Зарегистрировано в правовом управлении Правительства Ярославской области 7 февраля 2020 г. N 31-10029

ДЕПАРТАМЕНТ ВЕТЕРИНАРИИ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 6 февраля 2020 г. N 4

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРИЮТОВ

ДЛЯ ЖИВОТНЫХ НА ТЕРРИТОРИИ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ

И УСТАНОВЛЕНИЯ НОРМ СОДЕРЖАНИЯ ЖИВОТНЫХ В НИХ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. Приказов Департамента ветеринарии ЯО от 01.03.2021 N 4,от 21.03.2022 N 7, от 07.07.2022 N 16) |  |

В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 7 Федерального закона от 27 декабря 2018 года N 498-ФЗ "Об ответственном обращении с животными и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"

ДЕПАРТАМЕНТ ВЕТЕРИНАРИИ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ ПРИКАЗЫВАЕТ:

1. Утвердить прилагаемый [Порядок](#P42) организации деятельности приютов для животных на территории Ярославской области и установления норм содержания животных в них.

2. Контроль за исполнением приказа возложить на начальника отдела государственного контроля (надзора) в области обращения с животными департамента ветеринарии Ярославской области Чикурову И.И.

(в ред. Приказов Департамента ветеринарии ЯО от 01.03.2021 N 4, от 07.07.2022 N 16)

3. Приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Заместитель директора департамента -

заместитель главного государственного

ветеринарного инспектора Ярославской области

С.Н.САБЛИН

Утвержден

приказом

департамента ветеринарии

Ярославской области

от 06.02.2020 N 4

ПОРЯДОК

ОРГАНИЗАЦИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРИЮТОВ ДЛЯ ЖИВОТНЫХ

НА ТЕРРИТОРИИ ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ И УСТАНОВЛЕНИЯ НОРМ

СОДЕРЖАНИЯ ЖИВОТНЫХ В НИХ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  | Список изменяющих документов(в ред. Приказов Департамента ветеринарии ЯО от 01.03.2021 N 4,от 21.03.2022 N 7, от 07.07.2022 N 16) |  |

1. Общие положения

1.1. Порядок организации деятельности приютов для животных на территории Ярославской области и установления норм содержания животных в них (далее - Порядок) разработан в соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 7 Федерального закона от 27 декабря 2018 года N 498-ФЗ "Об ответственном обращении с животными и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" (далее - Федеральный закон об ответственном обращении с животными), постановлением Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2019 г. N 1504 "Об утверждении методических указаний по организации деятельности приютов для животных и установлению норм содержания животных в них".

1.2. Порядок определяет механизм организации деятельности приютов для животных (далее - приюты) на территории Ярославской области и устанавливает нормы содержания животных в них.

1.3. Под приютами в Порядке понимаются государственные или муниципальные учреждения, негосударственные коммерческие и некоммерческие организации, 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. Под животными в Порядке понимаются животные, которые не имеют владельцев или владельцы которых неизвестны, животные, от права собственности на которых владельцы отказались.

Иные понятия, используемые в Порядке, применяются в значениях, установленных Федеральным законом об ответственном обращении с животными.

1.4. Приюты могут быть государственными, муниципальными, а также частными. Владельцами частных приютов могут быть индивидуальные предприниматели или юридические лица.

1.5. Приюты могут быть предназначены для содержания животных разных видов и пород, учитывая их биологическую совместимость, или иметь специализацию по содержанию только одного определенного вида или одной определенной породы животных.

1.6. Штатная численность сотрудников приюта определяется в зависимости от количества содержащихся в приюте животных и видов выполняемых работ. В штате приюта, кроме административно-управленческого персонала, следует предусматривать обслуживающий персонал, специалистов в области ветеринарии, специалистов по социальной адаптации животных (кинологи, фелинологи), технический персонал.

Мероприятия в отношении животных могут осуществлять как штатные работники приюта, так и привлеченные в рамках соответствующих договоров.

1.7. Владельцы приютов и уполномоченные ими лица должны соблюдать требования к осуществлению деятельности по обращению с животными, установленные статьями 9, 16 и 17 Федерального закона об ответственном обращении с животными.

1.8. К ежедневному содержанию животных в приютах относятся следующие мероприятия:

- осмотр всех животных и мест их содержания;

- кормление, поение животных;

- выгул животных;

- уборка мест содержания животных, площадок для выгула и подсобных помещений;

- мытье посуды для животных и инвентаря;

- замена гигиенического наполнителя;

- частичная или полная замена подстилочных материалов (сена, опилок или иного подстилочного материала) в помещениях (вольерах).

1.9. Добровольцы (волонтеры), общественные инспекторы в области обращения с животными и граждане в целях поиска потерявшихся животных имеют право посещать приюты независимо от их форм собственности в соответствии с правилами, установленными приютом, в часы, установленные режимом работы приютов, за исключением дней, когда проводится санитарная обработка или дезинфекция помещений.

Правила поведения добровольцев (волонтеров), общественных инспекторов в области обращения с животными и граждан в целях поиска потерявшихся животных размещаются на стендах при входе в приют.

1.10. Владельцы приюта или уполномоченные ими лица обязаны предоставлять животных по месту их содержания по требованию должностных лиц органов государственного контроля (надзора) в области обращения с животными, а также представлять информацию и документы, подтверждающие исполнение требований законодательства Российской Федерации и нормативных правовых актов Ярославской области в области обращения с животными, при проведении проверок в соответствии с Положением о региональном государственном контроле (надзоре) в области обращения с животными, утвержденным постановлением Правительства области от 02.12.2021 N 845-п "Об утверждении Положения о региональном государственном контроле (надзоре) в области обращения с животными и признании утратившим силу постановления Правительства области от 04.02.2020 N 81-п".

(п. 1.10 в ред. Приказа Департамента ветеринарии ЯО от 21.03.2022 N 7)

2. Требования к приютам

2.1. Приюты размещаются в специально предназначенных для этого зданиях, строениях, сооружениях.

2.2. Не допускается размещение приютов в общественных, административных или производственных зданиях, квартирах, индивидуальных жилых строениях.

2.3. Расстояние между местом размещения приюта и жилой застройкой должно быть не менее размера санитарно-защитной зоны, установленного для соответствующего приюта в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами.

(п. 2.3 в ред. Приказа Департамента ветеринарии ЯО от 07.07.2022 N 16)

2.4. Территория приюта должна быть обнесена сплошным забором высотой не менее 2 метров с основанием, предотвращающим возможность подкопа животными и исключающим возможность проникновения на территорию посторонних лиц, транспортных средств, животных.

2.5. Вход на территорию (выход с территории) приюта оборудуется приспособлениями или устройствами, обеспечивающими дезинфекцию обуви (дезинфекционные коврики, или ванночки с дезинфицирующими растворами, или оборудование для автоматической мойки и дезинфекции обуви).

Въезд (выезд) на территорию приюта оборудуется приспособлениями или устройствами, обеспечивающими обработку транспортных средств в целях дезинфекции внешних поверхностей при любых погодных условиях.

2.6. Помещения приюта должны быть оборудованы централизованными, децентрализованными или иными системами водоснабжения (с подачей холодной и горячей воды) и водоотведения, канализации, электро-, теплоснабжения, наружного освещения и вентиляции (естественной и (или) принудительной).

2.7. Приюты должны быть оборудованы:

- ветеринарным пунктом;

- карантинным помещением;

- изолятором;

- помещением, предназначенным для лечения животных в условиях стационара (далее - стационар);

- помещениями (оборудованными местами) для постоянного содержания животных и площадками для выгула животных;

- дезинфекционно-моечным помещением;

- складом для хранения дезинфицирующих средств;

- кормокухней;

- складом для хранения кормов, обеспечивающим необходимые условия хранения;

- складом для хранения подстилочного материала, инвентаря;

- морозильными камерами для временного хранения биологических отходов;

- контейнерами для твердых бытовых отходов;

- помещением для административно-управленческого персонала;

- помещением для обслуживающего персонала;

- иными помещениями и оборудованием, необходимыми для обеспечения условий содержания животных в приюте.

