



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ**

ПРИКАЗ

25.01. 2017 г. № 66

г. Майкоп

О проведении Конкурса Республики Адыгея по компетенции «Поисково-спасательные работы» в рамках проведения регионального Чемпионата JuniorSkills

В соответствии с приказом Министерства образования и науки Республики Адыгея № 1555 от 08.12.2016 г. «О проведении чемпионата JuniorSkills в рамках регионального чемпионата WorldSkills в Республике Адыгея» и в целях популяризации профессии «Спасатель» среди молодежи и мотивации обучающихся к освоению профессиональных навыков в области поисково-спасательных работ

п р и к а з ы в а ю :

1. Провести 14 февраля 2017 г. Конкурс Республики Адыгея по компетенции «Поисково-спасательные работы» в рамках проведения регионального Чемпионата JuniorSkills (далее – Конкурс).
2. Проведение Конкурса поручить государственному бюджетному образовательному учреждению дополнительного образования Республики Адыгея «Центр дополнительного образования детей Республики Адыгея» (Кленов А. И.)
3. Утвердить Положение о проведении Конкурса (прилагается).
4. Руководителям органов управления образованием муниципальных районов и городских округов направить команды обучающихся для участия в Конкурсе согласно Положению.
5. Расходы на проведение Конкурса произвести за счет средств государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного образования Республики Адыгея «Центр дополнительного образования детей Республики Адыгея».
6. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Заместитель министра

М.А. Каратабан



«Утверждаю»
Заместитель министра образования и науки
Республики Адыгея

М.А. Каратабан

» января 2017 г.

Приложение к приказу
Министерства образования
и науки Республики Адыгея
№ 66 от 25.01. 2017 г.

**Положение
о проведении конкурса Республики Адыгея по
компетенции «Поисково-спасательные работы» в рамках
проведения регионального Чемпионата JuniorSkills**

Конкурс Республики Адыгея по компетенции «Поисково-спасательные работы» в рамках проведения регионального Чемпионата JuniorSkills (*далее – Конкурс*) проводится 14 февраля 2017 года во исполнение приказа Минобрнауки Адыгеи № 1555 от 08.12.2016 года «О проведении чемпионата JuniorSkills в рамках регионального чемпионата WorldSkills в Республике Адыгея».

Место проведения – спортивный зал РЦ ДОД (Республика Адыгея, г. Майкоп, ул. Крестьянская, 378.).

ГРАФИК ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ:

Предварительные заявки подаются не позже 22.00 часов 10 февраля 2017 года на e-mail: chak_tur@mail.ru.

Комиссия по допуску будет проходить в туристско-краеведческом направлении РЦ ДОД – кабинет № 210 «Отдел туризма».

ПРОГРАММА ПРОВЕДЕНИЯ:

14 февраля - вторник

- комиссия по допуску (с 9-00 до 10-00 час.);
- торжественное открытие Конкурса (с 10-00 до 10-20 час.);
- показательные практические занятия для участников Конкурса, проводимые Экспертами JS (с 10-30 до 13-00 час.);
- обед с 13-00;
- выполнение конкурсных заданий участниками Конкурса (с 13:30 до 15:30 час.);
- «круглый стол» для наставников команд и участников Конкурса (с 16:00);
- торжественное закрытие, награждение призёров, разъезд (с 17-00 час).

ОРГАНИЗАТОРЫ И СОСТАВ ЖЮРИ:

- Министерство образования и науки Республики Адыгея;
- ГБОУ ДО РА «Центр дополнительного образования детей Республики Адыгея»;
- Адыгейское региональное отделение Общероссийской общественно-государственной детско-юношеской организации «Российское движение школьников».

Председатель Жюри – *Папанов А.И. (зам директора РЦ ДОД по туристско-краеведческому направлению);*

Главный Эксперт - *Удычак А.К. (ССК, город Майкоп);*

Зам. Главного эксперта – *Ноговицын С.М. (спасатель 1 класса, город Майкоп).*

ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ И УСЛОВИЯ ИХ ДОПУСКА

В Конкурсе принимают участие учащиеся муниципальных образований Республики Адыгея. Состав команды – 4 человека (3 участника 10-14 лет и наставник команды старше 18 лет).

ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ УЧАСТНИКОВ

Ответственность за безопасность применяемого судейского страховочного снаряжения несет проводящая организация.

Ответственность за безопасность применяемого личного и группового снаряжения, соответствие подготовки участников требованиям, предъявляемым к классу сложности дистанций, выполнение мер безопасности, соблюдение дисциплины, установленного общественного порядка, санитарных и гигиенических норм на месте проведения конкурсных заданий несут представители команд и участники.

ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ И ДОКУМЕНТАЦИЯ ДЛЯ ДОПУСКА

В комиссию по допуску предъявляются следующие документы:

- именная заявка с медицинским допуском (приложение 3).

При отсутствии медицинского допуска предъявляется медицинская справка на каждого участника.

На каждого участника предъявляются:

- копия паспорта гражданина РФ, или документа, заменяющего его (для лиц моложе 14 лет – копия свидетельства о рождении);

- копия полиса страхования от несчастных случаев жизни и здоровья на период Конкурса.

УСЛОВИЯ ПРИЁМА:

Участникам рекомендовано иметь с собой следующее личное снаряжение:

- Индивидуальная спортивная поясная беседка
- Индивидуальная спортивная грудная обвязка
- Реп-шнур для блокировки страховочной системы $d = 10$ мм.
- Реп-шнур вспомогательный $d = 6-8$ мм. $L = 1-2$ м.
- Перчатки рабочие х/б
- Блокнот, ручка шариковая

ПОДВЕДЕНИЯ ИТОГОВ

Итоги Конкурса подводятся отдельно по каждому зачёту конкурсных заданий.

Победители в конкурсных заданиях определяются по наибольшей сумме набранных баллов.

Командный зачет подводится по сумме наибольшей сумме баллов за конкурсные задания.

НАГРАЖДЕНИЕ:

Команды-победители и призеры конкурсных заданий награждаются грамотами РЦ ДОД.

Команды - победители и призёры Конкурса награждаются Дипломами Министерства образования и науки Республики Адыгея. Всем участникам выдаётся сертификат участника чемпионата JuniorSkills.

ФИНАНСИРОВАНИЕ

Расходы, связанные с организацией Конкурса, обеспечиваются за счёт средств проводящих организаций.

Расходы, связанные с участием в соревнованиях (проезд, питание, страхование, прокат снаряжения), обеспечиваются за счёт командирующих организаций или самих участников.

КОНТАКТЫ

Главный Эксперт: Удычак А. К. (СС1К, город Майкоп) – тел.8-928-466-71-23.

Техническое описание и конкурсные задания прилагаются (приложения 1, 2).

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ КОМПЕТЕНЦИИ «Спасатель»

Организация «WorldSkills Russia» в соответствии с Уставом WorldSkills Russia, Регламентом и Правилами конкурса, приняла следующие минимальные требования к профессиональной компетенции «Спасатель» для конкурса «JuniorSkills».

Техническое описание включает в себя следующие разделы:

1. ВВЕДЕНИЕ
2. КВАЛИФИКАЦИЯ И ОБЪЕМ РАБОТ
3. КОНКУРСНОЕ ЗАДАНИЕ
4. ОЦЕНКА
5. ОТРАСЛЕВЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ
6. МАТЕРИАЛЫ И ОБОРУДОВАНИЕ
7. ПРЕДСТАВЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИИ ПОСЕТИТЕЛЯМ И ЖУРНАЛИСТАМ

1. ВВЕДЕНИЕ

1.1. Название и описание профессиональной компетенции

1.1.1. Название профессиональной компетенции: «Спасатель» R10 Rescue Service

1.1.2. Описание профессионального навыка Спасательные работы.

Компетенция включает знания умения и навыки по следующим направлениям:

- правила, приемы, технология и последовательность выполнения поисково-спасательных работ;
- способы и приемы деблокировки и транспортировки пострадавших;
- основы ведения аварийно-спасательных работ с применением альпинистского снаряжения;
- физическая подготовка.

1.2. Область применения

1.2.1. Каждый Эксперт и Участник обязан ознакомиться с данным Техническим описанием.

1.2.2. В случае возникновения разночтений в версиях Технического описания на разных языках, версия на русском языке является приоритетной.

1.3. Другие документы, связанные с проведением соревнования

1.3.1. В связи с тем, что ТО содержит исключительно сведения, связанные с соответствующей предметной областью, ТО должно применяться с учетом следующих документов:

- Правил проведения соревнований JS (Competition Rules)
- Онлайн-ресурсов JS и WSR, указанные в данном документе
- Требований по охране труда и технике безопасности страны, проводящей соревнования

В случае отсутствия в документах JS явных указаний, используются аналогичные документы WSR.

2. КВАЛИФИКАЦИЯ И ОБЪЕМ РАБОТ

Конкурс проводится для демонстрации и оценки квалификации в данной компетенции. Конкурсное задание состоит только из практической работы.

2.1. Требования к квалификации

Участники должны:

- обладать уверенными познаниями в профессиональных областях относящихся поисково-спасательным работам, аварийно-спасательным работам, оказанию первой помощи;

- пройти обязательный медицинский осмотр (обследование) и получить допуск врача к участию в конкурсных заданиях;

Общая профессиональная пригодность

Знания:

- по технике безопасности при проведении работ, включая умения, необходимые для применения основных правил техники безопасности и правил действия в аварийных ситуациях;

Умения:

- участники должны выполнять аварийно-спасательные, поисково-спасательные и другие неотложные работы в различных климатических условиях с использованием соответствующего снаряжения.

- оказывать пострадавшим первую помощь и другие виды помощи.

- выполнять нормативы комбинированного силового упражнения и кросса на 1 км.

2.2. Теоретические знания

- Теоретические знания необходимы, но они не подвергаются явной проверке.

- Знание правил и постановлений не проверяется.

2.3. Практическая работа

Участник должен самостоятельно выполнить избранные модули. Каждый трехчасовой модуль может состоять из одной или нескольких частей.

3. КОНКУРСНОЕ ЗАДАНИЕ

3.1. Формат и структура Конкурсного задания

Конкурсные задания предполагают выполнение комплексного задания в течение от двух до четырех соревновательных дней (в зависимости от формата конкурса). Конкурсное задание разделено на несколько частей (зависимых или не зависимых друг от друга) – по одной части на каждый конкурсный день. Каждая часть конкурсного задания оценивается отдельно, по итогам конкурсного дня. В течение конкурсного дня участники выполняют задание в течение 4 часов с перерывом на обед.

Формат конкурса является командным. Состав команды 3 человека. Каждая команда должна оптимально распределить свое время по выполнению конкурсного задания в каждый конкурсный день. Все участники команды обязаны выполнить все модули, выбранные на конкурсе.

3.2. Требования к проекту Конкурсного задания

Общее время работы над модулями конкурсного задания составляет от 10 до 16 часов.

- Участник должен самостоятельно выполнить модули, выбранные из подраздела «Спасательные работы». Каждый номинально трехчасовой модуль может состоять из одной или нескольких частей, содержащихся в этом разделе;

- Каждый модуль включает в себя:

- Описание заданий;

- Инструкции для участника по прохождению заданий;

3.2.1. Модули для проведения конкурса по «спасательным работам»

У данного описания имеются две основные функции:

- На основании данного описания, Эксперты разрабатывают модули конкурсного задания для передачи регионам для организации чемпионатов JS.

