

ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ БОНИТИРОВКИ ПЛЕМЕННЫХ ЛОШАДЕЙ ТЯЖЕЛОВОЗНЫХ ПОРОД

I. ЦЕЛЬ И ОРГАНИЗАЦИЯ БОНИТИРОВКИ

1. Бонитировка проводится ежегодно в сентябре-октябре и имеет целью определение племенной ценности лошадей на основе комплексной оценки их генотипа и фенотипа.

Считаются племенными и бонитируются лошади, происхождение которых подтверждается записью в государственные книги племенных лошадей.

Помеси, если их получение не предусмотрено селекционными программами и не отражено в специальных условиях бонитировки для каждой из перечисленных ниже пород, не считаются племенными и не бонитируются.

Настоящий документ содержит правила бонитировки лошадей русской, советской тяжеловозных, литовской тяжелоупряжной, владимирской, першеронской пород.

Отнесение лошадей к породам, в племенной работе с которыми допускается скрещивание, производится со следующими условиями:

а) у лошадей советской тяжеловозной породы – литовской тяжелоупряжной и русской тяжеловозной;

б) у лошадей русской тяжеловозной породы – советской тяжеловозной и литовской тяжелоупряжной;

в) у лошадей литовской тяжелоупряжной – советской и русской тяжеловозной пород;

г) у лошадей першеронской породы – булонской;

Максимально допустимая кровность по этим породам не должна превышать 3/4;

2. Бонитировку племенных лошадей проводят лица, имеющие соответствующий опыт и квалификацию, подтвержденную профессиональным дипломом.

3. Первая бонитировка лошадей проводится в возрасте 2-х лет по происхождению, типичности, промерам, экстерьеру. После прохождения испытаний в возрасте, позволяющем объективно оценить работоспособность лошадей и продуктивные качества данной породы, дается оценка работоспособности, у кобыл - молочности. После получения от кобыл и жеребцов установленного минимума потомков, дается оценка по качеству потомства.

4. При бонитировке лошадей оценивают по происхождению, типичности, промерам, экстерьеру, работоспособности, качеству потомства. Каждый признак оценивается по 10-балльной шкале.

5. Сводные отчеты по результатам бонитировки составляются ежегодно по состоянию на 1 января (приложение №1 к Порядку).

6. Материалы бонитировки используют при отборе и подборе лошадей, составлении селекционных программ, записи в государственные книги племенных лошадей и выдаче племенных документов.

II.ОЦЕНКА ПЛЕМЕННЫХ КАЧЕСТВ ПЛЕМЕННЫХ ЛОШАДЕЙ

ОЦЕНКА ПРОИСХОЖДЕНИЯ

7. Происхождение лошадей оценивается на основании сведений о классности их предков и родителей. Оценка проводится по следующей шкале (табл. 1).

Таблица 1. Шкала оценки происхождения

Количество предков класса элита в I-III рядах родословной	Оценка в баллах
14	9
12	8
10	7
8	6
6	5
4	4
2	3

ОЦЕНКА ТИПИЧНОСТИ

8. Оценка за типичность осуществляется с учетом степени выраженности типа породы.

Выраженность типа породы оценивают по следующей шкале (табл. 2).

Таблица 2. Шкала оценки типичности

Степень выраженности типа породы	Оценка в баллах
Отлично	9
Хорошо	8
Удовлетворительно	7
Недостаточно	5
Не выражен	2

ОЦЕНКА ПО ПРОМЕРАМ

9. Оценку по промерам производят по шкалам, установленным для каждой породы, с поправками на возраст (таблицы 3,4).

Оценку за промеры выводят в соответствии с минимальным значением балла по любому из промеров.

Таблица 3. Шкала оценки промеров

3.1 Советская тяжеловозная порода								
Жеребцы				Кобылы				Балл
Высота в холке	Косая длина	Обхват груди	Обхват пясти	Высота в холке	Косая длина	Обхват груди	Обхват пясти	
164	172	210	26,0	162	170	205	24,5	9
162	170	205	25,5	160	168	200	24,0	8
160	168	200	25,0	158	166	195	23,5	7
158	166	195	24,5	156	164	190	23,0	6
156	164	190	24,0	154	162	185	22,5	5
154	162	185	23,5	152	160	180	22,0	3-4

3.2 Владимирская порода								
Жеребцы				Кобылы				Балл
Высота в холке	Косая длина	Обхват груди	Обхват пясти	Высота в холке	Косая длина	Обхват груди	Обхват пясти	
164	170	202	24,5	162	168	196	23,5	9
162	167	198	24,0	160	166	192	23,0	8
160	164	194	23,5	158	164	188	22,5	7
158	162	190	23,0	156	162	184	22,0	6
156	160	186	22,5	154	160	180	21,5	5
154	158	182	22,5	152	158	178	21,5	3-4

3.3 Першеронская порода								
Жеребцы				Кобылы				Балл
Высота в холке	Косая длина	Обхват груди	Обхват пясти	Высота в холке	Косая длина	Обхват груди	Обхват пясти	
164	172	202	24,5	162	171	200	23,5	9
162	170	198	24,0	160	169	196	23,5	8
160	168	195	23,5	158	167	193	22,5	7
158	166	192	23,0	156	165	190	22,0	6
156	164	190	22,5	154	163	188	22,0	5
154	162	188	22,5	152	161	186	21,5	3-4

3.4 Русская тяжеловозная порода								
Жеребцы				Кобылы				Балл
Высота в холке	Косая длина	Обхват груди	Обхват пясти	Высота в холке	Косая длина	Обхват груди	Обхват пясти	
154	164	202	23,0	152	162	199	22,0	9
152	162	200	22,5	150	160	197	21,5	8
150	160	195	22,0	148	158	192	21,0	7
148	158	191	21,5	146	156	188	20,5	6
147	157	189	21,0	145	155	186	20,0	5
146	156	187	21,0	144	154	184	20,0	3-4

3.5 Литовская тяжелоупряжная порода								
Жеребцы				Кобылы				Балл
Высота в холке	Косая длина	Обхват груди	Обхват пясти	Высота в холке	Косая длина	Обхват груди	Обхват пясти	
160	165	200	24	158	165	195	22,5	9
158	163	196	23,5	156	163	192	22	8
156	161	192	23	154	161	189	21,5	7
154	159	188	22,5	152	159	186	21,5	6
152	157	186	22,5	150	157	183	21	5
150	155	184	22	148	155	18-	21	3-4

Примечания: За превышение предусмотренных в шкале промеров – обхвата груди на 5 см и более, обхвата пясти на 0,5 см и более – делается надбавка в оценке по 1 баллу за каждый признак.

При оценке лошадей в возрасте 3,0 лет и моложе требования к промерам снижаются в зависимости от возраста (табл. 4).

Таблица 4. Поправки на возраст

4.1 Советская тяжеловозная, литовская тяжелоупряжная, першеронская породы

Возраст (лет)	Высота в холке (см)	Обхват груди (см)	Обхват пясти (см)
3	2	5	0,5
2,5	4	9	1,0
2	6	15	1,5
1,5	10	25	2,0

4.2 Владимирская порода

Возраст (лет)	Высота в холке (см)	Обхват груди (см)	Обхват пясти (см)
3	2	5	0,5
2,5	3	9	1,0
2	5	20	1,5
1,5	10	25	2,0

4.3 Русская тяжеловозная порода

Возраст (лет)	Высота в холке (см)	Обхват груди (см)	Обхват пясти (см)
3	1	3	0,5
2,5	2	8	1,0
2	4	15	1,5
1,5	8	22	2,0

4.4 Литовская тяжелоупряжная порода

Возраст (лет)	Высота в холке (см)	Обхват груди (см)	Обхват пясти (см)
3	1	3	0,5
2,5	3	8	1,0
2	4	15	1,5
1,5	10	25	2,0

ОЦЕНКА ЭКСТЕРЬЕРА И КОНСТИТУЦИИ

9. В индивидуальном бланке (приложения 2,3) все статьи разбиты на три группы: I – голова, шея, туловище; II – конечности; III – конституция, сложение, мускулатура, сухожилия и связки, темперамент. Описание экстерьера и конституции проводится путем подчеркивания статей.

10. Статьи оцениваются по системе: «хорошо», «удовлетворительно», «плохо».

За стати, оцененные «хорошо», ставят 2 балла, «удовлетворительно» – 1 и «плохо» – 0. Сумма отметок является баллом за группу признаков. Общий балл за экстерьер и конституцию выводят по минимальному баллу, полученному за группу признаков. Например, лошадь оценена следующим образом: голова и шея – «удовлетворительно»; холка и лопатка – «хорошо»; спина и поясница – «удовлетворительно»; круп – «удовлетворительно»; грудная клетка – «хорошо». Балл за эту группу признаков – 7 (1+2+1+1+2). Передние ноги: постановка – «хорошо»; строение запястных и путовых суставов, пясти, бабок – «удовлетворительно»; задние ноги: постановка и строение скакательных суставов – «удовлетворительно»; строение плюсны, путовых суставов, бабок – «хорошо»; копыта – «хорошо». Балл за эту группу признаков – 8 (2+1+1+2+2). Конституция – «удовлетворительно»; сложение – «хорошо»; мускулатура – «хорошо»; сухожилия и связки – «удовлетворительно»; темперамент и приспособительные качества – «удовлетворительно». Балл за эту группу признаков – 7 (1+2+2+1+1). Общий балл за экстерьер и конституцию – 7.

Лошади, имеющие такие пороки, как жабка, шпат, курба, рорер, могут быть отнесены по бонитировке не выше II класса, односторонние крипторхи – не выше I класса, но при условии выраженного у них отличного типа породы или выявленной у них высокой работоспособности.

ОЦЕНКА РАБОТОСПОСОБНОСТИ

11. Оценку работоспособности производят по шкале (таблица 5).

Таблица 5. Шкала оценки работоспособности

Рысью на 2 км (мин, сек)	Шагом на 2 км (мин, сек)	На тяговую выносливость (м) для лошадей 3 лет и старше	Балл
5.20 и быстрее	15.30 и быстрее	450 и более	10
5.30	16.00	400	9
5.45	16.30	350	8
6.05	17.00	300	7
6.30	17.30	250	6
7.00	18.00	200	5
7.30	18.30	150	4
8.00	19.00	100	3
8.30	19.30	50	2

Таблица 6. Нормативы по силе тяги (в кг) для лошадей разного возраста

Вид испытаний	Возраст		
	2-2,5 года	3-3,5 года	4-х лет и старше
Рысью на 2 км	30	45	50
Шагом на 2 км	90	125	150
Тяговая выносливость	-	250	300

Общий балл за работоспособность определяется по минимальному баллу из двух видов испытаний для 2-летних лошадей и трех видов испытаний для лошадей 3-х лет и старше.

Если по двум видам испытаний лошадь оценена 6-10 баллами, к минимальному баллу прибавляется еще балл.

Работоспособность лошадей, не прошедших испытания, но использованных на хозяйственных работах, оценивается от 5-ти до 8-ми баллов в зависимости от проявленной работоспособности: 8 баллов – отличная работоспособность, 7 – хорошая, 6 – удовлетворительная, 5 – плохая работоспособность.

МОЛОЧНОСТЬ

12. Молочная продуктивность дойных кобыл оценивают по продуктивности за пять месяцев лактации (со 2-го по 6-й), рассчитанной по контрольным дойкам. Контрольные дойки проводят два раза в месяц по два смежных дня.

Оценка молочной продуктивности недоенных кобыл проводится по среднесуточным привесам жеребят в первые полтора месяца жизни, когда жеребенок питается только молоком матери. Взвешивание жеребят проводят дважды: 1-е – в первую неделю после рождения, 2-е – в конце первого начале второго месяца жизни.

Бонитировочная оценка молочности проводится по следующей шкале (таблицы 7, 7.1).

Таблица 7. Шкала оценки молочности кобыл советской, литовской тяжелоупряжных, першеронской, владимирской пород.

Среднесуточный прирост жеребенка за первые полтора месяца жизни, в г	Балл	Молочная продуктивность за пять месяцев лактации, в л
931 - 1243	3-4	1293-1727
1244 – 1555	5	1728-2160
1556 – 1868	6	2161-2595
1869 – 2180	7	2596-3028
2181 – 2492	8	3029-3461
2493 - 2805	9	3462-3896

Таблица 7.1 Шкала оценки молочности кобыл русской тяжеловозной породы

Среднесуточный прирост жеребенка за первые полтора месяца жизни, в г	Балл	Молочная продуктивность за пять месяцев лактации, в л
911 – 1154	3-4	1265 – 1603
1155 – 1398	5	1604 - 1942
1399 – 1641	6	1943 – 2279
1642 – 1885	7	2280 – 2618
1886 – 2128	8	2620 – 2956
2129 - 2371	9	2957 – 32193

У дойных кобыл первая оценка молочной продуктивности проводится после первой лактации, затем уточняется с получением новых данных и окончательная оценка дается по максимальной лактации.

ОЦЕНКА ПО КАЧЕСТВУ ПОТОМСТВА

13. Оценка по качеству потомства производится по всему полученному и выращенному приплоду: для жеребцов – не менее, чем по 10 головам, а для кобыл – не менее, чем по четырем пробонитированным жеребяткам.

При оценке жеребцы племенных хозяйств и племенные кобылы получают следующее количество баллов:

- приплод элитный - 10 баллов;
- 75% приплода класса элита 8;
- 50% приплода класса элита – 6;
- ниже 50% приплода класса элита -4.

14. При наличии среди приплода у жеребцов и кобыл рекордистов породы, чемпионов выставок, оценка повышается на 1 балл.

III. ОПРЕДЕЛЕНИЕ КЛАССА ЖИВОТНЫХ ПО КОМПЛЕКСУ ПРИЗНАКОВ

15. При бонитировке племенная лошадь может быть отнесена к следующим классам:

- элита – лучшие лошади, балльная оценка которых по всем признакам бонитировки отвечает требованиям, установленным для соответствующего класса.
- I класс – лошади, имеющие показатели оцениваемых признаков не ниже требований I класса;
- II класс – лошади, имеющие показатели оцениваемых признаков не ниже требований II класса.
- внеклассные – лошади, имеющие показатели оцениваемых признаков ниже требований II класса.

Лошади, не отвечающие требованиям 2-го класса, племенными не считаются.

Для каждого бонитировочного класса по всем оцениваемым признакам устанавливаются минимальные требования (таблица 8).

Таблица 8. Шкала минимальных требований к оцениваемым признакам по классам бонитировки

Показатели	элита		1 класс		2 класс	
	жер.	коб.	жер.	коб.	жер.	коб.
Происхождение	8	8	6	6	4	4
Типичность	8	7	6	5	4	3
Промеры	8	7	6	5	4	3
Экстерьер	8	7	6	5	4	3
Работоспособность	7	7	6	6	4	4
Качество потомства	8	8	6	6	4	4
Молочность	-	7	-	6	-	5

Отнесение лошадей к тому или иному классу производится по шкале, в соответствии с минимальным значением балла по любому из признаков.

При этом бонитер имеет право прибавить к минимальному значению еще один балл:

- если лошадь по любому из признаков не добывает только один балл до установленного минимума, то недостающий балл бонитер может не учитывать и имеет право относить лошадь к соответствующему классу с указанной поправкой. На лошадей, не отвечающих минимальным требованиям 2-го класса, эта поправка не распространяется.

Оценка по работоспособности и молочности не является обязательной, и ставится только при наличии показателей по этим признакам.

Описание и оценка экстерьера

Стати	Описание статей	б а л л	Стати	Описание статей	б а л л	Стати	б а л л	Описание статей	б а л л
1. Голова Ганаши Шея	<u>I Голова, шея, туловище</u> Большая, средняя, малая Широкие, средние, узкие Длинная, средняя, короткая Выход: высокий, низкий		1. Постановка передних конечностей	<u>II ноги</u> Широкая, нормальная, узкая Размет, косолапость		1. Конституция		<u>III Конституция, сложение</u> Крепкая, сухая, нежная, грубая, сырая	
2. Холка Лопатка	Длинная, средняя, короткая Высокая, средняя, низкая Длинная, средняя, короткая Косая, средняя, прямая		2. Строение передних конечностей	<u>Предплечье</u> : длинное, среднее, короткое Обмускулено: хор, удовл., плохо <u>Запястн. суст.</u> : развит хор., удовл., плохо, запавший, козинец <u>Пясть</u> : разв. хор., удовл., плохо Перехват под запястьем, на костники <u>Пуговой сустав</u> : нормальный, сырой <u>Бабки</u> : мягкие, нормальные, торцовые Длинные, нормальные, короткие		2. Сложение		Гармоничное, перестроенность, Растянность, укороченность, высоконоготь	
3. Спина Поясница	Длинная, средняя, короткая Нормальная, мягкая, выпуклая Длинная, средняя, короткая Ровная, запавшая, выпуклая		3. Постановка задних конечностей	Широкая, нормальная, узкая Х-образная, О-образная		4. Сухожилия связки	и	Развиты хорошо, удовлетворительно, плохо	
4. Круп	Длинный, средний, короткий Широкий, средний, узкий Нормальный, прямой, спущенный Овальный, крышеобразный, раздвоенный		4. Строение задних конечностей	<u>Бедро</u> обмускулено: хор., удовл., плохо <u>Голень</u> обмускулена: хор., удовл., плохо <u>Скак. суст.</u> развит хор., удовл., плохо саблистый, прямой, разр. гриф, наливы, <u>Плюсна</u> разв.: хор., удовл., плохо <u>Пуговой сустав</u> : нормальный, сырой <u>Бабки</u> : мягкие, нормальные, строгие Длинные, нормальные, короткие		5. Характер темперамент	и	Добронравный, злобный, энергичный, вялый	
5. Грудная	Широкая, средняя, узкая Глубокая, средняя, неглубокая					Оценка по III группе статей			
						Пороки: курба, щпат, жабка, рорер и пр.			

