

Инфраструктурный лист для оснащения конкурсной площадки Чемпионата профессионального мастерства города Санкт-Петербург по компетенции Информационная Безопасность
Информационная безопасность

СОГЛАСОВАНО:

Главный эксперт  Я.И. Веснинов

СОГЛАСОВАНО:

Индустриальный партнер АО «Научно-исследовательский институт «Вектор» заместитель директора Центра защиты информации Д.В. Магницкий

 М.П.

Основная информация о конкурсной площадке

Организация расположения конкурсной площадки: СПб ГБ ПОУ Радиотехнический колледж

Адрес базовой организации: Набережная Реки Смоленки д1

Главный эксперт: Веснинов Янис Игоревич +7(905)204-08-09

Технический администратор площадки: Кочешов Михаил Иванович +7(921)441-29-37

Количество рабочих мест: 10

Общая зона конкурсной площадки (оборудование, инструмент, мебель, канцелярия)

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.): 55 м², искусственное освещение, электричество 220В, 10 рабочих

Площадь: 130 кв.м.

Интернет: наличие проводного подключения к локальной и глобальной сети со скоростью 1000МБ/с

Электричество: подключения к сети по 220 Вольт

Подведение/отведение ГХВС (при необходимости): отсутствует

Покрытие пола: линолеум

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество на команду	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации представителей индустрии (указывается конкретное оборудование)
1	Стол компьютерный	Материал: дерево / ABS-пластик, Размер не менее 1600 x 800 x 800 мм	Мебель	2	шт	10	

2	Стул офисный	на усмотрение организатора	Мебель	2	шт	10	
4	Телевизор	Smart телевизор Samsung. Диагональ 55"	Оборудование	1	шт	2	
5	Универсальный двухпроцессорный сервер в сборе	ЦПУ: - intel Xeon Gold 5215 2.5 ГГц 10 ядер, 20 потоков (x2) ОЗУ: - 512 Гб ПЗУ: - SSD 20 Тб Сетевой адаптер: - технология Ethernet стандарт 1000BASE-T Программное обеспечение - VMWare ESXi	Оборудование	1	шт	2	
7	Коммутатор	не менее 48 портов Gigabit	Оборудование	1	шт	1	
8	Бумага А4	500 листов, 80 г/м ²	расходные материалы	1	шт	5	
9	Ручка	шариковая, синяя	расходные материалы	2	шт	10	
10	Карандаш	На усмотрение организатора	расходные материалы	2	шт	2	
11	Компьютер в сборе	ЦПУ: - intel i7-10700K 3.8ГГц 8 ядер 16 потоков ОЗУ: - 16 Гб ПЗУ: - SSD 512 Гб - HDD 1000 Гб Сетевой адаптер: - технология Ethernet стандарт 1000BASE-T Программное обеспечение: ОС Microsoft Windows 10 Pro	Оборудование	2	шт	10	

12	Учебно-методический комплекс ViPNet «Информационная безопасность»	<p>В составе:</p> <p>Программное обеспечение ViPNet Administrator 4.x</p> <p>Программное обеспечение ViPNet Coordinator VA</p> <p>Программное обеспечение ViPNet IDS NS VA</p> <p>Программное обеспечение ViPNet IDS MC VA</p> <p>COB ViPNet IDS HS 1.x</p> <p>Базовая лицензия</p> <p>Программное обеспечение ViPNet TIAS VA 3.x</p> <p>Программное обеспечение ViPNet xFirewall 5 VA1000</p> <p>Программное обеспечение ViPNet Client for Windows 4.x</p> <p>Программное обеспечение ViPNet Client 4U for Linux</p> <p>Программное обеспечение ViPNet PKI Client</p> <p>ПМДЗ ViPNet SafeBoot</p>	Программное обеспечение	1	шт	5	
----	---	--	-------------------------	---	----	---	--

Комната Конкурсантов (по количеству конкурсантов)

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.): 49 м2, искусственное освещение, электричество 220В, кабинет 415

Площадь: 55 кв.м.

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество на команду	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации представителей индустрии (указывается конкретное оборудование)
1	Стол компьютерный	Материал: дерево / ABS-пластик, Размер не менее 1600 x 800 x 800 мм	Мебель	2	шт	10	
2	Стул офисный	на усмотрение организатора	Мебель	2	шт	10	
3	Стол преподавательский	на усмотрение организатора	Мебель	1	шт	1	

Комната Экспертов (включая Главного эксперта) (по количеству экспертов)

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.): 60 м², искусственное освещение, электричество 220В, 10 рабочих

Площадь: 60 кв.м.

Интернет: наличие проводного подключения к локальной и глобальной сети со скоростью 100МБ/с

Электричество: подключения к сети по 220 Вольт

Покрытие пола: линолеум

Подведение/отведение ГХВС (при необходимости): отсутствует

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации представителей индустрии (указывается конкретное оборудование)
1	Стул офисный	на усмотрение организатора	Мебель	1	шт	10	
2	Стол преподавательский	Материал: дерево / ABS-пластик, Размер не менее 1600 x 800 x 800 мм	Мебель	1	шт	1	

Охрана труда и техника безопасности

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации представителей индустрии (указывается конкретное оборудование)
1	Маски медицинские	Или аналогичные средства защиты на случай продления масочного режима	Охрана труда	1	уп	1	
2	Перчатки	Или аналогичные средства защиты на случай продления масочного режима	Охрана труда	1	уп	1	

3	Санитайзер	Страна производства Россия Упаковка флакон с дозатором Минимальная температура хранения +3 °С Максимальная температура хранения +30 °С Срок годности 6 месяцев Комплектация антисептик Объем 1л.	Охрана труда	1	шт	2	
---	------------	--	--------------	---	----	---	--

Инфраструктурный лист для оснащения конкурсной площадки Чемпионата профессионального мастерства города Санкт-Петербург по компетенции Информационная Безопасность

Информационная безопасность

Основная информация о конкурсной площадке

СОГЛАСОВАНО:

Главный эксперт  Я.И. Веснинов

СОГЛАСОВАНО:

Индустриальный партнер АО «Научно-исследовательский институт «Вектор»
директора Центра защиты информации  Д.В. Магницкий

заместитель

М.П.

Организация расположения конкурсной площадки: СПб ГБ ПОУ Радиотехнический колледж

Адрес базовой организации: Набережная Реки Смоленки д1

Главный эксперт: Веснинов Янис Игоревич +7(905)204-08-09

Технический администратор площадки: Кочешов Михаил Иванович +7(921)441-29-37

Количество рабочих мест: 10

Рабочее место Конкурсанта (основное оборудование, вспомогательное оборудование, инструмент (по количеству рабочих мест))

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.): 55 м², искусственное освещение, электричество 220В, 10 рабочих мест конкурсантов, 1 рабочее место ГЭ, Площадь: 130 кв.м.

Интернет: наличие проводного подключения к локальной и глобальной сети со скоростью 1000МБ/с

Электричество: подключения к сети по 220 Вольт

Подведение/отведение ГХВС (при необходимости): отсутствует

Покрытие пола: линолеум

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации представителей индустрии (указывается конкретное оборудование)
1	Стол компьютерный	не менее (ШхГхВ) 1400х700х750 столенница не тоньше 25 мм ламинированная поверхность столенницы	Мебель	1	шт	10	
2	Стул офисный	на колесиках, с подлокотником	Мебель	1	шт	10	

3	Санитайзер	Страна производства Россия Упаковка флакон с дозатором Минимальная температура хранения +3 °С Максимальная температура хранения +30 °С Срок годности 6 месяцев Комплектация антисептик Объем 1л.	Охрана труда	1	шт	1	
---	------------	--	--------------	---	----	---	--

4	VIPNet TLS Gateway	Программная реализация криптографического шлюза	Программное обеспечение	1	шт	5	
5	Симулятор КРК VIPNet	Квантовый симулятор	Программное обеспечение	1	шт	5	
6	Учебно-методический комплекс ViPNet «Информационная безопасность»	<p>В составе:</p> <p>Программное обеспечение ViPNet Administrator 4.x</p> <p>Программное обеспечение ViPNet Coordinator VA</p> <p>Программное обеспечение ViPNet IDS NS VA</p> <p>Программное обеспечение ViPNet IDS MC VA</p> <p>COB ViPNet IDS HS 1.x</p> <p>Базовая лицензия</p> <p>Программное обеспечение ViPNet TIAS VA 3.x</p> <p>Программное обеспечение ViPNet xFirewall 5 VA1000</p> <p>Программное обеспечение ViPNet Client for Windows 4.x</p> <p>Программное обеспечение ViPNet Client 4U for Linux</p> <p>Программное обеспечение ViPNet PKI Client</p> <p>ПМДЗ ViPNet SafeBoot</p>	Программное обеспечение	1	шт	5	

Охрана труда и техника безопасности

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации представителей индустрии (указывается конкретное оборудование)
1	Маски медицинские	Или аналогичные средства защиты на случай прорыва масочного режима	Охрана труда	1	уп	1	
2	Перчатки	Или аналогичные средства защиты на случай прорыва масочного режима	Охрана труда	1	уп	1	

Инфраструктурный лист для оснащения конкурсной площадки Чемпионата профессионального мастерства города Санкт-Петербург
Информационная безопасность

Основная информация о конкурсной площадке

СОГЛАСОВАНО:

Главный эксперт  Я.И. Веснинов

СОГЛАСОВАНО:

Индустриальный партнер АО «Научно-исследовательский институт «Вектор» заместитель директора Центра защиты информации  Д.В. Магницкий



Организация расположения конкурсной площадки: СПб ГБ ПОУ Радиотехнический колледж

Адрес базовой организации: Набережная Реки Смоленки д1

Главный эксперт: Веснинов Янис Игоревич +7(905)204-08-09

Технический администратор площадки: Кочешов Михаил Иванович +7(921)441-29-37

Количество рабочих мест: 10

Рабочее место Конкурсанта (расходные материалы по количеству конкурсантов)

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество на команду	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации представителей индустрии (указывается конкретное оборудование)
1	Ручка шариковая	Синяя	Расходные материалы	2	шт	10	
2	Блокнот для записей	20 листов, формат А5	Расходные материалы	1	шт	10	

Охрана труда и техника безопасности

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации представителей индустрии (указывается конкретное оборудование)
1	Маски медицинские	Или аналогичные средства защиты на случай прорыва масочного режима	Охрана труда	1	уп	1	
2	Перчатки	Или аналогичные средства защиты на случай прорыва масочного режима	Охрана труда	1	уп	1	

3	Санитайзер	Страна производства Россия Упаковка флакон с дозатором Минимальная температура хранения +3 °С Максимальная температура хранения +30 °С Срок годности 6 месяцев Комплектация антисептик Объем 1л.	Охрана труда	1	шт	1	
---	------------	--	--------------	---	----	---	--

Расходные материалы на всех конкурсантов и экспертов

№	Наименование	Краткие (рамочные) технические характеристики	Вид	Количество	Единица измерения	Итоговое количество	Рекомендации представителей индустрии (указывается конкретное оборудование)
1	Клейкая маркировочная лента на эластичной основе	Красно-белая или желто-оранжевая	Расходные материалы	1	шт	1	
2	Степлер со скобами	критически важные характеристики позиции отсутствуют	Расходные материалы	1	шт	1	
3	Скрепки канцелярские	критически важные характеристики позиции отсутствуют	Расходные материалы	2	шт	1	
4	Файлы	в упаковке 100 шт, А4	Расходные материалы	1	шт	1	