|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **СОГЛАСОВАНО** | **ПРИНЯТО** | **УТВЕРЖДЁН** |
| С учётом мнения родителей | Педагогическим советом | Приказ № \_\_\_\_\_от 30.08.2020 |
| (законных представителей) | Протокол № 1 от 29.08.2020 | Директор А.В.Чебунина |
| Протокол Совета родителей |  |  |
| № 1от 26.08.2020  |  |  |

ИНСТРУКЦИЯ

ПО АНТИВИРУСНОЙ ЗАЩИТЕ

# Общие положения

Данный документ определяет правила и основные требования по обеспечению антивирусной защиты ИСПДн МОУ СОШ № 42 (далее - Учреждения) и устанавливает ответственность за их выполнение.

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

# Инструкция по применению средств антивирусной защиты

* 1. Защита программного обеспечения ИСПДн от вредоносного ПО осуществляется путем применения специализированных средств антивирусной защиты.
	2. К использованию допускаются только лицензионные антивирусные средства, обладающие сертификатами регулирующих органов РФ.
	3. Решение задач по установке и сопровождению средств антивирусной защиты возлагается на ответственного за СЗИ ИСПДн.
	4. Частота обновления баз данных средств антивирусной защиты устанавливается не реже 1 раза в сутки.
	5. Все впервые вводимое в эксплуатацию программное обеспечение должно проходить обязательный антивирусный контроль.
	6. Контроль системы управления средствами антивирусной защиты осуществляется централизованно с рабочего места ответственного за СЗИ ИСПДн.
	7. Средства антивирусной защиты устанавливаются на всех рабочих станциях и серверах Учреждения.
	8. Ежедневно в установленное время в автоматическом режиме проводится антивирусный контроль всех дисков и файлов рабочих станций и серверов.
	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.
	10. Контроль входящей информации необходимо проводить непосредственно после ее приема.
	11. Контроль исходящей информации необходимо проводить непосредственно перед отправкой.
	12. Файлы, помещаемые в электронный архив должны в обязательном порядке проходить антивирусный контроль.
	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.
	14. При получении информации о возникновении вирусной эпидемии вне Учреждения должно быть осуществлено информирование пользователей о возможной эпидемии и рекомендуемых действиях.

1

* 1. 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. 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.
	2. Пользователям запрещается отключать, выгружать или деинсталлировать средства антивирусной защиты на рабочих станциях.
	3. Настройка параметров средств антивирусной защиты осуществляется в соответствии с руководствами по применению конкретных антивирусных средств.
	4. Ответственный за СЗИ ИСПДн должен проводить расследования случаев появления вирусов для выявления причин и принятия соответствующих действий по их предотвращению.
	5. Пользователи должны быть ознакомлены с данной инструкцией под роспись.
	6. Проводить периодическое тестирование функций средств антивирусной защиты.
	7. Проводить тестирование функций средств антивирусной защиты при изменениях (внедрении новых средств, их обновлении, изменениях в системе).