



Манежная езда по троеборью **2026**

CCI 3* Тест А

Соревнование:

Дата:

Судья:

№ программы:

Всадник:

Страна:

Лошадь:

Общие замечания:

Подпись судьи:

2026 FEI EVENTING

CCI 3* Тест А

Время от въезда до финального приветствия – приблизительно 4:45 минут

CCI 3* Тест А

		Упражнение	Оценивается	Баллы	Оценка	Комментарии
1	A I	Въезд на собранном галопе Собранная рысь	Равномерность, ритм, прямолинейность, переход в собранную рысь, качество рыси.	10		
2	C S	Ездой налево на собранной рыси Плечом внутрь налево	Равновесие и сгибание в повороте; угол, постоянство сгибания, равномерность и эластичность темпов.	10		
3	V L	Полувольт 10 м Принимание налево к стенке, прибыть между S и H	Равновесие и сгибание на полу вольту; равномерность и качество рыси, сбор, постановление, постоянство сгибания, плавность, перекрест ног на принятии	10		
4	H	Вольт направо 10 м	Равномерность, качество рыси. форма и размер вольта; сгибание и равновесие.	10		
5	M-X-K K	Прибавленная рысь Собранная рысь	Прибавление равномерность темпов, эластичность, равновесие и удлинение рамки.	10		
6		Переходы у M и K	Точность исполнения; ритм и подведение задних ног.	10		
7	A	Остановка	Переход, подведение задних ног, неподвижность.	10		
8	A	Осаживание 4 шага и продолжение движения средним шагом	Правильность, равномерность шагов, равновесие и принятие повода.	10		
9	A-F-P	Средний шаг	Равномерность, ритм, линия верха, принятие повода.	10		
10	P-S	Прибавленный шаг	Равномерность, удлинение шагов и линии верха; принятие повода; раскрепощенность в плечах и заступ.	10		
11	S-H-C	Средний шаг	Равномерность, ритм, линия верха, принятие повода.	10		
12	C R	Собранная рысь Плечом внутрь направо	Переход в рысь; угол, постоянство сгибания; равномерность и эластичность шагов.	10		
13	P L	Полувольт направо 10 м Принимание к стенке, прибыть между R и M	Равновесие и сгибание на полу вольту; равномерность и качество рыси, сбор, постановление, постоянство сгибания, плавность, перекрест ног на принятии	10		
14	M M-C	Вольт налево 10 м Собранная рысь	Равномерность, качество рыси; форма и размер вольта; сгибание и равновесие.	10		
15	C	Подъем в собранный галоп с левой ноги	Четкость исполнения и плавность, равномерность, ритм, равновесие.	10		

16	H-P	Средний галоп	Переход в средний галоп; ритм и удлинение темпов и рамки; равновесие и способность нести себя; прямолинейность.	10		
17	P F	Контргалоп Собранная рысь	Качество галопа и рыси, равновесие на переходах.	10		
18	A	Подъем в собранный галоп с правой ноги	Четкость исполнения и плавность, равномерность, ритм, равновесие.	10		
	A-C	Серпантин 3 петли (каждая петля до стенки манежа) с простой менкой на средней линии	На каждой петле доезжать до стенок манежа			
19		Первая простая перемена ноги	Четкость, равновесие, прямолинейность переходов; 3-5 шага и незамедлительно подъем в галоп, равномерность и качество движений.	10		
20		Вторая простая перемена ноги	Четкость, равновесие, прямолинейность переходов; 3-5 шага и незамедлительно подъем в галоп, равномерность и качество движений.	10		
21		Качество серпантина	Равномерность и качество галопа, точность исполнения, геометрия.	10		
22	C Перед C	Круг направо 20 м на рабочем галопе, дать лошади потянуться вперед и вниз. Подобрать повод	Сохранение ритма и равновесия; постепенное вытягивание шеи вперед и вниз сохранением контакта при растяжении спины; сгибание, подбор повода безсопротивления.	10		
23	C M-V	Собранный галоп Средний галоп	Переход в средний галоп; ритм и удлинение темпов и рамки; баланс и способность себя нести; прямолинейность.	10		
24	V K	Контргалоп Собранная рысь	Качество и равновесие на переходах.	10		
25	A L	Ездой по средней линии Остановка, приветствие	Прямолинейность и качество рыси; переход в остановку; неподвижность	10		

Выезд из манежа у А свободным шагом на длинном поводу

Промежуточный итог			250		
	Общая оценка			Оценка	Комментарии
1	Гармония всадника и лошади	Доверительное партнерство, созданное следованием шкале тренинга лошади.	<u>10</u> Кэфф ф. 2		

270

Вычитается/штрафные баллы
 Ошибки в схеме штрафуются:
 1-ая ошибка = 2 балла
 2-ая ошибка = 4 балла
 3-ая ошибка = исключение
 Остальные ошибки: вычитаются 2 (два) балла за каждую ошибку

ВСЕГО