- Данное описание может использоваться руководством регионов, где отсутствует Эксперты, для подготовки региональных отборочных чемпионатов JS.

Количество и спецификация модулей в списке не могут считаться окончательными и полными, т.к. в них будут вноситься регулярные поправки или дополнения:

- В свете использования модуля в течение длительного срока;

- В интересах получения более полного списка;

- В связи с изменениями технологий и последующими изменениями заданий с учетом положений, действующих на территории страны-участницы.

Любые инструкции для участников должны быть представлены в формате, указанном в Памятке. Каждый номинальный модуль может состоять из одной области или нескольких областей

Примечание: Задания модулей должны быть построены на основании главной системы модуля.

3.3. Разработка конкурсного задания

Конкурсное задание необходимо составить по образцам, представленным «WorldSkills Russia» (<http://www.worldskills.ru>). Используйте для текстовых документов образец в формате Word, а для чертежей — образец в формате DWG.

3.3.1. Кто разрабатывает программу соревнований и модули

Программа соревнований и модули разрабатываются следующими лицами:

Модули программы соревнований разрабатываются Экспертами, Технологическими экспертами, желающими принять участие в разработке.

3.3.2. Как и где разрабатываются программа соревнований

Программа соревнований разрабатывается отдельными Экспертами либо группами Экспертов под руководством Главного эксперта и/или Заместителя Главного эксперта.

Главный эксперт

Главным экспертом назначается Эксперт, предпочтительно — с опытом проведения соревнований JS (при наличии таковой возможности).

Главный эксперт отвечает за соответствие задания Техническому описанию, включая проверку выполнимости заданий и критерии выставления оценок.

- Совместными усилиями вышеуказанные лица подготавливают список оборудования и программного обеспечения, которое должна будет предоставить Страна/Область, проводящая Соревнования

- Этот список передается принимающей стороне не менее чем за 2 месяца до начала Соревнований

- За 3 месяца перед началом Соревнований, Эксперты под руководством Главного Эксперта начинают подготовку общего плана соревнований и возможного списка заданий, которые можно включить в программу соревнований. Задания из этого списка затем добавляются/удаляются из окончательного проекта

- Представленные задания должны сопровождаться подходящими критериями оценивания
- Действующий Председатель Жюри обладает неограниченным доступом к базе данных заданий

3.4. Схема выставления оценок за конкурсное задание

Каждое конкурсное задание должно сопровождаться проектом схемы выставления оценок, основанным на критериях оценки, определяемой в Разделе 4.

3.4.1. Проект схемы выставления оценок разрабатывает один из Экспертов по компетенции «Спасатель». Подробная окончательная схема выставления оценок разрабатывается и утверждается всеми Экспертами непосредственно на чемпионате.

3.4.2. Схемы выставления оценок необходимо подать в АСУС (Автоматизированная система управления соревнованиями) до начала чемпионата. При отсутствии АСУС, баллы в рамках чемпионата должны подсчитываться вручную

4. ОЦЕНИВАНИЕ

Данный раздел содержит руководство по оценке программы соревнований/модулей, а также критерии и процедуры оценивания Участников.

4.1 Критерии оценивания

Данный раздел определяет критерии оценивания и максимальное число баллов (субъективных и объективных). Суммарное число баллов по всем критериям оценивания составляет 100.

Раздел	Критерий	Оценки		
		Субъективная (если это применимо)	Объективная	Общая
А	Физическая подготовка	-	13,50	13,50
В	Вязка туристских узлов	-	10,00	10,00
С	Эвакуация "пострадавшего" со опоры ЛЭП	-	25,50	25,50
Д	Эвакуация "пострадавшего" с «крыши здания»	-	25,50	25,50
Е	Эвакуация "пострадавшего", зависшего на ЛЭП	-	25,50	25,50

4.2 Субъективная оценка

Не применяются, только объективные.

