

УТВЕРЖДАЮ

Глава администрации

Муниципального образования  
«Новоспасский район»



А.М. Горбунов

2020 г.

Рабочий план (дорожная карта)

реализации регионального проекта «Информационная безопасность»  
в муниципальном образовании «Новоспасский район» Ульяновской области

1. Показатели реализации проекта

№ п/п	Наименование показателя	Территория	Базовое значение		Период, год					
			Значение	Дата	2020	2021	2022	2023	2024	
1.	Стоимостная и (или) арендуемого органами местного самоуправления отечественного программного обеспечения	Ульяновская область Муниципальное образование Новоспасский район Ульяновской области	50	12.2018	70	75	80	85	90	
2.	Стоимостная и (или) арендуемого учреждениями, подведомственными местными органами самоуправления отечественного программного обеспечения	Ульяновская область Муниципальное образование Новоспасский район Ульяновской области	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						
<b>программного обеспечения</b>						
1.1.	Мониторинг мероприятий по информатизации, в том числе в части использования отечественного программного обеспечения.	01.2020	12.2022	Окунцов А.В., Главный специалист по информатизации и связи	Опубликован план мероприятий по информатизации на соответствующий год в разделе № 3.1. «План и отчет по информатизации ОМСУ Ульяновской области 2020 года» на информационном ресурсе «Координация мероприятий ИКТ» находящийся по адресу <a href="http://gov.ukoo.ru/course/index.php?sitegovid=187">http://gov.ukoo.ru/course/index.php?sitegovid=187</a>	Горбунов А.М. 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	Окунцов А.В., Главный специалист по информатизации и связи	Ежеквартально, в срок до 5 числа, следующего за отчетным 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 <a href="http://gov.ukoo.ru/course/index.php?sitegovid=187">http://gov.ukoo.ru/course/index.php?sitegovid=187</a>	Горбунов А.М. Прозоров С. Л.

1.3. Анализ совместимости отечественного программного обеспечения с уже используемым программным обеспечением и техническим обеспечением	01.2020	12.2022	Окунцов А.В., Главный специалист по информатизации и связи	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.	Горбуннов А.М. Прозоров С. Л.
1.4. Актуализация нормативно-правовых актов в части перехода на российское программное обеспечение, в том числе инструкции по депопроизводству и дорожной карты реализации регионального проекта «Информационная безопасность»	01.2020	12.2022	Мясникова Л. Г., Начальник управления правового обеспечения Сизова О. В., Начальник отдела муниципальной службы и организационного обеспечения	Ежегодно, 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 <a href="http://gov.ukoo.ty/couuse/index.php?salegonuid=187">http://gov.ukoo.ty/couuse/index.php?salegonuid=187</a>	Горбуннов А.М. Прозоров С. Л.
1.5. Внесение в муниципальную программу мероприятий, направленных на преимущественное использование отечественного программного обеспечения	01.2020	12.2022	Мясникова Л. Г., Начальник управления правового обеспечения Цыбина Т.А., Начальник отдела финансирования, бухгалтерского учёта и отчётности Окунцов А.В., Главный специалист по информатизации и связи	В муниципальной программе предусмотрено мероприятие 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.	Горбуннов А.М. Прозоров С. Л.

1.6.	Обучение специалистов, ответственных за внедрение информационных технологий, работе с российским программным обеспечением	01.2020	12.2022	Сизова О. В., Начальник отдела муниципальной службы и организационного обеспечения	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 отчета о реализации мероприятий по ИКТ.	Горбунов А.М. 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	Прыбина Т.А., Начальник отдела финансирования, бухгалтерского учёта и отчетности Окунцов А.В., Главный специалист по информатизации и связи	Ежеквартально, в срок до 5 числа, следующего за отчетным 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 <a href="http://gov.ukoo.ty/course/index.php?courseid=187">http://gov.ukoo.ty/course/index.php?courseid=187</a>	Горбунов А.М. Прозоров С. Л.
<b>2. Реализация комплекса мероприятий информационной безопасности на муниципальном уровне и подведомственных учреждениях</b>						
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	Вахтеев С.М., Руководитель аппарата	Система защиты информации муниципальной уровня соответствует требованиям новой редакции Основ организации защиты информации в Ульяновской области	Горбунов А.М. Прозоров С. Л.
2.2.	Организация обучения специалистов, работающих в области защиты информации администрации образований (подведомственных учреждений)	01.2020	12.2022	Вахтеев С.М., Руководитель аппарата Сизова О. В., Начальник отдела муниципальной службы и организационного обеспечения	План прохождения обучения по программам дополнительного 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	Горбунов А.М. Прозоров С. Л.

2.3.	Приведение рабочих мест соответствия информационным требованиям аттестацию или оценку (включая требования) для обеспечения возможности их использования в информационных системах муниципального и регионального уровня	01.2020	12.2022	Вахтеев С.М., Руководитель аппарата Окунцов А.В., Главный специалист по информатизации и связи	Автоматизированные рабочие места пользователей требованиям безопасности	Горбунов А.М., Прозоров С. Л.
2.4.	Обновление на используемое программное обеспечение лицензий антивирусное	01.2020	12.2022	Вахтеев С.М., Руководитель аппарата Окунцов А.В., Главный специалист по информатизации и связи	Проведено обновление лицензий на антивирусное программное обеспечение	Горбунов А.М., Прозоров С. Л.

Согласовано:

Руководитель регионального проекта «Информационная безопасность»



С.Л.Прозоров