



**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА ГОРОД АРЗАМАС
НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

15.08.2024

2800 № _____

Об утверждении плана мероприятий и плана-графика по переходу органов местного самоуправления городского округа город Арзамас Нижегородской области на использование отечественного офисного программного обеспечения

Во исполнение распоряжения Правительства Российской Федерации от 26 июля 2016 г. № 1588-р «Об утверждении плана перехода в 2016 - 2018 годах федеральных органов исполнительной власти и государственных внебюджетных фондов на использование отечественного офисного программного обеспечения», Приказа Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 4 июля 2018 г. № 335 «Об утверждении методических рекомендаций по переходу органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления муниципальных образований Российской Федерации на использование отечественного офисного программного обеспечения, в том числе ранее закупленного офисного программного обеспечения», Постановления Правительства Нижегородской области от 04 февраля 2020 г. № 90 «Об утверждении Основ организации защиты информации в Нижегородской области» и в целях организации эффективного перехода на использование отечественного офисного программного обеспечения:

1. Назначить ответственным за переход на использование отечественного офисного программного обеспечения Галкина Александра Алексеевича - заместителя главы администрации городского округа город Арзамас Нижегородской области.

2. Внести изменения в целевые программы, стратегии, концепции и (или) иные документы, предусматривающие среднесрочные и долгосрочные приоритеты и (или) мероприятия по информатизации на период до 2027 года включительно и последующие периоды, относящиеся к установленной сфере ведения администрации городского округа город Арзамас Нижегородской области, предусмотрев включение положений и (или) мероприятий, направленных на приоритетное использование российских информационно-коммуникационных технологий, в том числе положений и (или) мероприятий по переходу на использование отечественного офисного программного обеспечения.

3. Переход на использование отечественного офисного программного обеспечения осуществлять с использованием программного обеспечения, сведения о котором включены в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных.

4. Утвердить план мероприятий перехода на период до 2027 года органов местного самоуправления городского округа город Арзамас Нижегородской области на использование отечественного офисного программного обеспечения. (далее – План) согласно приложению 1 к настоящему постановлению.

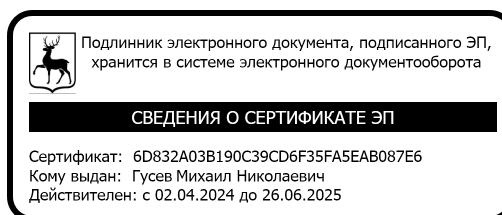
5. Утвердить План-график перехода на период до 2027 года органов местного самоуправления городского округа город Арзамас Нижегородской области на использование отечественного офисного программного обеспечения (далее – План-график) согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

6. Отраслевым (функциональным) органам (структурным подразделениям) администрации городского округа город Арзамас Нижегородской области, а также подведомственным ей муниципальным учреждениям и предприятиям организовать работу по переходу на использование отечественного офисного программного обеспечения путем утверждения соответствующих планов мероприятий (планов-графиков) перехода на использование отечественного офисного программного обеспечения.

7. Настоящее постановление подлежит размещению на официальном сайте администрации городского округа город Арзамас Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

8. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Временно исполняющий полномочия
мэра города Арзамаса



М.Н.Гусев

Приложение 1
к постановлению администрации
городского округа город Арзамас
Нижегородской области
от _____ № _____

План мероприятий
перехода на период до 2027 года органов местного самоуправления
городского округа город Арзамас Нижегородской области
на использование отечественного офисного программного обеспечения
(далее – План)

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок выполнения	Ожидаемый результат	Ответственный исполнитель
1. Мероприятия, направленные на подготовку к переходу органов местного самоуправления городского округа город Арзамас Нижегородской области				
1.1.	Разработка, согласование и утверждение Плана перехода на использование отечественного офисного программного обеспечения	Июнь – август 2024 г.	Утверждение Плана перехода на использование отечественного офисного программного обеспечения	Галкин А.А. Проняев А.А. Дадушина А.А.
1.2.	Размещение Плана на официальном сайте администрации городского округа город Арзамас Нижегородской области	Август 2024 г.	Информирование населения о Плана мероприятий и Плана-графике путём его размещения в информационно-телекоммуникационной сети Интернет	Маценко О.И.
1.3	Проведение анализа использования офисного ПО в целях определения текущих показателей использования офисного ПО, происходящего из иностранных государств, и использования офисного ПО, сведения о	Август 2024	1. Проведен анализ используемого офисного ПО, определены текущие показатели использования офисного ПО, происходящего из иностранных государств, и использования офисного ПО, сведения о котором включены в	Кондырев В.В. Бушуева И.В. Вершинина Т.В. Щетинин И.П. Тарасова М.А.

	котором включены в единый реестр российского программного обеспечения		<p>единый реестр российского программного обеспечения.</p> <p>2. Сформированы требования к используемому в деятельности офисному программному обеспечению.</p> <p>3. Сформирован перечень продуктов, потенциально пригодных для внедрения в качестве замены.</p> <p>4. Сформирован отчет о сроках окончания действия прав на использование офисного программного обеспечения, контрактов технической поддержки программного обеспечения и информационных систем, а также о сроках амортизации оборудования.</p> <p>5. Сформирован реестр используемых прикладных информационных систем, с подробным описанием технологий обработки данных.</p>	
2. Мероприятия, направленные на модернизацию прикладного ПО информационных систем и модернизацию технологической инфраструктуры органов местного самоуправления городского округа город Арзамас Нижегородской области в целях обеспечения совместимости с отечественным офисным программным обеспечением				
2.1.	Аудит совместимости установленного и используемого ПО с отечественным программным обеспечением.	Июнь-август 2024 г.	Получение перечня сведений о совместимости установленного и используемого ПО с отечественным программным обеспечением.	Кондырев В.В. Бушуева И.В. Вершинина Т.В. Щетинин И.П. Тарасова М.А.
2.2	Планирование и организация мероприятий, предусматривающих переход на преимущественное	2024-2025 гг.	Планирование и организация мероприятий, предусматривающих переход на преимущественное	Кондырев А.А.

	использование отечественного офисного ПО при создании, развитии, эксплуатации информационных систем, предназначенных для автоматизации деятельности в рамках исполнения своих полномочий		использование отечественного офисного ПО при создании, развитии, эксплуатации информационных систем, предназначенных для автоматизации деятельности в рамках исполнения своих полномочий	
2.3.	Оценка финансовых возможностей проведения мероприятий по переходу на отечественное ПО за счёт объёмов бюджетных ассигнований на 2025-2027 гг.	Сентябрь 2024 г.	Внесение изменений в бюджет на закупку отечественного ПО	Кондырев В.В.
2.4	Модернизация технологической инфраструктуры (персональные электронные вычислительные машины, мобильные устройства, серверное и телекоммуникационное оборудование, иные средства вычислительной техники и периферийные устройства) в последующие периоды с учётом необходимости обеспечения совместимости с отечественным ПО	2025 год, далее – на постоянной основе	Технологическая инфраструктура, адаптированная с учётом требований обеспечения совместимости с отечественным ПО	Кондырев В.В.
2.5	Внесение изменений в план-график закупок, проведение торгов	2025-2027 гг.	Заключение муниципальных контрактов на закупку отечественного ПО и модернизированных информационных систем	Кондырев В.В. Бушуева И.В.
3. Мероприятия, направленные на обеспечение перехода органов местного самоуправления городского округа город Арзамас Нижегородской области на использование отечественного офисного ПО				
3.1.	Установка и настройка отечественного ПО на рабочие места	2025 год, далее – на постоянной основе	Достижение показателей плана-графика перехода на отечественное ПО	Кондырев В.В.
3.2	Обучение технических специалистов навыкам по настройке и эксплуатации отечественного офисного ПО	2024 – 2025 годы	Повышение уровня квалификации по использованию отечественного ПО	Кондырев В.В.

3.3	Обучение пользователей работе с применением отечественного офисного ПО	2025 – 2027 годы	Пользователи рабочих мест обучены	Кондырев В.В.
4. Иные мероприятия				
4.1.	Обучение вновь принятых технических специалистов навыкам по настройке и эксплуатации отечественного офисного ПО	на постоянной основе	Повышение уровня квалификации по использованию отечественного ПО	Кондырев В.В.
4.2.	Обучение вновь принятых пользователей работе с применением отечественного офисного ПО	на постоянной основе	Пользователи рабочих мест обучены	Кондырев В.В.

План-график
перехода на период до 2027 года органов местного самоуправления
городского округа город Арзамас Нижегородской области
на использование отечественного офисного программного обеспечения

№ п/п	Наименование категории (типа) офисного ПО	Наименование целевого показателя	Индикатор эффективности перехода на использование отечественного офисного ПО <*>		
			2025 год	2026 год	2027 год
1.	Офисное ПО:				
1.1.	Текстовый редактор, табличный редактор, редактор презентаций, коммуникационное ПО, ПО файлового менеджера, органайзер, средства просмотра или офисный пакет, включающий не менее 4-х из указанных категорий ПО	Доля отечественного офисного ПО, используемого и предоставляемого пользователям в организации, в том числе в ее территориальных подразделениях, с использованием автоматизированных рабочих мест и (или) абонентских устройств радиоподвижной связи, и (или) серверного оборудования, и (или) с применением «облачной» технологии, от общего объема используемого офисного ПО, %	35	60	100
1.2.	Клиентские операционные системы	Доля отечественного ПО, установленного и используемого в	30	50	100

		организации, в том числе в ее территориальных подразделениях, на автоматизированных рабочих местах пользователя, от общего количества используемых клиентских операционных систем, %			
1.3.	Серверные операционные системы	Доля отечественного ПО, установленного и используемого в организации, в том числе в ее территориальных подразделениях, на серверном оборудовании, от общего количества используемых серверных операционных систем, %	30	50	100
1.4	Почтовые приложения (могут входить в состав офисного пакета)	Доля пользователей, использующих отечественные почтовые приложения, от общего числа пользователей, %	Не менее 75	100	100
1.5.	Справочно-правовые системы	Доля пользователей, использующих отечественные справочно-правовые системы, от общего числа пользователей, %	100	100	100
1.6.	Программное обеспечение системы электронного документооборота	Доля пользователей, использующих отечественное программное обеспечение системы электронного документооборота, от общего числа пользователей, %	100	100	100
1.7.	Интернет - браузеры	Доля пользователей, использующих отечественное ПО, от общего числа пользователей, использующих ПО данной категории, %	100	100	100
1.8.	Средства антивирусной защиты	Доля отечественных средств антивирусной защиты, установленных и используемых на автоматизированных рабочих местах пользователя, от общего	100	100	100

		объёма используемых средств антивирусной защиты, %			
2.	ПО в сфере обеспечения информационной безопасности на аттестованных рабочих местах	Доля отечественного ПО, установленного и используемого в организации, в том числе в ее территориальных подразделениях, на автоматизированных рабочих местах пользователя и серверном оборудовании, от общего количества используемых средств информационной безопасности, %	100	100	100
3.	ПО для решения специфических отраслевых задач в сферах	Доля пользователей в администрации городского округа город Арзамас, в том числе в ее территориальных подразделениях, использующих отечественное ПО, от общего числа пользователей, использующих ПО данной категории, %	50	70	100
4.	Средства обеспечения облачных и распределенных вычислений, средства виртуализации	Доля отечественного ПО, установленного и используемого в организации, в том числе в ее территориальных подразделениях, от общего количества используемого ПО данной категории, %	40	70	100
5.	Системы управления базами данных	Доля отечественного ПО, установленного и используемого в организации, в том числе в ее территориальных подразделениях, от общего количества используемого ПО данной категории, %	20	50	70

Примечание:

ПО – программное обеспечение.

Переход на отечественное ПО – замена ранее закупленного и используемого ПО, происходящего из иностранных государств, и ПО, сведения о котором не включены в Единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных (далее – Единый реестр), а также планируемого к приобретению, в том числе новых версий ПО и (или) его отдельных компонентов, и (или) программных модулей, на отечественное ПО, сведения о котором включены в Единый реестр, и соответствующее дополнительным требованиям к программам для электронных вычислительных машин и базам данных, сведения о которых включены в реестр российского программного обеспечения, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 23 марта 2017 г. № 325.

<*>Индикатор эффективности перехода определяется на конец года. Индикатор эффективности перехода на использование отечественного ПО по соответствующей категории (типу) отечественного ПО рассчитывается как средневзвешенный показатель перехода организаций по соответствующей категории (типу) отечественного ПО за соответствующий плановый период и рассчитывается по формуле:

$$\text{ПЭПру} = (\text{ПЭПgx1} + \text{ПЭПgx2} + \text{ПЭПgx}n) / N, \text{ где:}$$

ПЭПру – показатель перехода организаций на использование отечественного ПО по соответствующей категории (типу) отечественного ПО за соответствующий плановый период;

ПЭПgx n – показатель перехода отдельной организации на использование отечественного ПО по соответствующей категории (типу) отечественного ПО за соответствующий плановый период;

N – общее количество организаций, осуществляющих переход на использование отечественного ПО.

Индикатор достигается при условии наличия в Едином реестре эквивалентов иностранному программному обеспечению определенной категории ПО без технических и функциональных недоработок, а также удовлетворяющих обоснованной реальной потребности.

Индикаторы по типам ПО с порядковыми номерами 2 – 5 применяются в отношении вновь закупаемого ПО (ранее не используемого (не закупленного)).