

Бюджетное профессиональное образовательное учреждение Вологодской области «Великоустюгский многопрофильный колледж»

Приказ

03.03.2020 г.

г. Великий Устюг

№ 83

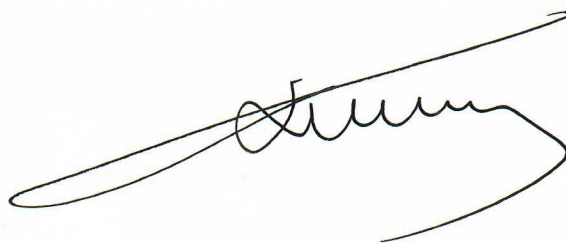
Об утверждении плана-графика перехода на использование отечественного офисного программного обеспечения и размещения на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

На основании: распоряжения Правительства Российской Федерации от 26 июля 2016 г. № 1588-р; приказа Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить мероприятий (план-график) перехода на использование отечественного офисного программного обеспечения – Приложение 1.
2. В течении 3-х дней после даты утверждения, Костоломовой А. Н. разместить план-график на официальном сайте образовательного учреждения.
3. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Директор



А.И. Башкин

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ (ПЛАН-ГРАФИК)
ПЕРЕХОДА НА ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОТЕЧЕСТВЕННОГО
ОФИСНОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ
Бюджетным профессиональным образовательным учреждением Вологодской области
«Великоустюгский многопрофильный колледж»

Таблица 1. План мероприятий по организации перехода бюджетного профессионального образовательного учреждения Вологодской области «Великоустюгский многопрофильный колледж» на использование отечественного офисного программного обеспечения

№ п.п.	Наименование мероприятия	Срок выполнения	Ожидаемый результат	Ответственное лицо
1. Мероприятия, направленные на подготовку к переходу организации на использование отечественного офисного программного обеспечения				
1	Проведение обследования с целью определения перечня программного обеспечения и веб-ресурсов, ограничивающих применение отечественного программного обеспечения в БПОУ ВО «ВУМК»	январь-март 2020 года	Отчет об обследовании, содержащий оценку совместимости прикладного программного обеспечения информационных систем с отечественным офисным программным обеспечением, сведения о котором включены в единый реестр российского программного обеспечения	Митин Ю. Г. Козлов И. Л. Тюрнин Н.А.
2	Подготовка плана перехода на отечественное программное обеспечение с учетом плана-графика перехода.	январь-март 2020 года	Формирование перечня мероприятий, направленных на модернизацию прикладного программного обеспечения информационных систем, а также при необходимости модернизации вычислительной и	Митин Ю. Г. Козлов И. Л. Тюрнин Н.А.

			периферийной инфраструктуры.	
3	Апробация отечественного офисного программного обеспечения.	апрель 2020 года	Выбор определенного офисного программного обеспечения для перехода всей организации	Митин Ю. Г. Козлов И. Л. Тюрнин Н.А.
4	Проведение корректировки плана-графика закупок (плана закупок) в части офисного программного обеспечения (в том числе его технической поддержки и обновлений) с учетом задач по переходу на использование отечественного офисного программного обеспечения.	май 2020 года	Проведена корректировка плана-графика закупок (плана закупок) в части офисного программного обеспечения (в том числе его технической поддержки и обновлений) с учетом задач по переходу на использование отечественного офисного программного обеспечения.	Митин Ю. Г. Козлов И. Л. Тюрнин Н.А. Харитонов А.Ю. Добрынинская А. Ю.
2. Мероприятия, направленные на модернизацию прикладного программного обеспечения информационных систем и модернизацию технологической инфраструктуры организации в целях обеспечения совместимости с отечественным офисным программным обеспечением				
	Сформировать требования к функциональным, техническим, эксплуатационным характеристикам, предъявляемым к персональным электронным вычислительным машинам, иным средствам вычислительной техники и периферийным устройствам, планируемыми к закупке в последующие периоды с учетом необходимости обеспечения совместимости с отечественным офисным программным обеспечением.	апрель 2020 год	Предусмотреть мероприятия по приоритетному использованию российских информационно-коммуникационных технологий, в том числе мероприятий по переходу на использование отечественного офисного программного обеспечения.	Митин Ю. Г. Козлов И. Л. Тюрнин Н.А.
	Поэтапная модернизация технологической инфраструктуры (персональные электронные вычислительные машины, мобильные	май 2020 год	Адаптирование технологической инфраструктуры с учетом требований обеспечения совместимости с отечественным офисным программным	Митин Ю. Г. Козлов И. Л. Тюрнин Н.А.

