

Технологические запросы российских организаций, размещенные на Интернет-платформе Sk RnD Market на которые могут отвечать белорусские организации		
Дата размещения (гиперссылка на страницу с запросами)	№ п.п.	Наименование запроса
04.03.2024	1	Проведение испытаний образцов лёгкого бетона
	2	Проведение испытаний образцов тяжёлого бетона
	3	Создание прототипа и промышленных образцов тяжёлого бетона из отходов металлургических производств
	4	Создание прототипа и промышленных образцов лёгкого бетона на основе отходов металлургических производств
	5	Разработка мотор-колеса на челнок
	6	Проведение маркетингового исследования рынка "IT-продукты для рынка недвижимости"
26.02.2024	7	Физические испытания
	8	Изготовление и сборка технологического стенда
	9	Промышленный дизайн механической части модуля отбора проб воды из открытых водоемов с поверхности и глубины 1,0 м, 2,0 м, 3,0 метра
	10	SEO оптимизация, настройка/доработка сайта
	11	Маркетинговые задачи
	12	Роботизация производственной деятельности
19.02.2024	13	Реверс-инжиниринг процессорного модуля на основе SoC RISCv
	14	Создание адаптивной системы навигации для автономных роботов на складе, обеспечивающей эффективное перемещение между металлическими несущими конструкциями с возможностью динамического изменения маршрутов
	15	Отливки стальные (серия однотипных изделий) по чертежам Заказчика
	16	Разработка учебно-методического комплекса по аэро-робототехнике (БПЛА/БВС)
	17	Аналог Гидроаккумулятора IHV10-330/90 и IHV10-330/90
	18	Программирование устройства FreeRTOS
	19	Гидростартер для ДВС 4BG1 ISUZU
	20	Изготовление, сборка прототипа, отдельных узлов, частей, деталей прототипа конвейерной линии для наработки биомассы сверчка домового по проекту Гриллуспротеин
	21	Изготовление, сборка отдельных узлов, частей, деталей прототипа модулей-инсектариес для роста насекомых в конвейерной линии для наработки биомассы сверчка домового проекту Гриллуспротеин
	22	ТЕХНОЛОГИЯ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ КОЛОНН МЕТОДОМ НАПЛАВКИ МЕТАЛЛА (МОКРАЯ СВАРКА)
12.02.2024	23	ДКИ: Исследование эффективности новых модифицированных L-аспарагиназных препаратов в экспериментах in vivo на мышах с привитыми опухолями (модель лимфаденоза Фишера или аналогичные) для терапии острого лимфобластного лейкоза
	24	Промышленный дизайн складского робота с подъемно-поворотной платформой программно-аппаратного комплекса LeanKey

	25	Проведение испытаний панели для генотипирования подсолнечника
	26	Нейросеть для бизнесаналитики
	27	Исследовательские испытания программно-аппаратного комплекса изделия медицинского назначения, а именно неинвазивной системы для оценки состояния донорского органа в составе мобильного перфузионного устройства для сохранения и транспортировки органов
	28	Разработка промышленного дизайна корпуса компактного вводного щитка для кабеля и торшерные опоры освещения
	29	Разработка промышленного дизайна интерьера кабины аэролодки "Аллигатор T-REX 750"
07.02.2024	30	Приспособление для покрытия согласно эскизу; приспособление для электрополирования согласно эскизу
	31	Промышленный дизайн основания прототипа ультрафиолетового облучателя передвижного (на колесах)
	32	Разработка ПАВ для ЛКМ (смачиватель)
	33	Создание прототипа датчика безопасности для работы на высоте
30.01.2024	34	Научно технические исследования по нейтрализации сероводорода внутрискважинной желонке-контейнере при очистке скважин, содержащих в продукции сероводород.
	35	Разработка семейств на базе Revit для полуавтоматического проектирования в BIM среде.
	36	Поиск технических решений использования СП НКТ для технологии ОРЗ (труба в трубе)
	37	Система контроля качества сточных вод
	38	Робот для разметки рельсовой колеи перед производством работ по ремонту железнодорожного пути
25.01.2024	39	Требуются средства, методика, информационная система обнаружения, распознавания Дронов, БПЛА, БАС, кинетических объектов
	40	Изготовление праймеров ПЦР
18.01.2024	41	Отработка и внедрение технологии, метода или способа обработки диаметров сотовых лабиринтных уплотнений
	42	Модуль отбора проб воды из открытых водоемов с поверхности и глубины 1,0 м, 2,0 м, 3,0 метра
	43	Создание и поддержка страниц-визиток проекта в Интернете /landing pages (включая хостинг), внесение изменений в существующий сайт/страницу-визитку
	44	Разработка расплавляемого многоразового пластикового покрытия для защиты режущего инструмента от коррозии и ударов
	45	Применение лазерной перфорации для эффективного вскрытия продуктивных пластов
11.01.2024	46	Изготовление прототипа "Узел аэрации"
	47	Предложения по развитию методов определения остаточного нефтенасыщения, выделения нефтенасыщенных интервалов.
01.01.2024	48	Поиск и разработка эффективных технологий ликвидации ЗКЦ.
	49	Разработка технологий увеличения добычи нефти за счет снижения вязкости нефти (СВН).
	50	Создание технологии увеличения нефтеотдачи пластов, содержащих высоковязкую нефть.
	51	Разработка конструкторской документации на комплекс оборудования для

		изготовления спирально витых труб из полиэтилена низкого давления.
	52	Производство-сборка поломоечной машины
25.12.2023	53	Производство разъемов и соединителей
	54	Проведение испытаний удобрения, полученного из биомассы сверчка домового, по проекту Гриллуспротеин
	55	Проведение испытаний корма для животных, полученного из биомассы сверчка домового, по проекту Гриллуспротеин
	56	Промышленный дизайн прототипа электронного стетоскопа в рамках проекта EMBLE. Мониторинг и ранняя диагностика заболеваний животных с помощью технологии искусственного интеллекта
	57	Разработка промышленного дизайна прототипа «VR шлем для FDT периметрии»
	58	Поиск технологий сокращения объемов непроизводительной закачки на нагнетательных скважинах ППД, направленных на увеличение темпа разработки по турнейскому ярусу
	59	Разработка эффективных технологий селективного воздействия на карбонатные объекты с близким расположением подошвенных вод
20.12.2023	60	Разработка цифрового инструмента фиксации результатов осмотра электрических сетей и оборудования электроустановок
	61	Распределитель гидравлический с пилотным управлением
11.12.2023	62	Изготовление направленной антенны считывающего устройства RFID-контроля изоляторов
	63	Изготовление управляющей платы считывающего устройства RFID-контроля изоляторов
	64	Снижение затрат на услуги по аренде, обслуживанию и ремонту НА (ЦНС, ГНУ и т.д.) в системе ППД
	65	Поиск технологий повышения энергоэффективности системы ППД направленных на снижение удельного расхода электроэнергии на закачку жидкости в пласт с 6,62 до 3,52кВт·час/м3 до 2030 года
	66	Поиск способов сокращения удельной продолжительности технологических операций по отношению к количеству ПРС с целью ГТМ с 91 до 80 час/рем. до 2030г.
07.12.2023	67	Проведение испытаний образцов лёгкого бетона
	68	Техническое задание по разработке продуктовой стратегии компании ООО "Солэу" для продукта: солнечная энергоустановка (СЭУ) с активной защитой от неблагоприятных погодных воздействий
30.11.2023	69	Разработка мотор-колеса на челнок
	70	Подготовка продуктов к прохождению сертификации в ЕАЭС
	71	Изготовление электронной платы устройства для мониторинга и онлайн диагностики автомобиля
	72	Промышленный дизайн устройства для мониторинга и онлайн диагностики автомобиля
	73	Промышленный дизайн прототипа аэратора
27.11.2023	74	Прототипирование комплекса для ольфакторной реабилитации с арома-диффузором
	75	Тех испытания медизделя
	76	Изготовление испытательного стенда макетов электроники биометрического терминала распознавания лиц
	77	Исследование особенностей режимов работы турбин типа ПЛ70 при высоких

		напорах и малых углах разворота лопастей рабочего колеса при недостаточных перестановочных усилиях
16.11.2023	78	Изготовление прототипа Хаба для перчатки с обратной тактильной связью.
	79	Получение регистрационного удостоверения на мед изделие в виде ПО
	80	Прототипирование установки для отслеживания потока нефтепродуктов
	81	Изготовление видеопередатчика cofdm
	82	Колесо направляющее заднее Bobcat T300 (6693238,6732903)