

Общая информация про дистанцию "Короткая полоса"

1. Класс дистанции- 3
2. Протяжность дистанции до 500 м.
3. Технических этапов -10 (из них с самонаведением 5)
4. Минимальный зачетный состав команды 6 человек (2 тройки, мин 1 женщина в тройке)
5. На всей дистанции установлено заданное время – _____ мин. Также есть 2 промежуточных пункта заданного времени, ПЗВ 1 - _____ мин, ПЗВ 2 - _____ мин.

Старт связок согласно стартового протокола. Результат связки определяется как сумма времени затраченного на прохождение дистанции и штрафных баллов (штрафного времени). Лучшее место занимает связка, имеющая лучший результат. При равенстве результатов предпочтение отдается связке, имеющей меньшую сумму штрафных баллов.

Результат команды определяется по сумме мест 2 лучших связок. при равенстве суммы мест предпочтение отдается команде имеющую меньшую сумму штрафных баллов

	Название этапа	Длина		Оборудование			Условия прохождения первого участника	Условия прохождения команды	Запрещается	Разрешается
		Этапа	ЗП	ИП	ЦП	ЗП				
1	Вязане узлов (выносной этап)			КЛ	КЛ	судейская площадка , стенд с образцами узлов		Каждый участник завязывает по 2 узла из списка.(из своих веревок)	физическая помощь	
2	Ориентирование (выносной этап)			КЛ, точка нулевой отметки, компас		таблички с буквенными значениями		связка выбирает 1 карточку с буквой и оглашает судье азимут на полученную букву.		коллегиальное решение
3	Гати			КЛ	КЛ	11 гатей, 3 жерди	С использованием жерди	С использованием жерди	Перескакивать с гати на гать не используя жердь	
4	Кочки			КЛ	КЛ		По кочкам	По кочкам	Пропускать первую и последнюю кочки	Пропускать кочки за исключением первой и последней
5	Преодоление препятствия с использованием подвешенной веревки. "маятник"		до 6	КЛ	заданный квадрат	Подвешанная судьями веревка	С с/с	С с/с		Прохождение без сопровождающей веревки. Использовать жумар как средство самостраховки*
6	Переправа по веревке с периллами (самонаведение)	до 15	до 14	КЛ, ДСП, ГП	КЛ, ДСП, ГП	Двойные судейские перила	Ногами по нижней суд. веревке с с/с на верхних суд.перилах с сопровождающей веревкой	Ногами по нижней суд. веревке с с/с на верхних суд.перилах с сопровождающей веревкой		
7	Переправа через овраг по бревну (самонаведение)	до 15	до 14	КЛ, ГП, ДСП, ПО(дерево)	КЛ, ГП, ДСП, ПО(дерево)	Улож.бревно	По уложенному судьями бревну с командной страховкой	По уложенному судьями бревну с усом самостраховки по наведенным командой перилам, с сопровождающей веревкой	последему без перил	

ПЗВ - 1

8	Переправа по веревке с периллами (наклонные вверх)	до 30	до 30	КЛ, ДСП, ГП	ДСП, ГП	судейские перила	Ногами по нижней суд. веревке с с/с на верхних суд.перилах с сопровождающей веревкой	Ногами по нижней суд. веревке с с/с на верхних суд.перилах с сопровождающей веревкой		
9	Спуск по вертикальным перилам	до 10	до 10	2 ЗСК, ДСП, ГП, СС	2 ГП, заданный квадрат	Отвесный часток	по наведенным командным перилам с командной страховкой и СС	по наведенным командным перилам с командной страховкой и СС		

ПЗВ - 2

10	Навесная переправа через овраг	до 20	до 18	КЛ, ДСП, ГП, ПО(дерево)	КЛ, ГП, ДСП	Овраг, склон до 50°	По дну оврага с командной страховкой	по наведенным командой двойным перилам с сопровождающей веревкой	Подпирать элементы полиспаста зажимом	
----	--------------------------------	-------	-------	-------------------------	-------------	---------------------	--------------------------------------	--	---------------------------------------	--

*Жумар разрешается использовать как средство с/с при условии блокировки его карабином в передние отверстия так что веревка проходила внутри карабина

Сокращения: ГП - грузовая петля
ЛП - локальная петля
ИП - исходная площадка
ЦП - целевая площадка
ЗП - зона препятствия
ППС - пункт промежуточной страховки
ГО - грузовая опора
ПО - полиспастная опора
КЛ - контрольная линия
ЗВ - заданное время

**Возможный группы и узлы в них пони:
1. Узлы для связывания веревок одинакового диаметра: Прямой, Грелвайн, Встречный
2. Узлы для связывания веревок разного диаметра: Академический, Брамшкотовый
3. Проводники: Проводник-восьмерка, Серединный проводник, Двойной проводник
4. Узлы для крепления веревки к опоре: Булинь, Стремя(вокруг опоры), Штык