



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
СТАНДАРТ

ГОСТ  
34088—  
2017

## РУКОВОДСТВО ПО СОДЕРЖАНИЮ И УХОДУ ЗА ЛАБОРАТОРНЫМИ ЖИВОТНЫМИ

Правила содержания и ухода за  
сельскохозяйственными животными



Издание официальное

Зарегистрирован  
№ 13739  
1 декабря 2017 г.



## Предисловие

Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации (ЕАСС) представляет собой региональное объединение национальных органов по стандартизации государств, входящих в Содружество Независимых Государств. В дальнейшем возможно вступление в ЕАСС национальных органов по стандартизации других государств.

Цели, основные принципы и основной порядок проведения работ по межгосударственной стандартизации установлены ГОСТ 1.0—2015 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения» и ГОСТ 1.2—2015 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, обновления и отмены».

### Сведения о стандарте

1 РАЗРАБОТАН Некоммерческим партнерством «Объединение специалистов по работе с лабораторными животными» (Rus-LASA) на основе собственного перевода на русский язык англоязычной версии международного документа, указанного в пункте 4

2 ВНЕСЕН Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии Российской Федерации

3 ПРИНЯТ Евразийским советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протоколом от 30 ноября 2017 г. №52-2017)

За принятие стандарта проголосовали:

Краткое наименование страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Код страны по МК (ИСО 3166) 004—97	Сокращенное наименование национального органа по стандартизации
Беларусь	BY	Госстандарт Республики Беларусь
Кыргызстан	KG	Кыргызстандарт
Российская Федерация	RU	Росстандарт
Узбекистан	UZ	Узстандарт
Украина	UA	Минэкономразвития Украины

4 Настоящий стандарт является модифицированным по отношению к международному документу ETS № 123 «Европейская конвенция о защите позвоночных животных, используемых в экспериментах и в других научных целях» («European Convention for the Protection of Vertebrate Animals Used for Experimental and Other Scientific Purposes», MOD). При этом в него не включены слова и фразы: 2.2; 9.1 (абзацы 1 и 6); 9.2.2 (абзац 1); 9.2.6 (абзац 1); 9.5 (абзац 1); раздел 12 (абзац 2); разделы 14 и 15 примененного международного документа, которые нецелесообразно применять с учетом особенностей национальных экономик стран, указанных выше, и особенностей межгосударственной стандартизации. Оригинальный текст невключенных слов, фраз и структурных элементов приведен в дополнительном приложении ДА.

### 5 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

*Информация о введении в действие (прекращении действия) настоящего стандарта и изменений к нему на территории указанных выше государств публикуется в указателях национальных (государственных) стандартов, издаваемых в этих государствах, а также в сети Интернет на сайтах соответствующих национальных (государственных) органов по стандартизации.*

*В случае пересмотра, изменения или отмены настоящего стандарта соответствующая информация также будет опубликована в сети Интернет на сайте Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации в каталоге «Межгосударственные стандарты»*

Исключительное право официального опубликования настоящего стандарта на территории указанных выше государств принадлежит национальным (государственным) органам по стандартизации этих государств.

## Содержание

1	Область применения . . . . .	1
2	Термины и определения . . . . .	1
3	Общие требования к содержанию сельскохозяйственных животных . . . . .	2
3.1	Введение . . . . .	2
3.2	Контроль среды обитания . . . . .	3
3.3	Вентиляция . . . . .	3
3.4	Температура . . . . .	3
3.5	Влажность . . . . .	3
3.6	Освещение . . . . .	3
3.7	Шум . . . . .	4
3.8	Системы сигнализации. . . . .	4
3.9	Здоровье . . . . .	4
3.10	Уход . . . . .	4
3.11	Уход за новорожденными. . . . .	4
4	Содержание, обогащение среды обитания и уход . . . . .	5
4.1	Размещение . . . . .	5
4.2	Обогащение среды обитания. . . . .	6
4.3	Ограждения: размеры и структура пола . . . . .	6
4.4	Кормление. . . . .	6
4.5	Поение . . . . .	7
4.6	Подстилочный, гнездовой и абсорбирующий материалы . . . . .	7
4.7	Чистка ограждений . . . . .	7
4.8	Обращение с животными . . . . .	7
4.9	Эвтаназия . . . . .	8
4.10	Учетные записи . . . . .	8
4.11	Идентификация. . . . .	8
5	Дополнительные положения по содержанию и уходу за крупным рогатым скотом . . . . .	8
5.1	Введение . . . . .	8
5.2	Контроль среды обитания . . . . .	8
5.3	Здоровье . . . . .	8
5.4	Содержание, обогащение среды обитания и уход. . . . .	9
6	Дополнительные положения по содержанию и уходу за овцами и козами. . . . .	10
6.1	Введение . . . . .	10
6.2	Контроль среды обитания . . . . .	10
6.3	Здоровье . . . . .	10
6.4	Содержание, обогащение среды обитания и уход. . . . .	10
7	Дополнительные положения по содержанию и уходу за свиньями и минисвиньями. . . . .	11
7.1	Введение . . . . .	11
7.2	Контроль среды обитания . . . . .	11
8	Дополнительные положения по содержанию и уходу за животными семейства лошадиных, в частности домашними лошадьми, пони, ослами и мулами. . . . .	14
8.1	Введение . . . . .	14
8.2	Контроль среды обитания . . . . .	14

8.3	Здоровье	14
8.4	Содержание, обогащение среды обитания и уход	14
9	Общие требования к содержанию птиц	15
9.1	Введение	15
9.2	Контроль среды обитания	16
9.3	Размещение	17
9.4	Обогащение среды обитания	18
9.5	Ограждения: размеры и структура пола	18
9.6	Кормление	18
9.7	Поение	19
9.8	Подстилочный, гнездовой и абсорбирующий материалы	19
9.9	Чистка ограждений	19
9.10	Обращение с животными	19
9.11	Эвтаназия	19
9.12	Учетные записи	19
9.13	Идентификация	19
10	Дополнительные положения по содержанию домашних кур и уходу за ними в группе и во время проведения процедур	20
11	Дополнительные положения по содержанию домашних индеек и уходу за ними в группе и во время проведения процедур	21
12	Дополнительные положения по содержанию перепелов и уходу за ними в группе и во время проведения процедур	22
13	Дополнительные положения по содержанию уток и гусей и уходу за ними в группе и во время проведения процедур	23
	Приложение ДА (справочное) Оригинальный текст невключенных слов, фраз, структурных элементов	25
	Библиография	28