1. **Показатели реализации проекта «Информационная инфраструктура» в муниципальном образовании «Тереньгульский район»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование показателя** | **Тип показателя** | **Значение показателя на 2020** | |
| **План** | **Факт** |
| 1. | Доля подключенных медицинских организаций | % | 100 | 100 |
| 2. | Доля подключенных ФАПов | % | 88 | 88 |
| 3. | Доля подключенных образовательных организаций | % | 20 | 20 |
| 4. | Доля пожарных частей, пожарных постов и участковых пунктов полиции, территориальных органов Росгвардии и подразделений (органов) войск национальной гвардии, в том числе в которых проходят службу лица, имеющие специальные звания полиции | % | 75 | 75 |
| 5. | Доля подключенных ИОГВ и ОМСУ | % | 100 | 100 |

**Подключенные социально-значимые объекты:**

с. Байдулино, ул. Советская, 16 - ФАП

с. Белогорское, ул. Клубная, 30 - Администрация

с. Белогорское, ул. Кошкина, 33 - ФАП

с. Красноборск, ул. Совхозная, строение 25 - ПЧ

с. Красноборск, ул. Советская, 7 - Администрация

с. Красноборск, ул. Совхозная, 13А - ФАП

с. Михайловка, ул. Молодежная, 2 - Администрация

с. Михайловка, ул. Молодежная, 2 - ФАП

с. Подкуровка, ул. Школьная, 1Г - ПЧ

с. Подкуровка, ул. Центральная, 71 - Администрация

с. Сосновка, ул. Центральная, 84 - ФАП

пгт. Тереньга, ул. Булыгина, 8 - Росгвардия

с. Тумкино, ул. Молодежная, 10 - ФАП

с. Федькино, ул. Молодежная, 2 - ФАП

с. Ясашная Ташла, ул. Школьная, 86 - Администрация

1. **Показатели реализации проекта «Информационная безопасность» в муниципальном образовании «Тереньгульский район»**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование показателя** | **Тип показателя** | **Значение показателя на 2020** | |
| **План** | **Факт** |
| 1. | Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого органами местного самоуправления отечественного программного обеспечения | % | 70 | 83 |
| 2. | Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого учреждениями, подведомственными органу местного самоуправления отечественного программного обеспечения | % | 70 | 70 |

**Выполнение Плана мероприятий по достижению результатов проекта**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Наименование**  **мероприятия** | **Выполнение мероприятия** |
|
| 1 | Мониторинг мероприятий по информатизации, в том числе в части использования отечественного программного обеспечения. | Опубликован план мероприятий по информатизации на соответствующий год в разделе № 3.1. «План и отчёт по информатизации ОМСУ Ульяновской области 2020 года» на информационном ресурсе «Координация мероприятий ИКТ» находящийся по адресу <http://gov.ukoo.ru/course/index.php?categoryid=187> |
| 2 | Анализ используемого программного и технического обеспечения. Оценка потребности в офисном программном обеспечении, в том числе российского происхождения. | Актуализирована информация в разделе № 5 «Программное обеспечения», № 6 «Техническое обеспечение», № 7 «Услуги связи», № 8 «Переход на отечественное программное обеспечение» на информационном ресурсе «Координация внедрения ИКТ в ОМСУ – 2020 год» по адресу  <http://gov.ukoo.ru/course/index.php?categoryid=187> |
| 3 | Анализ совместимости отечественного программного обеспечения с уже используемым программным обеспечением и техническим обеспечением | Сформирован перечень потенциальных программ, внесённых в Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных, и рекомендованных для дальнейшего внедрения. Справка о проведении анализа совместимости программного обеспечения представлена в рамках ежегодного отчёта о реализации мероприятий по ИКТ. |
| 4 | Актуализация нормативно-правовых актов в части перехода на российское программное обеспечение, в том числе инструкции по делопроизводству и дорожной карты реализации регионального проекта «Информационная безопасность» | Актуализирована информация в таблице «3.2 Перечень нормативных актов по ИКТ» на информационном ресурсе «Координация внедрения ИКТ в ОМСУ – 2020 год» по адресу <http://gov.ukoo.ru/course/index.php?categoryid=187> |
| 5 | Внесение в муниципальную программу мероприятий, направленных на преимущественное использование отечественного программного обеспечения | В муниципальной программе предусмотрено ежегодное финансирование мероприятий по использованию преимущественно отечественного программного обеспечения, с выделением их в отдельную подпрограмму, подраздел или блок мероприятий. Справка представлена в рамках ежегодного отчёта о реализации мероприятий по ИКТ. |
| **6** | **Обучение специалистов, ответственных за внедрение информационных технологий, работе с российским программным обеспечением** | **Обучение не пройдено в связи с отсутствием финансирования.** |
| 7 | Закупка отечественного программного обеспечения, внесённого в Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных. | Актуализирована информация в разделе № 3.4 «Паспорт информатизации ОМСУ. Структура расходов на ИКТ»  на информационном ресурсе «Координация внедрения ИКТ в ОМСУ – 2020 год» по адресу <http://gov.ukoo.ru/course/index.php?categoryid=187> |
| 8 | Проведение опытной эксплуатации отечественного программного обеспечения | Представлен акт (протокол) по итогам опытной эксплуатации |
| **9** | **Приведение системы защиты информации на муниципальном уровне в соответствии с требованиями редакции Основ организации защиты информации в Ульяновской области от 2019 года** | **Система защиты информации муниципального уровня не соответствует требованиями новой редакции Основ организации защиты информации в Ульяновской области в связи с отсутствием финансирования на мероприятия по защите информации** |
| **10** | **Организация обучения специалистов, работающих в области защиты информации администрации муниципального образования (подведомственных учреждений)** | **Обучение не пройдено в связи с отсутствием финансирования.** |
| **11** | **Приведение автоматизированных рабочих мест пользователей в соответствие требованиям информационной безопасности (включая аттестацию или оценку соответствия требованиям) для обеспечения возможности их использования в информационных системах муниципального и регионального уровня** | **Автоматизированные рабочие места пользователей не соответствуют требованиям информационной безопасности в связи с отсутствием финансирования на мероприятия по защите информации** |
| 12 | Обновление пользовательских лицензий на используемое антивирусное программное обеспечение | Проведено обновление пользовательских лицензий на используемое антивирусное программное обеспечение |