возраст, лет	Промеры				Бонитировка							
	высота в холке	косая длина	обхват груди	обхват пясти	дата бонитировки, ФИО бонитера	происхождение	типичность	промеры	экстерьер	работоспособность (молочность)	качество потомства	класс

Приложение №3 (продолжение)

Описание и оценка экстерьера

Стати	Описание статей	б а л л	Стати	Описание статей	б а л л	Стати	Описание статей	б а л л
1. Голова Ганаши Шея	<u>I голова, шея, туловище</u> Большая, средняя, малая Широкие, средние, узкие Длинная, средняя, короткая Выход: высокий, низкий		1. Постановка передних конечностей	<u>II ноги</u> Широкая, нормальная, узкая Размет, косолапость		1. Конституция	<u>III Конституция, сложение</u> Крепкая, сухая, нежная, грубая, сырая	
2. Холка Лопатка	Длинная, средняя, короткая Высокая, средняя, низкая Длинная, средняя, короткая Косая, средняя, прямая		2. Строение передних конечностей	<u>Предплечье</u> : длинное, среднее, короткое Обмускулено: хор., удовл., плохо <u>Запястный. сустав</u> : развит хор., удовл., плохо, запавший, козинец <u>Пясть</u> : разв. хор., удовл., плохо Перехват под запястьем, накостики <u>Путовый сустав</u> : нормальный, сырой <u>Бабки</u> : мягкие, нормальные, торцовые Длинные, нормальные, короткие		2. Сложение	Гармоничное, перестроенность, растянутость, укороченность, высоконоготь	
3. Спина Поясница	Длинная, средняя, короткая Мягкая, выпуклая, прямая Длинная, средняя, короткая Ровная, запавшая, выпуклая		3. Постановка задних конечностей	Широкая, нормальная, узкая Х-образная, О-образная		3. Мускулатура	Хорошая, удовлетворительная, плохая	
4. Круп	Длинный, средний, короткий Широкий, средний, узкий Нормальный, прямой, свислый Овальный, крышеобразный, раздвоенный		4. Строение задних конечностей	<u>Бедро</u> обмускулено: хор., удовл., плохо <u>Голень</u> обмускулена: хор., удовл., плохо <u>Скакательный сустав</u> : развит хорошо, удовл., плохо, саблистый, прямой, разр. гриф., наливвы, курба, шпат <u>Плюсна</u> : развита хорошо, удовл., плохо <u>Путовый сустав</u> : нормальный, сырой, разращенный <u>Бабки</u> : мягкие, нормальные, торцовые Длинные, нормальные, короткие, жабка		4. Сухожилия и связки	Развиты хорошо, удовлетворительно, плохо	
5. Грудная клетка	Широкая, средняя, узкая Глубокая, средняя, неглубокая					5. Характер и темперамент	Добронравный, злобный, энергичный, вялый	
Оценка по III группе статей								
							Пороки: курба, шпат, жабка, рорер и пр.	

Округлая, средняя, плоская Ложные ребра: длинные, средние, короткие	5.Копыта	Больш., средн., мал., торц, плоские, норм., сжатые в пятке, низкая пятка, деформированные. Копытный рог: плотный, рыхлый	Балл за экстерьер
Оценка по I группе статей		Оценка по II группе статей	

Племенное использование

Число, месяц, год рождения жеребенка	масть	пол	Кличка, идентификационный номер	№ по ГПК кличка отца	Порода отца	Сведения о приплоде