

## МАНЕЖНАЯ ЕЗДА ПО ТРОЕБОРЬЮ

ФКСР 2008 1\* А

Всадник:  
Лошадь:  
Команда:

Соревнования:  
Судья:  
Позиция:

		Упражнение	Оценивается	Балл	Оценка	Замечания
1	A X C	Въезд на рабочей рыси Остановка, приветствие, продолжение движения рысью Ездой направо на рабочей рыси	Равномерность, ритм и прямолинейность. Остановка и неподвижность во время приветствия. Начало движения рысью.	10		
2	СМВ В ВФ	Рабочая рысь Круг направо 10 метров Рабочая рысь	Равномерность темпов, точность, равновесие и постоянство сгибания на круге.	10		
3	F	Полувольт направо 15 метров с возвращением к стенке у R	Точность, равновесие, правильность сгибания на полувольту.	10		
4	R RC	Переход в средний шаг Средний шаг	Контакт и равновесие при переходе, равномерность шагов.	10		
5	C CHSE E	Подъем в рабочую рысь Рабочая рысь Круг налево 10 метров	Равномерность темпов, точность, равновесие и постоянство сгибания на круге.	10		
6	EVK K	Рабочая рысь Полувольт налево 15 метров с возвращением к стенке у S	Точность, равновесие, правильность сгибания на полувольту.	10		
7	S НСМ MR	Переход в средний шаг Свободный шаг на длинном поводу Средний шаг	Удлинение шагов, равномерность и удлинение рамки на свободном шагу с сохранением контакта.	10		
8	R RF	Подъем в рабочую рысь Рабочая рысь	Точность, сохранение контакта в момент подъема.	10		
9	Между F и K	Подъем в галоп с правой ноги, рабочий галоп до E	Равновесие и принятие средств управления при переходе	10		
10	E	Круг 15 метров на рабочем галопе	Точность, равновесие, равномерность сгибания.	10		
11	ЕНСМ МХК X	Рабочий галоп Диагональ Переход в рысь	Точность, равновесие и легкость контакта при переходе	10		
12	Между K и F	Подъем в галоп с левой ноги, рабочий галоп до В	Равновесие и принятие средств управления при переходе	10		
13	В	Круг 15 метров на рабочем галопе	Точность, равновесие, равномерность сгибания.	10		

		Упражнение	Оценивается	Балл	Оценка	Замечания
14	<b>ВМСН НХФ</b>	Рабочий галоп Диагональ, у X переход в рысь	Точность, равновесие, легкость контакта при переходе	10		
15	<b>А Х</b>	Выезд на среднюю линию Остановка, неподвижность, приветствие	Прямолинейность на средней линии, остановка и неподвижность во время приветствия	10		

Выезд свободным шагом на *длинном поводу* через А

<b>Всего:</b>	<b>150</b>
---------------	------------

Общие оценки			Балл	Оценка	Замечания
16		Аллюры	Свобода и равномерность	10	
17		Импульс	Желание двигаться вперед, равномерность	10	
18		Подчинение	Внимание и повиновение, легкость и свобода движений, принятие контакта	10	
19		Всадник	Положение и посадка всадника, непринужденность, правильность использования средств управления и их эффективность	20	
<b>Итого:</b>			<b>200</b>		

Вычитаются за ошибки в схеме:

1-ая ошибка - 2 балла

2-ая ошибка - 4 балла

3-я ошибка - исключение


**ВСЕГО БАЛЛОВ:**

Подпись судьи: