







ПАРАЛИМПИЙСКАЯ ВЫЕЗДКА

Манеж 20х60

УРОВЕНЬ IV

ГРАН-ПРИ ТЕСТ В (Личный приз)

Соревнование: ______Дата:_____Судья:_____Позиция: ___

Всадни	ıк No :	ФИО :				K	оманда	:Лошадь :	
Время	5′00′′ (тол	ько для информации)						Минимальн	ый возраст лошади: 6 лет
No	Буква	Упражнение	Высшая оценка	Оценка	Корректировка	Коэффициент	Итоговая оценка	Основные требования	Замечания
1.	A X XC C	Въезд на собранной рыси Остановка. Неподвижность. Приветствие. Продолжение движения на собранной рыси Собранная рысь Ездой направо	10					Качество аллюра, остановка и переходы. Неподвижность. Прямолинейность. Контакт и положение головы лошади	
2.	МВ	1 петля (5 м)	10					Равномерность и качество рыси, сбор и баланс. Сгибание, размер и форма петли.	
3.	В	Вольт направо диаметром 10 м (Ø)	10					Равномерность и качество рыси. Сгибание, размер и форма вольта. сбор, баланс и свобода.	
4.	BK K	Средняя рысь Собранная рысь	10					Равномерность, эластичность, баланс, подведение зада, удлинение темпов и рамки.	
5.	ВиК KAF	Переходы в В и К Собранная рысь	10					Сохранение ритма, свобода, точность и плавность выполнения переходов. Изменение рамки. Качество рыси.	
6.	FB	Плечом внутрь налево	10			2		Равномерность и качество рыси. Сгибание и постоянство угла. Подведение, баланс и Свобода.	
7.	BRMC	Собранная рысь	10					Равномерность и качество рыси. Сбор. Подведение.	
8.	С	Остановка. Осаживание 4 шага, незамедлительное продолжение движения на собранной рыси Собранная рысь	10					Качество остановки, и переходов. Неподвижность, переходы. осмысленность, свобода, прямолинейность. Точность в количестве диагональных шагов. Непосредственность перехода к собранной рыси.	
9.	HE	1 петля (5 м)	10					Равномерность и качество рыси. Сгибание, размер и форма вольта. Сбор, баланс и свобода.	
10.	E	Вольт налево диаметром 10 м (Ø)	10					Равномерность и качество рыси. Сгибание, размер и форма вольта. Сбор, баланс и свобода.	
11.	EF	Средняя рысь	10					Равномерность, эластичность, баланс, подведение зада, удлинение темпов и рамки	