4.3 Указания по критериям оценивания

Критерии оценивания для каждого модуля формулируются Группой разработки модуля.

4.4 Регламент оценки мастерства

Команда не получает баллов за те элементы задания, которые они не могут выполнить ввиду отсутствия нужного снаряжения, которое они должны иметь при себе.

Если кто-либо из участников команды не может выполнить один или несколько элементов модуля ввиду недочетов самого рабочего места, то баллы за эти элементы начисляются всем командам, чтобы не исказить схему начисления баллов.

В случае поломки оборудования, приводящей к неспособности команды завершить один или несколько элементов модуля, то все баллы за все элементы, на которые повлияла такая поломка, присуждаются всем командам.

Эксперты заполняют форму объективной оценки по каждому модулю, выполненному командой.

Оценки варьируются в зависимости от шкалы начисления баллов на конкурсе, но соответствуют шкале, указанной в параграфе 4.1.

Эксперты оценивают одни и те же аспекты для разных команд.

Эксперты оценивают одни и те же проценты от общих баллов.

4.5. Результаты

Результаты за каждый день обнародуются в ходе конкурса и сообщаются прессе в соответствии со стратегией взаимодействия с прессой. Могут быть показаны прогрессивные баллы за все разделы конкурса и текущий общий совокупный результат. Расположение в турнирной таблице пяти ведущих команд будет показан в алфавитном порядке, без указания точного количества баллов.

Главный эксперт назначает Экспертов с особыми полномочиями согласно правилам проведения чемпионата.

5. ОТРАСЛЕВЫЕ ТРЕБОВАНИЯ ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

См. документацию по технике безопасности и охране труда страны-устроительницы конкурса.

Все участники конкурса должны быть застрахованы от несчастного случая.

6. МАТЕРИАЛЫ И ОБОРУДОВАНИЕ

6.1. Инфраструктурный лист

- В Инфраструктурном списке перечислено все оборудование, материалы и устройства, которые предоставляет организатор конкурса.

- С Инфраструктурным листом можно ознакомиться на веб-сайте <http://worldskillsrussia.org/techcom/konkursdocs>

- В Инфраструктурном листе указаны наименования и количества, запрошенные Экспертами для следующего конкурса. Организатор конкурса обновляет Инфраструктурный лист, указывая необходимое количество, тип, марку/модель предметов. Предметы, предоставляемые организатором чемпионата, указаны в отдельной колонке.

- В ходе каждого чемпионата, Эксперты рассматривают и уточняют Инфраструктурный лист для подготовки к следующему чемпионату. Эксперты дают Техническому директору рекомендации по расширению площадей или изменению списков оборудования.

- В ходе каждого чемпионата. Технический директор проверяет Инфраструктурный лист, использовавшийся на предыдущем конкурсе.

- В Инфраструктурный лист не входят предметы, которые участники и/или Эксперты должны иметь при себе, а также предметы, которые участникам запрещается иметь при себе. Эти предметы перечислены ниже.

6.2. Материалы, оборудование и снаряжение, которые участники имеют при себе

- Примечание: организатор чемпионата может предоставить участнику снаряжение, как часть Инфраструктурного листа, известив об этом зарегистрированных членов организации за 12 месяцев до начала чемпионата.

Описание и перечень снаряжения обнародуется в Инфраструктурном листе как минимум за 2 месяца до начала чемпионата.

- Если организатор конкурса не может предоставить участникам снаряжение, участник обязан принести с собой, указанное в списке необходимое снаряжение. По желанию участник может принести с собой дополнительное снаряжение. Использование инструкций и памяток должно быть в прямой форме разрешено Экспертами

6.3. Материалы и оборудование, запрещенные на площадке

Снаряжение и оборудование не прошедшее проверку организаторами чемпионата.

7. ПРЕДСТАВЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИИ ПОСЕТИТЕЛЯМ И ЖУРНАЛИСТАМ

7.1. Максимальное вовлечение посетителей и журналистов

Ниже приводится список возможных способов максимизации вовлечения посетителей и журналистов в процесс.

- Предложение попробовать себя в профессии;
- Демонстрационные экраны;
- Описания конкурсных заданий;
- Информация об участниках («профили» участников);
- Карьерные перспективы;
- Ежедневное освещение хода конкурса.

Конкурсное задание по компетенции: Спасатель

Примечание:

Не допускается разглашение критериев оценивания участникам.

С критериями оценивания знакомятся только Главный эксперт, Заместитель Главного эксперта и эксперты, принимающие участие в оценивании участников. Если команда не может выполнить задание самостоятельно (без помощи эксперта) данное задание эксперт помогает выполнить участнику, то оценка за конкретное задание является нулевой (если оценивается команда). В случае если оценивается каждый участник отдельно, то ставится 0 за задание только участнику, который с ним не справился.

Обозначения, принятые в заданиях и схемах:

БЗ	– безопасная зона.
ППС	– промежуточный пункт страховки
ИС	– исходная сторона.
КЛ	– контрольная линия.
ОЗ	– опасная зона.
ПС	– пункт страховки.
ТО	– точка опоры.
ЦС	– целевая сторона.
ФСУ	– фрикционно-спусковое устройство (восьмерка, гри-гри ...)

Общие требования

- Преодоление этапов участниками командное.
- Участники команды, проходящие этапы, на протяжении всего этапа обязаны находиться в касках.
- Все снаряжение команды транспортирует от старта до финиша.
- Все оборудование на этапах, помимо оговоренного в данном Конкурсном задании, команда устанавливает и снимает самостоятельно, в том числе при превышении КВ.
- При натяжении двойных перил для подключения полиспаста к рабочей (натягиваемой) веревке разрешено использовать только схватывающий, выполненный из сдвоенного репшура диаметром 6 мм (в рабочем сечении 4 ветви).
- Запрещается использование полусхватывающего узла (один оборот вокруг веревки) при использовании двойного репшура.
- За 10 минут до старта команда проходит предстартовую проверку, на которой проверяется снаряжение. Команда не выпускается на этап до полного выполнения всех требований, при этом старт не откладывается.
- Время прохождения этапа определяется с точностью до секунды.

- Финиш этапа определяется по пересечению всей команды и последней единицей снаряжения финишного створа.

Задание 1 (модуль А).

Физическая подготовка

Время выполнения задания – 30 мин.

Подготовка к выполнению - 1 час.

Этап А1 «Комбинированное силовое упражнение»

Задача: Участники самостоятельно выполняют комбинацию элементов на гимнастическое перекладине: подтягивание, поднимание ног к перекладине, подъем-переворотом. Порядок выполнения элементов комбинации выбирается участником самостоятельно. Учитывается количество правильно выполненных комбинаций. При выполнении последней комбинации возможно зачтение дробного результата. Командный результат определяется суммой баллов, набранных участниками команды.

Этап А2 «Кросс 1 км.»

Задача: Забег проводится на дистанции 1 км. Старт и финиш совмещены.

Кросс проводится в виде эстафеты: одновременно стартуют участники всех команд с № 1, далее на финише передают эстафету № 2 и т.д. Возможно разделение команд на забеги по 3-4 команды. Команда участвует в полном составе.

Участники проходят дистанцию в касках. Обязательны стартовые номера у участников.

Задание 2 (модуль В).

Время выполнения задания – 30 мин.

Подготовка к выполнению - 1 час.

Этап В1 «Вязка туристских узлов»

Задание: Участвует вся команда. Оценивается знание туристских узлов согласно списка. Каждый участник вяжет на время узлы, называемые судьей. Каждый правильно завязанный узел оценивается в баллах. Перехлест веревок и отсутствие необходимых контрольных узлов оценивается как невыполненное задание. Результат работы на этапе определяется по сумме баллов, набранных всеми участниками команды.

Задание 3 (модуль С).

Время выполнения задания – 10 мин.

Подготовка к выполнению - 1 час

Этап С3 «Эвакуация «пострадавшего» с опоры ЛЭП»

Оборудование: судейская лестница двухсекционная в собранном состоянии для подъема 1 участника, судейское ТО (горизонтальная опора), 3 судейских карабина (заглушенные) для постановки на самостраховку и организацию страховки, судейский «пострадавший» в косынке, зависший на опоре ЛЭП.

Задача: команде необходимо при помощи лестницы спустить «пострадавшего» электромонтёра на землю, далее в носилках транспортировать в зону «03». Спуск

пострадавшего разрешено осуществлять на одной веревке. Пострадавший закреплен на самостраховке. Участнику обязательная постановка на самостраховку в судейское ТО при работе с пострадавшим.

Задание 4 (модуль D).

Время выполнения задания – 30 мин.

Подготовка к выполнению - 1 час

Этап D1 «Эвакуация «пострадавшего» с «крыши здания»

Оборудование: судейские перила для подъема, судейское ТО (горизонтальная опора), 3 судейских карабина (заглушенные) для постановки на самостраховку и организацию страховки, ВСВ (верхняя судейская веревка для страховки первого участника), судейский «пострадавший» в косынке.

Задача: первому участнику необходимо подойти по стене здания (скалодром), прощелкивая ППС подняться к «пострадавшему», находящемуся без сознания, зависшему на самостраховке. Первым действием участник должен осуществить постановку на самостраховку в судейский карабин. Закрепляет косой троллей на «крыше здания» и готовит «пострадавшего» к спуску по троллею, далее осуществляет действия необходимые для спуска «пострадавшего». Обязательная страховка участнику и «пострадавшему» отдельно.

Второй и третий участники закрепляют троллей на ЦС этапа и помогают принимать «пострадавшего» на ЦС.

Снятие троллея осуществляется с ЦС этапа после спуска «пострадавшего» и первого участника по косому троллею. «Пострадавший» доставляется в «зону 03» после освобождения судейских ТО от командного снаряжения.

Задание 4 (модуль D).

Время выполнения задания – 20 мин.

Подготовка к выполнению - 1 час

Этап A2 «Эвакуация «пострадавшего» зависшего на ЛЭП»

Оборудование: судейские перила для подъема, судейское ТО (горизонтальная опора), 3 судейских карабина (заглушенные) для постановки на самостраховку и организацию страховки, ВСВ (верхняя судейская веревка для страховки первого участника), судейский «пострадавший» в косынке.

Задача: поднимаются при помощи судейских перил и ВСС силами команды (ВСС разрешено использовать только для страховки спасателя), спускают пострадавшего с ЛЭП. Спуск пострадавшего разрешено осуществлять на одной веревке снимают свое снаряжение, доставляют пострадавшего в «зону 03».

в Комиссию по допуску
**Конкурса Республики Адыгея
по компетенции «Поисково-
спасательные работы»**

**ИМЕННАЯ ЗАЯВКА
на участие в Конкурсе**

Представляем к участию команду _____ в
следующем составе:

№ п/п	Фамилия, имя	Дата рождения	Пол	Медицинский Допуск
1				
2				
3				

Всего допущено _____ человек. Не допущено _____ человек, в том числе

_____ М.П. Врач _____ / _____ /
Печать медицинского учреждения *подпись врача* *расшифровка подписи врача*

Представитель команды _____
ФИО полностью, домашний адрес, телефон, e-mail

«С мерами безопасности знаком» _____
подпись представителя *расшифровка подписи*

Руководитель _____ / _____ /
М.П. *название командующей организации* *подпись руководителя* *расшифровка подписи*