

**61-й летний туристический слёт  
обучающихся Тульской области**

**28 июня-02 июля 2019 года \_\_\_\_\_ п. Ильинка Чернский р-н**

**Короткая дистанция – пешеходная**

**ОБЩИЕ УСЛОВИЯ**

Соревнования проводятся в соответствии с «Регламентом проведения соревнований по группе дисциплин «дистанция-пешеходная» 2019 г.» дистанция-пешеходная 0840091811Я.

1. Возможные дополнения и отклонения от «Регламента» оговариваются в настоящих Условиях и технических Условиях соревнований по дистанциям.
2. Условия одинаковы для всех групп. Дополнения, касающиеся конкретно каждой из групп, следует смотреть в начале условий прохождения этапов.
3. Контрольное время и дополнительные параметры дистанций будут сообщены на совещании представителей на поляне соревнований.
4. Дистанции КДП проводятся по бесштрафовой системе оценки нарушений.
3. Дистанции заключаются в последовательном скоростном преодолении технических этапов от старта к финишу.
4. Все оборудование на этапах, помимо оговоренного в Условиях дистанций, участники устанавливает и снимает самостоятельно.
5. Допускается обратное движение по дистанции до последнего этапа, на котором участник закончил работу, но работать на этом этапе участник не может.
6. Результат участника определяется временем прохождения дистанции с точностью до секунды для ручного секундомера.
7. В зависимости от прохождения дистанции занятые места распределяются в следующем порядке:
  - участники, полностью прошедшие дистанцию;
  - участники, имеющие снятия с этапов (более высокое место занимают участники, имеющие меньше снятий с этапов);
8. Нарушение, указанное в п.12.1 Таблицы нарушений 6.1, будет трактоваться следующим образом: при отсутствии или прекращении страховки (самостраховки) участник должен достигнуть безопасной зоны (ЦС этапа (блока этапов)), вернуться на ИС этапа (блока этапов) и начать прохождение этапа (блока этапов) с начала.
9. Обратное движение по этапу разрешено в соответствии с ТП, предусмотренным для данного конкретного этапа в Условиях прохождения дистанции; по перилам (коридору) обратного хода, если участник не имеет возможности выполнить соответствующий ТП. При этом движение с ИС на ЦС этапа должно осуществляться согласно условиям прохождения этапа.

**61-й летний туристический слёт  
обучающихся Тульской области**

**29 июня 2019 года** \_\_\_\_\_ **п. Ильинка Чернский район**  
ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ЛИЧНО-КОМАНДНЫХ СОРЕВНОВАНИЙ В ДИСЦИПЛИНЕ

**Короткая дистанция – пешеходная КДП индивидуальное прохождение.**

**Группа А**

Класс дистанции - 2 (спринт).

Количество участников от команды – 4 (из них не менее 1 девушки).

Количество этапов – 6

Длина дистанции 500 м.

**Список сокращений**

- БЗ** – безопасная зона
- ИС** – исходная сторона
- КВ** – контрольное время (этапа, блока этапов)
- КЛ** – контрольная линия
- КОД** – коридор обратного движения
- ОЗ** – опасная зона
- ПОД** – перила обратного движения
- ППС** – промежуточный пункт страховки
- ЦС** – целевая сторона

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

**СТАРТ**

Расстояние до первого этапа \_ м.

**Этап 1. Спуск по склону. (КВ = 5 мин.)**

Длина этапа	Крутизна
м	°

**Оборудование этапа:**

Судейские перила, они же перила обратного движения ПОД

ИС – БЗ,

КЛ – начало ОЗ.

ЦС – БЗ, КЛ – окончание ОЗ

**Действия:** Движение участника по п.7.10

**Обратное движение** по п.7.10: при потере самостраховки в ОЗ участнику необходимо восстановить самостраховку, достигнуть ЦЛ, вернуться на ИС этапа по ПОД и повторить прохождение этапа.

Расстояние до следующего этапа м.

**7.10 Спуск с самостраховкой по перилам (по склону)**

7.10.1 Участник движется с самостраховкой по перилам, организованным по п. 7.6.

