

**УТВЕРЖДАЮ**  
Приказ № 18/2 от 30.08.2016г.  
Директор МКОУ ДООД РЦДТ  
  
Гольман Ю.В.  
(подпись)

## **Инструкция по организации антивирусной защиты информационных систем персональных данных МКОУ ДООД РЦДТ**

Настоящая Инструкция предназначена для пользователей информационных систем персональных данных.

В целях обеспечения антивирусной защиты информационных систем персональных данных вводится антивирусный контроль.

Ответственность за поддержание установленного в настоящей инструкции порядка проведения антивирусного контроля возлагается на ответственного за обеспечение безопасности персональных данных.

1. Для обеспечения антивирусной защиты должно использоваться сертифицированное лицензионное антивирусное программное обеспечение.

2. Запрещается установка программного обеспечения, не связанного с выполнением функций, предусмотренных технологическим процессом обработки информации.

3. Пользователи при работе с внешними носителями информации обязаны перед началом работы осуществить их проверку на предмет отсутствия компьютерных вирусов.

4. Ярлык антивирусной программы, как правило, находится в области уведомления (нижний правый угол экрана), в случае его отсутствия он должен быть вынесен в окно «Рабочий стол» операционной системы.

5. Обновление антивирусной программы, как правило, производится автоматически, в противном случае необходимо обратиться к ответственному за обеспечение безопасности персональных данных.

6. Периодическое тестирование всего установленного программного обеспечения на предмет компьютерных вирусов производится автоматически, в противном случае необходимо обратиться к ответственному за обеспечение безопасности персональных данных. В случае обнаружения подозрительных программ срабатывает антивирус и необходимо прекратить какие-либо действия на автоматизированном рабочем месте и обратиться к ответственному за обеспечение безопасности персональных данных.

7. В случае обнаружения вируса, не поддающегося лечению, ответственный за обеспечение безопасности персональных данных принимает меры по восстановлению работы системы.