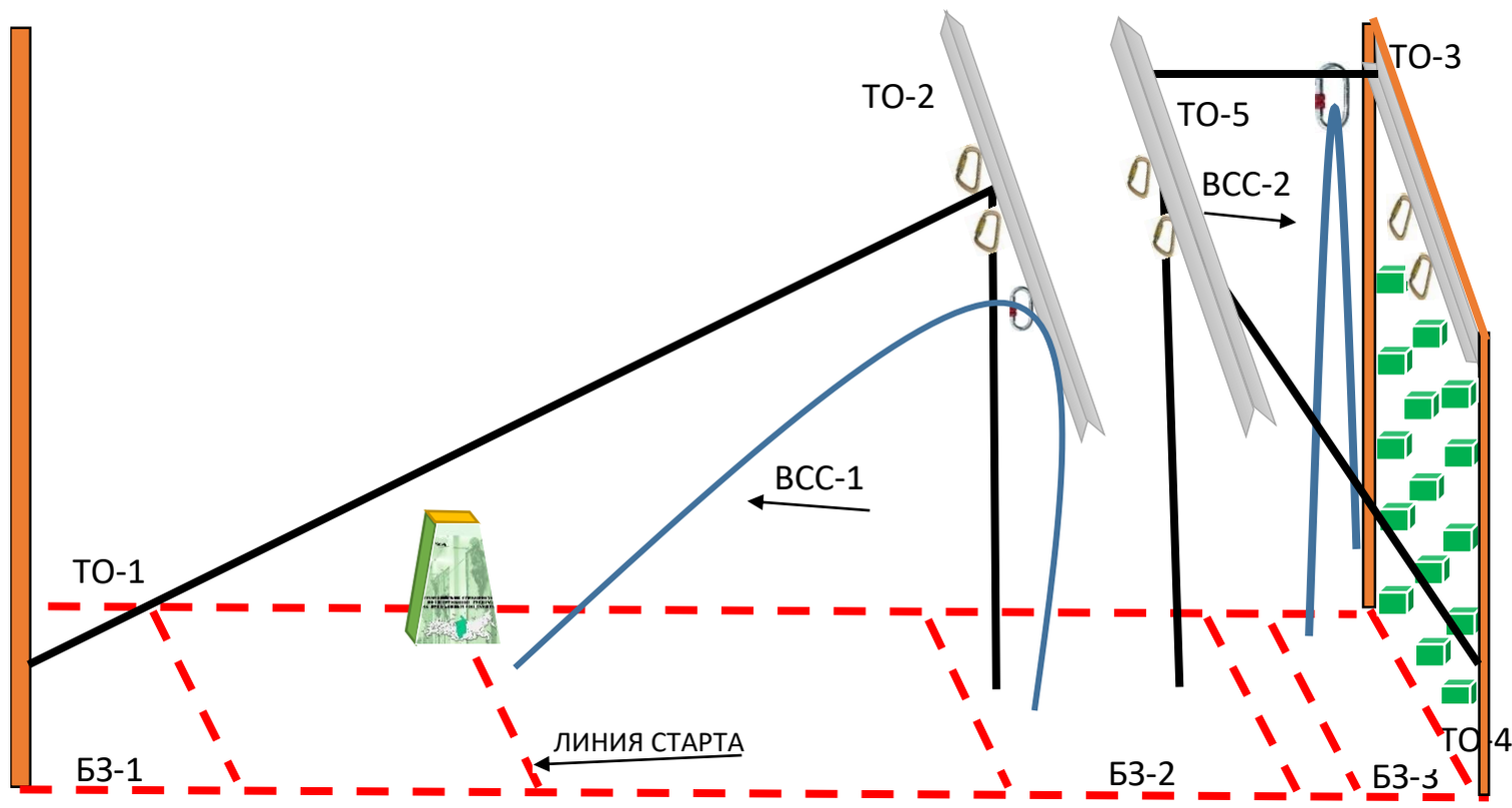


Схема дистанции. Расположение ТО, ВСС и БЗ.



Перечень, параметры, оборудование этапов и условия их прохождения

1. Оборудование дистанции согласно схеме дистанции, расположения ТО, ВСС и БЗ.
2. Дистанция оборудована ВСС, ВСС оборудована узлом восьмерка-проводник
 - ВСС – 1 работает на блоках этапов 1-2, 7-8, пропущена через карабин на ТО – 2. Находится слева от участника при его движении по этапу 1. Участник имеет право подключить ВСС - 1 к ИСС перед стартом и отключить после финиша, либо в любой РЗ, при этом контролирует ее положение сам.
 - ВСС – 2 скользящая, работает на блоке этапов 3–4, 5 – 6 слева относительно движения участников по этапу 3. Конец ВСС-2 в висячем положении ≈ 80 см от пола, участник подключает в точку крепления к ИСС перед этапом 3, и выстёгивает, после прохождения этапа 6 в БЗ-2.
3. Все карабины, предоставленные в качестве ТО разъёмные с поворотной муфтой, развернуты муфтами к ТО-1
 - ТО-2 карабин (2 шт.) расположены по разные стороны этапа 1
 - ТО-3 карабин (2 шт.) расположены симметрично по разные стороны этапа 5
 - ТО-5 карабин (2 шт.)
 - от ТО-2 до ТО-3 = 12м
4. БЗ-1 = 4м, БЗ-2= 8м, БЗ-3 = 3 м
5. Стартовая – финишная станции находятся на стартовой линии.

Старт	Участник и снаряжение располагается перед стартовой линией, в коридоре нитки ,6 м до БЗ-1				
Блок 1 (этапы 1-2)					
Этап	1	Навесная переправа		ТО-1 – ТО-2	
Параметры:	L	30м	α	$\approx 11^\circ$	вверх
Оборудование:	ВСС-1. судейские перила.				
	ИС	ТО-1	БЗ-1	Высота до ТО-1 $\approx 1,20$ м	
	ЦС	ТО-2	ОЗ		
Действия по пунктам:	7.9 с ВСС				
Обратное движение:	7.9 с ВСС ногами вперед				
Этап 2					
Этап	2	Спуск по перилам		ТО-2 – БЗ-2	
Параметры:	L	7 м	α	90°	
Оборудование:	ВСС-1. ПОД				
	ИС	ТО-2	ОЗ		
	ЦС	БЗ-2			
Действия по пунктам:	7.6, 7.10 с ВСС, снятие перил по п. 7.6.15 из БЗ-2				
Обратное движение:	7.10 по ПОД с ВСС				
Блок 2 (этапы 3-4)					
Этап	3	Подъём по стенду с зацепами		БЗ-3 – ТО-3	
Параметры:	L	6 м	α	90°	
Оборудование:	ВСС-2. стенд с зацепами				
	ИС	БЗ-3			
	ЦС	ТО-3	ОЗ		
Действия по пунктам:	7.11.1 (а) с ВСС				
Дополнительные условия:	В случае срыва или использования опоры за ограничением, участник возвращается в БЗ-3 и повторяет прохождение этапа.				
Этап 4					
Этап	4	Спуск по перилам		ТО-3 – БЗ-3	
Параметры	L	6 м	α	90°	
Оборудование:	ВСС-2. стенд с зацепами				
	ИС	ТО-3	ОЗ		
	ЦС	БЗ-3			
Действия по пунктам:	7.6, 7.10 с ВСС, снятие перил по п. 7.6.15 из БЗ-3				
Обратное движение:	7.11.1 (а) по стенду с зацепами с ВСС				
Дополнительные условия:	Запрещена работа на этапе 5 до освобождения ТО-3 от командного снаряжения.				
Блок 3 (этапы 5-6)					
Этап	5	Подъём по наклонной навесной переправе		БЗ-3, ТО-4 – ТО-5	
Параметры:	L	9,5 м	α	$\approx 45^\circ$	
Оборудование:	ВСС-2. судейские перила				
	ИС	БЗ-3	ТО-4		
	ЦС	ТО-5	ОЗ		
Действия по пунктам:	7.9, 7.9.4(а) с ВСС				
Обратное движение:	7.9, 7.9.4(б) с ВСС				
Этап 6					
Этап	6	Спуск по перилам		ТО-5 – БЗ-2	
Параметры:	L	7 м	α	90°	
Оборудование:	ВСС-2. судейские перила				
	ИС	ТО-5	ОЗ		
	ЦС	БЗ-2			
Действия по пунктам:	7.10 с ВСС				
Обратное движение:	7.10 с ВСС				
Блок 4 (этапы 7-8)					
Этап	7	Подъём по перилам		БЗ-2 – ТО-2	
Параметры:	L	7 м	α	90°	
Оборудование:	ВСС-1. судейские перила				
	ИС	БЗ-2			
	ЦС	ТО-2	ОЗ		
Действия по пунктам:	7.10 с ВСС				
Обратное движение:	7.10 с ВСС				

Этап	8	Навесная переправа	ТО-2 – ТО-1		
Параметры:	L	30 м	α	$\approx 10^\circ$	вниз
Оборудование:	ВСС-1. судейские перила				
	ИС	ТО-2	ОЗ		
	ЦС	ТО-1.	КЛ	БЗ-1	
Действия по пунктам:	7.9 с ВСС ногами вперед				
Обратное движение:	7.9 с ВСС				
Дополнительные условия:	В случае касания ТО-1 или стены, а также узлов и средств крепления перил навесной переправы к ТО-1 при прохождении этапа 8, участник должен вернуться на ИС этапа 8 в соответствии с Условиями и повторить прохождение этапа 8 без нарушений.				
Финиш	Участник самостоятельно делает отметку в станции финиша.				