7.10.3 Для организации самостраховки на спуске применяется устройство (ФСУ), отвечающее требованиям п. 3.3.4.

7.10.8 При использовании для самостраховки ФСУ при нахождении в ОЗ перильная верёвка должна удерживаться рукой, расположенной после ФСУ (регулирующей рукой).

**Этап 2. Навесная переправа. (КВ = 5 мин.)**

Длина этапа	Крутизна
м	°

**Оборудование этапа:**

Судейские двойные перила навесной переправы

ИС – БЗ, КЛ – начало ОЗ.

ЦС – БЗ, КЛ – окончание ОЗ.

**Действия:** движение участника по перилам навесной по п.7.9

*Обратное движение по п.7.9:* при потере самостраховки в ОЗ, участнику необходимо восстановить самостраховку, достигнуть ЦЛ, вернуться на ИС этапа по перилам навесной переправы и повторить прохождение этапа.

Расстояние до следующего этапа м.

### **7.9 Движение по навесной переправе.**

7.9.1 Переправа производится по двойным перилам (см. 3.2.2), организованным по п. 7.6.

7.9.2 Самостраховка обеспечивается карабином в соответствии с п. 2.5 Приложения 1. Допускается движение с использованием блоков при условии соблюдения п.п. 3.3.13–3.3.15.

### **Этап 3. Переправа вброд. (КВ этапа=5 мин.)**

Длина этапа	Глубина
м	1,0м

#### Оборудование этапа:

Судейские перила, они же перила обратного движения ПОД  
ИС – БЗ, КЛ – начало ОЗ,  
ЦС-БЗ, КЛ – окончание ОЗ.

Действия: движение участника по перилам по п.7.8

*Обратное движение по п.7.8:* при потере самостраховки в ОЗ участнику необходимо восстановить самостраховку, достигнуть ЦЛ, вернуться на ИС этапа по ПОД и повторить прохождение этапа.

Расстояние до следующего этапа м.

### **7.8 Переправа по перилам вброд.**

7.8.1 При движении участник должен быть подключен усом самостраховки к перилам, организованным по п. 7.6.

7.8.4 При переправе вброд участник должен двигаться с самостраховкой на перилах ниже по течению относительно перил.

### **Этап 4. Подъем по склону. (КВ = 5 мин.)**

Длина этапа	Крутизна
м	°

#### Оборудование:

Судейские перила для подъема, они же перила обратного движения ПОД  
ИС - БЗ, КЛ – начало ОЗ.  
ЦС – БЗ, КЛ – окончание ОЗ.

Действия: по 7.10. Обратное движение по п.7.10

*Обратное движение по п.7.10:* при потере самостраховки в ОЗ участнику необходимо восстановить самостраховку, достигнуть ЦЛ, вернуться на ИС этапа по ПОД и повторить прохождение этапа.

Расстояние до следующего этапа м.

### **7.10 Подъем (спуск) с самостраховкой по перилам (по склону)**

7.10.1 Участник движется с самостраховкой по перилам, организованным по п. 7.6.

7.10.2 Для организации самостраховки на подъеме применяется устройство (жумар) или иные фрикционные устройства, отвечающее требованиям п. 3.3.3, подключенное к усю самостраховки.

7.10.3 Для организации самостраховки на спуске применяется устройство (ФСУ), отвечающее требованиям п. 3.3.4.

7.10.4 Для организации самостраховки на дистанциях 1-2 классов, если угол наклона подъема (спуска)  $\leq 30^\circ$ , допускается использовать схватывающий узел (рис. 19 п. 5 Приложения 1), выполненный из репшнура диаметром 6 мм (в рабочем сечении 2 ветви) (п. 4.4.6).

7.10.5 При движении с самостраховкой, организованной согласно п. 7.10.4, участник должен перемещать схватывающий узел таким образом, чтобы исключить его захват (зажатие в кулаке).

7.10.6 Провис перил не должен быть ниже уровня ступней участника. 7.10.7 См. п.7.8.2.