	устройства, серверное и телекоммуникационное оборудование, иные средства вычислительной техники и периферийные устройства) в последующие периоды с учетом необходимости обеспечения совместимости с отечественным офисным программным обеспечением		обеспечением	
3. Мероприятия, направленные на обеспечение перехода организации на использование отечественного офисного программного обеспечения				
	Приобретение и установка отечественного офисного программного обеспечения, сведения о котором включены в единый реестр российского программного обеспечения	июнь-ноябрь 2020 года	Поэтапный переход персональных электронных вычислительных машин, мобильных устройств, серверного и телекоммуникационного оборудования, иных средств вычислительной техники и периферийных устройств на отечественное офисное программное обеспечение, сведения о котором включены в единый реестр российского программного обеспечения	Митин Ю. Г. Козлов И. Л. Тюрнин Н.А. Харитонов А.Ю.

Таблица 2. План-график перехода на период до 2020 года перехода бюджетного профессионального образовательного учреждения Вологодской области «Великоустюгский многопрофильный колледж» на использование отечественного офисного программного обеспечения

N п/п	Наименование категории (типа) офисного программного обеспечения	Наименование целевого показателя	Индикатор эффективности перехода на использование отечественного офисного программного обеспечения на конец 2020 г.
1.	Текстовый редактор, табличный редактор, редактор презентаций, коммуникационное программное обеспечение, программное обеспечение файлового менеджера, органайзер, средства просмотра или офисный пакет, включающий не менее 4-х из указанных категорий программного обеспечения	Доля отечественного офисного программного обеспечения, используемого и предоставляемого пользователям в организации, подведомственной органу местного самоуправления муниципального образования Российской Федерации, 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 программного обеспечения, %	не менее 60%
2.	Операционные системы	Доля отечественного офисного программного обеспечения, установленного и используемого в организации, подведомственной органу местного самоуправления муниципального образования Российской Федерации, на автоматизированных рабочих местах пользователя и (или) на серверном оборудовании, от общего количества используемых операционных систем, %	не менее 50%
3.	Почтовые приложения <1>	Доля пользователей в организации, подведомственной	не менее 60%

		органу местного самоуправления муниципального образования Российской Федерации, использующих отечественное офисное программное обеспечение, от общего числа пользователей, %	
4.	Справочно-правовая система	Доля пользователей в организации, подведомственной органу местного самоуправления муниципального образования Российской Федерации, использующих отечественное офисное программное обеспечение, от общего числа пользователей, %	не менее 100%
5.	Программное обеспечение системы электронного документооборота	Доля пользователей в организации, подведомственной органу местного самоуправления муниципального образования Российской Федерации, использующих отечественное офисное программное обеспечение, от общего числа пользователей, %	не менее 100%
6.	Средства антивирусной защиты	Доля отечественного офисного программного обеспечения, установленного и используемого в организации, органу местного самоуправления муниципального образования Российской Федерации, от общего объема, используемого офисного программного обеспечения, %	не менее 100%
7.	Интернет-браузеры	Доля пользователей в организации, подведомственной органу местного самоуправления муниципального образования Российской Федерации, использующих отечественное офисное программное обеспечение, от общего числа пользователей, %	не менее 50%

<1> Почтовые приложения могут входить в состав офисного пакета.