|  |  |
| --- | --- |
| УТВЕРЖДАЮ  Руководитель организации |  |
| И. Фамилия |  |
| «\_\_\_» октября 2022 г. |  |

**А К Т**

**ввода в эксплуатацию**

**программного обеспечения и средств защиты информации**

**на объекте информатизации аудитории для практических занятий организации**

|  |  |
| --- | --- |
| «\_\_\_\_\_» октября 2022 г. | Г. Москва |

Комиссия, назначенная приказом руководителя организации от « » октября 2022 года № \_\_\_\_\_\_, в составе: председателя комиссии: Иванов И. И., члены комиссии: Петров П. П., Сидоров С. С. провела установку программного обеспечения и средств защиты информации (далее – средств ЗИ), с использованием дистрибутивных файлов, размещенных на оптических носителях информации и в соответствии с рекомендациями производителя. Перечень программного обеспечения, установленного на ПЭВМ №\_\_\_\_\_\_,

приведен в таблице 1.

Таблица 1.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Перечень программных модулей | Версия  программного  модуля | Настройки | Функции | Контрольная сумма |
| 1. | Операционная система Microsoft Windows 10 Pro | 21H2 | В соответствии с эксплуатационной документацией | Автоматизация повседневной деятельности |  |
| 2. | Adobe Acrobat | 2017 | В соответствии с эксплуатационной документацией | Обработка файлов определенных форматов. Просмотр pdf-файлов |  |
| 3. | Intel(R) Chipset Device Software | 10.1.18793.8276 | В соответствии с эксплуатационной документацией | Дополнение к функционалу операционной системы |  |
| 4. | Intel(R) Converged Security and  Management Engine Software | 1.2 | В соответствии с эксплуатационной документацией | Дополнение к функционалу операционной системы |  |
| 5. | Intel(R) ME Uninstall Legacy | 1.0.1.0 | В соответствии с эксплуатационной документацией | Дополнение к функционалу операционной системы |  |
| 6. | Intel(R) Processor Graphics | 15.40.7.64.4279 | В соответствии с эксплуатационной документацией | Дополнение к функционалу операционной системы |  |
| 7. | Intel(R) Rapid Storage Technology | 16.8.4.1011 | В соответствии с эксплуатационной документацией | Дополнение к функционалу операционной системы |  |
| 8. | Intel(R) USB 3.0 eXtensible Host Controller Driver | 10.1.1.44 | В соответствии с эксплуатационной документацией | Дополнение к функционалу операционной системы |  |
| 9. | Kaspersky Endpoint Security 11 для Windows | 11.1.1.126 | В соответствии с типовой инструкцией по настройке средств антивирусной защиты информации «Kaspersky Endpoint Security 11 для Windows», утвержденной начальником управления ГШ ВС РФ | Антивирусная защита |  |
| 10. | Microsoft .NET SDK (x64) | 5.4.822.21928 | В соответствии с эксплуатационной документацией | Дополнение к функционалу операционной системы. Исполнение программ, написанных на разных языках программирования |  |
| 11. | Microsoft Office стандартный 2016 | 16.0.4266.1001 | В соответствии с эксплуатационной документацией | Автоматизация повседневной деятельности. Работа с текстовыми, табличными документами, базами данных, презентациями |  |
| 12. | Microsoft Visual C++ 2015-2022 Redistributable (x64) | 14.32.31332.0 | В соответствии с эксплуатационной документацией | Дополнение к функционалу операционной системы |  |
| 13. | Microsoft Visual C++ 2015-2019 Redistributable (x86) | 14.28.29914.0 | В соответствии с эксплуатационной документацией | Дополнение к функционалу операционной системы |  |

1. Работоспособность установленного программного обеспечения определяется фактом успешной загрузки программы в оперативную память и появления на экране стандартного интерфейса начала работы с данными программным обеспечением.
2. Установленное программное обеспечение проверено на работоспособность. Результаты работы положительные и отвечают требованиям эксплуатационной документации.
3. На объекте информатизации кабинета директора в офисе организации проведена проверка наличия компьютерных вирусов с помощью средств антивирусной защиты. Результат проверки показал отсутствие компьютерных вирусов.

Председатель комиссии:

Члены комиссии: