В целях реализации постановления Кабинета Министров Республики Татарстан от 12.03.2010 № 133 «Об утверждении Положения о Единой системе государственного учета и хранения результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения в Республике Татарстан» утвердить прилагаемый Перечень научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения, подлежащих регистрации и постановке на учет в 2017 году в Единой системе государственного учета и хранения результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения в Республике Татарстан, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств бюджета Республики Татарстан.

Премьер-министр

Республики Татарстан А.В.Песошин

Утвержден

распоряжением

Кабинета Министров республики Татарстан

от \_\_\_\_\_\_2017 №\_\_\_\_\_\_\_\_

Перечень

научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения, подлежащих регистрации и постановке на учет в Единой системе государственного учета и хранения результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения в Республике Татарстан в 2017 году, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств бюджета Республики Татарстан

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Наименование  работ | Основание  выполнения  работ | Реквизиты нормативных правовых и иных актов, на основании которых выполняются работы | Лимит финансирования в текущем году, тыс.рублей |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| **Государственный заказчик – Академия наук Республики Татарстан** | | | | |
| 1. | Особенности волновой динамики двухфазных сред с учетом взаимодействия волн со слоями газокапельной и пузырьковой смеси | результаты конкурса на соискание республиканских молодежных научных грантов Республики Татарстан | Указ Президента Республики Татарстан от 24.12.2002  № УП-1153, постановление  Кабинета Министров Республики Татарстан  от 19.05.2003 № 271, постановление президиума  Академии наук Республики Татарстан  от 20.04.2017  (протокол № 4) | 250,0 |
| 2. | Музыкальный фольклор оренбург-ских татар | 250,0 |
| 3. | Коррекция качества обезжи-ренного и маложирного кисло-молочного продукта методами биотехнологии | 250,0 |
| 4. | Разработка энергоресурсосбере-гающих технологий производства композиционных цементов с комплексными добавками на основе местного сырья, получение бетонов и растворов на их основе | 250,0 |
| 5. | Новые типы каталитических систем на основе наноразмерных ассоциатов для нефтехимии | 250,0 |
| 6. | Совместный проект с молодыми учеными Республики Башкорто-стан «Публицистическая и литературно-критическая деятель-ность Галимджана Ибрагимова: библиографический аспект» | 250,0 |
| 7. | Древние и средневековые горные меднорудные центры на терри-тории Республики Татарстан: критерии выделения и методика исследования | 250,0 |
| 8. | Модификация поверхности поли-мерных композитных материалов посредством лазерной обработки | 250,0 |
| 9. | Создание цифровой модели струк-турной поверхности кристалличес-кого фундамента на Альметьев-ской и Миннибаевской площадях Ромашкинского месторождения | 250,0 |
| 10. | Исследование свойств бозе-эйнштейновской конденсации маг-нонов в твердотельном антифер-ромагнетике MnCO3 | 250,0 |
| 11. | Разработка методов и средств шумоглушения теплоэнергетичес-ких машин и установок с ДВС малой мощности | 250,0 |
| 12. | Народы Татарстана в контексте становления и развития академи-ческой науки в Татарстане в 1930 – 1950 годы | 250,0 |
| 13. | Этнополитика татарского языка: между политической лингвистикой и социологией коммуникации | 250,0 |
| 14. | Медицинская микробиология: учебно-методическое пособие на татарском языке | 250,0 |
| 15. | Династия казанских историков Хвостовых и революции 1917 года в России | 250,0 |
| 16. | Исследование особенностей нацио-нальной модели развития предпри-нимательства в Республике Татарстан | 250,0 |
| 17. | Разработка нового энергоэффек-тивного ротационного культива-тора с парнодисковыми рабочими органами для поверхностной обработки почвы | 250,0 |
| 18. | Межрегиональные практики ислама в молодежной среде: гендерный аспект | 250,0 |
| 19. | Жизненные стратегии молодых мусульман Республики Татарстан | 250,0 |
| 20. | Прямая генная терапия для сдерживания гибели нейронов головного мозга после ишемического инсульта | 250,0 |
|  | Итого |  |  | 5 000,0 |
| **Государственный заказчик – Министерство образования и науки Республики Татарстан** | | | | |
| 1. | Подготовка, проведение и обработка результатов этносоциологического исследования этноязыкового пове-дения народов Республики Та-тарстан | государственная программа «Сохранение, изучение и развитие государственных языков Республики Татарстан и других языков в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» | постановление  Кабинета Министров Республики Татарстан  от 25.10.2013 № 794 | 3 000,0 |
| 2. | Организация научных исследований, подготовка образовательных проек-тов по популяризации исторических дат, являющихся фактором единения представителей народов, проживаю-щих в Республике Татарстан | государственная программа «Реализация государственной национальной политики в Республике Татарстан  на 2014 – 2020 годы» | постановление  Кабинета Министров Республики Татарстан  от 18.12.2013 № 1006 | 800,0 |