### **Этап 5. Переправа по бревну. (КВ = 5 мин.)**

Длина этапа	
м	

#### Оборудование этапа:

Судейские перила

КЛ – начало ОЗ.

ИС – БЗ,

ЦС – БЗ,

КЛ – окончание ОЗ.

*Действия:* движения участника на по п.7. 8

*Обратное движение по п.7.8:* при потере самостраховки в ОЗ участнику необходимо восстановить самостраховку, достигнуть ЦЛ, вернуться на ИС этапа по КОД и повторить прохождение этапа.

#### **7.8 Переправа по перилам по бревну.**

7.8.1 При движении участник должен быть подключен усом самостраховки к перилам, организованным по п. 7.6.

### **Этап 6. Переправа по параллельным перилам. (КВ = 5 мин.)**

Длина этапа	
м	

#### Оборудование этапа:

Судейские перила

КЛ – начало ОЗ.

ИС – БЗ,

ЦС – БЗ,

КЛ – окончание ОЗ.

*Действия:* движения участников на ЦС по п.7. 8

*Обратное движение по п.7.8:* при потере самостраховки в ОЗ участнику необходимо восстановить самостраховку, достигнуть ЦЛ, вернуться на ИС этапа по КОД и повторить прохождение этапа.

#### **7.8 Переправа по перилам вброд, по бревну, по параллельным перилам**

7.8.1 При движении участник должен быть подключен усом самостраховки к перилам, организованным по п. 7.6.

7.8.5 При переправе участника по параллельным перилам:

а) ус самостраховки подключается к верхним перилам;

б) движение осуществляется стоя ногами на нижних перилах.

Расстояние до финиша м.

**ФИНИШ**

# 61-й летний туристический слёт обучающихся Тульской области

**29 июня 2019 года \_\_\_\_\_ п. Ильинка Чернский район**

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ЛИЧНО-КОМАНДНЫХ СОРЕВНОВАНИЙ В ДИСЦИПЛИНЕ**

**Короткая дистанция – пешеходная КДП индивидуальное прохождение.**

## **Группа В**

Класс дистанции - 2 (спринт)

Количество участников от команды – 4 (из них не менее 1 девушки)

Количество этапов – 5

Длина дистанции \_\_\_\_\_ м.

## **ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ, ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ИХ ПРОХОЖДЕНИЯ СТАРТ**

### **Список сокращений**

- БЗ** – безопасная зона
- ИС** – исходная сторона
- КВ** – контрольное время (этапа, блока этапов)
- КЛ** – контрольная линия
- КОД** – коридор обратного движения
- ОЗ** – опасная зона
- ПОД** – перила обратного движения
- ППС** – промежуточный пункт страховки
- ЦС** – целевая сторона

Расстояние до первого этапа \_\_\_\_\_ м.

### **Этап 1. Траверс склона. (КВ = 5 мин.)**

Длина этапа	Крутизна
_____ м	_____ °

#### Оборудование этапа:

Судейские перила

ИС – БЗ, КЛ – начало ОЗ.

ППС – 4 шт.

ЦС-БЗ, КЛ – окончание ОЗ.

Действия: траверс склона по перилам по п.п. 7.13.

Обратное движение по п.7.13: при потере самостраховки в ОЗ участнику необходимо восстановить самостраховку, достигнуть ЦЛ, вернуться на ИС этапа по КОД и повторить прохождение этапа.

### **7.13 Траверс склона по перилам**

7.13.1 При движении участник должен быть подключен к перилам усом самостраховки или карабином, подключенным в горизонтальный участок блокировки ИСС участника.

7.13.2 Участник должен находиться ниже по склону относительно перил.

Расстояние до следующего этапа \_\_\_\_\_ м.

### **Этап 2. Спуск по склону. (КВ = 5 мин.)**

Длина этапа	Крутизна
_____ м	_____ °

#### Оборудование этапа:

Судейские перила, они же перила обратного движения ПОД

ИС – БЗ,

КЛ – начало ОЗ.

ЦС – БЗ, КЛ – окончание ОЗ

Действия: Движение участника по п.7.10

*Обратное движение по п.7.10:* при потере самостраховки в ОЗ участнику необходимо восстановить самостраховку, достигнуть ЦЛ, вернуться на ИС этапа по ПОД и повторить прохождение этапа.

### **7.10 Спуск с самостраховкой по перилам (по склону)**

7.10.1 Участник движется с самостраховкой по перилам, организованным по п. 7.6.

7.10.3 Для организации самостраховки на спуске применяется устройство (ФСУ), отвечающее требованиям п. 3.3.4.

7.10.4 Для организации самостраховки на дистанциях 1-2 классов, если угол наклона подъёма (спуска)  $\leq 30^\circ$ , допускается использовать схватывающий узел, выполненный из репшура диаметром 6 мм (в рабочем сечении 2 ветви) (п. 4.4.6).

7.10.5 При движении с самостраховкой, организованной согласно п. 7.10.4, участник должен перемещать схватывающий узел таким образом, чтобы исключить его захват (зажатие в кулаке).

7.10.8 При использовании для самостраховки ФСУ при нахождении в ОЗ перильная верёвка должна удерживаться рукой, расположенной после ФСУ (регулирующей рукой).

Расстояние до следующего этапа м.

### **Этап 3. Подъем по склону. (КВ = 5 мин.)**

Длина этапа	Крутизна
м	°

#### Оборудование:

Судейские перила для подъема, они же перила обратного движения ПОД

ИС - БЗ, КЛ – начало ОЗ.

ЦС – БЗ, КЛ – окончание ОЗ.

Действия: по 7.10. Обратное движение по п.7.10

*Обратное движение по п.7.10:* при потере самостраховки в ОЗ участнику необходимо восстановить самостраховку, достигнуть ЦЛ, вернуться на ИС этапа по ПОД и повторить прохождение этапа.

### **7.10 Подъём (спуск) с самостраховкой по перилам (по склону)**

7.10.1 Участник движется с самостраховкой по перилам, организованным по п. 7.6.

7.10.2 Для организации самостраховки на подъёме применяется устройство (жумар) или иные фрикционные устройства, отвечающее требованиям п. 3.3.3, подключенное к уссу самостраховки.

7.10.3 Для организации самостраховки на спуске применяется устройство (ФСУ), отвечающее требованиям п. 3.3.4.

7.10.4 Для организации самостраховки на дистанциях 1-2 классов, если угол наклона подъёма (спуска)  $\leq 30^\circ$ , допускается использовать схватывающий узел (рис. 19 п. 5 Приложения 1), выполненный из репшура диаметром 6 мм (в рабочем сечении 2 ветви) (п. 4.4.6).

7.10.5 При движении с самостраховкой, организованной согласно п. 7.10.4, участник должен перемещать схватывающий узел таким образом, чтобы исключить его захват (зажатие в кулаке).

7.10.6 Провис перил не должен быть ниже уровня ступней участника. 7.10.7 См. п. 7.8.2.

Расстояние до следующего этапа м.

### **Этап 4. Переправа по бревну. (КВ = 5 мин.)**

Длина этапа	
м	

#### Оборудование этапа:

Судейские перила

КЛ – начало ОЗ.

ИС – БЗ,

ЦС – БЗ,

КЛ – окончание ОЗ.

Действия: движения участника на по п.7. 8

*Обратное движение по п.7.8:* при потере самостраховки в ОЗ участнику необходимо восстановить самостраховку, достигнуть ЦЛ, вернуться на ИС этапа по КОД и повторить прохождение этапа.

### **7.8 Переправа по перилам по бревну.**

7.8.1 При движении участник должен быть подключен усом самостраховки к перилам, организованным по п. 7.6.

### **Этап 5. Навесная переправа. (КВ = 5 мин.)**

Длина этапа	Крутизна
м	°

#### Оборудование этапа:

Судейские двойные перила навесной переправы

ИС – БЗ, КЛ – начало ОЗ.

ЦС – БЗ, КЛ – окончание ОЗ.

Действия: движение участника по перилам навесной по п.7.9

Обратное движение по п.7.9: при потере самостраховки в ОЗ, участнику необходимо восстановить самостраховку, достигнуть ЦЛ, вернуться на ИС этапа по КОД и повторить прохождение этапа.

Расстояние до следующего этапа м.

#### **7.9 Движение по навесной переправе.**

7.9.1 Переправа производится по двойным перилам (см. 3.2.2), организованным по п. 7.6.

7.9.2 Самостраховка обеспечивается карабином в соответствии с п. 2.5 Приложения 1. Допускается движение с использованием блоков при условии соблюдения п.п. 3.3.13–3.3.15.

Расстояние до финиша м.

### **ФИНИШ**

# 61-й летний туристический слёт обучающихся Тульской области

**29 июня 2019 года** \_\_\_\_\_ **п. Ильинка Чернский район**

ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ЛИЧНО-КОМАНДНЫХ СОРЕВНОВАНИЙ В ДИСЦИПЛИНЕ

**Короткая дистанция – пешеходная КДП индивидуальное прохождение.**

## **Группа С**

Класс дистанции - 1 (спринт)

Количество участников от команды – 4 (их них не менее 1 девочки)

Количество этапов – 5

Длина дистанции 250 м.

## **ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ, ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ИХ ПРОХОЖДЕНИЯ СТАРТ**

### **Список сокращений**

- БЗ** – безопасная зона
- ИС** – исходная сторона
- КВ** – контрольное время (этапа, блока этапов)
- КЛ** – контрольная линия
- КОД** – коридор обратного движения
- ОЗ** – опасная зона
- ПОД** – перила обратного движения
- ППС** – промежуточный пункт страховки
- ЦС** – целевая сторона

## **ПЕРЕЧЕНЬ ЭТАПОВ, ОБОРУДОВАНИЕ И УСЛОВИЯ ИХ ПРОХОЖДЕНИЯ СТАРТ**

Расстояние от до 1 этапа \_\_\_\_\_ м.

### **Этап 1. Траверс склона. (КВ = 5 мин.)**

Длина этапа	Крутизна
_____ м	_____ °

#### Оборудование этапа:

Судейские перила

ИС – БЗ, КЛ – начало ОЗ.

ППС – 4 шт.

ЦС-БЗ, КЛ – окончание ОЗ.

Действия: траверс склона по перилам по п.п. 7.13.

Обратное движение по п.7.13: при потере самостраховки в ОЗ участнику необходимо восстановить самостраховку, достигнуть ЦЛ, вернуться на ИС этапа по КОД и повторить прохождение этапа.

### **7.13 Траверс склона по перилам**

7.13.1 При движении участник должен быть подключен к перилам усом самостраховки или карабином, подключенным в горизонтальный участок блокировки ИСС участника.

7.13.2 Участник должен находиться ниже по склону относительно перил.

Расстояние до следующего этапа \_\_\_\_\_ м.

### **Этап 2. Спуск по склону. (КВ = 5 мин.)**

Длина этапа	Крутизна
_____ м	_____ °

#### Оборудование этапа:

Судейские перила для спуска

ИС – БЗ, КЛ – начало ОЗ.

ЦС – БЗ, КЛ – окончание ОЗ.

Действия: Движение участника по п.7.10



*Обратное движение* по п.7.10: при потере самостраховки в ОЗ участнику необходимо восстановить самостраховку, достигнуть ЦЛ, вернуться на ИС этапа по ПОД и повторить прохождение этапа.

#### **7.10 Спуск с самостраховкой по перилам (по склону)**

7.10.1 Участник движется с самостраховкой по перилам, организованным по п. 7.6.

7.10.2 Для организации самостраховки на спуске применяется устройство (ФСУ), отвечающее требованиям п. 3.3.4.

