
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАНДАРТ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р
72061—
2025

ОЦЕНКА ПОДГОТОВКИ ЛОШАДЕЙ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В АДАПТИВНОЙ ВЕРХОВОЙ ЕЗДЕ (ИППОТЕРАПИИ)

Общие требования

Издание официальное

Москва
Российский институт стандартизации
2025

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН Некоммерческой организацией «Союз предприятий зообизнеса» (СПЗ), Национальной Федерацией иппотерапии и адаптивного конного спорта (НФ ИАКС)

2 ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 140 «Продукция и услуги для непродуктивных животных»

3 УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 14 мая 2025 г. № 406-ст

4 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

Правила применения настоящего стандарта установлены в статье 26 Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации». Информация об изменениях к настоящему стандарту публикуется в ежегодном (по состоянию на 1 января текущего года) информационном указателе «Национальные стандарты», а официальный текст изменений и поправок — в ежемесячном информационном указателе «Национальные стандарты». В случае пересмотра (замены) или отмены настоящего стандарта соответствующее уведомление будет опубликовано в ближайшем выпуске ежемесячного информационного указателя «Национальные стандарты». Соответствующая информация, уведомление и тексты размещаются также в информационной системе общего пользования — на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет (www.rst.gov.ru)

© Оформление. ФГБУ «Институт стандартизации», 2025

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

Содержание

1 Область применения	1
2 Нормативные ссылки	1
3 Термины и определения	1
4 Общие положения	2
5 Общие требования	2
6 Требования к содержанию теста	4
7 Требования к эксплуатации лошадей	4
Приложение А (рекомендуемое) Форма протокола оценки подготовки лошади для использования в адаптивной верховой езде (иппотерапии)	5
Приложение Б (рекомендуемое) Форма свидетельства «О прохождении лошадью оценки подготовки для использования в адаптивной верховой езде (иппотерапии)»	9
Приложение В (обязательное) Виды и содержание тестов	10
Библиография	15

**ОЦЕНКА ПОДГОТОВКИ ЛОШАДЕЙ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ
В АДАПТИВНОЙ ВЕРХОВОЙ ЕЗДЕ (ИППОТЕРАПИИ)****Общие требования**

Assessment of preparation of horses for use adaptive riding (hippotherapy).
General requirements

Дата введения — 2025—08—01

1 Область применения

Настоящий стандарт устанавливает общие требования к оценке подготовки (тестированию) лошадей, используемых в адаптивной верховой езде (ABE).

Настоящий стандарт распространяется на деятельность организаций всех форм собственности и индивидуальных предпринимателей в сфере социальных услуг для реабилитации людей с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ).

2 Нормативные ссылки

В настоящем стандарте использованы нормативные ссылки на следующие стандарты:

ГОСТ Р 54955 Услуги для непродуктивных животных. Термины и определения

ГОСТ Р 56384 Услуги для непродуктивных животных. Подготовка и аттестация собак для реабилитации инвалидов. Общие требования

ГОСТ Р 57527 Услуги для непродуктивных животных. Подготовка и аттестация собак для адаптивного спорта. Общие требования

ГОСТ Р 70774—2023 Услуги по адаптивной верховой езде (иппотерапии). Общие требования

Примечание — При пользовании настоящим стандартом целесообразно проверить действие ссылочных стандартов в информационной системе общего пользования — на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет или по ежегодному информационному указателю «Национальные стандарты», который опубликован по состоянию на 1 января текущего года, и по выпускам ежемесячного информационного указателя «Национальные стандарты» за текущий год. Если заменен ссылочный стандарт, на который дана недатированная ссылка, то рекомендуется использовать действующую версию этого стандарта с учетом всех внесенных в данную версию изменений. Если заменен ссылочный стандарт, на который дана датированная ссылка, то рекомендуется использовать версию этого стандарта с указанным выше годом утверждения (принятия). Если после утверждения настоящего стандарта в ссылочный стандарт, на который дана датированная ссылка, внесено изменение, затрагивающее положение, на которое дана ссылка, то это положение рекомендуется применять без учета данного изменения. Если ссылочный стандарт отменен без замены, то положение, в котором дана ссылка на него, рекомендуется применять в части, не затрагивающей эту ссылку.

3 Термины и определения

В настоящем стандарте применены термины по ГОСТ Р 54955, ГОСТ Р 56384, ГОСТ Р 57527, ГОСТ Р 70774—2023, а также следующие термины с соответствующими определениями:

3.1 заявитель: Юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, физическое лицо, целью которых является получение оценки подготовки лошади для участия в реабилитации и абилитации методом адаптивной верховой езды (ABE).

3.2 специалист по адаптивной верховой езде; специалист по АВЕ: Лицо, осуществляющее организацию и проведение занятия по АВЕ, имеющее профильное образование.

3.3 помощник специалиста по АВЕ по работе с лошадью; коновод: Лицо, прошедшее специальную подготовку по работе с лошадью в АВЕ (иппотерапии) и осуществляющее управление лошадью в соответствии с поставленными задачами.

3.4 помощник специалиста по АВЕ по работе с потребителем услуги; ассистент: Лицо, прошедшее специальную подготовку по работе с потребителем услуги в АВЕ (иппотерапии) и осуществляющее необходимую помощь, определяемую специалистом по АВЕ при оказании услуги.

4 Общие положения

Адаптивная верховая езда используется как метод оздоровления, абилитации, реабилитации, стимуляции развития и социализации лиц с ограниченными возможностями здоровья с использованием подготовленных лошадей по ГОСТ Р 70774 — 2023, пункт 9.1.

5 Общие требования

5.1.1 Оценка подготовки лошадей, используемых в АВЕ (иппотерапии) проводится после достижения ими шестилетнего возраста.

Оценке подвергаются породные или беспородные лошади высотой в холке не менее 120 см, отличающиеся спокойным нравом.

5.1.2 Оценка подготовки лошадей, участвующих в абилитации и реабилитации, методом АВЕ проводится:

- для обеспечения безопасности людей в процессе предоставления услуги по адаптивной верховой езде;
- для правильного отбора и подготовки лошади, используемой в предоставлении услуги по адаптивной верховой езде.

5.1.3 Оценка подготовки лошадей для АВЕ проводится в виде тестирования.

5.1.4 Оценка подготовки лошади, участвующей в предоставлении услуги по АВЕ, различается по видам тестирования, которые соответствуют направлениям по абилитации и реабилитации с помощью лошади:

- тестирование по базовой иппотерапии (БИТ);
- тестирование по развивающей верховой езде (РВЕ);
- тестирование по оздоровительной верховой езде (ОВЕ).

Примечание — Запрос на вид тестирования осуществляет заявитель.

5.1.5 Лошадь, используемая в АВЕ, должна быть клинически здоровой, маркированной средством маркировки (биркой, вживленным микрочипом), состоять на учете и отвечать иным требованиям нормативных документов в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

5.1.6 Не допускается жестокое обращение с животными при тестировании и использовании лошади в АВЕ (иппотерапии) [1], [2].

5.2 Требования к тестированию лошадей

5.2.1 Оценка подготовки лошади, участвующей в предоставлении услуги по АВЕ, осуществляется по инициативе заявителя.

5.2.2 Заявитель может подать заявку на тестирование лошади, которая подготовлена для участия в абилитации и реабилитации, как на прохождение лошадью любого вида тестирования, так и на все виды сразу.

5.2.3 Заявитель подает заявку в электронном виде на имя руководителя уполномоченной организации, проводящей тестирование.

5.2.4 Этапы проведения оценки подготовки лошади для АВЕ включают:

- прием от заявителя заявки на тестирование;
- рассмотрение заявки и документов, представленных заявителем;
- принятие решения по заявке;
- тестирование.

Примечание — Изменения в заявке (регистрация дополнительной лошади или отмена регистрации лошади) могут быть сделаны не позднее, чем за 14 дней до объявленной даты тестирования.

5.2.5 Тестирование лошадей проводится в виде тестов (заданий) на основании поданной заявки.

5.2.6 Тестирование проводится на площадке, подготовленной заявителем в соответствии с ГОСТ Р 70774—2023, пункт 8.2.1.

5.2.7 К тестированию допускается клинически здоровая лошадь с соответствующими требованиями к ее гигиеническому состоянию:

- кожные покровы чистые;
- шерсть блестящая (с учетом времени года);
- нет выделений из носа и глаз;
- грива и хвост расчесаны, отсутствуют загрязнения;
- копыта чистые, расчищенные снаружи и внутри.

5.2.8 К тестированию допускается лошадь, прошедшая идентификацию при помощи считывания микрочипа и/или бирки (в ухе) и поставленная на учет на основании ветеринарного паспорта с описанием лошади, в котором указан номер микрочипа. Если лошадь находится на правах аренды, предъявляется действующий договор аренды.

