Дистанция пешеходная – лично

Класс дистанции 2

Количество этапов 7

Количество блоков 2

Регламент 2019 МОСКВА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Этап 1. Навесная переправа | Сдвоенные судейские перила. До 25 м. границы этапа маркировка | Движение пп 7.9 | Начало БЗ  Окончание БЗ |
| Блок 1. Этап 2. Подъем по склону | Судейские перила. До 20 м. маркировка. | Движение пп 7.10 | Начало БЗ  Окончание ОЗ |
| Этап 3 . траверс склона. | Судейские перила. До 6 перестежек | Движение пп 7.13 | Начало ОЗ  Окончание ОЗ |
| Этап 4. Спуск по склону. | Судейские перила. Маркировка. До 20 м. | Даижение пп 7.10 | Начало ОЗ  Окончание БЗ |
| Этап 5. Параллельные перила | Сдвоенные судейские перила. Восстановление нижних перил | Движение пп 7.6.12 .7.8 | Начало БЗ  Окончание БЗ |
| Блок 2. Этап 6 Навесная переправа | Сдвоенные судейские перила . до 25 м. | Движение пп. 7.7 , 7.9 | Начало БЗ  Окончание ОЗ |
| Этап 7. Спуск по перилам | Судейские перила страховочные перила. | Движение пп 7.12 | Начало ОЗ  Окончание БЗ |

Дистанция пешеходная- группа

Класс дистанции 2

Количество этапов 7

Количество блоков 2

Регламент 2019 МОСКВА

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Этап 1. Навесная переправа | Сдвоенные судейские перила. До 25 м. границы этапа маркировка | Движение пп 7.9 ,7.7 | Начало БЗ  Окончание БЗ |
| Блок 1. Этап 2. Подъем по склону | Судейские перила. До 20 м. маркировка. | Движение пп 7.10 | Начало БЗ  Окончание ОЗ |
| Этап 3 . траверс склона. | Судейские перила. До 6 перестежек | Движение пп 7.13 | Начало ОЗ  Окончание ОЗ |
| Этап 4. Спуск по склону. | Судейские перила. Маркировка. До 20 м. | Даижение пп 7.10 | Начало ОЗ  Окончание БЗ |
| Этап 5. Параллельные перила | Сдвоенные судейские перила. Восстановление нижних перил | Движение пп 7.6.12 .7.8 , 7.7 | Начало БЗ  Окончание БЗ |
| Блок 2. Этап 6 Навесная переправа | Сдвоенные судейские перила . до 25 м. | Движение пп. 7.7 , 7.9 | Начало БЗ  Окончание ОЗ |
| Этап 7. Спуск по перилам | Судейские перила | Движение пп 7.12 | Начало ОЗ  Окончание БЗ |