



02 июля 2023 г.
ЕКП № 28895

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ СОРЕВНОВАНИЙ В ДИСЦИПЛИНЕ
«КОРОТКАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ДИСТАНЦИЯ И КОНТРОЛЬ АЛЛЮРА»
РАСЧЕТ КЛАССА ДИСТАНЦИИ**

СТАРТ В ПОВОДУ

	Этап	Параметры этапа	Соответствие классу	Примечание
1.	Узкий проход верхом	Угол поворота не более 20° Ширина коридора 0,9 м	4 класс	Группа А
2.	Посадка на лошадь	Время на посадку 18 с	4 класс	Группа Д
3.	Лабиринт верхом	На брусках Ширина коридора 0,9 м.	4 класс	Группа В
4.	Низкие ветки	Количество «веток» 4 Расстояние от холки 20 см Ширина коридора 1,8 м	4 класс	Группа А
5.	Упавшее дерево верхом	Высота дерева 0,9м Длина дерева 3 м	4 класс	Группа Б
6.	Неподвижность в седле	Время на установку лошади 15 с	4 класс	Группа В
7.	Упавшее дерево верхом	Высота дерева 0,9 м Длина дерева 3 м	4 класс	Группа Б
8.	Спуск по ровной поверхности в поводе	Крутизна ската 30° Длина склона 8 м Ширина рабочей зоны 3 м	4 класс	Группа Д
9.	Подъем по ровной поверхности в поводе	Крутизна ската 30° Длина каждого склона 6 м	4 класс	Группа Д
10.	Овраг верхом	Крутизна склона 20° Длина склона 8 м Ширина рабочей зоны 3 м	4 класс	Группа Г
11.	Подъем по ровной поверхности	Крутизна склона 20° Длина склона 8 м Ширина рабочей зоны 3 м	4 класс	Группа Г
12.	Восьмерка	Расстояние между бочками 10 м	4 класс	Группа А
13.	Осаживание	Длина препятствия 8 м Ширина препятствия 0,9 м Длина зоны осаживания 3 м	4класс	Группа В
14.	Змейка	Расстояние между соседними стойками 5 м Количество стоек 6 шт.	4 класс	Группа А

ФИНИШ ВЕРХОМ

Длина дистанции	2050 м
Количество технических этапов	14
ОВ дистанции	12 мин
КВ дистанции	24 мин
Суммарный перепад высот	140 метров
Количество этапов группы А	4
Количество этапов группы Б	2
Количество этапов группы В	3
Количество этапов группы Г	2
Количество этапов группы Д	3
Длина этапа «Контроль аллюра»	150 метров
Ширина этапа «Контроль аллюра»	2,2 м.
Условие повышения класса	3 поворота по 45° 30 метров – поворот – 30 метров – поворот -30 метров – поворот – 60 метров

Дистанция соответствует 4 классу.

Начальник дистанции _____



Кормилицына Е. И., СС1К, г. Архангельск



02 июля 2023 г.
ЕКП № 28895

СХЕМА КОРОТКОЙ ТЕХНИЧЕСКОЙ ДИСТАНЦИИ ДИСТАНЦИЯ 4 КЛАССА