5.2.9 При прохождении лошадью тестирования заявитель предоставляет амуницию, которая подготовлена надлежащим образом, и дополнительное оборудование, которое будет использоваться для данной конкретной лошади при оказании услуги по АВЕ.

5.2.10 В оценке подготовки лошадей принимают участие члены Комиссии, соответствующие требованиям 5.3, по оценке подготовки лошади для использования в АВЕ.

5.2.11 В представлении лошади на тестировании принимают участие представители заявителя:

- специалист по АВЕ;
- коновод;
- ассистент;
- всадник.

5.2.12 При наблюдении за лошадью во время проведения тестов в конюшне и на специальной площадке дают оценку вовлеченности лошади в процесс, оценивают поведенческие реакции при взаимодействии с коноводом:

- внимательность к действиям и командам коновода;
- спокойное и четкое выполнение требований;
- реакции на посторонних людей;
- реакция (провокация) лошади на шумовые и звуковые эффекты;
- требование лакомства у коновода или окружающих людей.

5.2.13 К тестированию не допускаются лошади, проявляющие (демонстрирующие) следующие виды поведения:

- агрессивное оскаливание зубов;
- попытки укусить человека;
- взбрыкивание во время занятий верховой ездой;
- неподчинение командам всадника (повторяющиеся эпизоды);
- попытка нанесения удара передними и/или задними конечностями;
- подъем на задние конечности, резкий поворот лошади в сторону в обычных ситуациях (встреча с обычными предметами и лошадьми, двигающимися навстречу);
- испуг, движение назад, попытки освободиться во время привязывания;
- любое другое поведение, угрожающее безопасности езды или ухода за лошадью в привычных для нее ситуациях.

5.2.14 В соответствии с видом реабилитации отдельно зачитывается или не зачитывается каждый тест. Тест считается выполненным, если лошадь полностью выполнила задания, указанные в тесте. Если один из заявленных тестов не выполнен, то тестирование считается непройденным.

5.3 Требования к Комиссии по оценке подготовки лошади для использования в адаптивной верховой езде

5.3.1 Комиссия по оценке подготовки лошади для использования в АВЕ (иппотерапии) (далее — Комиссия) состоит из трех человек. Комиссия должна включать специалиста с высшим образованием по специальности «ветеринария» и двух специалистов по АВЕ, имеющих высшее или среднее профессиональное образование и повышение квалификации в области АВЕ.

5.3.2 Актуальный список членов Комиссии должен быть доступен на сайте организации, проводящей тестирование.

5.3.3 Список членов Комиссии, проводящих тестирование, вывешивается не позднее чем за семь календарных дней до его начала.

5.3.4 Председатель Комиссии назначается из числа членов комиссии.

5.3.5 Председатель Комиссии проверяет наличие бланков, доводит до сведения членов комиссии формы проведения тестирования, критерии оценки, осуществляет руководство работой членов комиссии.

5.3.6 В процессе тестирования лошадей оформляется протокол оценки подготовки лошади, используемой в АВЕ (иппотерапии).

Протокол оформляется членами комиссии на каждую лошадь, допущенную к тестированию, с указанием ее данных, идентификационного микрочипа, даты, места и результата прохождения тестов. Протокол оценки заверяется подписью членов комиссии. Рекомендуемая форма протокола представлена в приложении А.

5.3.7 При проведении тестирования члены Комиссии должны иметь следующую документацию:

- перечень лошадей, допущенных к тестированию;
- бланк(и) протокола(ов) оценки подготовки лошади(ей), используемой(ых) в адаптивной верховой езде (иппотерапии).

5.3.8 Член Комиссии имеет право садиться на лошадь для ее тестирования.

5.3.9 Член Комиссии может взять на себя функцию управления лошадью руками и верхом во время тестирования.

5.3.10 Комиссия имеет право прервать/отменить тестирование в случае:

- неблагоприятных условий окружающей среды и места проведения тестирования;
- недопустимого поведения лошади, которое угрожает безопасности участников итогового тестирования (см. 5.2.11).

5.3.11 При проведении тестирования лошади проводится видео- и фотосъемка.

5.3.12 Результаты тестирования с видеозаписью заносят в реестр и хранят в организации, проводящей тестирование лошадей для использования в АВЕ, там же хранят оригиналы протоколов.

5.3.13 Организация ведет реестр выданных свидетельств с внесенными сведениями о лошадях, прошедших тестирование. Рекомендуемая форма свидетельства о прохождении лошадью тестирования для использования в АВЕ приведена в приложении Б.

5.4 Требования к повторному тестированию

5.4.1 В случае, если лошадь не выполнила требования тестирования, срок повторного тестирования согласовывается с Комиссией. Заявление на повторное тестирование оформляется с использованием электронной формы.

5.4.2 До истечения срока заявитель подает заявку на повторное видеотестирование по видеосвязи.

Свидетельство автоматически продлевается при видеоосвидетельствовании лошади каждые два года.

5.4.3 Комиссия оставляет за собой право пересмотреть результаты тестирования лошади в тех случаях, когда для этого есть объективные основания:

- неоднократные (не менее трех) жалобы на поведение лошади;
- использование в АВЕ (иппотерапии) лошади с признаками нарушения здоровья;
- лошадь оказалась во владении не у исполнителя услуг.

5.4.4 Заявитель должен быть информирован о причинах проведения внеочередной повторной оценки лошади. Дата и время повторного видеоосвидетельствования назначается по согласованию между заявителем и комиссией по оценке подготовки лошади для использования в АВЕ.

6 Требования к содержанию теста

Тесты по оценке подготовки лошадей включают требования, которые подтверждают пригодность лошадей для участия в занятиях по адаптивной верховой езде. Виды и содержания тестов приведены в приложении В.

7 Требования к эксплуатации лошадей

Эксплуатация лошади не должна превышать четырех часов в день, включая тренинг. Непрерывная нагрузка — не более двух часов подряд. Обеспечение прогулками — не менее трех часов в день.

**Приложение А
(рекомендуемое)**

**Форма протокола оценки подготовки лошади для использования в адаптивной верховой езде
(иппотерапии)**

ПРОТОКОЛ

Оценка подготовки лошади для использования в адаптивной верховой езде (иппотерапии)

№ _____ от _____ 20____ г.

Председатель аттестационной комиссии

Ф.И.О. _____

Члены аттестационной комиссии

Ф.И.О. _____

Ф.И.О. _____

Кличка лошади: _____ год рождения _____ пол _____

порода _____

масть _____ рост _____ тип _____

номер ветеринарного паспорта _____

№ идентификационного микрочипа _____

Название организации, в которой лошадь работает на данный момент _____

Т а б л и ц а А.1 — Базовая иппотерапия (БИТ)

Наименование теста	Зачет «+» Не зачет «-»	Дополнительная информация
Оценка телосложения в положении стоя		
Оценка телосложения на шагу		
Оценка функции движения лошади на шагу без всадника. Визуальная оценка		
Оценка функции движения лошади на шагу под всадником. Визуальная оценка		
Оценка функции движения лошади на шагу без всадника. Аудиальная оценка		
Оценка функции движения лошади и тренированность на рыси. Лошадь без всадника		
Оценка функции движения лошади и тренированность на галопе. Лошадь без всадника		
Оценка функции движения лошади и тренированность на рыси и галопе под всадником и под седлом		
Манипуляции на конюшне		
Подход к пустому мунтуару или пандусу, дальнейшая посадка и спешивание		

Окончание таблицы А.1

Наименование теста	Зачет «+» Не зачет «-»	Дополнительная информация
Подход к мотуару или пандусу с находящимся на пандусе всадником. Дальнейшая посадка и спешивание		
Посадка и спешивание всадника с земли		
Изменение положений всадника на спине лошади при участии ассистента (рост и вес всадника должны соответствовать лошади)		
Оценка реакции лошади к использованию дополнительного инвентаря, оборудования		
Оценка способности к адаптации и к различным раздражителям в положении стоя и в движении		
Оценка стрессоустойчивости лошади к звуковым раздражителям		
Оценка взаимодействия лошади с коноводом		
Оценка взаимодействия лошади с командой. Реакция лошади на действия членов команды		

Председатель аттестационной комиссии: _____
(подпись) (Ф.И.О.)

Члены аттестационной комиссии: _____
(подпись) (Ф.И.О.)

(подпись) (Ф.И.О.)

Таблица А.2 — Развивающая верховая езда (РВЕ)

Наименование теста	Зачет «+» Не зачет «–»	Дополнительная информация
Оценка телосложения в положении стоя		
Оценка телосложения на шагу		
Оценка функции движения лошади на шагу без всадника. Визуальная оценка		
Оценка функции движения лошади на шагу под всадником. Визуальная оценка		
Оценка функции движения лошади на шагу без всадника. Аудиальная оценка		
Оценка функции движения лошади и тренированность на рыси. Лошадь без всадника		
Манипуляции на конюшне		
Подход к пустому монтуару или пандусу, дальнейшая посадка и спешивание		
Подход к монтуару или пандусу с находящимся на пандусе всадником. Дальнейшая посадка и спешивание		
Посадка и спешивание всадника с земли		
Изменение положений всадника на спине лошади при участии ассистента (рост и вес всадника должны соответствовать лошади)		
Оценка реакции лошади к использованию дополнительного инвентаря, оборудования		
Оценка способности к адаптации и к различным раздражителям в положении стоя и в движении		
Оценка стрессоустойчивости лошади к звуковым раздражителям		
Оценка управляемости лошади всадником на шагу		
Оценка управляемости лошади всадником на шагу с поддержкой коновода		
Оценка взаимодействия лошади с коноводом		
Оценка взаимодействия лошади с командой. Реакция лошади на действия членов команды		

Председатель аттестационной комиссии: _____
(подпись) (Ф.И.О.)

Члены аттестационной комиссии: _____
(подпись) (Ф.И.О.)

(подпись) (Ф.И.О.)

Таблица А.3 — Оздоровительная верховая езда (ОВЕ)

Наименование теста	Зачет «+» Не зачет «-»	Дополнительная информация
Оценка телосложения в положении стоя		
Оценка телосложения на шагу		
Оценка функции движения лошади на шагу без всадника. Визуальная оценка		
Оценка функции движения лошади на шагу под всадником. Визуальная оценка		
Оценка функции движения лошади на шагу без всадника. Аудиальная оценка		
Оценка функции движения лошади и тренированность на рыси. Лошадь без всадника		
Оценка функции движения лошади и тренированность на галопе. Лошадь без всадника		
Оценка функции движения лошади и тренированность на рыси и галопе под всадником и под седлом		
Манипуляции на конюшне		
Подход к пустому монтуару или пандусу, дальнейшая посадка и спешивание		
Подход к монтуару или пандусу с находящимся на пандусе всадником. Дальнейшая посадка и спешивание		
Посадка и спешивание всадника с земли		
Оценка реакции лошади на использование дополнительного инвентаря, оборудования		
Оценка способности к адаптации и к различным раздражителям в положении стоя и в движении		
Оценка стрессоустойчивости лошади к звуковым раздражителям		
Оценка управляемости лошади всадником на шагу		
Оценка управляемости лошади всадником на рыси		
Оценка управляемости лошади всадником на галопе		

Председатель аттестационной комиссии: _____
(подпись) (Ф.И.О.)

Члены аттестационной комиссии: _____
(подпись) (Ф.И.О.)

(подпись) (Ф.И.О.)

Приложение Б
(рекомендуемое)

Форма свидетельства
«О прохождении лошадью оценки подготовки для использования
в адаптивной верховой езде (иппотерапии)»

Свидетельство № _____	О ПРОХОЖДЕНИИ ЛОШАДЬЮ ОЦЕНКИ ПОДГОТОВКИ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В АДАПТИВНОЙ ВЕРХОВОЙ ЕЗДЕ (ИППОТЕРАПИИ)	
<div>Фото лошади</div>	ЛОШАДЬ:	
	ПОЛ:	
	КЛИЧКА:	
	№ МИКРОЧИПА:	
	Выдан:	Действителен до:
	Название организации:	

Приложение В
(обязательное)

