

**03 день испытаний. 19 февраля 2021 г.**  
Погода: *T – 16 °C. Пасмурно. Ветер Ю 1м/с*  
*Дорожка призовая рысистая снежная, легкая*

**-9-**

**ПРИЗ НОВОГОДНИЙ**

для лошадей старшего возраста рысистых пород

Дист. 1600 м **4000 бал.(2000-1000-600-400)**

**8-ХРИЗАНТЕМА** - т.-гн.коб.ам.2016г.(Зугин – Хриса Челия), Кудрявцева И.Н. г.Уфа  
(р. в ООО «Злынский к.з.» Орловская обл.)

	Секисова А.А.	2.11,3	1 приз
<b>5- ЛИСТОПАД ЛОК</b>	Машинец А.А.	2.12,3	2 приз
<b>--ЧИВА</b>	Ершов С.А.	2.13,7 1 сб.	3 приз
<b>8- ЧИО САН</b>	Секисов В.В.	2.14,3	4 приз
<b>5-НИССАН</b>	Митрофанов А.А.	2.17,4	

*Резвость по четвертям: ХРИЗАНТЕМА, ЧИО САН – 32,1 ХРИЗАНТЕМА – 33,5 – 33,4 – 32,3*

**-10-**

**ПРИЗ ИМЕНИ ВСЕРОССИЙСКОГО**

**НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОГО ИНСТИТУТА КОНЕВОДСТВА**

для лошадей старшего возраста орловской рысистой породы

Дист. 1600 м **4000 бал.(2000-1200-800)**

**2-БАРЫШНИК** - сер.жер. 2012г.(Шквал – Биосфера), ООО «Предуралье» Челябинской обл.  
(р. в Запорожском к.з., Украина)

	Евстигнеева Н.С.	2.16,3	1 приз
<b>2-ПИКАП</b>	Ананьев С.М.	2.17,1	2 приз
<b>2-БУНТОВЩИК</b>	Машинец А.А.	2.17,6	3 приз
<b>2-ЛОВКАЧ</b>	Рахимова С.В.	2.29,9 1 сб.	

*Резвость по четвертям: БАРЫШНИК – 33,2 – 34,9 – 35,0 – 33,2*

**-11-**

**Приз Зимний**

для лошадей 3-х лет рысистых пород

Дист. 1600 м **400 бал.(200-120-80)**

**7- САНЧЕС** - гн.жер.ам.( Чип'с Френд - Сорбонна), ООО «Мелеузовский элеватор»  
(р. в ООО "Злынский конезавод" Орловская обл.)

	Митрофанов А.А.	2.33,7	1 приз
<b>6-ГУМАНИСТ</b>	Секисов В.В.	2.39,1 1 сб.	2 приз
<b>6-КУПАВА</b>	Секисова А.А.	2.43,0	3 приз
<b>7-КИПАРИС</b>	Портнов Ю.К.	2.58,8 1 сб.	

*Резвость по четвертям: САНЧЕС – 37,8 – 37,2 – 38,6 – 40,1*

**-12-**

**Квалификационный заезд**

для лошадей 3-х и 4-х лет рысистых пород

Дист. 1600 м

**(166) – МОНРО** – гн.коб.рус.2018г. (Ньюк ит Фредди – Мега), ООО "Ретро" г.Уфа Респ. Башкортостан  
(р. в ООО "СельхозИнвест" Орловск. Обл.)

	Морозова К.В.	2.14,2	квал
<b>(174) ТЭФФИ АМУР "ЧС"</b>	Рахимова С.В.	2.31,4 н-х	не квал

*Резвость по четвертям: МОНРО – 33,4 – 34,4 – 34,4 – 32*