

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 22 КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА
ЦЕНТРАЛЬНОГО РАЙОНА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ПРИНЯТО

УТВЕРЖДАЮ

Общим собранием работников ОУ

Заведующий

от 29.08.2022 года протокол № 1

З.И. Садкова
приказ от 29.08.2022 года № 36/1-АХ

**ИНСТРУКЦИЯ
ПО ПРИМЕНЕНИЮ СРЕДСТВ АНТИВИРУСНОЙ ЗАЩИТЫ
ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ**

Данный документ определяет правила и основные требования по обеспечению антивирусной защиты информационной системы персональных данных (далее - ИСПДн) Государственного бюджетного дошкольного образовательного учреждения детского сада № 22 комбинированного вида Центрального района Санкт-Петербурга (далее - Учреждения) и устанавливает ответственность за их выполнение.

Действие настоящей инструкции распространяется в полном объеме на Учреждение и обязательна для выполнения всеми сотрудниками.

1 Общие положения

1.1 Защита программного обеспечения ИСПДн от вредоносного программного обеспечения осуществляется путем применения специализированных средств антивирусной защиты.

1.2 К использованию допускаются только лицензионные антивирусные средства, обладающие сертификатами регулирующих органов РФ.

1.3 Решение задач по установке и сопровождению средств антивирусной защиты возлагается на ответственного за средства защиты информации (далее - СЗИ) ИСПДн.

1.4 Частота обновления баз данных средств антивирусной защиты устанавливается не реже 1 раза в сутки.

1.5 Все впервые вводимое в эксплуатацию программное обеспечение должно проходить обязательный антивирусный контроль.

1.6 Контроль системы управления средствами антивирусной защиты осуществляется централизованно с рабочего места ответственного за СЗИ ИСПДн.

1.7 Средства антивирусной защиты устанавливаются на всех рабочих станциях и серверах Учреждения.

1.8 Ежедневно в установленное время в автоматическом режиме проводится антивирусный контроль всех дисков и файлов рабочих станций и серверов.

1.9 Обязательному антивирусному контролю подлежит любая информация

(текстовые файлы любых форматов, файлы данных, исполняемые файлы, архивы), получаемая и передаваемая по телекоммуникационным каналам (включая электронную почту), а также информация на съемных носителях.

1.10 Контроль входящей информации необходимо проводить непосредственно после ее приема.

1.11 Контроль исходящей информации необходимо проводить непосредственно перед отправкой.

1.12 Файлы, помещаемые в электронный архив должны в обязательном порядке проходить антивирусный контроль.

1.13 При возникновении подозрения на наличие компьютерного вируса (нетипичная работа программ, появление графических и звуковых эффектов, искажений данных, пропадание файлов, частое появление сообщений о системных ошибках и т.п.) пользователь, обнаруживший проблему, должен провести внеочередной антивирусный контроль рабочей станции либо обратиться к ответственному за СЗИ ИСПДн.

1.14 При получении информации о возникновении вирусной эпидемии вне Учреждения должно быть осуществлено информирование пользователей о возможной эпидемии и рекомендуемых действиях.

1.15 В случае обнаружения зараженных компьютерными вирусами файлов пользователи обязаны:

- приостановить работу;
- немедленно поставить в известность о факте обнаружения вируса ответственного за СЗИ ИСПДн;
- провести лечение зараженных файлов;
- в случае невозможности лечения обратиться к сотруднику, ответственному за СЗИ ИСПДн.

1.16. По факту обнаружения зараженных вирусом файлов сотрудник, ответственный за СЗИ ИСПДн, должен составить служебную записку, в которой необходимо указать предположительный источник (отправителя, владельца и т.д.) зараженного файла, тип зараженного файла, характер содержащейся в файле информации, тип вируса и выполненные антивирусные мероприятия.

1.17. Пользователям запрещается отключать, выгружать или деинсталлировать средства антивирусной защиты на рабочих станциях.

1.18. Настройка параметров средств антивирусной защиты осуществляется в соответствии с руководствами по применению конкретных антивирусных средств.

1.19. Ответственный за СЗИ ИСПДн должен проводить расследования случаев появления вирусов для выявления причин и принятия соответствующих действий по их предотвращению.

1.20. Пользователи должны быть ознакомлены с данной инструкцией под роспись.

1.21. Проводить периодическое тестирование функций средств антивирусной защиты.

1.22. Проводить тестирование функций средств антивирусной защиты при изменениях (внедрении новых средств, их обновлении, изменениях в системе).