Виды и содержание тестов

Таблица В.1 — Виды и содержание тестов

Название теста	Условия проведения теста	Критерии оценки результата теста
Оценка телосложения в положении стоя	Лошадь осматривают со всех сторон в хорошо освещенном помещении или на улице в спокойной обстановке. На туловище и конечностях лошади нет амуниции	Все части лошади симметричны, суставы находятся на одном уровне. Отсутствуют пороки телосложения, которые отражаются на симметрии ее движения. Вес должен равномерно распределяться на все 4 ноги, стоящие парно, соприкосновения копыт с землей образуют прямоугольник. Спина лошади не провисает
Оценка телосложения на шагу	Лошадь осматривают со всех сторон, находясь от лошади на расстоянии не менее пяти метров. Лошадь находится в руках у коновода на уздечке. По команде экзаменатора коновод и лошадь начинают движение по прямой линии шагом, расстояние прохода менее 20 м, минимум в двух повторениях (туда и обратно)	Все части лошади симметричны, суставы находятся на одном уровне. Отсутствуют пороки телосложения, которые отражаются на симметрии ее движения. Вес должен равномерно распределяться на все четыре ноги, которые последовательно наступают на землю. Спина лошади не провисает
Оценка функции движения лошади на шагу без всадника. Визуальная оценка	Лошадь осматривают со всех сторон, находясь от лошади на расстоянии не менее пяти метров. Лошадь находится в руках коновода на уздечке. По команде экзаменатора коновод и лошадь начинают движение по прямой линии шагом, расстояние прохода не менее 20 м, минимум в двух повторениях (туда и обратно)	Лошадь демонстрирует ритмичный, эластичный, симметричный шаг на четыре такта. Интервал между поднятием и опусканием всех четырех конечностей одинаковый. Четкая «буква V» при смене задних и передних конечностей. Копыта задних конечностей явно переступают следы передних конечностей. Во время осмотра сзади и спереди задние конечности лошади идут четко по линии следов передних конечностей с той же стороны. Круп слева и справа опускается и поднимается равномерно. Исключаются возможные нарушения ритма при движении, нарушения координации, прямолинейности движения
Оценка функции движения лошади на шагу под всадником. Визуальная оценка	Лошадь осматривают со всех сторон, находясь от лошади на расстоянии не менее пяти метров. Лошадь находится в руках коновода на уздечке. По команде экзаменатора коновод ведет лошадь, которая движется через середину, по диагонали, по серпантину, по вольте и др. Всадник одет в облегающую одежду, позволяющую видеть его осанку и движения тела	Всадник сидит симметрично (без дополнительных усилий) при движении по прямой линии и на поворотах (без отклонения корпуса влево-вправо или вперед-назад). Импульс от лошади проходит через все тело всадника. Тело всадника гибко амортизирует в такт движению лошади во всех отделах. Исключаются возможные нарушения ритма при движении, нарушения координации, прямолинейности движения

Продолжение таблицы В.1

Название теста	Условия проведения теста	Критерии оценки результата теста
Оценка функции движения лошади на шагу без всадника. Аудиальная оценка	Лошадь осматривают со всех сторон, находясь от лошади на расстоянии не менее пяти метров, на твердой, ровной поверхности, без камней. Тест проводится на асфальтовом или бетонном покрытии. Лошадь находится в руках коновода на уздечке. По команде экзаменатора коновод начинает движение по прямой шагом. Расстояние прохода не менее 20 м, минимум в двух повторениях (туда и обратно)	Звук равномерный, ритмичный, одинаково сильный от каждого копыта. Интервал звука одинаковый для всех четырех ног. Шарканье исключено
Оценка функции движения лошади и тренированность на рыси. Лошадь без всадника	Оценка движения по прямой. Лошадь находится в руках коновода на уздечке, По команде экзаменатора коновод и лошадь начинают движение по прямой. Кововод бежит рядом с лошадью на поводу, следуя по линии параллельно линии движения лошади. При этом он находится с противоположной стороны лошади относительно экзаменатора. Расстояние прохода не менее 20 м, минимум в двух повторениях (туда и обратно). Оценка движения с помощью корды в круге диаметром 12—20 м. Осмотр проводится при движении в обе стороны на протяжении минимум двух кругов в каждую сторону	Движение регулярное, в два такта с фазой повисания. Все шаги по длине равны друг другу. Оценка задних конечностей лошади. Задние конечности лошади подведены под корпус. Задние копыта не догоняют передние и не мешают их движению. Рысь легкая, эластичная и сбалансированная. Запястные и скакательные суставы сгибаются легко и поднимаются на одну и ту же высоту. Лошадь не «загребает» копытами землю и не волочит их. Ритм рыси одинаковый при движении по прямой и по вольту. Передние и задние конечности одинаково активны. Во время осмотра сзади и спереди в круге задние конечности лошади идут четко по линии следов передних. Круп слева и справа опускается и поднимается равномерно. Исключаются возможные нарушения ритма при движении, нарушения координации, прямолинейности движения
Оценка функции движения лошади и тренированность на галопе. Лошадь без всадника	Осмотр проводится с помощью корды в круге диаметром 12—20 м. Экзаменатор находится снаружи круга (при необходимости — внутри круга). Осмотр проводится при движении в обе стороны на протяжении минимум двух кругов в каждую сторону	Движение равномерное, в три такта, с фазой повисания, шаги одинаковой длины. Явно должна прослеживаться безопорная фаза (все четыре ноги поджаты под тело и находятся в воздухе). Во время осмотра лошади сзади и спереди в круге задние конечности лошади двигаются четко по линии следов передних. Круп слева и справа опускается и поднимается равномерно
Оценка функции движения и тренированности на рыси и галопе. Лошадь под всадником, под седлом	На лошади сидит всадник. Лошадь выполняет переходы внутри и между аллюрами на рыси и галопе в обе стороны, а также повороты, перемены направления и движение по кругам разного диаметра	Лошадь показывает хорошо развитое равновесие и гибкость на всех аллюрах, ровный постоянный импульс и прямолинейность движения

