| **АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ**  **учебной и профессиональной деятельности**  **обучающегося во время практики**  ФИО:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**,** ст.гр. ОиТЗИ-21,  Обучающийся по специальности СПО **10.02.01 Организация и технология защиты информации**  успешно прошел производственную практику по профессиональному модулю: ПМ.03 Применение программно – аппаратных технических средств защиты информации  в объеме 108 часов с «30» мая 2022 г. по «19» июня 2022 г.  Организация: ГБПОУ РС(Я) «Покровский колледж»  Виды и качество выполнения работ | | |
| --- | --- | --- |
| Коды проверяемых компетенций | Показатели оценки результата | Оценка  (1- да / 0 - нет) |
| ПК 3.1. Применять программно-аппаратные и технические средства защиты информации на объектах профессиональной деятельности. | * Применять программно-аппаратные и технические средства защиты информации на объектах профессиональной деятельности. |  |
| ПК 3.2. Участвовать в эксплуатации систем и средств защиты информации защищаемых объектов. | * Участвовать в эксплуатации систем и средств защиты информации защищаемых объектов. |  |
| ПК 3.3. Фиксировать отказы в работе средств защиты. | Фиксировать отказы в работе средств защиты. |  |
| ПК 3.4. Выявлять и анализировать возможные угрозы информационной безопасности объектов. | * Выявлять и анализировать возможные угрозы информационной безопасности объектов. |  |
| ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, обладать высокой мотивацией к выполнению профессиональной деятельности в области обеспечения информационной безопасности | * Адекватная самооценка процесса и результата учебной и профессиональной деятельности * Осведомленность о различных аспектах своей будущей профессии; * Участие в профессионально – значимых мероприятиях (НПК, конкурсах по профилю специальности и др.); * Повышение готовности к осуществлению профессиональной деятельности; |  |
| ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество | * Обоснованность выбора вида, методов и приемов участия в интеграции программных модулей; * Соответствие подготовленного плана участия в интеграции программных модулей требуемым критериям; * Рациональное распределение времени на все этапы решения задачи; * Совпадение результатов самоанализа и экспертного анализа разработанного плана |  |
| ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность | * Обоснованность выбора метода решения профессиональных задач в стандартных и нестандартных ситуациях; * Использование оптимальных, эффективных методов решения профессиональных задач; * Принятие решения за короткий промежуток времени |  |
| ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития | * Обоснованность выбора метода поиска, анализа и оценки информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития; * Грамотное использование оптимальных, эффективных методов поиска, анализа и оценки информации; * Нахождение необходимой информации за короткий промежуток времени |  |
| ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности | * Обоснованность выбора информационно-коммуникационных технологий для совершенствования профессиональной деятельности; * Соответствие требованиям использования информационно-коммуникационных технологий; * Эффективное и грамотное использование информационно-коммуникационных технологий для совершенствования профессиональной деятельности; |  |
| ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями | * Грамотное содержательное взаимодействие со специалистами, коллегами в коллективе и команде |  |
| ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий | * Готовность помочь другим членам команды при решении профессиональных задач; * Проявление ответственности за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий |  |
| ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации | * Обоснованность выбора структуры плана профессионального и личностного развития; * Соответствие подготовленного плана ожидаемым результатам; * Рациональное распределение времени на все этапы самообразования, повышения квалификации; * Участие в профессионально – значимых мероприятиях (НПК, конкурсах по профилю специальности и др.); |  |
| ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности | * Решение задач в разных средах, ПО; * Обоснованность выбора технологий для решения профессиональной задачи; * Соответствие требованиям использования технологий; * Эффективное и грамотное использование технологий при решении профессиональных задач; * Оптимальное распределение времени на все этапы решения профессиональных задач |  |
| ОК 10. Применять математический аппарат для решения профессиональных задач. | * Применять математический аппарат для решения профессиональных задач |  |
| ОК 11. Оценивать значимость документов, применяемых в профессиональной деятельности. | * Понимать значимость документов, применяемых в профессиональной деятельности |  |
| ОК 12. Ориентироваться в структуре федеральных органов исполнительной власти, обеспечивающих информационную безопасность. | * Ориентироваться в структуре федеральных органов исполнительной власти, обеспечивающих информационную безопасность |  |

Дата \_\_\_.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2022г.

| Подпись руководителя практики: | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| --- | --- | --- |
| Подпись ответственного лица организации | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |