|  |
| --- |
| **Информация по объектам и мероприятиям, планируемым в рамках реализации национальных проектов в Алексеевском муниципальном районе Республики Татарстан в 2020 году** |
| Наименование национального/регионального проекта/объекта (мероприятия) | Наименование муниципального образования | Адрес объекта | Основные характеристики объекта (количество мест, созданных в школах и ДДУ; количество и виды планируемого к закупке оборудования, кв.м по вводу жилья, протяженность автодорог, количество учреждений реконструированных и (или) оснащенных оборудованием), количество граждан республики, охваченных проф.осмотрами и т.д.) | Срок реализации (2020 год, 2020-2021 годы) | Объем финансирования, тыс. рублей |
|
|
| ВСЕГО | Бюджет РФ | Бюджет РТ |
| **I. Национальный проект «Экология»** |
| **Региональный проект «Сохранение лесов (Республика Татарстан (Татарстан)»** |
| Проведение лесовосстановления и лесоразведения в Республике Татарстан | Все муниципальные районы Республики Татарстан | Все муниципальные районы Республики Татарстан | Проведение лесовосстановления и лесоразведения на общей площади 4227,6 га | 2020 год | 143 361,90 | 143 361,90 | 0,00 |
| Формирование запаса лесных семян для лесовосстановления на всех участках вырубленных и погибших лесных насаждений | Все муниципальные районы Республики Татарстан | Все муниципальные районы Республики Татарстан | Наличие хранящихся партий семян в страховых фондах и фондах лиц, использующих леса, в количестве не менее 11,455 тонн | 2020 год | 7 921,90 | 7 921,90 | 0,00 |
| **III. Национальный проект «Здравоохранение»** |
| **Региональный проект «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи в Республике Татарстан (Республика Татарстан (Татарстан)»** |
| Строительство 7 ФАПов, в том числе Старо-Курмашевский ФАП, Лебединский ФАП, Старо-Матакский ФАП, Арбашский ФАП, Аш-Бузинский ФАП, Троицко-Урайский ФАП, Каташ-Каранский ФАП | Алексеевский муниципальный район |  с.Лебедино, ул.Кооперативная, д.7 | строительство ФАПа по модульной технологии | 2020 год | 3 913,70 | 3 913,70 | 0,00 |
| **IV. Национальный проект «Демография»** |
| **Региональный проект «Создание для всех категорий и групп населения условий для занятия физической культурой и спортом, в том числе повышение уровня обеспеченности объектами спорта, а также формирование спортивного резерва (Республика Татарстан (Татарстан)»** |
| Закупка оборудования для хоккея | Перечень муниципальных районов (уточняется) | Спортивные школы Республики Татарстан (будут определены по лучшим школам и школам с потребностью обновления оборудования по итогам года по согласованию с Федерацией хоккея РТ до 28.02.2020) | Закупка двух ледозаливочных машин, универсального информационного табло для хоккея и комплекта хоккейного оборудования  | 2020 год | 30 864,19  | 25 000,00  | 5 864,19  |
| **V. Национальный проект «Жилье и городская среда»** |
| **Региональный проект «Формирование комфортной городской среды (Республика Татарстан (Татарстан)»** |
| Мероприятия по формированию комфортной городской среды | Все муниципальные районы Республики Татарстан | Все муниципальные районы Республики Татарстан | Мероприятия по благоустройству - 65 объектов (перечень не определен) | 2020 год | 1 528 310,62 | 1 237 918,30 | 290 392,32 |
| **VIII. Национальный проект «Малое и среднее предпринимательство и поддержка индивидуальной предпринимательской инициативы»** |
| **Региональный проект «Создание системы поддержки фермеров и развитие сельской кооперации (Республика Татарстан (Татарстан)»** |
| Осуществляется по трем направлениям: - Грантовая поддержка КФХ «Агростартап»;- Предоставление субсидий на развитие СПоК;- Предоставление субсидий на обеспечение деятельности и достижение показателей эффективности ГБУ «Центра компетенции по развитию сельскохозяйственной кооперации в Республике Татарстан» | Все муниципальные районы Республики Татарстан | Все муниципальные районы Республики Татарстан | Объекты строятся в рамках программы "Агростартап" (2019 год - 103 КФХ на 312,7 млн.руб.), предоставление грантов производится на конкурсной основе, поэтому сделать прогноз на 2020 год не представляется возможным, как и предоставление субсидий, которые носят заявительный характер по факту произведенных затрат.  | 2020 год | 327 086,20 | 264 939,80 | 62 146,40 |
| **IX. Национальный проект «Образование»** |
| **Региональный проект «Современная школа (Республика Татарстан (Татарстан)»** |
| **Создание (обновление) материально-технической базы для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах** |
|  Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Алексеевская средняя общеобразовательная школа № 2 имени Героя Советского Союза Ивана Егоровича Кочнева» | Алексеевский муниципальный район | пгт.Алексеевское, ул.Гоголя, д.24 | Приобретение средств обучения | 2020 год | 1 117,05 | 904,81 | 212,24 |
| **Создание в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, условий для занятий физической культурой и спортом** |
| Общеобразовательные организации, расположенные в сельской местности и малых городах | Алексеевский муниципальный район | пгт.Алексеевское, ул.Некрасова, д.38 | Ремонт спортивного зала | 2020 год | 8 634,50 | 5 008,00 | 3 626,50 |
| **Региональный проект «Цифровая образовательная среда (Республика Татарстан (Татарстан)»** |
| **Внедрение целевой модели цифровой образовательной среды в общеобразовательных организациях и профессиональных образовательных организациях** |
| Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Алексеевский аграрный колледж» | Алексеевский муниципальный район | пгт.Алексеевское, ул.Северная, д.8 | Приобретение средств вычислительной техники, периферийного оборудования, программного обеспечения и презентационного оборудования  | 2020 год | 2 259,10 | 1 829,90 | 429,20 |
| **XI. Национальный проект «Цифровая экономика Российской Федерации»** |
| **Региональный проект «Цифровое государственное управление (Республика Татарстан (Татарстан)»** |
| Обеспечение предоставления приоритетных массовых социально значимых государственных (муниципальных) услуг, государственных и иных сервисов в цифровом виде в соответствии с целевым состоянием | Все муниципальные районы Республики Татарстан | Все муниципальные районы Республики Татарстан | 1. Доля взаимодействий граждан и коммерческих организаций с органами власти субъекта РФ и МСУ и организациями государственной собственности субъекта РФ и муниципальной собственности, осуществляемых в цифровом виде - 30%. 2.Доля приоритетных государственных услуг и сервисов, оказываемых органами власти субъекта РФ и МСУ и организациями государственной собственности субъекта РФ и муниципальной собственности,соответствующих целевой модели цифровой трансформации (предоставление без необходимости личного посещения государственных органов и иных организаций, с применением реестровой модели, онлайн (в автоматическом режиме) проактивно-15%. | 2020 год | 25 000,00 | 0,00 | 25 000,00 |
| **Региональный проект «Цифровые технологии (Республика Татарстан (Татарстан)»** |
| Отобр для адресной поддержки проекты по направлениям «сквозных» цифровых технологий | Все муниципальные районы Республики Татарстан | Все муниципальные районы Республики Татарстан | Увеличение затрат на развитие «сквозных» цифровых технологий компаний, зарегистрированных на территории субъекта РФ -125%. | 2020 год | 2 500,00 | 0,00 | 2 500,00 |
| **Региональный проект «Информационная безопасность (Республика Татарстан (Татарстан)»** |
| Определена потребность в кадрах в области информационной безопасности органов исполнительной власти и органов местного самоуправления Республики Татарстан. Проведена работа по увеличению количества штатных специалистов по технической защите информации в органах исполнительной власти и органах местного самоуправления Республики Татарстан, прошедших переподготовку / повышение квалификации в области информационной безопасности и защиты информации | Все муниципальные районы Республики Татарстан | Все муниципальные районы Республики Татарстан | 1.Средний срок простоя государственных информационных систем в результате компьютерных атак 24 ч. 2.Количество подготовленных специалистов по образовательным программам в области информационной безопасности, с использованием образовательном процессе отечественных высокотехнологичных комплексов и средств защиты информации -288 человек.3.Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого федеральными органами исполнительной власти, органами исполнительной власти субъектов и иными органами государственной власти отечественного программного обеспечения -> 70%. | 2020 год | 600,00 | 0,00 | 600,00 |
| **Региональный проект «Информационная инфраструктура (Республика Татарстан (Татарстан)»** |
| Подключение социально значимых объектов к сети Интернет  | Все муниципальные районы Республики Татарстан | Все муниципальные районы Республики Татарстан | 1. Доля медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта РФ (больницы и поликлиники), подключенных к сети «Интернет», -100% .2. Доля фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов медицинских организаций государственной и муниципальной систем здравоохранения субъекта РФ, подключенных к сети «Интернет» -40%.3. Доля образовательных организаций государственной собственности субъекта РФ и муниципальной собственности, реализующих образовательные программы общего образование и/или среднего профессионального образования, подключенных к сети «Интернет» -40%. 4. Доля органов власти субъекта РФ, органов местного самоуправления, подключенных к сети «Интернет» -40%. | 2020 год | 0,00 (т.к. средства выделяются от Минцифры РФ оператору связи напрямую) | 0,00 | 0,00 |
| **Региональный проект «Кадры для цифровой экономики (Республика Татарстан (Татарстан)»** |
| Предоставлены гранты на обучение в сфере информационных технологий | Все муниципальные районы Республики Татарстан | Все муниципальные районы Республики Татарстан | 1. Количество выпускников организаций профессионального образования государственной собственности Республики Татарстан и муниципальной собственности с ключевыми компетенциями цифровой экономики -9 929 человек.2. Количество трудоспособных жителей Республики Татарстан, прошедших переобучение по компетенциям цифровой экономики в рамках дополнительного образования -13 000 человек. | 2020 год | 22 680,00 | 0,00 | 22 680,00 |