Продолжение таблицы В.1

Название теста	Условия проведения теста	Критерии оценки результата теста
Манипуляции на конюшне	Лошадь находится в привычной обстановке на конюшне. Коновод демонстрирует выход лошади из денника и заход лошади в денник, движение лошади по проходу конюшни с выходом и входом в нее. Коновод чистит лошадь на развязках, надевает различную необходимую для процесса реабилитации амуницию	Лошадь спокойно дает надеть недоуздок или уздечку, спокойно выходит из денника и заходит обратно в денник, спокойно стоит на развязках, спокойно реагирует на чистку щетками тела, у нее отсутствует негативная реакция на прикосновение щетки, расчесывание гривы и хвоста. При чистке копыт не вырывает конечность из рук человека. Спокойно реагирует на надевание любой амуниции, у нее отсутствует отрицательная реакция на застегивание и затягивание ремней; спокойная реакция на падающую амуницию рядом с ней при седловке. Лошадь спокойно идет по проходу конюшни и выходит из нее, спокойно заходит в конюшню и идет по проходу в денник
Подход к пустому монтуару или пандусу, дальнейшая посадка и спешивание	Лошадь подходит к пустому монтуару или пандусу, на который в дальнейшем поднимаются ассистент по АВЕ и всадник без применения и с применением различных ортопедических средств (например, костыли, палки, коляски, ходунки). Ассистент по АВЕ помогает всаднику сесть на лошадь, затем спешиться	Лошадь спокойно подходит к монтуару или пандусу с любой стороны, останавливается, уравновешенно стоит на всех четырех конечностях (лошадь может стоять с неполной нагрузкой на одну из конечностей), спокойно и уравновешенно стоит во время посадки и спешивания всадника
Подход к монтуару или пандусу с находящимся на нем всадником. Дальнейшая посадка и спешивание	Лошадь подходит к монтуару или пандусу, на котором находятся ассистент по АВЕ и всадник с различными ортопедическими средствами (костыли, палки, коляски, ходунки) или без них. Ассистент по АВЕ помогает всаднику сесть на лошадь, затем спешиться	Лошадь спокойно подходит к монтуару или пандусу с любой стороны, спокойно останавливается, уравновешенно стоит на всех четырех конечностях. Лошадь спокойно и уравновешенно стоит во время посадки и спешивания всадника
Посадка и спешивание потребителя услуг «с земли» (при необходимости)	Лошадь стоит внутри специально подготовленной площадки. Всадник перемещается к лошади с применением различных ортопедических средств (костыли, палки, коляски, ходунки), рядом с ним находится ассистент. Ассистент по АВЕ помогает потребителю сесть на лошадь, затем спешиться	Лошадь спокойно и уравновешенно стоит на всех четырех конечностях, пока ассистент и всадник подходят к ней. Лошадь спокойно и уравновешенно стоит во время посадки и спешивания всадника
Изменение положений на спине лошади всадником при участии ассистента (рост и вес всадника должны соответствовать лошади)	Всадник меняет исходные положения на спине лошади с помощью ассистента	Лошадь спокойно реагирует на изменения положений всадника на ее спине
Оценка реакции лошади к использованию дополнительного инвентаря, оборудования	Специалист по АВЕ, ассистент и всадник используют дополнительные инвентарь и оборудование, которые применяются в процессе занятия (список представлен заранее)	Лошадь спокойно реагирует на использование во время тестирования дополнительного оборудования и инвентаря

Продолжение таблицы В.1

Название теста	Условия проведения теста	Критерии оценки результата теста
Оценка способности к адаптации к различным раздражителям. В положении стоя и в движении	Лошадь находится в руках коновода на уздечке, экзаменатор на расстоянии не менее пяти метров от лошади представляет различные предметы (заранее не известные лошади) и игрушки, используемые во время дальнейшей работы в следующей последовательности: 1 — представление предмета; 2 — повторное представление предмета; 3 — контакт: предплечье; 4 — контакт: спина, круп, конечности; 5 — использование предмета	Лошадь спокойна и уравновешенна, нет испуга, избыточных эмоций, агрессии, нервозности. Допустим умеренный интерес
Оценка стрессоустойчивости лошади к звуковым раздражителям	Лошадь находится в руках коновода на уздечке, экзаменатор — на расстоянии не менее одного метра сбоку или спереди. Экзаменатор хлопает в ладоши, машет руками и топает ногами, издает резкие звуки и крики (свисток, губная гармошка и т. д.), всадник также издает громкие звуки	Лошадь спокойна и уравновешенна, нет испуга, избыточных эмоций, агрессии, нервозности. Допустим умеренный интерес
Оценка управляемости лошади всадником на шагу	Лошадь находится под управлением всадника и выполняет его команды на шагу	Лошадь четко отвечает на команды всадника, сохраняет равновесие в движении по прямой и на поворотах. Не пугается и не реагирует на внешние раздражители, не нуждается в страховке со стороны коновода
Оценка управляемости лошади всадником на рыси	Лошадь находится под управлением всадника и выполняет его команды на рыси	Лошадь четко отвечает на команды всадника, сохраняет равновесие в движении по прямой и на поворотах. Не пугается и не реагирует на внешние раздражители
Оценка управляемости лошади всадником на галопе	Лошадь находится под управлением всадника и выполняет его команды на галопе	Лошадь четко отвечает на команды всадника, сохраняет равновесие в движении по прямой и на поворотах. Не пугается и не реагирует на внешние раздражители
Оценка управляемости лошади всадником на шагу с поддержкой коновода	Лошадь находится под управлением всадника. Коневод не вмешивается в действия всадника, удерживая чумбур в руках	Лошадь четко отвечает на команды всадника, не реагирует на идущего рядом коновода, не переводит внимание на коновода, не пытается взаимодействовать с ним
Оценка взаимодействия лошади с коноводом	Лошадь управляется коноводом: начало движения, остановка, движения по прямой линии, движения на поворотах	Лошадь четко отвечает на команды коновода, соблюдает его личное пространство, сохраняет равновесие на прямых линиях и на поворотах, сохраняет прямолинейность самостоятельно, при легком направлении коновода. Лошадь дисциплинирована, не требует поощрения в виде еды, реагирует на требования коновода и не реагирует на действия всадника

Окончание таблицы В.1

Название теста	Условия проведения теста	Критерии оценки результата теста
Оценка взаимодействия лошади с командой. Реакция лошади на действия членов команды	Лошадь находится под управлением коновода. Всадник не управляет, может находиться в любом из исходных положений на лошади. Специалист по АВЕ и ассистент находятся по разные стороны от всадника в непосредственной близости. Тестируются два способа страховки: 1) специалист и ассистент полностью страхуют всадника, касаясь тела всадника и фиксируя его своей рукой к страховочному трою; 2) специалист и ассистент не фиксируют всадника, идут близко к лошади	Лошадь четко отвечает на требования коновода, не реагирует на действия специалиста по АВЕ и ассистента во время проведения тестирования. Лошадь сохраняет ритмичность и прямолинейность движения на шагу

Библиография

- [1] Федеральный закон от 27 декабря 2018 г. № 498-ФЗ «Об ответственном обращении с животными и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
- [2] Постановление Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2019 г. № 1937 «Об утверждении требований к использованию животных в культурно-зрелищных целях и их содержанию»

Ключевые слова: оценка подготовки лошадей, адаптивная верховая езда, иппотерапия

Редактор *В.Н. Шмельков*
Технический редактор *И.Е. Черепкова*
Корректор *Р.А. Ментова*
Компьютерная верстка *И.А. Налейкиной*

Сдано в набор 15.05.2025. Подписано в печать 19.05.2025. Формат 60×84%. Гарнитура Ариал.
Усл. печ. л. 2,32. Уч.-изд. л. 1,90.

Подготовлено на основе электронной версии, предоставленной разработчиком стандарта

Создано в единичном исполнении в ФГБУ «Институт стандартизации»
для комплектования Федерального информационного фонда стандартов,
117418 Москва, Нахимовский пр-т, д. 31, к. 2.
www.gostinfo.ru info@gostinfo.ru