

**Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Смоленская государственная сельскохозяйственная академия»**

Н. С. Ульянова

БОНИТИРОВКА ЛОШАДЕЙ

Методическое пособие

Смоленск 2023

УДК 636.13

Ульянова, Н.С.

Методическое пособие для занятий семинарского типа по дисциплине «Бонитировка лошадей», Н.С. Ульянова. – Смоленск: ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА, 2023. – 21 с.

Методическое пособие предназначено для проведения семинарских занятий со студентами, обучающихся по направлению подготовки 36.03.02 Зоотехния профиль подготовки Продуктивное и непродуктивное (кинология) животноводство, может быть использована студентами аграрных техникумов и колледжей.

Печатается по решению научно-методического совета ФГБОУ ВО «Смоленская государственная сельскохозяйственная академия» (протокол №6 от 29.06.2023 г.)

УДК 636.13

© Ульянова Н.С. 2023

© Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Смоленская государственная сельскохозяйственная академия

Содержание

1	ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРИНЦИПЫ БОНИТИРОВКИ	4
2	ОЦЕНКА ПРОИСХОЖДЕНИЯ	7
3	ОЦЕНКА ТИПИЧНОСТИ	7
4	ОЦЕНКА ЭКСТЕРЬЕРА И КОНСТИТУЦИИ	8
5	ОЦЕНКА РАБОТОСПОСОБНОСТИ	9
6	ОЦЕНКА ПО КАЧЕСТВУ ПОТОМСТВА	15
7	ОЦЕНКА ПО ПРОМЕРАМ	16

I. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРИНЦИПЫ БОНИТИРОВКИ

1. Бонитировка имеет целью определение племенной ценности и назначения лошадей на основе их комплексной оценки с учетом породной принадлежности.

Считаются племенными и бонитируются лошади, происхождение которых подтверждается записью их самих или их родителей в государственные племенные книги соответствующих пород.

Настоящая инструкция предназначена для бонитировки лошадей чистокровной верховой, чистокровной арабской, ахалтекинской, буденновской, ганниоверской, донской, кабардинской, кустанайской, локайской, терской, траккененской, украинской, русской рысистой, орловской рысистой, владимирской, латвийской упряжной, литовской тяжелоупряжной, першеронской, русской тяжеловозной, советской тяжеловозной, торийской пород.

2. Бонитировку племенных лошадей проводят специалисты, имеющие необходимую квалификацию: главные зоотехники и селекционеры конных заводов, специалисты научно-исследовательских учреждений, курирующие ту или иную породу, зоотехники ГЗК, ГПС и т.д.

3. При бонитировке лошадь оценивают по происхождению, типичности, промерам, экстерьеру, работоспособности, качеству потомства.

4. Каждый признак оценивается по 10 балльной системе.

5. Первая бонитировка проводится в возрасте 2 лет по происхождению, типу, промерам, экстерьеру, в 2,5 года дается первая оценка работоспособности. До 7 лет лошади бонитируются ежегодно. В 7 лет дается первая оценка по качеству потомства. В дальнейшем бонитировка уточняется каждые 3 года, по мере накопления сведений о качестве потомства и других данных.

6. Принадлежность лошади к той или иной породе определяется следующими правилами:

— Чистокровными верховыми считаются лошади, предки которых записаны в государственные племенные книги, увязанные с международным Генеральным студбуком.

— Чистокровными арабскими считаются лошади, записанные в племенные книги, признанные Всемирной организацией арабского коневодства.

— Ахалтекинскими считаются лошади, предки которых записаны в III и последующие тома ГПК лошадей ахалтекинской породы.

Отнесение лошадей к породам, в племенной работе с которыми допускалось и допускается скрещивание, производится в соответствии со следующими условиями.

По верховым породам:

а) у лошадей буденновской, кустанайской, украинской верховой пород и англо-кабардинской породной группы в родословных допускается

наличие предков чистокровной верховой и арабской пород. Кровность по чистокровной верховой и арабской породам, или сумма этих кровностей не должна превышать 34. Лошади с более высокой кровностью относятся к категории высококровных и бонитируются по шкале соответствующей породы.