7.10.4 Для организации самостраховки на дистанциях 1-2 классов, если угол наклона подъёма (спуска)  $\leq 30^\circ$ , допускается использовать схватывающий узел, выполненный из репшнура диаметром 6 мм (в рабочем сечении 2 ветви) (п. 4.4.6).

7.10.5 При движении с самостраховкой, организованной согласно п. 7.10.4, участник должен перемещать схватывающий узел таким образом, чтобы исключить его захват (зажатие в кулаке).

7.10.8 При использовании для самостраховки ФСУ при нахождении в ОЗ перильная верёвка должна удерживаться рукой, расположенной после ФСУ (регулирующей рукой).

Расстояние до следующего этапа м.

#### **Этап 3. Подъём по склону. (КВ = 5 мин.)**

Длина этапа	Крутизна
м	°

##### Оборудование:

Судейские перила для подъёма.

ИС - БЗ, КЛ – начало ОЗ.

ЦС – БЗ, КЛ – окончание ОЗ.

Действия: по 7.10. Обратное движение по п.7.10

*Обратное движение* по п.7.10: при потере самостраховки в ОЗ участнику необходимо восстановить самостраховку, достигнуть ЦЛ, вернуться на ИС этапа по ПОД и повторить прохождение этапа.

#### **7.10 Подъём (спуск) с самостраховкой по перилам (по склону)**

7.10.1 Участник движется с самостраховкой по перилам, организованным по п. 7.6.

7.10.2 Для организации самостраховки на подъёме применяется устройство (жумар) или иные фрикционные устройства, отвечающее требованиям п. 3.3.3, подключенное к уссу самостраховки.

7.10.3 Для организации самостраховки на спуске применяется устройство (ФСУ), отвечающее требованиям п. 3.3.4.

7.10.4 Для организации самостраховки на дистанциях 1-2 классов, если угол наклона подъёма (спуска)  $\leq 30^\circ$ , допускается использовать схватывающий узел (рис. 19 п. 5 Приложения 1), выполненный из репшнура диаметром 6 мм (в рабочем сечении 2 ветви) (п. 4.4.6).

7.10.5 При движении с самостраховкой, организованной согласно п. 7.10.4, участник должен перемещать схватывающий узел таким образом, чтобы исключить его захват (зажатие в кулаке).

7.10.6 Провис перил не должен быть ниже уровня ступней участника. 7.10.7 См. п. 7.8.2.

Расстояние до следующего этапа м.

#### **Этап 4. Переправа по бревну. (КВ = 5 мин.)**

Длина этапа	
м	

##### Оборудование этапа:

Судейские перила.

ИС–БЗ, КЛ – начало ОЗ.

ЦС – БЗ, КЛ – окончание ОЗ.

Действия: движения участника на по п.7. 8

*Обратное движение* по п.7.8: при потере самостраховки в ОЗ участнику необходимо восстановить самостраховку, достигнуть ЦЛ, вернуться на ИС этапа по КОД и повторить прохождение этапа.

#### **7.8 Переправа по перилам по бревну.**

7.8.1 При движении участник должен быть подключен усом самостраховки к перилам, организованным по п. 7.6.

Расстояние до следующего этапа м.

## **Этап 5. Переправа по параллельным перилам. (КВ = 5 мин.)**

Длина этапа	
м	

### Оборудование этапа:

Судейские перила.

КЛ – начало ОЗ.

ИС – БЗ,

ЦС – БЗ,

КЛ – окончание ОЗ.

*Действия:* движения участников на ЦС по п.7. 8

*Обратное движение по п.7.8:* при потере самостраховки в ОЗ участнику необходимо восстановить самостраховку, достигнуть ЦЛ, вернуться на ИС этапа по КОД и повторить прохождение этапа.

### **7.8 Переправа по перилам вброд, по бревну, по параллельным перилам**

7.8.1 При движении участник должен быть подключен усом самостраховки к перилам, организованным по п. 7.6.

7.8.5 При переправе участника по параллельным перилам:

а) ус самостраховки подключается к верхним перилам;

б) движение осуществляется стоя ногами на нижних перилах

Расстояние до финиша м.

## **ФИНИШ**