

**Всероссийские соревнования по спортивному туризму
на пешеходных дистанциях**

3-6 мая 2019 года

Липецкая обл., Елецкий р-он, с.Аргамач-Пальна

**УСЛОВИЯ СОРЕВНОВАНИЙ В ДИСЦИПЛИНЕ
«ДИСТАНЦИЯ - ПЕШЕХОДНАЯ» ДЛИННАЯ**

КЛАСС ДИСТАНЦИИ	4	4
	Регламент 2019г.	Параметры и характеристики дистанции
Длина дистанции (км)	6,0-10,0	-
Количество этапов (всего)	6 -14	6
Количество этапов с восстановлением перил переправ (без организации перил переправ на этом этапе)	0-3	1
Количество этапов с организацией перил	4-6	4
- из них количество с организацией перил навесных или перил параллельных переправ (угол наклона 0-19 градусов)	1-2	1
- из них количество с организацией перил наклонных навесных переправ (вверх/вниз) (угол наклона 20-60 градусов)	0-1	0
Количество блоков	1-4	1
Количество этапов в блоке	2-5	2

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО ДИСТАНЦИИ

- Запрещается нахождение на дистанции представителей и тех участников, которые в этот момент еще не стартовали или уже финишировали без разрешения ГСК; в противном случае участник может быть снят с дистанции.
- Волочение веревок как на этапах, так и между этапами допускается.

Район соревнований: участок местности западнее дер. Аргамач-Пальна.

Границы района: север - овраг, идущий на юго-запад от СЗ оконечности дер. Аргамач-Пальна; юг - овраг, идущий на запад от дамбы через р. Пальна в центре дер. Аргамач-Пальна; запад - лесной массив; восток - р. Пальна, асфальтированная дорога, идущая по дер. Аргамач-Пальна.

Аварийный выход: на восток к дер. Аргамач-Пальна (р. Пальна) и далее до места старта-финиша. Хорошо видимый издали ориентир в районе старта-финиша - шпиль разрушенной церкви.

**ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ, ПАРАМЕТРЫ, ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛОВИЯ
ПРОХОЖДЕНИЯ**

СТАРТ

Этап. Ориентирование.

Дистанция впечатана в карту. Окружности пронумерованы по номеру этапа (КП). Участник движется от старта до финиша в заданном направлении.

Расстояние до этапа 50 м.

Этап 1. Навесная переправа.

Параметры этапа:

Расстояние между ТО1 и ТО2	Расстояние от ТО1 до ОЗ	Расстояние от ОЗ до ТО2	Высота крепления горизонтальной опоры над землей
18 м	2 м	2 м	ТО1- 1.8 м, ТО2 – 2 м

Оборудование этапа:

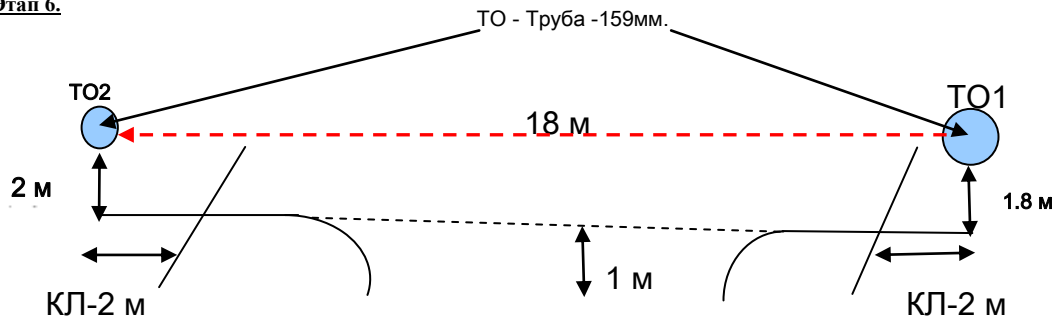
ИС – ТО1 - горизонтальная опора.

ЦС – ТО2 - горизонтальная опора.

Действия: участник перемещается к ТО2 по рельефу закрепляет перила переправы. Возвращается на ИС этапа. Организация перил по п. 7.6. Движение участника по п. 7.9. Снятие перил по п. 7.6.15.

Обратное движение: по п.7.9. при отсутствии перил по КОД.

Этап 6.



Блок этапов 2-3. Подъем по наклонной навесной переправе - Спуск по перилам.

Действия участника:

1) участник восстанавливает перила наклонной навесной переправы и проходит этап 2

Этап 2. Подъем по наклонной навесной переправе.

Параметры этапа:

Расстояние между ТО1 и ТО2	Расстояние от ОЗ до ТО2	Высота крепления горизонтальной опоры над землей	Угол наклона перил
18,8 м	5 м.	ТО1-8 м. ТО2 - 1.5 м.	30°

Оборудование этапа:

ИС - БЗ, ТО2 - горизонтальная опора, судейские перила для восстановления, ВСС, КЛ - начало ОЗ.

ЦС - ОЗ, ТО1 - 2 судейских карабина.

Действия: Восстановление перил по п. 7.6. Движение участника по п.7.9 с ВСС, при этом необходимо использование п.7.9.4.

Обратное движение: По условиям этапа.

Этап 3. Спуск по перилам.

Параметры этапа:

Длина этапа	Крутизна
8 м.	90°

Оборудование этапа:

ИС - ОЗ, ТО2 - 2 судейских карабина, ВСС.

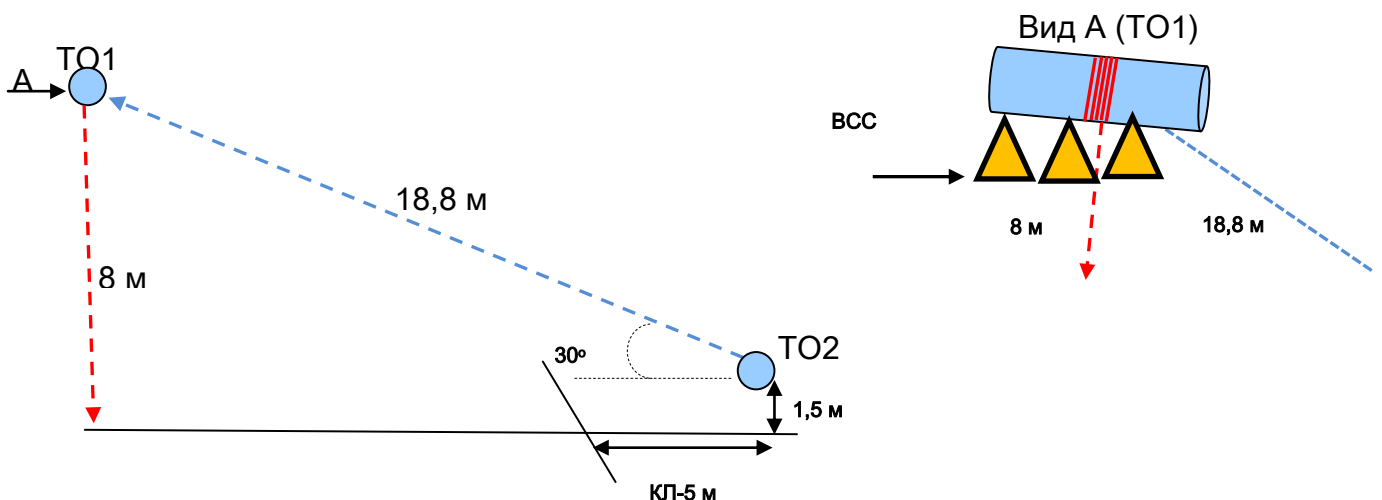
ЦС – БЗ, РЗ.

Действия: Организация перил по п. 7.6. Движение участника по п.7.10. Снятие перил по п.7.6.15.

Обратное движение: По ПОД по п. 7.10.2.

Примечание: участник движется после прохождения этапа 3 вдоль своей нитке к ТО 2 и далее по коридору дистанции.

Блок этапов 2-3.



Этап 4. Переправа по параллельным перилам

Параметры этапа:

Расстояние между ТО1 и ТО2	Расстояние от ТО1 до ОЗ	Расстояние от ОЗ до ТО2	Высота крепления нижних горизонтальных опор над землей	Расстояние между горизонтальными опорами
18 м	2 м	2 м	ТО 2-1,3 м; ТО 1 – 1,5 м.	1,2 м

Оборудование этапа:

ИС - БЗ, ТО1- горизонтальные опоры. КЛ - начало ОЗ.

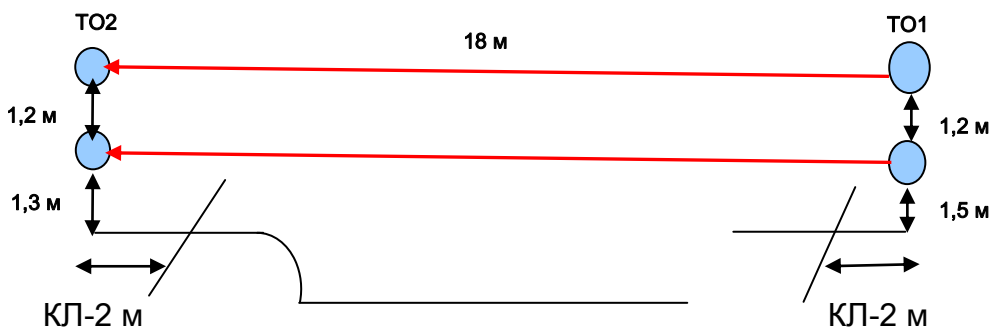
Судейские перила.

ЦС - БЗ, ТО2 - горизонтальные опоры. КЛ - окончание ОЗ.

Действия: Движение участника по п.7.8.

Обратное движение: По условиям этапа.

Этап 4.



Расстояние до этапа 250 м.

Этап 5. Спуск по склону.

Параметры этапа:

Длина этапа	Расстояние от ТО1 до БЗ	Крутизна склона
20 м	1 м	35°

Оборудование этапа:

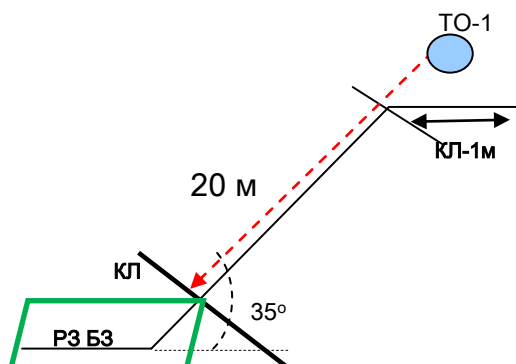
ИС - БЗ, ТО1 - горизонтальная опора, КЛ - начало ОЗ.

ЦС - БЗ, КЛ - окончание ОЗ, РЗ.

Действия: Организация перил по п. 7.6. Движение участника по п.7.10. Снятие перил по п.7.6.15.

Обратное движение: при наличии перил по п. 7.10, при отсутствии перил - по КОД.

Этап 5.



Этап 6. Подъем по склону.

Параметры этапа:

Длина этапа	Расстояние до ППС от ТО 1	Крутизна склона
26 м	13 м	40°

Оборудование этапа:

ИС - БЗ, ТО1- узел на горизонтальных перилах для закрепления перил подъёма, КЛ - начало ОЗ.

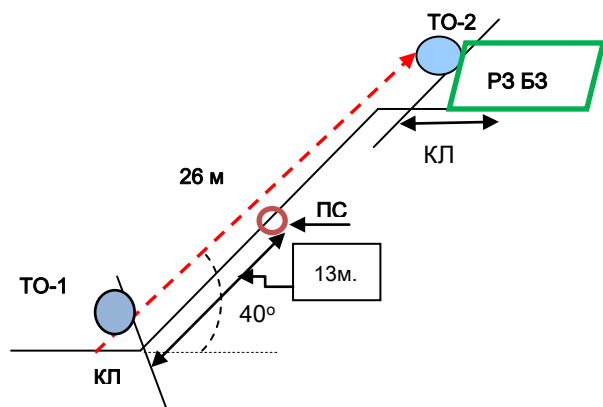
ППС - судейская петля,

ЦС – БЗ, РЗ, ТО2 - горизонтальная опора. КЛ- по горизонтальной опоре.

Действия: действия участников по п. 7. 21.

Обратное движение: по п.7.10.

Этап 6.



Расстояние до финиша 120 м.

ФИНИШ