Уровень IV ГРАН-ПРИ Тест В



Всадник No : ______ ФИО : _____ Команда : _____ Лошадь : ____

10			10	1			
12.	ЕиГ	Переходы в Е и F	10			Равномерность и качество	
	FAK	Собранная рысь				рыси, эластичность,	
						подведение зада, удлинение и	
						сокращение темпов и рамки.	
13.	KE	Плечом внутрь	10		2	Равномерность и качество	
		направо .				рыси. Сгибание и постоянство	
						угла. Подведение, баланс и	
						свобода.	
14.	Между Е	Переход в средний	10			Переход с собранной рыси на	
17.	иS	шаг.	10			средний шаг. Равномерность,	
	S	Поворот на заду					
	3	направо.				активность, размер, гибкость	
	CF.	•				и сгибание на повороте.	
	SE	Средний шаг.				Движение вперёд, сохранение	
						четырёхтактности аллюра	
15.	EB	Полукруг диаметром	10			Равномерность, гибкость	
		20 м (Ø) на				спины, активность, свобода	
		прибавленном шагу				плеч, удлинённость шагов.	
	BR	Средний шаг				Выраженность отличия	
						прибавленного от среднего	
						шага. Переходы.	
16.	R	Поворот на заду	10			Равномерность, активность,	\Box
		налево	-			размер, гибкость и сгибание в	
	RB	Средний шаг				повороте, движение вперёд,	
		-p-0				сохранение четырёхтактности	
						·	- 1
17	D	Поплём в	10		+	аллюра.	\dashv
17.	В	Подъём в	10			Точность и свобода подъёмов	
		собранную рысь				из среднего шага в	
	BF	Собранная рысь				собранную рысь и из	
	F	Подъём в				собранной рыси в собранный	
		собранный				галоп. Качество рыси и	
		галоп с правой ноги				галопа, сбор, контакт.	
	FA	Собранный галоп					
18.	Α	Круг диаметром 20	10			Качество галопа, импульс,	٦
		м (Ø) на среднем				удлинение рамки и темпов,	- 1
		галопе				движение вверх, баланс.	- 1
	Α	Собранный галоп					1
19.	Α	Переходы в А	10			Сохранение ритма, свобода,	\neg
	AKV	Собранный галоп	-			точность и плавность	- 1
	.					выполнения переходов.	
						Изменение рамки. Качество	1
						галопа.	J
20	VVD	Поромена	10		2		-
20.	VXR	Перемена	10		_	Точность, свобода и баланс	1
		направления				при обоих переходах на	- 1
1		через Х с переходом				перемене, качество галопа,	- 1
1		на 3-5 темпов рыси				сбор.	- 1
		у X и сменой ноги с					1
		правой на левую					
21.	RMCH	Собранный галоп	10			Равномерность и качество	1
						галопа. Сбор. Подведение.	
22.	HXK	1 петля (10 м)	10		2	Равномерность и качество	
1		через X без ´				галопа, сгибание, размер и	- 1
		перемены				форма петли, свобода и	
		направления				баланс. Сбор и мастерство	- 1
	KA	Собранный галоп				управления.	- 1
23.	A	Круг диаметром 20	10			Качество галопа, импульс,	\dashv
25.	^	м (Ø) на среднем	10			удлинение рамки и темпов,	- 1
							- 1
	_	галопе.				движение вверх, баланс.	1
	Α	Собранный галоп					
24.	Α	Переходы в А	10			Сохранение ритма, свобода,	
	AFP	Собранный галоп				точность и плавность	J
		·				выполнения переходов.	J
						Измерение рамки. Качество	J
						галопа.	- 1
25.	PXS	Перемена	10		2	Точность, свобода и баланс	=
25.	1 //3	направления	10		-		
		•				при обоих переходах на	- 1
		через Х с переходом				перемене, качество галопа,	- 1
		на 3-5 темпов рыси				сбор.	- 1
		у X и сменой ноги с					- 1
		левой на правую]

Уровень IV ГРАН-ПРИ Тест В



Всадн	ник No :	: ОИФ				Команда : Лошадь :	
26.	SHCM	Собранный галоп	10			Равномерность и качество галопа. Сбор. Подведение	
27.	MXF FA	1 петля (10 м) через X без перемены направления Собранный галоп			2	Равномерность и качество галопа, сгибание, размер и форма петли, свобода и баланс, сбор и мастерство	
28.	AX		10	++++		управления.	_
28.	X X XG	По средней линии Переход в собранную рысь Собранная рысь	10			Баланс в повороте, прямолинейность, точность и плавность перехода в собранную рысь. Качество рыси. Сбор.	
29.	G	Остановка. Неподвижность. Приветствие.	10			Переход к остановке. Прямолинейность, контакт и положение затылка лошади.	
		Выезд из манежа шагом на длинном поводу через А					
		итого	350				
Общ	ие оценк	и					
Гармоничное представление пары лошадь/всадник Чувство лошади и мастерство всадника — точное и эффективное использование средств управления Точность и аккуратность			10		2	Общие замечания:	
итого			370				
Что н	нужно уч	есть/штрафные очн	(N				
Езда в более низком уровне – 10% отнимается от общего результата (Ст. 8429.3.1)							
Ошибки в схеме (Ст.8421) штрафуются:							
1 ^я ошибка = 0.5 % 2 ^я ошибка = 1.0 % 3 ^я ошибка = исключение							
Другие штрафы – Техническая ошибка: 0.5% за каждую ошибку					0		
Использование некорректных компенсационных средств – 10% от общего результата (Ст.8421.4.3)							
итс	ого					ИТОГОВЫЙ РЕЗУЛЬТАТ В %:	

Подпись судьи: