

№ п/п	Вид работы	Краткое описание работы	Окончание подачи заявки	Заказчик	Ссылка	Для кого	Область	Цена контракта в руб.
1.	Научно-исследовательские работы по теме "Разработка стратегии социально-экономического развития городского округа Тольятти на период до 2030 года"	Целью выполнения научно-исследовательской работы (далее – НИР) является разработка Стратегии социально-экономического развития городского округа Тольятти на период до 2030 года (далее – Стратегия), что предполагает выполнение следующего комплекса задач: 1) сформировать консолидированный образ желаемого будущего городского округа Тольятти (далее – городской округ); 2) провести комплексный анализ изменений ситуации развития городского округа за период действия Стратегического плана развития городского округа Тольятти до 2020 года; 3) осуществить актуализацию перечня значимых факторов и прогнозных сценариев развития городского округа на период реализации Стратегии; 4) скорректировать структуру и содержание миссии, стратегических целей, задач и приоритетных направлений развития городского округа, разработать систему целевых показателей и определить основные ожидаемые результаты реализации Стратегии в количественном и качественном измерениях; 5) определить объемы и структуру ресурсного обеспечения, этапы и механизмы реализации Стратегии с учетом актуализированного перечня факторов, приоритетных направлений, целей, задач и ожидаемых результатов реализации Стратегии, сформировать укрупненный план реализации Стратегии; 6) разработать систему оценки результативности и эффективности реализации Стратегии; 7) предусмотреть в механизме реализации Стратегии систему контроля и мониторинга реализации Стратегии, стратегических направлений, программ и проектов в совокупности с мерами ответственности.	19.12.2017 10:00	МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ТОЛЬЯТТИ "ЦЕНТР ХОЗЯЙСТВЕННО-ТРАНСПОРТНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ"	http://zakupki.gov.ru/epz/order/notice/ok44/view/common-info.html?regNumber=084230004017000456	Физическое или юридическое лицо. Любая организационно-правовая форма.	Экономика	7 833 000,00
2.	Оказание услуг по выполнению научно-исследовательской работы «Концепция комплексного благоустройства территории МО «Высоцкое городское поселение»	Создание условий для системного повышения качества и комфорта городской среды путем разработки концепции комплексного благоустройства территории города Высоцк и разработки дизайн-проектов общественных пространств города для участия в приоритетном проекте «Формирование комфортной городской среды».	22.12.2017 10:00	МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ЕДИНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНЫМИ ЗАКАЗАМИ" МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ВЫБОРГСКИЙ РАЙОН" ЛЕНИНГРАДСКОЙ	http://zakupki.gov.ru/epz/order/notice/ok44/view/common-info.html?regNumber=0845300015017000848	Физическое или юридическое лицо. Любая организационно-правовая форма.	Урбанистика	1 500 000,00
3.	Оказание услуг по проведению социологических исследований с применением метода телефонных опросов	В соответствии с настоящим заданием Исполнитель должен провести 4 телефонных опроса населения Пермского края в 1 полугодии 2018 года.	19.12.2017 10:00	АДМИНИСТРАЦИЯ ГУБЕРНАТОРА ПЕРМСКОГО КРАЯ	http://zakupki.gov.ru/epz/order/notice/ok44/view/common-info.html?regNumber=0156200003717000095	Физическое или юридическое лицо. Любая организационно-правовая форма.	Социология	1 600 000,00
4.	НИР по теме "Выработка методологии расчета размера излишнего дохода или суммы убытков, которых лицо избежало в результате недобросовестных торговых практик поведения на открытом рынке, а также расчета размера убытка, подлежащего возмещению"	Целью НИР является разработка методических рекомендаций по расчету размера излишнего дохода или суммы убытков, который лицо извлекло или избежало в результате недобросовестных торговых практик поведения на открытом рынке, а также расчета размера убытка, подлежащего возмещению. Для достижения цели НИР должно быть проведено исследование по следующим вопросам: - анализ Методических рекомендаций на предмет оценки их актуальности и применимости, в том числе в части манипулирования рынком; - анализ практики расчета излишнего дохода, суммы убытков, применяемой в гражданском и уголовном производстве; - анализ практики расчета излишнего дохода, суммы убытков, применяемой органами исполнительной власти в рамках исполнения возложенных на них контрольно-надзорных функций в соответствии с законодательством Российской Федерации, а также анализ соответствующих нормативных правовых актов и иных актов на предмет возможного применения для разработки методических рекомендаций, являющихся предметом НИР; - анализ зарубежного законодательства и судебной практики (в обязательном порядке Германия, США, Великобритания, Бразилия, Китай (в том числе Гонконг)) расчета размера дохода или суммы убытков, которых лицо избежало в результате неправомерного использования инсайдерской информации и (или) манипулирования рынком, а также иных недобросовестных торговых практик поведения на организованных торгах, расчета размера подлежащих возмещению убытков, причиненных иным лицам в результате неправомерного использования инсайдерской информации и (или) манипулирования рынком, а также иных недобросовестных торговых практик поведения на организованных торгах; - анализ применимости зарубежного опыта по расчету размера излишнего дохода или суммы убытков, которых лицо избежало в результате недобросовестных торговых практик поведения на организованных торгах, а также расчета размера убытка, подлежащего возмещению.	14.12.2017 18:00	Банк России	http://utp.sberbank-ast.ru/CBRF/NBT/PurchaseView/17/0/274667	Физическое или юридическое лицо. Любая организационно-правовая форма.	Экономика	3 750 000,00
5.	Открытый конкурс в электронной форме № 1593/ОКЭ-ЦПТЕХ/17 на право заключения договора выполнения работ по теме "Разработка единой методики оценки эффективности инновационной деятельности холдинга "РЖД" (7.304)	Реализация работы предусматривает: заведение единых корпоративных требований ОАО «РЖД» по оценке инновационной активности холдинга «РЖД», в том числе экономической эффективности и результативности инновационных проектов в целях повышения эффективности использования средств, выделяемых на инновационное развитие; обеспечение объективности принятия решений в рамках проводимого отбора наиболее эффективных проектов, имеющих реальный потенциал практического применения и направленных на технологическую модернизацию и инновационное развитие ОАО «РЖД».	21.12.2017 14:00	ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "РОССИЙСКИЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ"	https://fintender.ru/s/tar/region/moskva/131705817289-1--otkrytyj-konkurs-v-ehlektronnoj-forme-1593okch-ctekh17-na-pravo-zaklyucheniya-dogovora-	Физическое или юридическое лицо. Любая организационно-правовая форма.	Экономика	2 950 000,00
6.	Разработка системы для информационной поддержки массовых мероприятий	Цель работы — разработать системы для информационной поддержки массовых мероприятий, проводимых в АО «Транснефть-Западная Сибирь» (мобильные приложения).	8 декабря 2017	ПАО «Транснефть»	https://4science.ru/f/insupports/Razrobka-sistemi-dlya-informacionnoi-massovih-meropriyatii	Физическое или юридическое лицо. Любая организационно-правовая форма.	Информационные технологии	2 800 000,00

7.	Конкурс для стартапов на участие в акселераторе InspiRussia	Венчурный фонд Life.Sreda объявляет конкурс на участие в акселераторе InspiRussia. По итогам мероприятия стартапы смогут превратить свои проекты в действующий бизнес (стратегия, продажи, видение, технологии, синергия с существующими проектами, содействие в глобальной экспансии). Акселератор обеспечивает бесплатным и современным рабочим пространством в IT-столице России – городе Иннополис. К рассмотрению принимаются проекты в следующих областях: Blockchain. Big data. Insurtech. Scoring. Security. Banktech. AI. Bots. Bank as a service и открытая инфраструктура.	Заявки принимаются в течение года.	ОАО «Иннополис»	https://4science.ru/finsupports/Konkurs-dlya-startapov-na-uchastie-v-akseleratore-InspiRussia	Участниками программы могут стать стартапы, имеющие проекты в приоритетных областях.	-	-	
Конкурсы и гранты для студентов, учёных, преподавателей:									
8.	Конкурс для изобретателей	Номинации конкурса: «Лауреат Премии ВОИР», «Лауреат молодежной Премии ВОИР» — для изобретателей до 35 лет	28 февраля 2018 года (при наличии регионального этапа) или 21 мая 2018 года	Всероссийская организация изобретателей и рационализаторов (ВОИР).	http://vsekonkursy.ru/konkurs-dlya-izobretatelej.html	К участию приглашаются индивидуальные изобретатели, юные изобретатели и члены ВОИР.	-	Победителю в номинации «Лауреат Премии ВОИР» вручается денежная премия ВОИР в размере 1 000 000 рублей. Победителю в номинации «Лауреат молодежной Премии ВОИР» вручается денежная премия ВОИР в размере 50 000 рублей.	
9.	Конкурс студенческих работ «Человек, общество, книга в эпоху перемен»	На конкурс принимаются работы, подготовленные на основе документальных и книжных коллекций Центра социально-политической истории – филиала Государственной публичной исторической библиотеки России. Работы будут приниматься по одной из следующих тем: Государство, общество, личность в исторической перспективе. Опыт противостояния / взаимодействия; Социальная и рабочая история, социальные конфликты и методы их разрешения; История книжных коллекций Центра социально-политической истории; Философия, религия и атеизм в жизни общества; История экономических учений; История международных отношений XIX-XX веков; Агитация и пропаганда в годы Великой Отечественной войны; Коминтерн и международное коммунистическое движение; Предвыборные технологии: от старых к новым.	1 марта 2018	Государственная публичная историческая библиотека России, Российский государственный социальный университет, Исторический факультет Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова	http://vsekonkursy.ru/konkurs-studencheskih-rabot-chelovek-obshchestvo-kniga-v-epoxy-peremen.html	К участию приглашаются студенты российских вузов.	-	-	
10.	Конкурс «Компьютерное зрение»	Участникам предлагается решить две задачи по анализу спутниковых снимков. Задача 1. Про здания и автомобили. Необходимо разработать алгоритм, выполняющий сегментацию зданий, автомобилей и считающий количество автомобилей на спутниковых снимках. Задача 2. Про здания и тени. Необходимо разработать алгоритм, определяющий высоты зданий по их координатам на снимке.	8 декабря 2017	Тинькофф Финтех	http://vsekonkursy.ru/konkurs-kompyuternoe-zrenie.html	К участию приглашаются все желающие	-	Первое место — 150 000 рублей, второе — 100 000 рублей, третье — 50 000 рублей. Среди первых 30 человек по общему рейтингу проводится конкурс отчетов — 50 000 рублей за самое	

11.	Конкурс студенческих проектов «Red Eagle»	На конкурсе принимаются проекты посадочного устройства, способного безопасно доставлять полезную нагрузку в десять тонн на поверхность Марса. Участники могут свободно выбирать любую технологию для выполнения миссии и должны представить проектные отчеты не более чем на 50 страницах. Отчет должен включать: траекторию входа, системы полета, технологию посадки и концепцию операций, график и смету расходов на программу. Отчеты должны быть на английском языке. Можно включить на более трех видео общей продолжительностью до 15 минут. Презентации финалистов также будут на английском языке, однако команды из стран с другими родными языками могут использовать переводчика.	30 января 2018	Общество Марса	http://vsekonkursy.ru/konkurs-studencheskih-marsohodov-red-eagle.html	К участию приглашаются команды, основной состав которой представляют студенты, в команду также могут входить преподаватели и, сотрудники университета, аспиранты, школьники.	Команда, занявшая первое место получит денежный приз в размере 10 000 долларов. Команды-победители со второго по пятое место получат денежные призы в размере 5000, 3000, 2000 и 1000 долларов.
-----	---	---	----------------	----------------	---	--	---