У лошадей буденновской и кустанайской пород допускается наличие предков донской породы; у украинской верховой породы — венгерской, ганноверской, тракененской, русской верховой;

б) у лошадей тракененской породы допускается наличие в родословной предков чистокровной верховой и арабской пород;

в) у лошадей ганноверской породы — наличие в родословной предков чистокровной верховой, арабской, тракененской, голштинской и вестфальской пород;

г) у лошадей донской породы допускается наличие в родословной предков буденновской, чистокровной верховой и арабской пород. Максимально допустимая кровность по чистокровной верховой или арабской породам 14;

д) у лошадей кабардинской, карабаирской и локайской пород допускается наличие крови чистокровной и арабской пород не выше 18;

е) у лошадей терской породы допускается наличие крови редкой чистокровной верховой породы не выше 18, арабской — 12, тракененской — 14;

ж) у лошадей новокиргизской породы допускается наличие в родословной редкой киргизской, донской, чистокровной верховой и арабской пород. Максимально допустимый уровень кровности по чистокровной верховой или арабской породам — 12.

По рысистым и тяжеловозным породам:

а) у лошадей орловской рысистой породы допускается наличие предков стандартбредной и чистокровной верховой пород. Уровень кровности по орловскому рысаку должен быть не менее 78;

б) у лошадей русской рысистой породы допускается наличие предков орловской рысистой, стандартбредной, французской рысистой, чистокровной верховой пород. Кровность по чистокровной верховой породе не должна превышать 14;

в) у лошадей советской тяжеловозной породы — брабансонской;

г) у лошадей владимирской породы — клейдесдальской и шайрской;

д) у лошадей литовской тяжелоупряжной — шведских арденов и советской тяжеловозной;

е) у лошадей латвийской упряжной — ольденбургской, ганноверской, голштинской, остфризской, англо-нормандской; у лошадей латвийского верхового типа в родословной допускается наличие предков чистокровной верховой, арабской и тракененской пород.

8. Лошади верховых, рысистых, тяжеловозных и тяжелоупряжных пород, в родословных которых встречаются предки, не поименованные в перечне, приводимом в п. 7, могут быть отнесены к племенным, если скрещивание проводилось в плановом порядке и оговорены принципы бонитировки помесей.

9. Кровность по той или иной породе определяется полусуммой кровности родителей. Начиная с пятого ряда родословной допускается округление долей кровности в меньшую сторону (могут не учитываться 132 или 3,12% кровности и менее).

10. На каждую пробонитированную лошадь зоотехник-бонитер заполняет индивидуальный бланк (форма 1-л и 2-л). В каждом хозяйстве, в котором проводится бонитировка, составляют ведомость результатов бонитировки (форма 13-л).

11. Пробонитированное поголовье разбивают на следующие классы: элита — лучшие в породе лошади, полностью отвечающие требованиям, предъявляемым к породе; I класс — лошади, в основном удовлетворяющие требованиям, предъявляемым к породе; II класс — остальная часть породы, имеющая племенное значение. Лошади, не отнесенные к этим классам, считаются не племенными.

Для каждого класса по всем признакам оценки устанавливаются определенные баллы.

Лошади относятся к тому или иному классу по следующей шкале в соответствии с минимальным баллом по отдельному признаку (табл. 1).

Таблица 1

Показатели	Элита		I класс		II класс	
	жеребцы	кобылы	жеребцы	кобылы	жеребцы	кобылы
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	6	4	5	5	2	—
Качество потомства	8	7	6	5	4	3

Если лошадь по одному признаку не набирает только один балл до установленного минимума, то недостающий балл зоотехник-бонитер может не учитывать и имеет право относить лошадь к соответствующему классу с указанной поправкой. На лошадей, не отвечающих минимальным требованиям II класса, эта поправка не распространяется.

В пределах каждого класса племенных лошадей разбивают на три категории.

К первой категории относят лошадей, балльная оценка которых по одному и более признакам выше, а по остальным признакам бонитировки соответствует минимальным требованиям, установленным для класса.

Ко второй категории относят лошадей, балльная оценка которых по всем признакам бонитировки отвечает минимальным требованиям, установленным для соответствующего класса. К этой же категории относят лошадей, балльная оценка которых по одному и более признакам превышает, а по одному из признаков ниже на один балл минимальных требований, установленных для класса.

К третьей категории относят племенных лошадей, балльная оценка которых отвечает минимальным требованиям, установленным для соответствующего класса, а по одному из признаков ниже на один балл.

2. ОЦЕНКА ПРОИСХОЖДЕНИЯ

12. Происхождение лошадей оценивается на основании сведений о классности их предков и ценности родителей. Оценка проводится по следующей шкале (табл. 2).

Таблица.2

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

К минимальной оценке за происхождение добавляется от 1 до 2 баллов: а) если родители по качеству потомства оценены 8-10 баллами; б) за родителей чемпионов и рекордистов пород.

Оценка снижается на 1 -2 балла, если родители оценены по качеству потомства как ухудшатели.

Помеси I поколения с неплановыми породами не могут быть оценены выше 4 баллов, II поколения — выше 6 баллов, III поколения — выше 7 баллов.

3. ОЦЕНКА ТИПИЧНОСТИ

13. При оценке выраженности желательного типа зоотехник-бонитер должен учитывать особенности данной породы и современные требования к ней.

Выраженность желательного типа породы оценивают по следующей шкале (табл. 3).

Таблица 3

Желательный тип выражен	Оценка в баллах
Отлично	9-10
Хорошо	7-8
Удовлетворительно	5-6
Недостаточно	3-4
Не выражен	1-2

4. ОЦЕНКА ЭКСТЕРЬЕРА И КОНСТИТУЦИИ

14. В индивидуальном бланке (см. формы 1-л и 2-л) все стати разбиты на три группы: I — голова, шея, туловище; II — конечности; III — конституция, сложение, мускулатура, сухожилия и связки, темперамент. Описание экстерьера проводится путем подчеркивания статей.

15. Стати 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 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 экстерьерные стати — 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 выявленной у них высокой работоспособности.

5. ОЦЕНКА РАБОТОСПОСОБНОСТИ

16. Работоспособность оценивают по документам о результатах заводских, ипподромных испытаний и спортивных соревнований по классическим видам спорта.

Оценку работоспособности производят по шкалам (табл. 4), установленным для рысистых, верховых и тяжеловозных лошадей.

Таблица 4 Рысистые породы

Балл	Лучшая резвость на дистанции 1600 м для лошадей			
	2,5 лет	3-х лет	4-х лет	старшего возраста
1	2	3	4	5
Орловская порода				
2	3,00	2,45	2,35	2,30
3	2,55	2,40	2,30	2,25
4	2,50	2,35	2,25	2,20
5	2,47	2,30	2,20	2,15
6	2,43	2,25	2,15	2,12
7	2,40	2,22	2,12	2,10
8	2,37	2,17	2,10	2,08
9	2,30	2,15	2,08	2,05
Русская порода				
2	2,52	2,40	2,29	2,27
3	2,47	2,35	2,24	2,22
4	2,42	2,30	2,19	2,17
5	2,37	2,25	2,15	2,13
6	2,33	2,20	2,12	2,10
7	2,28	2,18	2,10	2,08
8	2,25	2,15	2,08	2,06
9	2,22	2,10	2,06	2,03

Оценка работоспособности рысистой лошади, испытанной в течение нескольких лет, проводится по лучшему пожизненному рекорду, с учетом возраста его установления.

Рекорды на дистанцию 2400 м и более приравниваются к резвости на 1600 м на основе прилагаемой в конце инструкции шкалы перевода резвостей.

Оценку всесоюзных рекордистов породы в призах по общей дорожке повышают на 2 балла, а в езде отдельно на время — на 1 балл.

Таблица 5

Результаты испытаний	Балл
Чистокровная верховая	
I	II
Скакала, но не выиграла первых мест	2
Выиграла одно первое место в рядовых скачках	3
Выиграла два и более первых мест в рядовых скачках или скакала в первой группе и «вне групп»	4-5
Выиграла скачки в первой группе и «вне групп»	6
Оценка повышается:	
за скачки в 3-х летнем возрасте	0,5
за скачки в 4-х летнем возрасте	1
за платное место в скачке на традиционный приз	0,5
за выигрыш традиционного приза	1
за платное место в скачке на международный приз	1
за выигрыш первого места в скачке на международный приз	2
за выигрыш приза на Всесоюзных соревнованиях конников	0,5
за выигрыш на союзных и республиканских ипподромах призов: им. М.И. Калинина или Большого Всесоюзного, или приза имени СССР	3
за установление рекорда породы	1
Донская, кабардинская, карабахская	
Тренирована, но не скакала	4
Скакала на ипподроме, но не выиграла первых мест	5
Выиграла 1-е место в групповых скачках	6
Выиграла скачки в 1-й группе и «вне групп»	7
Оценка повышается:	
за первые места в именных призах	1
за призовые места в традиционных призах	1
за победу в традиционных призах, установление Всесоюзного рекорда	2
Ахалтекинская, чистокровная арабская, буденновская, тракененская, кустанайская, украинская, терская, западно-европейские	
тренирована, но не скакала	3
Скакала на ипподроме, но не выиграла 1-х мест	4
Скакала, выиграла 1-е место в групповых скачках	5
Выиграла 2 и более первых мест в групповых скачках, скакала в 1-й группе и «вне групп»	6
Выиграла 1-е место в именных призах	7

Оценка повышается:	
за участие в скачках в 3-х летнем и 4-х летнем возрасте	1
за участие в барьерных скачках	1
за призовые места в традиционных призах	1
за победу в традиционных призах	2
за победу в барьерных скачках	1
за призовые места в стипль-чезах	1
за победу в стипль-чезах	2

Молодняк верховых пород в возрасте 2-3,5 лет, прошедший заводские испытания спортивной ориентации, оценивается по следующей шкале (табл. 6).

Таблица 6 Оценка работоспособности верховых лошадей, прошедших заводской спортивный тренинг и заводские испытания

Результаты испытаний и их оценка	Бонитировочный балл
Показала удовлетворительные результаты с оценкой 6 баллов	6
Показала удовлетворительные результаты с оценкой 7 баллов	7
Показала хорошие результаты с оценкой 8 баллов	8
Показала отличные результаты с оценкой 9-10	9-10

Таблица 7 Оценка молодняка лошадей полукровных пород в возрасте 2-3 лет по спортивным качествам

Двигательные качества

Шкала оценки молодняка по двигательным качествам (контрольная дистанция 25 м)

Показатели	Оценка в баллах						Контрольное время (сек.)
	10	9	8	7	6	5	
Количество шагов:							
на шагу	25	26	27	28	29	30 и более	15
на рыси	14	15	16	17	18	19 и более	5
Стиль движений:							
(ритмичность, эластичность, парадность)	рысь галоп					5 баллов 5 баллов	

Примечание: оценку понижают на 1 балл за превышение контрольной нормы времени; на 1-2 балла за явные пороки движений; на 1 балл за два сбоя на рыси и шагу.

Итоговую оценку двигательных качеств определяют суммированием баллов, полученных по каждому показателю и делением суммы на 3.

Прыжковые качества

В оценку прыжковых качеств входят оценка силовых качеств, техники прыжка и темперамента лошади.

Шкала оценки силовых качеств молодняка при преодолении препятствий на свободе

Высота препятствий	140	130	120	110	100
Оценка в баллах	15	11	8	6	5

Примечание: оценку понижают: на 1 балл за каждый зацеп, на 2 балла за разрушение контрольного препятствия, на 3 балла за закидку.

