



ЧЕМПИОНАТ РОССИИ ПО СПОРТИВНОМУ ТУРИЗМУ НА ГОРНЫХ ДИСТАНЦИЯХ

20-24 июня 2024г.,

п. Планчатская щель, Северский район, Краснодарский край

Дисциплина «дистанция – горная – группа» (0840211411Я)

1. Дистанция группа проводится на двух блоках («СКАЛЫ» и ТРАНСПОРТИРОВКА»), результаты работы на которых суммируются.
2. Характер рельефа – скальный.
3. Состав группы – 4 спортсмены (2 мужчины и 2 женщины).

БЛОК «СКАЛЫ»

- ◆ Количество этапов на блоке – 8.
- ◆ Класс дистанции - 5.
- ◆ Набор высот -72 м.
- ◆ Длина -145 м.

На дистанции группа транспортирует контрольный груз 5+5 кг. (2 пятилитровые пластиковые бутылки с водой) в командном рюкзаке (рюкзаках).

На блоке «СКАЛЫ» плохая видимость и слышимость. Разрешено использование портативных радиостанций.

На этапе 1 (М1и М2) и на этапе 3 (участок ПС9-ПС10)- лидеры разные участники.

В заявке по тактике указывается:

- Время работы на блоке.
- Распределение КГ по рюкзакам. (в одном или в двух рюкзаках)
- Номер лидера на этапе 1 на участках ПС1-ПС2.
- Номер лидера на этапе 1 на участке ПС3-ПС4.
- Номер лидера на этапе 3 на участке ПС9-ПС10.

СТАРТ (по команде судьи стартера)

1 этап: Подъём

Маршрут 1 (М1) (ПС1 -ПС2) проходит минимум 1 участник.

Параметры:

Длина – 20,0 м. Сложность – 6а+- 6с.

Крутизна склона– 80°-90°.

Оборудование: Начало этапа – ПС1 (сдвоенная петля). ВСС1 для первого участника. Конец этапа – ПС2 (накопитель и 2 карабина). Сдвоенные отводные перила.

Действия: первый по. 7.1. с простёгиванием командной страховки через судейские точки (шлямбурные уши) не менее 6 шт, второй по п.7.2.

Маршрут 2 (М2) (ПС3-ПС4) проходит минимум 1 участник.

Параметры:

Длина – 20,0 м. . Сложность – 6а.

Крутизна склона– 80°-90°.

Оборудование: Начало этапа – ПС3 (сдвоенная петля). ВСС2 для первого участника. Конец этапа – ПС4 (накопитель и 2 карабина). Сдвоенные отводные перила..

Действия: первый по. 7.1. с организацией своих ППС (не менее 3 шт.), второй по п.7.2.

2 этап: Спуск

Параметры: длина – 24,0 м. Крутизна - 90°.

Оборудование: Начало этапа –сдвоенные подводные перила, ПС 5 (накопитель и 2 карабина). Конец этапа – ПС6 (накопитель).

Действия: в соответствии с п. 7.7., 7.4., 7.8.1.

ПКВ по постановке последнего участника на самостраховку на ПС6.

3 этап: Подъём в два участка для двух участников

Параметры: длина – 23,0 м. (ПС8-ПС9-13 м, ПС9-ПС10 – 14 м).Крутизна – 75°-100°. Сложность ПС8-ПС9 - 5а, ПС9-ПС10 -6с+.

Оборудование: Начало этапа – ПС 8 (накопитель и 1 карабин), ВСС3 – для первого участника, ПС 9 (накопитель и 2 карабина). Конец этапа – ПС 10 (накопитель и 4 карабина).

Действия: до ПС9 первый по. 7.1., второй по п.7.2., поле ПС9 смена лидера. На участке ПС9-ПС10 по. 7.1. с простёгиванием командной страховки через судейские точки (шлямбурные уши) не менее 4 шт., можно использовать судейские точки как ИТО, второй по п.7.2.

4 этап: Навесная переправа крутонаклонная вверх для двух участников

Параметры: длина – 25,0 м. Крутизна - 45°

Оборудование: Начало этапа – ПС7 (накопитель и 1 карабин).КЛ- зона запрещённая для касания. Конец этапа – ПС10 (накопитель 4 карабина).

Действия: перила переправы в ПС10 крепят участники проходящие Этап 3. Организация двойных перил по. 7.7. Движение п. 7.11., снятие перил по п. 7.8.1.

5 этап: Спуск по перилам

Параметры: длина – 11,0 м. Крутизна - 90°.

Оборудование: Начало этапа – ПС11 (накопитель и 2 карабина). Конец этапа – ПС12 (накопитель и 2 карабина).

Действия: в соответствии с п. 7.7., 7.4., 7.8.1.

6 этап: Спуск по перилам

Параметры: длина – 18,0 м. Крутизна - 90°.

Оборудование: Начало этапа – ПС12 (накопитель и 2 карабина). Конец этапа – ПС13 (накопитель).

Действия: в соответствии с п. 7.7., 7.4., 7.8.1.

ФИНИШ (по прохождению всеми участниками этапа 6 и освобождению ПС12 от командного снаряжения, либо отказу от него.)

БЛОК «ТРАНСПОРТИРОВКА»

- ◆ Количество этапов на блоке - 4.
- ◆ Класс дистанции - 5.
- ◆ Набор высот -63 м.
- ◆ Длина -106 м.

На этапе 1 и на этапе 2 транспортируемые участники не могут работать обеими руками.

Исходное состояние акьи и манекена: акья имеет пару усов самостраховки с ввязанных в коннекторную пластину для подъема и спуска. И одну пара от изголовья и одна пара от ног сощелкнуты между собой.

Сопровождающие на этапах -разные участники команды.

В заявке по тактике указывается:

- Время работы на блоке.
- Номер транспортируемого участника на этапе 1.
- Номер транспортируемого участника на этапе 2.
- Номер сопровождающего участника на этапе 2.
- Номер сопровождающего участника на этапе 3.

СТАРТ (по команде судьи стартера)

1 этап: Подъем транспортируемого.

Параметры: длина – М1- 20,0 м , Сложность – 5а. М2- 24 м. . Сложность – 6а+. Крутизна - 75°-90°.

Оборудование: Начало этапа – ПС1 (сдвоенная петля), ПС3(сдвоенная петля) . ВСС1, ВСС2 для первых участников. ППС (шлямбурные уши) – по 6 шт. на М1 и М2, ПС4 (накопитель и 2 карабина). Подводящие перила от ПС4 к ПС2.

Конец этапа – ПС2 (накопитель и 3 карабина). Подводящие перила к ПС5.

Действия: Один участник поднимается по М1 по п. 7.1. с прощелкиванием командной страховки через ППС не менее 6 шт. Участник осуществляющий страховку первого на М1 становится неработающим после постановления первого на самостраховку в ПС2, и не работает руками до постановки на самостраховку в ПС1. Транспортируемому запрещается использовать устройства типа «пантин».

По М2 первый по п. 7.1. с прощелкиванием командной страховки через ППС не менее 6 шт. Второй участник по п.7.2. Далее необходимо осуществляется подъем транспортируемого на ПС2 по п.7.14. Для этого одному участнику необходимо из ПС2 спуститься к ПС1 по п. 7. 4 и вернуться на ПС2 по п. 7.2.

2 этап: Спуск транспортируемого на сопровождающем.

Параметры: длина – 20,0 м. Крутизна - 75°-90°.

Оборудование: Начало этапа – ПС2 (накопитель и 3 карабина). ВСС1. Конец этапа – ПС1 (накопитель). Подводящие перила к ПС6.

Действия: согласно п.7.15 (тормозное устройство должно быть закреплено на ПС2). Сопровождающий и транспортируемый - другие участники.. Транспортируемый участник не работает руками с момента постановки в ПС2, до постановки на самостраховку в ПС1. По окончании работы на этапе 2, два участника переходят по отводным на ПС5 и два участника переходят на ПС6 по отводным перилам.

ПКВ по постановке участников в ПС1 после прохождения этапа 2.

3 этап: Подъем транспортируемого в акье, с сопровождающим.

Параметры: длина – 19,0 м. Крутизна - 75°-90°.

Оборудование: Начало этапа – ПС6 (накопитель и 1 карабин). Акья с манекеном весом 50 кг. Конец этапа – ПС5 (накопитель и 3 карабина).

Действия: Один поднимается по п. 7.2. на ПС5. Осуществляется подъем акьи с сопровождающим, согласно п.7.15. (фиксирующее устройство должно быть закреплено на ПС5).

4 этап: Спуск транспортируемого в акье, с сопровождающим.

Параметры: длина – 19,0 м. Крутизна - 75°-90°.

Оборудование: Начало этапа - – ПС5 (накопитель и 3 карабина). Конец этапа – ПС6 (накопитель и 1 карабин).

Действия: согласно п.7.15. 15 (тормозное устройство должно быть закреплено на ПС5). Три участника по п. 7.7., 7.4., 7.8.1.

ФИНИШ (по прохождению всеми участниками этапа 4 и освобождению ПС5 от командного снаряжения, либо отказу от него.)