| 3. | Подготовка и издание научных сборников «Документы по истории татар в архивохранилищах Европы и мира» | государственная программа Республики Татарстан «Сохранение национальной идентичности татарского народа (2014 – 2019 годы)» | постановление  Кабинета Министров Республики Татарстан  от 21.10.2013 № 785 | 993,0 |
| 4. | Проведение серии этносоциологи-ческих исследований, направленных на изучение идентичности татарс-кого народа в регионах Российской Федерации (Республика Башкорто-стан, Республика Крым, Тюменская область) | 738,0 |
| 5. | Историко-культурные исследования татарских сел Республики Татарстан | 746,0 |
|  | Итого |  |  | 6 277,0 |
| **Государственный заказчик – Министерство лесного хозяйства Республики Татарстан** | | | | |
| 1. | Создание и использование древес-ных плантаций в зоне деятельности государственного казенного учреж-дения Республики Татарстан «Сабинское лесничество» | решение научно-технического совета Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан | протокол совещания научно-технического совета Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан  от 20.02.2017 № 1,  распоряжение  Кабинета Министров Республики Татарстан  от 05.06.2017 № 1177-р | 1 660,0 |
| 2. | Определение оптимального коли-чества посадочного материала при создании дубово-липовых культур в условиях государственного казен-ного учреждения Республики Татарстан «Кайбицкое лесничество» | 422,5 |
| 3. | Определение сравнительной харак-теристики развития лесных культур, созданных посадочным материалом с закрытой и открытой корневой системой в различных лесорасти-тельных условиях Республики Татарстан | 497,5 |
|  | Итого |  |  | 2 580,0 |
| **Государственный заказчик – Министерство культуры Республики Татарстан** | | | | |
| 1. | Организация археографических экспедиций по Республике Татар-стан с целью выявления, приобре-тения и учета книжных памят-ников, находящихся у населения | государственная программа «Сохранение, изучение и развитие государственных языков Республики Татарстан и других языков в Республике Татарстан на 2014 – 2020 годы» | постановление  Кабинета Министров Республики Татарстан  от 25.10.2013 № 794 | 200,0 |
| 2. | Проведение оцифровки, научного описания памятников письменного наследия, создание баз данных | 460,0 |
| 3. | Организация межведомственной системы мониторинга состояния межнациональных и межконфес-сиональных отношений в Рес-публике Татарстан | государственная программа «Реализация государственной национальной политики в Республике Татарстан  на 2014 – 2020 годы» | постановление  Кабинета Министров Республики Татарстан  от 18.12.2013 № 1006 | 630,0 |
|  | Итого |  |  | 1 290,0 |
| **Государственный заказчик – Министерство экономики Республики Татарстан** | | | | |
| 1. | Формирование республиканского фонда информационных ресурсов научно-технического развития в 2017 году | государственный контракт на выполнение работ по формированию республиканского фонда информационных ресурсов научно-технического развития | постановление  Кабинета Министров Республики Татарстан  от 17.01.2011 № 15 | 3 080,0 |
| 2. | Осуществление государственного учета и хранения результатов научно-исследовательских, опыт-но-конструкторских и техноло-гических работ гражданского назначения Республики Татарстан в 2017 году | государственный контракт на выполнение работ по осуществлению государственного учета и хранения результатов научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения Республики Татарстан | постановление  Кабинета Министров  Республики Татарстан  от 12.03.2010 № 133,  распоряжение  Кабинета Министров  Республики Татарстан  от 28.03.2011  № 421-р | 5 188,0 |
|  | Итого |  |  | 8 268,0 |
| **Государственный заказчик – Министерство транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан** | | | | |
| 1. | Разработка атласа автомобильных дорог общего пользования регионального значения Республики Татарстан | Программа дорожных работ на дорогах общего пользования Республики Татарстан  на 2017 год | постановление  Кабинета Министров Республики Татарстан  от 10.12.2016 № 916 | 1 000,0 |
|  | Итого |  |  | 1 000,0 |
| **Государственный заказчик – Министерство труда, занятости и социальной защиты Республики Татарстан** | | | | |
| 1. | Исследование социально-экономи-ческого и правового положения, уровня материального положения и правовой защищенности граждан, уволенных с военной службы, и членов их семей, ветеранов военной службы в современных условиях | государственная программа «Содействие занятости населения Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы» | постановление  Кабинета Министров Республики Татарстан  от 09.08.2013 № 553 | 470,0 |
|  | Итого |  |  | 470,0 |
| **Государственный заказчик – Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан** | | | | |
| 1. | Создание для современного земледелия высокотехнологичных сортов зернобобовых культур продовольственного и кормового использования и разработка приемов их возделывания | результаты конкурса по отбору проектов на право получения грантов Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан на государственную поддержку научных исследований и разработок в области агропромышленного комплекса | постановление  Кабинета Министров Республики Татарстан  от 10.02.2017 № 78,  протоколы заседания конкурсной комиссии  по отбору проектов на право получения грантов Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан на государственную поддержку научных исследований и разработок в области агропромышленного комплекса  от 02.06.2017 № 1,  от 05.06.2017 № 2 | 4 500,0 |
| 2. | Выведение нового сорта картофеля, адаптированного к условиям Республики Татарстан с повы-шенной урожайностью и устой-чивостью к вирусным болезням, совершенствование семеноводства новых сортов картофеля на оздоровленной основе | 4 500,0 |
| 3. | Создание высококачественных сортов яровой мягкой пшеницы хлебопекарного назначения (ценная пшеница) и оптимизация приемов их возделывания | 3 500,0 |
| 4. | Создание адаптивного сорта ярового ячменя зернофуражного направ-ления использования, обладающего высокой и стабильной урожай-ностью и разработка основных элементов технологии его возделывания | 2 500,0 |
| 5. | Разработка системы биологизации земледелия Республики Татарстан на 2017 – 2022 годы | 1 000,0 |
| 6. | Инновационные технологии возде-лывания кормовых культур в условиях Республики Татарстан и их эффективность | 1 000,0 |
| 7. | Разработка и внедрение методов специфической профилактики и лечения анаэробной энтеротоксимии и эшерихиозной диареи телят в Республике Татарстан | 900,0 |
| 8. | Разработка новых антимикробных и антимикотических препаратов на основе гетероциклических соеди-нений азота | 600,0 |
| 9. | Разработка инновационной кормо-вой добавки лечебно-профилак-тического и ростостимулирующего действия для молодняка сельско-хозяйственных животных и птиц | 500,0 |
| 10. | Разработка комбикормов для осетровых, форелевых и карповых рыб из ингредиентов местного производства | 1 000,0 |
|  | Итого |  |  | 20 000,0 |
| **Государственный заказчик – Министерство экологии и природных ресурсов Республики Татарстан** | | | | |
| 1. | Развитие и сопровождение ГИС «Экологическая карта Республики Татарстан» | государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы», подпрограмма «Регулирование качества окружающей среды Республики Татарстан  на 2014 – 2020 годы» | постановление  Кабинета Министров Республики Татарстан  от 28.12.2013 № 1083 | 1 690,0 |
| 2. | Ведение системы расчетного мониторинга за состоянием атмосферного воздуха для выявления источников загрязнения, деятельность которых является причиной повышенной загазован-ности атмосферного воздуха в городе Казани | 1 490,0 |
| 3. | Ведение системы расчетного мониторинга за состоянием атмосферного воздуха для выяв-ления источников загрязнения, деятельность которых является причиной повышенной загазован-ности атмосферного воздуха в городе Нижнекамске | 990,0 |
| 4. | Ежегодный анализ и оценка ресурсной базы нефти и газа нефтяных месторождений Республи-ки Татарстан за 2013 – 2019 годы | государственная программа «Охрана окружающей среды, воспроизводство и использование природных ресурсов Республики Татарстан на 2014 – 2020 годы», подпрограмма «Государственное управление в сфере недропользования Республики Татарстан  на 2014 – 2020 годы» |  | 990,00 |
| 5. | Обоснование границ землеотводов на территориях месторождений с оцененными эксплуатационными запасами подземных вод с целью резервирования земель для строительства водозаборов подзем-ных вод (с учетом сложившейся санитарной, водохозяйственной об-становки и условий современного землепользования) | 5 369,00 |
| 6. | Выделение приоритетных показате-лей и компонентов химического состава подземных вод различных гидрогеохимических провинций на территории Республики Татарстан с развитием некондиционных вод природного и техногенного проис-хождения | 5 699,40 |
| 7. | Ежегодная оценка ресурсного потенциала перспективных участ-ков недр территории Республики Татарстан для обоснования геологического изучения и разведки углеводородов сланцевых формаций | 2 685,00 |
| 8. | Актуализация и ведение базы пространственных данных объектов недропользования, месторождений и проявлений общераспространенных полезных ископаемых находящихся на водных объектах Республики Татарстан | 2 300,00 |
| 9. | Оперативная оценка запасов общераспространенных полезных ископаемых на территории Респуб-лики Татарстан для постановки их на государственный учёт | 5 615,00 |
| 10. | Ведение мониторинга подземных вод на территории Республики Татарстан на территориальном уровне | 2 490,00 |
| 11. | Ведение мониторинга опасных экзогенных геологических процес-сов на территории Республики Татарстан на территориальном уровне | 2 750,00 |
| 12. | Поисково-оценочные работы на Тырышском месторождении подзем-ных вод для обеспечения хозяйственно-питьевого водоснаб-жения пгт.Джалиль Сармановского муниципального района Республики Татарстан | 920,00 |
|  | Итого |  |  | 32 988,4 |
|  | Всего по Республике Татарстан |  |  | 77 873,4 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_