Оценка техники прыжка лошади по ее качественным характеристикам

Оценку получают путем вычитания из максимально возможной оценки 10 баллов за идеальную технику прыжка от 1 до 3 баллов по каждой из характеристик в соответствии с величиной отклонения от идеальной модели. Отклонения фиксируются на схеме:

Таблица штрафных баллов по схеме основных сочетаний качественных характеристик техники прыжка

№ пп	Показатели	Штрафные баллы
1	Шея опущена недостаточно	-1
2	Шея на уровне или несколько ниже линии спины	-2
3	Шея выше линии спины	-3
4	Предплечье на уровне горизонтали	-1
5	Предплечье ниже горизонтали	-2
6	Предплечье опущено вниз	-3
7	Пясть опущена, угол с предплечьем 45 ⁰	-1
8	Пясть висит, угол с предплечьем около 90 ⁰	-2

Темперамент лошади оценивают во время испытания прыжковых качеств по 5-балльной системе. Оценку понижают, если лошадь движется на препятствие слишком резво и нерасчетливо или вяло и неохотно, не оста-

навливается после пробежки, не подходит к человеку, не берет подкормку, проявляет агрессивность.

Итоговую оценку прыжковых качеств определяют суммированием баллов по оценке силовых качеств, стиля прыжка и темперамента и делением этой суммы на 3.

Оценка спортивной работоспособности определяется путем деления суммы, полученной при оценке двигательных и прыжковых качеств на 2.

Таблица 8

Оценка работоспособности верховых лошадей по результатам соревнований в классических видах конного спорта — троеборье, конкурсы и выездка (оценка в баллах)

Вид соревнования	Занятое место				
	1	2-3	4-6	7-9	11 и ниже
Чемпионат СССР и международные соревнования					
Высший класс до 170 см Кубок в 2 гита до 160 см Троеборье Большой приз	10	9	8	7	6
Первенство союзных республик, ДСО и ведомства					
Высший класс до 160 см Кубок в 2 гита до 150 см	9	8	7	6	4
Матчевые встречи, зональные, сельские, областные и перечисленные выше соревнования					
Высший класс до 150 см Троеборье по сокращенной программе Комбинированная езда и Большой приз (выездка)	8	7	6	5	4
Трудный класс 120-140 см Троеборье для молодых лошадей Средний и Переходный призы (выездка)	7	6	5	4	3

Трудный класс 110-130 см Двоеборье для молодых лошадей Малый приз (выездка)	6	5	4	3	2
Трудный класс 110-120 см Двоеборье для молодых лошадей Вступительный приз и Юношеские езды (выездка)	5	4	3	2	2

Работоспособность лошадей, испытанных в пробегах и дистанционных скачках, оценивается при занятии первого места 8 баллами, остальных призовых мест — 6-7 баллами, а лошадей, закончивших дистанцию — 4-5 баллами.

Баллы за отдельные виды испытаний и соревнований не суммируются, лошадь оценивается за максимальное достижение.

Таблица 9 Тяжеловозные породы

Рысью на 2 км (мин., сек.)	Шагом на 2 км (мин., сек.)	На тяговую выносли- вость для лошадей 3 лет и старше (пройдено метров)	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

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

Вид испытаний	Возраст		
	2-2,5 лет	3-3,5 лет	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 лет и старше.

Если по двум видам испытаний лошадь оценена 8-10 баллами, к минимальному баллу прибавляется еще балл.

Работоспособность лошадей, не прошедших испытания, но использованных на хозяйственных работах, оценивается 3-4 баллами, в зависимости от проявленной работоспособности.

6. ОЦЕНКА ПО КАЧЕСТВУ ПОТОМСТВА

17. Оценка по качеству потомства производится по всему полученному и выращенному в нормальных условиях приплоду: для жеребцов — не менее, чем по десяти головам, а для кобыл — не менее, чем по двум пробонитированным жеребяткам.

Качество приплода маток и жеребцов устанавливается на основе записей хозяйств, данных бонитировок и непосредственного осмотра молодняка бонитером.

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

- приплод элитный, значительная его часть — заводского назначения, в том числе выдающиеся заводские производители и матки — 9-10;
- приплод, в основном, элитный — 7-8;
- приплод, в основном, I класса — 5-6;
- приплод, в основном, II класса — 3-4.

В тех случаях, когда жеребцы оцениваются по качеству потомства централизованно, то балл за качество потомства дается на основе этой оценки. Жеребцы, вошедшие в группу лучших, получают оценку 8-10 баллов, средних — 6-7 и худших — 5 и ниже баллов.

Б. Жеребцы, используемые на не племенных кобылах, получают следующее количество баллов:

- приплод, в основном, пользовательный кондиционный, в том числе не менее 75% желательного типа, хорошей работоспособности, или не ниже II класса — 7-8;
- приплод, в основном, пользовательный кондиционный, в том числе не менее 50% желательного типа, хорошей работоспособности, или не ниже II класса — 5-6;
- приплод, в основном, пользовательный кондиционный — 3-4.

При наличии среди приплода рекордистов породы, чемпионов областных, краевых и республиканских выставок, а также экспонатов ВДНХ СССР оценка повышается на 1 балл.

7. ОЦЕНКА ПО ПРОМЕРАМ

18. Оценку по промерам производят по шкалам, установленным для каждой породы, с поправками на возраст. При оценке лошадей в возрасте 3,5 лет и моложе требования к промерам снижаются в зависимости от возраста.

Баллы за промеры ставятся по минимальному показателю каждого промера.

Таблица 11 Орловская и русская рысистые породы (промеры в см)

Жеребцы			Кобылы			Балл
высота в холке	обхват груди	обхват пясти	высота в холке	обхват груди	обхват пясти	
160 и выше	184 и более	20,5 и более	158 и выше	184 и более	20 и более	9
159	182	20,5	157	182	19,5	8
158	180	20	156	180	19,5	7
157	178	20	155	178	19,5	6
155	176	19,5	153	176	19	5
154	174	19	152	174	18,5	3-4

Примечания: Если один из промеров превышает установленный минимум, а остальные ему соответствуют, то делается надбавка в следующих размерах: обхват груди превышает минимум на 5 см -1 балл, а на 10 см и более — 2 балла; обхват пясти на 1 см и более — 1 балл.

У лошадей 4-х лет и старше снижение высоты в холке не более 1 см не меняет оценки. Косая длина туловища у лошадей этого возраста должна превышать высоту в холке (101-104%). Если промер косой длины менее промера высоты в холке на 3 см, то оценка за промеры снижается на 1 балл. За большую укороченность оценка снижается на 2 балла.

Таблица 12 Поправки на возраст

Возраст (лет)	Высота в холке (см)	Обхват груди (см)	Косая длина туловища (см)	Обхват пясти (см)
3,5	1	1	1	—
3	2	3	2	—
2,5	3	5	4	0,5
2	5	10	8	1,0

Примечание: К лошадям, находящимся в тренинге, требования к обхвату груди дополнительно снижаются на 5 см.

Таблица 13 Донская и буденновская породы (промеры в см)

Жеребцы			Кобылы			Балл
высота в холке	обхват груди	обхват пясти	высота в холке	обхват груди	обхват пясти	
Буденновская порода						
165 и выше	190	21,0	163 и выше	188	20,5	9
162	187	20,35	160	185	20,0	8
160	182	20,0	158	183	19,5	7
159	181	19,5	157	182	19,0	6
158	180	19,5	156	181	19,0	5
156	178	19,0	154	179	18,5	3-4
Донская порода						
162 и выше	190	21,0	160 и выше	190	20,5	9
160	185	20,5	158	186	20,0	8
158	183	20,5	157	185	20,0	7
157	182	20,0	156	184	19,5	6
156	181	20,0	155	183	19,5	5
155	180	19,5	153	181	19,0	3-4

Примечание: За превышение промеров – обхвата груди на 10 см и более, обхвата пясти на 0,5 см и более против указанного минимума – делается надбавка по 1 баллу за каждый признак.

Косая длина у буденновских лошадей должна превышать высоту в холке на 1-3 см, а у донских – на 2-3 см. Если промер косой длины у лошадей 4 лет и старше на 3 см и более меньше высоты в холке, оценка за промеры снижается на 1 балл.

К лошадям, находящимся в тренинге, требования к обхвату груди дополнительно снижаются на 5 см.

Таблица 14 Поправки на возраст

Возраст (лет)	Высота в холке (см)	Обхват груди (см)	Обхват пясти (см)
3,5	1	5	—
3	2	10	—
2,5	4	13	1,0
2	6	16	1,5

Таблица 15 Кабардинская порода и ее помеси с чистокровной верховой породой (промеры в см)

Жеребцы			Кобылы			Балл
высота в холке	обхват груди	обхват пясти	высота в холке	обхват груди	обхват пясти	
Кабардинская порода						
156	184	20,0	154	184	19,5	9
154	182	20,0	152	182	19,0	8
152	180	19,5	150	180	19,0	7
151	178	19,5	149	178	18,5	6
150	176	19,5	148	176	18,5	5
148	174	19,0	147	175	18,0	3-4
Англо-кабардинская породная группа						
160 и выше	186	20,5	158 и выше	186	20,0	9
158	184	20,0	156	184	19,5	8
156	182	20,0	154	182	19,0	7
154	180	19,5	152	180	19,0	6
153	179	19,5	151	179	19,0	5
152	178	19,0	150	178	18,5	3-4

Примечание: Карачаевские лошади бонитируются по шкале кабардинской породы, а англо-карачаевские лошади – по шкале англо-кабардинской породной группы.

За превышение против указанного минимума обхвата груди на 5 см и более и обхвата пясти на 0,5 см и более оценка повышается на 0,5 балла за каждый признак.

К лошадям, находящимся в тренинге, требования по обхвату груди дополнительно снижаются на 5 см.

Таблица 16 Поправки на возраст

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

Таблица 17 Ахалтекинская порода (промеры, см)

Жеребцы				Кобылы				Балл
высота в холке	косая длина	обхват груди	обхват пясти	высота в холке	косая длина	обхват груди	обхват пясти	
160	163	176	19,5	158	160	178	19,0	9
158	160	174	19,5	156	158	176	19,0	8
156	158	172	19,2	154	156	175	18,5	7
155	156	170	19,0	153	154	172	18,5	6
154	154	168	18,5	152	152	170	18,0	5
152	152	167	18,5	151	150	168	18,0	4
150	149	167	18,0	149	148	167	18,0	3

Таблица 18 Поправки на возраст для лошадей ахалтекинской породы

Возраст (лет)	Высота в холке (см)	Косая длина (см)	Обхват груди (см)	Обхват пясти (см)
3,5	1	2	5	0,5
3	2	4	7	0,5
2,5	4	6	10	1
2	6	9	15	1,0
1,5	10	17	18	1,5

Таблица 19 Карабаирская и локайская породы (промеры в см)

Жеребцы			Кобылы			Балл
высота в холке	обхват груди	обхват пясти	высота в холке	обхват груди	обхват пясти	
Карабаирская порода						
158	179	20,5	156	180	20,0	9
156	177	20,0	154	178	19,5	8
154	176	19,5	152	177	19,0	7
152	174	19,5	150	176	19,0	6
151	173	19,0	149	175	19,0	5
150	172	19,0	148	174	18,5	4-3
Локайская порода						
152	178	20,0	150	178	19,0	9
151	176	19,5	149	176	18,5	8
150	174	19,5	148	174	18,5	7

149	172	19,0	147	173	18,0	6
148	172	19,0	146	172	18,0	5
146	170	18,5	145	172	18,0	4-3

Таблица 20 Поправки на возраст для лошадей карабаирской и локайской пород

Возраст (лет)	Высота в холке (см)	Обхват груди (см)	Обхват пясти (см)
3,5	1	3	—
3	2	6	0,5
2,5	4	10	0,5
2	6	15	1,0
1,5	10	20	1,5

Примечания: За превышение против минимума промера обхвата груди на 5 см и более, а обхвата пясти на 0,5 см и более добавляется по 0,5 балла за каждый признак.

Если косая длина меньше высоты в холке на 3 см и более, оценка снижается на 1 балл.

У лошадей 4 лет и старше снижение высоты, а холке на 1 см не учитывается.

К лошадям, находящимся в тренинге, требования по обхвату груди дополнительно снижаются на 5 см.

Учебно-методическое издание

Ульянова Наталья Сергеевна

Бонитировка лошадей

Методическое пособие

Печатается в авторской редакции.

Физ. печ. л. 1,3

ФГБОУ ВО Смоленская ГСХА
214000, Смоленск, ул. Б. Советская, 10/2.