

Инфраструктурный лист для оснащения конкурсной площадки Чемпионата (Региональный этап)

(Копирайтинг)

Основная информация о конкурсной площадке:**Субъект Российской Федерации:** Санкт-Петербург РФ**Базовая организация расположения конкурсной площадки:** Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Академия транспортных технологий"**Адрес базовой организации:** Санкт-Петербург, ул. Салова, дом 63**Главный эксперт:** Поletaева Анна Юрьевна тел. +7(904) 557-52-74 E-mail: poletaevamail@yandex.ru**Технический эксперт:** Чистяков Андрей Владимирович тел.+7 (950) 019-75-61 E-mail: chistyakovs1996@gmail.com**Количество экспертов (в том числе с главным экспертом):** 5**Количество конкурсантов (команд):** 6**Количество рабочих мест:** 15**Даты проведения:** 16.03.2024-20.03.2024**Общая зона конкурсной площадки (оборудование, инструмент, мебель, канцелярия)****Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):**

Площадь зоны: не менее 193,23 кв.м.

Освещение: Искусственное освещение не менее 300 люкс (учебный кабинет)

Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету) Электричество: Подключения к сети по 220 Вольт

Контур заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимости) : не требуется

Покрытие пола: линолиум - 193,23 м2 на всю зону

Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости) : не требуется

Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

| № | Наименование | Краткие (рамочные) технические характеристики | Вид | Количество | Единица измерения | Итоговое количество | Рекомендации представителей индустрии (указывается конкретное оборудование) |
|---|-------------------|---|-----------------|------------|-------------------|---------------------|---|
| 1 | Системный блок | Персональный компьютер (моноблок): HomeNet KM Инженерные системы системный блок Universal D1 ОС: Microsoft Windows 11 Pro Процессор: Intel Pentium Gold G6405, 2 ядра, 4 потока, 4.1 ГГц ОЗУ: 8 Гб, DDR4 Жесткий диск: 240 Гб, SSD | Оборудование ИТ | 8 | шт | 8 | |
| 2 | Монитор | Встроенный монитор ЖК Диагональ: 24" Разрешение: 1920x1080 | Оборудование ИТ | 8 | шт | 8 | |
| 3 | Мышь компьютерная | Мышь: CBR CM 131 Тип подключения: проводная Метод оцифровки поверхности: оптический Подключение к материнской плате: USB | Оборудование ИТ | 8 | шт | 8 | |
| 4 | Клавиатура | Клавиатура: CBR KB 112 Проводная USB 104 клавиши | Оборудование ИТ | 8 | шт | 8 | |

| | | | | | | | |
|----|---|---|---------------------|---|----------|---|--|
| 5 | Устройство для вывода таймера | Проектор: Acer P1173 Технология проекции: DLP Разрешение проектора: 3840x2160 | Оборудование | 1 | шт | 1 | |
| 6 | Офисный пакет приложений | Microsoft Office 2019 Standart | ПО | 8 | лицензия | 8 | |
| 7 | Пакет прикладных программ для создания и просмотра медиапродуктов | Microsoft Paint | ПО | 8 | лицензия | 8 | |
| 8 | USB флешка | от 8 Gb или аналог | Инструменты | 1 | шт | 1 | |
| 9 | Стол компьютерный | Стол письменный Конфигурация стола: Прямой Вид опоры стола: П-образная Эргономичный Тип каркаса: Деревянный Вид материала каркаса: ЛДСП Толщина материала каркаса: 18 ММ Вид материала столешницы: ЛДСП Толщина материала столешницы: 23 ММ Материал кромки: ПВХ Высота: 747 Ширина: 1400 ММ Глубина: 700 ММ Регулируемая высота опоры. Наличие фронтальной панели. Соответствие ТУ производителя. | Мебель | 8 | шт | 8 | |
| 10 | Огнетушитель | Огнетушитель углекислотный ОУ-3 | Мебель | 3 | шт | 3 | |
| 11 | Вешалка для верхней одежды | Вешалка для верхней одежды напольная (гардероб) | Мебель | 3 | шт | 3 | |
| 12 | Программа проверки текста на уникальность | Сайт https://www.duplichecker.com/ru | ПО | 1 | лицензия | 1 | |
| 13 | Стул | СТУЛ ИЗО VL ZП (ЧЕРНЫЙ). Наличие мягкой спинки Наличие мягкого сидения Форма основания: Ножки Материал обивки: Искусственная кожа Наличие подлокотников: отсутствуют Каркас: монолитная спинка с сиденьем. Материал каркаса: окрашенный металл. РАЗМЕР: ШИРИНА: 550 мм ВЫСОТА: 830 мм ГЛУБИНА: 600 мм НАГРУЗКА: до 100 кг | Мебель | 8 | шт | 8 | |
| 14 | Бумага А4 | Формат листов: А4 Количество листов в пачке: 500 Класс бумаги: А+ Белизна: 167 % Плотность бумаги: 120 г/кв.м | Расходные материалы | 2 | пачка | 2 | |

