


Согласовано

МК R10  Р.А. Хасанов

01.12.2019г.

ЧЕМПИОНАТ	РЧ 2019-2020
Сроки проведения	02.06-2019г.
Место проведения	г. Бугурино, ул. Павленко 1а
НАИМЕНОВАНИЕ КОНТЕЙНЕРИ	R-10 Спасательные работы (Rescue Service) 14-16 лет Юниора
Главный региональный эксперт (Юниора)	Хасанов Ролдан Апарович
Главный эксперт	по рекомендации площадки
Эксперт по СД	Хасанов Ролдан Апарович
Количество экспертов (в том числе с главным и заместителем)	не менее 3
Количество конкурсантов (команд)	25 человек (5 команды)
Количество рабочих мест	5
Общая площадь выставочного контейнера	40*60 метров (2400 кв.м.) - рекомендуемая

РАБОЧАЯ ПЛОЩАДКА КОНКУРСАНТОВ

ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ (НА 5 УЧАСТНИКОВ/КОМАНД)		РАСЧЕТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (НА 5 УЧАСТНИКОВ/КОМАНД)		ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ (НА 5 УЧАСТНИКОВ/КОМАНД)		РАСЧЕТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (НА 5 УЧАСТНИКОВ/КОМАНД)	
№	Наименование позиции	Тех. описание позиции	Ед. измерения	Кол-во	Класс	Комментарий	Комментарий
1	Складной мобильный (высота не менее 8м)	Высота не менее 8м, ширина не менее 2м; материал основания с прорезом - 2,6*9,9м; в количестве зачетов не менее 15шт.; точка верхней строповки - не менее 2м; парализованная система жесткой ленточной опорности; разорванный жесткий выносной материал.	комплект	1	1	В случае отсутствия в регионе ленточной опорности, позиция заменяется стандартным складным и помещается в ленточной опорности (или жесткой опорности) Фанеры (высота не менее 28мм) покрывается, либо договором отсечного взаимодействия с организатором, либо договором отсечного взаимодействия с организатором по стандартам Вердаскида России	
2	Тренажер универсальный "Лабиринт"	Тренажер представляет собой набор модульных стальных конструкций (сетей) с возможностью их механического соединения для формирования лабиринта (по типу ориентира). На специально смонтированной платформе сетки и сетки-протектора. Сеткой - препятствие подвешивается на выносных рабочих опорах. Между сетками предусмотрены установки по параллельности технологическим осям с протекторами, требующими применения инструмента различного типа	комплекс	1	1	Для тренировок Спасателей в закупочном пространстве	
3	Забор спортивный (пожарно-приспосабли спор)	Приобретается в рамках "НЛ" возрастной группы 16-22 лет	шт	1	2	Искусственная программа (спортивная)	
4	Гантель спортивный (пожарно-приспосабли спор)	Гантель состоит из втулки элемента, горизонтального металлического корпуса на трех регулировочных опорах.	шт	1	1	Искусственная программа (спортивная)	
5	Бум спортивный (пожарно-приспосабли спор)	Приобретается в рамках "НЛ" возрастной группы 16-22 лет	шт	1	1	Искусственная программа (спортивная)	
6	Занежка (пожарно-приспосабли спор)	Занежка предназначена для проведения тренировок и соревнований по пожарно-приспосабли спорту	шт	1	1	Искусственная программа (спортивная)	
7	Плита 2400*1200*200мм (монтаж бетонной плиты перекрытия)	конструкция из фанеры 28мм, (внутренний каркас жесткости выносной арматура, шаг 30*30мм) в рамках для установки опалубочной конструкции 1.100мм на регулируемых переставных опорах.	шт	1	1	Для выполнения задания	
8	Работ-тренажер электромонтажный с функцией СДР / ПВД (взрослый)	Тренажер-модель представляет собой имитацию тела взрослого человека и предназначен для отработки навыков проведения электро-монтажных работ с возможностью контроля качества выполнения операций	шт	1	2	С программным управлением "Александр" или аналог	
9	Напольная страховочная система проф. погоня	Нижняя система - погоня, состоит из пояса и ножек обхватывающих, фиксируются регулировочными	шт	1	1	Для эксперта организатора страховку на складском	
10	Веревка статическая 19мм	Статическая веревка 19 мм с низким растяжением и большой статической прочностью, предназначенная главным образом для выполнения работ и обеспечения безопасности людей в безопасном пространстве	м	1	150	Для выполнения задания на складском	
11	Ремешор бум	Ремешор из алюминия используется в альпинизме, скалолазании, спасении исключительно для выполнения вспомогательных функций - для изготовления альпинистских устройств, позволяющих различать группы и инструменты с гибкой подвесной системой или альпинистской вешалкой, включая самонавешивающиеся узлы, включая группы на вылету	м	1	20	Для вешалки "Альпинистский узел"	
12	Ремешор бум	Ремешор из алюминия используется в альпинизме, скалолазании, спасении исключительно для выполнения вспомогательных функций - для изготовления альпинистских устройств, позволяющих различать группы и инструменты с гибкой подвесной системой или альпинистской вешалкой, включая самонавешивающиеся узлы, включая группы на вылету	м	1	20	Используется для "Связанных элементов" звена и тренажера "Лабиринт"	
13	Карабин "Омега" с муфтой на резьбе	Муфта-карабин, из стали или алюминия (с металлической муфтой)	шт	1	20	Для организации страховки (использу)	
14	Карабин большой автомат "Трансформальный" с байонетом	Трансформационный карабин с автоматической муфтой, трансформационной формы	шт	1	5	Для организации страховки (использу)	
15	Топор пожарный полевой (с кабуром)	Топор пожарный, несъемный с кобуры полевой, используется при передвижении по крутым склонам, вскрытии кровли, зачистки и сжигания горючих материалов, сжигания кровли, зачистки и сжигания горючих материалов, сжигания кровли, зачистки и сжигания горючих материалов	шт	1	5	Входит в состав сварки пожарного	
16	Страховочное устройство GSI-GSI	Страховочное устройство со встроенной блоковой, регулируется для скалолазания, любого уровня для изготовления и использования. Работают для любых климатических условий. Устройство предназначено для обучения, благодаря рукоятке с функцией отсоединения и самонавешивающимся узлам, регулируемым муфтой на веревке верхней страховки.	шт	1	2	Для организации страховки (использу)	
17	Карабин "Большой автомат" с байонетной муфтой OK TRIMACT-LOCK.	Трансформационный карабин с автоматической муфтой, трансформационной формы	шт	1	6	Для организации страховки на складском	
18	Манекен пострадавшего (взрослого)	Тренажер-модель представляет собой имитацию тела человека пострадавшего и предназначен для тренировки. Вес не менее 10кг и не более 20кг.	шт	1	2	Имитация пострадавшего	
19	Сигнальный штит	Шит сигнальный имитационный предназначен для имитации и трансформации шитов с трансформацией и нижних конечностей, трансформация и шитового отряда (Медицинский материал)	шт	1	1	Используется для транспортировки пострадавших при ДТП	
20	Фиксатор медицинский для шейного отдела (поясок)	Медицинский фиксатор шейного отдела позвоночника анатомического профиля фиксируется с помощью застежки типа "липучка", "липучка" или "застежка-молния"	шт	1	2	Для иммобилизации шейного отдела пострадавшего	
21	Жгут резиновый	Характеристики/параметры на усмотрение организатора	шт	1	2	Для оказания (условно) кровоостановки пострадавшего	
22	Антенна коллективная (на 100 человек)	Характеристики/параметры на усмотрение организатора	шт	1	1	Для работы координат с пострадавшими	
23	Комплект или Крамера (2 нижние конечности, 2 верхние конечности)	Характеристики/параметры на усмотрение организатора	шт	1	6	Для иммобилизации конечностей (условно) пострадавшего	
24	Веревка пожарная сплетенная ВНС-30	Характеристики/параметры на усмотрение организатора	шт	1	6	Для выполнения задания	
25	Пожарный рукав универсальный 51мм с ГР-50	Пожарный рукав универсальный 51мм с ГР-50 предназначается для выполнения пожарных работ: наполнения пожарных гидрантов, подключения пожарных машин для подачи воды и выноса растворов пенообразователей. Все рукава универсальные стандартной длины 20 метров, изготовлены строго по ГОСТ 11866, 2008	шт	1	4	Для выполнения задания	
26	Ствол пожарной ручной РСКС-50	Предназначен для создания и направления водяной струи воды на очаг пожара. Имеет в комплекте пожарный аккумулятор, механизм и внутреннюю пожарную катушку.	шт	1	10	Для выполнения задания	
27	Пожарный рукав универсальный 77мм с ГР-80	Рукав из полиэфирной нити с внутренним полимерным покрытием. Внутренне покрытие выполнено из высококачественных полимерных материалов, обеспечивающих долговечную эксплуатацию в различных условиях и вальцованная конструкция	шт	1	2	Для выполнения задания	
28	Рукавице разгильные трехслойные РТ-80	Предназначены для защиты пальцев и регулирования жесткости прикладной части нити, изготовленной из полиэфирной разгильной нити. Разгильные изготовлены из специального материала УХЛ для категории размещения 1 ГОСТ 5158.	шт	1	2	Для выполнения задания	
29	Шпатель инструмент	Характеристики/параметры на усмотрение организатора	комплект	1	1	Для выполнения задания	
30	Стойки для ограждения территории б-850мм	Характеристики/параметры на усмотрение организатора	м	20	200	Стойки веревочная или с горизонтальными планками, для ограждения территории 40*70м	

РАСЧЕТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ (НА 5 УЧАСТНИКОВ/КОМАНД)

№	Наименование позиции	Тех. описание позиции	Ед. измерения	Кол-во	Класс	Комментарий
1	Механические пружины - ленточные	Характеристики/параметры на усмотрение организатора	пара	15	1500	Размер - L
2	Лента	Характеристики/параметры на усмотрение организатора	шт	5	200	Размер: 10*10см
3	Лента вязальная (стар 15х)	Характеристики/параметры на усмотрение организатора	шт	2	10	Плоской резкой участвующая в работе веревки
4	Брега (параметры) 50х50мм	Характеристики/параметры на усмотрение организатора	м	6	30	Используется как элемент звена и тренажера "Лабиринт"
5	ШНП (Низкокачественный порывчатый шнур)	Характеристики/параметры на усмотрение организатора	шт	1	20	Используется как элемент звена при выполнении задания
6	Брега (параметры) 20х20мм	Характеристики/параметры на усмотрение организатора	м	1	2	Используется как элемент звена при выполнении задания
7	Белая лента	Характеристики/параметры на усмотрение организатора	шт	1	84	Для участников и экспертов
8	Лента для ограждения (бело-красная) 50мм*50мм	Характеристики/параметры на усмотрение организатора	рулон	1	4	Классификация лента

МОДЕЛЬ (НА 5 УЧАСТНИКОВ/КОМАНД)

№	Наименование позиции	Тех. описание позиции	Ед. измерения	Кол-во	Класс	Комментарий
1	Стул - Ученическая парта	(ИП) ул. 1406000750 Составляется не менее 25 кв	шт	1	5	У регионального образовательного учреждения, используется для выполнения задания (Павловск КЭД)

СРЕДСТВА НЕПОДВИЖНОСТИ (НА 5 УЧАСТНИКОВ/КОМАНД)

