

# Переход образовательных организаций НСО на отечественное программное обеспечение в 2024 году

Гродина Татьяна Францевна,  
методист Управления  
цифрового образования  
НИПКиПРО

# Нормативные основания внедрения РПО в систему образования

- Указ Президента РФ от 21 июля 2020 г. N 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» *(определяет цифровую трансформацию как национальную цель развития РФ и в качестве целевых показателей достижения данной цели выделяет увеличение вложений в отечественные решения в сфере информационных технологий в четыре раза по сравнению с показателем 2019 года)*
- Федеральный закон от 27.07.2006 N 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» Редакция от 29.12.2022 (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.03.2023) *(запрещает использование иностранных мессенджеров при предоставлении государственных услуг и выполнении муниципального задания)*
- Приказ от 18 января 2023 г. N 21 «Об утверждении методических рекомендаций по переходу на использование российского программного обеспечения, в том числе на значимых объектах критической информационной инфраструктуры Российской Федерации, и о реализации мер, направленных на ускоренный переход органов государственной власти и организаций на использование российского программного обеспечения в Российской Федерации»
- Постановление Губернатора Новосибирской области от 31.08.2022 № 161 «О Стратегии цифровой трансформации ключевых отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления Новосибирской области»
- Приказ Минобрнауки России от 21.06.2023 №1276 «О передаче неисключительных прав на программное обеспечение» *(указывает на переход НСО на использование ОС АльтОбразование и Р7-Офис)*
- Реестр отечественного программного обеспечения, включающего одобренные для использования в сфере образования продукты - <https://reestr.digital.gov.ru/>

# Результаты мониторинга использования отечественного программного обеспечения в ОО НСО

8. Каким образом Вы используете информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности?  
(можно выбрать несколько вариантов ответа)

29235 ответов

<u>При подготовке к уроку (отбор учебного материала, электронных образовательных ресурсов)</u>	5535	18.9%
<u>При подготовке к уроку (подготовка дидактических материалов)</u>	4860	16.6%
<u>На уроке для объяснения и/или повторения (обобщения) материала (мультимедийная презентация)</u>	4465	15.3%
<u>Для развития своих профессиональных компетенций</u>	4433	15.2%
<u>Для дистанционного сопровождения обучающихся</u>	2475	8.5%
<u>На уроке для контроля образовательных результатов</u>	2151	7.4%
<u>На уроке для моделирования и визуализации сложных процессов и явлений</u>	2071	7.1%
<u>На уроке для организации индивидуальной работы обучающихся (при проведении урока в компьютерном классе)</u>	1817	6.2%
<u>Для создания сайта (авторского образовательного ресурса)</u>	1169	4%
<u>Другое</u>	156	0.5%
<u>Не использую, так как нет возможности</u>	82	0.3%
<u>Не использую, так как считаю нецелесообразным</u>	21	0.1%

# Результаты мониторинга использования отечественного программного обеспечения в ОО НСО

14. С какими сложностями использования отечественного программного обеспечения Вы встречались при решении задач в рамках профессиональной деятельности? (Можно выбрать несколько вариантов ответов)

13419 ответов

<u>Совместимость с другим программным обеспечением</u>	2748	20.5%
<u>Необходимость освоить новое программное обеспечение</u>	2267	16.9%
<u>Отсутствие привычных, необходимых функций</u>	2235	16.7%
<u>Проблемы с подключением периферийных устройств</u>	1502	11.2%
<u>Сложности с техподдержкой и обновлением</u>	1421	10.6%
<u>Отсутствие повышения квалификации по работе с российским программным обеспечением</u>	1207	9%
<u>Сложностей нет</u>	1177	8.8%
<u>Сложности при проведении ВПР, ОГЭ, ЕГЭ</u>	643	4.8%
<u>Другое</u>	219	1.6%

# Результаты мониторинга использования отечественного программного обеспечения в ОО НСО

16. Повышение квалификации по какому виду отечественного программного обеспечения Вам необходимо? (Можно выбрать несколько вариантов ответа)

12533 ответа

<u>Работа в ИКОП "Сферум"</u>	3124	24.9%
<u>Работа в российских офисных программах (P7-Офис)</u>	2465	19.7%
<u>Работа в российских операционных системах (АльтОбразование и другие)</u>	2447	19.5%
<u>Работа с российскими программами визуализации учебной информации</u>	1384	11%
<u>Не требуется</u>	1302	10.4%
<u>Работа с российскими программами применения AR/VR в образовании</u>	994	7.9%
<u>Работа с российскими программами геймификации образовательного процесса</u>	768	6.1%
<u>Другое</u>	49	0.4%

# План мероприятий УЦО по поддержке перехода на отечественное программное обеспечение

- 2024 год:

№	Дата	Мероприятие
1.	27.02-17.03	Мониторинг использования отечественного ПО в ОО НСО
2.	12.03.2024	Мастер-класс «Р7-Офис. Основы работы в редакторе текстовых документов»
3.	03.04.2024 15.04.2024	Мастер-классы «Р7-Офис. Простое решение сложных задач с помощью табличного редактора» «Р7-Офис. Создание, редактирование и дизайн презентаций»
4.	17.09.2024	<b>Мастер-класс «Визуализация учебной информации как средство активизации деятельности обучающихся: отечественные решения»</b>
5.	Октябрь 2024	Мастер-класс «Тесты, игры, викторины, квесты в образовательной практике педагога: отечественные решения»
6.	Ноябрь	Мониторинг использования отечественного ПО в ОО НСО

# Методические рекомендации по использованию Р7-Офис

ГАУ ДПО НСО **НИПК**ПРО  
Управление цифрового образования

Методические рекомендации по использованию офисного пакета  
«Р7-Офис» в деятельности педагога



Новосибирск, 2024

1. Установка и настройка Р7-Офис
2. Работа в текстовом редакторе Р7
3. Работа в табличном редакторе Р7
4. Работа в редакторе презентаций Р7

Контакты:

Управление цифрового образования НИПКиПРО

Гродина Татьяна Францевна, методист – [gtf@edu54.ru](mailto:gtf@edu54.ru)

8 (383) 3495800 (доб. 234)