| | | | | | | | |
|----|-------------------------|---|---------------------|---|----|---|--|
| 15 | Ручка шариковая | <p>Ручка канцелярская Вид: Шариковая Возможность замены пишущего стержня Количество цветов 1 Толщина линии письма 0,5 мм Цвет чернил: Синий Материал корпуса: Пластик Диаметр шарика: не менее 0,7 и не более 1,2 мм Соответствие нормативно-технической документации ГОСТ 28937-91 или ТУ производителя</p> | Расходные материалы | 8 | шт | 8 | |
| 16 | Степлер со скобами | <p>Глубина закладки бумаги: не менее 50 мм Дополнительная комплектация: Дестеплер (антистеплер) Количество сшиваемых листов (80г/м2): не менее 20 Размеры скоб: № 24/6 Тип: Настольный Тип скрепления: Закрытый Материал корпуса: Металл/пластик Соответствие нормативно-технической документации ГОСТ 28161-89 или ТУ производителя</p> <p>Скобы для степлера Количество в упаковке, max 1000 шт. Размер скоб: № 24/6 Материал: Металл с цинковым покрытием Максимальное количество сшиваемых листов: не менее 2 и не более 30 шт. Соответствие нормативно-технической документации производителя ГОСТ 28161-89 или ТУ</p> | Расходные материалы | 1 | шт | 1 | |
| 17 | МФУ лазерное | <p>Модель: Pantum M7300FDN Тип: МФУ Формат бумаги: А4 Цвет печати: ч/б</p> | Оборудование | 1 | шт | 1 | |
| 18 | Подключение к интернету | <p>Подключение к проводному интернету. Пропускная способность – 100 (Мбит/с)</p> | | | | | |

| | | | | | | | |
|----|----------|--|---------------------|---|-------|---|--|
| 19 | Файлы А4 | Файл-вкладыш Вид: Глянцевый Плотность, мкм 25 мкм Формат: А4 Боковая перфорация Соответствие нормативно-технической документации ТУ производителя | Расходные материалы | 2 | пачка | 2 | |
|----|----------|--|---------------------|---|-------|---|--|

Комната Конкурсантов (по количеству конкурсантов)

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):
Площадь зоны: не менее 48,34 кв.м.
Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение (не менее 300 люкс)
Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету)
Электричество: подключения к сети по 220 Вольт
Контур заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимости) : не требуется
Покрытие пола: линолиум - 48,34 м2 на всю зону
Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости) : не требуется
Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

| № | Наименование | Краткие (рамочные) технические характеристики | Вид | Количество | Единица измерения | Итоговое количество | Рекомендации представителей индустрии (указывается конкретное оборудование) |
|---|-----------------|---|-----|------------|-------------------|---------------------|---|
| 1 | Стол письменный | Стол ученический Длина рабочей плоскости - 1200 Ширина рабочей плоскости – 70 Тип металлического каркаса – труба квадратная Тип покрытия- ламинированное Тип окраски каркаса - порошковое Материал крышки (столешницы) – древесные материалы Соответствие нормативной технической документации: ГОСТ 22046-2016, ГОСТ 11015-93 (ИСО 5970-79), ТР ТС 025/2012 или ТУ производителя | шт | 5 | шт | 5 | |

| | | | | | | | |
|---|----------------------------|---|----|---|----|---|--|
| 2 | Стул | Высота сиденья, мм– не менее 380 не более 460 Глубина сиденья, мм – не более 270 Ширина сиденья, мм - не более 270 Ширина спинки, мм – не более 250 Ростовая группа – 6,2,3,4 Материал каркаса - труба квадратного (прямоугольного) сечения Регулировка по высоте - наличие Материал сиденья и спинки – фанера Соответствие нормативно технической документации – ТУ производителя | шт | 5 | шт | 5 | |
| 3 | Вешалка для верхней одежды | Вешалка для верхней одежды наполная, материал (гардероб) | шт | 5 | шт | 5 | |

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

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):

Площадь зоны: не менее 64,06 кв.м.

Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение (не менее 300 люкс)

Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету)

Электричество: Подключения к сети по 220 Вольт

Контур заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимости) : не требуется

Покрытие пола: линолеум - 64,06 м2 на всю зону

Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости) : не требуется

Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

| № | Наименование | Краткие (рамочные) технические характеристики | Вид | Количество | Единица измерения | Итоговое количество | Рекомендации представителей индустрии (указывается конкретное оборудование) |
|---|-------------------|--|-----------------|------------|-------------------|---------------------|---|
| 1 | Системный блок | Персональный компьютер (моноблок): HomeNet KM Инженерные системы системный блок Universal D1 ОС: Microsoft Windows 11 Pro Процессор: Intel Pentium Gold G6405, 2 ядра, 4 потока, 4.1 ГГц ОЗУ: 8 Гб, DDR4 Жёсткий диск: 240 Гб, SSD | Оборудование ИТ | 3 | шт | 3 | |
| 2 | Монитор | Встроенный монитор ЖК Диагональ: 24" Разрешение: 1920x1080 | Оборудование ИТ | 3 | шт | 3 | |
| 3 | Мышь компьютерная | Мышь: СВР CM 131 Тип подключения: проводная Метод оцифровки поверхности: оптический Подключение к материнской плате: USB | Оборудование ИТ | 3 | шт | 3 | |

| | | | | | | | |
|----|---|--|-----------------|---|----------|---|--|
| 4 | Клавиатура | Клавиатура: CBR KB 112 Проводная USB 104 клавиши | Оборудование IT | 3 | шт | 3 | |
| 5 | Офисный пакет приложений | Microsoft Office 2019 Standart | ПО | 3 | лицензия | 3 | |
| 6 | Программа проверки текста на уникальность | Сайт: https://www.duplichecker.com/ru | ПО | 1 | лицензия | 1 | |
| 7 | Пакет прикладных программ для создания и просмотра медиапродуктов | Microsoft Paint | ПО | 3 | лицензия | 3 | |
| 8 | Стол письменный | Стол письменный Конфигурация стола: Прямой Вид опоры стола: П-образная Эргономичный Тип каркаса: Деревянный Вид материала каркаса: ЛДСП Толщина материала каркаса: 18 ММ Вид материала столешницы: ЛДСП Толщина материала столешницы: 23 ММ Материал кромки: ПВХ Высота: 747 Ширина: 1400 ММ Глубина: 700 ММ Регулируемая высота опоры. Наличие фронтальной панели. Соответствие ТУ производителя. | Мебель | 4 | шт | 4 | |
| 9 | Стул | СТУЛ ИЗО ВЛ ЗП (ЧЕРНЫЙ). Наличие мягкой спинки Наличие мягкого сидения Форма основания: Ножки Материал обивки: Искусственная кожа Наличие подлокотников: отсутствуют Каркас: монолитная спинка с сиденьем. Материал каркаса: окрашенный металл. РАЗМЕР: ШИРИНА: 550 мм ВЫСОТА: 830 мм ГЛУБИНА: 600 мм НАГРУЗКА: до 100 кг | Мебель | 4 | шт | 4 | |
| 10 | МФУ лазерное | Модель: Pantum M7300FDN Тип: МФУ Формат бумаги: А4 Цвет печати: ч/б | Оборудование | 1 | шт | 1 | |

| | | | | | | | |
|----|----------------------------|--|--------|---|----|---|--|
| 11 | Шкаф | Назначение: Для хранения личных вещей; Тип: Для сумок; Внутренние габариты: 400x300/274x468 мм; Тип замка: Ключевой; Материал: Сталь; Высота, мм: 1830; Ширина, мм: 850; Глубина, мм: 500; Вентиляционные отверстия: Наличие; Количество дверей: 12; Количество секций: 12; Цвет: Серый, полуматовый (RAL 7038); Сборка: На заклепках; | Мебель | 1 | шт | 1 | |
| 12 | Подключение к интернету | Подключение к проводному интернету. Пропускная способность – 100 (Мбит/с) | | | | | |
| 13 | Вешалка для верхней одежды | Вешалка для верхней одежды напольная (гардероб) | 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 | Аптечка | Критически важные характеристики позиции отсутствуют | Охрана труда | 1 | шт | 1 | |
| 2 | Огнетушитель | Критически важные характеристики позиции отсутствуют | Охрана труда | 1 | шт | 1 | |
| 3 | Кулер 19 л (холодная/горячая вода) | Предусмотрена утилирована вода, объемом 0,5 л | Охрана труда | 1 | шт | 1 | |

Складское помещение

Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):
Площадь зоны: не менее ____ кв.м.
Освещение: Допустимо верхнее искусственное освещение (не менее 300 люкс)
Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету)
Электричество: подключения к сети по 220 Вольт
Контур заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимости) : не требуется
Покрытие пола: линолеум - ____ м2 на всю зону
Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости) : не требуется
Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

| № | Наименование | Краткие (рамочные) технические характеристики | Вид | Количество | Единица измерения | Итоговое количество | Рекомендации представителей индустрии (указывается конкретное оборудование) |
|---|--------------|---|-----|------------|-------------------|---------------------|---|
|---|--------------|---|-----|------------|-------------------|---------------------|---|

| | | | | | | | |
|---|--------------|--|--------|----|----|----|--|
| 1 | Офисный стол | <p>Стол письменный Конфигурация стола: Прямой Вид опоры стола: П-образная Эргономичный Тип каркаса: Деревянный Вид материала каркаса: ЛДСП Толщина материала каркаса: 18 ММ Вид материала столешницы: ЛДСП Толщина материала столешницы: 23 ММ Материал кромки: ПВХ Высота: 747 Ширина: 1400 ММ Глубина: 700 ММ Регулируемая высота опоры. Наличие фронтальной панели. Соответствие ТУ производителя.</p> | Мебель | 3 | шт | 3 | |
| 2 | Стул | <p>СТУЛ ИЗО ВЛ ЗП (ЧЕРНЫЙ). Наличие мягкой спинки Наличие мягкого сидения Форма основания: Ножки Материал обивки: Искусственная кожа Наличие подлокотников: отсутствуют Каркас: монолитная спинка с сиденьем. Материал каркаса: окрашенный металл. РАЗМЕР: ШИРИНА: 550 мм ВЫСОТА: 830 мм ГЛУБИНА: 600 мм НАГРУЗКА: до 100 кг</p> | Мебель | 10 | шт | 10 | |

Инфраструктурный лист для оснащения конкурсной площадки Чемпионата (Региональный этап)

*(Копирайтинг)***Основная информация о конкурсной площадке: СПб ГБПОУ «Академия транспортных технологий»****Субъект Российской Федерации: РФ****Базовая организация расположения конкурсной площадки: СПб ГБПОУ «Академия транспортных технологий»****Адрес базовой организации: Санкт-Петербург ул. Салова 65****Главный эксперт: Полетаева Анна Юрьевна тел. +7(904) 557-52-74 E-mail: poletaevamail@yandex.ru****Технический эксперт: Чистяков Андрей Владимирович тел.+7 (950) 019-75-61 E-mail: chistyakovs1996@gmail.com****Количество экспертов (в том числе с главным экспертом): 5****Количество конкурсантов (команд): 6****Количество рабочих мест: 15****Даты проведения: 16.03.2024-20.03.2024****1. Зона для работ предусмотренных в Модулях обязательных к выполнению (инвариант) (6 рабочих мест)****Рабочее место Конкурсанта (основное оборудование, вспомогательное оборудование, инструмент (по количеству рабочих мест))****Требования к обеспечению зоны (коммуникации, площадь, сети, количество рабочих мест и др.):**

Площадь зоны: не менее 65,23 кв.м.

Освещение: Искусственное освещение не менее 300 люкс (учебный кабинет)

Интернет : Подключение ноутбуков к беспроводному интернету (с возможностью подключения к проводному интернету) Электричество: Подключения к сети по 220 Вольт.

Контур заземления для электропитания и сети слаботочных подключений (при необходимости) : не требуется

Покрытие пола: линолиум 65,23 м2 на всю зону

Подведение/ отведение ГХВС (при необходимости) : не требуется

Подведение сжатого воздуха (при необходимости): не требуется

| № | Наименование | Краткие (рамочные) технические характеристики | Вид | Количество | Единица измерения | Итоговое количество | Рекомендации представителей индустрии (указывается конкретное оборудование) |
|---|----------------|---|-----------------|------------|-------------------|---------------------|---|
| 1 | Системный блок | Персональный компьютер (моноблок): HomeNet KM Инженерные системы системный блок Universal D1 ОС: Microsoft Windows 11 Pro Процессор: Intel Pentium Gold G6405, 2 ядра, 4 потока, 4.1 ГГц ОЗУ: 8 Гб, DDR4 Жёсткий диск: 240 Гб, SSD | Оборудование ИТ | 5 | шт | 5 | |
| 2 | Монитор | Встроенный монитор ЖК Диагональ: 24" Разрешение: 1920x1080 | Оборудование ИТ | 5 | шт | 5 | |

| | | | | | | | |
|----|---|---|-----------------|---|----------|---|--|
| 3 | Мышь компьютерная | Мышь: CBR CM 131 Тип подключения: проводная Метод оцифровки поверхности: оптический Подключение к материнской плате: USB | Оборудование ИТ | 5 | шт | 5 | |
| 4 | Клавиатура | Клавиатура: CBR KB 112 Проводная USB 104 клавиши | Оборудование ИТ | 5 | шт | 5 | |
| 5 | Устройство для вывода таймера | Интерактивная панель LUMIOBOARD DVIRT- 4K65 Диагональ: 65" Разрешение: 3840x2160 | Оборудование | 1 | шт | 1 | |
| 6 | Офисный пакет приложений | Microsoft Office 2019 Standart | ПО | 5 | лицензия | 5 | |
| 7 | Пакет прикладных программ для создания и просмотра медиапродуктов | Microsoft Paint | ПО | 5 | лицензия | 5 | |
| 8 | USB флешка | от 8 Gb или аналог | Инструменты | 1 | шт | 1 | |
| 9 | Стол компьютерный | Стол письменный Конфигурация стола: Прямой Вид опоры стола: П-образная Эргономичный Тип каркаса: Деревянный Вид материала каркаса: ЛДСП Толщина материала каркаса: 18 ММ Вид материала столешницы: ЛДСП Толщина материала столешницы: 23 ММ Материал кромки: ПВХ Высота: 747 Ширина: 1400 ММ Глубина: 700 ММ Регулируемая высота опоры. Наличие фронтальной панели. Соответствие ТУ производителя. | Мебель | 5 | шт | 5 | |
| 10 | Огнетушитель | Огнетушитель углекислотный ОУ-3 | Мебель | 1 | шт | 1 | |
| 11 | Вешалка для верхней одежды | Вешалка для верхней одежды, материал - металл | Мебель | 1 | шт | 1 | |
| 12 | Стул | СТУЛ ИЗО ВЛ Z11 (ЧЕРНЫЙ). Наличие мягкой спинки Наличие мягкого сидения Форма основания: Ножки Материал обивки: Искусственная кожа Наличие подлокотников: отсутствуют Каркас: немонолитная спинка с сиденьем. Материал каркаса: окрашенный металл. РАЗМЕР: ШИРИНА: 550 мм ВЫСОТА: 830 мм ГЛУБИНА: 600 мм НАГРУЗКА: до 100 кг | Мебель | 5 | шт | 5 | |

