал, задействуя различные виды памяти, включая моторную.	Миклухин Тихон Сергеевич	ФГАОУ ВО РНИМУ ИМ. Н.И. ПИРОГОВА МИНЗДРАВА РОССИИ	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
382	СтС-402685	Создание устройства заземления промышленного оборудования	Польянов Валерий Валерьевич	ФГБОУ ВО «СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»	Новосибирская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
383	СтС-402694	Разработка полнорационных кормосмесей для рептилий и амфибий	Шарпф Милана Дмитриевна	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

384	СтС-402701	Разработка лабораторного трубопроводного стенда для подбора реагентов при транспортировке нефтей	Гафуров Наиль Рустемович	ГБОУ ВО АЛЬМЕТЬЕВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ИНСТИТУТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
385	СтС-402702	Добавка к пище для домашних животных из молочной сыворотки	Козлова Татьяна Олеговна	ФГБОУ ВО ВОЛОГОДСКАЯ ГМХА	Вологодская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
386	СтС-402705	Создание мобильного приложения для организации обучающих тематических туров «ОК.Тур»	Ахметзянова Диляра Раилевна	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ КУЛЬТУРЫ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
387	СтС-402707	Разработка технологии производства функциональных продуктов питания на основе сырья <i>Hericium erinaceus</i>	Пономарева Юлия Алексеевна	ФГБОУ ВО ПЕНЗЕНСКИЙ ГАУ	Пензенская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

388	СтС-402708	Создание приложения «Оптимальная логистика»	Воробьева Анастасия Ивановна	НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
389	СтС-402711	Разработка робота для обслуживания вертикальных систем хранения	Евдокимов Андрей Владимирович	ФГБОУ ВО «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Тюменская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
390	СтС-402722	Создание широкоформатного мобильного 3-D принтера	Быстров Игорь Алексеевич	НГПУ ИМ. К. МИНИНА	Нижегородская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
391	СтС-402723	Мультиплатформенная видеоигра с однопользовательским сюжетным хоррором и элементами триллера, разработанная на движке Unreal Engine 5	Пономарев Даниил Юрьевич	ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

392	СтС-402724	Разработка составов высокотехнологичных шпаклёвок для стеклофибробетона	Филатова Кира Дмитриевна	ФГБОУ ВО «ВЛАДИМИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АЛЕКСАНДРА ГРИГОРЬЕВИЧА И НИКОЛАЯ ГРИГОРЬЕВИЧА СТОЛЕТОВЫХ»	Владимирская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
393	СтС-402730	Разработка гибких сенсоров для мягкой робототехники	Ишмухаметов Марат Салаватович	ФГБОУ ВО «БГПУ ИМ. М. АКМУЛЛЫ»	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
394	СтС-402732	Создание онлайн-сервиса для организации мероприятий	Текутьева Елизавета Васильевна	ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Тюменская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
395	СтС-402733	Твоё время	Слепцов Богдан Сергеевич	ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

396	СтС-402737	Разработка комплексного биопрепарата для утилизации органических отходов	Каюкова Валерия Григорьевна	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
397	СтС-402744	Разработка программно-аппаратного комплекса в формате бытового устройства для создания контролируемых условий роста растений	Гусенников Евгений Николаевич	ФГБОУ ВО ИЖЕВСКАЯ ГСХА	Респ. Удмуртская	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
398	СтС-402745	Media-Pliot - Создание ИИ сервиса, который автоматически ведет соцсети предпринимателей, на основе описания бизнеса	Мамедбаков Ильнур Ришатович	АНО ВО «УНИВЕРСИТЕТ ИННОПОЛИС»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

399	СтС-402754	FiberStill: программно-аппаратный комплекс структурного и технологического мониторинга дистилляционной колонны на основе оптических датчиков и фотонных интегральных схем	Трескова Ангелина Андреевна	Сколковский институт науки и технологий	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
400	СтС-402759	Мобильное приложение для проведения индивидуальной GPS-экскурсии с мультимедийным сопровождением - ГеоГид	Алексеев Андрей Сергеевич	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
401	СтС-402765	Сервис для организации научных конференций	Гындыбин Михаил Викторович	ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Тюменская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
402	СтС-402770	Создание мобильного приложения на основе искусственного интеллекта	Скворцова Дарья Евгеньевна	Финансовый университет	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

403	СтС-402778	Разработка мобильного приложения для генерации музыкальных композиций на основе входящего звукового сигнала amadeus	Рафиков Владислав Романович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
404	СтС-402779	Создание гибридной автономной энергетической установки на основе топливного элемента и газовой турбины	Вураско Егор Алексеевич	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
405	СтС-402781	Оптимизация технологии производства крафтового пива «Ферменталист» с использованием ферментных препаратов «Амилекс 5Т» и «Диазим SG2»	Грошева Анастасия Васильевна	ФГАОУ ВО «ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Омская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

406	СтС-402782	Создание мобильного программно-аппаратного комплекса для оценки и мониторинга наличия опасных факторов производственной среды в замкнутом пространстве	Ткаченко Ростислав Викторович	ФГБОУ ВО БЕЛГОРОДСКИЙ ГАУ	Белгородская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
407	СтС-402785	Солнечный катализатор: преобразование света в энергию с помощью g-C3N4	Пяниц Даниил Юрьевич	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
408	СтС-402786	Разработка комплексного онлайн сервиса restalink для автоматизации бизнеса в сфере общественного питания	Рожков Даниил Владимирович	ФГБОУ ВО КУБАНСКИЙ ГАУ	Краснодарский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

409	СтС-402787	Разработка программного обеспечения на основе искусственного интеллекта для обнаружения внешних дефектов монолитных интегральных схем.	Рысев Владислав Александрович	«НОВГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО»	Новгородская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
410	СтС-402794	Разработка стартапа создания творческой мастерской «Passion»	Урманцева Белла Артуровна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
411	СтС-402797	Разработка онлайн платформы для мониторинга и обнаружения несанкционированных свалок на сельскохозяйственных территориях с применением спутниковых технологий, бпла и нейронных сетей	Бреусова Софья Константиновна	ФГБОУ ВО КУБАНСКИЙ ГАУ	Краснодарский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

412	СтС-402800	Создание приложения для анализа пассажиропотоков городского общественного транспорта «ПАТРА-А»	Сайфутдинов Денис Жавдатович	ФГБОУ ВО «УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»	Свердловская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
413	СтС-402802	концентрат для получения противообледенительных жидкостей для наземной обработки воздушных судов гражданской авиации	Ефимова Кристина Николаевна	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
414	СтС-402803	Разработка SaaS сервиса «MedUniMinds: Лучший медик» в формате образовательной платформы для студентов медицинских университетов	Хасанов Султан Рустамович	МАЙКОПСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Адыгея	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

415	СтС-402804	Модуль для интеграции с промышленным интернетом вещей с информационными системами заводов	Шабловский Андрей Сергеевич	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
416	СтС-402811	Внедрение машинного обучения для оптимизации номерного фонда университетских кампусов	Мачнев Егор Витальевич	АНО ВО «УНИВЕРСИТЕТ ИННОПОЛИС»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
417	СтС-402814	AvitoSync. Разработка десктопного приложения для автоматизации бизнес-процессов и управления продажами на платформе Avito	Михайлюк Дмитрий Вадимович	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
418	СтС-402820	Разработка программного обеспечения с элементами искусственного интеллекта для контроллера БПЛА	Яковлев Никита Сергеевич	«НОВГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО»	Новгородская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

419	СтС-402827	Сервис для создания контента с интеграцией ИИ	Клевакина Кристина Дмитриевна	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
420	СтС-402829	Разработка 3d-металлкоординированных полупроводящих полиуретановых термоэластопластов в качестве антистатических напольных покрытий для объектов критической инфраструктуры	Давлетбаева Алиса Руслановна	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
421	СтС-402837	Создание конструктора для быстрого производства web-ботов (лендингов) в телеграм	Вахрушин Ярослав Вадимович	РТУ МИРЭА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
422	СтС-402843	Создание технологии криоадаптации растений айс-плант	Котенков Алексей Леонидович	ФГБОУ ВО КУЗБАССКАЯ ГСХА	Кемеровская область - Кузбасс обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
423	СтС-402845	Каталог модульных жилых зданий MODUHOMES	Горбунова Анна Петровна	ФГБОУ ВО «Доннаса»	Респ. Донецкая Народная	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

424	СтС-402851	Питомник безвирусных декоративных и ягодных культур	Пиманкина Яна Андреевна	ФГБОУ ВО ПЕНЗЕНСКИЙ ГАУ	Пензенская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
425	СтС-402853	Создание беспилотного летательного аппарата для обработки сельскохозяйственных культур пестицидами	Сосин Владислав Вячеславович	МГТУ им. Н.Э. Баумана	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
426	СтС-402854	Создание дигитального рекламного агентства, специализирующегося на создании бизнес и бренд-стратегий, технологичных, креативных инновациях и супервизии.	Терешко София	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

427	СтС-402859	Разработка устройства агрегатора скоростей мобильного интернета в условиях нестабильного сигнала	Анников Данил Юрьевич	ФГБОУ ВО БЕЛГОРОДСКИЙ ГАУ	Белгородская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
428	СтС-402860	фудшеринг-сервис ешькуш	Яковлев Артем Олегович	ФГБОУ ВО «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Тюменская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
429	СтС-402865	Велосипедная автоматическая трансмиссия	Малеев Александр Сергеевич	ПОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Марий Эл	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
430	СтС-402867	Радиопередатчик 5030-5091 МГц для легких воздушных судов и БПЛА	Степанов Владислав Андреевич	НИТУ «МИСИС»	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

431	СтС-402870	«ЭкоПак - упаковка для туристов». Создание биоразлагаемой и экологически чистой упаковки для продуктов на основе полисахаридов	Egorova Elena Evgenyevna	ФГБОУ ВО «ТАМБОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Тамбовская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
432	СтС-402872	Ливинг. Инновационная онлайн-платформа на базе искусственного интеллекта, предоставляющая туристам со всего мира возможность комфортного и доступного проживания в уютных квартирах во время путешествий.	Каменев Руслан Александрович	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

433	СтС-402875	VirtualFair - SaaS платформа для проведения мероприятий и выставок с использованием AR и VR технологий.	Корзунова Мария Сергеевна	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
434	СтС-402877	Техномастеркласс - разработка инновационной образовательная платформы, предназначенной для возрастных людей, желающих освоить навыки взаимодействия с современными информационными технологиями	Авлахова Таисия Игоревна	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
435	СтС-402886	Трансформируемая одежда для реабилитации по методу Илизарова	Шестопапов Кирилл Андреевич	ВЛАДИВОСТОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Приморский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

436	СтС-402894	Оказание услуг по проведению авиационных работ с использованием беспилотных летательных аппаратов и камеральной обработке полученных материалов.	Калабухов Тимофей Олегович	ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
437	СтС-402899	Создание алмазных теплоотводов на базе CVD алмаза	Булах Влада Александровна	ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
438	СтС-402900	Разработка биологически активной пищевой добавки на основе растительных масел с оптимальным соотношением 3 и 6-омега жирных кислот	Пярн Юлия Сергеевна	УНИВЕРСИТЕТ «СИНЕРГИЯ»	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии

439	СтС-402901	Нетрадиционные подходы получения сухого сублимированного растительного белка для разработки индивидуальных рационов питания, людей, участвующих в специальных военных операциях, а также в экстремальных и тяжелых условиях труда	Балаба Арсений Дмитриевич	КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Кемеровская область - Кузбасс обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
440	СтС-402903	Разработка биологически активной пищевой добавки, для спортивного питания , на основе адаптогена трутневого расплода и сывороточных молочных белков	Суглов Александр Николаевич	УНИВЕРСИТЕТ «СИНЕРГИЯ»	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии

441	СтС-402907	Создание источника холодной плазмы для очистки сточных вод от патогенов	Нафиков Мансур Макаримович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
442	СтС-402927	Разработка системы для администрирования сайтов со встроенным фреймворком	Субботин Данила Сергеевич	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
443	СтС-402934	технология получения неокисленного битума из гудрона	Ильичев Данила Андреевич	ФГБОУ ВО «ВЛАДИМИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АЛЕКСАНДРА ГРИГОРЬЕВИЧА И НИКОЛАЯ ГРИГОРЬЕВИЧА СТОЛЕТОВЫХ»	Владимирская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
444	СтС-402936	Приложение для геймификации мероприятий «Фантазёр»	Гудзима Алина Антоновна	САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Самарская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

445	СтС-402940	Создание оборудования для переработки пластиковых отходов в полезные изделия	Камышанский Иван Александрович	СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Красноярский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
446	СтС-402952	Разработка процесса сверхкритической флюидной стерилизации изделий и материалов биомедицинского назначения	Голубев Эльдар Валерьевич	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
447	СтС-402964	Создание картриджей и краски совместимой с широкоформатными латексными плоттерами - рослатекс	Габдрахманов Арсен Рустемович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

448	СтС-402965	Разработка электрохимической сенсорной платформы для детектирования бактерий с использованием методов машинного обучения	Лаврентьев Филипп Владимирович	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
449	СтС-402968	Разработка методов прижизненной малоинвазивной диагностики накопления тяжелых металлов в органах и тканях овец с целью получения экологически безопасной продукции	Тарасенко Екатерина Игоревна	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
450	СтС-402970	Orion-RoboticVehicles	Шархымуллин Зульфат Ильшатович	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

451	СтС-402971	Создание способа биологической рекультивации эрозионно-опасных склонов породных отвалов предприятий по подземной добыче и переработке каменного угля, с использованием растений-гипераккумуляторов тяжелых металлов	Ионуц Юлия Сергеевна	ФГБОУ ВО «Доннаса»	Респ. Донецкая Народная	1 000 000	Н5. Биотехнологии
452	СтС-402979	Разработка интерполимерных комплексов в качестве селективного слоя первапорационных мембран для разделения азеотропных смесей	Панов Никита Максимович	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
453	СтС-402986	Мобильная игра	Астанина Олеся Андреевна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

454	СтС-402994	Создание медицинской настольной игры «Док.наука»	Раимова Аделина Тимуровна	ФГБОУ ВО КАЗАНСКИЙ ГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
455	СтС-403000	Стартап масштабирования дог-френдли бизнеса	Спивак Анна Юрьевна	Кубанский государственный технологический университет	Краснодарский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
456	СтС-403001	Создание технологии адаптации юношей из неполных семей в социальной среде	Валиева Ляйсан Ризвановна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
457	СтС-403006	Устройство для детектирования БПЛА Dream Catcher	Фахрутдинов Адель Фердинандович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
458	СтС-403015	Твердое торфяное мыло ручной работы	Лунгу Анастасия Петровна	ФГБОУ ВО ИВАНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ МИНЗДРАВА РОССИИ	Ивановская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

459	СтС-403019	Разработка комплексных пробиотических напитков на растительной и молочной основе	Ерофеева Анастасия Валерьевна	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
460	СтС-403021	Проектирование и разработка автоматизированного комплекса для индукционной закалки и отпуска плоских деталей и сегментов	Кондратец Артем Сергеевич	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
461	СтС-403025	Разработка интеллектуальной системы управления жилым комплексом на основе методов искусственного интеллекта	Селимов Загидин Мурадович	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
462	СтС-403029	Создание гибридного турбореактивного авиационного двигателя для беспилотных летательных аппаратов	Широких Андрей Антонович	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

463	СтС-403040	Создание программного обеспечения по распознавания эмоций	Ильин Данила Александрович	«НОВГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО»	Новгородская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
464	СтС-403044	textoh - разработка SaaS продукта для выявления деструктивной информации в тексте	Куринский Кирилл Игоревич	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
465	СтС-403048	MyUni	Конев Андрей Аркадьевич	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
466	СтС-403051	Создание умного сервиса для поиска свободных парковочных мест	Варняга Максим Олегович	МГТУ им. Н.Э. Баумана	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
467	СтС-403054	«Инновационный фиксатор для лабораторных животных с подсветкой хвостовых вен»	Загидуллин Айдар Айдарович	ФГБОУ ВО СИБГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Томская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
468	СтС-403061	Полезные зооигрушки Василиса	Богданова Анастасия Александровна	ФГБОУ ВО БУРЯТСКАЯ ГСХА	Респ. Бурятия	1 000 000	Н5. Биотехнологии

469	СтС-403062	Разработка программно-аппаратного комплекса, состоящего из мобильного робота, мобильного приложения, нейросетей для составления персональных тренировочных планов спортсменов-легкоатлетов	Манохин Иван Иванович	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
470	СтС-403067	Уникальная технология строительства арочных ангаров для сельского хозяйства полного цикла	Хомутинин Александр Александрович	ФГАОУ ВО «УРФУ ИМЕНИ ПЕРВОГО ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ Б.Н. ЕЛЬЦИНА»	Свердловская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
471	СтС-403071	Создание умных очков	Ширгалин Осман Рустамович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

472	СтС-403075	Разработка онлайн-платформы для создания интерактивных API-демонстраций.	Тимерханов Рахимян Ильгизович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
473	СтС-403081	Создание мобильного приложения для вызова врача на дом "MediCall"	Барабанов Владислав Владимирович	УНИВЕРСИТЕТ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ДИЗАЙНА	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
474	СтС-403084	Создание интернет-платформы для поиска попутчиков с возможностями выбора уникального маршрута при помощи искусственного интеллекта todotrip	Аристов Алексей Дмитриевич	Санкт-Петербургский государственный университет	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
475	СтС-403087	Создание онлайн-платформы для управления agile-релизами на основе генетических алгоритмов	Ардатовский Максим Игоревич	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

476	СтС-403099	Разработка датчика влажности на основе CVD графена и оксида олова	Гареев Тимур Ильясович	НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
477	СтС-403112	Создание современных полимерных интерактивных повязок для лечения ран и их осложнений	Садыков Хазредин Феликсович	ФГБОУ ВО ВОЛГГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Ставропольский край	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
478	СтС-403125	Создание технологического оборудования для распылительной сушки	Жогов Андрей Юрьевич	МЕЛИТОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Запорожская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
479	СтС-403128	Создание настольно-карточной игры для помощи в адаптации молодых специалистов дошкольных образовательных организаций	Диттель Виктория Андреевна	«НОВГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО»	Новгородская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

480	СтС-403131	Разработка прототипа устройства для восстановления дизельной топливной аппаратуры триботехническими составами	Карпухин Вадим Вадимович	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
481	СтС-403141	Экологические светильники из эрклезов с использованием фотоэлектрических датчиков	Новокрещенова Анастасия Валерьевна	БАШГАУ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
482	СтС-403144	Разработка препарата биосовместимых наночастиц для защиты растений от фитопатогенов	Фиалко Александра Витальевна	ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Приморский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
483	СтС-403145	Разработка биоудобрения на основе зоогумуса <i>Hermetia illucens</i> для выращивания сельскохозяйственных культур с заданными свойствами	Пушкарева Екатерина Алексеевна	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

484	СтС-403153	Технология предынкубационной обработки яиц раствором «Мирролластина»	Бобарико Анна Романовна	ФГБОУ ВО СМОЛЕНСКАЯ ГСХА	Смоленская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
485	СтС-403154	Эмульсор для пищевых продуктов.	Нечаев Константин Александрович	ФГБОУ ВО ВОЛОГОДСКАЯ ГМХА	Вологодская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
486	СтС-403160	Повышение эффективности технологии токарной обработки термически упрочнённой стали состава Fe-Cr путём применения режущих пластин из оксидной керамики	Семёнов Артём Романович	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
487	СтС-403162	Разработка инновационного аппарата для улучшения качества продукции	Батаева Елизавета Вячеславовна	ФГБОУ ВО «ПОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ И ИНФОРМАТИКИ»	Самарская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

488	СтС-403167	Создание онлайн-платформы продвижения российской академической музыки «Затакт»	Брагина Ева Игоревна	САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Самарская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
489	СтС-403168	Получение пористых керамико-металлических материалов сложной формы с применением метода самораспространяющегося высокотемпературного синтеза и аддитивных технологий	Бушуева Ольга Сергеевна	ФГБОУ ВО «САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Самарская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
490	СтС-403174	Создание образовательного приложения для освоения материала практических и теоретических проектных работ	Балясникова Ксения Сергеевна	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
491	СтС-403175	Жизненный навигатор	Ким Давид Вениаминович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

492	СтС-403177	Разработка биоразлагаемой биологически активной матрицы - носителя посевного материала	Никитин Максим Сергеевич	ФГБОУ ВО «ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Ивановская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
493	СтС-403180	Разработка интеллектуальной системы для сенсорики в робототехнике, научных исследованиях и образовании	Буланкин Никита Сергеевич	ФГБОУ ВО «БГПУ ИМ. М. АКУМЛЛЫ»	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
494	СтС-403182	Создание инновационной универсальной светодиодной системы освещения «LED48»	Кокошников Илья Владимирович	ВОЛОГОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Вологодская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

495	СтС-403186	Разработка композиционных силовых панелей с заданными теплоизоляционными, токопроводящими и радиационно-защитными свойствами.	Ахмедов Нурлан Адалат Оглы	ФГБОУ ВО «САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Самарская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
496	СтС-403195	Создание десктопного приложения для моделирования работы томографических систем с произвольными формами, материалами и размерами	Приходько Егор Анатольевич	МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
497	СтС-403200	Разработка программно-аппаратного комплекса адаптивного управления энергопотреблением вертикальных ферм	Ситдииков Шамиль Ринатович	ФГБОУ ВО НИЖЕГОРОДСКАЯ ГСХА	Нижегородская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

498	СтС-403204	Адаптации LLM под отраслевые нужды	Макеев Даниил Михайлович	ФГБОУ ВО «МОСКОВСКИЙ АВТОМОБИЛЬНО-ДОРОЖНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (МАДИ)»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
499	СтС-403210	Разработка приложения «Мобильный этимологический словарь китайских иероглифов»	Кормич Дарья Максимовна	НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
500	СтС-403213	Разработка онлайн платформы, применяющей технологии виртуальной реальности (VR), для психологической реабилитации и терапии пациентов со страхами и фобиями	Ковалевская Дарья Алексеевна	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

501	СтС-403215	Сервис для увеличения вовлеченности сотрудников в рабочий процесс - «Вовлеченность»	Жуков Дмитрий Владимирович	РТУ МИРЭА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
502	СтС-403217	Разработка технологии получения материалов из дробленого бетона для устройства дорожных одежд автомобильных дорог с низкой интенсивностью движения	Хузиахметов Карина Рустамовна	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
503	СтС-403220	Разработка SaaS платформы, использующей нейронные сети для цифровизации сферы керамики и предоставления персонализированных образовательных курсов.	Торопов Алексей Вячеславович	НГПУ ИМ. К. МИНИНА	Нижегородская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

504	СтС-403232	Устройство для автоматической коммутации тока по расписанию, заданного в web-интерфейсе (Wi-Fi-Zvonos 2.0)	Дегтярёв Дмитрий Валерьевич	ФГБОУ ВО «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»	Воронежская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
505	СтС-403235	Разработка мобильного приложения «Мой Столик» с рекомендательной системой на базе искусственного интеллекта, предлагающее быстрое бронирование столов.	Мовчанюк Софья Алексеевна	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
506	СтС-403241	Создание одиночного экшен-платформера в сеттинге древней руси	Пегушин Евгений Романович	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

507	СтС-403248	Электрохимический синтез покрытий карбидов хрома на поверхности углеродных волокон в расплаве NaCl-KCl-CrCl3-Cr и изучение их свойств	Грязнов Артем Николаевич	МУРМАНСКИЙ АРКТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Мурманская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
508	СтС-403250	Устройство геометрической оптимизации угла резания экскаватора «Ковш GeoCUT PRO»	Ковалевский Дмитрий Борисович	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
509	СтС-403259	Киберштаб - информационно-вычислительная система передачи данных по открытым каналам связи с использованием моделей и алгоритмов технологии защищенного Интернета вещей	Воропаев Илья Андреевич	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

510	СтС-403265	Создание технологии производства лигатуры системы алюминий-ванадий для совмещения процессов раскисления и микролегирования сталеплавильного производства	Морозов Илья Павлович	НИТУ «МИСИС»	г. Москва	1 000 000	НЗ. Новые материалы и химические технологии
511	СтС-403268	Создание онлайн сервиса CarTrek, состоящего из мобильного приложения и веб-сайта, для проведения выездной диагностики автомобиля перед покупкой, а также для организации безопасного перегона купленного транспортного средства	Синица Альбина Алексеевна	ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

512	СтС-403272	Разработка программного комплекса «Цех мой дом»	Макаров Иван Федорович	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
513	СтС-403273	Разработка технологии производства основы для комбикормов и премиксов для сельскохозяйственных животных на основе оптогенетически модифицированной микроводоросли <i>Arthrospira platensis</i>	Воронцов Пётр Георгиевич	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии

514	СтС-403278	Создание онлайн-платформы для обучения английскому языку с использованием когнитивного подхода и аналитики с помощью искусственного интеллекта	Зогот Софья Евгеньевна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
515	СтС-403281	Создание SaaS мобильного приложения с алгоритмами искусственного интеллекта для организации путешествий, а также получения персональных рекомендаций для планируемого отдыха	Ашенбреннер Полина	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
516	СтС-403291	Разработка фитобиотической добавки на основе экстракта хлореллы для сельскохозяйственных птиц	Макарцева Марина Геннадьевна	ФГБОУ ВО «ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Пензенская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

517	СтС-403306	Создание инструмента на базе компьютерного зрения для выявление и предотвращение нечестной игры и мошенничества в киберспортивных соревнованиях «GameGuardAI»	Каганский Михаил Владимирович	РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ ИМ. ПАТРИСА ЛУМУМБЫ	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
518	СтС-403314	Разработка технологии и изготовление приводных валов из полимерно-композитных материалов	Заботкин Николай Васильевич	ФГБОУ ВО «АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Астраханская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
519	СтС-403315	Создание платформы-генератора машинной вышивки с применением ИИ «Блюпик»	Кудряшов Максим Эдуардович	Санкт-Петербургский государственный университет	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
520	СтС-403333	Разработка информационной системы для управления торговлей и складского учета	Глухих Никита Сергеевич	ВЯТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Кировская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

521	СтС-403335	Создание онлайн-сервиса для продажи одежды	Ширяев Святослав Олегович	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
522	СтС-403340	Дивный лес: инструмент для мониторинга и контроля женского либидо	Короткова Ольга Игоревна	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
523	СтС-403347	Создание субстрата для выращивания высших грибов и гроукитов из отхода фармацевтического производства - шрота лекарственных растений	Петренко Ольга Андреевна	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
524	СтС-403349	Разработка технологии выращивания, сбора и переработки эйхорнии на корм сельскохозяйственным животным.	Попов Даниил Владимирович	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

525	СтС-403360	Создание отечественного искусственного перикарда из политетрафторэтилена методом электроформования	Мельник Евгений Юрьевич	ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
526	СтС-403374	Создание студии генеративного дизайна	Валиуллин Илья Илгизарович	ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
527	СтС-403384	Создание атласа апробационных признаков моркови столовой	Безбородова Анна Васильевна	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
528	СтС-403394	Создание программно-аппаратного комплекса удалённого управления системой квантового распределения ключей	Ющицына Валерия Владимировна	ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
529	СтС-403396	Healthy_skin (раневые биополимерные покрытия для лечения ожогов)	Брюзгина Анастасия Андреевна	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

530	СтС-403413	Создание нового вида тизана	Богданова Анна Владиславовна	ФГБОУ ВО НИЖЕГОРОДСКАЯ ГСХА	Нижегородская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
531	СтС-403414	Создание онлайн сервиса, направленного на начинающих художников, для анализа и улучшения навыков рисования при помощи получения персональных рекомендаций от экспертов и нейросетевых алгоритмов	Агишева Альфия Ильинична	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
532	СтС-403416	Создание мобильного приложения для изучения китайского языка на базе татарского языка «Ансат» («Легко»)	Мухаметшина Алиса Фаизовна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

533	СтС-403421	Internify - разработка веб-платформы и мобильного приложения, целью которых является связь студентов со стажировочными и практическими возможностями для успешного старта в карьере.	Таранец Елизавета Дмитриевна	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
534	СтС-403422	Создание технологии оценки здоровья почвы	Трунов Роман Игоревич	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирска я обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
535	СтС-403431	NeuroScape EcoDesign. Разработка веб-сервиса, применяющего нейросети для генерации и подбора дизайна интерьера.	Носок Софья Константиновна	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

536	СтС-403434	Создание онлайн сервиса для предоставления юридическо-риэлторской услуги для граждан СНГ	Коломкина Алевтина Дмитриевна	Оренбургский государственный университет	Оренбургская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
537	СтС-403440	MindGuard: создание инновационного онлайн сервиса для профилактики депрессии и управления стрессом в цифровой среде	Орлова Мария Дмитриевна	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
538	СтС-403446	Аппаратно-программный комплекс по реализации системы риск-ориентированного контроля производственных процессов	Момзякова Анастасия Леонидовна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
539	СтС-403483	Разработка малогабаритного станка для реновации металлорежущих пластин	Кузнецов Дмитрий Леонидович	ФГАОУ ВО «ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Омская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

540	СтС-403486	Программа обучения работе на атомно-силовом микроскопе в виртуальной реальности “АСМ ПРО”	Новиков Олег Петрович	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
541	СтС-403488	Разработка мультисервисного приложения формирования аптечки первой помощи	Насибуллин Даниил Дмитриевич	ФГБОУ ВО «ИЖГТУ ИМЕНИ М.Т. КАЛАШНИКОВА»	Респ. Удмуртская	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
542	СтС-403490	консультационно тренинговый центр Навигатор Развития Талантов для детей и молодежи	Вишнякова Татьяна Юрьевна	ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

543	СтС-403495	Разработка системы нейротренинга на основе технологии интерфейса мозг-компьютер с биологической обратной связью для повышения эффективности стрелковой подготовки	Удортатина Анна Михайловна	НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Н.И. ЛОБАЧЕВСКОГО	Нижегородская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
544	СтС-403497	Разработка физиологически обоснованной фармакокинетической модели как основы цифрового двойника пациента с хроническим почечным повреждением	Морус Елизавета Викторовна	НИЯУ МИФИ	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

545	СтС-403498	Технология замены перекрытий в зданиях с кирпичными стенами, обеспечивающая их устойчивость	Кокарев Дмитрий Александрович	ФГБОУ ВО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
546	СтС-403499	Academic Balance Company. Разработка веб-сервиса для помощи в трудоустройстве студентов во время обучения в высших учебных заведениях	Притыкина Анастасия Николаевна	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
547	СтС-403501	Разработка платформы для организации работы систем интернета вещей	Егоров Глеб Игоревич	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

548	СтС-403505	Студия компьютерной вышивки	Кузнецова Эвелина Максимовна	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
549	СтС-403514	Создание «умных» систем содержания и выгула птицы для малых фермерских хозяйств и частных подворий.	Базаева ОКСАНА Ивановна	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
550	СтС-403523	Сейврезерв. Декстопное приложение для резервного копирования данных.	Жинкин Даниил Романович	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
551	СтС-403526	Создание электронной книги рецептов азиатской кухни с возможностью взаимодействия с персонажами	Поленова Софья Алексеевна	ТИХООКЕАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Хабаровский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

552	СтС-403529	Разработка онлайн сервиса для безопасной аренды игрового оборудования	Мамон Глеб Максимович	ФГБОУ ВО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
553	СтС-403535	Автоматизированный сервис-бот аналитики в Telegram “SelectTool”	Манжосов Даниил Константинович	РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГУМАНИТАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
554	СтС-403536	Материал для безопасного хранения водорода	Скрыпников Иван Михайлович	МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХ	г. Москва	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
555	СтС-403538	Разработка терагерцового фотонно-интегрального спектрального рефлектометра для ближнепольного сканирования гидратации биологических тканей	Кожуховский Алексей Константинович	Московский педагогический государственный университет	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

556	СтС-403547	Создание онлайн-платформы «Точка брони» для поиска, бронирования и размещения мероприятий	Гончарова Дарья Дмитриевна	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
557	СтС-403548	Создание платформы для онлайн фермы(аналог «тамагочи») с реальной фермой, агротуризм	Ганиев Рифат Рифович	БАШГАУ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
558	СтС-403557	Разработка SaaS системы с функционалом CRM системы для административного управления данными клиентов, страховых полюсов, автомобилей, документов связанных с куплей продажей	Тимошенко Сергей Александрович	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

559	СтС-403558	Создание органо-минерального удобрения из углесодержащих отходов добычи и переработки каменного угля	Шумакова Ольга Сергеевна	ФГБОУ ВО «Доннаса»	Респ. Донецкая Народная	1 000 000	Н5. Биотехнологии
560	СтС-403566	THREATGUARDIAN. Система киберзащиты, основанная на алгоритмах машинного обучения для выявления и предотвращения кибератак в реальном времени.	Ялтырян Андрей Алексеевич	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
561	СтС-403567	Создание опытного участка для производства фотогенераторов кислоты в полупромышленных масштабах	Терещенко Михаил Дмитриевич	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
562	СтС-403569	Разработка мобильного приложения: антистресс для школьников	Галкина Христина Викторовна	ФГБОУ ВО «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Краснодарский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

563	СтС-403578	Организация легкомасштабируемого производства зернового мицелия съедобных высших грибов	Кузнецов Антон Олегович	ФГБОУ ВО ИВАНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ МИНЗДРАВА РОССИИ	Ивановская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
564	СтС-403583	Создание сервиса для визуализации исторических событий и личностей с использованием генеративных адверсарных сетей и блокчейн технологий	Царегородцева Ксения Алексеевна	МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХ	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
565	СтС-403587	Создание сервиса для персонализированных модных рекомендаций на основе искусственного интеллекта	Жижкин Сергей Михайлович	РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ ИМ. ПАТРИСА ЛУМУМБЫ	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

566	СтС-403600	Разработка программно-аппаратного комплекса контроля и адаптивной настройки микроклимата для теплиц	Добыкин Игорь Владимирович	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
567	СтС-403603	Разработка системы органического земледелия на основе применения навесного универсального устройства.	Целищев Евгений Игоревич	ФГБОУ ВО ВЯТСКИЙ ГАТУ	Кировская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
568	СтС-403604	Создание мобильного приложения для деятелей искусства, которое позволит им продавать свои работы	Голанцев Александр Владиславович	БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

569	СтС-403605	Разработка SaaS продукта на базе нейронных сетей для мониторинга сетевого трафика и предотвращения кибератак.	Девятайкин Даниил Максимович	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
570	СтС-403610	Разработка технологии функциональных белковых ингредиентов на основе оптимизации сонохимических процессов	Немцова Дарья Геннадьевна	СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ставропольский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
571	СтС-403613	Разработка SaaS продукта для поддержания физической активности у людей в возрасте старше 50 лет	Терентьева Юлия Алексеевна	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
572	СтС-403616	PetHealth - веб-сервис, предоставляющий удобную и всестороннюю информацию о ветеринарных аптеках.	Пономарева Елена Дмитриевна	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

573	СтС-403619	Разработка облачного программного обеспечения, использующего нейронные сети для анализа и отслеживания эффективности продвижения контента, а также для генерации персональных рекомендаций и маркетинговых стратегий по продвижению контента в сети интернет.	Пономарев Даниил Максимович	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
574	СтС-403637	Создание программного обеспечения для проектирования помещений с использованием технологий виртуальной реальности	Нестерков Артем Станиславович	МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

575	СтС-403646	Разработка двухступенчатого дезинтегратора для горно-обогатительных предприятий	Алексеев Михаил Алексеевич	ФГБОУ ВО «УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Свердловская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
576	СтС-403666	Универсальный суховоздушный сушильный шкаф	Каледан Арслан Федорович	ФГБОУ ВО ЧУВАШСКИЙ ГАУ	Чувашская Республика - Чувашия.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
577	СтС-403673	Установка для производства железоуглеродистых и топливных брикетов для выплавки стали	Хомутильников Владимир Анатольевич	СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Кемеровская область - Кузбасс обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
578	СтС-403675	Совершенствование биологизированной технологии возделывания, хранения и переработки плодов кивано сорта «Зеленый дракон» с целью получения функциональных продуктов питания.	Денисов Кирилл Евгеньевич	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

579	СтС-403684	Создание установки для обеззараживания СОЖ для металлообрабатывающих станков	Ефимов Никита Андреевич	УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ульяновская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
580	СтС-403697	Разработка полетного контроллера для БПЛА на отечественной электронной компонентной базе	Королев Семён Юрьевич	ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
581	СтС-403699	Разработка метода комплексного лечения домашних животных, больных злокачественными новообразованиями, с применением онколитических вирусов	Жуков Александр Константинович	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

582	СтС-403700	Разработка препарата для повышения прироста и улучшения метаболизма в ранний постнатальный период онтогенеза птиц	Ундалов Роман Вячеславович	ФГБОУ ВО КАЗАНСКАЯ ГАВМ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
583	СтС-403708	Реализация биопотенциала штаммов-продуцентов из коллекции микроорганизмов НИИ биотехнологии Горского ГАУ в производстве продуктов функционального назначения	Шевченко Владимир Васильевич	ФГБОУ ВО ГОРСКИЙ ГАУ	Респ. Северная Осетия - Алания	1 000 000	Н5. Биотехнологии
584	СтС-403720	Разработка мультимедийного учебного пособия по методам геофизических исследований скважин в формате интернет-платформы	Викс Владислав Сергеевич	ФГБОУ ВО «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Тюменская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

585	СтС-403735	Разработка йогурта функционального назначения с использованием микрозелени	Марцинкевич Павел	ФГБОУ ВО «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
586	СтС-403743	Разработка устройства прототипирования электронных печатных плат аддитивным методом	Марцинкевич Кирилл	ФГБОУ ВО «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Тюменская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
587	СтС-403744	Разработка автоматизированного бокса для выращивания грибов в домашних условиях	Шулепин Павел Михайлович	ФГБОУ ВО ПЕНЗЕНСКИЙ ГАУ	Пензенская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
588	СтС-403745	Создание адаптивного доильного аппарата выжимающего принципа действия	Лихошерстов Денис Игоревич	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

589	СтС-403756	Создание интеллектуальной системы для оптимизации агротехнологических практик и повышения устойчивости сельскохозяйственных культур к стрессовым условиям	Дрягина Алина	ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Тюменская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
590	СтС-403775	Разработка отечественного мультипарадигменного языка программирования Корсаков	Султаниязов Давид Мурадович	ФГБОУ ВО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ КИНО И ТЕЛЕВИДЕНИЯ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
591	СтС-403817	Высокоэффективный композитный инструмент	Польшин Андрей Александрович	БГТУ им. В.Г. Шухова	Белгородская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

592	СтС-403832	Создание противомикробной фармацевтической субстанции из листьев розмарина лекарственного для борьбы с инфекционно-воспалительными заболеваниями полости рта	Аитова Гузель Радиковна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
593	СтС-403833	Greengusto - производство низкокалорийной продукции на основе пищевой конопля	Довлетов Тимур Довлетович	Санкт-Петербургский государственный университет	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н5. Биотехнологии
594	СтС-403844	Разработка технологии аддитивного формирования тонкоплёночных конденсаторов на основе диэлектрика Ta2O5	Калиновский Олег Николаевич	ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ	Томская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

595	СтС-403859	Chain - креативное агентство по созданию и продвижению контента в социальных сетях полного цикла в fashion-индустрии	Гарифуллин Ильнар Фадисович	КАЗАНСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Г.ТИМИРЯСОВА (ИЭУП)	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
596	СтС-403863	Препарат на основе рогов северного оленя "Рангиферт" для повышения фертильности племенных быков	Альшин Семен Камилевич	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
597	СтС-403874	Разработка сервиса для продажи качественных блюд из кафе и ресторанов, которые они не успевают продать за запланированное время, со скидкой	Полянский Илья Сергеевич	РТУ МИРЭА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
598	СтС-403898	CAD 2 Build: Аддитивное производство для строительства	Титенков Вячеслав Владимирович	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

599	СтС-403909	Разработка технологии производства стартового корма для аквакультуры	Головкова Екатерина Евгеньевна	ФГБОУ ВО КАЗАНСКАЯ ГАВМ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
600	СтС-403917	создание поорс-платформы для малого бизнеса	Гаряев Сергей Владимирович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
601	СтС-403920	Разработка функционального продукта на основе целлюлозосодержащего сырья обработанного ферментными препаратами и культурами микроорганизмов	Китаева Яна Витальевна	ФГАОУ ВО «ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Омская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
602	СтС-403921	Студия анимации, ключевым продуктом которой будут образовательные комиксы	Тутаев Егор Игоревич	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
603	СтС-403941	Агро Го	Матвеев Владимир нет	ФГБОУ ВО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

604	СтС-403947	Таблетированный хлеб из пророщенного зерна	Салимов Роберт Рафаэлевич	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
605	СтС-403953	Разработка и производство грузовых беспилотных авиационных систем	Растопшин Станислав Евгеньевич	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
606	СтС-403963	Разработка программно-аппаратного комплекса роботизированной автомойки	Медведев Александр Владимирович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
607	СтС-403968	Создание датчиков для склада	Проистин Алексей Дмитриевич	ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
608	СтС-403972	Создание системы подсчета клеток на базе нейронных сетей на основе фото-изображений	Матвеев Алексей Юрьевич	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

609	СтС-403974	Создание гибкой кровли из древесно-полимерного композита	Матвеев Богдан Андреевич	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	НЗ. Новые материалы и химические технологии
610	СтС-403979	Разработка технологии синтеза гетероструктурированных III-N нитевидных нанокристаллов на кремнии для создания фотоэлементов инфракрасного диапазона для газочувствительных датчиков.	Даутов Альберт Маратович	Санкт-Петербургский государственный университет	г. Санкт-Петербург	1 000 000	НЗ. Новые материалы и химические технологии
611	СтС-403986	Разработка программного обеспечения для постобработки случайного шума сгенерированного квантовым генератором случайных чисел	Мавков Данил Антонович	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

612	СтС-403987	Разработка компьютерной хоррор-игры «жили-были» с персонажами из русских народных сказок	Бабанова Софья Леонидовна	ФГАОУ ВО «ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Омская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
613	СтС-403991	Применение обогащенных вытяжкой из артемии рыбных комбикормов	Кумсков Семен Дмитриевич	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
614	СтС-404002	Создание онлайн-сервиса продажи выкроек женской одежды на основе прямого кроя и дистанционного заказа индивидуального пошива с применением технологии 3D-моделирования изделия	Сулейманова Елена Александровна	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

615	СтС-404030	Разработка инновационной линейки гитар и звукозаписывающих устройств с использованием 3D-печати для широкого круга музыкантов	Колесников Михаил Григорьевич	РАНХИГС	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
616	СтС-404036	Усовершенствованный корпус винтовки с анатомической рукояткой и ствольной насадкой, оснащенные датчиками для анализа состояния пользователя и оружия	Михайлов Максим Юрьевич	ФГБОУ ВО «ВОРОНЕЖСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ СПОРТА»	Воронежская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
617	СтС-404037	Вендинговый копировальный аппарат	Ишбаев Никита Русланович	НИЯУ МИФИ	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
618	СтС-404041	Создание лидара на базе поворотно-отклоняющей системы	Лубянский Антон Валерьевич	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

619	СтС-404050	Создание нового регулятора роста растений «ФлораФорс»	Терно Михаил Алексеевич	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
620	СтС-404068	Технология SonoChem по переработке полимерных отходов производства и пластиковых отходов в синтетическую нефть с помощью ультразвуковых технологий	Оконешников Артур Алексеевич	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
621	СтС-404072	Разработка роботизированного комплекса по диагностике и мониторингу трубопроводов сетей теплоснабжения	Бурцев Александр Петрович	ЮГО-ЗАПАДНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Курская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
622	СтС-404074	Платформа, позволяющая компаниям выдавать займы своим сотрудникам в один клик	Кимирилов Семен Игоревич	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

623	СтС-404084	Оборудование для тестирования и калибровки приёмников воздушного давления на этапе предполетной подготовки БПЛА	Сафиуллин Ильназ Ильшатович	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
624	СтС-404102	Разработка умной агротехнологической платформы AgroTrack для мониторинга состояния почвы в процессе выращивания сельскохозяйственных культур	Палаткин Владимир Николаевич	ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Воронежская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
625	СтС-404105	Жидкостная система охлаждения серверов высокой плотности	Волохов Арсений Фёдорович	ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
626	СтС-404109	Создание умного устройства с тактильной обратной связью для управления сложными техническими системами	Давлятшин Роман Позолович	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

627	СтС-404112	Разработка сценариев для устройств умного дома в уходе за людьми с когнитивными и физиологическими особенностями	Хазиева Алия Альмировна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
628	СтС-404113	Создание биоразлагаемого «умного» имплантата для восстановления периферических нервов	Шлапакова Лада Евгеньевна	ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
629	СтС-404123	NeOrator - Сервис интеллектуальной обработки аудиозаписей и анализа речи	Плешаков Иван Николаевич	НИТУ «МИСИС»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
630	СтС-404126	Мобильное приложение ЭкспертЛФК	Гараева Алина Ринатовна	ФГБОУ ВО КАЗАНСКИЙ ГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
631	СтС-404127	Caelestis ANT - муравьи как питомцы!	Кучин Сергей Олегович	ФГБОУ ВО ПЕРМСКАЯ ГСХА	Пермский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии

632	СтС-404129	Создание мобильного приложения по патологической анатомии животных «VETPATH»	Ухова Ульяна Николаевна	ФГБОУ ВО КАЗАНСКАЯ ГАВМ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
633	СтС-404131	Создание мобильного приложения «AIdictionary» для эффективного обучения английскому языку через визуально-ассоциативную память.	Мигров Юрий Алексеевич	НИЯУ МИФИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
634	СтС-404134	RazRobotics Aerokinesis: разработка интеллектуальной системы интуитивного управления беспилотными летательными аппаратами	Кондратьев Сергей Евгеньевич	ЛИПЕЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Липецкая обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

635	СтС-404136	Создание платформы контроля пищевой безопасности на основе системы НАССР	Ибрагимова Айгуль Равилевна	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
636	СтС-404137	Платформа, в которой находится социометрический тест, проводящий регулярную оценку субъективного состояния сотрудников в коллективе.	Шарафутдинова Полина Сергеевна	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МОРСКОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
637	СтС-404153	Разработка стоматологических патфайлов из никелида титана с улучшенными механическими свойствами	Южакова Софья Игоревна	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
638	СтС-404155	создание бренда одежды из высокотехнологичных тканей	Хмарук Александр Олегович	ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

639	СтС-404165	Бренд одежды-трансформер	Шабаловский Дмитрий Константинович	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
640	СтС-404177	TeleDiet - медицинский онлайн-сервис с использованием технологий ИИ и модуля телемедицины, разработанный для решения проблем, связанных с питанием	Щелчкова Александра Сергеевна	ФГАОУ ВО РНИМУ ИМ. Н.И. ПИРОГОВА МИНЗДРАВА РОССИИ	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
641	СтС-404178	Создание веб-сервиса для восстановления текстового слоя pdf документов со сложным фоном	Загородников Михаил Викторович	ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Иркутская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
642	СтС-404183	Around - мобильная игра, нацеленная на популяризацию активного образа жизни	Лепинских Максим Игоревич	ФГАОУ ВО «УРФУ ИМЕНИ ПЕРВОГО ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ Б.Н. ЕЛЬЦИНА»	Свердловская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

643	СтС-404195	Создание бытового фитобиореактора для выращивания микроводорослей	Квитченко Анастасия Константиновна	ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Приморский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
644	СтС-404198	Квайб - разработка рецептуры и технологии кваса двойного брожения с добавлением экстракта элеутерококка	Казакова Галина Антоновна	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н5. Биотехнологии
645	СтС-404202	Разработка макета аппаратно-программного комплекса для оперативного контроля степени наводороживания конструкций из титановых сплавов	Соловьев Александр Александрович	ФГБОУ ВО «НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Р.Е. АЛЕКСЕЕВА»	Нижегородская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
646	СтС-404207	Разработка состава с факторами роста для реконструктивной и антивозрастной медицины	Манелис Лев Сергеевич	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

647	СтС-404209	Создание и тиражирование серий современных комиксов на основе истории и сказаний Нартского эпоса	Лигидов Ислам Мухамедович	КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Х. М. БЕРБЕКОВА	Респ. Кабардино-Балкарская	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
648	СтС-404211	Создание посевного материала черных трюфельных грибов на основе ферментированной споровой суспензии	Имидоева Наталья Александровна	ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Иркутская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
649	СтС-404214	Разработка отечественного SaaS сервиса для поиска и бронирования электрозаправочных станций	Новичков Даниил Романович	ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

650	СтС-404218	Разработка универсального плазменного реактора для прецизионных технологий АСО и АСТ материалов электронной промышленности	Хизриев Хизри Шамильевич	ДАГЕСТАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Дагестан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
651	СтС-404224	Разработка высокоресурсного микрогазотурбинного двигателя	Пелевин Владислав Сергеевич	САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Самарская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
652	СтС-404227	Разработка SaaS сервиса «Ройплюс» для управления роем дронов.	Ермаков Илья Сергеевич	ФГБОУ ВО «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Воронежская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
653	СтС-404238	Создание автоматизированного алгоритма хранения, обработки и выдачи информации для первичных медицинских организаций «Наша справка».	Чантурия Ираклий Давидович	ФГБОУ ВО КАЗАНСКИЙ ГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

654	СтС-404243	Создание онлайн-сервиса туров для молодёжи по России «trippi»	Гуммер Андрей Алексеевич	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
655	СтС-404249	Разработка нейросетевой технологии для экспресс-тестирования стерильности поверхностей	Суровегина Александра Владимировна	ФГБОУ ВО НИЖЕГОРОДСКАЯ ГСХА	Нижегородская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
656	СтС-404253	Разработка программно-аппаратного комплекса реализующий NTP-сервер первого уровня	Бережной Алексей Романович	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
657	СтС-404254	cool deal – климат-контроль мотоциклиста	Некрылов Леонид Николаевич	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

658	СтС-404275	Videomed - разработка сетевого видеорегистратора для сбора, хранения и обработки видеопотока в медицинских учреждениях	Кутузов Данила Михайлович	ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Челябинская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
659	СтС-404280	Разработка сервиса, охватывающего полный цикл производства, обслуживания и ремонта беспилотных летательных аппаратов (БПЛА) SkyTech Services	Маслов Тимофей Андреевич	СЕВЕРНЫЙ (АРКТИЧЕСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА	Архангельская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
660	СтС-404287	Разработка биогенной кормовой добавки для реализации продуктивного потенциала рыб семейства Осетровых	Дворецкая Виктория Алексеевна	ФГБОУ ВО ЧУВАШСКИЙ ГАУ	Чувашская Республика - Чувашия.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

661	СтС-404296	MentalHealth. Разработка мобильного приложения для анализа ментального здоровья при помощи нейросетевых технологий	Авдеенко Дмитрий Вячеславович	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
662	СтС-404301	Запуск рекламного агентства интегрированных VR/AR-коммуникаций для продвижения российских компаний	Кепина Софья Александровна	ФГБОУ ВО «МГУТУ ИМ. К.Г. РАЗУМОВСКОГО (ПКУ)»	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
663	СтС-404323	МетаТур по России	Зоткина Марина Сергеевна	ФГБОУ ВО «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ УПРАВЛЕНИЯ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

664	СтС-404329	Разработка мобильного приложения «Кинесикс» для перевода языка жестов в русскоязычные слова при помощи нейронных сетей.	Стряпчий Илья Сергеевич	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
665	СтС-404339	Платформа-маркетплейс NFT для подписочных бизнес-моделей	Калачева Алиса Павловна	Сколковский институт науки и технологий	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
666	СтС-404351	Your story - магазин женской одежды со стилистами с использованием искусственного интеллекта	Гулин Никита Алексеевич	САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Самарская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
667	СтС-404356	Приложение для перевода языка жестов с помощью нейросети - «Диалог»	Чажаяев Рамзан Муслимович	ФГБОУ ВО «ЧЕЧЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.А. КАДЫРОВА»	Респ. Чеченская	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

668	СтС-404358	Разработка веб-сервиса для распознавания человеческих эмоций на основе аудио и видеоданных с использованием нейросетевых технологий	Черемисова Анастасия Александровна	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
669	СтС-404375	ForestBuilder	Черных Василий Викторович	ФГАОУ ВО «УРФУ ИМЕНИ ПЕРВОГО ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ Б.Н. ЕЛЬЦИНА»	Свердловская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
670	СтС-404378	Разработка встраиваемого робота для обслуживания токарных станков с ЧПУ	Абрамцов Артём Александрович	ФГБОУ ВО «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Тюменская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
671	СтС-404381	Создание электрохромных устройств	Штомпель Николай Евгеньевич	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

672	СтС-404390	Создание сервиса для удобного составления корзины в приложениях доставки продуктов	Хисамеев Булат Шамилевич	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
673	СтС-404398	Создание кроссплатформенных free to play игр в рамках вымышленного мира Алитар	Кибалко Дмитрий Витальевич	ФГБОУ ВО «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Краснодарский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
674	СтС-404407	Создание функционального продукта питания с бетулином	Одинцов Георгий Константинович	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
675	СтС-404408	QualisVita	Ахмадова Милана Бислановна	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

676	СтС-404409	Разработка образовательного программного обеспечения с авторскими игровыми элементами в сфере информационной безопасности и уникальными механиками по криптографии и стеганографии.	Шатерник Андрей Владиславович	ЯРОСЛАВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ярославская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
677	СтС-404424	Система мониторинга состояния водителя на основе технического зрения	Быканова Ульяна Федоровна	РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ ИМ. ПАТРИСА ЛУМУМБЫ	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

678	СтС-404432	Разработка симулятора для обучения управлению БПЛА на основе технологий виртуальной реальности	Коробов Максим Александрович	ФГБОУ ВО «ВЛАДИМИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АЛЕКСАНДРА ГРИГОРЬЕВИЧА И НИКОЛАЯ ГРИГОРЬЕВИЧА СТОЛЕТОВЫХ»	Владимирская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
679	СтС-404433	Разработка пластичного гемостатического аппликатора	Никишин Кирилл Евгеньевич	УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ульяновская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
680	СтС-404439	Создание мобильного приложения для чтения, размещения и коммерциализации комиксов российских авторов	Скопин Сергей Антонович	ФГАОУ ВО «УРФУ ИМЕНИ ПЕРВОГО ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ Б.Н. ЕЛЬЦИНА»	Свердловская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

681	СтС-404449	Платформа для создания VR-тренажеров для промышленных предприятий РФ с функцией сетевого подключения	Пыжов Иван Валерьевич	НИЯУ МИФИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
682	СтС-404454	Разработка стабилизаторов дорожных грунтобетонных, обеспечивающих опережающее развитие дорожной сети малых городов и поселений, в том числе сельскохозяйственных дорог РФ	Авдонин Владимир Викторович	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ, МГУ ИМ. Н.П. ОГАРЁВА	Респ. Мордовия	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
683	СтС-404459	Технология по переработке органических отходов в белок с помощью насекомых АльтерМит	Богданов Данил Русланович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии

684	СтС-404460	SUP-туризм: познавательные водные экскурсии к объектам культурного наследия	Питьева Екатерина Сергеевна	СЕВЕРНЫЙ (АРКТИЧЕСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА	Архангельска я обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
685	СтС-404468	Разработка балансборда нового типа для обучения и тренировки спортсменов	Трубиленко Максим Владимирович	ФГБОУ ВО «АМУРСКИЙ ГУМАНИТАРНО- ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Хабаровский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

686	СтС-404515	Получение полукокса из лигнита и биоугля из отходов сельскохозяйственного производства для использования их в качестве невымываемых удобрений и разрыхлителя почвы методом каталитического микроволнового пиролиза, управляемого искусственным интеллектом	Волков Даниил Михайлович	КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Кемеровская область - Кузбасс обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
687	СтС-404520	Модернизация и восстановление станка 16К20 на рынке б/у машиностроительного оборудования для бюджетного расширения станочного парка у малого и среднего бизнеса	Петров Александр Евгеньевич	ФГАОУ ВО «УРФУ ИМЕНИ ПЕРВОГО ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ Б.Н. ЕЛЬЦИНА»	Свердловская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

688	СтС-404526	Разработка живых кормов для аквакультуры	Шилова Владислава Сергеевна	ФГБОУ ВО НИЖЕГОРОДСКАЯ ГСХА	Нижегородская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
689	СтС-404554	Разработка средств расчета поглощенной дозы ионизирующего излучения	Шпинев Андрей Викторович	ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЛЕСОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Воронежская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
690	СтС-404555	Мониторинг окружающей среды с использованием пыльцевой обножки медоносных пчел	Гуленков Леонид Юрьевич	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
691	СтС-404558	Разработка технологии размножения посадочного материала комнатных растений для озеленения мест общественного пользования с использованием технологий <i>in vitro</i> .	Александрова Анастасия Алексеевна	ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии

692	СтС-404562	Создание сервиса для автоматического распознавания нот из популярных песен	Протасов Дмитрий Сергеевич	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
693	СтС-404591	Создание подкаст-акселератора (PodcastHub) на базе действующей подкаст студии	Чячков Руслан Рафаэлевич	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
694	СтС-404616	Создание инструмента по улучшению СМ	Лубин Николай Константинович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
695	СтС-404635	Разработка и совершенствование огнезащитного состава	Свиридонова Надежда Николаевна	ФГБОУ ВО ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
696	СтС-404647	Система управления данными и задачами PlanA	Малинин Николай Николаевич	ТОЛЬЯТТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Самарская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
697	СтС-404662	Создание растительных стейков на грибной основе	Давыдова Евгения Алексеевна	БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Белгородская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

698	СтС-404672	ОтmetkaX - сервис для автоматизации создания сметы строительно-технической экспертизы	Урда Сергей Алексеевич	УВО «УНИВЕРСИТЕТ УПРАВЛЕНИЯ «ТИСБИ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
699	СтС-404696	Разработка поплавковой волновой электростанции	Петухов Ярослав Игоревич	ФГБОУ ВО «НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Р.Е. АЛЕКСЕЕВА»	Нижегородская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
700	СтС-404701	Возделывание белокочанной капусты при разных способах полива на светло-каштановых почвах Волго-Донского междуречья	Лихоманов Никита Дмитриевич	ФГБОУ ВО ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

701	СтС-404706	Обоснование параметров и разработка отдельного гидропривода дождевальной машины барабанного типа	Герашенко Андрей Андреевич	ФГБОУ ВО ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
702	СтС-404734	Создание инновационного многофункционального продукта для детей октоша	Курицын Семён Сергеевич	НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Нижегородская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
703	СтС-404739	Разработка конструкции гравитационно-решетного сепаратора для снижения себестоимости обработки зерна.	Колунин Алексей Дмитриевич	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

704	СтС-404747	Создание устройства для пролонгированного мониторинга пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями на амбулаторном этапе реабилитации	Основин Михаил Константинович	ФГБОУ ВО ИВАНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ МИНЗДРАВА РОССИИ	Ивановская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
705	СтС-404753	Комплекс контроля закалочной среды	Сидоренко Юрий Евгеньевич	ФГБОУ ВО «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Тюменская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
706	СтС-404756	Открытое форелевое хозяйство на территории ЮФО TroutFast	Сафонов Ярослав Сергеевич	ФГБОУ ВО ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
707	СтС-404758	Создание сублимированных продуктов питания	Ревазова Аделина Николаевна	СЕВЕРО-ОСЕТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ КОСТА ЛЕВАНОВИЧА ХЕТАГУРОВА	Респ. Северная Осетия - Алания	1 000 000	Н5. Биотехнологии

708	СтС-404764	Комплексное приложение для репетиторов РепетитСервис	Мухина Татьяна Андреевна	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
709	СтС-404775	Мобильное приложение с возможностью отслеживать самочувствие, предоставляющее персональные рекомендации по питанию, тренировкам и образу жизни на основе анамнеза клиента.	Мягкова Екатерина Игоревна	РАНХИГС	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
710	СтС-404820	Цифровые сладости	Шмони́на Анастасия Дми́триевна	ФГБОУ ВО ПЕНЗЕНСКИЙ ГАУ	Пензенская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
711	СтС-404827	Нетрадиционные подходы к производству низколактозных сыров с белой плесенью и биологически активными добавками	Шляпина Кристина Александровна	КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Кемеровская область - Кузбасс обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

712	СтС-404832	Разработка наносомальной формы дексаметазона для ингаляционного применения в терапии острого респираторного дистресс-синдрома при пневмонии.	Гадеева Анна Алексеевна	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ, МГУ ИМ. Н.П. ОГАРЁВА	Респ. Мордовия	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
713	СтС-404842	Wake Up! — бренд одежды и товаров для дома, оживляющий дизайн с помощью AR-технологий	Чураева Нина Сергеевна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
714	СтС-404848	Разработка персонализированной скрининговой платформы для исследования эффективности лекарственной терапии аденокарциномы молочной железы	Пипия Владислава Владимировна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

715	СтС-404904	Связующее для полимерной композитной культеприемной гильзы протеза	Киселев Дмитрий Сергеевич	ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
716	СтС-404925	Создание ИИ-платформы для транскрибации и анализа аудиоматериалов	Протопопова Мария Дмитриевна	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
717	СтС-405005	Создание сайта для оказания информационно-консультационных услуг сельхозтоваропроизводителям в области защиты плодово-ягодных культур Сибирские ягоды	Козлова Анастасия Сергеевна	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
718	СтС-405019	Создание платформы для поиска, закупок и продажи химического сырья, преимущественно малотоннажной химии	Дюкарев Григорий Александрович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

719	СтС-405038	Применение обработки ячменя электрическим полем для солодовни	Изотов Владимир Сергеевич	ФГБОУ ВО «ЯРОСЛАВСКИЙ ГАУ»	Ярославская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
720	СтС-405046	Разработка устройства для озонирования пчелиных рамок от аскофероза.	Карсаков Илья Александрович	ФГБОУ ВО «ЯРОСЛАВСКИЙ ГАУ»	Ярославская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
721	СтС-405052	Разработка химических реагентов присадок.	Махмутов Тимур Радикович	ФГБОУ ВО «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Тюменская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
722	СтС-405055	Создание и переработка продуктов из бенинказы, выращенной биологизированным методом	Гаврюк Серафима Андреевна	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
723	СтС-405057	ПЖМВиП для лечения респираторных болезней животных	Асадченко Александра Сергеевна	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

724	СтС-405064	Создание защитных башмачков для копыт для сельскохозяйственных животных	Бусыгина Юлия Александровна	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
725	СтС-405072	Разработка алгоритмов с использованием нейронных сетей для автоматизации процессов планирования операций с использованием DIEAP-лоскута на основе изучения вариабельной анатомии глубокой нижней эпигастральной артерии (DIEA) и ее перфорантов на базе КТ-ангиографии	Жигайлова Евгения Алексеевна	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
726	СтС-405074	Разработка технологии переработки муки из красной смородины, как добавка	Кочешкова Светлана Евгеньевна	ФГБОУ ВО НИЖЕГОРОДСКАЯ ГСХА	Нижегородская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

727	СтС-405097	Разработка биodeградируемых почвенных субстратов с улучшенной сорбцией воды и благотворным влиянием на растительные культуры.	Ташбаев Айдин Абдурашидович	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
728	СтС-405109	Горизонт	Комарский Константин Александрович	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
729	СтС-405113	Адаптивные контактные экскурсии для слепых и плохо видящих детей (людей разного возраста) (инвалидов по зрению) - «Водный мир – в ощущениях».	Васильева Екатерина Алексеевна	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

730	СтС-405149	Студия звукозаписи и обработки новейшими технологиями	Нуртдинов Тимур Айдарович	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ КУЛЬТУРЫ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
731	СтС-405160	Создание эргономичного регулируемого по высоте стола с двойным подъёмом	Солобаев Данил Олегович	БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Белгородская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
732	СтС-405174	VR-перчатка	Тимошенко Марк Леонович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
733	СтС-405190	Цифровой двойник сети для динамической инвентаризации, валидации корректности конфигураций и обеспечения кибербезопасности сетевого оборудования	Ларин Дмитрий Викторович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

734	СтС-405192	Экосистема для повышения финансовой грамотности неквалифицированных инвесторов	Нуртдинов Дамир Наилевич	АНО ВО «УНИВЕРСИТЕТ ИННОПОЛИС»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
735	СтС-405194	Создание конструктора InOne для построения персональных сайтов и осуществления электронной коммерции	Виноградов Данила Олегович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
736	СтС-405208	Разработка энергосберегающей конструкции устройства очистки бурового раствора	Талибуллин Руслан Наилевич	ГБОУ ВО АЛЬМЕТЬЕВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ИНСТИТУТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
737	СтС-405236	Быстросъёмные рулонные шторы	Белов Максим Евгеньевич	ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.И. ЛЕНИНА	Ивановская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

738	СтС-405252	Разработка методологии регенерации отработанных моторных масел	Пестерникова Галина Геннадьевна	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
739	СтС-405275	Лабораторное оборудование	Никитина Валерия Павловна	ФГБОУ ВО ПЕРМСКАЯ ГСХА	Пермский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
740	СтС-405291	Преинкубационная обработка перепелиных яиц	Мостофина Александра Владимировна	ФГБОУ ВО «ЯРОСЛАВСКИЙ ГАУ»	Ярославская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
741	СтС-405296	Создание сервиса для прогнозирования и диагностики патологий беременности и прогнозирования исходов беременности	Рипка Дарина Станиславовна	СПБГЭТУ «ЛЭТИ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
742	СтС-405317	Создание мобильного приложения с библиотекой интерактивных классических произведений	Фролов Николай Артемович	МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХ	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
743	СтС-405341	Создание мобильного приложения с аудиоэкскурсиями	Воропаева Екатерина Романовна	МГТУ им. Н.Э. Баумана	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

744	СтС-405345	Создание системы моделирования динамики упорных подшипников скольжения	Федотов Павел Евгеньевич	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
745	СтС-405359	МедиаСканер	Дворкина Алиса Игоревна	РАНХИГС	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
746	СтС-405362	Salomea	Мастафова Даниза Тимуровна	МГИМО МИД РОССИИ	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
747	СтС-405365	Усовершенствование разработки 3D-моделей сувенирной продукции для различных городов России	Першина Светлана Викторовна	ЯРОСЛАВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. П.Г. ДЕМИДОВА	Ярославская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
748	СтС-405375	Разработка мобильного робота для детектирования местонахождения нор мышевидных грызунов и внесения ядохимикатов на сельскохозяйственных угодьях	Февралев Дмитрий Романович	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

749	СтС-405377	Разработка ПТП для магистральной транспортировки нефти, газового конденсата и нефтепродуктов	Надуткин Дмитрий Сергеевич	ФГБОУ ВО «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Тюменская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
750	СтС-405397	Фитодобавка	Иванова Ксения Юрьевна	ФГБОУ ВО ПЕРМСКАЯ ГСХА	Пермский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
751	СтС-405406	Создание онлайн-платформы для курсов по естественным наукам	Дураков Денис Евгеньевич	НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
752	СтС-405434	Разработка мобильной установки для нанесения хром-алмазного покрытия на режущие кромки металлообрабатывающего инструмента	Карасев Николай Игоревич	ФГБОУ ВО «САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Самарская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
753	СтС-405447	Разработка роботизированного комплекса для диагностики электроподстанций	Гриценко Сергей Алексеевич	ФГБОУ ВО «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Тюменская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика

754	СтС-405454	Создание системы беспроводного заряда для беспилотных летательных аппаратов	Кадырмятов Юлиан Ряшитович	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
755	СтС-405498	Разработка экспресс-анализатора на основе метода комбинационного рассеяния света с использованием искусственного интеллекта	Гылка Роман Андреевич	МГТУ им. Н.Э. Баумана	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
756	СтС-405505	Разработка способа повышения плодовитости у овец	Гаранин Максим Викторович	ФГБОУ ВО ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
757	СтС-405536	Интеграция обычаев севера в современность и обогащение здоровья граждан	Прокофьева Валерия Олеговна	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
758	СтС-405544	Создание перспективных форм удобрений с эндофитными биоагентами	Малышкина Полина Андреевна	ФГБОУ ВО КАЗАНСКИЙ ГАУ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии

759	СтС-405545	Создание нового типа вертикальных ферм для работы в условиях арктических регионов	Шкромада Анна Петровна	Сколковский институт науки и технологий	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
760	СтС-405544	Разработка конструкторского набора «реТворец» для старших дошкольников при помощи 3D-принтера	Гомзина Ксения Александровна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
761	СтС-405577	Выращивание цыпленка бройлера, изготовление и реализация мясных деликатесов из мяса цыпленка бройлера.	Колотухин Егор Андреевич	ФГБОУ ВО «ЯРОСЛАВСКИЙ ГАУ»	Ярославская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
762	СтС-405583	Разработка способа повышения эффекта селекции в молочном скотоводстве	Гончарук Екатерина Ивановна	ФГБОУ ВО «ЯРОСЛАВСКИЙ ГАУ»	Ярославская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

763	СтС-405584	Мазь из продуктов пчеловодства	Быкова Ксения Антоновна	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
764	СтС-405586	Разработка высокоэффективной технологии производства кисломолочных напитков с кавитационной интенсификацией процесса ферментации	Олешкевич Ольга Игоревна	СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ставропольский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
765	СтС-405591	Разработка онлайн-сервиса, как услуги (SaaS), для автоматизации взаимоотношений с контрагентами посредством создания интерактивных личных кабинетов с использованием технологий искусственного интеллекта	Журинов Алексей Александрович	ФГБОУ ВО «ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Иркутская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

766	СтС-405592	Создание мобильного приложения - профорientационной визуальной новеллы для молодежи	Палкина Алена Александровна	ФГБОУ ВО ПЕРМСКАЯ ГСХА	Пермский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
767	СтС-405597	Технология нового ремесленного хлеба с применением регионального сырья	Мель Яна Сергеевна	ФГБОУ ВО ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
768	СтС-405599	Рецептура и технология итальянского сыра с растительными добавками	Хорошилов Данила Дмитриевич	ФГБОУ ВО ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
769	СтС-405603	Разработка ресурсосберегающей технологии в системах водоподготовки в электромагнитном поле	Соколов Иван Юрьевич	ФГБОУ ВО ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика

770	СтС-405625	Платформа для проектирования векторов, устойчивых к бактериальным иммунным системам	Самохина Мария Евгеньевна	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
771	СтС-405634	Создание стратегической 3D игры нашего времени на движке Unity	Архипов Алексей Андреевич	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
772	СтС-405648	Производство высокоэффективных живых кормов для аквариумистики	Калугина Евгения Владимировна	МУРМАНСКИЙ АРКТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Мурманская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
773	СтС-405654	Репетитор.GPT	Пеньюела Родригес Хавьер Фернандо	Сколковский институт науки и технологий	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
774	СтС-405662	Разработка устройства для отделения листьев капусты от потока кочанов в комбайне	Емельянов Николай Андреевич	ФГБОУ ВО ЧУВАШСКИЙ ГАУ	Чувашская Республика - Чувашия.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
775	СтС-405664	Создание гибкого робота-манипулятора	Ахмадьянов Камиль Ильдусович	ПОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Марий Эл	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

776	СтС-405672	NanoCosmetics – разработка косметического средства для коррекции алопеции на основе наноструктурированных липидных носителей.	Анисимова Ульяна Александровна	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
777	СтС-405674	Создание тест-системы для определения происхождения опухолей невыявленной первичной локализации	Богомазова Арина Алексеевна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
778	СтС-405679	Разработка миниатюрного высокоскоростного бортового радиопередатчика S диапазона для спутниковой платформы сверхмалого класса	Ивлев Сергей Дмитриевич	САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Самарская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

779	СтС-405695	Биотехнология получения концентрата и изолята из белка конопли	Злобина Анастасия Сергеевна	ФГБОУ ВО «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»	Воронежская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
780	СтС-405706	Разработка реструктурированной ветчины из вторичного белкового сырья с биологическим комплексом для улучшения качества питания населения	Шестак Иван Александрович	КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Кемеровская область - Кузбасс обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
781	СтС-405712	Математическое моделирование трещины гидроразрыва вблизи скважин и в резервуаре	Щудро Тимофей Алексеевич	АНО ВО «УНИВЕРСИТЕТ «СИРИУС»	Краснодарский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
782	СтС-405716	Создание системы для автоматизированного тестирования программного кода	Пытков Роман Евгеньевич	ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

783	СтС-405718	Разработка способов использования отходов хлебопекарни в рационах сельскохозяйственных животных	Волкова Екатерина Александровна	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
784	СтС-405728	Биополимерная ранозаживляющая повязка	Кашапова Гузель Газимьяновна	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
785	СтС-405732	FDM принтер с автоматизированной системой пространственной калибровки Delta кинематики	Сулейманова Фаина Денисовна	ФГБОУ ВО САРАТОВСКИЙ ГМУ ИМ.В.И.РАЗУМОВСКО ГО МИНЗДРАВА РОССИИ	Саратовская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
786	СтС-405749	ХвоеРост	Коломина Юлия Александровна	ФГБОУ ВО ПЕРМСКАЯ ГСХА	Пермский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
787	СтС-405754	Размножение ягодных культур на гидропонной установке	Карбасова Александра Александровна	СЕВЕРНЫЙ (АРКТИЧЕСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА	Архангельская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

788	СтС-405765	Создание роботизированного конструктора для обучения и развлечения	Кокошко Олег Дмитриевич	ФГБОУ ВО «АЗОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Запорожская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
789	СтС-405766	Разработка компьютерной игры struggle for salvation в жанре сюжетно-тактический баттлер с научпопом по иммунологии	Халимов Далер Дилшодович	ФГАОУ ВО «УРФУ ИМЕНИ ПЕРВОГО ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ Б.Н. ЕЛЬЦИНА»	Свердловская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

790	СтС-405793	Мобильное устройство для чрескожной стимуляции блуждающего нерва с использованием биологической обратной связи с параметрами variability сердечного ритма для корректировки гуморальных, нервных и нейровисцеральных процессов, связанных со здоровьем и расстройствами.	Александров Семен Вячеславович	КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.И. ВЕРНАДСКОГО	Респ. Крым	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
791	СтС-405795	Создание мобильного приложения для помощи пользователю в изучении правильного русского акцента	Валеев Тимур Артурович	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

792	СтС-405805	Технология эмбоссинга при декорировании одежды с использованием модифицированных тканей	Степанова Анна Владимировна	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
793	СтС-405814	Создание стримингового сервиса для удаленного доступа к играм	Кулакова Александра Александровна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
794	СтС-405815	Клуб интеллектуальных игр на татарском языке «Фикер»	Гильметдинова Алсу Алмазовна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
795	СтС-405817	Разработка многоцелевого сверхлёгкого самолёта (Апис-500).	Родин Александр Александрович	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
796	СтС-405819	Камчатка в шахматах	Волков Богдан Андреевич	РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КООПЕРАЦИИ	Московская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
797	СтС-405850	Консервация продукции на основе составных веществ семян горчицы	Игнатенкова Мария Юрьевна	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

798	СтС-405851	Создание кормовой биодобавки для улучшения качества шерсти и кожи с использованием черной львинки	Коваленко Егор Евгеньевич	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
799	СтС-405852	Разработка препарата перорального применения для обработки грызунов	Дубкова Юлия Александровна	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
800	СтС-405853	Умное воспроизводство	Мазикина Ирина Ивановна	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
801	СтС-405859	Разработка люминесцентной керамики по плазменной технологии для светодиодных осветительных приборов	Улмасов Ахрорбек Боходиржон угли	ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

802	СтС-405865	Создание нового композиционного высокотемпературного теплоизоляционного материала на основе беложгущейся глины Корниловского месторождения Томской области	Куликов Даниил Евгеньевич	ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ	Томская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
803	СтС-405908	Разработка и создание пневматической колонны охлаждения гранулированных комбикормов	Голикова Анастасия Алексеевна	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
804	СтС-405913	Интеллектуальная система автоматизированного управления генераторами	Фёдорова Виктория Александровна	НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
805	СтС-405934	Компьютерный фотореалистичный симулятор вождения для начинающих водителей	Худяков Сергей Дмитриевич	ФГАОУ ВО «УРФУ ИМЕНИ ПЕРВОГО ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ Б.Н. ЕЛЬЦИНА»	Свердловская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

806	СтС-405936	Разработка технологии получения черного окраса немецких овчарок	Мильто Дарья Владимировна	ФГБОУ ВО «ЯРОСЛАВСКИЙ ГАУ»	Ярославская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
807	СтС-405952	Разработка и исследование двухступенчатого циклона с автоматическим изменением сечения входного патрубка для промышленных систем аспирации	Блёскин Сергей Сергеевич	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
808	СтС-405953	Создание инновационного устройства для беспроводного управления гаджетами	Жолобов Никита Сергеевич	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
809	СтС-405976	Создание линии модельных насекомых для тестирования препаратов защиты растений	Желтиков Дмитрий Леонидович	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

810	СтС-405996	Полимерный пленкообразующий материал для удаления загрязнений различной природы	Хуснетдинова Гульфия Идрисовна	НИЯУ МИФИ	г. Москва	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
811	СтС-406003	Линейный электропривод для модернизации двигателя внутреннего сгорания	Магинян Тигран Сержинович	ФГБОУ ВО «АЗОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Запорожская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
812	СтС-406022	Аналог цеолита ZSM-5	Севергина Екатерина Сергеевна	ФГБОУ ВО «ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Ивановская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
813	СтС-406027	Стимуляция икры в аппарате Вейса с наложенными на колбу медными электродами для создания электростатического поля	Кутина Анна Дмитриевна	ФГБОУ ВО «ЯРОСЛАВСКИЙ ГАУ»	Ярославская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

814	СтС-406035	Разработка систем отображения информации для планетариев и тренажёров-имитаторов	Потапенко Евгений Дмитриевич	«НОВГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО»	Новгородская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
815	СтС-406039	Способ оценки эффективности применения кормов для рыб с БАВ на основе оценки морфологических показателей крови	Сидельников Артём Витальевич	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
816	СтС-406063	Разработка методики биоремедиации городских водоёмов	Коршунов Илья Дмитриевич	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
817	СтС-406078	InterView - веб-платформа визуализации требований	Борисов Артем Юрьевич	ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

818	СтС-406081	Мобильное приложение для аутентификации пользователя смартфона на основе его поведенческой биометрии	Корякова Виктория Андреевна	АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. В.Н. ТАТИЩЕВА	Астраханская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
819	СтС-406120	Создание сервиса для совместного формирования привычек	Муляк Полина Вячеславовна	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
820	СтС-406121	Разработка способа нейтрализации токсина «гаффской» болезни в рыбе	Михайлов Михаил Владимирович	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
821	СтС-406134	разработка проекта для создания кинологического центра по разведению собак породы немецкая овчарка	Графова Екатерина Олеговна	ФГБОУ ВО «ЯРОСЛАВСКИЙ ГАУ»	Ярославская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
822	СтС-406137	Создание маркетинговое агентства YODI	Тулупова Дарья Юрьевна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

823	СтС-406147	Автоматизированная система анкетирования для знакомств «LUV»	Соловьева Элина Сергеевна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
824	СтС-406158	Создание интерактивного цифрового словаря-гlossария LinguaSub для изучения иностранного языка, создающий персональную подборку слов из содержания просмотренных фильмов, сериалов, видео, подходящую под различные уровни знания языка.	Малюгин Илья Владимирович	МАИ	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

825	СтС-406178	Создание платформенного решения ZNATNO, объединяющего экспертов и продавцов / поставщиков / производителей с целью тестирования товаров и услуг, сбора, анализа и публичного размещения верифицированных экспертных отзывов так, чтобы широкая аудитория пользователей могла сделать лучший для себя выбор на основе указанных отзывов	Киселева Екатерина Анатольевна	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
826	СтС-406179	Разработка автоматической системы управления боями роботов с применением ИИ	Шаронов Никита Сергеевич	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

827	СтС-406187	Создание мобильного приложения для диагностики метаболического синдрома и выявления факторов риска его развития	Колобчук Екатерина Сергеевна	НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
828	СтС-406197	Кафе-кондитерская полезного питания	Ронжин Семён Андреевич	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
829	СтС-406229	Мастерская ораторского и презентационного искусства «Поговорим!»	Мохан Никита Дмитриевич	РАНХИГС	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
830	СтС-406243	Разработка технологии виноградного вина с добавлением цикория	Грачева Софья Алексеевна	ФГБОУ ВО «ЯРОСЛАВСКИЙ ГАУ»	Ярославская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
831	СтС-406253	Создание конструктора интерактивных игровых-ботов для промоутинга фильмов, игр, мероприятий на основе текстового сценария	Клюкина Арина Дмитриевна	ТУЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Л.Н. ТОЛСТОГО	Тульская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

832	СтС-406260	Мобильное приложение / онлайн-сервис для определения биологического возраста человека и построения индивидуальной стратегии здорового долголетия	Макаров Сергей Владимирович	ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ	Томская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
833	СтС-406263	Разработка демо-версии ролевой игры с элементами визуальной новеллы «Вещий»	Мухамедьярова Алина Рустемовна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
834	СтС-406291	Разработка и внедрение инструментов искусственного интеллекта в образовательную платформу для студентов-медиков Wazir	Серобян Альберт Варзатович	ФГБОУ ВО ТВЕРСКОЙ ГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Тверская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

835	СтС-406305	ForfisBot - бот для туристического направления	Ивкин Александр Дмитриевич	ФГБОУ ВО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ ИМ. ПРОФ. М.А. БОНЧ-БРУЕВИЧА»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
836	СтС-406315	Разработка инновационной ёмкости-дозатора для хранения фармацевтических препаратов и функциональных смесей	Куркина Татьяна Андреевна	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
837	СтС-406320	Создание Арт-пространства для творчества	Шагаева Дарья Андреевна	БОУ ВО «ЧГИКИ» Минкультуры Чувашии	Чувашская Республика - Чувашия.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
838	СтС-406325	Разработка информационно-консультационного портала налоговой грамотности для творческих профессий	Райлян Вероника Андреевна	Финансовый университет	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

839	СтС-406339	Создание мобильного приложения - умного сканера для экспресс-расшифровки ЭКГ на базе ИИ с интеллектуально-диагностическим обучающим модулем	Михайлов Артем Дмитриевич	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
840	СтС-406341	Разработка психокоррекционной программы для восстановительного обучения лиц детского возраста с когнитивными нарушениями	Корчагина Ольга Дмитриевна	КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Кемеровская область - Кузбасс обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
841	СтС-406349	Разработка методики формирования высокопродуктивных групп молочных коров	Ахмедгалеев Артур Русланович	ФГБОУ ВО КАЗАНСКАЯ ГАВМ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии

842	СтС-406371	Сухоцветная ферма nutty_bucket - выращивание и производство фермерской продукции (сухоцветов и стабилизированных цветов), с помощью биотехнологического процесса стабилизации и засушки растений	Муфтахова Ангелина Айратовна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
843	СтС-406372	Создание гидроструйной очистки трубопроводов различных диаметров с большой протяжённостью	Тряцын Егор Сергеевич	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
844	СтС-406390	Создание ювелирных украшений и заготовок с помощью ИИ	Клюнин Кирилл Александрович	РАНХИГС	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

845	СтС-406391	Создание маски для сна smartsleep, интегрирующей в себя технологию мониторинга REM-фазы посредством детекции движений глаз для дальнейшего воспроизведения разночастотных тонов аурикулярно, оптимизирующих качество цикла сна	Мальцева Анна Гарриевна	ФГАОУ ВО ПЕРВЫЙ МГМУ ИМ.И.М. СЕЧЕНОВА МИНЗДРАВА РОССИИ (СЕЧЕНОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
846	СтС-406398	Продвижение и развитие многопользовательского блога IfBest	Гришин Роман Витальевич	МТУСИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
847	СтС-406405	Разработка прибора активного контроля отклонений наружных размеров полимерных изделий получаемых путем экструзии	Архипенко Евгения Сергеевна	ФГАОУ ВО «ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Омская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

848	СтС-406409	Разработка и использование белкового концентрата в кормлении цыплят-бройлеров	Дудоров Владислав Олегович	ФГБОУ ВО ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
849	СтС-406430	Разработка Buzzbeacon - платформа на базе искусственного интеллекта для выявления и прогнозирования трендового контента в сфере коротких видеороликов на платформах tiktok, instagram reels и youtube shorts».	Гапонов Степан Константинович	РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ ИМ. ПАТРИСА ЛУМУМБЫ	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

850	СтС-406436	Разработка программно-аппаратного комплекса мониторинга агрокультур АгроМонитор, для предсказательной оценки объемов урожая томатов и огурцов в промышленных теплицах с использованием методов компьютерного зрения	Прохошин Алексей Сергеевич	ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Тюменская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
851	СтС-406442	Русская сюжетно-ролевая настольная игра с применением искусственного интеллекта	Беляков Иван Андреевич	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
852	СтС-406443	Elixired	Маслюк Богдан Олегович	ФГБОУ ВО СИБГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Томская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
853	СтС-406448	Домашний компостер для отходов чая и кофе	Матюнина Виктория Дмитриевна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н5. Биотехнологии

854	СтС-406451	Разработка полезной нагрузки для малых беспилотных воздушных систем с целью мониторинга вегетационного индекса	Сергеев Александр Сергеевич	ФГБОУ ВО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
855	СтС-406454	Разработка препарата из мезенхимальных стволовых клеток костного мозга в комплексном лечении переломов костей	Говачаев Сардор Гахраманович	ФГБОУ ВО УЛЬЯНОВСКИЙ ГАУ	Ульяновская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
856	СтС-406460	Разработка технологии мягкого мороженого с лактулозой	Кудрявцева Дарья Романовна	ФГБОУ ВО «ЯРОСЛАВСКИЙ ГАУ»	Ярославская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
857	СтС-406489	Разработка портативной системы для хранения и транспортировки травмированных зубов «Dent-o-Port»	Стрельникова Екатерина Ваханговна	ФГБОУ ВО СЕВЕРНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (Г. АРХАНГЕЛЬСК) МИНЗДРАВА РОССИИ	Архангельская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

858	СтС-406494	Разработка системы для распознавания наночастиц на снимках с электронного микроскопа	Емельянов Владислав Андреевич	ФГБОУ ВО «ВЛАДИМИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АЛЕКСАНДРА ГРИГОРЬЕВИЧА И НИКОЛАЯ ГРИГОРЬЕВИЧА СТОЛЕТОВЫХ»	Владимирская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
859	СтС-406496	Создание онлайн-платформы для планирования путешествия	Водолеев Денис Александрович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
860	СтС-406533	Разработка комплексного наноструктурного препарата Селейодоцел	Сагиров Булат Айдарович	ФГБОУ ВО КАЗАНСКАЯ ГАВМ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
861	СтС-406560	Приготовление библиотек для высокоэффективного секвенирования с помощью эндонуклеаз рестрикции	Мартюшова Владислава Геннадьевна	НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

862	СтС-406562	Цифровая платформа, автоматизирующая работу с клиентами фитнес клубов и спортивных секций в мессенджерах	Сюзев Александр Николаевич	АНО ВО «УНИВЕРСИТЕТ ИННОПОЛИС»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
863	СтС-406564	Создание санитарно-защитных зон промышленных предприятий в черте города	Кадочников Игорь Алексеевич	ФГБОУ ВО ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
864	СтС-406581	Разработка программного обеспечения для оптимизации процессов плазменно-химического осаждения из газовой фазы молекулярных пленок при производстве изделий микроэлектроники	Штыров Андрей Андреевич	АКАДЕМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Ж.И. АЛФЕРОВА	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

865	СтС-406583	Инновационный глюкометр для неинвазивной диагностики биомолекул в слюне	Расулов Руслан Арсенович	ФГАОУ ВО ПЕРВЫЙ МГМУ ИМ.И.М. СЕЧЕНОВА МИНЗДРАВА РОССИИ (СЕЧЕНОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
866	СтС-406590	Разработка приложения с интеграцией в видеоконференции для преобразования устной речи в текст в реальном времени и организации структурированных конспектов	Мясников Андрей Евгеньевич	МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
867	СтС-406606	Из биотиков - в пребиотики: разработка формулы биопрепарата для производства микрорзелени с улучшенным нутриентным качеством	Педаш Екатерина Дмитриевна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н5. Биотехнологии

868	СтС-406642	Геймифицированная HR-платформа AMSTEF	Анисимова Дарья Максимовна	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
869	СтС-406654	Разработка автоматического прибора для перкуссии в медицине.	Михеева Мария Александровна	ФГБОУ ВО «ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Пензенская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
870	СтС-406662	Разработка мобильного приложения для помощи рыбакам в выборе безопасного места и оптимальной стратегии успешного лова рыбы	Касьянов Андрей Александрович	ФГБОУ ВО ЧУВАШСКИЙ ГАУ	Чувашская Республика - Чувашия.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
871	СтС-406673	Создание системы контроля выполнения реабилитационных упражнений для домашней реабилитации	Березовский Андрей Вячеславович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

872	СтС-406681	Создание онлайн-платформы radwork.ru (тип «Виртуальная доска») для организации коллективной работы обучающихся с использованием инструментов геймификации и искусственного интеллекта	Кутов Вячеслав Васильевич	УНИВЕРСИТЕТ «СИНЕРГИЯ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
873	СтС-406693	Разработка веб-портала для мониторинга, моделирования и прогнозирования роста культур и урожайности в тепличных комплексах	Курбатов Илья Игоревич	ХАКАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Н.Ф. КАТАНОВА	Респ. Хакасия	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
874	СтС-406700	Производство деталей из полимерных материалов для сельскохозяйственной техники методом аддитивных технологий.	Кравченко Александр Дмитриевич	ФГБОУ ВО ПРИМОРСКАЯ ГСХА	Приморский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии

875	СтС-406711	Создание медицинского изделия для подготовки в анаэробных условиях донорской фекальной микробиоты к трансплантации	Шелехов Никита Алексеевич	ФГБОУ ВО ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МИНЗДРАВА РОССИИ	Иркутская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
876	СтС-406724	Очистка кислотных стоков с предприятий	Муртазин Григорий Михайлович	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
877	СтС-406739	Разработка технологии глубокой переработки отходов растительного и животного происхождения	Чекалин Артем Михайлович	ФГБОУ ВО УЛЬЯНОВСКИЙ ГАУ	Ульяновская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

878	СтС-406740	Устройство отбора споро-пыльцевых проб из атмосферного воздуха для целей мониторинга и прогноза возникновения сезонных поллинозов у населения	Вагапов Булат Тимурович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
879	СтС-406752	Функционализация минеральных добавок поверхностно-активными веществами для получения цементных бетонов с повышенными эксплуатационными характеристиками	Беляков Андрей Юрьевич	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

880	СтС-406754	Создание фармакологически активного продукта для профилактики перчаточного дерматита у врачей, среднего и младшего медицинского персонала	Чониашвили Тамара Давидовна	СЕВЕРО-ОСЕТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ КОСТА ЛЕВАНОВИЧА ХЕТАГУРОВА	Респ. Северная Осетия - Алания	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
881	СтС-406756	Высокобелковый йогурт	Волков Петр Валериевич	ФГБОУ ВО ЧУВАШСКИЙ ГАУ	Чувашская Республика - Чувашия.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
882	СтС-406767	Создание платформы на основе чат-бота для проведения многофункциональных продающих онлайн-вебинаров в интерфейсе мессенджера Телеграмм.	Ващук Олег Сергеевич	МТУСИ	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
883	СтС-406768	Создание универсального движка интернет-магазина	Сусанин Станислав Ильич	МГТУ им. Н.Э. Баумана	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

884	СтС-406771	Платформа для поиска работы начинающим специалистам Studera	Филатов Андрей Максимович	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
885	СтС-406780	Разработка мульчировщика высокостебельных культур для восстановления плодородного слоя почвы	Котманова Екатерина Сергеевна	ФГБОУ ВО ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
886	СтС-406796	Создание лучшей альтернативы существующим заменителям сахара - сладкого белка с повышенной сладостью и термической устойчивостью	Пак Марина Алексеевна	Сколковский институт науки и технологий	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
887	СтС-406847	Создание слезаменителя для профилактики сердечно-сосудистых заболеваний	Гоголева Екатерина Андреевна	ФГБОУ ВО ИВАНОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ МИНЗДРАВА РОССИИ	Ивановская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

888	СтС-406855	Создание пула исторических игр-реконструкций (vr- ,рубоксы, настольные) по истории Омского Прииртышья	Аксёнова Александра Викторовна	ОмГПУ	Омская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
889	СтС-406867	Создание организации по производству вспомогательного оборудования, кондукторов, приспособлений, оснастки для станков механической обработки, сварки, обработки металлов давлением.	Ефимов Юрий Александрович	ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Челябинская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
890	СтС-406868	Развитие управленческого учета с помощью цифровых технологий в условиях ухода иностранных поставщиков bi (бизнес-аналитика) систем	Жаткин Андрей Сергеевич	РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КООПЕРАЦИИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

891	СтС-406882	Создание мультиплексной ПЦР тест-системы для анализа уровня экспрессии протоонкогена mTOR	Бехтер Алексей Андреевич	ФГБОУ ВО «УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНЗДРАВА РОССИИ	Свердловская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
892	СтС-406894	Внедрение технологии определения породы пчел по морфологическим признакам	Готина Ольга Олеговна	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
893	СтС-406919	Производство высокобелкового творожного десерта	Трубина Татьяна Дмитриевна	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н5. Биотехнологии
894	СтС-406941	Разработка плазмонной структурной цветной краски на основе островковых пленок алюминия и других металлов	Шарипова Дина Камилевна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
895	СтС-406943	Услуга туристический маршрут по острову забайкалья- ольхон	Кобенек Ектерина Алексеевна	ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

896	СтС-406945	Создание марки холодного чайного напитка на основе иван-чая	Кияшко Никита Геннадьевич	ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
897	СтС-406950	Создание инновационного Telegram-бота, предлагающего десятиклассникам (одинадцатиклассникам) интерактивный и персонализированный подход к обучению алгебре (математике) через пошаговое решение задач	Грибкова Ольга Сергеевна	РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ ИМ. ПАТРИСА ЛУМУМБЫ	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
898	СтС-406952	Создание мобильного приложения для подсчёта хлебных единиц	Аликберова Евгения Олеговна	ФГБОУ ВО «ПОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ И ИНФОРМАТИКИ»	Самарская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

899	СтС-406954	Создание бюджетного, полноразмерного станка с ЧПУ для раскроя материалов посредством лазерного СО2 излучателя с автоматическим фокусом	Баушин Тимофей Александрович	ТОЛЬЯТТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Самарская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
900	СтС-406998	Разработка интегрального оптического делителя квантового интерфейса для гибридной квантовой сети	Болдышева Вероника Константиновна	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
901	СтС-407005	Создание приложения дневника тестовой стимуляции спинного мозга	Козулин Никита Дмитриевич	ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Приморский край	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

902	СтС-407009	Создание коллекции принтов в стиле русского декоративно-прикладного искусства вологодской области для тканного и обойного производства	Чурина Яна Алексеевна	МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ КУЛЬТУРЫ	Московская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
903	СтС-407022	Биотехнология лечения тимпаний у молоди осетровых видов рыб	Лютин Иван Дмитриевич	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
904	СтС-407040	создание системы на основе искусственного интеллекта для турникетов, открывающихся по лицу	Суворов Максим Юрьевич	ФГБОУ ВО «ВЕРХНЕВОЛЖСКИЙ ГАУ»	Ивановская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
905	СтС-407041	Разработка электронного динамометрического инструмента стоматолога	Дьяченко Андрей Юрьевич	ФГБОУ ВО ВОЛГГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
906	СтС-407072	Мудрая зубная щётка	Лукьянов Георгий Александрович	ФГБОУ ВО «ВЕРХНЕВОЛЖСКИЙ ГАУ»	Ивановская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

907	СтС-407105	ЭКОБУМАГА из ботвы гладиолусов	Васенин Роман Сергеевич	ФГБОУ ВО «ВЕРХНЕВОЛЖСКИЙ ГАУ»	Ивановская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
908	СтС-407115	Система пространственно-спектрального мониторинга земель для агротехнологических работ	Ханенко Юрий Владимирович	САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Самарская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
909	СтС-407120	Разработка коммерческой модели устройства освещения настраиваемого спектра	Сектаров Эдуард Саитович	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
910	СтС-407130	Создание комплекса устройств для быстрого прототипирования печатных плат	Соборницкая Александра Николаевна	САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Самарская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

911	СтС-407132	iTracker: ассистивная система на основе технологии eye tracking, позволяющая парализованным людям коммуницировать, управлять ПК и различными системами умного дома	Акиншин Роман Витальевич	Сколковский институт науки и технологий	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
912	СтС-407135	Создание платформы с использованием искусственного интеллекта для диагностики речевых нарушений с персональными рекомендациями по их коррекции и помощи в постановке звуков	Охотникова Мария Дмитриевна	ФГБОУ ВО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
913	СтС-407139	Создание органоминерального гуминового удобрения «ТерраГум»	Старкова Анастасия Андреевна	ФГБОУ ВО ПЕРМСКАЯ ГСХА	Пермский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии

914	СтС-407142	Разработка социальной сети Gesture с инновационным способом интерактивной коммуникации в VR, обучающего софта по работе с этой сетью и возможностью заработка обучающихся	Теткин Дмитрий Витальевич	АНО ВО «УНИВЕРСИТЕТ ИННОПОЛИС»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
915	СтС-407160	Создание продукта питания для поддержки иммунитета, полностью натурального по составу, связанного с идентичностью регионов России	Красюков Сергей Сергеевич	Санкт-Петербургский государственный университет	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
916	СтС-407193	Разработка белковой добавки для собак	Мажаров Глеб Вячеславович	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

917	СтС-407204	Бактерицидные покрытия для костных имплантатов и медицинских изделий для остеосинтеза	Бочаров Вадим Сергеевич	ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
918	СтС-407209	Разработка образовательной ИТ-платформы для репетиторов, преподавателей и учеников	Кузовкин Владимир Валерьевич	ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ	Томская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
919	СтС-407219	Инновационный адсорбционный материал для очистки воды	Комарова Надежда Алексеевна	ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пензенская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
920	СтС-407226	Электротрактор Мини	Чуреев Данила Владимирович	ФГБОУ ВО «ВЕРХНЕВОЛЖСКИЙ ГАУ»	Ивановская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
921	СтС-407259	Разработка онлайн-сервиса для создания страниц памяти ушедших с возможностью выпуска QR-мемориала на надгробие	Павлюков Владимир Антонович	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

922	СтС-407265	Разработка УФ фитолампы досветки для выращивания декоративных культур	Михайлова София Владиславовна	ТУЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Л.Н. ТОЛСТОГО	Тульская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
923	СтС-407267	Учет рабочего времени по биометрической системе	Ипатьев Алексей Александрович	ФГБОУ ВО «ЧГУ ИМ. И.Н. УЛЬЯНОВА»	Чувашская Республика - Чувашия.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
924	СтС-407282	Разработка способа криоконсервации спермы петухов	Марченко Даниил Сергеевич	ФГБОУ ВО МГАВМИБ-МВА ИМЕНИ К.И. СКРЯБИНА	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
925	СтС-407294	Разработка системы автоматизированного контроля оптических искажений	Ильченко Валерий Юрьевич	ФГБОУ ВО «КОМСОМОЛЬСКИЙ-НА-АМУРЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Хабаровский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
926	СтС-407299	Разработка многофункционального цифрового комплекса для проведения высокоточных измерений объектов машиностроения	Ус Семён Сергеевич	ФГБОУ ВО ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ГАУ	Амурская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

927	СтС-407300	создание модели машинного обучения классификации эмоций для оказания услуг по плейтестированию	Феклин Никита Петрович	ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Приморский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
928	СтС-407302	Производство и разработка биологически активных добавок для животных	Дьяков Алексей Викторович	ФГБОУ ВО ПРИМОРСКАЯ ГСХА	Приморский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
929	СтС-407322	Разработка препаратов для регенерации кожи с применением биологически активных веществ растительного происхождения	Астраханцева София Евгеньевна	ФГБОУ ВО ПРИМОРСКАЯ ГСХА	Приморский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
930	СтС-407327	Разработка способа защиты растений от сорной растительности с применением биологических средств	Арыкова Александра Михайловна	ФГБОУ ВО АЛТАЙСКИЙ ГАУ	Алтайский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
931	СтС-407346	Снова в дело	Чижа Любовь Николаевна	ФГБОУ ВО ПЕРМСКАЯ ГСХА	Пермский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии

932	СтС-407373	VoiceLead AI	Тихий Кирилл Федорович	НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
933	СтС-407377	Разработка программного продукта для расчета и создания цифровых карт по выбросам парниковых газов	Паряева Лидия Валентиновна	БАШГАУ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
934	СтС-407379	Разработка аутентичного бренда одежды Амурской области	Савченко Григорий Павлович	АМУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Амурская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
935	СтС-407381	Комплекс биологически активных веществ для увеличения эффективности терапии эндометриоза	Погонялова Марина Юрьевна	ОРЛОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ И.С. ТУРГЕНЕВА	Орловская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
936	СтС-407382	Разработка вермифермы для переработки отходов	Батракова Анна Вячеславовна	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
937	СтС-407391	Imagemaker GrigSo - виртуальный имиджмейкер	Щербакова Елена Сергеевна	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

938	СтС-407401	Проектирование агропромышленного тура	Мартынова Дарья Дмитриевна	ФГБОУ ВО ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
939	СтС-407405	Разработка системы телеметрии остаточных напряжений (СТОН)	Сазанов Андрей Александрович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
940	СтС-407414	Белково-липидная кормовая добавка из личинок чёрной львинки для аквариумных рыбок	Бурматов Ярослав Николаевич	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
941	СтС-407425	Разработка системы ультразвуковой переработки пищевых отходов для производства мульчи	Кубенина Мария Анатольевна	РГУ имени С.А. Есенина	Рязанская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
942	СтС-407434	создание сервиса для разработчиков видеоигр	Панфилов Сергей Александрович	ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Тюменская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

943	СтС-407445	Новые композитные составы смол для фотополимерной 3D печати микрофлюидных устройств	Молодцов Дмитрий Юрьевич	ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
944	СтС-407468	Mushroom Module - модуль для мелкотоварного выращивания грибов	Повелайтитис Владислав Алексеевич	ФГБОУ ВО НИЖЕГОРОДСКАЯ ГСХА	Нижегородская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
945	СтС-407487	Создание пропатора для выращивания необычных растений в домашних условиях	Смирнов Никита Александрович	ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
946	СтС-407514	Проектирование тепличного комплекса по выращиванию саженцев сосны с ЗКС с автоматическим управлением технологических процессов	Тарасевич Иван Николаевич	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

947	СтС-407520	Создание инновационного сервиса по индивидуальному подбору и пошиву одежды для людей с нестандартными параметрами фигуры на основе технологии 3D-сканирования тела	Морозова Екатерина Константиновна	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
948	СтС-407521	Создание онлайн инструмента преобразования статей из блогов на Дзен и Телеграм в профессиональные подкасты подкаст	Ярмиева Анастасия Михайловна	Академия ФСИН России	Рязанская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
949	СтС-407523	ДРОНСПЕКТОР	Ларина Инна Олеговна	Сколковский институт науки и технологий	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
950	СтС-407549	3d- модели из бумаги «животные кавказского заповедника»	Бурьянова Марина Сергеевна	ФГБОУ ВО «АГУ»	Респ. Адыгея	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

951	СтС-407553	Тур «ЭКОферма» как вариант рекреационного отдыха обучающихся вузов	Урлова Дарья Юрьевна	ФГБОУ ВО «ПОВОЛЖСКИЙ ГУФКСИТ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
952	СтС-407555	«создание технического средства для химической рамовки хмеля»	Быков Кирилл Алексеевич	ФГБОУ ВО ЧУВАШСКИЙ ГАУ	Чувашская Республика - Чувашия.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
953	СтС-407558	Разработка системы мониторинга родовой деятельности коров для средних и крупных животноводческих ферм с целью снижения смертности телят при рождении	Пшеничников Артём Сергеевич	ФГАОУ ВО «УРФУ ИМЕНИ ПЕРВОГО ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ Б.Н. ЕЛЬЦИНА»	Свердловская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

954	СтС-407581	Разработка малогабаритного источника запутанных фотонных пар для телекоммуникаций на основе фотонно-кристаллического волокна	Хайруллин Альберт Феритович	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
955	СтС-407592	Устройство для борьбы с хлебными вредителями, повышающее всхожесть семян	Панков Павел Дмитриевич	ФГБОУ ВО «РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ П.А. КОСТЫЧЕВА»	Рязанская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
956	СтС-407602	Применение липосомальных технологий для производства пищевых яиц, обогащенных органическим йодом и каротиноидами	Цепкина Евгения Николаевна	ФГБОУ ВО КАЗАНСКАЯ ГАВМ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
957	СтС-407607	Интерактивный музей	Ревякина Светлана Эдуардовна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

958	СтС-407610	Разработка профилактически-оздоровительных продуктов питания (хлебцев) на основе проросших зерен	Сергеева Людмила Викторовна	МЕЛИТОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Запорожская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
959	СтС-407637	Дизайнерские лампы эко свет	Лабышкина Анастасия Владимировна	РАНХИГС	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
960	СтС-407643	Разработка технологии получения абразивного инструмента на полимерной основе с применением аддитивных технологических процессов	Пересунько Дарья Андреевна	ФГБОУ ВО «САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Самарская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
961	СтС-407645	Разработка устройств для определения мутности в статической и динамической средах оптическим методом	Маньшина Александра Тарасовна	ФГБОУ ВО «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Краснодарский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

962	СтС-407648	Создание тест-системы для диагностики устойчивости к антибиотикам <i>Mycobacterium tuberculosis</i> «NanoSensTB»	Шкоденко Любовь Алексеевна	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
963	СтС-407651	Создание новой технологической концепции продуктового минимаркета FM	Киршин Роман Алексеевич	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
964	СтС-407652	Травяные сборы для спа-процедур	Зоткина Алёна Алексеевна	ФГБОУ ВО ПЕНЗЕНСКИЙ ГАУ	Пензенская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
965	СтС-407653	Создание апсайкл-бренда дизайнерских женских корсетов	Смирнова Оксана Викторовна	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
966	СтС-407677	Разработка модели реализации продуктивного потенциала молочных коров «Сервис-период, продуктивность, продуктивное долголетие».	Разумная Татьяна Александровна	ФГБОУ ВО «ЯРОСЛАВСКИЙ ГАУ»	Ярославская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

967	СтС-407696	Производство батиметрических карт	Сидоров Алексей Геннадьевич	ФГБОУ ВО «ВЛАДИМИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АЛЕКСАНДРА ГРИГОРЬЕВИЧА И НИКОЛАЯ ГРИГОРЬЕВИЧА СТОЛЕТОВЫХ»	Владимирская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
968	СтС-407697	Создание мобильного приложения для гибкого найма сотрудников в строительной сфере	Борисов Василий Юрьевич	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
969	СтС-407698	Создание мобильного приложения для контроля чайной продукции на пассажирском вагоне	Старикович Эрнест Александрович	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

970	СтС-407703	Создание многофункциональной альголампы для очистки, увлажнения и насыщения кислородом воздуха	Махмутов Алмаз Ринатович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
971	СтС-407714	Студия дуального дизайна и создание метода внедрения нейросетей в разработку дизайн-проекта	Лушпаева Мария Игоревна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
972	СтС-407718	Школа инсульта	Фирсов Дмитрий Олегович	ТУЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Л.Н. ТОЛСТОГО	Тульская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
973	СтС-407721	Дозирующее устройство на базе ролик - лопастного расходомера.	Щипакин Денис Алексеевич	ФГБОУ ВО «УЛЬЯНОВСКИЙ ИНСТИТУТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ ИМЕНИ ГЛАВНОГО МАРШАЛА АВИАЦИИ Б.П. БУГАЕВА»	Ульяновская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

974	СтС-407734	Разработка линейки приспособлений (штампы и силиконовые молды) для получения сфероидов из клеток пациентов с использованием аддитивных технологий (StampiMed).	Томилина Мария Александровна	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
975	СтС-407735	Создание продукции на основе технологии динамической подсветки	Тихоненкова Ксения Вячеславовна	ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
976	СтС-407755	ModernHomo	Пензов Роман Валентинович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

977	СтС-407757	Создание рекомендательной системы для оценки и всестороннего развития навыков (hard/soft skills) и управления процессом обучения на основе машинного обучения (ML)	Смолякова Арина Руслановна	ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
978	СтС-407761	Создание No-code сервиса автоматизации создания персонализированных баннеров и лендингов с помощью генеративных нейронных сетей.	Медведев Роман Алексеевич	РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ ИМ. ПАТРИСА ЛУМУМБЫ	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
979	СтС-407763	Разработка технологии медовухи с черникой и кардамоном	Демидов Владислав Олегович	ФГБОУ ВО «ЯРОСЛАВСКИЙ ГАУ»	Ярославская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

980	СтС-407766	ЗДЕШКИ	Юмадилова Аида Ильдаровна	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
981	СтС-407802	Сервис анонимного общения «Алог»	Кабицкий Егор Максимович	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МОРСКОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
982	СтС-407805	Разработка энергоэффективной конвективной вакуум-импульсной сушилки растительного сырья	Иванова Эльвира Сергеевна	ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ	Тамбовская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
983	СтС-407807	АБReg – expert - цифровая платформа мониторинга резистентности к антимикробным препаратам	Кучина Анастасия Павловна	«НОВГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО»	Новгородская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

984	СтС-407814	Разработка клеточных линий человека на основе клеток НЕК293 с сенсорами сигнальных путей контактных межклеточных взаимодействий для скрининга потенциально биологически активных молекул (лекарственных препаратов).	Висич Олеся Игоревна	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
985	СтС-407821	Создание сувенирной продукции по малым городам Ивановской области «Возрождение»	Арбузов Роман Игоревич	ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ивановская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
986	СтС-407848	Sculptura	Качановский Владислав Эдуардович	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

987	СтС-407870	Мобильный робот для обучения школьников и студентов машинному зрению и робототехнике	Лазарев Владимир Павлович	ФГБОУ ВО «ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Иркутская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
988	СтС-407875	Создание базы данных экологических проблем города Тюмени	Стахова София Ильинична	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
989	СтС-407877	Смарт мониторинг состояний кластеров БД на основе ансамбля иммунной системы, с использованием мультязычной лингвистической модели, так же с применением методом глубоких сетей и методов машинного обучения	Шундеев Артем Владимирович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

990	СтС-407886	Спектральное светофильтровальное устройство с внутренней отражаемостью	Нетёсов Сергей Васильевич	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
991	СтС-407892	Новые композиционные материалы для аддитивных технологий	Фролова Дарья Андреевна	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
992	СтС-407896	Организация кафе (сети кафе) национальной кухни народов Кавказа с использованием технологий изготовления функциональных продуктов и блюд	Джумаева Хеда Зелимхановна	ФГБОУ ВО «МГУТУ ИМ. К.Г. РАЗУМОВСКОГО (ПКУ)»	Пензенская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

993	СтС-407913	Разработка программного модуля расчета питательных растворов для овощных культур в защищенном грунте с применением машинного зрения и обучения	Абдурахимов Азизжон Азим угли	ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Тюменская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
994	СтС-407915	Создание онлайн сервиса на базе технологии Telegram web apps для создания мини-сайтов в Телеграм, дополненных специальными дизайнерскими QR-кодами для легкого доступа клиентов к ним.	Кошелева София Андреевна	ТУЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Л.Н. ТОЛСТОГО	Тульская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
995	СтС-407916	Создание замороженного чайного напитка	Гатаулина Альбина Дамировна	ФГБОУ ВО БУРЯТСКАЯ ГСХА	Респ. Бурятия	1 000 000	Н5. Биотехнологии
996	СтС-407918	Всего 1%	Троценко Вероника Сергеевна	ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

997	СтС-407930	Twolife - браузерный ассистент на базе искусственного интеллекта с автоматическим поиском альтернативных вариантов поддержанных товаров при покупках в интернете.	Юшков Евгений Юрьевич	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
998	СтС-407932	Вендинговый аппарат с индивидуальным подходом	Зубков Илья Алексеевич	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
999	СтС-407941	Пробиотический препарат на основе микроорганизмов рода Bacillus для лактирующих коров	Порфирьев Артур Сергеевич	ФГБОУ ВО КАЗАНСКАЯ ГАВМ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1000	СтС-407943	Создание компактного генератора белизны	Фанаков Вадим Станиславович	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

1001	СтС-407956	Прототип устройства для неинвазивного мониторинга уровня глюкозы в крови	Лаптев Даниил Сергеевич	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1002	СтС-407957	Создание мобильного приложения «ЛогоМемори» для работы с детьми с речевыми нарушениями	Чирко Василий Олегович	ЧЕРЕПОВЕЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Вологодская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1003	СтС-407995	Мобильное приложение для установки корпусной мебели	Павлов Сергей Петрович	УНИВЕРСИТЕТ «СИНЕРГИЯ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1004	СтС-408012	Prolang for kids (китайский, английский)	Власова Елена Андреевна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1005	СтС-408013	Робот-манипулятор «Кирхгоф» с опорными элементами из листовой стали, облегчающей и удешевляющей конструкцию	Лякишев Алексей Валерьевич	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

1006	СтС-408031	Автоматизированная система обнаружения дефектов поверхности древесины	Дырков Игорь Дмитриевич	ФГБОУ ВО «ВЛАДИМИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АЛЕКСАНДРА ГРИГОРЬЕВИЧА И НИКОЛАЯ ГРИГОРЬЕВИЧА СТОЛЕТОВЫХ»	Владимирская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1007	СтС-408034	Компания по изготовлению рекламно-сувенирной продукции «МерчИИ»	Новенников Роман Михайлович	ФГБОУ ВО «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ УПРАВЛЕНИЯ»	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1008	СтС-408038	Разработка фактисов для резин на основе побочных продуктов растительных масел	Сибгатуллина Алсу Музиповна	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1009	СтС-408041	Разработка ультразвуковой трансдермальной терапевтической системы (ТТС) Капасити	Андреева Екатерина Алексеевна	ФГБОУ ВО КАЗАНСКИЙ ГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

1010	СтС-408045	Серийное производство электрических силовых установок для сверхлегких воздушных судов	Некрасов Матвей Федорович	СЕВЕРНЫЙ (АРКТИЧЕСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА	Архангельская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1011	СтС-408085	Разработка гнезд для кур несушек, с интеллектуальной системой селекционного контроля индивидуальной яйценоскости.	Юрин Валерий Валерьевич	ФГБОУ ВО ПЕНЗЕНСКИЙ ГАУ	Пензенская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1012	СтС-408103	Создание мобильного приложения с защищенным мессенджером и таск-трекером для медицинских организаций	Батырев Егор	РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ ИМ. ПАТРИСА ЛУМУМБЫ	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1013	СтС-408114	Проектирование системы поддержки принятия решения для определения безопасного уровня металлов в питьевой воде	Гатин Руслан Ришатович	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1014	СтС-408127	Компьютерная игра «Мусорград» в жанре рпг на тему важности экологии и переработки мусора	Ершова Екатерина Алексеевна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1015	СтС-408130	ТвойFeedback: создание системы интеллектуального анализа для сферы общественного питания	Сысолятина Валерия Алексеевна	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1016	СтС-408133	Разработка подушки со встроенной аудио-системой на основе технологии костной проводимости звука	Солдатенков Владимир Викторович	ФГБОУ ВО ВОЛГГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1017	СтС-408137	Создание безопасного и экологичного огнезащитного состава	Пахоруков Никита Анатольевич	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

1018	СтС-408170	Разработка жевательного флосса	Галкин Андрей Сергеевич	ФГАОУ ВО ПЕРВЫЙ МГМУ ИМ.И.М. СЕЧЕНОВА МИНЗДРАВА РОССИИ (СЕЧЕНОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1019	СтС-408174	Создание онлайн платформы для автоматизации документооборота	Решетников Роман Олегович	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1020	СтС-408179	Разработка производства мицелия ежевика гребенчатого для улучшения когнитивных функций и нейрогенеза	Ибрагимов Айдемир Надырович	ДАГЕСТАНСКИЙ ГАУ	Респ. Дагестан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1021	СтС-408194	Универсальная система умной теплицы	Малуша Алина Владимировна	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1022	СтС-408211	Qsystems	Пикунов Павел Владимирович	НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Н.И. ЛОБАЧЕВСКОГО	Нижегородская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1023	СтС-408223	Создание телеграм-бота для анкетирования населения на риск развития онкологических заболеваний	Немина Мария Андреевна	ФГБОУ ВО ПСПБГМУ ИМ. И.П. ПАВЛОВА МИНЗДРАВА РОССИИ	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1024	СтС-408233	Создание изделий для хранения и транспортировки инвентаря, оборудования, снаряжения для спортивного туризма	Аношина Александра Эдуардовна	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1025	СтС-408249	Crystallong–удобрение будущего	Нестерова Дарья Дмитриевна	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

1026	СтС-408251	Создание носимого устройства и приложения, предназначенных для повышения эффективности работы сотрудников на производственных и логистических объектах	Есаулов Лев Павлович	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1027	СтС-408264	LockBox: SmartSafe technology - создание умной ячейки для хранения ключей с мобильным приложением	Королев Юрий Алексеевич	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1028	СтС-408272	Создание лекарства-нейропротектора на основе инновационного сенолитика	Скулачев Борис Иннокентьевич	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1029	СтС-408295	Дикие гастротуры по Красноярскому краю	Ежов Семён Юрьевич	СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Красноярский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1030	СтС-408344	Разработка управляющей системы для бионического протеза с использованием технологий искусственного интеллекта и машинного обучения	Поливанчук Полина Николаевна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1031	СтС-408353	Микроорганизмы-продуценты ксантановой камеди	Панкратов Сергей Юрьевич	АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Алтайский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1032	СтС-408357	Создание импортозамещающих режущих инструментов с износостойкими покрытиями	Молгачев Сергей Васильевич	УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ульяновская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1033	СтС-408391	Защищенный от воздействия радиопомех блок для различных модулей приема радиосигналов БВС	Смирнов Андрей Андреевич	РТУ МИРЭА	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

1034	СтС-408392	Разработка и производство коронарных стентов из биосовместимых биоразлагаемых материалов	Спорышева Дарья Ивановна	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1035	СтС-408399	Разработка установки для рекуперации CO2 из дымовых газов электростанций	Горюнов Никита Сергеевич	ФГБОУ ВО «НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Р.Е. АЛЕКСЕЕВА»	Нижегородская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
1036	СтС-408401	Кормовая добавка на основе пробиотика и иммуностимулятора	Макеев Николай Александрович	ФГБОУ ВО КАЗАНСКАЯ ГАВМ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1037	СтС-408404	Социальная сеть для путешественников «Шагай и точка»	Нехаев Иван Викторович	ТУЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Л.Н. ТОЛСТОГО	Тульская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1038	СтС-408411	Создание одномерного бассейнового симулятора для оценки ресурсов и запасов углеводородов исследуемого участка территории	Андреев Богдан	Сколковский институт науки и технологий	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1039	СтС-408414	Производство роботизированного устройства по изготовлению УНРС (ультра сверх прочного) бетона	Хабибуллина Лейсан Фаритовна	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1040	СтС-408452	Создание онлайн-сервиса для упрощения и автоматизации бизнес-процессов в продажах и маркетинге с помощью искусственного интеллекта	Базяев Александр Андреевич	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1041	СтС-408469	Разработка многопользовательской сетевой игры на игровом движке Unity	Садиков Ринат Маратович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1042	СтС-408472	Создание биоразлагаемой продукции на основе инновационного древесно-полимерного композита для сельскохозяйственной отрасли	Аникеева Ксения Геннадьевна	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1043	СтС-408488	Разработка наноразмерных светоизлучающих диодов нового поколения на основе нитевидных нанокристаллов нитрида индия-галлия в видимом диапазоне на кремниевой платформе	Шугабаев Талгат	АКАДЕМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Ж.И. АЛФЕРОВА	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

1044	СтС-408503	Онлайн-площадка для взаимодействия цифровых устройств с оптическими приборами с помощью IoT-технологий	Ситдииков Руслан Рустемович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1045	СтС-408504	Создание событийной карты Пензенской области	Ванина Оксана Сергеевна	ФГБОУ ВО «ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Пензенская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1046	СтС-408530	Кормовая добавка на основе пробиотического препарата и активированного цеолита	Спичков Тимур Русланович	ФГБОУ ВО КАЗАНСКАЯ ГАВМ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1047	СтС-408531	Создание пищевого продукта на основе крем-мёда, с добавлением сублимированного порошка ягод и растений	Зябкова Полина Евгеньевна	БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Белгородская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1048	СтС-408544	Разработка узла стопы протеза нижних конечностей повышенного психоэмоционального комфорта для детей до 16 лет	Шуляк Анастасия Федоровна	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1049	СтС-408570	Программно-аппаратная платформа с модульной ареной и автономными роботами для проведения соревнований по робототехнике и изучения технологий искусственного интеллекта	Аксенов Александр Вячеславович	РТУ МИРЭА	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1050	СтС-408575	Разработка цифрового вольтамперометрического сенсора с элементами искусственного интеллекта для идентификации и контроля качества минеральных вод	Мухметдинов Чингизхан Рауфович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

1051	СтС-408581	Создание физического движка «Cristal» на основе цифрового двойника со встроенным искусственным интеллектом	Зырянов Михаил Викторович	ФГБОУ ВО «УДМУРТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Респ. Удмуртская	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1052	СтС-408588	Получение перовскитных полупроводников и создание прототипа детектора ионизирующего излучения на их основе.	Шарафетдинов Даниил Ильдарович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1053	СтС-408591	Разработка состава и технологии производства биоудобрения на основе кремнистых пород и отходов сельскохозяйственного производства	Волкова Елена Сергеевна	ФГБОУ ВО УЛЬЯНОВСКИЙ ГАУ	Ульяновская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1054	СтС-408599	Система дистанционного мониторинга лавиноопасных участков железнодорожных магистралей на основе использования интеллектуальных алгоритмов, датчиков и технологии интернета вещей	Корниенко Тамара Андреевна	РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (РИНХ)	Ростовская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1055	СтС-408610	Создание игрового механизма, мотивирующего детей и взрослых приобретать отечественные товары и услуги	Герасимук Светлана Дмитриевна	РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГУМАНИТАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1056	СтС-408624	Разработка кормов из нетрадиционных компонентов для аквакультуры	Хайруллин Ильсаф Мисбахович	ФГБОУ ВО КАЗАНСКАЯ ГАВМ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1057	СтС-408626	Энергетический путь	Яровой Лев Вадимович	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ АЭРОКОСМИЧЕСКОГО О ПРИБОРОСТРОЕНИЯ	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
1058	СтС-408657	Создание тренировочно-игровой транспортной площадки для формирования умений и навыков безопасного поведения детей в окружающей дорожно-транспортной среде	Сверлышков Владимир Владимирович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1059	СтС-408659	AltaSense – сенсор глюкозы на основе наноплёнок	Татов Алексей Владимирович	СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ставропольский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

1060	СтС-408669	СигоФильтр	Каданов Егор Алексеевич	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1061	СтС-408672	Создание модуля вычисления траектории свободно падающих тел для FPV-дронов	Колтук Иван	РТУ МИРЭА	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1062	СтС-408682	Анализ маммографических снимков	Ибрагимов Алишер АхмадУгли	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1063	СтС-408685	Видеоигра о сложности социализации в муляжашной стилике для платформы РС	Козиков Владислав Николаевич	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1064	СтС-408690	Гемостатическая губка с антибактериальным эффектом «ЦероФорм®»	Пивоваров Никита Артёмович	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1065	СтС-408692	VR тренажер по проведению оперативных переключений в ячейках комплектного распределительного устройства	Нужных Антон Николаевич	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1066	СтС-408701	Разработка технологии получения высокобелковой кормовой добавки	Боборыкин Александр Юрьевич	ФГБОУ ВО МГАВМИБ-МВА ИМЕНИ К.И. СКРЯБИНА	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1067	СтС-408703	Создание геосоциальной сети для организации отдыха и туризма в городе	Ледяев Егор Валерьевич	САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Самарская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1068	СтС-408713	Создание самостоятельного сертифицированного инженерного центра по оказанию услуг прототипирования и внедрения инноваций на основе аддитивных технологий	Жарков Дмитрий Алексеевич	МАИ	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

1069	СтС-408726	Разработка ген-активированных кондуитов и скаффолдов из биорезорбируемого материала для восстановления периферических нервов и раневых поверхностей	Давлетшин Эльдар Фанилевич	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1070	СтС-408729	Влияние комплексного препарата «ЦПВ-Ялвет» на морфофункциональные состояния органов иммуногенеза и пищеварения	Ячина Елена Сергеевна	ФГБОУ ВО КАЗАНСКАЯ ГАВМ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1071	СтС-408731	WineAI BLEND: Сервис для генерации купажей с помощью ИИ в соответствии с пожеланиями виноделов	Одегова Валерия Сергеевна	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1072	СтС-408734	Создание макетов и пошив экспериментальной адаптивной одежды учитывающей проблемы и потребности лиц с ограниченными возможностями (инвалиды имеющие ампутированные руки/кисти рук)	Баширов Святослав Алексеевич	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1073	СтС-408737	Фото-видео фиксация для автоматической бонитировки сельскохозяйственных животных	Яндукова Екатерина Александровна	ФГБОУ ВО КАЗАНСКАЯ ГАВМ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1074	СтС-408740	Платформа для онлайн-трансляций соревнований по национальным видам борьбы	Зубрилов Данила Алексеевич	ФГБОУ ВО «ПОВОЛЖСКИЙ ГУФКСИТ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1075	СтС-408741	«Сила природы - Березовая газировка»	Грачева Марина Сергеевна	ФГБОУ ВО НИЖЕГОРОДСКАЯ ГСХА	Нижегородская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1076	СтС-408753	Создание мобильного приложения AR-Образование	Нерпин Евгений Сергеевич	ФГБОУ ВО «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1077	СтС-408755	Создание онлайн-платформы для подготовки школьников к ЕГЭ и ОГЭ с использованием ИИ и «Умного повторения»	Дмитриев Александр Сергеевич	ФГБОУ ВО ТЮМЕНСКИЙ ГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Тюменская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1078	СтС-408778	Создание End-to-end онлайн-платформы MakeEvent упрощения процесса организации мероприятий через автоматизацию поиска исполнителей, формирования договоров и закрывающих документов	Шонохова Валерия Антоновна	АНО ВО «Гуманитарный университет»	Свердловская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1079	СтС-408780	Foodbox	Кирдянов Егор Андреевич	ФГБОУ ВО «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Тюменская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1080	СтС-408789	Веб-приложение для развлекательных заведений и мероприятий, направленное на привлечение новых клиентов за счёт знакомств	Трапезникова Дарина Сергеевна	ФГАОУ ВО «УРФУ ИМЕНИ ПЕРВОГО ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ Б.Н. ЕЛЬЦИНА»	Свердловская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1081	СтС-408790	Labuda SZL - Растворный узел для приготовления питательных растворов в небольших (фермерских) гидропонных и аэропонных установках	Бугрова Алёна Александровна	ФГБОУ ВО НИЖЕГОРОДСКАЯ ГСХА	Нижегородская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1082	СтС-408792	Производство свежавыжатых соков нового поколения	Шатило Владислав Олегович	МУРМАНСКИЙ АРКТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Мурманская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1083	СтС-408802	создание станка для раскроя вспененных материалов (Hot cutter)	Ракипов Амир Шамилевич	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1084	СтС-408815	RuLex: платформа роста вербального интеллекта	Замалетдинова Айгуль Фанисовна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1085	СтС-408820	Разработка антоцианозного комплекса из региональных биоресурсов Архангельской области для профилактики и лечения миопии у детей	Хромцов Даниил Павлович	ФГБОУ ВО СЕВЕРНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (Г. АРХАНГЕЛЬСК) МИНЗДРАВА РОССИИ	Архангельская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1086	СтС-408824	Развитие защиты от дуговых замыканий	Чупрыненко Михаил Игоревич	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1087	СтС-408831	Антисептическое средство пролонгированного действия	Резакова Валерия Сергеевна	ФГБОУ ВО КАЗАНСКАЯ ГАВМ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1088	СтС-408849	Экосистема сервисов для студентов, предлагающая все необходимое в одном приложении: от улучшения академической продуктивности до решения практических задач и общения	Минасян Элина Врежевна	РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (РИНХ)	Ростовская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1089	СтС-408852	Создание бионатуральной технологии полного цикла производства комбинированной профилактической пищевой продукции из амаранта с применением экстракта виноградной косточки и частичной дегидратации	Соломатин Данил Сергеевич	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольск ий край	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1090	СтС-408888	Разработка документации по проведению технологического аудита молочной фермы	Иванова Оксана Александровна	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1091	СтС-408890	Разработка цифровой биржи креативного труда	Мухина Дарья Дмитриевна	ФГАОУ ВО «ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Омская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1092	СтС-408902	Технология создания субстратов для выращивания целлюлозоразрушающих грибов	Строкова Вероника Игоревна	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1093	СтС-408903	Разработка высокоинтеллектуальных агрохимикатов на основе природных полимерных капсул	Васильев Вадим Андреевич	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1094	СтС-408904	Разработка технологии использования <i>Aspergillus niger</i> в пищевой промышленности	Туленкова Анастасия Владимировна	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1095	СтС-408909	Онлайн-школа дизайна «Фрейм»	Якушев Руслан Ильгизарович	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1096	СтС-408942	Разработка отечественного прибора для измерения краевого угла смачивания	Валиуллина Вилена Ильшатовна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1097	СтС-408947	Разработка рецептурно-компонентных решений кондитерских изделий с использованием овощных наполнителей	Килибаева Жулдыз Ислямовна	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1098	СтС-408950	Создание лечебно-массажных подушек	Цыдыпова Евгения Владимировна	ФГБОУ ВО БУРЯТСКАЯ ГСХА	Респ. Бурятия	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1099	СтС-408960	Лакомства для собак MonyaLakomstva	Суслина Анна Вячеславовна	ФГБОУ ВО НИЖЕГОРОДСКАЯ ГСХА	Нижегородская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1100	СтС-408962	Создание сервиса по формированию интерактивных баз-знаний на основе содержания видео-роликов на видео-хостингах, с возможностью поиска ответов на запросы к базе	Ширинянц Никита Арсеньевич	МТУСИ	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1101	СтС-408971	Разработка биопрепарата на основе органических кислот для сельскохозяйственных животных	Араканцева Лидия Андреевна	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1102	СтС-408977	Создание полупроводниковых гетероэпитаксиальных структур с двумерным электронным газом на основе соединений нитрида галлия-алюминия на подложках карбида кремния и кремния для твердотельной СВЧ и силовой электроники	Башкатов Дмитрий Денисович	НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1103	СтС-408980	Разработка дистанционного управления параметрами микроклимата в растениеводстве	Бояринов Егор	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1104	СтС-408991	Создание чат-ботов для учебных заведений, малого и среднего бизнеса	Дерябина Валерия Сергеевна	РАНХИГС	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1105	СтС-409012	Разработка SaaS сервиса в формате мобильного приложения и чат-бота для обучения английскому языку при помощи искусственного интеллекта	Немков Ярослав Николаевич	ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1106	СтС-409017	Жидкая пленка для защиты поверхностей от механических повреждений, прямых солнечных лучей и ультрафиолета.	Иванов Виктор Сергеевич	МЕЛИТОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Запорожская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1107	СтС-409023	Система кластерных вычислений Astar Grid	Тушева Ксения Максимовна	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1108	СтС-409030	Разработка виртуального ассистента для автоматизации записи на услуги с использованием искусственного интеллекта	Нургалеев Рамиль Мансурович	ФГБОУ ВО «НАБЕРЕЖНОЧЕЛНИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1109	СтС-409044	Онлайн-платформа «FYWA» по продаже традиционного изобразительного искусства	Татаринова Василина Андреевна	ФГБОУ ВО «НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Новосибирская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1110	СтС-409049	Организация предприятия по производству магнитожидкостных герметизаторов	Бакланов Владислав Дмитриевич	ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.И. ЛЕНИНА	Ивановская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1111	СтС-409050	Линейный привод компрессорного оборудования для ресурсосберегающей энергетики.	Мальшаков Александр Денисович	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
1112	СтС-409064	Создание набора для определения фрагментации ДНК сперматозоидов разных видов млекопитающих	Шубина Мария Александровна	ФГБОУ ВО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ВЕТЕРИНАРНОЙ МЕДИЦИНЫ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1113	СтС-409070	Разработка интеллектуальной бесконтактной системы оценки животных	Бекшенова Айгюль Маюровна	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1114	СтС-409093	Создание мультилингвального виртуального путеводителя в мире кулинарных традиций	Демонов Георгий Алексеевич	ПЯТИГОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ставропольский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1115	СтС-409103	Разработка технологии французской выпечки с черешней путем создания мини-пекарни «Черешенка» на территории ФГБОУ «МелГУ»	Мошковская Алёна Анатольевна	МЕЛИТОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Запорожская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1116	СтС-409114	Создание онлайн-платформы для публикации, чтения и продажи цифровых комиксов «FRAME»	Васильев Иван Алексеевич	Финансовый университет	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1117	СтС-409121	RS2S - Knowledge-based сервис рекомендаций для SIEM/SOAR систем в сфере информационной безопасности	Гаврилов Андрей Сергеевич	ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ	Томская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1118	СтС-409122	Разработка сублимированных батончиков для персонализированного питания из плодоовощного сырья с истекающим сроком годности	Андреева Оксана Ивановна	Кубанский государственный технологический университет	Краснодарский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1119	СтС-409125	Синтез дистеаринового производного L-аргинина для получения липосом для доставки генетического материала	Пешкетова Ксения Сергеевна	РТУ МИРЭА	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1120	СтС-409148	Продвижение брендов с помощью геймификации «twenty two»	Харлашкин Борис Игоревич	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1121	СтС-409156	HIP-HOP chronicles	Проворова Анжелика	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1122	СтС-409159	Создание мобильного приложения для социализации студентов и структуризации их обучения	Махонина Дарина Константиновна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1123	СтС-409169	Установка для сбора синезеленых водорослей	Миляева Анастасия Владимировна	ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Воронежская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
1124	СтС-409176	Разработка технологии производства кисломолочного продукта функциональной направленности	Ерошенко Илья Юрьевич	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1125	СтС-409202	SafeFoot - устройство для самостоятельной диагностики ранних симптомов синдрома диабетической стопы на основе AI-ML/CV, обеспечивающее большее удобство и точность	Астанина Полина Николаевна	Сколковский институт науки и технологий	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1126	СтС-409238	Производство армированного углепластика из металлизированной углеткани	Силинг Екатерина Дмитриевна	РТУ МИРЭА	г. Москва	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1127	СтС-409241	Создание мобильного приложения MedConnect	Елуфимов Кирилл Александрович	СЕВЕРНЫЙ (АРКТИЧЕСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА	Архангельская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1128	СтС-409249	Реагент на основе эко-ПАВ растительного происхождения для технологий повышения нефтеотдачи пластов	Гаффанова Регина Ильшатовна	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

1129	СтС-409274	Разработка виртуальных туров по маякам Российской Арктики	Кузнецова Ольга Анатольевна	СЕВЕРНЫЙ (АРКТИЧЕСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА	Архангельская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1130	СтС-409281	Купольные теплицы	Осипов Владимир Алексеевич	ФГБОУ ВО «ЧГУ ИМ. И.Н. УЛЬЯНОВА»	Чувашская Республика - Чувашия.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1131	СтС-409295	Разработка сервиса Lexis.ai с голосовым ботом-помощником для обучения менеджеров по продажам с использованием искусственного интеллекта	Губанов Алексей Витальевич	НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1132	СтС-409301	Система по предотвращению хищений на предприятиях с использованием компьютерного зрения	Башкирев Михаил Андреевич	МГТУ им. Н.Э. Баумана	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1133	СтС-409314	Разработка интеллектуальной системы видеонаблюдения и контроля доступа на территории	Бенескул Артем Витальевич	СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ставропольский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1134	СтС-409325	Карьерное агентство #НаВершине: разработка маркетплейса онлайн-стажировок с интеграцией в настольно-ролевые игры	Шарафутдинов Руслан Фларитович	РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГУМАНИТАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1135	СтС-409333	Разработка интерактивных пазлов по природным достопримечательностям России	Иванов Илья Евгеньевич	ФГБОУ ВО ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1136	СтС-409347	Создание искусственного интеллекта для оптимизации процессов логистики и инвентаризации	Шилков Михаил Алексеевич	ЮГОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра АО.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1137	СтС-409360	Разработка управляющей программы для манипуляции фазовыми экранами пространственного модулятора света	Подошведов Михаил Сергеевич	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1138	СтС-409362	Создание веб-приложения для подготовки к экзаменам с построением индивидуальной траектории обучения при помощи искусственного интеллекта	Воронин Владимир Сергеевич	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1139	СтС-409378	Разработка мобильной игры «SightQuest» для геймификации городских прогулок и социальных встреч	Дьяконов Александр Владимирович	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1140	СтС-409381	Создание видеоигровой инсталляции с иммерсивным устройством ввода «Душа»	Федоров Иван Васильевич	ФГБОУ ВО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ КИНО И ТЕЛЕВИДЕНИЯ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1141	СтС-409386	Создание инновационных кариеспрофилактических гелевых композиций	Чумичкин Николай Владимирович	ФГБОУ ВО ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МИНЗДРАВА РОССИИ	Омская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1142	СтС-409391	Разработка сайта-агрегатора по подбору вакансий и предложений для студентов в сфере дизайна	Масенкова Дарья Васильевна	ВЛАДИВОСТОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Приморский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1143	СтС-409414	Создание биоресурсной коллекции нестандартных пищевых растений для функционального питания	Беланова Анастасия Петровна	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1144	СтС-409440	Самоходное средство передвижения для людей с травмами ног, с возможностью вертикализации и оставляющее свободными руки	Микрюков Иван Денисович	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1145	СтС-409442	Создание образовательного конструктора «Поляр» для обучения робототехнике	Клочихин Артем Васильевич	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1146	СтС-409452	Создание онлайн-сервиса генерации обложки, метаданных подкаста и описания для различных сервисов подкастинга	Афанасенко Артем Александрович	ТУЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Л.Н. ТОЛСТОГО	Тульская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1147	СтС-409461	Создание быстродействующего гемостатического средства	Евсеенков Олег Владимирович	ФГАОУ ВО ПЕРВЫЙ МГМУ ИМ.И.М. СЕЧЕНОВА МИНЗДРАВА РОССИИ (СЕЧЕНОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1148	СтС-409464	Разработка устройства и методики для испытания алмазных PDC зубков на абразивное изнашивание	Колибасов Владимир Александрович	ФГБОУ ВО «САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Самарская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1149	СтС-409466	Строительство зданий с помощью 3D печати «IDEAS»	Кызынгатшев Семён Сергеевич	ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1150	СтС-409468	Создание онлайн-платформы создания интерактивных пошаговых пользовательских сценариев, руководств и подсказок	Голубенко Павел Владимирович	СПБГЭТУ «ЛЭТИ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1151	СтС-409473	Создание онлайн сервиса для аренды вещей	Ксенофонтов Максим Викторович	ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1152	СтС-409475	Термоизоляционные чехлы на основе аэрогелевых композитов для повышения эффективности теплообменного оборудования	Гафиатуллин Абдулла Расулович	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
1153	СтС-409483	Создание информационного сайта по российскому рынку акций	Вяземский Даниил Владиславович	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1154	СтС-409487	Разработка инновационных отечественных коллагенсодержащих мембран	Чапаева Людмила Владимировна	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1155	СтС-409490	Right AI (ИИ консультант продукта)	Мангадаев Илья Иванович	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1156	СтС-409501	«ЭкоСвод»	Лимонов Максим Олегович	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1157	СтС-409515	Разработка интеллектуальной системы учета потерь и ресурсосбережения для энергокомпаний и крупных потребителей	Горевой Даниил Дмитриевич	НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
1158	СтС-409516	AI ассистент для маркетплейсов	Толбанова Полина Максимовна	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1159	СтС-409525	Разработка настольной игры по персональной кибербезопасности	Подручный Назар Владимирович	СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ставропольский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1160	СтС-409526	Разработка универсального захвата для плодов и овощей с применением мягких поворотных актуаторов	Панов Валентин Сергеевич	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

1161	СтС-409536	Создание полезного тонизирующего напитка	Крылова Екатерина Александровна	ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1162	СтС-409542	AcademAI - сервис для автоматизации контроля качества образовательных продуктов	Валиева Рамиля Наильевна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1163	СтС-409546	Арт-мастерская по изготовлению мыла и свечей «Саф»	Саниев Денис Венерович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1164	СтС-409556	Создание мобильного приложения для помощи с трудоустройством людей с ограниченными возможностями	Заверюха Анастасия Никитична	Санкт-Петербургский государственный университет	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1165	СтС-409559	Разработка системы автополива с применением алгоритмов машинного обучения	Кручинкин Андрей Николаевич	ФГБОУ ВО ЧУВАШСКИЙ ГАУ	Чувашская Республика - Чувашия.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1166	СтС-409560	Разработка системы прогнозирования отказов оборудования с использованием технологий искусственного интеллекта	Федоренко Андрей Дмитриевич	МГТУ им. Н.Э. Баумана	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1167	СтС-409562	Создание креативной дизайн-студии «Валеев Студия» с использованием технологий искусственного интеллекта	Валеев Вадим Фаритович	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1168	СтС-409564	Дрон для мытья окон и фасадов	Серов Илья Ильич	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1169	СтС-409566	Универсальная рекомендательная система для онлайн-платформ по продаже товаров и услуг	Шейко Данила Константинович	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1170	СтС-409570	Создание бренда одежды для танцев с элементами искусственного интеллекта	Горшкова Екатерина Андреевна	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1171	СтС-409576	Разработка нового метода предиктивной диагностики воспалительных процессов на основе анализа уровня нейтрофильных внеклеточных ловушек в крови пациента	Кравцунова Дарья Евгеньевна	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1172	СтС-409577	Фитомодули для устройства очистки воздуха панелями из мха	Симахина Валерия Игоревна	ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Челябинская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1173	СтС-409582	Создание инновационного бренда аккош авторских платков с этническими мотивами, выполненных в технике батик	Кадырова Камилла Рустемовна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1174	СтС-409585	Создание мобильного приложения UPost для размещения в нём афиш различных сообществ	Сахаров Артур Алексеевич	УВО «УНИВЕРСИТЕТ УПРАВЛЕНИЯ «ТИСБИ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1175	СтС-409586	lunch layout (Кучкин Кирилл Александрович	СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Красноярский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1176	СтС-409593	Создание платформы для удобной и безопасной вторичной продажи билетов на мероприятия	Лемус Каррилес Дэнни	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1177	СтС-409602	Создание 3D-мультсериала историко-патриотической направленности «Телепортом по России»	Переверзев Данил Юрьевич	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1178	СтС-409616	Производство ламповых часов на газоразрядных индикаторах	Алексеев Павел Денисович	СЕВЕРНЫЙ (АРКТИЧЕСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА	Архангельская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1179	СтС-409671	Создание комбикормов для собак с лекарственным растительным сырьем сушеными овощами, ягодами	Сергеев Андрей Витальевич	ФГБОУ ВО БУРЯТСКАЯ ГСХА	Респ. Бурятия	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1180	СтС-409672	Производство и обслуживание камер для стерилизации (с помощью озонирования)	Кондратьев Аркадий Александрович	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1181	СтС-409680	Создание персональных аромасвечей под брендом phenomena с использованием аддитивных технологий	Шакиров Алмаз Ринатович	МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХ	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1182	СтС-409687	Проект автоматизации торговых точек «Умные ценники»	Просалов Игорь Константинович	ВЛАДИВОСТОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Приморский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1183	СтС-409688	Разработка рецептур кисломолочных продуктов для лечебно-профилактического питания	Ворожейкина Лидия Александровна	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1184	СтС-409690	Предоставление услуги по разработке чат-бота с дополнительным функционалом под нужды организаций	Насырова Виктория Альбертовна	ФГБОУ ВО «САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Самарская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1185	СтС-409694	Создание эндоскопических щипцов продольного типа с функцией множественного захвата	Сафонов Валерий Витальевич	ФГБОУ ВО «УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНЗДРАВА РОССИИ	Свердловская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1186	СтС-409695	Тест-система для определения уровня CGRP в слезной жидкости у пациентов с мигренью для персонализации лекарственной терапии	Новиков Вячеслав Никитич	ФГАОУ ВО ПЕРВЫЙ МГМУ ИМ.И.М. СЕЧЕНОВА МИНЗДРАВА РОССИИ (СЕЧЕНОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

1187	СтС-409696	Создание мобильного приложения дополненной реальности для проецирования панно из стабилизированного мха и стабилизированных растений	Левченко Анна Артуровна	ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1188	СтС-409714	Создание мобильного приложения для формирования заказов и оплаты в студенческом буфете	Биккулов Александр Сергеевич	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1189	СтС-409730	«Клиент говорит» - сервис принятия бережливых производственных решений	Байдукова Алина Александровна	УНИВЕРСИТЕТ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ДИЗАЙНА	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1190	СтС-409732	UniVend: умные вендинговые решения для стильной студенческой жизни	Лащёв Ярослав Евгеньевич	УНИВЕРСИТЕТ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ДИЗАЙНА	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1191	СтС-409739	LearningMate - платформа для адаптации иностранных студентов	Соколовская Дарья Сергеевна	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1192	СтС-409741	Задвижка с элементами регулирования проходного сечения канала	Алеев Фаниль Фанисович	УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ульяновская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1193	СтС-409745	Создание кемпинг зоны в условиях туристско-рекреационной территории	Утягулов Эрик Маратович	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1194	СтС-409749	Создание активного протеза человека с ампутацией ниже колена, с системой, оказывающей помощь при ходьбе и позволяющей пользователю чувствовать, какой частью стопы он соприкасается с поверхностью	Сибирцев Никита Андреевич	ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

1195	СтС-409753	Создание напитка на основе хвои сосны обыкновенной	Ташкинова Екатерина Сергеевна	ФГБОУ ВО ПЕРМСКАЯ ГСХА	Пермский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1196	СтС-409760	ПрофгиК - профорientационная платформа Пермского края	Мерзляков Никита Станиславович	ФГБОУ ВО ПЕРМСКАЯ ГСХА	Пермский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1197	СтС-409762	Разработка прототипа торговой площадки для создателей цифрового творчества	Куращенко Лев Владиславович	НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1198	СтС-409770	Разработка роя дронов на основе мета-операционной системы ROS с использованием ИК-камер для поиска потерявшихся людей	Золин Максим Николаевич	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1199	СтС-409786	Olyans	Ушаков Даниил Анатольевич	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1200	СтС-409788	Разработка программного комплекса «NitoИнжиниринг» для автоматизации процессов строительного контроля и передачи данных в цифровую информационную модель здания	Широбокова Виктория Васильевна	ФГБОУ ВО «ИЖГТУ ИМЕНИ М.Т. КАЛАШНИКОВА»	Респ. Удмуртская	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1201	СтС-409790	Разработка кооперативной компьютерной игры про морские корабли с патриотическим посылом	Степанов Михаил Антонович	АНО ВО «УНИВЕРСИТЕТ ИННОПОЛИС»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1202	СтС-409792	hr-платформа many factory для поиска талантов внутри компании и карьерных рекомендаций при помощи ии	Дергунов Дмитрий Игоревич	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1203	СтС-409793	Терморегуляционные материалы StatHeat	Смирнова Екатерина Юрьевна	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1204	СтС-409806	Двухосевая подвижная платформа для симуляции полета планера	Воробьев Сергей Валерьевич	ФГБОУ ВО «ТАМБОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Г.Р. ДЕРЖАВИНА»	Тамбовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1205	СтС-409809	Технология детектирования БПЛА «Визарь» с применением нейронных сетей	Шеенков Юрий Николаевич	ФГБОУ ВО «УЛЬЯНОВСКИЙ ИНСТИТУТ ГРАЖДАНСКОЙ АВИАЦИИ ИМЕНИ ГЛАВНОГО МАРШАЛА АВИАЦИИ Б.П. БУГАЕВА»	Ульяновская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1206	СтС-409810	Создание конструктора для развития и вовлечения молодежи	Чернядьев Иван Максимович	МГТУ им. Н.Э. Баумана	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1207	СтС-409817	Разработка лёгкого бетона на основе вторичных продуктов для малых архитектурных форм	Алиев Аскар Мубаризович	ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1208	СтС-409818	Разработка индивидуальных траекторий для оптимизации использования медосборных ресурсов Приморского края	Атрохина Юлия Алексеевна	ФГБОУ ВО ПРИМОРСКАЯ ГСХА	Приморский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1209	СтС-409824	Создание виртуального артиста, созданного с использованием искусственного интеллекта для рекламы и медиаиндустрии	Зарева Анастасия Юрьевна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1210	СтС-409826	Создание рекламного и консалтингового сервиса агроподдержки	Коломбет Кристина Николаевна	ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пензенская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1211	СтС-409842	Стена света	Набережных Денис Максимович	НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1212	СтС-409843	Косметические патчи на полимерной основе	Галушкина Злата Константиновна	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1213	СтС-409847	Разработка аппаратно-программного комплекса для выявления предикторов эпилептического приступа	Титова Илона Игоревна	СПБГЭТУ «ЛЭТИ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1214	СтС-409849	Создание ПО для прогнозирования электропотребления на базе нейронной сети	Лёвин Даниил Дмитриевич	НИТУ «МИСИС»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1215	СтС-409852	Умная трость для людей с нарушением опорно-двигательной системы организма	Загидуллин Рамиль Маратович	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1216	СтС-409857	Разработка персональных носимых устройств для обеспечения безопасности и контроля персонала	Баян Снежана Ованесовна	ФГБОУ ВО «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Краснодарский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1217	СтС-409870	Создание информационной системы для ведения, поиска и аналитики биологического материала - биобанка	Лушников Иван Валерьевич	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1218	СтС-409895	Специализированные дроны для интеллектуального прогнозного обслуживания ветрогенераторов	Гудков Матвей Сергеевич	ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1219	СтС-409907	Your Turn To Step - мастерская по пошиву кожаных изделий собственного производства	Степанова Ксения Владимировна	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1220	СтС-409913	Торговая площадка цифровых искусств Digital Art Auction	Павлов Степан Олегович	УВО «УНИВЕРСИТЕТ УПРАВЛЕНИЯ «ТИСБИ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1221	СтС-409917	Создание косметических накладок на протезы	Прилепский Евгений Евгеньевич	АНО ВО «ВХУТЕИН»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1222	СтС-409918	Чай для ванны	Николащенко Мирослава Владимировна	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1223	СтС-409920	Создание платформы для электронного документа оборота эколог-проектировщик	Юдина Дарья Равилевна	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1224	СтС-409921	Культивирование бурых водорослей ундария перистая в искусственных бассейнах Западной Сибири	Тарасова Анна Сергеевна	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1225	СтС-409934	Гидрогелевые биосовместимые носители для иммобилизации микроорганизмов, перерабатывающих органические и неорганические вещества	Тарасова Дарья Александровна	ФГБОУ ВО «УДМУРТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Респ. Удмуртская	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1226	СтС-409942	Создание генного препарата для превентивной и патогенетической терапии ишемии-реперфузии в нервной ткани.	Плотникова Елизавета Александровна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

1227	СтС-409946	Создание портативной системы распознавания движений кисти руки на основе поверхностной электромиографии высокой плотности с использованием машинного обучения	Носов Иван Александрович	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1228	СтС-409949	Ru-Scor	Осипова Анна Александровна	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1229	СтС-409951	Создание платформы одновременной интерпретации результатов титров антител к антигенам нескольких видов вакцин на основании ИФА и ПЦР анализа	Дмитриева Анастасия Юрьевна	«НОВГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО»	Новгородская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

1230	СтС-409970	Линейка высокобелкового функционального питания на основе неживотного коллагена, обогащающего халяльные, спортивные и прочие персонализированные диеты	Беседовская Злата Валерьевна	Сколковский институт науки и технологий	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1231	СтС-409976	Школа баскетбола на Камчатке	Костромин Владислав Артёмович	РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КООПЕРАЦИИ	Московская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1232	СтС-409989	Создание серия книг краеведческой направленности «Медовый край» для детей младшего школьного возраста	Гундич Марина Михайловна	МЕЛИТОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Запорожская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1233	СтС-410021	Разработка гастросувениров – конфет «Галган», в традициях коренных народов Горной Шории для туристических маршрутов Кузбасса	Пластун Анна Денисовна	КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Кемеровская область - Кузбасс обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1234	СтС-410030	Разработка тренажера-массажера «ТренеRoll» для профилактики и лечения дорсопатии, а также миофасциального релиза	Травникова Мария Валерьевна	ФГБОУ ВО «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ УПРАВЛЕНИЯ»	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1235	СтС-410049	Использование хвои для изготовления хвойно-витаминной муки	Койше Диана Муратовна	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1236	СтС-410062	Разработка интернет-сервиса размещения аренд	Амирова Лаура Нураддин кызы	СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Красноярский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1237	СтС-410071	Разработка комплексной системы интеллектуальной поддержки процесса управления пчеловодческим хозяйством в реальном времени с помощью мобильного приложения	Тебеньков Владимир Николаевич	ФГБОУ ВО «ИЖГТУ ИМЕНИ М.Т. КАЛАШНИКОВА»	Респ. Удмуртская	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1238	СтС-410077	Разработка системы интеллектуального помощника	Фролов Герман Валерьевич	ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Воронежская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1239	СтС-410081	Конструктор резюме	Локай Данил Сергеевич	ДОНБАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Луганская Народная	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1240	СтС-410084	Интеллектуальная система автоматического анализа текстовых заявок на получение грантов некоммерческими организациями с использованием больших языковых моделей	Рындин Денис Николаевич	РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (РИНХ)	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1241	СтС-410107	Зеленый Оазис: Разработка эко-технологии обогащения листового салата функциональными соединениями для здорового питания	Ласточкин Артем Андреевич	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1242	СтС-410109	Мегафуд Шпинат с меганабором полезных нутриентов: макро - микро - наноэлементов, витаминов, ферментов, БАВ, выращенный без ядохимикатов	Матвеев Алексей Иванович	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1243	СтС-410130	Производство опытной партии газоплотных шприцев	Чалин Владислав Валерьевич	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1244	СтС-410133	«ErgoBot» - платформа по аренде беспилотных авиационных систем	Яхин Ильдар Фаритович	ФГБОУ ВО КАЗАНСКИЙ ГАУ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1245	СтС-410142	Создание продуктов из фасоли для лечебных и сельскохозяйственных целей	Харисов Денис Рамилевич	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1246	СтС-410146	Создание цифровой платформы для продажи сувенирной продукции в курортном регионе	Павленко Софья Николаевна	ПЯТИГОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ставропольский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1247	СтС-410173	Бизнес проект студии импровизации и танца «Revolution»	Сташкевич Анастасия Алексеевна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1248	СтС-410193	Универсальный захват для коллаборативного робота-манипулятора	Яндараев Василий Валерьевич	НИТУ «МИСИС»	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1249	СтС-410195	Цифровой сервис для оптимизации профилактических мероприятий по предотвращению аварий нефтедобывающих скважинах	Гречкин Борис Васильевич	ГБОУ ВО АЛЬМЕТЬЕВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ИНСТИТУТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1250	СтС-410199	Создание сервиса социального кэшбэка «Кошелек двора»	Власова Дарина Дмитриевна	НОЧУ ВО «МОСКОВСКИЙ ИНСТИТУТ ПСИХОАНАЛИЗА»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1251	СтС-410208	Создание мобильного приложения для формирования туристических и прогулочных маршрутов Kazan Online, с использованием средств искусственного интеллекта	Терлецкий Данил Викторович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1252	СтС-410209	Разработка рецептуры и выпуск Суперпремиум влажного полноценного импортозамещающего корма «КотТоп» для домашних котов.	Грибов Михаил Анатольевич	МЕЛИТОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Запорожская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1253	СтС-410217	KAST - платформа для организации, проведения и трансляции матчей по киберспортивным дисциплинам	Симовин Кирилл Константинович	САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Самарская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1254	СтС-410230	Создание исследовательских электрохимических ячеек для образовательных и научных целей	Гринёва Дарья Евгеньевна	РХТУ им. Д.И. Менделеева	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1255	СтС-410244	Интернет-платформа «Clin.Club»	Перевертов Илья Максимович	ФГБОУ ВО КАЗАНСКИЙ ГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1256	СтС-410265	Plants & Garden	Зиннуров Наиль Марсович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1257	СтС-410267	Контент студия «Artful Space»	Тарабанова Мария Дмитриевна	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1258	СтС-410277	Создание микротеплицы для порционного выращивания зелени	Федосков Иван Алексеевич	ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1259	СтС-410282	Разработка мобильного приложения «Администратор здоровья «Manage your health»	Старостина Анна Михайловна	УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ульяновская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1260	СтС-410288	Разработка опытного образца оборудования повышения живучести энергокомплекса в условиях СВО.	Маховицкий Владислав Геннадьевич	БГТУ им. В.Г. Шухова	Белгородская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика

1261	СтС-410291	Разработка способа оценки молочной продуктивности овец на ранней стадии онтогенеза	Степаненко Валерия Александровна	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1262	СтС-410299	Открытие психологической клиники для помощи детям и подросткам	Эргашева Виктория Рустамовна	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	Нижегородская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1263	СтС-410305	Цифровая земельная экспертиза	Терёшкин Дмитрий Александрович	ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ АРХИТЕКТУРЫ И СТРОИТЕЛЬСТВА	Пензенская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1264	СтС-410307	Создание мобильного приложения «Электронный приют»/ онлайн платформы «Petsfans»	Пепеляев Александр Вячеславович	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1265	СтС-410329	Автоматизированный программный комплекс разработки дизайна интерьера и его VR/AR и 3D-визуализации	Ермохин Данила Алексеевич	УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ульяновская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1266	СтС-410330	Создание онлайн-платформы для лицензирования музыки на основе подписки	Терегулов Арсен Жануэлевич	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1267	СтС-410331	Создание локальных гастрономических сувениров	Кравцова Екатерина	КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ставропольский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1268	СтС-410335	Создание интегратора услуг в сфере красоты	Шигапова Милена Радомировна	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1269	СтС-410347	Создание обучающих геоинформационных систем	Абазов Аслан Казбекович	НИТУ «МИСИС»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1270	СтС-410349	Установка для ускоренного выращивания микрозелени	Курочкина Ксения Николаевна	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

1271	СтС-410353	Разработка ПО для моделирования спектров пропускания и отражения, а также бесконтактной диагностики	Костромин Никита Андреевич	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	Ленинградская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1272	СтС-410366	Разработка цифрового сервиса для распознавания наличия грызунов на поле	Валянский Вячеслав Вячеславович	ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1273	СтС-410380	Создание сити-фермы по совместному выращиванию раков и растительных культур на основе аквапоники	Шерстюк Елена Сергеевна	МУРМАНСКИЙ АРКТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Мурманская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1274	СтС-410392	Создание персонализированного средства гигиены для удаления кариесогенных бактериальных биопленок с поверхности зубов	Мешечко Максим Игоревич	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

1275	СтС-410401	Создание мобильного приложения, помощник для управления здоровьем. Рекомендательная система по выявлению заболеваний на ранних стадиях диагностики – «Ability»	Мочалова Екатерина Алексеевна	ФГБОУ ВО «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Краснодарский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1276	СтС-410404	ModulPrint	Криворотов Данил Артёмович	СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АЭРОКОСМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА М.Ф. РЕШЕТНЕВА	Красноярский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1277	СтС-410405	Разработка умной таблетницы PillsHelp	Донченко Дмитрий Сергеевич	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МИНЗДРАВА РОССИИ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

1278	СтС-410411	Приложение unionspm	Закиров Ахмет Анварович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1279	СтС-410430	Разработка средства защиты растений на основе жира личинок мухи «Черная львинка» в борьбе с бактериями и микозами хозяйственных культур.	Смирнова Анна Владимировна	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1280	СтС-410435	Разработка мобильной реабилитационной установки для ходьбы по беговой дорожке с разгрузкой массы тела.	Бурдинский Илья Александрович	СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Красноярский край	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1281	СтС-410438	Создание цифровой платформы для оптимизации логистики в строительной отрасли	Вандакуров Артем Сергеевич	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1282	СтС-410441	Создание программно-алгоритмического обеспечения выделения перспективных геологических объектов по данным сейсморазведки средствами искусственного интеллекта	Гришко Владимир Дмитриевич	СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Красноярский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1283	СтС-410477	Разработка интеллектуальной образовательной платформы с применением элементов искусственного интеллекта для развития навыков в сфере IT и креативного мышления	Миронова Елизавета Сергеевна	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1284	СтС-410487	Разработка игры «Overdogs» - казуального шутер-платформера 3 на 3 с поддержкой нескольких платформ	Тешаев Анушервон Фирдавсович	ФГАОУ ВО «УРФУ ИМЕНИ ПЕРВОГО ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ Б.Н. ЕЛЬЦИНА»	Свердловская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1285	СтС-410488	Создание окон с энергоэффективными ставнями	Парфенов Григорий Иванович	ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.И. ЛЕНИНА	Ивановская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
1286	СтС-410495	Создание лабораторных полимерных изделий и расходных материалов с применением аддитивных технологий	Бельшенко Александр Юрьевич	ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Иркутская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1287	СтС-410505	Производство и коммерциализация экологичных строительных материалов на основе мицелия.	Колесова Валерия Андреевна	ФГБОУ ВО ПЕРМСКАЯ ГСХА	Пермский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1288	СтС-410507	Экобат. Безопасные литий-ионные аккумуляторы	Семашко Александр Юрьевич	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

1289	СтС-410517	Разработка инновационной персонализированной системы анализа слюны для оценки состояния здоровья полости рта	Расаматов Бехруз Бахром угли	ФГАОУ ВО ПЕРВЫЙ МГМУ ИМ.И.М. СЕЧЕНОВА МИНЗДРАВА РОССИИ (СЕЧЕНОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1290	СтС-410525	Технология ускоренного производства безвирусного семенного материала картофеля методом аэрогидропонии	Исаков Андрей Сергеевич	ФГБОУ ВО ИРКУТСКИЙ ГАУ	Иркутская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1291	СтС-410528	Разработка технологии содержания родительского стада азиатских кекликов для получения инкубационного яйца, племенного молодняка при реализации стратегии производства продуктов питания повышенной экологической безопасности.	Латышева Дарья Андреевна	ФГБОУ ВО КУЗБАССКАЯ ГСХА	Кемеровская область - Кузбасс обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1292	СтС-410535	Разработка инструмента для растачивания глубоких точных отверстий переменного диаметра	Стырников Владислав Александрович	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1293	СтС-410536	Настольная игра с веб-приложением	Мулюков Радмир Русланович	Оренбургский государственный университет	Оренбургская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1294	СтС-410539	Разработка электронного образовательного ресурса Fashion Booster для студентов лингвистических и фэшн специальностей	Козлова Яна Денисовна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1295	СтС-410547	Многозадачная система воспроизведения и анализа параметров электрофизиологических сигналов	Осипова Софья Андреевна	ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пензенская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1296	СтС-410550	Создание студии креативных разработок	Норкина Юлия Сергеевна	ТЮМЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Тюменская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1297	СтС-410554	Safeia - интеллектуальная система защиты от спама и фишинга для всех и везде	Согомонян Ева Кареновна	Кубанский государственный технологический университет	Краснодарский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1298	СтС-410558	Настольная игра «Рассвет-1»	Хомченко Иван Алексеевич	ФГБОУ ВО «НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ «НИНХ»	Новосибирска я обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1299	СтС-410564	Компьютерная 2D RPG игра про славянскую мифологию «Первый богатырь»	Медведев Артём Владиславович	ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1300	СтС-410565	Разработка и исследование композиций на основе мезопористых полимеров и ионных жидкостей в качестве газоразделительных мембран	Ли Екатерина Дмитриевна	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1301	СтС-410566	Студия видео-монтажа с применение нейросетей и 3d графики	Ишкиняев Артём Маратович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1302	СтС-410574	Разработка цифровой экосистемы «Мониторинг привлекательности регионов»	Потапенко Михаил Евгеньевич	ФГБОУ ВО «НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Р.Е. АЛЕКСЕЕВА»	Нижегородская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1303	СтС-410578	Создание агроконсалтинговой службы по питанию, защите от болезней и вредителей плодовых культур в Кабардино-Балкарской республике	Хашпаков Хамзат Исламович	ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1304	СтС-410593	Clienthub - сервис отзывов по клиентам	Францев Артём Ильич	ФГАОУ ВО «ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Омская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1305	СтС-410604	Реинжиниринг и проектирование систем вентиляции пониженной энергоемкости	Сафин Адель Ильнурович	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика

1306	СтС-410610	Разработка концепции художественного оформления элементов городской застройки	Максимычева Елизавета Евгеньевна	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО- СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1307	СтС-410615	Разработка 3D-экосистемы для покупки и продажи трехмерных моделей	Халиков Тагир Магомедович	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1308	СтС-410618	Vizzy – приложение для планирования	Новоселов Артем Дмитриевич	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1309	СтС-410629	Создание программного обеспечения для моделирования спутниковых систем связи	Слацев Никита Александрович	СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АЭРОКОСМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА М.Ф. РЕШЕТНЕВА	Красноярский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1310	СтС-410633	Нагрузочный стенд для испытания дизельных двигателей после капитального ремонта.	Лабазов Артём Евгеньевич	ЯРОСЛАВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ярославская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1311	СтС-410635	Создание десктопного приложения для организации работы с электронными документами с возможностью интеграции с системами искусственного интеллекта	Емкужев Владимир Анзорович	ФГБОУ ВО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1312	СтС-410645	Создание онлайн-платформы (сайта) для журналистов с использованием технологий нейросетей и AI	Кабанова Дарья Александровна	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1313	СтС-410646	Создание системы отслеживания законотворческой деятельности РФ	Хавроненко Максим Викторович	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1314	СтС-410653	Afina - сервис поиска друзей и единомышленников	Худайкулиев Арслан Худайкулиевич	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1315	СтС-410656	Разработка веб-приложения контроля техники бега при занятии спортом с применением искусственного интеллекта	Широкий Дмитрий Андреевич	СЕВЕРНЫЙ (АРКТИЧЕСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА	Архангельская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1316	СтС-410665	Создание образовательной настольной игры моя земля с привлечением мобильного приложения	Пуговкин Дмитрий Сергеевич	ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ивановская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1317	СтС-410670	Тонкослойные аэрозольобразующие огнетушащие пироэлементы	Шарова Анастасия Павловна	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1318	СтС-410679	Онлайн конструктор беспилотных летательных аппаратов - EvaDrone	Трифонов Николай Михайлович	ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1319	СтС-410680	Создание мобильного приложения для выбора ресторанов и кафе	Чушкин Олег Викторович	РТУ МИРЭА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1320	СтС-410682	Разработка биологически активного препарата для стимуляции роста волос при алопеции	Кадырова Айсылу Сулеймановна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1321	СтС-410687	Создание прецизионного датчика угла поворота для сложных условий эксплуатации (энкодер)	Рыженко Юрий Владимирович	ФГБОУ ВО «СИБАДИ»	Омская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1322	СтС-410696	TE-Mager. Управление задачами и эмоциями	Зеленцов Андрей Анатольевич	Ростовская государственная консерватория им. С.В.Рахманинова	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1323	СтС-410702	Мобильное приложение, направленное на помощь учащимся в художественных учреждениях	Матченко Маргарита Викторовна	ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пензенская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1324	СтС-410703	Приложение для оптимизации работы ресторанного бизнеса RestAut	Сысоева Елена Евгеньевна	ВЛАДИВОСТОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Приморский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1325	СтС-410711	Разработка встраиваемого модуля видеоимпульсного рефлектометра	Самардакевич Егор Андреевич	ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ	Томская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1326	СтС-410721	Программно-аппаратный комплекс для описания нелинейного деформирования неметаллических материалов	Носов Юрий Олегович	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1327	СтС-410722	Vseskladi – маркетплейс складских площадей и логистических услуг	Баранов Арсений Романович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1328	СтС-410735	Разработка VR-платформы для цифровой профориентации	Воробьев Дмитрий Игоревич	САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Самарская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1329	СтС-410741	Интеллектуальная система орошения «Smart Garden»	Муминов Диёр Назирович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1330	СтС-410745	Сервис по поиску и подбору персонала с искусственным интеллектом	Мурадян Гарри Артурович	РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОЦИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1331	СтС-410749	Разработка портативного устройства на основе ПКМ для исключения потерь при хранении зернового материала	Матвеева Татьяна Юрьевна	УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ульяновская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика

1332	СтС-410756	Разработка белкового концентрата из мухи черной львинки для решения проблем протеинового питания в органическом сельском хозяйстве	Серый Николай Витальевич	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1333	СтС-410763	Блок управления микроклиматом, освещением и поливом для тепличных комплексов.	Другов Павел Леонидович	ФГБОУ ВО ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГАУ	Челябинская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1334	СтС-410772	Малогобаритная установка для регенерации метанола из высокоминерализованного раствора в условиях Крайнего Севера	Еремин Александр	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1335	СтС-410773	forvote	Бутянов Артём Леонидович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1336	СтС-410796	Выращивание зелени на вертикальной ферме.	Гуляева Арина Сергеевна	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1337	СтС-410803	Разработка экспресс-теста определения вероятного времени овуляции	Алёхина Дарья Дмитриевна	ФГБОУ ВО ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1338	СтС-410812	Пластырь вместо попоны в послеоперационный период у непродуктивных животных	Маслюченко Евгения Викторовна	ФГБОУ ВО ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1339	СтС-410814	Создание контента цифровой визуализации и игровых дополнений для музеев	Трудков Артём Сергеевич	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1340	СтС-410823	Разработка биологически активных лекарственных веществ на основе фетоплацентарного комплекса	Додина Валерия Романовна	ФГБОУ ВО ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1341	СтС-410824	Разработка экспресс - теста для определения акушерско-гинекологической патологии у коров.	Рыжкова Юлия Сергеевна	ФГБОУ ВО ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1342	СтС-410825	Применение в организациях социальной сферы созданного «Информационного модуля: Комплексная реабилитация и абилитация. Эффект для всех/Экономика данных»	Цухлов Никита Андреевич	ФГБОУ ВО «ПОВОЛЖСКИЙ ГУФКСИТ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1343	СтС-410832	Создание онлайн-конструктора для генерирования индивидуальной программы развития образовательного потенциала детей от трёх до восьми лет с расстройством аутистического спектра	Ахмедова Камилла Нургалиевна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1344	СтС-410848	Создание инвазивной системы непрерывного мониторинга глюкозы (СГМ) для больных диабетом	Чебыкин Владислав Андреевич	НИТУ «МИСИС»	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1345	СтС-410849	VR-тренажёр для обучения операторов грузоподъёмного оборудования	Калимуллин Алан Анасович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1346	СтС-410854	Создание онлайн-платформы для оптимального распределения задач в коллективе	Едранов Денис Евгеньевич	ЧУВАШСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. И.Я. ЯКОВЛЕВА	Чувашская Республика - Чувашия.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1347	СтС-410859	Разработка керамических электролитов для безопасных твердотельных литиевых и литий-ионных аккумуляторов	Кирьянова Алина Владимировна	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика

1348	СтС-410861	Производство высокотехнологичной защиты рук работников всех отраслей народного хозяйства	Нагманов Наиль Дамирович	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1349	СтС-410862	Разработка робота-манипулятора со SCARA-кинематикой для конвейерных линий.	Пустовит Андрей Александрович	ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1350	СтС-410863	Разработка малообъемных биогазовых установок	Корчинов Илья Дмитриевич	ФГБОУ ВО ИРКУТСКИЙ ГАУ	Иркутская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1351	СтС-410872	Разработка образовательной онлайн-платформы в сфере веб и графического дизайна с использованием генеративных нейронных сетей	Пирогова Софья Анатольевна	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1352	СтС-410896	Выведение высокорезистентных сортов подсолнечника	Семенова Екатерина Сергеевна	ФГБОУ ВО ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1353	СтС-410914	Разработка эффективных конструктивных решений несущих строительных конструкций, напечатанных на 3D-принтере	Ольховский Никита Борисович	СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ставропольский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1354	СтС-410924	Разработка технологии безалкогольных напитков с повышенной пищевой и биологической ценностью	Лужецкая Мария Евгеньевна	ФГБОУ ВО «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»	Воронежская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1355	СтС-410929	Безотходная технология производства продукции из растительного сырья	Шевченко Ирина Валерьевна	ФГБОУ ВО ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1356	СтС-410931	Разработка и внедрение молекулярно-генетических методов идентификации коз на основе микросателлитного анализа генома животных на предприятиях Тюменской области	Зубов Роман Сергеевич	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1357	СтС-410933	Web-приложение для адаптации иностранных студентов в университетах «В России как дома»	Бабенкова Виктория Романовна	ЮГО-ЗАПАДНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Курская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1358	СтС-410941	Система управления для малоразмерного ГТД	Данилова Екатерина Алексеевна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1359	СтС-410949	Разработка основы для адресной доставки лекарств используя мультифункциональные наночастицы	Гараева Аделия Мухаматовна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

1360	СтС-410950	Создание мобильного приложения для занятий интерактивным спортом «ИгроСпорт»	Шаромов Константин Эдуардович	ФГБОУ ВО «ПОВОЛЖСКИЙ ГУФКСИТ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1361	СтС-410966	Создание методики исследования золошлаковых отходов	Бембеев Данзан Бадмаевич	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
1362	СтС-410969	Создание мобильного приложения для организации задач пользователя с механизмом стимулирования их выполнения посредством социального взаимодействия.	Протасов Глеб Денисович	ФГБОУ ВО ««САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1363	СтС-410971	Разработка цифрового модуля управления доильным аппаратом в соответствии с физиологическими особенностями КРС	Одноприенко Владимир Викторович	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1364	СтС-410975	Создание автоматического вакуумного пробоотборника воздуха	Надежкин Артем Павлович	СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АЭРОКОСМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА М.Ф. РЕШЕТНЕВА	Красноярский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1365	СтС-410978	Разработка донатно-краудфандинговой платформы в сфере культуры	Исаев Никита Евгеньевич	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1366	СтС-410990	Автоматическое определение кинематических поправок по сейсмическим данным с применением искусственного интеллекта для повышения точности выделения залежей нефти и газа	Хохрякова Татьяна Эдуардовна	СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Красноярский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1367	СтС-411000	Растущий контейнер для рассады: 3 в 1	Меркушев Дмитрий Вадимович	КАЗАНСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Г.ТИМИРЯСОВА (ИЭУП)	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1368	СтС-411006	Создание устройства для переработки пласмассы в 3д нить	Семенов Владислав Николаевич	УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ульяновская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
1369	СтС-411018	Симулятор для геймификации обучения студентов спо по дисциплине компьютерные сети	Пролеев Георгий Николаевич	УНИВЕРСИТЕТ «СИНЕРГИЯ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1370	СтС-411021	Лазерная хирургическая система RHM	Шаловой Дмитрий Андреевич	САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Самарская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1371	СтС-411023	Создание системы полного погружения с помощью обоняния.	Балахнев Никита Сергеевич	УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ульяновская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1372	СтС-411030	Средство для профилактики весенних болезней пчел	Кобанова Мария Андреевна	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1373	СтС-411041	Разработка боксов для транспортировки, эвакуации и оказания помощи животным, пострадавшим в результате ДТП, ЧС и ЧП	Зиновьева Анастасия Сергеевна	ФГБОУ ВО НИЖЕГОРОДСКАЯ ГСХА	Нижегородская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1374	СтС-411050	Юниверс.Ми - приложение для обучения основам электроники и программирования	Устюжанина Анастасия Сергеевна	КУЗБАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Т.Ф. ГОРБАЧЕВА	Кемеровская область - Кузбасс обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1375	СтС-411054	Система интенсивного доращивания растений pot-in-pot	Шабанова Алсу Ирфановна	ФГБОУ ВО НИЖЕГОРОДСКАЯ ГСХА	Нижегородская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1376	СтС-411056	Создание бесшумно-цифровой репетиционной студии	Борискин Константин Алексеевич	ФГБОУ ВО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1377	СтС-411070	Разработка цифровой платформы для погружения молодых специалистов в реальные бизнес-процессы и задачи компаний	Хромова Полина Дмитриевна	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1378	СтС-411089	Создание опытного производства по концентрированию омега-3 жирных кислот	Маськин Егор Викторович	ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Приморский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1379	СтС-411098	Создание системы адаптивного управления режимами лезвийной обработки	Рогачев Александр Викторович	ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

1380	СтС-411103	Создание студии по декору и оформлению Decoré.st	Рыбакова Маргарита Николаевна	САРАТОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Саратовская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1381	СтС-411104	Разработка алгоритмов «few-shot learning» для распознавания дефектов деталей с малым набором обучающих изображений.	Щербакова Алина Вячеславовна	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1382	СтС-411116	Выгонка луковиц тюльпана	Капустин Данил Вячеславович	ФГБОУ ВО НИЖЕГОРОДСКАЯ ГСХА	Нижегородская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1383	СтС-411152	Разработка технологии получения сухих белково-углеводных концентратов	Хализов Михаил Викторович	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1384	СтС-411163	Создание интерактивной энциклопедии с QR-технологией по тематике палеонтологии, онтофилогенеза и ветеринарии для среднего и старшего школьного возраста	Филина Ксения Витальевна	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1385	СтС-411168	МОСТ-создание курсов по изучению архитектуры и дизайна посредством графических программ с использованием народных ремесел.	Макарова Дарья Сергеевна	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ КУЛЬТУРЫ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1386	СтС-411170	Создание функционального напитка на основе яблочного сока с добавлением ягод йошты и натуральных подсластителей	Ляхова Анастасия Александровна	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1387	СтС-411172	Создание Маркет-плейса с фан-атрибутикой и хэнд-мэд продукцией для студентов, подростков и их родителей	Павлюк Вероника Максимовна	РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (РИНХ)	Ростовская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1388	СтС-411173	Модернизация систем теплоснабжения путем внедрения аккумулятора тепла фазового перехода	Шарафиев Дмитрий Евгеньевич	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
1389	СтС-411181	Вспомогательная платформа для проведения турниров по математике и алгоритмике Brain Bush	Назаров Никита Викторович	СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Красноярский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1390	СтС-411209	Разработка биологических препаратов против болезней плодовых культур	Баянов Егор Олегович	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1391	СтС-411212	Создание web-платформы агрегатора мейлофорвардеров westside-агрегатор	Фоменко Андрей Васильевич	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1392	СтС-411229	Arm Connect	Соколов Артём Андреевич	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1393	СтС-411233	Разработка состава и технологии изготовления низковакуумных теплоизоляционных панелей	Жжоных Алексей Максимович	СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Красноярский край	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1394	СтС-411257	Создание системы аналитики оффлайн показов автомобилей для автодилеров, интегрированная в систему управления доступом к автомобильным ключам	Журин Кирилл Сергеевич	ФГБОУ ВО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1395	СтС-411277	Разработка проекта создания аквариума как элемента вертикального озеленения ландшафта	Семисалова Виктория Сергеевна	ФГБОУ ВО ПЕРМСКАЯ ГСХА	Пермский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1396	СтС-411282	Разработка технологии создания магнитоэлектрических композитных структур для преобразования даровой энергии в электрическую	Колесникова Валерия Григорьевна	ФГАОУ ВО «БФУ ИМ. И. КАНТА»	Калининградская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1397	СтС-411283	VR/AR в образовательном процессе	Трофимов Владислав Сергеевич	ФГБОУ ВО ПЕРМСКАЯ ГСХА	Пермский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1398	СтС-411293	Создание и анализ цифрового образа алкогольной продукции с использованием методов машинного обучения	Лямина Юлия Владимировна	АКАДЕМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Ж.И. АЛФЕРОВА	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1399	СтС-411296	Создание пероксидной системы ежедневной очистки ортокератологических линз	Шефер Александр Викторович	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

1400	СтС-411297	Комплект накладок на протезно-ортопедическое устройство для компенсации недостающего естественного объема голени человека	Иванов Евгений Александрович	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1401	СтС-411300	Приложение для интеллектуальной поддержки принятия решений оператора ПК на основе анализа данных носимого нейроинтерфейса	Романюк Владимир Русланович	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1402	СтС-411301	Разработка методики оценки горечи спиртовой продукции с использованием методов машинного обучения	Глебов Степан Николаевич	АКАДЕМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Ж.И. АЛФЕРОВА	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1403	СтС-411302	Создание робототехнического комплекса прототипирования и производства деталей сложной геометрической формы на основе 3D-печати.	Дворак Михаил Александрович	МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1404	СтС-411309	Разработка систем контроля несанкционированного доступа к устройствам учета ресурсов и других систем и объектов контроля	Процик Александр Ярославович	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
1405	СтС-411311	Разработка контейнерной технологии производства черники	Новак Константин Николаевич	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1406	СтС-411320	Создание мобильного приложения DopamineControl, которое поможет человеку справиться с прокрастинацией, отсрочками при выполнении задач, а также будет способствовать снижению сопутствующего чувства тревоги и беспокойства, благодаря системе управления экранным временем смартфона, планировщику задач и встроенной рекомендательной системе на основе ИИ-ассистента, использующей результаты последних исследований в сфере нейробиологии и психологии, в частности возможностям воздействия на дофаминовую систему, которая отвечает за мотивацию, память, внимание и контроль движений нашего тела	Салахов Шамиль Русланович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
------	------------	--	---------------------------	---	-----------------	-----------	-------------------------

1407	СтС-411324	Разработка модуля прогнозирования аварий многофункциональной системы безопасности на основе композиции клеточных автоматов для угольных шахт	Немцев Александр Юльевич	СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Кемеровская область - Кузбасс обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1408	СтС-411326	Создание онлайн-библиотеки с интегрированной социальной платформой связанной с idle игрой. (Mindyclever- платформа с онлайн библиотекой, которая включает в себя систему внутри-платформенных аватаров и поощрения за чтение)	Сухов Иван Алексеевич	ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ивановская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1409	СтС-411329	Создание мобильного приложения для автовладельцев «Автомобилист.ру»	Алексеев Александр Сергеевич	ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1410	СтС-411337	Умное окно	Ермилов Илья Владимирович	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1411	СтС-411344	Разработка и создание практического образца противопожарного адаптивного устройства «Высотный инновационный кран 1	Велегурина Анна Владимировна	НИТУ «МИСИС»	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1412	СтС-411387	Создание цифровой системы управления микроклиматом в теплице.	Шевяков Алексей Николаевич	ФГБОУ ВО «ВЕРХНЕВОЛЖСКИЙ ГАУ»	Ивановская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1413	СтС-411399	Разработка предиктивной платформы по инвестиционному анализу объектов недвижимости для управления рыночной стоимостью	Юнусов Рашид Рамилевич	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1414	СтС-411407	Платформа EcoKazan	Иванов Кирилл Владимирович	УВО «УНИВЕРСИТЕТ УПРАВЛЕНИЯ «ТИСБИ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1415	СтС-411409	Создание инструмента автоматической выборки терминологии с параллельного корпуса текстов для переводчиков	Демьянова Елизавета Алексеевна	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1416	СтС-411411	Создание сервиса виртуальной примерки одежды	Алексеева Евгения Олеговна	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1417	СтС-411412	Разработка технологии производства кисломолочного продукта, обогащенного метабитиком	Сладкова Анастасия Михайловна	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1418	СтС-411418	Разработка облачного решения для эффективного управления задачами и проектами в команде	Алексюк Иван Владимирович	МТУСИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1419	СтС-411425	Производство безглютеновых полуфабрикатов для пищевых аллергиков	ПОПОВ СТЕПАН ВАЛЕНТИНОВ ИЧ	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1420	СтС-411426	Разработка программного обеспечения для построения цифровых двойников и компьютерного дизайна умных материалов, наноматериалов и композитных материалов	Моцепуро Иван Андреевич	АКАДЕМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Ж.И. АЛФЕРОВА	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1421	СтС-411481	Отделение реабилитации для собак с проблемами опорно-двигательного аппарата «Ангелы добра»	Казловская Елизавета Николаевна	ФГБОУ ВО ПРИМОРСКАЯ ГСХА	Приморский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1422	СтС-411489	Recurlix - переработчик пластика для 3д принтера	Кушнир Арсений Алексеевич	ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Приморский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1423	СтС-411499	Разработка установки нейтрализации продуктов сварочного производства	Карнаухов Анатолий Андреевич	ФГБОУ ВО «КОМСОМОЛЬСКИЙ- НА-АМУРЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Хабаровский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1424	СтС-411501	Производство малых архитектурных форм для благоустройства города и развития уличного спорта	Саинчук Альберт Вадимович	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1425	СтС-411505	Биогели на основе натуральных компонентов для сохранения и стабилизации дрожжей в пищевой промышленности	Арипова Фарида Казбековна	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1426	СтС-411513	Система сверхкритической флюидной экстракции	Волошанин Илья Олегович	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1427	СтС-411534	Trademark.AI - верификация и проверка товарных знаков и логотипов с использованием искусственного интеллекта	Киркина Кристина Алексеевна	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1428	СтС-411542	Акустические системы обнаружения и навигации движущихся средств	Зинченко Дмитрий Владимирович	ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Приморский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1429	СтС-411551	Parly — Веб-приложение для повышения разговорных навыков на иностранном языке при помощи технологий искусственного интеллекта	Чирков Илья Сергеевич	ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1430	СтС-411553	Создание плагина на основе ИИ для проверки заданий в Moodle	Худышкина Мария Анатольевна	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1431	СтС-411556	Организация экофермы по производству функциональных яиц и мяса птицы	Зудина Светлана Алексеевна	ФГБОУ ВО «ПЕНЗЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Пензенская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1432	СтС-411565	Разработка программного комплекса для фиксации активностей пользователя ПК «Взор»	Сморозин Дмитрий Андреевич	«НОВГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО»	Новгородская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1433	СтС-411578	Экологически чистое производство креветок с использованием системы естественной фильтрации воды	Алферова Виктория Алексеевна	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1434	СтС-411580	Платформа взаимодействия по информированию о мерах поддержки молодёжного предпринимательства в Свердловской области	Валявин Михаил Андреевич	ФГАОУ ВО «УРФУ ИМЕНИ ПЕРВОГО ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ Б.Н. ЕЛЬЦИНА»	Свердловская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1435	СтС-411609	Создание коллекционного питомника овощных культур с последующим их семеноводством	Пронина Алена Максимовна	ФГБОУ ВО ПЕНЗЕНСКИЙ ГАУ	Пензенская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1436	СтС-411614	Разработка технологии творожных продуктов для женщин, готовящихся к беременности	Кардовская Алина Михайловна	ФГБОУ ВО ВОЛОГОДСКАЯ ГМХА	Вологодская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1437	СтС-411621	Средство для профилактики кишечных инвазий пчел	Смирнова Елизавета Александровна	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1438	СтС-411623	Круглогодичное выращивание ягод в условиях закрытого грунта	Воротникова Мария Александровна	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1439	СтС-411631	Методика и устройство автоматической диагностики наличия отложений на стенках рекуперативного теплообменного аппарата	Аверьянова Анна Алексеевна	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
1440	СтС-411634	Создания облачной онлайн-платформы для управления БПЛА	Алехин Артём Андреевич	РТУ МИРЭА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1441	СтС-411638	Разработка беспилотного летательного аппарата для оказания услуг по внесению препаратов для сельскохозяйственных культур	Чепухин Владимир Александрович	ФГБОУ ВО УЛЬЯНОВСКИЙ ГАУ	Ульяновская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1442	СтС-411652	Разработка технологии производства концентратов для напитков и функционального питания для спортсменов на основе экстрактов дикорастущего сырья СФО	Каширских Иван Владимирович	КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Кемеровская область - Кузбасс обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1443	СтС-411658	Разработка и исследование тепло-массообменного контактора для проведения биохимических процессов	Тутанина Екатерина Михайловна	ФГБОУ ВО «НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Р.Е. АЛЕКСЕЕВА»	Нижегородская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика

1444	СтС-411690	Создание и обеспечение опытно-экспериментального внедрения износостойкого и жаропрочного дисперсно-упрочненного композиционного материала на основе порошковой меди для высокоресурсных деталей, работающих в условиях возвратно-поступательного движения.	Владиминова Юлия Олеговна	ФГБОУ ВО «ЧГУ ИМ. И.Н. УЛЬЯНОВА»	Чувашская Республика - Чувашия.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1445	СтС-411695	Автоматизация посева с использованием элементов ИИ	Корепанов Сергей Владимирович	ФГБОУ ВО ПЕРМСКАЯ ГСХА	Пермский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1446	СтС-411720	Натуральные универсальные консервирующие композиции для продуктов питания	Никулаичев Семён	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1447	СтС-411732	Разработка мобильного приложения мелиоративных защитных лесных насаждений по методу интеграции базы данных с Web-сервисами для министерства сельского хозяйства в целях учета сведений	Иванников Дмитрий Игоревич	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1448	СтС-411746	Разработка быстродействующих и высокочувствительных фотодиодов для регистрации электромагнитного излучения в спектральном диапазоне 3-14 мкм на основе тройных растворов InAsSb	Ерошенко Григорий Николаевич	МИЭТ	г. Москва	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

1449	СтС-411754	Разработка программного комплекса для подбора кандидата на должность в соответствии с его личностными качествами	Прокопенко Екатерина Васильевна	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1450	СтС-411755	Разработка и создание настольной логистической игры	Торопова Екатерина Алексеевна	МУРМАНСКИЙ АРКТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Мурманская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1451	СтС-411758	Виртуальный помощник для онлайн торговли — Stavi	Горшков Денис Александрович	ФГБОУ ВО ВОРОНЕЖСКИЙ ГАУ	Воронежская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1452	СтС-411764	Цифровая платформа развития талантов «Склад ума»	Старовойтов Артем Андреевич	УНИВЕРСИТЕТ «СИНЕРГИЯ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1453	СтС-411777	Создание MediaHub (медиацентра) для продвижения стартапов	Золотова Александра Геннадьевна	СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ставропольский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1454	СтС-411784	VRоссия через века	Алфёров Леонид Сергеевич	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1455	СтС-411802	Разработка препарата для деструкции пестицидов	Сакаева Дарья Юрьевна	ФГБОУ ВО КАЗАНСКИЙ ГАУ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1456	СтС-411807	Биологические процессы при использовании амилазина для сохранения плодородия почв	Козлова Мария Владимировна	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1457	СтС-411819	Создание мобильного приложения для психологов и их клиентов	Толкачев Никита Витальевич	ОмГПУ	Омская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1458	СтС-411828	Шерстяное ателье	Романенко Татьяна Андреевна	ФГБОУ ВО ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1459	СтС-411832	Переработка плодовоовощного сырья с получением продуктов длительного хранения	Цуканова Юлия Юрьевна	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1460	СтС-411836	Биотехнологии продуктов в области ФудТех.	Маратова Гульдана Маратовна	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1461	СтС-411892	Разработка рецептуры комбикорма для молодежи африканского клариевого сома	Шамсутдинов Чингис Фархатович	ФГБОУ ВО КАЗАНСКАЯ ГАВМ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1462	СтС-411900	Методика овариогистерэктомии кошек	Зизюкин Владислав Сергеевич	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1463	СтС-411906	Лечебная клиника для растений «Зеленый путь»	Муравьева Дарья Савельевна	ФГБОУ ВО НИЖЕГОРОДСКАЯ ГСХА	Нижегородская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1464	СтС-411913	Loverushka	Яковлева Лада Сергеевна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1465	СтС-411917	Кинетическая скульптура	Рахман Марина	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1466	СтС-411929	БМК Биомодифицированный минеральный комплекс удобрений	Андреев Иван Александрович	ФГБОУ ВО «ВЕРХНЕВОЛЖСКИЙ ГАУ»	Ивановская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1467	СтС-411975	Создание приложения для распознавания русского жестового языка при помощи алгоритмов компьютерного зрения	Насыров Руслан Маликович	ФГБОУ ВО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ ИМ. ПРОФ. М.А. БОНЧ-БРУЕВИЧА»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1468	СтС-411992	МУР: Микрокапельный ускоритель реакций	Семинин Максим Сергеевич	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1469	СтС-411993	Создание информационного портала jijje с элементом геймификации для предоставления возможности стейкхолдерам анонсировать свои мероприятия	Сержанова Галина Армановна	Финансовый университет	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1470	СтС-411997	Мобильный холодильник	Очиров Юрий Анатольевич	СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Красноярский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1471	СтС-412014	Разработка электрического мотоцикла на базе KTM	Сорокин Георгий Алексеевич	ТОЛЬЯТТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Самарская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1472	СтС-412019	InsightAi: сервис для автоматизации работы с отчетами с использованием ИИ	Горшков Александр Петрович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1473	СтС-412020	Разработка четырехкоординатной автоматической паяльной станции с возможностью бесконтактного изменения угла наклона паяльника и автоматической очистки жала паяльника	Свинобой Кирилл Михайлович	ФГБОУ ВО ИЖЕВСКАЯ ГСХА	Респ. Удмуртская	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

1474	СтС-412027	Разработка технологии получения иммуномодулятора растительного происхождения на основе культуры клеток растений <i>Rhododendron adamsii</i> .	Давыдова Наталья Романовна	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1475	СтС-412028	Разработка технологии <i>in vitro</i> ускоренного получения посадочного материала земляники	Волосов Максим Юрьевич	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1476	СтС-412035	Создание музыкальных вендинговых автоматов GF	Бочкарёв Глеб Дмитриевич	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1477	СтС-412040	Создание цифрового ресурса сопровождения производственных параметров технологических процессов	Шатов Александр Витальевич	ФГБОУ ВО «КОМСОМОЛЬСКИЙ-НА-АМУРЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Хабаровский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1478	СтС-412042	Создание образовательно-развлекательных конструкторов сельскохозяйственной направленности с применением аддитивных технологий.	Жохов Максим Алексеевич	ФГБОУ ВО ПРИМОРСКАЯ ГСХА	Приморский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1479	СтС-412046	Инновационные технологии в создании молочных напитков с функциональными свойствами на базе сложных белково-полифенольных систем и биологически активных веществ растительного сырья	Симон Варвара Андреевна	КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Кемеровская область - Кузбасс обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1480	СтС-412053	Создание цифровой экосистемы для сферы танцев, направленной на уменьшение уровня травматизма повышение качества предоставляемых услуг	Бойко Анастасия Сергеевна	ФГБОУ ВО «ХЕРСОНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «	Херсонская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1481	СтС-412059	Разработка программного комплекса и технологической платформы для молекулярного дизайна белков, применяемых в химической, фармацевтической промышленности и биомедицинских исследованиях	Метелкина Екатерина Михайловна	АКАДЕМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Ж.И. АЛФЕРОВА	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1482	СтС-412060	Инновационный функциональный напиток на основе козьего молока, способствующий повышению иммунитета	Васильченко Евгения Николаевна	ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1483	СтС-412061	Разработка комплексного устройства для создания урбанизированного агропроизводства брусники и клюквы в гидропонных системах	Беяева Елизавета Александровна	СЕВЕРНЫЙ (АРКТИЧЕСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА	Архангельская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1484	СтС-412064	Технология получения тепловой энергии при сжигании иловых осадков с использованием водорода	Ометова Аксинья Алексеевна	УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ульяновская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика

1485	СтС-412075	Эмоциональный водитель. Мобильное приложение для предотвращения аварийных ситуаций по вине человеческого фактора за счет мониторинга эмоционального состояния водителя.	Шушкова Варвара Владимировна	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1486	СтС-412082	Создание с помощью биотехнологических приемов на основе грибов вида <i>Lentinula edodes</i> , <i>Grifola frondosa</i> , <i>Hericium erinaceus</i> и <i>Ganoderma lucidum</i> кормовых добавок для сельскохозяйственной птицы разных видов	Зыкова Алена Викторовна	ФГБОУ ВО КУБАНСКИЙ ГАУ	Краснодарский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1487	СтС-412095	Сайт по оказанию услуг в реабилитационный период «Помогатор»	Sotnikova Tatyana Alexandrovna	ФГБОУ ВО БУРЯТСКАЯ ГСХА	Респ. Бурятия	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1488	СтС-412105	Социальная сеть прикладного взаимодействия с применением искусственного интеллекта (ИИ)	Аюпов Булат Азаматович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1489	СтС-412106	Создание web-сервиса для тестирования алгоритмов компьютерного зрения на устойчивость к генеративным атакам	Тетерев Николай Валерьевич	СПБГЭТУ «ЛЭТИ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1490	СтС-412140	Производство таблетированной пыльцы с разделением по сортам пыльценосов	Летяга Ростислав Алексеевич	ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1491	СтС-412170	Использование антиоксидантов в технологии сливочного масла	Гущина Надежда Андреевна	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1492	СтС-412172	Разработать систему управления вездеходными транспортными средствами с применением ИИ.	Манукян Раксана Гагиковна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1493	СтС-412179	Разработка настольных игр по лингвострановедческому материалу России и Татарстана на четырех языках (татарский, русский, английский, китайский)	Хакимова Назира Раисовна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1494	СтС-412192	Разработка профориентационных практико-ориентируемых курсов по сборке 3D-принтера	Финогентов Роман Юрьевич	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1495	СтС-412195	Цветовая палитра взгляда	Назарова Виктория Ильинична	БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Белгородская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1496	СтС-412221	НЭННи - заменитель сучьего молока.	Калайчиева Алекса Демисовна	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1497	СтС-412224	Создание программы для анализа данных работы паровой турбины, диагностики ее технического состояния и предложения рекомендаций по увеличению срока жизненного цикла турбины	Крайний Андрей Алексеевич	САНКТ- ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	г. Санкт- Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1498	СтС-412229	энергоэффективная технология очистки от сверхпрочных отложений ответственных узлов и оборудования стратегически важных отраслей	Дробязко Алексей Сергеевич	ФГБОУ ВО ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ	Иркутская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1499	СтС-412239	Экосистема SupplyDirector	Зенькович Алексей Алексеевич	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1500	СтС-412240	Гидробиологический эксперсс-метод для оценки качества работы биологических отчистных сооружений	Мырина Мария Андреевна	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1501	СтС-412247	Создание системы управления ресурсами интернет-магазинов (ERP система) с использованием Телеграм-бота	Чукаев Владислав Сергеевич	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1502	СтС-412249	Онлайн сервис "Боевые роботы"	Лавров Кирилл Алексеевич	СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АЭРОКОСМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА М.Ф. РЕШЕТНЕВА	Красноярский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1503	СтС-412262	frostfusion - автоматизированный комплекс для мониторинга сооружений	Батурин Андрей Игоревич	СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Красноярский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1504	СтС-412263	Создание сайта-генератора технического задания «Briefer «	Битков Дмитрий Сергеевич	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1505	СтС-412273	Разработка новых пробиотиков на основе бактериоцин-продуцирующих штаммов <i>Escherichia coli</i> для контроля бактериальных инфекций сельскохозяйственных животных	Михайловская Вероника Сергеевна	АНО ВО «УНИВЕРСИТЕТ «СИРИУС»	Краснодарский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1506	СтС-412274	Ментальный помощник на базе искусственного интеллекта	Трунов Юрий Ильич	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1507	СтС-412278	Компас Сэйлс	Зайцев Артём Вадимович	Сколковский институт науки и технологий	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1508	СтС-412280	Площадка городских квестов дополненной реальности вечера дау. город	Писляков Василий Владимирович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1509	СтС-412288	Разработка приложения для анализа межличностных отношений с использованием больших языковых моделей на основе переписки в мессенджере	Балцат Константин Иванович	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1510	СтС-412289	Разработка рецептов хлебобулочных и кондитерских изделий с использованием квасного суслу	Петухов Денис Сергеевич	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1511	СтС-412291	БАД СИТЛ	Мануйлова Екатерина Алексеевна	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1512	СтС-412298	Проект разработки устройства экономии тепловой энергии в инженерных системах зданий различного назначения	Колинько Алексей Владимирович	Кубанский государственный технологический университет	Краснодарский край	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика

1513	СтС-412305	Создание мобильного приложения по поиску соседей для совместного проживания	Муратова Анастасия Денисовна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1514	СтС-412306	Создание студии аддитивного производства и прототипирования	Типеева Татьяна Ивановна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1515	СтС-412312	Научно-популярная игра «Научная империя» в смешанном формате	Крамаренко Владислав Андреевич	ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1516	СтС-412320	Создание сервиса для генерации рекламы	Фахрутдинов Руслан Ильдарович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1517	СтС-412321	Разработка браузерного расширения для уменьшения времени просмотра видео за счет автоматического пропуска неинформативных частей, а также ускорения слов и частей слов.	Бохонко Михаил Александрович	МФТИ	Московская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1518	СтС-412323	MindTech: Портативная система анализа мозговой активности	Шулепин Данила Андреевич	АНО ВО «УНИВЕРСИТЕТ ИННОПОЛИС»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1519	СтС-412325	Создание онлайн сервиса для знакомств в интернете «Love and Law»	Ларина Анастасия Дмитриевна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1520	СтС-412343	Программное обеспечение для распознавания заболеваний мозга по КТ и МРТ снимкам с выделением области поражения на снимках.	Никитин Никита Русланович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1521	СтС-412347	Создание биоинформатического программного обеспечения для работы с длинными геномными последовательностями основанного на больших языковых моделях и квантово-химических методах расчёта	СМЕРДИН ОЛЕГ ВЛАДИМИРОВ ИЧ	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1522	СтС-412357	Med Plot	Дементьев Сергей Андреевич	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

1523	СтС-412372	CallBoostAI - ИИ помощник для улучшения эффективности работы операторов колл-центров	Дудник Александр Антонович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1524	СтС-412373	Создание веб-сервиса «Покорми» для помощи приютам и бездомным животным, с помощью которого пользователи смогут отправить пожертвование и детально отследить его использование	Вагапов Тимур Раисович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1525	СтС-412374	Разработка пробиотических кормовых продуктов на основе отходов сахараперерабатывающей промышленности	Ереп Александра Дмитриевна	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1526	СтС-412378	Недвиг - игровая платформа для обучения и симуляции инвестирования в недвижимость.	Гулиев Алим Рафи оглы	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1527	СтС-412386	BottleMedia	Лукманова Алима Аслановна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1528	СтС-412390	СоБлюМе — собери блюдо мечты. Это сервис базы данных рецептов блюд, который подключается к ERP-системе продуктового ритейлера. При заказе продуктов из приложения или сайта продуктового магазина покупателю будут предлагаться рецепты блюд на основе тех продуктов, которые потребитель добавил в свою корзину. Проект направлен на упрощение процесса приготовления блюд в домашних условиях, чтобы экономить время и деньги.	Игнатенко Павел Петрович	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1529	СтС-412397	Разработка электрооптического устройства для стабилизации частоты лазера	Заруцкий Семён Юрьевич	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

1530	СтС-412427	Технология получения белкового изолята методом биоконверсии из отходов масличного сырья	Брошко Доминик Василь	ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ	Красноярский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1531	СтС-412446	Algalar IoT-платформа для мониторинга транспортного средства	Каячков Руслан Александрович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1532	СтС-412453	Создание изотоников для собак	Захарова Кристина Вадимовна	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1533	СтС-412469	Методы изучения паразитофауны желудочно-кишечного тракта у жвачных животных	Маслов Вячеслав Алексеевич	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1534	СтС-412481	Разработка технологии изготовления имплантов тазобедренных суставов	Звягинцев Максим Анатольевич	САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Самарская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1535	СтС-412511	Центробежный измельчитель фуражного зерна	Зинатуллин Илья Вадимович	ФГБОУ ВО «ВЕРХНЕВОЛЖСКИЙ ГАУ»	Ивановская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1536	СтС-412518	Создание программного комплекса для технолога по электро-дуговому выращиванию	Бородкин Илья Дмитриевич	САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Самарская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1537	СтС-412523	Принцесса Укок – бренд одежды, нацеленный на сохранение культуры и истории Горного Алтая	Чурикова Ольга Владимировна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1538	СтС-412536	Создание кирпича из конопли	Тагирова Лилия Раиловна	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1539	СтС-412543	Жидкая резина для гидроизоляции зданий и сооружений	Массарова Гузель Илдаровна	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1540	СтС-412550	Иммерсивная экскурсия «Сердце Татарстана»	Ибрагимова Альфия Марселевна	КАЗАНСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Г.ТИМИРЯСОВА (ИЭУП)	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1541	СтС-412551	Разработка проекта внедрения AR и VR в образовательный процесс	Юдин Никита Михайлович	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1542	СтС-412553	Создание облачного сервиса для хранения медицинских изображений животных.	Сулова Арина Владимировна	ФГБОУ ВО НИЖЕГОРОДСКАЯ ГСХА	Нижегородская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1543	СтС-412558	Комплекс спортивно-психологических программ «СпортЗавод»	Гранкин Михаил Юрьевич	ПЯТИГОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ставропольский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1544	СтС-412561	Разработка состава и технологической схемы производства специализированной пищевой продукции, направленной на профилактику полиэтиологических заболеваний полости рта	Кадиева Милана Эдуардовна	СЕВЕРО-ОСЕТИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ КОСТА ЛЕВАНОВИЧА ХЕТАГУРОВА	Респ. Северная Осетия - Алания	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1545	СтС-412566	Разработка технологии инкапсуляции фитокомпонентов растительного сырья	Соколов Юрий Вячеславович	ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1546	СтС-412589	Разработка препарата для лечения мастита у коров	Ноздрина Мария Сергеевна	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1547	СтС-412591	Разработка технологии плодоовощных концентратов для продуктов быстрого приготовления	Хаменок Артемий Витальевич	ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1548	СтС-412619	Создание онлайн-платформы для детей с нарушениями слуха для самообразования и подготовки к экзаменам	Сакулин Павел Алексеевич	Санкт-Петербургский государственный университет	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1549	СтС-412628	Ресурсосберегающая рассадная теплица для малых форм хозяйствования	Боженков Андрей Геннадьевич	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика

1550	СтС-412634	Разработка конструкции проточной части биологически безопасных гидротурбин	Мылкин Дмитрий Васильевич	ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	г. Москва	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
1551	СтС-412635	Напитки со вкусом национальной татарской выпечки tatar drink	Арыкулова Дарика Асхатовна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1552	СтС-412640	Кавитационный вихревой теплогенератор	Воробьев Родион Романович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1553	СтС-412663	Совершенствование технических устройств по разделению навозных стоков в период транспортирования	Колтышев Кирилл Юрьевич	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1554	СтС-412679	ИВЦЕЗАР - ферма по выращиванию цесарок	Белова Анна Анатольевна	ФГБОУ ВО «ВЕРХНЕВОЛЖСКИЙ ГАУ»	Ивановская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1555	СтС-412691	Разработка энергосберегающих строительных технологий в малоэтажном строительстве	Ермаков Артём Викторович	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика

1556	СтС-412694	Аппарат, позволяющий диагностировать и совершенствовать простую сенсомоторную реакцию человека. «Flicker Box» - Система из 5 устройств и Android – приложения.	Ширяев Александр Владимирович	ФГБОУ ВО «ЧГАФКиС»	Пермский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1557	СтС-412696	Лакомства из мяса диких животных дикий ветер	Налбандян Жанна Андреевна	ФГБОУ ВО «ВЕРХНЕВОЛЖСКИЙ ГАУ»	Ивановская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1558	СтС-412698	HR- помощник Хьюстон	Сморозин Богдан Андреевич	ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ	Томская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1559	СтС-412722	Гармония Речи. Создание мобильного приложения для коррекции заикания	Бабич Олеся Александровна	ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

1560	СтС-412727	Разработка биофунгицидов для гороха	Залилов Алмаз Мансурович	ФГБОУ ВО КАЗАНСКИЙ ГАУ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1561	СтС-412733	Разработка антикоррозионного композита для защиты металлической поверхности автомобиля	Дебелов Владислав Александрович	ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1562	СтС-412737	Разработка порошкового киселя для повышения уровня железа в крови	Бокова Марина Игоревна	ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1563	СтС-412750	Тестирование функционального травяного напитка	Мулюкова Сафия Мазгаровна	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1564	СтС-412759	Разработка инструментов видовой идентификации рачков рода <i>Artemia</i> с целью эффективного использования биологических ресурсов	Шевченко Елизавета Сергеевна	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1565	СтС-412760	Разработка цифровой платформы Семенной фонд России	Маштаков Дмитрий Сергеевич	ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1566	СтС-412764	Разработка 3D проекта установки распределения шлакообразующей смеси в кристаллизатор машины непрерывного литья заготовки.	Егоров Егор Александрович	ДОНБАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Луганская Народная	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1567	СтС-412768	Создание приложения-планировщика для путешествий по россии	Савельев Семён Алексеевич	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1568	СтС-412770	Создание мобильного приложения «ChefAI» - интеллектуального приложения с рецептами, предназначенного для выбора блюд на основе имеющихся продуктов с помощью нейросети и рекомендательного алгоритма	Красавин Георгий Сергеевич	САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Самарская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1569	СтС-412774	Создание ресурсосберегающего устройства для подогрева и подачи дизельного смесового топлива	Горбушкин Павел Анатольевич	ФГБОУ ВО «МГУТУ ИМ. К.Г. РАЗУМОВСКОГО (ПКУ)»	Ульяновская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
1570	СтС-412781	Электролитно-плазменная полировка лопаток турбин и компрессоров	Рихсиев Ализаз Абдугани Угли	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

1571	СтС-412783	Агрехимическое обоснование дифференцированной обработки почвы в системе точного земледелия	Топорков Игорь Николаевич	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1572	СтС-412797	Трифлекс - производство лёгких, прочных и надёжных механических протезов пальцев и кистей. высококачественный продукт с минимальными затратами и ценами, доступный широкой аудитории - люди с травмой пальцев рук, отсутствием пальцев рук вплоть до кисти.	Чернов Егор Олегович	САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Самарская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

