

УТВЕРЖДАЮ

Глава Администрации
МО «Инзенский район»

А.И. Макаров

2020 г.



**Рабочий план (дорожная карта)
реализации регионального проекта «Информационная безопасность»
в муниципальном образовании «Инзенский район»**

1. Показатели реализации проекта

№ п/п	Наименование показателя	Территория	Базовое значение		Период, год				
			Значение	Дата	2020	2021	2022	2023	2024
1.	Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого органами местного самоуправления отечественного программного обеспечения	Ульяновская область	50	12.2018	70	75	80	85	90
		Муниципальное образование «Инзенский район»	50	12.2018	70	75	80	85	90
2.	Стоимостная доля закупаемого и (или) арендуемого учреждениями, подведомственными организациями местного самоуправления отечественного программного обеспечения	Ульяновская область	50	12.2018	70	75	80	85	90
		Муниципальное образование «Инзенский район»	50	12.2018	70	75	80	85	90

2. План мероприятий по достижению результатов проекта

№ п/п	Наименование мероприятия	Сроки реализации		Ответственный исполнитель	Вид документа и характеристика мероприятия	Адресат отчета о работе
		Начало	Окончание			
1. Переход исполнительных органов государственной власти Ульяновской области и органов местного самоуправления Ульяновской области на использование отечественного офисного программного обеспечения, в том числе ранее закупленного офисного программного обеспечения						
1.1.	Мониторинг мероприятий по информатизации, в том числе в части использования отечественного программного обеспечения.	01.2020	12.2022	Хвастунов А.В. начальник отдела по информатизации и защите информации Администрации района	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	Макаров А.И., Прозоров С.Л.
1.2	Анализ используемого программного и технического обеспечения. Оценка потребности в офисном программном обеспечении, в том числе российского происхождения.	01.2020	12.2022	Хвастунов А.В. начальник отдела по информатизации и защите информации Администрации района	Ежеквартально, в срок до 5 числа, следующего за отчётным кварталом актуализирована информация в разделе № 5 «Программное обеспечение», № 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	Макаров А.И., Прозоров С.Л.


1.3.	Анализ совместимости отечественного программного обеспечения с уже используемым программным обеспечением и техническим обеспечением	01.2020	12.2022	Хвастунов А.В. начальник отдела по информатизации и защите информации Администрации района	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.	Макаров А.И., Прозоров С.Л.
1.4.	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»	01.2020	12.2022	Хвастунов А.В. начальник отдела по информатизации и защите информации Администрации района	Ежеквартально, в срок до 5 числа, следующего за отчётным кварталом 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	Макаров А.И., Прозоров С.Л.
1.5.	Внесение в муниципальную программу мероприятий, направленных на преимущественное использование отечественного программного обеспечения	01.2020	12.2022	Хвастунов А.В. начальник отдела по информатизации и защите информации Администрации района	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.	Макаров А.И., Прозоров С.Л.
1.6.	Обучение специалистов, ответственных за внедрение информационных технологий, работе с российским программным обеспечением	01.2020	12.2022	Хвастунов А.В. начальник отдела по информатизации и защите информации Администрации района	Справка о повышении квалификации сотрудников и об участии в семинарах по вопросам перехода на российское программное обеспечение с приложением копий документов о прохождении обучения представлена в рамках ежегодного отчёта о реализации мероприятий по ИКТ.	Макаров А.И., Прозоров С.Л.

1.7.	Закупка отечественного программного обеспечения, внесённого в Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных.	01.2020	12.2022	Хвастунов А.В. начальник отдела по информатизации и защите информации Администрации района	Ежеквартально, в срок до 5 числа, следующего за отчётным кварталом 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	Макаров А.И., Прозоров С.Л.
1.8.	Проведение опытной эксплуатации отечественного программного обеспечения	01.2020	12.2022	Хвастунов А.В. начальник отдела по информатизации и защите информации Администрации района	Представлен акт (протокол) по итогам опытной эксплуатации	Макаров А.И., Прозоров С.Л.
2. Реализация комплекса мероприятий информационной безопасности на муниципальном уровне и подведомственных учреждениях						
2.1.	Приведение системы защиты информации на муниципальном уровне в соответствии с требованиями редакции Основ организации защиты информации в Ульяновской области от 2019 года	05.2019	12.2020	Хвастунов А.В. начальник отдела по информатизации и защите информации Администрации района	Система защиты информации муниципального уровня соответствует требованиям новой редакции Основ организации защиты информации в Ульяновской области	Макаров А.И., Прозоров С.Л.
2.2.	Организация обучения специалистов, работающих в области защиты информации администрации муниципального образования (подведомственных учреждений)	01.2020	12.2022	Хвастунов А.В. начальник отдела по информатизации и защите информации Администрации района	План прохождения обучения по программам дополнительного профессионального образования специалистов, работающих в области защиты информации исполнительных органов государственной власти Ульяновской области, органов местного самоуправления Ульяновской области и подведомственных им организаций (уч. № 15дсп от 13.01.2020) выполнен	Макаров А.И., Прозоров С.Л.

2.3.	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	01.2020	12.2022	Хвастунов А.В. начальник отдела по информатизации и защите информации Администрации района	Автоматизированные рабочие места пользователей соответствуют требованиям информационной безопасности	Макаров А.И., Прозоров С.Л.
2.4.	Обновление пользовательских лицензий на используемое антивирусное программное обеспечение	01.2020	12.2022	Хвастунов А.В. начальник отдела по информатизации и защите информации Администрации района	Проведено обновление пользовательских лицензий на используемое антивирусное программное обеспечение	Макаров А.И., Прозоров С.Л.

Согласовано:

Руководитель регионального проекта «Информационная безопасность»

 С.Л.Прозоров