| | | | | | | | |
|----|--------------------|--|---------------------|---|----|---|--|
| 13 | Бумага А4 | <p>Формат листов: А4 Количество листов в пачке: 500 Класс бумаги: А+ Белизна: 167 % Плотность бумаги: 120 г/кв.м</p> | Расходные материалы | 1 | шт | 1 | |
| 14 | Ручка шариковая | <p>Ручка канцелярская Вид: Шариковая Возможность замены пишущего стержня Количество цветов 1 Толщина линии письма 0,5 мм Цвет чернил: Синий Материал корпуса: Пластик Диаметр шарика: не менее 0,7 и не более 1,2 мм Соответствие нормативно-технической документации ГОСТ 28937-91 или ТУ производителя</p> | Расходные материалы | 5 | шт | 5 | |
| 15 | Степлер со скобами | <p>Глубина закладки бумаги: не менее 50 мм Дополнительная комплектация: Дестеплер (антистеплер) Количество сшиваемых листов (80г/м2): не менее 20 Размеры скоб: № 24/6 Тип: Настольный Тип крепления: Закрытый Материал корпуса: Метал/пластик Соответствие нормативно-технической документации ГОСТ 28161-89 или ТУ производителя</p> <p>Скобы для степлера Количество в упаковке, max 1000 шт. Размер скоб: № 24/6 Материал: Металл с цинковым покрытием Максимальное количество сшиваемых листов: не менее 2 и не более 30 шт. Соответствие нормативно-технической документации производителя ГОСТ 28161-89 или ТУ</p> | Расходные материалы | 1 | шт | 1 | |

| | | | | | | | |
|----|-------------------------|--|---------------------|---|----|---|--|
| 16 | Файлы А4 | Файл-вкладыш Вид: Глянцевый Плотность, мкм 25 мкм Формат: А4 Боковая перфорация Соответствие нормативно-технической документации ТУ производителя | Расходные материалы | 1 | шт | 1 | |
| 17 | Подключение к интернету | Подключение к проводному интернету. Пропускная способность – 100 (Мбит/с) | | | | | |

Инфраструктурный лист для оснащения конкурсной площадки Чемпионата (Региональный этап)

*(Копирайтинг)***Основная информация о конкурсной площадке:****Субъект Российской Федерации:** Санкт-Петербург РФ**Базовая организация расположения конкурсной площадки:** Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Академия транспортных технологий" (СПб)**Адрес базовой организации:** Санкт-Петербург, ул. Салова, дом 63**Главный эксперт:** Полетаева Анна Юрьевна тел. +7(904) 557-52-74 E-mail: poletaevamail@yandex.ru**Технический эксперт:** Чистяков Андрей Владимирович тел.+7 (950) 019-75-61 E-mail: chistyakovs1996@gmail.com**Количество экспертов (в том числе с главным экспертом):** 5**Количество конкурсантов (команд):** 6**Количество рабочих мест:** 15**Даты проведения:** 16.03.2024-20.03.2024**1. Зона для работ предусмотренных в Модулях обязательных к выполнению (инвариант) (по количеству конкурсантов)****Рабочее место Конкурсанта (расходные материалы по количеству конкурсантов)**

| № | Наименование | Краткие (рамочные) технические характеристики | Вид | | Единица измерения | Итоговое количество | Рекомендации представителей индустрии (указывается конкретное оборудование) |
|---|-----------------|---|---------------------|---|-------------------|---------------------|---|
| 1 | Бумага А4 | Формат листов: А4 Количество листов в пачке: 500 Класс бумаги: А+ Белизна: 167 % Плотность бумаги: 120 г/кв.м | Расходные материалы | 1 | шт | 1 | |
| 2 | Ручка шариковая | Ручка канцелярская Вид: Шариковая Возможность замены пишущего стержня Количество цветов 1 Толщина линии письма 0,5 мм Цвет чернил: Синий Материал корпуса: Пластик Диаметр шарика: не менее 0,7 и не более 1,2 мм Соответствие нормативно-технической документации ГОСТ 28937-91 или ТУ производителя | Расходные материалы | 5 | шт | 5 | |

Инфраструктурный лист для оснащения конкурсной площадки Чемпионата (Региональный этап)
(Копирайтинг)

Личный инструмент конкурсанта

| № | Наименование | Краткие (рамочные) технические характеристики | Вид | Количество | Единица измерения | Примечание |
|---|--------------|--|-----|------------|-------------------|------------|
| 1 | отсутствует | | | | | |
| 2 | | | | | | |
| 3 | | | | | | |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |