



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ
(Минсельхозпрод Республики Мордовия)

ПРИКАЗ

от 11.11. 2022 г.

№649-П

г. Саранск

Об утверждении Порядка осуществления деятельности приютов для животных и нормы содержания животных в них на территории Республики Мордовия и о признании утратившими силу Приказа Республиканской ветеринарной службы Республики Мордовия от 28 января 2020 г. № 13-Пр «Об утверждении Порядка осуществления деятельности приютов для животных и нормы содержания животных в них на территории Республики Мордовия», Приказа Республиканской ветеринарной службы Республики Мордовия от 22 октября 2020 г. № 171-Пр «О внесении изменений в приказ Республиканской ветеринарной службы Республики Мордовия от 28 января 2020 года № 13-Пр»

Во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2019 г. № 1504 «Об утверждении методических указаний по организации деятельности приютов для животных и установлению норм содержания животных в них», Закона Республики Мордовия от 27 декабря 2019 г. № 101-З «О регулировании отдельных вопросов в области обращения с животными на территории Республики Мордовия и наделении органов местного самоуправления государственными полномочиями Республики Мордовия по организации мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев», в соответствии с Положением о Министерстве сельского хозяйства и продовольствия Республики Мордовия, утвержденного постановлением Правительства Республики Мордовия от 28 декабря 2021 г. № 627 «Об утверждении Положения о Министерстве сельского хозяйства и продовольствия Республики Мордовия и признании утратившими силу отдельных постановлений Правительства Республики Мордовия» **приказываю:**

1. Утвердить прилагаемый Порядок организации деятельности приютов для животных и нормы содержания животных в них на территории Республики Мордовия согласно Приложению 1.

2. Отменить приказ Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Мордовия от 15 апреля 2022 г. № 220-П «Об утверждении Порядка осуществления деятельности приютов для животных и нормы содержания животных в них на территории Республики Мордовия» (не опубликован на официальном сайте органов государственной власти Республики Мордовия в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»).

3. Признать утратившими силу Приказы Республиканской ветеринарной службы Республики Мордовия:

от 28 января 2020 г. № 13-Пр «Об утверждении Порядка осуществления деятельности приютов для животных и нормы содержания животных в них на территории Республики Мордовия» (Текст приказа опубликован в газете «Известия Мордовии» от 30 января 2020 г. № 9-5);

от 22 октября 2020 г. № 171-Пр «О внесении изменений в приказ Республиканской ветеринарной службы Республики Мордовия от 28 января 2020 года № 13-Пр» (Текст приказа опубликован в газете «Известия Мордовии» от 23 октября 2020 г. № 116).

4. Настоящий приказ разместить на официальном сайте Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Мордовия и опубликовать в источниках официального опубликования правовых актов Республики Мордовия.

5. Направить настоящий приказ в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Республике Мордовия для включения его в федеральный регистр нормативных правовых актов субъектов Российской Федерации и в прокуратуру Республики Мордовия.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Первого заместителя Министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Мордовия В.Г. Соколова.

**Министр сельского
хозяйства и продовольствия
Республики Мордовия**

А.Н. Кечайкин

Приложение 1
к приказу Министерства сельского
хозяйства и продовольствия
Республики Мордовия

**Порядок
организации деятельности приютов для животных и нормы содержания
животных в них на территории Республики Мордовия**

Глава 1. Общие положения

1. Порядок организации деятельности приютов для животных и нормы содержания животных в них разработан в целях реализации п. 1 ч. 1 ст. 7 Федерального закона от 27 декабря 2018 года № 498-ФЗ «Об ответственном обращении с животными и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон от 27 декабря 2018 года № 498-ФЗ), постановления Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2019 г. № 1504 «Об утверждении методических указаний по организации деятельности приютов для животных и установлению норм содержания животных в них».

2. Под приютом для животных понимается - государственное или муниципальное учреждение, негосударственная коммерческая и некоммерческая организация, а также индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность по содержанию животных, во владении или пользовании которых находятся отдельно расположенные и предназначенные для содержания животных здания, строения и сооружения (далее - приют).

Приюты могут быть государственными, муниципальными, а также частными. Владельцами частных приютов могут быть индивидуальные предприниматели или юридические лица, которые осуществляют свою деятельность на территории Республики Мордовия.

Приют представляет из себя имущественный комплекс, специально предназначенный и оборудованный для содержания животных, в том числе животных без владельцев, животных, от права собственности на которых владельцы животных отказались, осуществляющий мероприятия по стерилизации (кастрации) животных без владельцев, их учету, идентификации (мечение неснимаемыми и несмыываемыми метками (бирки)), вакцинации, карантину, а также по оказанию животным ветеринарной помощи и других мероприятий в соответствии с требованиями действующего законодательства.

3. Приюты могут быть предназначены для содержания животных, учитывая их биологическую совместимость, или иметь специализацию по содержанию только одного определенного вида или породы животных.

4. Приюты должны быть зарегистрированы в Федеральной государственной информационной системе в области ветеринарии в соответствии с порядком, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 7 ноября 2016 года № 1140 «О порядке создания, развития и эксплуатации Федеральной государственной информационной системы в области ветеринарии».

5. Владельцы приютов и уполномоченные ими лица предоставляют животных по месту их содержания, по требованию должностных лиц органов государственного надзора в области обращения с животными при проведении ими проверок.

Глава 2. Требования к размещению приюта и обустройству помещений, используемых для приема животных, их временного и постоянного содержания

6. Приюты размещаются в отдельно стоящих и специально предназначенных для этого зданиях, строениях, сооружениях обеспечивающих надлежащие условия содержания животных, удовлетворяющих потребности животного в сне, движении, естественной активности, в питании (корме), ветеринарной помощи.

7. Не допускается размещение приютов в изолированных частях общественных, административных или производственных зданиях, а также в жилых помещениях.

8. Содержание животных без владельцев осуществляется в соответствии с ветеринарно-санитарными, санитарно-эпидемиологическими, экологическими требованиями.

9. Территория приюта должна иметь ограждение по всему периметру, исключающее свободный доступ животных на территорию и выход животных за ее пределы.

10. Въезд (выезд) транспорта на территорию приюта осуществляется после его обработки ответственным лицом дезинфицирующими средствами с применением дезинфекционной установки.

11. Вход (выход) на территорию приюта осуществляется через дезинфекционные коврики, пропитанные дезинфицирующими растворами.

12. Территория приюта должна быть разделена на следующие зоны:

- производственную, включающую в себя ветеринарный пункт, помещение для карантинирования вновь поступивших животных (площадь которого предусматривает размещение не менее 10% поголовья животных, на содержание которых рассчитан приют), изолятор, помещение для длительного содержания животных и площадку для выгула животных;
- административно-хозяйственную, включающую бытовое помещение для обслуживающего персонала с умывальником и санузлом, кормокухню, склад для хранения кормов для животных (обеспечивающих условия хранения, определенные изготовителем кормов), подсобные помещения для хранения подстилочного материала, инвентаря с морозильными камерами для временного хранения биологических отходов, контейнерную площадку с контейнерами для твердых бытовых отходов и контейнерами для продуктов жизнедеятельности животных.

13. Помещения приюта могут быть оборудованы централизованными, децентрализованными или иными системами водоснабжения (с подачей холодной и горячей воды) и водоотведения, канализации, электротеплоснабжения, наружного освещения и вентиляции (естественной или принудительной).

14. Все помещения для животных по площади должны обеспечивать свободу движения животных, наличие достаточного количества воздуха и света.

15. Ширина и высота служебных проходов в помещениях должны обеспечивать свободное перемещение транспортных клеток, тары для кормов, свободу маневренности при обслуживании животных, а также беспрепятственную санитарную очистку и дезинфекцию помещений.

16. Конструкции клеток, помещений для содержания животных должны обеспечивать полную безопасность для работы обслуживающего персонала. Обслуживающий персонал должен иметь возможность свободно работать около клеток с животными. Полы около клеток с животными должны быть твердыми, ровными и не скользкими.

17. Животные в приюте могут содержаться как в индивидуальных, так и в групповых вольерах и клетках в зависимости от социализации животных и их индивидуальной совместимости. В блоке изолятора и карантине животные содержатся строго индивидуально. Особи разных полов и видовой принадлежности должны содержаться раздельно. Запрещается совместное содержание разнополых половозрелых нестерилизованных животных.

18. Все полы в помещениях для содержания животных должны иметь твердую и гладкую поверхность, устойчивую к мытью водой и обработке дезинфицирующими средствами.

19. Стены и потолки в помещениях для содержания животных должны иметь покрытие, позволяющее проводить регулярную уборку и дезинфекцию.

20. Животные должны содержаться в вольерах или клетках, соразмерных размеру поступившего животного.

21. Вольер для крупных животных должен иметь площадь не менее 2 кв. м. ТERRитория вольера должна быть огорожена забором высотой не менее 1,8 метра. Дверь вольера должна обеспечить невозможность самопроизвольного выхода животного из него.

22. Предельное количество содержащихся в приютах животных владельцы приютов и уполномоченные ими лица определяют от площади приюта и количества размещенных в нем клеток (вольеров) для животных.

23. Клетки для крупных животных могут быть индивидуальными и групповыми.

24. Площадь клетки для крупного животного должна составлять не менее 2 кв. м, высота - не менее 1 кв. м.

25. Размеры площадки для выгула крупных животных должны быть достаточными для выгула в течение суток всех животных, размещенных в приюте. Численность одновременно выгуливаемых животных определяется из расчета 8 кв. м площади на 1 животное. Высота ограждения площадки должна составлять не менее 1,8 м. Индивидуальный выгул животных в сопровождении работника приюта или иного лица может осуществляться на территориях, расположенных рядом с приютом для животных, на которых выгул не запрещен.

26. Помещение для мелких животных должно располагаться в отапливаемом строении приюта, оборудованном клетками или вольерами группового содержания, при соблюдении нормы не менее 0,8 кв. м площади на одно животное, высота - не менее 0,5 м.

27. Лотки для отходов содержания животных должны устанавливаться из расчета не менее 1 лотка на 3 животных. Лоток должен быть заполнен безопасными для животных наполнителями, обладающими гигроскопичными и сорбирующими свойствами, или иметь сетку. Очистка лотков должна проводиться ежедневно.

28. Вход в помещение для содержания мелких животных должен быть оборудован буферной зоной, состоящей из тамбура.

29. Площадка для выгула мелких животных должна примыкать к помещению для содержания и быть огорожена со всех сторон, в том числе сверху. Численность одновременно выгуливаемых животных определяется из расчета 1 кв. м площади на 1 животное.

30. Ветеринарный пункт приюта располагается в отдельном помещении. В ветеринарном пункте должны быть созданы условия для осмотра, вакцинации животных, оказания лечебной помощи и хирургических операций. Вход (выход) в ветеринарный пункт осуществляется через дезинфекционные коврики, пропитанные дезинфицирующими растворами. Пол ветеринарного пункта должен иметь твердую и гладкую поверхность, устойчивую к мытью водой и обработке дезинфицирующими средствами. Уборка и дезинфекция ветеринарного пункта осуществляется не реже 1 раза в день.

31. Ветеринарный пункт должен быть обеспечен стерилизатором, шкафом для ветеринарных инструментов, бактерицидной лампой, рабочим

столом для специалиста в области ветеринарии, хирургическим столом, контейнером для сбора биологических отходов, необходимым количеством лекарственных препаратов для ветеринарного применения, ветеринарных инструментов, расходных материалов, используемых для осуществления ветеринарных мероприятий.

32. Хранение лекарственных препаратов для ветеринарного применения осуществляется в соответствии с законодательством об обращении лекарственных средств.

33. Животные в карантинном помещении содержатся в изолированных отсеках либо клетках, исключающих наличие физического контакта между животными. Размеры клеток для содержания животных в карантинном помещении аналогичны размерам клеток, используемых в помещениях для длительного содержания животных.

34. Запрещается нахождения в одном отсеке или одной клетке карантинного помещения одновременно нескольких животных.

35. Пол карантинного помещения должен иметь твердую и гладкую поверхность, устойчивую к мытью водой и обработке дезинфицирующими средствами. Стены и потолки в карантинном помещении должны иметь покрытие, позволяющее проводить регулярную уборку и дезинфекцию. Уборка и дезинфекция карантинного помещения осуществляется ежедневно, а также после окончания периода карантинирования каждого животного либо смерти животного. Инвентарь, используемый в карантинном помещении, используется исключительно в нем. Вход (выход) в карантинное помещение осуществляется через дезинфекционные коврики, пропитанные дезинфицирующими растворами.

36. Больные животные и животные, подозреваемые в заболевании, помещаются в изолятор, если иное не установлено ветеринарным законодательством Российской Федерации. Запрещается содержание в одном помещении изолятора животных, больных незаразными болезнями животных, с животными, больными заразными болезнями животных, или животными, подозреваемыми в заболевании заразными болезнями животных.

37. Изолятор располагается в отдельном помещении. Животные содержатся в изолированных отсеках либо клетках, исключающих наличие физического контакта между животными. Размеры клеток для содержания животных в изоляторе аналогичны размерам клеток, используемых в помещениях для длительного содержания животных.

38. Уборка и дезинфекция изолятора осуществляется ежедневно, а также после окончания периода лечения животного либо смерти животного. Инвентарь, используемый в изоляторе, используется исключительно в нем.

Глава 3. Порядок поступления и содержания животных в приют для животных

39. Все животные без владельцев, в отношении которых осуществлены процедуры по отлову подлежат учету и регистрации.

40. При поступлении в приют животное без владельца помещается в карантинное помещение, где специалистом в области ветеринарии осуществляется его первичный осмотр, оценка физического и психологического состояния.

41. В ходе осмотра определяется общее состояние здоровья животного, наличие или отсутствие внешних признаков инфекционных заболеваний, травм, признаков жестокого обращения с животным, признаков наличия у животного владельцев, а также устанавливается необходимость оказания животному неотложной ветеринарной помощи.

42. Результаты осмотра фиксируются в индивидуальной карточке учета животного без владельцев и заносятся в журнал учета и регистрации по форме согласно приложениям 1 и 3 к настоящему Порядку.

43. По результатам осмотра специалистом в области ветеринарии животные без владельцев, а также животные, от права собственности на которых владельцы отказались, помещаются либо в карантинное помещение сроком на 10 дней, либо направляются в ветеринарный пункт, в случае необходимости оказания таким животным экстренной ветеринарной помощи. Затем помещаются в изолятор на срок, предусмотренный для карантинирования животных, если иное не установлено ветеринарным законодательством Российской Федерации.

44. Не ранее чем через четверо суток после поступления в приют животные без владельцев подлежат освидетельствованию на предмет наличия (отсутствия) у них немотивированной агрессивности, которое осуществляется специалистом в области ветеринарии. Результаты освидетельствования заносятся в карточку учета животного по форме согласно приложению 1 к настоящему Порядку.

45. После освидетельствования на предмет наличия (отсутствия) у животных немотивированной агрессивности клинически здоровые животные без владельцев маркируются путем установки на ухе животного ушной бирки с уникальным идентификационным номером.

46. Поступление животных, предусмотренное частью 2 статьи 9 Федерального закона от 27 декабря 2018 года № 498-ФЗ, в приют для животных осуществляется в соответствии с главой 3 настоящего Порядка.

47. С целью предотвращения появления у животных без владельцев нежелательного потомства, а также улучшения эпизоотической и эпидемической обстановки проводится их стерилизация (кастрация).

48. Решение о возможности проведения стерилизации (кастрации) каждого животного без владельца принимается специалистом в области ветеринарии по результатам его осмотра, с учетом возраста, особенностей и физиологического состояния животных.

49. Стерилизацию (кастрацию) проводят при достижении животным возраста 5 месяцев. Животные, не достигшие указанного возраста, стерилизуются (кастрируются) по его достижении.

50. После проведения стерилизации животным обеспечивается послеоперационный уход, длительность которого определяется

специалистом в области ветеринарии и составляется не менее 5 дней, при этом животные содержатся в изоляторе под наблюдением специалиста в области ветеринарии.

51. После окончания периода карантинирования животное подлежит вакцинации против бешенства и иных заболеваний, опасных для человека и животных, а также иным профилактическим мероприятиям в соответствии с ветеринарным законодательством Российской Федерации, и направляется в помещения для длительного содержания животных.

52. Животных, содержащихся в приютах умерщвлять запрещено, за исключением случаев необходимости прекращения непереносимых физических страданий нежизнеспособных животных при наличии достоверно установленных специалистом в области ветеринарии тяжелого неизлечимого заболевания животного или неизлечимых последствий острой травмы, несовместимых с жизнью животного. Соответствующая процедура должна производиться специалистом в области ветеринарии гуманными методами, гарантирующими быструю и безболезненную смерть.

53. Решение о наличии показаний и необходимости умерщвления животного без владельца принимается специалистом в области ветеринарии. В случае обнаружения владельца животного решение об умерщвлении животного принимается его владельцем.

54. О проведении умерщвления животного составляется акт эвтаназии животного без владельца с приложением заключения о состоянии животного по форме согласно приложению 2 к настоящему Порядку.

55. Состав работ при уходе за животными в приюте включает:

- 1) ежедневный осмотр всех животных;
- 2) ежедневное кормление, поение животных;
- 3) выгул животных;
- 4) механическая уборка клеток и других помещений и территорий, где содержатся животные, обеззараживание лотков и инвентаря;
- 5) ежедневное мытье и обеззараживание (не реже одного раза в неделю) посуды для животных (кормушек, поилок, лотков);
- 6) ежедневная влажная уборка пола с использованием дезинфицирующих средств;
- 7) проведение санитарной уборки всех помещений, дезинфекции, дезинсекции и дератизации (не реже одного раза в месяц).

56. Раздача кормов и поение животных должны осуществляться после окончания уборки помещения, чистки и выноса поддонов с подстилкой и других материалов.

57. Для кормления животных используется свежеприготовленный корм из натуральных продуктов или полноценных сбалансированных сухих либо консервированных кормов.

Рацион питания устанавливается в зависимости от возраста, веса животного, состояния здоровья и вида применяемого корма, с учетом рекомендуемых норм.

58. Кормление животных в соответствии с используемым рационом проводится в зависимости от возраста животного, но не реже 1 раза в сутки. Доступ к воде должен быть постоянный.

59. Утилизация трупов погибших при проведении мероприятий по отлову, а также умерщвленных, умерших в процессе содержания безнадзорных животных и других биологических отходов осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации.

60. Содержание животного без владельцев в приюте оканчивается в случаях:

- возврата не проявляющего немотивированной агрессивности, вакцинированного и стерилизованного (кастрированного) животного без владельцев на прежнее место его обитания;

- возврата потерявшихся животных их владельцам;

- передачи вакцинированного, стерилизованного (кастрированного) и идентифицированного животного третьим лицам на содержание и в пользование с целью последующего приобретения в собственность, в том числе в муниципальную собственность, в соответствии с законодательством Российской Федерации;

- умерщвления, в случае необходимости прекращения непереносимых физических страданий нежизнеспособных животных при наличии достоверно установленных специалистом в области ветеринарии тяжелого неизлечимого заболевания животного или неизлечимых последствий острой травмы, несовместимых с жизнью животного.

- естественной смерти животного.

61. Индивидуальные предприниматели и юридические лица, осуществляющие содержание животных без владельцев, обязаны обеспечивать доступность и открытость информации об отловленных животных без владельцев.

62. Информация об отловленном животном без владельца с приложением фотографии, регистрационного номера и описанием его индивидуальных характеристик в течение двух суток с момента его поступления в приют для животных размещается в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" на сайте или интернет-странице этого приюта.

63. При обнаружении у отловленного животного без владельца регистрационного знака, микрочипа, татуировки, жетона, иной информации о местонахождении собственника отловленного животного сотрудник приюта уведомляет владельца об отлове животного любым доступным способом.

64. Владелец, а также иные лица вправе обратиться в приют за получением достоверной информации об отловленных животных, которая предоставляется им бесплатно.

65. Добровольцы (волонтеры) имеют право посещать приют, независимо от формы собственности приюта, в соответствии с установленными правилами посещения приюта в часы работы приюта за

исключением дней, когда проводится санитарная обработка или дезинфекция помещений.

66. Правила поведения посетителей приюта для животных и волонтеров, а также приема гуманитарной помощи от посетителей приюта для животных размещаются на стенах при входе в приют для животных.

67. Неагрессивные животные без владельцев после проведения в отношении них мероприятий по карантинированию, лечению (при необходимости), мечению, вакцинации и стерилизации (кастрации) подлежат возврату из приютов в прежние места обитания.

68. При возврате животных без владельцев на прежние места их обитания индивидуальные предприниматели и юридические лица, осуществляющие возврат животных без владельцев, обязаны вести видеозапись процесса возврата животных без владельцев.

Приложение 1
к Порядку организации деятельности
приютов для животных и нормы содержания
животных в них на территории
Республики Мордовия

(форма)

Карточка
учета животного № _____
(регистрационный номер)

(наименование исполнителя в соответствии с заключенным
муниципальным контрактом)

Отлов
Дата отлова: " ___ " 20 ___ г.
Адрес места отлова _____

Видеозапись процесса отлова животного/отловленного животного: _____

(название файла)

Способ обездвиживания _____
Вид животного _____
Порода _____
Пол животного _____
Возраст (примерный) _____ Масса животного _____
Высота животного в холке _____
Окрас животного _____ Особые приметы _____
Обнаруженные признаки владельца _____

Заявитель _____

(данные юридического лица/Ф. И. О.,
адрес фактического проживания, телефон)

Подписи представителей организаций-исполнителя:

(_____) (_____)

Первичный осмотр

Дата проведения первичного осмотра " __ " 20__ г.
 Специалист в области ветеринарии _____ (_____
 Результаты _____
 Обнаруженные дополнительные признаки владельца _____
 (чип, татуировка)
 Ветеринарная помощь (при необходимости) _____
 Рекомендации _____

Освидетельствование на предмет наличия (отсутствия) у животного
 немотивированной агрессивности
 Дата проведения освидетельствования " __ " 20__ г.
 Специалист в области ветеринарии _____ (_____
 Рекомендации _____

Клинический осмотр
 Дата проведения клинического осмотра " __ " 20__ г.
 Специалист в области ветеринарии _____ (_____
 Рекомендации _____

Стерилизация и маркирование
 Дата проведения стерилизации/кастрации " __ " 20__ г.
 Специалист в области ветеринарии _____ (_____
 Рекомендации _____

Присвоенный идентификационный номер _____
 (номер бирки)

Вакцинация
 Дата проведения вакцинации против бешенства " __ " 20__ г.
 Вакцина _____ Серия _____ № _____
 Специалист в области ветеринарии _____ (_____
 Выбытие животного

<*> В случае возврата животного в прежнюю среду обитания:
 Дата возврата в прежнюю среду обитания " __ " 20__ г.
 Адрес возврата животного _____
 Видеозапись процесса возврата животного/возвращенного животного на
 прежнее место обитания _____
 (название файла)

Представитель
 организации-исполнителя (приюта) _____ (_____
 <*> В случае возврата животного его владельцу, передачи в собственность
 муниципального образования, передачи животного лицу на содержание с целью
 последующего приобретения животного в собственность:
 Акт приема-передачи животного № _____ от " __ " 20__ г.
 Номер микрочипа _____
 Наименование лица, принявшего животное, _____

(Ф. И. О., наименование организации)
 Адрес лица, принявшего животное, _____
 Представитель
 организации-исполнителя (приюта) _____ (_____
 Лицо,
 принявшее животное, _____ (_____
 Умерщвление (эвтаназия)

Дата умерщвления (эвтаназии) "___" 20__ г.
Акт эвтаназии животного без владельца №____ от "___" 20__ г.
Дата утилизации биологических отходов "___" 20__ г.
Специалист в области ветеринарии _____ (_____
Представитель
организации-исполнителя (приюта) _____ (_____)

Приложение 2
к Порядку организации деятельности
приютов для животных и нормы содержания
животных в них на территории
Республики Мордовия

**Акт
эвтаназии животного без владельцев**

№_____ от "___" 20__ г.

Настоящий акт составлен о том, что была проведена эвтаназия животного бескровным методом посредством введения препарата

Перед эвтаназией проведена премедикация (седация/анаesthesia) препаратом

Вид животного _____
Присвоенный идентификационный номер _____
Порода _____
Пол животного _____
Возраст (примерный) _____
Масса животного _____
Высота животного в холке _____
Окрас животного _____
Показания к проведению эвтаназии _____

Результаты исследований, подтверждающие показания к проведению эвтаназии
(прилагаются), _____

(протокол осмотра, протокол ультразвукового исследования, рентгеновский
снимок, результат исследования крови и т.п.)

При проведении эвтаназии животного были установлены признаки
биологической смерти - отсутствие дыхания, пульса и условных рефлексов.
Всего израсходовано:
препарата _____ в количестве _____;

препарата _____ в количестве _____.
Проведено исследование трупа с целью подтверждения показаний к эвтаназии

(проводится в случае отсутствия результатов исследований перед
эвтаназией).

Посмертная диагностика выявила _____

,
что подтверждается актом посмертной диагностики N _____
от "—" 20__ г.

и фотографиями: _____
(название файла)

Должность и наименование места работы специалиста в области ветеринарии,
проводившего эвтаназию _____ (_____)

Приложение 3

к Порядку организации деятельности
приютов для животных и нормы содержания
животных в них на территории
Республики Мордовия
(форма)

Журнал учета и регистрации животных без владельцев