1573	СтС-412798	Создание мобильного приложения для формирования гибких проектных команд посредством быстрого соединения специалистов и представителей МСП	Калев Всеволод Андреевич	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1574	СтС-412809	Разработка методов создания и контроля термодревесины	Мухамадуллин Булат Маратович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1575	СтС-412813	Разработка средства защиты растений от стрессов для сельскохозяйственных культур	Капралова Екатерина Леонидовна	ФГБОУ ВО КАЗАНСКИЙ ГАУ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1576	СтС-412821	Разработка архитектурно-конструктивного решения сооружений производственного назначения для малых форм хозяйствования в построечных условиях	Салькова Екатерина Алексеевна	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
1577	СтС-412824	Разработка технологии пептидов из растительного сырья для сельскохозяйственных животных и птицы	Коршикова Дарья Станиславовна	ФГБОУ ВО «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»	Воронежская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1578	СтС-412842	Механоактивированное цементное вяжущее и строительные материалы на его основе с высоким эко-рейтингом	Дышин Ильшат Ильдарович	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1579	СтС-412843	Создание методики фаззинг тестирования архитектуры RISC-V	Желиба Егор Сергеевич	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1580	СтС-412852	Биологический подход к защите растений	Гунгер Алексей Вадимович	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1581	СтС-412885	AutoGramm	Сорожкни Дмитрий Евгеньевич	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1582	СтС-412890	Лазерные Чудеса: 3D Фанерные Игрушки для Детей и Взрослых	Райманов Рустам Рафаилович	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1583	СтС-412892	AquaBlum	Казаков Андрей Владиславович	НГПУ ИМ. К. МИНИНА	Нижегородская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1584	СтС-412896	Создание анализатора тест-систем сухой химии на основе смартфона	Машков Георгий Ильич	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1585	СтС-412897	PRO-малый – создание брендированной продукции (мерча) для продвижения малых городов	Бандурина Анна Денисовна	ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ивановская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1586	СтС-412908	Укрепление слабых грунтов мелкозаложенными сваями с последовательным коаксиальным уплотнением	Карлов Роман Геннадьевич	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1587	СтС-412930	Создание обучающего мобильного приложения geo ride	Гайнутдинова Амина Рашатовна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1588	СтС-412952	Производство овощных снеков на основе применения технологии дегидратации	Филина Анастасия Александровна	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1589	СтС-412953	Создание крипто-коммуникатора для проектной разработки на основе технологий распределенного реестра и разработка электронных обучающих материалов для пользователей	Лощенков Валерий Александрович	ТВЕРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Тверская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1590	СтС-412971	Бесконтактное измерения деформации металлоконструкции кранов	Мазурин Павел Андреевич	РУТ (МИИТ)	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1591	СтС-412974	Создание мобильного приложения для автоматизации процесса определения экологической чистоты товаров в розничной торговле	Спасова Екатерина Артуровна	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1592	СтС-412983	Создание комплекса профилактики цифровой зависимости и повышения социальной активности для детей в возрасте от 7 до 14 лет, включающий интерактивное пространство и сопроводительное мобильное приложение.	Пичугина Валерия Евгеньевна	ФГБОУ ВО «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Краснодарский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1593	СтС-412990	Разработка приложения Auricle для создания социальной музыкальной платформы, объединяющей пользовательское взаимодействие и алгоритмические рекомендации с использованием искусственного интеллекта	Петров Марк Андреевич	АНО ВО «УНИВЕРСИТЕТ ИННОПОЛИС»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1594	СтС-412994	Разработка программного обеспечения Land MAP на основе технологии дистанционного зондирования земли с целью обеспечения цифровыми картографическими материалами сельхозтоваропроизводителей	Клименко Давид Андреевич	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1595	СтС-412995	Bridger – платформа для поиска знакомств в студенческом сообществе	Ефимов Артём Константинович	НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1596	СтС-413003	Создание системы активного шумоподавления для использования в лазерных установках, закрепленных на БПЛА, для налаживания квантовой связи	Пьянков Артём Игоревич	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1597	СтС-413039	Онлайн-шоурум авторских вещей российских брендов	Сатгарова Азалия Азатовна	КАЗАНСКИЙ ИННОВАЦИОННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.Г.ТИМИРЯСОВА (ИЭУП)	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1598	СтС-413052	Создание онлайн-платформы для оптимизации поиска работы на фриланс-биржах с применением методов машинного обучения	Гусев Артём Андреевич	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1599	СтС-413063	ПроСвет	Шайхутдинов Тимур Маратович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1600	СтС-413083	Реаниматор плодородия	Сыров Владимир Михайлович	ФГБОУ ВО «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»	Воронежская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1601	СтС-413087	Создание мобильного приложения для визуализации объектов строительства с помощью технологии дополненной реальности и элементами управления клиентским опытом	Самойлов Антон Михайлович	ЯРОСЛАВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. П.Г. ДЕМИДОВА	Ярославская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1602	СтС-413101	БурХим (Рекультивация буровых шламов путем использования отходов химических производств и природных компонентов)	Слобожанина Оксана Игоревна	ФГБОУ ВО «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Тюменская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1603	СтС-413115	Создание сервиса демонстрации дизайн-объектов с возможностью удаленной загрузки 3D моделей на основе технологии AR	Гаврилычева Виктория Геннадьевна	ЯРОСЛАВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. К.Д.УШИНСКОГО	Ярославская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1604	СтС-413117	Разработка специализированного парсера новостных статей на заданную тематику	Салимгараева Азалия Фанилевна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1605	СтС-413123	Создание музыкального интернет-исполнителя	Балабанов Артем Сергеевич	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1606	СтС-413126	Создание и применение дождевого полива кранного типа для беседок.	Стрельцов Николай Николаевич	ФГБОУ ВО НИЖЕГОРОДСКАЯ ГСХА	Нижегородская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
1607	СтС-413128	Определение пространственных параметров сельскохозяйственных угодий методом фотограмметрии	Медведева Дарья Игоревна	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1608	СтС-413134	Medical Applied	Родионов Павел Сергеевич	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1609	СтС-413135	Разработка многоканального уровня с целью повышения пропускной способности для различных стандартов интернета	Коновалов Даниил Владиславович	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1610	СтС-413139	Создание мобильного приложения для онлайн-бронирования мест в ресторанах и кафе	Демченко Иван Иванович	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1611	СтС-413140	Разработка технологии синтеза электролита для литий-ионного аккумулятора на основе сольватного комплекса тетралоралюмината лития с сернистым ангидридом	Гарипов Дмитрий Русланович	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1612	СтС-413145	Создание технологии по переработке маслуглеродсодержащих и железоцинксодержащих отходов металлургического производства	Хасанов Камиль Фаридович	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1613	СтС-413152	Детская инженерная школа	Сулейманов Искандер Ильдусович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1614	СтС-413156	Создание эффективной колонки электроснабжения при питании судов технического флота с берега	Ананьина Татьяна Валерьевна	ФГБОУ ВО «СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА»	Новосибирская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
1615	СтС-413162	Создание мобильного приложения для хранения и управления деловыми контактами	Коржов Михаил Сергеевич	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1616	СтС-413172	Алгоритмическое предсказание программных сбоев	Кабыков Иван Евгеньевич	МАИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1617	СтС-413173	Разработка маркетплейса с системой online-бронирования дегустаций на винодельнях	Артеменко Дарья Владимировна	ФГБОУ ВО КУБАНСКИЙ ГАУ	Краснодарский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1618	СтС-413179	Разработка образовательной платформы по наноспутникам	Малинин Данил Алексеевич	ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1619	СтС-413184	Разработка детектора одиночных фотонов для квантовых коммуникаций	Замалиев Ринель Рустемович	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1620	СтС-413188	Playvision ai универсальный инструмент нейросетевого анализа для спорта и за его пределами	Зверев Роман Евгеньевич	ФГБОУ ВО «ЧГУ ИМ. И.Н. УЛЬЯНОВА»	Чувашская Республика - Чувашия.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1621	СтС-413198	ЗеленыйФил - создание и распространение экологически чистого наполнителя на основе технической конопли, предназначенного для использования в производстве одежды, одеял, игрушек и других товаров, обеспечивая при этом высокое качество продукции и удовлетворение потребностей клиентов в эффективных и экологически устойчивых материалах.	Дашицыренова Саран Львовна	ФГБОУ ВО БУРЯТСКАЯ ГСХА	Респ. Бурятия	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1622	СтС-413203	Автоматизация и контроль в системе УЗВ по выращиванию форели	Сидельцева Любовь Владимировна	ФГБОУ ВО ПЕРМСКАЯ ГСХА	Пермский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1623	СтС-413206	Разработка технологии производства косметических накладок для протезов методом послойного наплавления.	Фоменко Владислав Валерьевич	ФГБОУ ВО «ВЛАДИМИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АЛЕКСАНДРА ГРИГОРЬЕВИЧА И НИКОЛАЯ ГРИГОРЬЕВИЧА СТОЛЕТОВЫХ»	Владимирская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1624	СтС-413226	Разработка способа кератопroteкции при аутоиммунных офтальмопатиях у собак	Коморников Игорь Сергеевич	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1625	СтС-413235	Приложение- тренажер AnatomіAnimal	Алексеева Алина Эльдаровна	ФГБОУ ВО КАЗАНСКАЯ ГАВМ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1626	СтС-413237	многопоточное шифрование на java	Останин Савелий Николаевич	«ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Московская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1627	СтС-413240	Адаптивный интегрируемый электронный каталог с применением искусственного интеллекта	Жданов Дмитрий Александрович	МУРМАНСКИЙ АРКТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Мурманская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1628	СтС-413249	SFVizor - платформа непрерывного мониторинга оборудования и IoT устройств на производстве	Зайнетдинов Айдар Габделфаритович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1629	СтС-413265	Разработка специализированных продуктов питания на основе хлебных злаков для питания лиц, работающих в особо вредных условиях труда	Шагиахметова Айгуль Раифовна	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1630	СтС-413273	Создание технологии производства биоэтанола из борщевика Сосновского путем ферментативного гидролиза	Румянцев Александр Станиславович	ФГБОУ ВО ВОЛОГОДСКАЯ ГМХА	Вологодская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1631	СтС-413294	Focus	Радионов Никита Евгеньевич	СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ставропольский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1632	СтС-413295	BeaverTinder	Хорьяков Андрей Павлович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1633	СтС-413298	Очистка попутного газа с помощью наночастиц CFO	Кизим Никита Сергеевич	ГБОУ ВО АЛЬМЕТЬЕВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ИНСТИТУТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1634	СтС-413302	Разработка интегрированной мультиагентной системы планирования миссий для квадрокоптеров	Сапожникова Кристина Александровна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1635	СтС-413310	Создание студенческого профориентационного центра «ВПерспективе»	Ковязин Николай Николаевич	ФГБОУ ВО ПЕРМСКАЯ ГСХА	Пермский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1636	СтС-413317	Магазин изделий из натуральной кожи и карбона	Десяткина Кристина Владленовна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1637	СтС-413319	Разработка системы анализа новостной информации и генерации рекомендаций для компаний на основе новостного контента.	Дерюгин Дмитрий Александрович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1638	СтС-413329	Индивидуальные картины с 3д декором	Голубев Никита Александрович	РАНХИГС	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1639	СтС-413342	Технологическая карта создания композитного корпуса высокой эстетичности для гончарного станка	Кошечкина Анна Владимировна	УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ульяновская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1640	СтС-413347	Разработка технологии получения комплексного препарата на основе никелевого феррита и грибного хитозана для применения в медицине и экологии	Беляева Ирина Дмитриевна	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1641	СтС-413351	Разработка виртуального помощника стилиста на основе технологий искусственного интеллекта	Кардапольцева Ульяна Сергеевна	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ КУЛЬТУРЫ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1642	СтС-413365	Создание учебно-исследовательской онлайн-платформы cognitive-pro с применением технологий гибридного интеллекта для выполнения индивидуальных проектов школьниками 10-11 классов	Плахотнюк Ярослав Андреевич	ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1643	СтС-413382	Разработка состава жидких органоминеральных удобрений для врезания в почву	Подчувалова Александра Алексеевна	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1644	СтС-413384	Способ оценки плодовитости самцов осетровых рыб по морфологическим показателям и качеству спермы	Ларина Виктория Евгеньевна	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1645	СтС-413391	Разработка технологии производства био-кассет для рассады на основе органических отходов	Рязанцев Владислав Вадимович	ФГБОУ ВО ВОЛГГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1646	СтС-413394	Создание аудио-подкаста «Звуки медицины»	Гаглоева Милена Васильевна	ФГБОУ ВО СЕВЕРО-ОСЕТИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ МИНЗДРАВА РОССИИ	Респ. Северная Осетия - Алания	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1647	СтС-413406	Синтез высокомолекулярных полиэфирных пластификаторов	Лебедев Кирилл Александрович	РТУ МИРЭА	г. Москва	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

1648	СтС-413409	Выращивание кормовых культур с применением биотехнологии НВП БашИнком для получения экологически чистой молочной и мясной продукции	Семенова Полина Алексеевна	БАШГАУ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1649	СтС-413451	Разработка платформы по региональному агротуризму	Шевцов Александр Александрович	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1650	СтС-413490	Хлебобулочные изделия и вафли с соевой окаррой для функционального питания	Алимова Алина Алексеевна	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1651	СтС-413496	Разработка технологии получения биологически активной добавки с антиоксидантным действием из фиолетового картофеля	Кугейко Софья Владимировна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1652	СтС-413509	Композитный строительный материал из местного сырья для малоэтажного строительства	Фарафонов Сергей Александрович	ФГБОУ ВО ОРЛОВСКИЙ ГАУ	Орловская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1653	СтС-413512	Разработка биорастворимой металлической спицы для медицины, применяемой для соединения поврежденных костных и мягких тканей	Поленок Милена Владиславовна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1654	СтС-413525	Биологический стимулятор корнеобразования для плодовых и древесных культур с фунгицидными свойствами	Бычкова Елизавета Владимировна	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1655	СтС-413526	Пивная дробина	Заика Юрий Александрович	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1656	СтС-413529	Разработка боксов с пророщенными лекарственными травами с добавлением вермичая	Мухаметчина Ангелина Александровна	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1657	СтС-413535	Диагностическая панель для оценки состава микробиоты при воспалительных заболеваниях кишечника у животных	Сухорукова Софья Сергеевна	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1658	СтС-413539	Технология получения компонента кормовых рационов для повышения переваримости кормов	Субботина Мария Георгиевна	ФГБОУ ВО ПЕРМСКАЯ ГСХА	Пермский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1659	СтС-413555	Разработка обучающей мобильной игры для детей «изучайки - научное приключение»	Лугин Максим Васильевич	ФГАОУ ВО «ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Омская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1660	СтС-413561	Полезные сладости	Морозова Анастасия Владимировна	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1661	СтС-413564	Создание «Кинетического фильтрометра» для диагностики анемий	Астанкович Кирилл Артемович	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1662	СтС-413575	Сравнительная характеристика гибридов кукурузы в почвенно-климатических условиях Урюпинского района Волгоградской области.	Стефаненко Анастасия Николаевна	ФГБОУ ВО ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1663	СтС-413578	Разработка способа получения экологической рыбной продукции на заводи реки Кучебешь	Архангельский Даниил Игоревич	ФГБОУ ВО «ЯРОСЛАВСКИЙ ГАУ»	Ярославская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1664	СтС-413583	Создание компьютерной игры доктор айболит: побег из тюрьмы бармалея	Ларин Иван Сергеевич	МГТУ им. Н.Э. Баумана	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1665	СтС-413604	Разработка экологичной технологии получения чистого водорода из метана.	Занозин Иван Дмитриевич	НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Н.И. ЛОБАЧЕВСКОГО	Нижегородская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
1666	СтС-413612	Weervet. Создание мобильного приложения для владельцев домашних животных, позволяющее систематизировать и хранить основную информацию о животном.	Осипова Алина Романовна	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГАУ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1667	СтС-413615	Создание тренажера для малоинвазивных вмешательств на органах малого таза	Барт Екатерина Алексеевна	ФГБОУ ВО СИБГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Томская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1668	СтС-413644	Разработка модифицированной эпоксидной смолы для специальных покрытий и сферопластиков	Гребёнкина Ольга Александровна	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

1669	СтС-413653	Разработка респираторной системы для оценки пикового потребления кислорода у пациентов с сердечно-сосудистыми и бронхолёгочными заболеваниями	Семьнина Елизавета Владимировна	ФГБОУ ВО ВГМУ ИМ. Н. Н. БУРДЕНКО МИНЗДРАВА РОССИИ	Воронежская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1670	СтС-413662	Малое сельскохозяйственное предприятие	Богданов Кирилл Валерьевич	РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КООПЕРАЦИИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1671	СтС-413664	Разработка производственной станции для выращивания кузнечиков обыкновенных.	Ермаченко Максим Сергеевич	ФГБОУ ВО ВОЛГГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1672	СтС-413667	Разработка композиционного материала на основе вторичной полиэтиленовой упаковки и растительных наполнителей с улучшенными эксплуатационными характеристиками	Багавеев Артур Марселевич	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

1673	СтС-413689	Социофоб - автоматизированная платформа для проведения опросов	Соколова Ольга Леонидовна	ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1674	СтС-413708	Зефир с добавлением стевии	Дмитриев Николай Русланович	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1675	СтС-413715	Нетрадиционные подходы производства функционального творожного продукта для спортивного питания	Федорчук Ангелина Юрьевна	КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Кемеровская область - Кузбасс обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1676	СтС-413718	Разработка эластомерного композиционного материала с улучшенными эксплуатационными характеристиками для горнодобывающей отрасли	Красильников Алексей Валерьевич	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

1677	СтС-413722	Разработка виртуального помощника студент-деканат	Элизбарян Элен Арменовна	ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1678	СтС-413744	Органическое удобрение на основе вытяжки гуминовых кислот для цветоводства с микроэлементами и макроэлементами	Шохина Марина Игоревна	ФГБОУ ВО «ВЕРХНЕВОЛЖСКИЙ ГАУ»	Ивановская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1679	СтС-413749	Разработка диагностических тест-систем для обнаружения грибов рода <i>Fusarium</i> методом изотермической петлевой амплификации	Дмитриева Анастасия Михайловна	НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1680	СтС-413753	Разработка интеллектуальной системы микросейсмического мониторинга трасс продуктопроводов	Панфилов Александр Сергеевич	СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ставропольский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1681	СтС-413762	Полуфабрикаты из зернобобовых	Васильева Любовь Юрьевна	ФГБОУ ВО ГАУ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ	Тюменская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1682	СтС-413764	Диспетчеризация свинокомплексов	Ахметшина Балкиз Радиковна	ФГБОУ ВО КАЗАНСКИЙ ГАУ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1683	СтС-413780	Создание платформы Nexus монетизации личного бренда для знаменитостей через криптовалюту и NFT (Patreon с криптовалютами и NFT)	Артемьев Денис Антонович	НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Н.И. ЛОБАЧЕВСКОГО	Нижегородская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1684	СтС-413788	Разработка тестового объекта (фантома) для получения воспроизводимых количественных данных при нейровизуализации плода	Параскун Ксения Алексеевна	НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1685	СтС-413798	Автоматизация агроэкологической оценки земель для формирования адаптивно-ландшафтных систем земледелия	Литвиненко Наталья Андреевна	БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Белгородская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1686	СтС-413801	Разработка микропроцессорной системы контроля и управления доступом (СКУД)	Кадочиков Илья Владиславович	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1687	СтС-413820	Прототипирование трёхмерных интерьеров на основе планировок	Сахибгареева Диляра Фаритовна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1688	СтС-413843	Развитие системы обслуживания судов Magellan FMS	Ковалев Владислав Денисович	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1689	СтС-413870	Создание мобильного приложения для повышения цифровой осознанности у студентов	Герман Илья Андреевич	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1690	СтС-413871	Разработка технологии изготовления биоматериала для направленной регенерации нервной ткани на основе секрета аутологических стволовых клеток производных нервного гребня	Адешелидзе Софья Романовна	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МИНЗДРАВА РОССИИ	Ставропольский край	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1691	СтС-413872	istart.ru: тренажёр роста читательской грамотности.	Вахрушева Александра Яковлевна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1692	СтС-413873	Модульные системы биодинамического освещения полного спектра GS DLIGHT	Лунев Михаил Валерьевич	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1693	СтС-413877	Поршень очистки АСПО на базе композита из полимеров	Шарбатов Вадим Арменович	Кубанский государственный технологический университет	Краснодарский край	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика

1694	СтС-413888	Технология производства копченых мяса, рыбы и птицы для реализации на территории Республики Башкортостан	Файзуллина Вилена Забировна	БАШГАУ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1695	СтС-413895	Диагностический комплекс для удаленной оценки технического состояния двигателя внутреннего сгорания строительных машин	Шуганов Иван Александрович	ФГБОУ ВО «СИБАДИ»	Омская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1696	СтС-413906	Разработка кинетической плитки для генерирования тепла и электрической энергии	Парфенов Кирилл Викторович	ФГБОУ ВО «САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Самарская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика

1697	СтС-413923	здоровое угощение: мармелад с добавлением девясила и стевии как альтернатива обычным сладостям	Куприянов Максим Александрович	ФГБОУ ВО НИЖЕГОРОДСКАЯ ГСХА	Нижегородская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1698	СтС-413939	Создание программного расширения для интеграции систем «1С:Документооборот» и «Госключ».	Панкратова Ольга Николаевна	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МОРДОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ, МГУ ИМ. Н.П. ОГАРЁВА	Респ. Мордовия	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1699	СтС-413947	InterfAIce School	Тимошенко Артем Алексеевич	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1700	СтС-413959	Получение полиэфирных смол из отходов полиэтилентерефталата	Киршанов Кирилл Андреевич	РТУ МИРЭА	г. Москва	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1701	СтС-413985	Разработка систем формирования базовых навыков сохранения жизни и здоровья у детей в игровой форме	Лапина Вероника Николаевна	ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1702	СтС-413986	Разработка рецептуры и проектного плана реализации рыбной колбасы из несортной рыбы и обрезков дальневосточного лосося	Монахова Мария Вячеславовна	ФГБОУ ВО МГАВМИБ-МВА ИМЕНИ К.И. СКРЯБИНА	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1703	СтС-414012	Разработка инновационного субстрата для круглогодичного выращивания ягодных культур в условиях защищенного грунта	Коробченко Михаил Павлович	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1704	СтС-414016	Арт маркетплейс «Креадор» по подбору картин через технологию дополненной реальности (AR)	Усманова Алина Абдувалиевна	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1705	СтС-414020	Разработка автоматизированной аэропонной установки по выращиванию микрозелени - Dorialis	Кертель Максим Андреевич	ФГБОУ ВО АЛТАЙСКИЙ ГАУ	Алтайский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1706	СтС-414022	Разработка технологии выращивания микрозелени	Щеглова Катарина Властимировна	ФГБОУ ВО ПЕРМСКАЯ ГСХА	Пермский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1707	СтС-414023	Разработка горшка, оснащенного гидропонной системой для дизайна помещений	Курносова Анастасия Ивановна	ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1708	СтС-414025	Создание фирмы по производству меристемных аквариумных растений	Рыбакова Татьяна Юрьевна	ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1709	СтС-414026	Разработка технологии переработки кофейной гущи в твердотельное топливо.	Беляй Екатерина Владимировна	ФГБОУ ВО ВОЛГГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1710	СтС-414056	Разработка технологии защиты и восстановления поверхности лопаток турбин горячей зоны турбореактивных двигателей и газовых турбин по средствам электровзрывного нанесения термобарьерных покрытий с промежуточным слоем из высокоэнтропийного сплава	Филяков Артем Дмитриевич	СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Кемеровская область - Кузбасс обл.	1 000 000	НЗ. Новые материалы и химические технологии
1711	СтС-414065	Разработка программного обеспечения «Plain» для автоматизации проектов благоустройства территорий с помощью ИИ	Новоточин Артем Алексеевич	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1712	СтС-414068	Создание мобильного приложения для онлайн-знакомств на основе искусственного интеллекта neuromatch	Власюк Никита Александрович	ФГБОУ ВО «МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЛИНГВИСТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1713	СтС-414079	Образовательная кроссплатформенная игра по информационной безопасности	Боков Андрей Александрович	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1714	СтС-414099	Разработка мобильного приложения для создания дизайн-проектов	Садуллаева Мата Абубакаровна	ФГБОУ ВО «ЧЕЧЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.А. КАДЫРОВА»	Респ. Чеченская	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1715	СтС-414106	Student Mental Health App: Разработка раздела сайта для поддержки психического здоровья студентов с доступом к ресурсам и консультациям	Иголина Елизавета Борисовна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1716	СтС-414112	Виртуальный архитектор: ИИ-проектирование дизайна по вкусу	Красильникова Елизавета Петровна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1717	СтС-414113	Модернизация растворного узла для точного дозирования и подготовки растворов	Ходкевич Оксана Николаевна	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1718	СтС-414117	Платформа юридических решений для образовательных организаций	Соколов Антон Николаевич	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1719	СтС-414119	Приложение для контроля психоэмоционального состояния	Елькин Алексей Алексеевич	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1720	СтС-414121	Создание онлайн-платформы мой тариф для подбора провайдера по адресу	Вяткин Владимир Владимирович	ФГБОУВО «РГУП»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1721	СтС-414128	Детское игровое пространство нёрф арена	Морозов Арсений Евгеньевич	ФГБОУ ВО БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МИНЗДРАВА РОССИИ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1722	СтС-414131	Создание принтера для печати металлом по технологии FDM	Вовняков Алексей Олегович	МГТУ им. Н.Э. Баумана	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1723	СтС-414138	Решение актуальных задач в области отельного бизнеса и оказания услуг по размещению (Система управления отельными услугами «MyRoom»)	Мкртчян Оганес Михайлович	КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.И. ВЕРНАДСКОГО	Респ. Крым	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1724	СтС-414145	VR-симулятор аварийных ситуаций на предприятиях энергетической отрасли	Смирнова Анастасия Владимировна	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1725	СтС-414162	Мобильная платформа «Площадка»	Семёнов Владислав Дмитриевич	ФГБОУ ВО «ПОВОЛЖСКИЙ ГУФКСИТ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1726	СтС-414164	Создание прототипа хирургического стола для лошадей	Жовниренко Зосима Александрович	ФГБОУ ВО «ВЕРХНЕВОЛЖСКИЙ ГАУ»	Ивановская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1727	СтС-414165	Разработка беспилотного летательного аппарата с технологией LiDAR для создание планов пещер и труднодоступные мест.	Солтомурадов Джамбулат Ахмедович	ФГБОУ ВО «ЧЕЧЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.А. КАДЫРОВА»	Респ. Чеченская	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1728	СтС-414168	Создание гидрогелевой мембраны на основе желатина, модифицированного силилирующим агентом, для химических сенсоров	Фомина Екатерина Дмитриевна	РТУ МИРЭА	г. Москва	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1729	СтС-414172	Создание обучающей платформы для дополнительного образования детей в IT-сфере	Павлович Елизавета Максимовна	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1730	СтС-414177	Сайт репетиторов (официальное трудоустройство студентов и выпускников ВУЗов) IMTutor	Курохтина Олеся Олеговна	ПЯТИГОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ставропольский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1731	СтС-414187	Постановщик и контролёр задач «Путь героя»	Нежмединов Айдер Энверович	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1732	СтС-414209	РОБОРОХЛЯ - разработка системы управления запасами, основанной на роботизированных технологиях	Колесников Вячеслав Олегович	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1733	СтС-414217	Rentier. Платформа по управлению коворкинг-центрами, инновационными центрами, бизнес-центрами, офисами и технопарками	Матлахов Владимир Александрович	ФГБОУ ВО «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Краснодарский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1734	СтС-414220	Интерактивный ветеринарный справочник для быстрого установления первичного диагноза в онлайн-формате	Загудалова Мария Михайловна	ФГБОУ ВО ПЕНЗЕНСКИЙ ГАУ	Пензенская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1735	СтС-414230	Создание портативного кислородного концентратора	Орлов Антон Андреевич	ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ	Томская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1736	СтС-414237	Тайна метро	Ковалев Данила Андреевич	ФГАОУ ВО «ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Омская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1737	СтС-414243	Создание интеллектуальной упаковки для определения свежести охлаждённого мяса на основе антоцианов-индикаторов	Никифорова Полина Витальевна	ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Приморский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1738	СтС-414247	Создание веб-сервиса с интегрированной системой компьютерного зрения для сбора и анализа технических и тактических показателей пловцов	Прозоров Семен Иванович	ФГБОУ ВО «ПОВОЛЖСКИЙ ГУФКСИТ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1739	СтС-414297	Totems Подставки под световые приборы, разборной конструкции с LED подсветкой	Корецкая Ярослава Игоревна	ЮЖНО-РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (НПИ) ИМЕНИ М.И. ПЛАТОВА	Ростовская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1740	СтС-414298	Виртуальный стилист - создание сайта с использованием нейросети по подбору модной капсулы для населения разной ценовой категории	Манова Серафима Сергеевна	ПОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СЕРВИСА	Самарская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1741	СтС-414304	Создание мостового крана нового поколения	Илалов Азамат Салаватович	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1742	СтС-414318	Разработка технологии биологического удобрения на основе микоризных грибов для обработки сельскохозяйственных растений	Степаненко Павел Александрович	АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Алтайский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1743	СтС-414319	Разработка бокса кукольных персонажей в национальных костюмах с привлечением цифровых технологий	Павлова Дарья Алексеевна	ВЛАДИВОСТОКСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Приморский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1744	СтС-414320	Разработка биоразлагаемых вкладышей для компостера	Резанцева Ника Андреевна	ФГБОУ ВО «РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1745	СтС-414322	Разработка модели машинного обучения для распознавания действий субъекта по видео	Адымханов Асхаб Лемаевич	ФГБОУ ВО «ЧЕЧЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.А. КАДЫРОВА»	Респ. Чеченская	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1746	СтС-414324	Разработка платформы DORA для создания ai-ассистента, обученного на персональных данных для решения задач бизнеса.	Кирсанов Семен Олегович	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1747	СтС-414331	Кафе современной и традиционной алтайской кухни шАЛТАЙ-болтай	Гуляева Арина Петровна	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1748	СтС-414338	Разработка металлополимерного композита для изготовления титановых имплантатов позвоночника методом 3Д печати	Фатыхова Аделина Маратовна	РТУ МИРЭА	г. Москва	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

1749	СтС-414341	Разработка базы знаний по моделированию гидродинамических процессов в программном комплексе OpenFoam	Анисимов Вадим Дмитриевич	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1750	СтС-414346	Водорастворимые полимерные связующие для струйной трехмерной печати	Быков Клим Александрович	РТУ МИРЭА	г. Москва	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1751	СтС-414373	Создание сервиса автоматической оценки компетенций на базе технологий искусственного интеллекта	Жуков Дмитрий Николаевич	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1752	СтС-414393	Разработка линии одежды для беременных и кормящих «Красивая беременность»	Шайтанова Ирина Валерьевна	ФГБОУ ВО СЕВЕРНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ (Г. АРХАНГЕЛЬСК) МИНЗДРАВА РОССИИ	Архангельская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1753	СтС-414398	Создание онлайн-платформы на основе нейросети для интерпретации результатов антибиотикограмм и подбора рациональной антибактериальной терапии - Резистентность AI	Александров Михаил Александрович	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1754	СтС-414409	Создание интеллектуальной системы поддержки принятия решений на предприятии	Пыреев Антон Олегович	УНИВЕРСИТЕТ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ДИЗАЙНА	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1755	СтС-414416	Разработка программного обеспечения Counter для статистического анализа колоний микроорганизмов.	Музыка Александр Андреевич	ФГБОУ ВО ВОЛГГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1756	СтС-414417	Создание системы мониторинга и разрушения скрытых каналов передачи информации	Гусев Владислав Алексеевич	ФГБОУ ВО «ПОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦ ИЙ И ИНФОРМАТИКИ»	Самарская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1757	СтС-414424	Разработка мобильного приложения «Разговорник-чат для иностранных студентов»	Быкова Виктория Константиновна	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1758	СтС-414431	Rent Car Place	Чугунов Алексей Олегович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1759	СтС-414435	Создание сайта-гида по музеям Алтая	Гражданкина Виктория Алексеевна	АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Алтайский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1760	СтС-414441	Разработка программного модуля для контроля допуска в загазованные пространства	Наумчик Валерия Юрьевна	Финансовый университет	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1761	СтС-414444	Разработка метода для детектирование устойчивого контакта инструмента робота с податливой поверхностью для выполнения операции выкладки композитного материала.	Абатуров Александр Сергеевич	АНО ВО «УНИВЕРСИТЕТ «СИРИУС»	Краснодарский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1762	СтС-414445	Разработка умной теплицы	Яковлева Полина Сергеевна	САМАРСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Самарская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

1763	СтС-414453	Создание линейки бальнеотерапевтических продуктов Минералик - сокровища России на основе региональных минеральных источников России для медицинского, косметического и профилактического применения	Данько Дмитрий Игоревич	РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ ИМ. ПАТРИСА ЛУМУМБЫ	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1764	СтС-414455	Устройство для очищения речных каналов «CleanWater»	Хусаинов Имран Рамзанович	ФГБОУ ВО «ЧЕЧЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.А. КАДЫРОВА»	Респ. Чеченская	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1765	СтС-414460	Food2mood - сервис персональных рекомендаций блюд под настроение	Коровкина Юлия Николаевна	Финансовый университет	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1766	СтС-414467	Области 3d-печати для массового сегмента рынка	Дорохин Егор Алексеевич	ФГБОУ ВО «ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Ивановская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1767	СтС-414474	Платформа «SobesAI: Собеседование с искусственным интеллектом» для подготовки разработчиков к техническому интервью	Ефремян Карен Кароевич	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1768	СтС-414478	Выращивание будущего: Устойчивые вертикальные фермы	Ламентова Алла Владимировна	ФГБОУ ВО Вавиловский университет	Саратовская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1769	СтС-414491	Сервис творческого экспресс макетирования	Храпов Николай Сергеевич	ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1770	СтС-414496	Модульные вендинговые аппараты цифровой печати и копирования.	Нургалеев Данил Фаридович	БАШГАУ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

1771	СтС-414500	Разработка технологии 3D-печати для создания дизайнерских декоративных изделий с применением вторичного сырья	Сенин Матвей Сергеевич	ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1772	СтС-414519	Создание онлайн-платформы для разработки мобильных приложений Спринт Конструкт.	Котенев Александр Дмитриевич	КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ В.И. ВЕРНАДСКОГО	Респ. Крым	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1773	СтС-414531	Синтез лактида и получение сополимеров на его основе медико-биологического назначения.	Алиев Гадир Шаинович	РТУ МИРЭА	г. Москва	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии

1774	СтС-414540	Создание линейки функциональных напитков из дикорастущих ягод с хвоей, беломорскими водорослями, чашелистиком морошки и пантами оленя	Целыковский Антон Валерьевич	СЕВЕРНЫЙ (АРКТИЧЕСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА	Архангельская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1775	СтС-414541	Разработка мобильного приложения - гида «TatarTrip»	Елышева Лаура Леонидовна	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ КУЛЬТУРЫ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1776	СтС-414569	Создание платформенной стратегической мобильной игры с элементами головоломок Богатыри	Тябин Рузаль Дамирович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1777	СтС-414572	Создание платформы, позволяющей использовать различные модели машинного обучения в задачах обработки речи в режиме реального времени	Асылгареева Илюза Азатовна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1778	СтС-414573	freshstart - это онлайн-платформа, призванная упростить процесс поиска работы для студентов и выпускников российских вузов, напрямую связывая их с потенциальными работодателями.	Носов Кирилл Алексеевич	АНО ВО «УНИВЕРСИТЕТ ИННОПОЛИС»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1779	СтС-414574	Создание 3д картин	Цветков Максим Игоревич	РАНХИГС	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1780	СтС-414584	Создание нейро-консультанта по оперативному информированию работников организации о требованиях и положениях внутренних организационных регламентов (режим работы, порядок оформления отпуска, больничного листа, ответственность за нарушения и т.п.),, на базе использования генеративных моделей нейросетей, типа ChatGPT, YandexGPT 3 и т.п., «дообученных» на данных соответствующих внутренних регламентов, с последующей интеграцией во внутреннюю информационную систему организации и/или телеграм-бота, отвечающие (предоставляющие информацию) по запросам работников.	Федоренко Ирина Романовна	РТУ МИРЭА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
------	------------	---	---------------------------	-----------	-----------	-----------	-------------------------

1781	СтС-414587	Создание мобильного приложения с нейросетью для решения юридических вопросов	Безлепкин Максим Олегович	ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ивановская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1782	СтС-414589	Производство биочара из отходов растительного сырья для повышения эффективностью пробиотиков.	Тагильцев Никита Николаевич	АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Алтайский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1783	СтС-414593	Разработка платформы по градостроительному анализу земельных участков с инструментами генеративного проектирования объектов строительства	Широкова Вероника Сергеевна	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ПЕТРА ВЕЛИКОГО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1784	СтС-414596	Направленный бактериальный синтез зеленых наночастиц эссенциальных элементов	Здоров Алексей Николаевич	Оренбургский государственный университет	Оренбургская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1785	СтС-414602	Создание маркетплейса для самозанятых	Николаев Дмитрий Артурович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1786	СтС-414607	«Эко-Компост: Инновационные удобрения из донных отложений»	Рогачева Елизавета Алексеевна	ФГБОУ ВО НИЖЕГОРОДСКАЯ ГСХА	Нижегородская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1787	СтС-414622	Интеллектуальная система диагностики и управления процессом аддитивного электродугового выращивания	Клочкова Наталья Сергеевна	ФГБОУ ВО «НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Р.Е. АЛЕКСЕЕВА»	Нижегородская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1788	СтС-414633	Персонализированный интеллектуальный ассистент студента для поиска мероприятий на основе LLM	Лазутин Никита Александрович	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1789	СтС-414635	«Экодевелопмент». Бюро по развитию сельских территорий и «зелёного» строительства	Ишбулдина Алина Рамилевна	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1790	СтС-414642	Разработка прототипа тест-системы для скрининга и мониторинга воспалительных заболеваний пародонта по слюне	Зеленский Андрей Константинович	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МИНЗДРАВА РОССИИ	Ставропольский край	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1791	СтС-414653	DrillPredict.AI - разработка системы интеллектуального анализа и прогнозирования осложнений при бурении нефтегазовых скважин	Алиев Ростислав Андреевич	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1792	СтС-414671	Открытие офиса полезного контента «Полезный звук»	Мисютин Кирилл Олегович	ФГБОУ ВО «СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»	Новосибирская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1793	СтС-414673	Создание бионического протеза	Драгунов Даниил Святославович	ФГБОУ ВО «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Краснодарский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1794	СтС-414674	Разработка технологии криоконсервации семени кобелей	Суханова Людмила Алексеевна	ФГБОУ ВО «САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1795	СтС-414677	Портативный кислородный концентратор	Копылов Алексей Сергеевич	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1796	СтС-414687	SetEvent	Купина Софья Алексеевна	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1797	СтС-414689	Создание онлайн платформы для создания веб приложений с использованием искусственного интеллекта	Хохлов Вячеслав Александрович	ТУЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Тульская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1798	СтС-414690	Создание производства флорариумов «Зелень в каждый дом»	Сергеев Владислав Андреевич	ФГБОУ ВО ПЕНЗЕНСКИЙ ГАУ	Пензенская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1799	СтС-414695	Создание продюсерского центра и образовательного пространства Ближе к детям	Боханова Елизавета Александровна	УНИВЕРСИТЕТ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ДИЗАЙНА	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1800	СтС-414698	Создание производственного интеллекта на основе искусственного интеллекта	Рудяк Роман Сергеевич	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1801	СтС-414700	MediVendor	Дерипаско Алексей Дмитриевич	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1802	СтС-414705	Разработка программного обеспечения для управления ОС посредством жестов - Action Control Tech	Попов Иван Алексеевич	ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1803	СтС-414709	Набор для сити-фермерства. Выращивание продуктов питания в условиях городской квартиры	Жерненко Александр Олегович	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1804	СтС-414717	Приложение видеуроков по определенным предметам	Ягудин Раниль Ильнарлович	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1805	СтС-414723	Технология переноса выкроек на ткань и виртуальной примерки с помощью дополненной реальности	Смирнов Артемий Михайлович	УНИВЕРСИТЕТ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ДИЗАЙНА	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1806	СтС-414739	Энергосберегающая система использования теплоты конденсата, комбинированная термотрансформатором и паровым аккумулятором	Исаева Евгения Анатольевна	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика

1807	СтС-414751	Разработка технологии круглогодичного производства биогумуса на основе переработки отходов животноводства и растениеводства методом вермире медиации	Сигида Сергей Сергеевич	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1808	СтС-414752	Стационарная игровая консоль на базе отечественного одноплатного компьютера	Козупеев Иван Валериевич	ФГБОУ ВО «КУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Курская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1809	СтС-414753	Цифровая платформа для оказания ветеринарной помощи	Парфентьев Никита Сергеевич	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1810	СтС-414754	Создание декоративных зеркал для интерьера	Сабанова Тамара Игоревна	МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ КУЛЬТУРЫ	Московская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1811	СтС-414758	ИИ-ассистент для образовательных платформ	Прокофьев Кирилл Олегович	ФГАОУ ВО ПЕРВЫЙ МГМУ ИМ.И.М. СЕЧЕНОВА МИНЗДРАВА РОССИИ (СЕЧЕНОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1812	СтС-414764	Разработка технологии биологического инсектицида на основе полисахаридов азотфиксирующих бактерий для борьбы с насекомыми вредителями сельскохозяйственных растений	Макарова Анна Алексеевна	АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Алтайский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1813	СтС-414765	Выращивание редких видов лекарственных растений, занесенных в Красную книгу РФ, на примере родиолы (<i>Rhodiola rosea</i> L.) с помощью гидропоники.	Гордиенко Кира Киримовна	ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Иркутская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1814	СтС-414778	Создание этно-кейтеринга для обслуживания мероприятий в Республике Коми	Коновалова Анастасия Сергеевна	ФГБОУ ВО «СГУ ИМ. ПИТИРИМА СОРОКИНА»	Респ. Коми	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1815	СтС-414782	Биопрепарат для биоконверсии пухо-перьевого сырья	Житарь Ксения Демьяновна	ФГБОУ ВО УЛЬЯНОВСКИЙ ГАУ	Ульяновская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1816	СтС-414784	SLED: приложение по созданию 3D-модели следа обуви	Масюкова Виктория Алексеевна	СУРГУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра АО.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1817	СтС-414791	Дизайн аналогов материалов на основе методов машинного обучения	Данилов Степан Егорович	Санкт-Петербургский государственный университет	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1818	СтС-414793	Разработка ролевой компьютерной игры-симулятора о жизни в СССР «Soveticus»	Лукашенко Фёдор Николаевич	ФГАОУ ВО «ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Омская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1819	СтС-414799	ChineseInPeace - LMS платформа для изучения китайского языка с маркетплейсом преподавателей и собственным образовательным пространством	Сидельников Егор Максимович	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1820	СтС-414800	ArchiTech: Приложение для архитекторов-проектировщиков	Новоселов Константин Иванович	ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1821	СтС-414808	Онлайн школа финансовой грамотности с разработкой приложения для регулирования бюджета студентов после выпуска	Гашникова Маргарита Александровна	ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1822	СтС-414809	Проходка - агрегатор мероприятий с функциями продажи и продвижения билетов	Резин Иван Александрович	МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХ	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1823	СтС-414810	Отечественный бренд одежды «ТЕПЛО»	Фахрутдинова Рушания Рафисовна	ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1824	СтС-414812	Создание программного обеспечения для автоматизации создания проекта производства работ в строительстве на основе данных из цифровой модели объекта	Усманов Александр Геннадьевич	Оренбургский государственный университет	Оренбургская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1825	СтС-414822	Создание супер снека из мяса индейки с применением технологий ферментации и сублимации	Аракчеева Ксения Петровна	ФГАОУ ВО «ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Омская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1826	СтС-414824	Проектирование и разработка веб-приложения для детекции образов огнестрельного оружия в реальном времени	Ермаков Никита Дмитриевич	ФГБОУ ВО «УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1827	СтС-414827	Разработка технологии получения высокочистого НМП для критически важных отраслей промышленности России (микроэлектроники и транспорта) на основе микрофлюидных установок	Тимофеева Мария Владимировна	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1828	СтС-414829	Гибридная интеллектуальная система поддержки исследователей	Галеева Гульнара Рустемовна	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1829	СтС-414832	Люминесцентные цветы	Михальчук Артём Сергеевич	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1830	СтС-414838	No-code/low-code платформа для быстрой разработки бизнес приложений на базе современных технологий ИИ (LLM, NLP и RAG)	Перов Павел Юрьевич	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1831	СтС-414849	Создание продукта на базе ИИ для выполнения функций интеллектуального консультанта и менеджера по продажам на веб-сайтах компаний	Гришель Тимур Заферович	УНИВЕРСИТЕТ «СИНЕРГИЯ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1832	СтС-414855	Создание калькулятора для строительства дома с применением технологий искусственного интеллекта	Рауш Артур Владимирович	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1833	СтС-414875	Разработка технологии ароматерапевтического восстановления обоняния	Рыльская Ирина Алексеевна	ФГБОУ ВО ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МИНЗДРАВА РОССИИ	Омская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1834	СтС-414885	Разработка системы биодегестера (метантенк) с инновационным биогенератором, с высокой эффективностью и мощностью	Васенев Петр Иванович	ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1835	СтС-414886	Создание SLA-принтера для печати фотополимером с армирующим наполнителем	Виноградова Ирина Константиновна	МГТУ им. Н.Э. Баумана	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1836	СтС-414887	Создание биогумусного хозяйства с использованием червей дендробен	Матвеев Илья Алексеевич	«НОВГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ЯРОСЛАВА МУДРОГО»	Новгородская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1837	СтС-414892	Мобильное приложение для организации криптозащищенных конференций и обмена сообщений	Шапара Артем Алексеевич	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1838	СтС-414911	Тотостудия автопортрета vspyshka	Каримова Алия Дамировна	РАНХИГС	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1839	СтС-414915	Разработка опытного образца энергоблока оборудования повышения живучести энергокомплекса в условиях СВО.	Уваров Дмитрий Алексеевич	БГТУ им. В.Г. Шухова	Белгородская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
1840	СтС-414921	Система акустического обнаружения винтовых беспилотных летательных аппаратов	Бирюков Никита Борисович	КАЗАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.Н. ТУПОЛЕВА-КАИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1841	СтС-414924	Создание и продвижение рекламных кампаний халяль сельскохозяйственной продукции	Сагдеев Динар Фаритович	ФГБОУ ВО КАЗАНСКИЙ ГАУ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1842	СтС-414937	Создание развлекательно-обучающей настольной игры по финансовой грамотности для детско-юношеской аудитории.	Лебедева Наталья Сергеевна	УВО «УНИВЕРСИТЕТ УПРАВЛЕНИЯ «ТИСБИ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1843	СтС-414940	Создание онлайн-сервиса для автоматизированного изучения иностранных языков с использованием нейросетей	Вори Роберт Павлович	ФГБОУ ВО «НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЛИНГВИСТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Н.А. ДОБРЮЛЮБОВА»	Нижегородская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1844	СтС-414942	Антитеррористическая система доступа на объекты с массовым посещением граждан	Козлов Владислав Алексеевич	СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ставропольский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1845	СтС-414943	Витамины леса вашему питомцу - производство кормовой муки с применением растений лесных экосистем	Кисова Светлана Владимировна	ФГБОУ ВО БУРЯТСКАЯ ГСХА	Респ. Бурятия	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1846	СтС-414944	Разработка технологии комплекса эссенциальных микроэлементов на основе биополимера для персонализированного питания лиц, перенесших COVID-19 и работающих в тяжелых и вредных условиях труда	Маслова Алина Юрьевна	СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ставропольский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1847	СтС-414947	DEV	Добрынина Елизавета Александровна	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	Воронежская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1848	СтС-414948	Онлайн-типография «Сару Print»	Коняхин Иван Михайлович	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1849	СтС-414952	WheelGuard	Хазов Вадим Олегович	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1850	СтС-414953	Разработка функциональных премиксов для домашних животных	Трушов Павел Андреевич	СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ставропольский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1851	СтС-414964	Esofood - SaaS сервис в виде мобильного приложения для оптимизации расходов ресторанного бизнеса из-за утилизации продуктов питания.	Александрович Дьяченко Антон	ФГБОУ ВО «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Краснодарский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1852	СтС-414966	Разработка современных декоративных фактурных покрытий для отделки экстерьерных и интерьерных решений	Гупалова Дарья Сергеевна	ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1853	СтС-414976	Создание модуля автоматизированной системы мониторинга развития растений in vitro (в пробирке) для повышения эффективности работы лаборатории микрклонального размножения	Валевич Степан Павлович	ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1854	СтС-414981	Создание мобильного приложения для контроля приема БАД	Сташишин Александр Иванович	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1855	СтС-414982	Разработка медицинского бренда одежды TherapyThreads	Шишакина Юлия Александровна	ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ МИНЗДРАВА РОССИИ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1856	СтС-414986	Создание платформы с обширной библиотекой готовых шаблонов презентаций	Латыпов Арсений Русланович	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1857	СтС-415001	Создание питомника и разработка комплексной технологии возделывания голубики, полученной методом <i>in vitro</i> .	Вдовыдченко Иван Юрьевич	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1858	СтС-415006	Разработка набора флуоресцентных белковых сенсоров физиологического состояния биологических клеток для применения в оптогенетических исследованиях, а также методики ранней диагностики онкологических заболеваний на их основе	Домский Никита Анатольевич	АКАДЕМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Ж.И. АЛФЕРОВА	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

1859	СтС-415007	Разработка готовых микроскопических препаратов фитопатогенных грибов для профессионального обучения в вузе и колледже.	Костин Никита Константинович	ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1860	СтС-415011	Создание P2P образовательного маркетплейса конспектов и подготовительных курсов для студентов на базе Telegram Web Apps	Ларин Александр Сергеевич	Финансовый университет	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1861	СтС-415015	Создание бесшумного винта для БПЛА	Таничев Станислав Дмитриевич	ФГБОУ ВО «СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»	Новосибирская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

1862	СтС-415019	Разработка программного обеспечения для персонализации терапии рака молочной железы на основе интерпретации данных полногеномного секвенирования с применением методов машинного обучения	Евгенов Илья Викторович	НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1863	СтС-415022	Мастерская визуализации идей «ВИД»	Гавриленко Павел Сергеевич	ФГБОУ ВО «СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ»	Новосибирская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1864	СтС-415030	ActData	Шахов Артем Эдуардович	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1865	СтС-415038	Разработка специального сборного режущего инструмента для нарезания канавок в глубоких отверстиях	Капитонова Алина Алексеевна	ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1866	СтС-415056	ДАС - Дистанционный Аппарат Согласования. Сервис проверки, экспертизы и одобрения проектной документации	Ильичева Алина Максимовна	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1867	СтС-415059	Разработка тест-системы для оценки принадлежности лекарственных препаратов к субстратам, индукторам и ингибиторам белка-транспортёра ОАТР1В3.	Микрюкова Екатерина Дмитриевна	ФГБОУ ВО «РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА И.П. ПАВЛОВА» МИНЗДРАВА РОССИИ	Рязанская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

1868	СтС-415065	Видеоигра в жанре визуальной новеллы, основанная на произведениях русской классики	Гаврилова Софья Андреевна	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1869	СтС-415078	Разработка универсальной сушильной камеры для пластика для 3D-принтера	Милькова Алина Николаевна	СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Красноярский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1870	СтС-415079	Разработка Измерительного программно-аппаратного комплекса «ОКО-1»	Козлов Антон Константинович	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1871	СтС-415080	SkillPortal - LMS платформа для создания и продвижения обучающих курсов в сфере дополнительного профессионального образования	Васильков Андрей Ярославович	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1872	СтС-415083	EAZZY - система, создающая тесты на основе лекционного текста автоматически	Павин Андрей Игоревич	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1873	СтС-415102	Биосубстрат для растений «Сила Ила»	Сибиева Линиза Мансуровна	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1874	СтС-415115	InvestSymphony	Курилов Олег Юрьевич	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1875	СтС-415119	Приложение для интерактивной доски для скалолазов	Хаиров Анатолий Маратович	ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1876	СтС-415121	Разработка сервиса оценки качества звонков с использованием технологии речевой аналитики	Кравченко Максим Борисович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1877	СтС-415124	WingedBull - разработка и производство грузового беспилотного летательного аппарата	Блик Антон Сергеевич	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

1878	СтС-415130	Разработка биофунгицида полибак	Гнездилова Ольга Витальевна	ФГБОУ ВО УЛЬЯНОВСКИЙ ГАУ	Ульяновская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1879	СтС-415131	ApartLink	Гафиятов Артем Михайлович	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1880	СтС-415133	Разработка приложения для агрегации сообщений из мессенджеров	Мадатов Дмитрий Андреевич	ФГБОУ ВО «ПОВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ И ИНФОРМАТИКИ»	Самарская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1881	СтС-415140	Создание защитно-декоративных покрытий из сухих строительных смесей на полимерной основе российского производителя	Репешко Алексей Николаевич	ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1882	СтС-415147	Онлайн платформа для создания фотокниг семейной истории с применением искусственного интеллекта «Галерея жизни»	Овчаров Владислав Викторович	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1883	СтС-415148	Программное обеспечение ClothUP - онлайн сервис подбора и примерки одежды.	Пастухов Олег Юрьевич	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МОРСКОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1884	СтС-415155	Разработка по для построения owmm	Вербий Гордей Васильевич	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1885	СтС-415158	Разработка статических NIST-тестов как приложения	Дорошенко Дмитрий Вадимович	МГТУ им. Н.Э. Баумана	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1886	СтС-415159	Yedom	Недосекин Никита Артурович	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1887	СтС-415163	Создание мобильного приложения MedLivingStyle для повышения уровня знаний и удобной коммуникации медицинских специалистов, студентов медицинских ВУЗов и колледжей, абитуриентов и остальных пользователей заинтересованных медициной.	Карданов Марат Алимович	КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Х. М. БЕРБЕКОВА	Респ. Кабардино- Балкарская	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1888	СтС-415181	Умная экосистема для поддержания жизнедеятельности растений	Калинина Яна Сергеевна	СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АЭРОКОСМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АКАДЕМИКА М.Ф. РЕШЕТНЕВА	Красноярский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1889	СтС-415182	Зеркало с нейросетью для салонов красоты	Нестерова Полина Анатольевна	РАНХИГС	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1890	СтС-415191	НанимAI - веб сервис для проведения собеседования при помощи ИИ и виртуальных аватаров	Валов Тимофей Александрович	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1891	СтС-415197	Создание приложение сурдопереводчика	Беляков Николай Константинович	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1892	СтС-415214	AirGuard Curtains (Занавески для очистки воздуха)	Прошенкова Дария Николаевна	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1893	СтС-415216	Разработка платформы по интерактивному обучению основам технологического предпринимательства	Макеенок Анастасия Егоровна	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1894	СтС-415222	Разработка инновационного инструмента ИИ-модератора для сообществ в социальных сетях и мессенджерах (ВКонтакте, Telegram, Discord)	Шагеев Глеб Юрьевич	ФГБОУ ВО «УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ» МИНЗДРАВА РОССИИ	Свердловская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1895	СтС-415229	Безтопливный подогреватель для двигателей внутреннего сгорания	Чуйко Алексей Александрович	Кубанский государственный технологический университет	Краснодарский край	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
1896	СтС-415237	Разработка станций для Bubble Tea и линейки капсул с гранулами тапиока имеющих уникальные вкусы растений Сибири	Сидоренко Егор Андреевич	ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1897	СтС-415242	Умная аптечка	Утьманов Алексей Дмитриевич	СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Красноярский край	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1898	СтС-415244	Вермикомпостный реактор «EcoWorm»	Попова Екатерина Дмитриевна	ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1899	СтС-415256	Соль по вкусу - веб-платформа с рецептами блюд	Герасимов Матвей Сергеевич	УВО «УНИВЕРСИТЕТ УПРАВЛЕНИЯ «ТИСБИ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1900	СтС-415269	Создание трех осевого фрезерного чпу станка и разработка веб-платформы для продажи продукции компании	Алпатов Кирилл Ильич	ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1901	СтС-415279	Создание экстракционного аппарата для производства продуктов функционального питания	Рыбин Григорий Вячеславович	ФГБОУ ВО «ТАМБОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Тамбовская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1902	СтС-415287	Программно-аппаратный комплекс GPS-трекинга	Козионов Илья Олегович	ФГБОУ ВО «КНИТУ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1903	СтС-415299	Система контроля за соблюдением техники безопасности на производстве.	Володько Егор Матвеевич	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1904	СтС-415309	Создание платформы для упрощения взаимодействия компаний посредством таргетированной рассылки писем на основе искусственного интеллекта	Иванов Дмитрий Андреевич	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1905	СтС-415310	Стаканчик из биоразлагаемого картона с двойным дном EcoGlass	Галкина Алена Владимировна	ФГБОУ ВО ПЕРМСКАЯ ГСХА	Пермский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1906	СтС-415314	Всероссийская туристическая олимпиада	Сергеева Анастасия Александровна	ФГБОУ ВО «ПОВОЛЖСКИЙ ГУФКСИТ»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1907	СтС-415316	Создание управляемого мобильной солнечной электростанцией модуля для автоматического полива и вентиляции теплиц	Кулиев Максим Александрович	ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА	г. Москва	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика

1908	СтС-415322	Connectix	Баков Астемир Аскерович	КАБАРДИНО-БАЛКАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. Х. М. БЕРБЕКОВА	Респ. Кабардино-Балкарская	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1909	СтС-415323	Цифровая платформа для организации работы SMM-специалистов «Сингулярити»	Савенкова Жанна Александровна	РЭУ ИМ. Г.В. ПЛЕХАНОВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1910	СтС-415333	Инновационное приложение по созданию букетов цветов BLOSSOMM	Густов Никита Васильевич	РАНХИГС	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1911	СтС-415336	CorroVision - VR решение для симуляции поведения различных конструкций судов в различных условиях.	Торопов Николай Владимирович	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МОРСКОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1912	СтС-415341	Создание мультиплатформенного онлайн-сервиса для отслеживания, аналитики и улучшения эмоционального состояния пользователя с помощью ИИ	Кузин Даниил Сергеевич	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ КУЛЬТУРЫ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1913	СтС-415348	Создание умной закладки для книг	Хамидуллина Рина Рифовна	УФИМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1914	СтС-415361	Модель компьютерного зрения для детекции подозрительных объектов и субъектов террористических актов	Борзов Иван Павлович	ФГБОУ ВО «ИВАНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Ивановская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1915	СтС-415366	Создание высококачественных видеороликов для компаний и проектов, предоставляя им инструмент для эффективной рекламной деятельности, с использованием искусственного интеллекта	Сизыхин Алексей Евгеньевич	СИБИРСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Красноярский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1916	СтС-415381	Simple China - создание мобильного приложения для работы с китайским языком.	Моисеенко Владимир Николаевич	АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Алтайский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1917	СтС-415382	AiGenda - Платформа для автоматического создания протокола онлайн-встречи на основе машинного обучения	Гутин Евгений Максимович	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1918	СтС-415387	Разработка программного обеспечения для определения злокачественных опухолей	Оноре Глеб Станиславович	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1919	СтС-415391	Система автоматизированного мониторинга социальных сетей и выявление ложной (сокрытой) информации и деструктивного контента с использованием нейросетевых технологий	Хайров Марат Русланович	РТУ МИРЭА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1920	СтС-415401	ВИМ-школа: онлайн-школа проектирования по различным направлениям от архитектуры до инженерных сетей	Гриценко Ольга Сергеевна	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1921	СтС-415406	Система для первичной оценки состояния пациента	Молчанов Александр Евгеньевич	ЮЖНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1922	СтС-415430	Мини-аквапоническая установка для выращивания пряных растений	Рахматуллина Далила Артуровна	КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1923	СтС-415433	Создание программного обеспечения для обработки видеoinформации и автоматизированного исследования качества сервиса предприятия по эмоциям клиентов на основе нейронной сети инструментами компьютерного зрения	Якубсон Борис Михайлович	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1924	СтС-415447	Создание бренда 3D-моделей обуви и аксессуаров, разработка технологии производства с помощью 3D-печати	Аркел Анека Александровна	ФГБОУ ВО «РГУ ИМ. А.Н. КОСЫГИНА»	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1925	СтС-415456	Создание сервиса для продажи картин с дополненной реальностью	Балакин Денис Витальевич	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1926	СтС-415459	Создание он-лайн сервиса ВеВlogger для выработки дисциплины в создании публикаций на платформах социального медиа, с встроенными инструментами для создания и публикации контента.	Смышляев Федор Витальевич	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1927	СтС-415462	Aps-система	Лобанов Александр Михайлович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1928	СтС-415474	Дозор - система акустического обнаружения выстрелов из огнестрельного оружия для охраны объектов массового пребывания людей.	Климов Фёдор Алексеевич	ДИПЛОМАТИЧЕСКАЯ АКАДЕМИЯ МИД РОССИИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1929	СтС-415493	Автоматизация обработки документов: извлечение данных и распознавание физической структуры	Копылов Даниил Евгеньевич	ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Иркутская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1930	СтС-415495	Разработка автоматизированной информационной системы формирования корпоративной отчетности	Черкашин Дмитрий Сергеевич	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1931	СтС-415520	Разработка сахаристых кондитерских изделий со сниженным гликемическим индексом за счет использования инновационных видов подсластителей	Рыбальченко Мария Васильевна	ФГАОУ ВО «ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Омская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1932	СтС-415535	Кастомизация медицинских изделий для детей с ОВЗ	Пыжьянова Анастасия Романовна	ФГБОУ ВО «КОМСОМОЛЬСКИЙ-НА-АМУРЕ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Хабаровский край	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1933	СтС-415573	Создание интегрированного мультимодального помощника для слепых и слабовидящих	Гулякин Никита Васильевич	УФИМСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ НАУКИ И ТЕХНОЛОГИЙ	Респ. Башкортостан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1934	СтС-415591	Разработка программно-аппаратного комплекса по оценке качества вина с использованием импедансометрического и фотометрического метода	Шмыков Данил Николаевич	АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Алтайский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1935	СтС-415600	Выращивание земляники сорта НИВА на основе улучшенного гидропонного раствора	Шаповалова Валерия Максимовна	ТИХООКЕАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Хабаровский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1936	СтС-415602	Создание афиши для студентов StudHub	Сангаджиев Тенгир Дмитриевич	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1937	СтС-415604	Разработка нового подхода к получению мелкодисперсного резинового продукта из отработанных автопокрышек	Гришанович Илья Андреевич	СЕВЕРНЫЙ (АРКТИЧЕСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА	Архангельская обл.	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1938	СтС-415621	Беспилотная коммунальная машина	Николаев Данил Игоревич	ФГБОУ ВО «СИБАДИ»	Омская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1939	СтС-415637	Создание онлайн-платформы для предоставления товаров в тест-драйв	Лонкина Наталия Владимировна	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1940	СтС-415643	Self-Custom	Триандофилиди Виолетта Андреевна	ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Волгоградская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1941	СтС-415646	UrbanGuard: система комплексной безопасности человека в городской среде	Шимановская Вероника Дмитриевна	РГГРУ имени Серго Орджоникидзе	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1942	СтС-415647	Разработка технологии выращивания микрозелени для конечной реализации как технологии так и продукции	Журавлева Кристина Андреевна	ФГБОУ ВО ИРКУТСКИЙ ГАУ	Иркутская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1943	СтС-415657	Разработка программно-аппаратного комплекса для определения дробности и сорности зерна	Макарова Татьяна Сергеевна	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1944	СтС-415692	Создание онлайн-платформы для анализа отзывов	Воронов Роман Михайлович	САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1945	СтС-415693	Создание макси-боксов Создай лекарство сам	Кузубова Елена Валерьевна	БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Белгородская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1946	СтС-415701	Совершенствование методики производства органической молочной продукции с использованием джерсейского скота на базе существующего хозяйства	Морозова Вилена Артуровна	ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА	Калужская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1947	СтС-415702	DataScience10x	Morida Abd Al Rhman Bassl	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1948	СтС-415708	Разработка и оптимизация специализированной установки для электроспиннинга полимерного волокна: инновационный подход к производству новых материалов	Царева Анастасия Денисовна	АНО ВО «УНИВЕРСИТЕТ «СИРИУС»	Краснодарский край	1 000 000	Н3. Новые материалы и химические технологии
1949	СтС-415713	Бесконтактная полиграфия	Великанов Михаил Юрьевич	НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Томская обл.	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1950	СтС-415716	Создание системы идентификации оператора и анализа его действий при работе с технологическим оборудованием с применением компьютерного зрения	Ненарокомов Максим Дмитриевич	ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1951	СтС-415736	Технология обеспечения энергетических процессов необходимым газовым составом	Чамчиян Юрий Евгеньевич	УЛЬЯНОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ульяновская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
1952	СтС-415755	Создание ИИ-помощника в обучении сотрудников для бизнеса	Пак Матвей Евгеньевич	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1953	СтС-415792	Создание приложения для продвижения бизнес-идей и объединения предпринимателей для партнерства соFound	Журавлева Карина Леонидовна	Санкт-Петербургский государственный университет	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1954	СтС-415796	Создание платформы для обучения людей противостояния методам социальной инженерии	Шинкарев Никита Николаевич	ФГБОУ ВО «СИБАДИ»	Омская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1955	СтС-415808	Разработка системы предиктивной аналитики промышленного робота	Кормин Тимофей Григорьевич	ФГАОУ ВО «УРФУ ИМЕНИ ПЕРВОГО ПРЕЗИДЕНТА РОССИИ Б.Н. ЕЛЬЦИНА»	Свердловская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1956	СтС-415811	Автоматический анализ сосудов мозга по снимкам КТ и МРТ	Елфимов Никита Сергеевич	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1957	СтС-415825	Разработка технологии приготовления яблочной пастилы с использованием инфракрасной обработки и сушки	Нестерова Кристина Вячеславовна	ФГБОУ ВО ИРКУТСКИЙ ГАУ	Иркутская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1958	СтС-415854	Разработка системы предотвращения фронтального столкновения	Данилова Юлия Дмитриевна	ЮЖНО-УРАЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Челябинская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1959	СтС-415856	Создание мобильного приложения для прохождения интерактивных сюжетных квестов по городам с использованием технологий дополненной реальности	Волконитин Артём Андреевич	АНО ВО «УНИВЕРСИТЕТ ИННОПОЛИС»	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1960	СтС-415863	Разработка кормовой добавки на основе комплекса жирных кислот, регулирующей метаболизм продуктивных животных	Степанова Дарья Андреевна	ФГБОУ ВО МГАВМИБ-МВА ИМЕНИ К.И. СКРЯБИНА	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1961	СтС-415865	Разработка иммуностимулирующей комплексной кормовой добавки растительно-бактериального происхождения для животных	Зырянова Кристина Николаевна	ФГБОУ ВО МГАВМИБ-МВА ИМЕНИ К.И. СКРЯБИНА	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1962	СтС-415867	Разработка MVP маркетплейса шаблонов чат-ботов ChatBotMarket	Автаев Сергей Михайлович	ФГБОУ ВО «УДМУРТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Респ. Удмуртская	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1963	СтС-415894	Виртуальные экскурсии в онлайн-школе "CosmoLang"	Пичуркина Олеся Евгеньевна	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1964	СтС-415896	Создание инструментов, применяемых в хирургической стоматологии	Гарина Галина Алексеевна	ФГБОУ ВО КАЗАНСКИЙ ГМУ МИНЗДРАВА РОССИИ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения

1965	СтС-415904	Технологии агарирования	Баткин Александр Александрович	АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Алтайский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1966	СтС-415934	Приложение MiniGarden с наличием нейросетевого интерфейса	Букалов Олег Вячеславович	ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА ИМЕНИ К.А. ТИМИРЯЗЕВА	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1967	СтС-415943	Доступная упаковка	Первова Ирина Максимовна	РАНХИГС	г. Москва	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1968	СтС-415951	Технология производства сыров из козьего молока с наполнителями для фермерских хозяйств	Козаченко Елена Руслановна	КОСТРОМСКАЯ ГСХА	Костромская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1969	СтС-415984	Разработка MVP мобильного приложения «Лагерь+» для организации проведения мероприятий	Кузнецов Егор Андреевич	ФГБОУ ВО «УДМУРТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Респ. Удмуртская	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.
1970	СтС-416000	Доступный ДНК амплификатор yougPCR	Федоткин Александр Павлович	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1971	СтС-416006	Разработка технологии получения клеточных сфероидов для создания клеточного мяса	Лапенко Алина Константиновна	НИЯУ МИФИ	г. Москва	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1972	СтС-416022	Создание мобильного приложения для стрима в одно касание	Копытов Егор Сергеевич	ФГАОУ ВО «БФУ ИМ. И. КАНТА»	Калининградская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1973	СтС-416027	Разработка технологии производства сливочного масла с повышенным содержанием полиненасыщенных жирных кислот	Лесняк Татьяна Сергеевна	ФГБОУ ВО СТАВРОПОЛЬСКИЙ ГАУ	Ставропольский край	1 000 000	Н5. Биотехнологии
1974	СтС-416030	Gesys	Летягин Артём Антонович	НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Новосибирская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1975	СтС-416031	Создание нового субстрата в виде брикетов для выращивания растений	Ершов Александр Алексеевич	ФГБОУ ВО «КОСТРОМСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Костромская обл.	1 000 000	Н5. Биотехнологии

1976	СтС-416032	Разработка опытного образца заборников оборудования повышения живучести энергокомплекса в условиях СВО	Костырев Денис Олегович	БГТУ им. В.Г. Шухова	Белгородская обл.	1 000 000	Н6. Ресурсосберегающая энергетика
1977	СтС-416043	Разработка универсального программного комплекса для моделирования градиентных и шиммирующих систем оборудования ядерного магнитного резонанса для повышения эффективности in-vivo мониторинга и анализа	Валиуллин Алик Ленарович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1978	СтС-416066	Создание онлайн сервиса для нейросетевой обработки аудиозаписей	Карев Валентин Витальевич	АЛТАЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Алтайский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1979	СтС-416082	Создание сервиса для поиска попутчиков	Шакиров Аяз Арсенович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1980	СтС-416083	Создание мобильного приложения для нахождения партнера или тренера для тренировок	Александров Артём Вячеславович	РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ КООПЕРАЦИИ	Московская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1981	СтС-416191	Разработка многофункциональной платформы "BlizzardBuster"	Борисов Михаил Игоревич	ФГАОУ ВО «ПЕРМСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
1982	СтС-416195	Социальная веб платформа для поиска напарников в видеоиграх «GroupApp»	Храмов Александр Максимович	ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Ростовская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1983	СтС-416213	Разработка MVP платформы CodeFreeCraft, которая позволяет пользователям создавать сложные IT-продукты без программирования	Евсеев Сергей Викторович	ФГБОУ ВО «ИЖГТУ ИМЕНИ М.Т. КАЛАШНИКОВА»	Респ. Удмуртская	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1984	СтС-416220	Создание веб-приложения для расширения словарного запаса изучающих английский язык	Насыров Наиль Фаизович	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1985	СтС-416239	Создание веб-приложения для обработки изображений стихийных бедствий, получаемых с космических аппаратов.	Чернявских Илья Игоревич	НИУ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1986	СтС-416292	Depth Finder	Кузьмишкин Андрей Александрович	МГТУ им. Н.Э. Баумана	г. Москва	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии

1987	СтС-416294	Разработка аддитивных индивидуальных иммобилизаторов верхней конечности с помощью 3D печати»	Буланова Юлия Витальевна	СЕВЕРНЫЙ (АРКТИЧЕСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ М.В. ЛОМОНОСОВА	Архангельская обл.	1 000 000	Н2. Медицина и технологии здоровьесбережения
1988	СтС-416325	eSense. Алгоритм, который предсказывает эпилептический приступ	Гуляев Владимир Игоревич	ФГБОУ ВО «СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕЛЕКОММУНИКАЦИЙ И ИНФОРМАТИКИ»	Новосибирская обл.	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1989	СтС-416329	Создание образовательного сервиса (платформы) в области физиологии и психологии	Поздеева Мария Михайловна	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1990	СтС-416336	Симуляция работы врача в виртуальной реальности	Кадиев Хамзат Таусович	ФГБОУ ВО «ЧЕЧЕНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. А.А. КАДЫРОВА»	Респ. Чеченская	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1991	СтС-416350	InterviewTrainer	Топоров Никита Михайлович	Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1992	СтС-416352	SalesWingAnaliser	Родионов Иван Андреевич	МФТИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1993	СтС-416356	Обуватор - устройство, для обувания без помощи рук	Филаретова Анна Александровна	МАИ	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1994	СтС-416358	ПО для оптимизации регистрации на мероприятия «SmReg»	Дмитриев Данил Олегович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1995	СтС-416361	Разработка MVP краудсорсинговой платформы под названием «StealthInsight», предназначенной для заказа тайных покупателей и ритейл-аудиторов	Зылёв Вячеслав Сергеевич	ФГБОУ ВО «УДМУРТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»	Респ. Удмуртская	1 000 000	Н7. Креативные индустрии.

1996	СтС-416368	Навигатор SLAM - система визуальной ориентации и навигации внутри помещений на основании анализа видеопотока с камеры	Соколов Андрей Валерьевич	ПЕРМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ	Пермский край	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1997	СтС-416370	EcoMatch: Платформа для бизнес-мэтчинга в сфере управления отходами	Гудков Никита Сергеевич	УНИВЕРСИТЕТ ИТМО	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н1. Цифровые технологии
1998	СтС-416376	Использование искусственного интеллекта для прогнозирования стоматологического лечения	Мальшева Анастасия Алексеевна	ФГАОУ ВО ПЕРВЫЙ МГМУ ИМ.И.М. СЕЧЕНОВА МИНЗДРАВА РОССИИ (СЕЧЕНОВСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ)	г. Москва	1 000 000	Н1. Цифровые технологии

1999	СтС-416414	Программно-аппаратный комплекс для сопровождения съемки при использовании мульти - и гипер- спектральных камер БПЛА и робототехнических комплексов	Соколов Никита Михайлович	СПБГЭТУ «ЛЭТИ»	г. Санкт-Петербург	1 000 000	Н4. Новые приборы и интеллектуальные производственные технологии
2000	СтС-416417	SpaceAgro - платформа для анализа состояния полей по индексам вегетации (NDVI), азота, влажности и хлорофилла с помощью космических снимков.	Магадеев Ильзам Римович	КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ	Респ. Татарстан	1 000 000	Н1. Цифровые технологии