

Проекты прошедшие в акселерационную программу

Конкурса-акселератора инновационных проектов «Большая разведка 2019»

№	Название проекта	Отраслевое направление	Город
1	Летающая спасательная платформа "Аист"	TechNet	Ижевск
2	Композиты в строительстве	Mining&Energy	Пермь
3	NEUROSCANNER	TechNet	Санкт-Петербург
4	МОЗГ	IT,Robotics&SmartCity	Тюмень
5	Лазерная оптоволоконная система инициации пиротехнических средств	Mining&Energy	Пермь
6	Разработка платформы предиктивной диагностики оборудования ГТУ на основе технологии машинного обучения	TechNet	Пермь
7	К повышению качества пружин клапанов двигателей автомобилей	TechNet	Ставрополь
8	Удаление нефти и нефтепродуктов с поверхности водоемов и из сточных вод	GreenTech	Белгород
9	АудитУправление	IT,Robotics&SmartCity	Тюмень
10	Технология электронно-лучевой сварки в узкощелевую разделку с присадкой проволочного материала	TechNet	Пермь
11	Нихромовый ледорез - устройство для удаления сосулек и наледей.	GreenTech	Пермь
12	Разработка датчика температуры для медицинского волоконного рассеивателя	IT,Robotics&SmartCity	Пермь
13	Синтез нового порошка алюминия для селективного лазерного плавления	TechNet	Екатеринбург
14	Решение проблемы осыпания ствола скважины во время бурения с помощью технологии направленного экранирования	Mining&Energy	Пермь
15	Устройство для снижения солеотложения на технологическом оборудовании	Mining&Energy	Березники
16	Acro3D Scanner	IT,Robotics&SmartCity	Пермь
17	Интеллектуальный сбор вторичного сырья	GreenTech	Пермь
18	Улучшение свойств режущего инструмента за счет создания поверхностной пленки на основе оксида кремния	TechNet	Пермь
19	Разработка микропроцессорного устройства энергоэффективного управления штанговой скважинной насосной установкой	Mining&Energy	Пермь
20	Сферический робот для диагностики трубопроводов	Mining&Energy	Березники
21	Разработка технологии электрофизической обработки полимерных композитных материалов	TechNet	Пермь
22	Программное обеспечение для интерактивной работы с техническими данными по оборудованию	IT,Robotics&SmartCity	Пермь

	и трубопроводам промышленных предприятий.		
23	Программный комплекс планирования, онлайн сопровождения и верификации результатов гидродинамических исследований скважин.	Mining&Energy	Пермь
24	Система мониторинга утомляемости	Chemical	Москва
25	Разработка прогрессивной конструкции сваи для промышленного и гражданского строительства	Chemical	Омск
26	Новый способ проведения гидроразрыва пласта с использованием материала с памятью формы	Mining&Energy	Ставрополь
27	Сапфировые высокоточные дозирующие устройства	Chemical	Москва
28	Разработка схемы извлечения редкоземельных элементов из отработанного катализатора крекинга нефти	Chemical	Омск
29	Разработка программного обеспечения для прогнозирования качества обрабатываемой поверхности при торцовом фрезеровании металлов	TechNet	Пермь
30	ZRENIE	IT,Robotics&SmartCity	Павлодар
31	Data Lab	IT,Robotics&SmartCity	Пермь
32	WAS. Система диагностики станков	TechNet	Челябинск
33	Диверсификация вспомогательных микротурбинных энергоустановок авиационной и ракетной техники для утилизации ПНГ	TechNet	Пермь
34	Разработка системы сопровождения принятия решений при планировании ГТМ в условиях технологических и геологических рисков	Mining&Energy	Пермь
35	Очищающее средство для внутритрубной очистки магистральных трубопроводов от сложных видов эксплуатационных загрязнений	Mining&Energy	Пермь
36	Автоматизированная система прогнозирования и управления техногенным риском на нефтехимических производствах с учетом реального технического состояния оборудования	Chemical	Пермь
37	Позиционирование проходческого комбайна в подземных условиях	Mining&Energy	Пермь
38	Разработка и испытание пакера ЗПД-Г-89-НКТ73-10К1 в скважинах с эксплуатационной колонной в неудовлетворительном техническом состоянии	Mining&Energy	Пермь
39	ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ РЕЦИКЛИНГ В СИСТЕМЕ НЕФТЕПРОВОДОВ	GreenTech	Тула
40	Создание сферического резонатора	TechNet	Пермь
41	AR Point. Онлайн метки AR	IT,Robotics&SmartCity	Пермь
42	РАЗРАБОТКА КОРПОРАТИВНОЙ ГЕОИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ООО «ЛУКОЙЛ-ПЕРМЬ»	Mining&Energy	Пермь
43	Семейство программных комплексов моделирования и оптимизации электрических систем «МДСПК»	TechNet	Пермь
44	Автоматизированная система мониторинга производственных процессов	Chemical	Пермь
45	Мобильная генерация на базе ВИЭ для разведки и добычи нефти	Mining&Energy	Ульяновск
46	Установки генерации электроэнергии на водородных топливных элементах	GreenTech	Уфа
47	9sense	IT,Robotics&SmartCity	Тюмень

48	Повышение операционной эффективности нефтегазовых предприятий с использованием системы предиктивной аналитики	Chemical	Уфа
49	Мобильная установка для проведения статических испытаний свай и штампов	IT,Robotics&SmartCity	Тюмень
50	Power Storage- Разработка новых литий-серных батарей	Mining&Energy	Махачкала
51	Facerpass	Chemical	Пермь
52	Разработка программного комплекса предсказания биоактивности "PAPLY"	Chemical	Пермь
53	Повышение эксплуатационных характеристик замков бурильных труб	Mining&Energy	Пермь
54	Вторичное использование и утилизация компонентов солнечных панелей по окончании их срока эксплуатации.	GreenTech	Санкт-Петербург
55	Кинетический накопитель энергии (КНЭ) как дополнение к быстрой зарядной станции (БЗС) для электромобилей	Mining&Energy	Владимир
56	Биотехническая система оценка токсичности соединений редкоземельных металлов	Chemical	Санкт-Петербург
57	Электромагнитный активатор цементного раствора при строительстве нефтяных и газовых скважин	Mining&Energy	Томск
58	Insider	IT,Robotics&SmartCity	Пермь
59	Сокращение сроков освоения скважины после гидроразрыва пласта путем промывки перфорационных каналов	Mining&Energy	Ставрополь
60	Fastprint	TechNet	Курган
61	Разработка технологии электролитно-плазменной полировки серебра	TechNet	Кострома
62	Разработка ферментного препарата для оценки метаболической стабильности органических веществ	Chemical	Пермь
63	Городской ветро-солнечный генератор	GreenTech	Пермь
64	Система гарантированной доставки нефтепродукта (СГДН)	Mining&Energy	Екатеринбург
65	Производство узкодисперсных порошков на основе диоксида циркония со сфероидальной формой частиц	TechNet	Екатеринбург
66	Разработка интерференционного кориолисова расходомера	Mining&Energy	Тюмень
67	RAS (Robotic ASD Satellite)	IT,Robotics&SmartCity	Новосибирск
68	Высокотемпературные шаровые краны с «мягкими» отодвигающимися уплотнениями	Mining&Energy	Пермь
69	Ceramic Prints	TechNet	Петергоф
70	Система для дистанционного определения места повреждений на линиях электропередач напряжением 6-35 кВ	Mining&Energy	Казань
71	ClimateGuard	IT,Robotics&SmartCity	Москва
72	Анализатор динамических газовых сред	Chemical	Москва
73	Разработка внутреннего подвижного корпуса лазерной оптической головки на режимы сварки, резки и сверления отверстий при помощи пневматического цилиндра	TechNet	Казань
74	Промысловые исследования технологии центробежной сепарации при подготовке подтоварной воды для закачки в пласт	Mining&Energy	Пермь