№	Наименование позиции	Тех. описание позиции	Ед. измерения	Кол-во	Класс	Комментарий
1	Платформа	Платформа	шт	1	1	Используется для выполнения задания

МОДЕЛЬ (НА 5 УЧАСТНИКОВ/КОМАНД)

№	Наименование позиции	Тех. описание позиции	Ед. измерения	Кол-во	Класс	Комментарий
1	Закрепитель на 1 рабочем месте / 1 команду - 220 Вольта (2 кВт)	Требования (описание)				Для обеспечения площадки

ОБЩАЯ РАБОЧАЯ ПЛОЩАДКА КОНКУРСАНТОВ

ОБОРУДОВАНИЕ И ИНСТРУМЕНТЫ (НА 5 УЧАСТНИКОВ/КОМАНД)

№	Наименование позиции	Тех. описание позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Комментарий
1	М					
1	М	Актинтерьер выжарен	шт	-	1	У регионального образовательного учреждения
2	Кресла офисные (электрик, с антимикробной отделкой)	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	12	Классические формы, антимикробные
МЕБЕЛЬ (МЕБЕЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ)						
№	Наименование позиции	Тех. описание позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Комментарий
1	Станция омовороль	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	1500	Пятиязычная (сменная клавиатура)
МЕБЕЛЬ (МЕБЕЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ)						
№	Наименование позиции	Тех. описание позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Комментарий
1	Стул	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	100	У регионального образовательного учреждения
МЕБЕЛЬ (МЕБЕЛЬНЫЕ ПРЕДМЕТЫ)						
№	Наименование позиции	Тех. описание позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Комментарий
1	Кресла эргономичные	Универсальная эргономичная кресла, позволяющая избежать дискомфорта и снизить нагрузку на позвоночник и плечевые суставы	шт	-	6	Для соблюдения норм ОТ и ТБ при выполнении роли "Стулья и оцепивания"
2	Защитные очки от ударного типа	Средство защиты органов зрения	шт	-	6	Для соблюдения норм ОТ и ТБ при выполнении роли "Стулья и оцепивания"
3	Перчатки ХБ с ПВХ ладонью	Рабочие перчатки с латексными вставками для защиты от механических воздействий, от температурных воздействий, от химических воздействий и от собственной влаги.	пара	-	12	Для соблюдения норм ОТ и ТБ при выполнении роли "Стулья и оцепивания"

№	Требования (описание)	Комментарий
1	"Кресла" Сторой металлической позиции	Изначально проведение
2	Защитные: 2 ролик на 220 Вольт (по 2 кВт на каждом)	Изначально проведение

БРИФИНГ-ЗОНА

№	Наименование позиции	Тех. описание позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Комментарий
1	В комнате Главного эксперта мероприятия					
1	М					
1	М	Меск. 5				В комнате Главного эксперта мероприятия
МЕБЕЛЬ						
№	Наименование позиции	Тех. описание позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Комментарий
1	М					
1	М					
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕКТУ ОБЪЕДИНЕННОЙ РАБОТЫ И КОМПЛЕКСУ УСЛУГ (КОММУНИКАЦИИ, ПОДЪЕМНИКИ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)						
№	Требования (описание)	Комментарий				
1	Панель комнаты не менее 15 кв.м	У регионального образовательного учреждения				
2	Защитные: 2 ролик на 220 Вольт (по 2 кВт на каждом)	Для подключения компьютера, принтера, сканера				
3	Повышение надежности и пропускной способности сети WiFi	В случае не возможности подключения к локальной сети, точка доступа к WiFi				

КОМНАТА ЭКСПЕРТОВ

№	Наименование позиции	Тех. описание позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Комментарий
1	Мусорная корзина	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	2	Для отходов
2	Панель, 6 ролик	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	2	Для подключения оргтехники
3	Курсы: сгорачивающая вода (с питьевой водой, ёмкость 19л)	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	1	Для обеспечения питьевого режима
4	Станция омовороль	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	100	Для обеспечения питьевого режима
5	Отегуватель, паровой ОН-5	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	1	Правильно ОТ и ТБ
МЕБЕЛЬ						
№	Наименование позиции	Тех. описание позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Комментарий
1	Офисный стол	ПШУ (Ш) 1400x600x750	шт	-	5	У регионального образовательного учреждения
2	Стул	Регулируемый на вес не менее 100 кг	шт	-	10	У регионального образовательного учреждения
3	Вешалка	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	2	У регионального образовательного учреждения
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕКТУ ОБЪЕДИНЕННОЙ РАБОТЫ И КОМПЛЕКСУ УСЛУГ (КОММУНИКАЦИИ, ПОДЪЕМНИКИ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)						
№	Требования (описание)	Комментарий				
1	Панель комнаты не менее 15 кв.м	У регионального образовательного учреждения				
2	Защитные: 2 ролик на 220 Вольт (по 2 кВт на каждом)	Для подключения компьютера, принтера, сканера				
3	Повышение надежности и пропускной способности сети WiFi	В случае не возможности подключения к локальной сети, точка доступа к WiFi				

КОМНАТА ГЛАВНОГО ЭКСПЕРТА

№	Наименование позиции	Тех. описание позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Комментарий
1	М					
1	1	Набор	шт	-	1	Для работы в Microsoft Word
2	2	Карточка для МФУ А4 на принтере, Принтер	шт	-	1	Для работы в CIS
МЕБЕЛЬ						
№	Наименование позиции	Тех. описание позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Комментарий
1	Стул переговорный на 8 мест	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	1	У регионального образовательного учреждения
2	Курсы: сгорачивающая вода (с питьевой водой, ёмкость 19л)	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	1	У регионального образовательного учреждения
3	Курсы: сгорачивающая вода (с питьевой водой, ёмкость 19л)	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	2	У регионального образовательного учреждения
4	Станция омовороль	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	100	У регионального образовательного учреждения
5	Вешалка	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	1	У регионального образовательного учреждения
6	Увлажнитель, Стелла, 6л	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	1	У регионального образовательного учреждения
7	Отегуватель, паровой ОН-5	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	1	У регионального образовательного учреждения
8	Мусорная корзина	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	1	У регионального образовательного учреждения
9	Стул офисный	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	3	У регионального образовательного учреждения
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕКТУ ОБЪЕДИНЕННОЙ РАБОТЫ И КОМПЛЕКСУ УСЛУГ (КОММУНИКАЦИИ, ПОДЪЕМНИКИ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)						
№	Требования (описание)	Комментарий				
1	Панель комнаты не менее 6 кв.м (3*3 метра)	Организовывается на площадке проведения				
2	Защитные: 1 ролик на 220 Вольт (2 кВт)	Организовывается на площадке проведения				
3	Освещение	Организовывается на площадке проведения				
4	Повышение надежности и пропускной способности сети WiFi	В случае не возможности подключения к локальной сети, точка доступа к WiFi				

КОМНАТА КОНКУРСАНТОВ

№	Наименование позиции	Тех. описание позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Комментарий
1	Отегуватель, паровой ОН-5	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	1	Соблюдение Правил ОТ и ТБ
2	Мусорная корзина	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	2	Для отходов
3	Курсы: сгорачивающая вода (с питьевой водой, ёмкость 19л)	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	1	Для обеспечения питьевого режима
4	Курсы: сгорачивающая вода (с питьевой водой, ёмкость 19л)	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	3	Для обеспечения питьевого режима
5	Станция омовороль	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	800	Для обеспечения питьевого режима
6	Панель, 6 ролик	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	1	Для подключения средств связи
МЕБЕЛЬ						
№	Наименование позиции	Тех. описание позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Комментарий
1	Стул	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	100	У регионального образовательного учреждения
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕКТУ ОБЪЕДИНЕННОЙ РАБОТЫ И КОМПЛЕКСУ УСЛУГ (КОММУНИКАЦИИ, ПОДЪЕМНИКИ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)						
№	Требования (описание)	Комментарий				
1	Панель комнаты не менее 30 кв.м (5*6 метра)	У регионального образовательного учреждения				

СКЛАД

№	Наименование позиции	Тех. описание позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Комментарий
1	Мусорная корзина (20л)	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	1	Для отходов
2	Ванна	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	2	У регионального образовательного учреждения
3	Шкафы	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	2	У регионального образовательного учреждения
4	Вешалка (гвоздь ХВ) 1,5*10мм	Характеристики параметры на усмотрение организатора	рулон	-	1	У регионального образовательного учреждения
5	Отегуватель, паровой ОН-5	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	1	У регионального образовательного учреждения
МЕБЕЛЬ						
№	Наименование позиции	Тех. описание позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Комментарий
1	Стеллаж металлический	МС-Т 15514.2.14 кв.м, 1550x350x200 мм	шт	-	2	У регионального образовательного учреждения
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕКТУ ОБЪЕДИНЕННОЙ РАБОТЫ И КОМПЛЕКСУ УСЛУГ (КОММУНИКАЦИИ, ПОДЪЕМНИКИ, ОСВЕЩЕНИЕ И Т.П.)						
№	Требования (описание)	Комментарий				
1	Панель склада не менее 3 кв.м (3*3 метра)	У регионального образовательного учреждения				
2	Защитные: 1 ролик на 220 Вольт (2 кВт)	У регионального образовательного учреждения				

КАШИ, БИРЯНИ И КОМПЛЕКЦИИ НА ВСЕХ УЧАСТКАХ (У ЭКСПЕРТОВ)

№	Наименование позиции	Тех. описание позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Комментарий
1	Бумажка А4	Характеристики параметры на усмотрение организатора	лист	-	10	Безли для термостойкой печати
2	Скотч канцелярский	Характеристики параметры на усмотрение организатора	м	-	3	Для маркировки
3	Скотч двусторонний	Характеристики параметры на усмотрение организатора	м	-	3	Для крепления информационных листов
4	Рулон маркерный	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	15	Для работы экспертов
5	Канцелярские скрепки	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	15	Для работы экспертов
6	Стиклер со скотчем	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	3	Для работы экспертов
7	Зеркало канцелярское	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	4	Для работы экспертов
8	Файлы А4	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	4	Для работы экспертов
9	Маркер черный	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	2	Для работы экспертов
10	Панель (А4 для печати)	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	3	Для работы экспертов
11	Панель скрепительная	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	4	Для работы экспертов (не менее 25 файлов)
12	Корректорная жеманка (пагина)	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	3	Для работы экспертов
13	Стиклер для печати самоклеющейся	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	3	Для работы экспертов
14	Канцелярские зажимы (скрепки)	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	4	Для работы экспертов
15	Наж канцелярский	Характеристики параметры на усмотрение организатора	шт	-	2	Для работы

"ТУШЛОС" РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ, КОТОРЫЕ ДОЛЖНА ПРИВЕСТИ С СОБОЙ КОМАНДА

№	Наименование позиции	Тех. описание позиции	Ед. измерения	Кол-во	Кол-во	Комментарий
1	М					

1	Безопасность пожара (пожарный выключатель (кнопка) на металлических инструментах, все БОН имеет теплозащитную оболочку)	Безопасность пожара (БОН) предназначена для использования в климатических зонах с температурой в диапазоне климата от минус 50С до плюс 40С.	шт	1	5	Обязательный критерий
2	Шлем (каска) пожарника	К средствам защиты от повышенных температур и поражения электрическим током	шт	1	5	Обязательный критерий
3	Помп пожарный с автоматич. привода (с насосом) ПНС-У	Помп имеет автоматич. привода конструкция состоит из привода, герметичной оболочки, насоса, насоса, насоса и насоса	шт	1	5	Обязательный критерий
4	Насосы ручные (насосы) Пожарник	Насосы ручные предназначены для использования в климатических зонах с температурой в диапазоне климата от минус 50С до плюс 40С	шт	1	5	Обязательный критерий
5	Спец форма МЧС (для работы в зиме ("Снеговик") или комбинезон (МД)	Куртка летняя МЧС России длиной до локтей без рукавов, штатные штаны и зимняя шапка с интегрированной бронею защитной системы с двумя защитными экранами и защитными экранами. Сетка защитная. В центре верхней части сетки два защитных экрана.	шт	1	5	Обязательный критерий
6	Перчатки (пара) пожарника / спасателя тепловые или защитные тепловые	Перчатки пожарника предназначены для защиты кистей рук пожарника от вредных факторов окружающей среды, возникающих при тушении пожара и проведении спасательных работ. Перчатки изготовлены из высокопрочных материалов с использованием современных технологий, обеспечивающих защиту от высоких температур, механических повреждений, огня и т.д.	пара	1	5	Обязательный критерий
7	Перчатки МД с ПВХ	Для защиты рук участников от механических повреждений, от температурных воздействий, от химических воздействий и от воздействия влаги.	пара	1	5	Обязательный критерий
8	Классный убор (шлем)	Для обслуживания веревки ОУ и ТУ	шт	1	5	Обязательный критерий
9	Каска альпинистская	Универсальная альпинистская каска, обеспечивающая защиту головы и шеи от ударов и повреждений от ледяных масс.	шт	1	5	Обязательный критерий
10	Защитные очки открытого типа	К средствам защиты органов зрения	шт	1	5	Обязательный критерий
11	СИЗОД - реаниматор У-2К	Предназначен для защиты органов дыхания от вредных процессов, происходящих в атмосфере окружающей среды. Данное средство индивидуальной защиты рекомендуется сочетать с защитными очками и перчатками на время проведения спасательных работ, при проведении работ в условиях повышенной загазованности, при проведении работ в условиях повышенной загазованности, при проведении работ в условиях повышенной загазованности. Также реаниматор У-2К включает отводящие средства, которые не выделяют вредных газов и паров.	шт	1	5	Обязательный критерий
12	Самоблюк (берма)	Полная с самоблюком берма, авто-объем, автоматизация.	пара	1	5	Обязательный критерий
13	Труфа самоблюк (спортивная обувь для самоблюка) или кроссовки	Самоблюк, обеспечивающий максимальную чувствительность и точность в установке ног, имеет агрессивную подошву, что обеспечивает очень точную хватку на поверхности скалы и льда. На носке имеется резиновая вставка, которая предотвращает скольжение стопы.	пара	1	5	Обязательный критерий
14	Стропальничья привязь (НСС во время работы) для работ на высоте	Полная стропальничья привязь для обеспечения безопасности и управления при работе со страховочными системами (СЭО), обеспечивающая максимальную надежность при работе. У привязи конструкция каждой части привязи для удобства во время длительного использования. В случае аварийной ситуации на скальной поверхности, нагрузка частично перераспределяется на новые участки, что значительно увеличивает надежность привязи и обеспечивает максимальную безопасность.	шт	1	5	Обязательный критерий
15	Карабин с муфтой (на резьбе)	Муфтовый карабин, из стали или алюминия (с механической муфтой)	шт	7	35	Обязательный критерий
16	Карабин "Большой замок" с байонетной ОК TRACT-LOCK.	Двухкомпонентный карабин с автоматической муфтой, предназначенный для монтажа системы привязи. (Нормы ГОСТ 12130-2018 и Авар. Захват)	шт	1	5	Обязательный критерий
17	Карабин пожарный (пожарный)	Карабин, изготовленный из стали с покрытием из нержавеющей стали и предназначенный для страховки пожарника при работе на высоте.	шт	1	25	Обязательный критерий
18	Тяжелый пожарный пояс (с карабин)	Тяжелый пожарный пояс с карабинной системой, используется при выполнении по другим задачам, связанным с тушением пожара, спасением и спасением жизни, спасением жизни пожарника и пожарных подразделений.	шт	1	25	Обязательный критерий
19	Мобильное страховочное устройство (ASAP-LOCK)	Устройство обеспечивает безопасность при работе методом канатного доступа. Устройство свободно скользит по страховочной веревке и имеет механизм для предотвращения работы. В случае падения, срабатывает или интегрированный датчик, ASAP-LOCK сразу же заблокирует на веревке и останется на месте. Функция блокировки позволяет фиксировать устройство, снижая вертикальную нагрузку на веревку. ASAP-LOCK разработан для использования, которое требует минимального вмешательства и длительные периоды с одной веревкой на другом. Его можно использовать на веревке, не зависимо от привеса, но зависит от конструкции ASAP-LOCK. Используется для обеспечения страховочной привязи с мобильным страховочным устройством ASAP или ASAP-LOCK. Конструкция позволяет вывести страховочную веревку из рабочей зоны. Амортизатор хранится в специальном мешочке с крышкой — это защищает его от истирания, предотвращает от разрывания и сужения и позволяет регулярно проверять состояние строны. Выпускается в двух вариантах для обеспечения максимальной безопасности между участниками до страховочной привязи и с другой стороны.	шт	1	5	Обязательный критерий
20	Амортизатор веревки для устройства Avar LOCK (Avar "Softest")	Смягчает удар при падении на веревку, предотвращает от разрывания и сужения и позволяет регулярно проверять состояние строны. Выпускается в двух вариантах для обеспечения максимальной безопасности между участниками до страховочной привязи и с другой стороны.	шт	1	5	Обязательный критерий
21	Самоблокирующееся страховочное устройство (стопор-демпфер, или ВНО)	Предназначено для работы с одной веревкой. Конструкция предотвращает автоматическую остановку в случае прекращения движения. Движение по веревке возможно только при наличии нагрузки.	шт	1	5	Обязательный критерий
22	Веревка 6 мм (репшнур)	Репшнур из алюминия используется в альпинизме, скалолазании, альпинизме исключительно для выполнения канатных работ. Функция - для изготовления альпинистских устройств, подвешивания различных грузов и инструментов в рабочей подвесной системе или альпинистской системе, включая самоблокирующиеся узлы, применяемые при работе на высоте.	м	2	10	На усмотрение участника
23	Привязь альпинистская (алюминиевая)	К средствам индивидуальной защиты при работе с инструментами	пара	2	10	Обязательный критерий
24	Ремешок (белый, трансформир. форма) (40-100 метров)	Трансформир. ремешок очень большого объема для использования в альпинизме и скалолазании. Белая и желтая части ремешка позволяют выживать в темноте и в белом, белом и желтом цветах. На концах ремешка есть застежки, позволяющие использовать ремешок для фиксации на скалах.	шт	1	5	На усмотрение канатной системы
25	Узел самостраховки (алюминиевый)	Полная самостраховка для обеспечения безопасности при работе на высоте.	пара	1	5	Обязательный критерий
26	Кобура (для тупого пожарника - нестоп)	Кобура - для хранения тупого пожарника и пожарника	шт	1	5	Обязательный критерий
27	Карабин пожарника	Настоящая стальная привязь обеспечивает безопасность и имеет замок, который защищает от разрывания.	шт	1	5	Обязательный критерий
28	Ремешок олимпийский бон (альпинистский)	Карабин альпинистский для обеспечения альпинистского оборудования на участке.	шт	1	5	На усмотрение участника

Глав. Эксперт: _____ (ФИО) _____ (подпись)

Тех. Эксперт: _____ (ФИО) _____ (подпись)