2.8. В течение года температура во всех помещениях приюта с изолированными вольерами (отсеками) должна поддерживаться в пределах от +20 до +25 °C и относительной влажности воздуха от 40 до 70 процентов.

3. Требования к ветеринарному пункту, карантинному

помещению, изолятору, стационару и помещениям

(оборудованным местам) для постоянного содержания животных

3.1. Требования к ветеринарному пункту.

3.1.1. Ветеринарный пункт должен быть оснащен инженерными системами и оборудованием:

- естественным и/или искусственным освещением;

- электро- и теплоснабжением;

- горячим и холодным водоснабжением;

- естественной и/или принудительной вентиляцией, исключающей проникание запахов;

- канализацией или локальными очистными сооружениями (при отсутствии возможности подключения к централизованным сетям);

- бактерицидными лампами.

3.1.2. Поверхности мебели, дверей и окон должны быть легко очищаемыми и устойчивыми к действию моющих и дезинфицирующих средств.

3.1.3. Стены и полы должны быть облицованы материалами, влагостойкими и устойчивыми к дезинфицирующим средствам.

3.1.4. Ветеринарный пункт должен быть оснащен умывальником, туалетным мылом или диспенсером с жидким мылом, полотенцем, предназначенным для одноразового использования, или электрополотенцем, корзиной для мусора.

3.1.5. Ветеринарный пункт должен быть оборудован столом для хирургических манипуляций, холодильником для хранения биопрепаратов, требующих соблюдения температурного режима, столом для специалиста в области ветеринарии, стерилизатором, стойкой инфузионной для организации внутривенного вливания растворов, шкафом медицинским для инструментов и расходных материалов.

3.1.6. Хранение лекарственных средств и препаратов для ветеринарного применения осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации об обращении лекарственных средств.

3.2. Требования к карантинным помещениям.

3.2.1. Ветеринарный специалист, посещающий иные помещения приюта, персонал, обслуживающий животных, находящихся в карантинном помещении, до и после посещения карантинного помещения обязаны проходить санитарную обработку, включая смену одежды, перчаток, дезинфекцию обуви, рук и открытых частей тела.

3.2.2. Животные в карантинных помещениях должны содержаться в изолированных вольерах или изолированных отсеках, исключающих физический контакт между животными (за исключением животного и его потомства в период естественного кормления), а также визуальный контакт между животными различных видов.

Площадь изолированных вольеров для содержания крупных собак (весом 22,5 кг и более) должна быть не менее 2,2 кв. м, для средних собак (весом от 16 кг (включительно) и до 22,5 кг) - не менее 1,8 кв. м, для небольших собак (весом от 10 кг (включительно) до 16 кг) и для мелких собак (весом менее 10 кг) - не менее 1,1 кв. м.

Площадь изолированных отсеков для содержания кошек должна быть не менее 1 кв. м.

3.2.3. Пол карантинных помещений должен иметь твердую и гладкую поверхность. Уборка карантинных помещений осуществляется ежедневно. После окончания периода карантинирования каждого животного либо смерти каждого животного проводится дезинфекция. Инвентарь, используемый в карантинном помещении, используется исключительно в нем. Вход в карантинные помещения (выход из карантинных помещений) осуществляется через дезинфекционные коврики, пропитанные дезинфицирующими растворами, или ванночки с дезинфицирующими растворами, или оборудование для автоматической мойки и дезинфекции обуви.

3.2.4. Сточные воды от карантинного помещения подлежат обеззараживанию в соответствии с законодательством Российской Федерации, ветеринарными и санитарными нормами и правилами.

3.3. Требования к изолятору.

3.3.1. Изолятор располагается в отдельном отапливаемом помещении приюта.

Посещение изолятора персоналом, не обслуживающим животных, находящихся в изоляторе и (или) карантинном помещении, не допускается.

Ветеринарный специалист, посещающий иные помещения приюта, персонал, обслуживающий животных, находящихся в изоляторе, до и после посещения изолятора обязаны проходить санитарную обработку, включая смену одежды, перчаток, дезинфекцию обуви, рук и открытых частей тела.

Животные в изоляторе содержатся в изолированных вольерах (клетках), исключающих физический контакт между животными, а также визуальный контакт между животными различных видов, за исключением животного и его потомства в период естественного кормления.

Вольеры для содержания крупных собак должны быть длиной не менее 1,4 м, шириной не менее 1,1 м, высотой не менее 1,4 м; для содержания средних собак должны быть длиной не менее 1,2 м, шириной не менее 1 м, высотой не менее 1,2 м.

Клетки для содержания средних собак должны быть длиной не менее 0,65 м, шириной не менее 0,6 м, высотой не менее 0,8 м; для содержания небольших и мелких собак должны быть длиной 0,6 м, шириной 0,55 м, высотой 0,6 м.

Вольеры для содержания кошек должны быть длиной не менее 0,6 м, шириной не менее 0,6 м, высотой не менее 0,6 м.

Клетки для содержания кошек должны быть длиной не менее 0,6 м, шириной не менее 0,55 м, высотой не менее 0,6 м.

Пол и стены изолятора изготавливаются из материалов, легко поддающихся мойке и дезинфекции. Пол должен иметь наклон в сторону стока. На входе (выходе) в изолятор размещаются дезинфекционные коврики.

3.3.2. Уборка и дезинфекция в изоляторе (вольеры, клетки, инвентарь, оборудование) осуществляются после окончания периода лечения животного либо смерти животного. Специальная одежда и другие принадлежности, используемые в изоляторе, применяются, хранятся и подвергаются мойке и дезинфекции только в пределах изолятора.

Обслуживание изолированных животных организуется таким образом, чтобы исключить возможность распространения возбудителей заразных болезней животных.

3.3.3. Сточные воды от изолятора подлежат обеззараживанию в соответствии с законодательством Российской Федерации, ветеринарными и санитарными нормами и правилами.

3.4. Требования к стационару.

3.4.1. Стационар располагается в отдельном отапливаемом помещении. Помещение используется для проведения реабилитационных процедур после операций или лечебных мероприятий.

3.4.2. Животные в стационаре должны содержаться в изолированных вольерах либо клетках, исключающих физический контакт с другими животными, а также визуальный контакт между животными различных видов, за исключением животного и его потомства в период естественного кормления.

Площадь изолированных вольеров установлена [абзацем вторым подпункта 3.2.2 пункта 3.2](#P122) данного раздела Порядка. Площадь клеток для содержания крупных собак должна быть не менее 1,3 кв. м, для средних собак - не менее 1 кв. м, для небольших и мелких собак - не менее 0,6 кв. м. Площадь клеток для содержания кошек в стационаре должна быть не менее 1 кв. м.

3.4.3. Стационар должен соответствовать требованиям, установленным [подпунктами 3.1.1](#P107) - [3.1.4 пункта 3.1](#P116) данного раздела Порядка.

3.5. Требования к помещениям (оборудованным местам) для постоянного содержания животных без владельцев.

3.5.1. Постоянное содержание животных в приюте осуществляется в вольерах либо клетках, расположенных в помещении приюта, в вольерах либо будках, расположенных на территории приюта, с учетом обеспечения безопасности людей и животных, защиты животных от неблагоприятных погодных условий.

3.5.2. В будках, расположенных на территории приюта, должны содержаться здоровые собаки, приспособленные к проживанию и сну при низких температурах.

3.5.3. Собаки и кошки должны содержаться раздельно. Запрещается совместное содержание разнополых половозрелых нестерилизованных животных.

3.5.4. Животные, проявляющие агрессивность к другим животным, подлежат индивидуальному содержанию.

3.5.5. Вольеры, клетки для животных могут быть индивидуальными и групповыми.

3.5.6. Размеры индивидуальных вольеров, клеток для животных в помещениях для постоянного содержания животных должны соответствовать следующим требованиям.

Вольеры для содержания крупных собак должны быть длиной не менее 1,4 м, шириной не менее 1,1 м, высотой не менее 1,4 м; для содержания средних собак должны быть длиной не менее 1,2 м, шириной не менее 1 м, высотой не менее 1,2 м.

Клетки для содержания средних собак должны быть длиной не менее 0,65 м, шириной не менее 0,6 м, высотой не менее 0,8 м; для содержания небольших и мелких собак должны быть длиной не менее 0,6 м, шириной не менее 0,55 м, высотой не менее 0,6 м.

Вольеры для содержания кошек должны быть длиной не менее 0,6 м, шириной не менее 0,6 м, высотой не менее 0,6 м.

Клетки для содержания кошек должны быть длиной не менее 0,6 м, шириной не менее 0,55 м, высотой не менее 0,6 м.

Минимальная площадь индивидуального вольера (клетки) определяется как произведение установленной настоящим подпунктом минимальной длины соответствующего вольера (клетки) на его минимальную ширину.

Минимальная площадь группового вольера (клетки) определяется как произведение минимальной площади индивидуального вольера (клетки), определенной в соответствии с настоящим подпунктом для животных соответствующего вида и категории, на количество содержащихся в соответствующем групповом вольере (клетке) животных, при этом ширина, длина и высота группового вольера (клетки) не могут быть меньше установленных настоящим подпунктом минимальных размеров индивидуального вольера (клетки) для животных соответствующего вида и категории.

3.5.7. Вольер для собак, расположенный вне помещений приюта, должен состоять из крытой части - навеса с будкой - и открытой части, предусматривающей дополнительное пространство для движения животного.

В крытой части вольера должны быть созданы условия для поддержания температуры не ниже температуры воздуха на улице, относительная влажность воздуха в крытой части вольера должна соответствовать относительной влажности воздуха на улице.

3.5.8. Территория вольера для собак должна иметь ограждение, обеспечивающее невозможность самопроизвольного выхода собаки из него.

Пол в вольерах для собак должен покрываться древесными опилками или иными безопасными для животных материалами, обладающими гигроскопичными и сорбирующими свойствами. Опилки или иные материалы для покрытия пола в вольерах для собак обновляются в процессе уборки вольера.

3.5.9. Крыша будки должна быть съемная.

Площадь будки должна составлять:

- для крупных собак - не менее 1,54 кв. м;

- для средних собак - не менее 1,2 кв. м;

- для небольших собак - не менее 0,39 кв. м;

- для мелких собак - не менее 0,33 кв. м.

Высота будки должна составлять:

- для крупных и средних собак - 0,9 м;

- для небольших и мелких собак - 0,6 м.

Будки должны быть приподняты над полом вольера либо над землей на высоту 5 - 15 см.

3.5.10. При среднесуточной температуре воздуха ниже 5 °C в будку закладывается подстилка в виде соломы (сена), объем которой должен составлять не менее 30 процентов от объема будки. Смена подстилки осуществляется по мере загрязнения, но не реже 2-х раз за сезон.

3.5.11. Кошки должны содержаться в помещении, которое оборудуется вольерами (клетками), площадкой для выгула и игровой зоной.

3.5.12. Площадка для выгула кошек должна быть огорожена со всех сторон, в том числе сверху. Численность одновременно выгуливаемых кошек определяется из расчета 1 кв. м площади на 1 кошку.

3.5.13. Лотки для отходов содержания кошек должны устанавливаться из расчета не менее 1 лотка на 3 кошки. Лоток должен быть заполнен безопасным для животных наполнителем, обладающим гигроскопичными и сорбирующими свойствами, или иметь сетку. Очистка лотков должна проводиться ежедневно.

3.5.14. Вход в помещение для содержания кошек должен быть оборудован буферной зоной, состоящей из тамбура.

3.5.15. Все полы, стены и потолки в помещениях для постоянного содержания животных должны быть изготовлены из материалов, легко поддающихся мойке и дезинфекции. Пол должен иметь наклон в сторону стока.

3.5.16. Вольеры (клетки) для постоянного содержания животных должны быть отделены от изолятора и карантинного помещения.

3.5.17. Новорожденные животные должны содержаться с матерью до окончания периода естественного кормления.

3.6. Требования к уборке помещений приюта и площадок для выгула животных, дезинфекция, дезинсекция и дератизация таких помещений.

3.6.1. Уборка помещений для содержания животных и площадок для выгула животных осуществляется ежедневно. Плановая дезинфекция помещений для содержания животных проводится не реже 1 раза в месяц с использованием безопасных для содержащихся в приюте животных средств. Помимо этого дезинфекция помещений для содержания животных проводится в случае вспышек заразных болезней животных или смерти животных в соответствии с ветеринарным законодательством Российской Федерации.

3.6.2. Обращение с отходами содержания животных осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере ветеринарии и охраны окружающей среды.

3.6.3. Дезинсекция и дератизация помещений приюта осуществляются в соответствии с санитарными правилами.

4. Требования к выгулу, кормлению, поению животных

и уходу за животными

4.1. Требования к выгулу животных и уходу за животными.

4.1.1. Выгул собак осуществляется сотрудниками приюта либо добровольцами (волонтерами) не реже 1 раза в сутки, продолжительностью не менее 30 минут. Выгул животных может осуществляться на площадке для выгула собак, расположенной на территории приюта либо за его пределами, с соблюдением требований, установленных Федеральным законом об ответственном обращении с животными.

Запрещается совместный выгул разнополых половозрелых нестерилизованных собак.

4.1.2. Выгул собак, больных или подозреваемых в заболевании заразными болезнями животных, запрещен. Выгул иных животных, содержащихся в карантинном помещении либо изоляторе, запрещается на общих площадках для выгула собак, а также за пределами территории приюта для животных.

4.1.3. Гигиенические процедуры ухода за животными проводятся с учетом видоспецифичных потребностей животных, с применением методов, позволяющих избежать причинения животным физического вреда.

Устройства и приспособления для побуждения к движению и играм, игрушки, предметы гигиены должны быть безопасными для животных.

4.2. Требования к кормлению и поению животных.

4.2.1. Каждое животное должно быть обеспечено индивидуальной поилкой и постоянно и неограниченно иметь доступ к свежей питьевой воде. Смена воды должна осуществляться не реже 1 раза в сутки. Каждое животное должно быть обеспечено индивидуальной миской для корма.

4.2.2. Кормление животных осуществляется не реже 1 раза в сутки.

4.2.3. Рацион и норма кормления каждого животного должны соответствовать физиологическим и половозрастным потребностям животного, его видовым и породным особенностям, физиологическому состоянию и состоянию здоровья животного.

Норма обеспечения сухими готовыми кормами животных (на одно животное в сутки) определяется в соответствии с рекомендациями производителя кормов.

4.2.4. Недопустима раздача кошкам корма, предназначенного для собак, и наоборот.

4.2.5. Поилки и миски для животных подвергаются ежедневному мытью с использованием моющих средств, безопасных для животных. Поилки и миски для животных, содержащихся в карантинном помещении или изоляторе, подвергаются мытью отдельно от поилок и мисок для остальных животных с использованием дезинфицирующих средств, безопасных для животных.

5. Порядок поступления животных в приют

5.1. Поступившие в приют животные подлежат первичному осмотру, оценке специалистом в области ветеринарии физического состояния и учету в сроки, установленные Порядком.

5.2. Юридические лица, индивидуальные предприниматели, осуществляющие отлов животных без владельцев, передают в приют в день отлова карточки учета животных без владельцев (далее - карточки учета), составляемые по форме согласно приложению к Порядку осуществления деятельности по обращению с животными без владельцев на территории Ярославской области, утверждаемому приказом департамента ветеринарии Ярославской области.

5.3. В приюте осуществляются учет и регистрация всех поступивших и содержащихся животных. Учет и регистрация животных осуществляются путем внесения информации о них в [журнал](#P287) движения животных в приюте для животных по форме согласно приложению 1 к Порядку.

6. Проведение осмотра животных, их карантинирование

и оказание им ветеринарной помощи

6.1. Поступившие в приют животные помещаются в карантинные помещения для проведения их первичного осмотра и оценки специалистом в области ветеринарии физического состояния, по результатам которого вносятся сведения в карточки учета, составляемые по форме согласно приложению к Порядку осуществления деятельности по обращению с животными без владельцев на территории Ярославской области, утверждаемому приказом департамента ветеринарии Ярославской области.

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

6.3. Срок содержания животных в приюте составляет 25 календарных дней, из которых мероприятия по обязательному карантинированию животных без владельцев и животных, от права собственности на которых владельцы отказались, осуществляются в течение 10 календарных дней после поступления животного в приют под наблюдением специалиста в области ветеринарии.

Срок содержания животных в приюте может составлять менее 25 календарных дней по причине гибели, вынужденного умерщвления, возврата владельцу, передачи новому владельцу.

Срок содержания животных в приюте может составлять более 25 календарных дней по причине невозможности возврата на прежние места их обитания.

6.4. В период карантинирования в отношении животных, в случае если владельцы потерявшихся животных не найдены, в зависимости от показаний и по решению специалиста в области ветеринарии проводятся диагностические и санитарно-противоэпидемические (профилактические) мероприятия.

6.5. По результатам первичного осмотра животные остаются в карантинном помещении на 10 календарных дней либо направляются в ветеринарный пункт или ветеринарную организацию для оказания им неотложной ветеринарной помощи, после чего животные помещаются в стационар либо изолятор. Животные, имеющие на ошейниках или иных предметах (в том числе чипах, метках) сведения об их владельцах, передаются владельцам.

6.6. В изолятор помещаются животные, подозреваемые в заболевании или больные заразными, в том числе особо опасными болезнями животных, на срок содержания, предусмотренный для карантинирования, если ветеринарными правилами в случае подозрения на наличие у животных заразных, в том числе особо опасных болезней животных, не установлен более длительный срок.

О подозрении на заболевание животного особо опасной болезнью владелец приюта должен незамедлительно сообщить в уполномоченный в области ветеринарии орган исполнительной власти области или подведомственные ему организации.

7. Вакцинация против бешенства и стерилизация животных

7.1. На 11-й день со дня поступления животного в приют, после проведения первичного осмотра, оценки специалистом в области ветеринарии физического состояния животного и окончания периода карантинирования, животные подлежат вакцинации против бешенства и иных заболеваний, опасных для человека и животных, и направляются в помещения (места), предназначенные для постоянного содержания животных в приюте.

7.2. На 17-й день со дня поступления животного в приют в зависимости от показаний и по решению специалиста в области ветеринарии проводится операция по стерилизации животного в ветеринарном пункте.

7.3. Целью стерилизации является снижение численности животных путем предотвращения появления у них нежелательного потомства, а также улучшение эпизоотической и эпидемической обстановки.

7.4. Решение о возможности проведения стерилизации животных принимается специалистом в области ветеринарии по результатам осмотра животных, с учетом их возраста, особенностей и физиологического состояния.

7.5. Стерилизация осуществляется в специально оборудованном помещении (ветеринарном пункте).

Процедура стерилизации подлежит фото- или видеофиксации, позволяющей идентифицировать животное.

7.6. Животные после проведения операции по стерилизации по решению специалиста в области ветеринарии помещаются в стационар.

Запрещается содержание в помещении стационара животных, больных или подозреваемых в заболевании заразными болезнями животных.

Животные в стационар помещаются на срок, определенный специалистом в области ветеринарии.

7.7. В период нахождения животных в стационаре осуществляется ежедневный (не реже 1 раза в день) врачебный осмотр животного, в случае необходимости животному должна быть оказана ветеринарная помощь.

7.8. На 25-й день со дня поступления животного в приют осуществляется снятие швов с операционной раны после стерилизации.

7.9. Выбытие животных из приюта до завершения мероприятий по вакцинации и стерилизации возможно только в случае возврата потерявшихся животных их владельцам по письменному заявлению владельца животного с приложением документов, подтверждающих проведение вакцинации животного против бешенства в соответствии с требованиями ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов бешенства. В иных случаях возврат потерявшегося животного возможен только после вакцинации его против бешенства в приюте.

8. Маркирование животных

8.1. Животные, поступившие в приют, подлежат обязательному маркированию неснимаемыми и несмываемыми метками (за исключением животных, имеющих клеймо или электронный чип).

8.2. Маркирование животных осуществляется после периода карантинирования, вакцинации.

8.3. Маркирование животного осуществляется путем установки на ухе животного специальной бирки с уникальным номером или путем имплантации ему электронного чипа, содержащего информацию о животном, или комбинацией указанных способов.

Бирка и чип должны содержать информацию о номере карточки учета, наименовании приюта, дате вакцинации животного.

Процедура маркирования подлежит фото- или видеофиксации, позволяющей идентифицировать животное.

9. Требования к содержанию животных в приюте, возврату

потерявшихся животных их владельцам, передаче новым

владельцам, возврату животных на прежние места их обитания

9.1. Животные, кроме животных, от права собственности на которых владельцы отказались, содержатся в приюте до наступления их естественной смерти или возврата не проявляющих немотивированной агрессивности вакцинированных и стерилизованных животных на прежнее место их обитания, возврата потерявшихся животных их владельцам, передачи вакцинированных и стерилизованных животных новым владельцам, передачи животных в другой приют, умерщвления (по ветеринарным показаниям).

9.2. Животные, от права собственности на которых владельцы отказались, содержатся в приюте до наступления их естественной смерти либо передаются новым владельцам, в другой приют.

9.3. Не могут быть возвращены на прежние места обитания собаки определенных пород, их гибриды и иные собаки, представляющие потенциальную опасность для жизни и здоровья человека, согласно перечню потенциально опасных собак, утвержденному Правительством Российской Федерации. Такие животные содержатся в приюте до наступления их естественной смерти или до момента передачи новым владельцам либо в другой приют.

9.4. Возврат потерявшихся животных их владельцам, возврат животных, не имеющих владельца или владелец которых неизвестен, на прежние места их обитания осуществляются в соответствии с Порядком осуществления деятельности по обращению с животными без владельцев на территории Ярославской области, утвержденным приказом департамента ветеринарии Ярославской области.

9.5. Сотрудниками приютов принимаются все возможные меры по поиску владельцев потерявшихся животных, новых владельцев для животных, содержащихся в приюте, в том числе путем размещения информации в средствах массовой информации, в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет".

9.6. В случае передачи животного новому владельцу либо в другой приют оформляется акт приема-передачи в произвольной форме с приложением копий документов, содержащих сведения о новом владельце, адресах мест регистрации, фактического проживания для граждан и нахождения для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, контактные данные.

10. Умерщвление животных 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

10.1. 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.

10.2. Решение о наличии необходимости умерщвления животного принимается комиссией, состоящей из руководителя приюта или лица, его замещающего в период отсутствия руководителя, специалиста в области ветеринарии и специалиста в области ветеринарии, являющегося уполномоченным лицом органов и организаций, входящих в систему Государственной ветеринарной службы Российской Федерации. По результатам осмотра нежизнеспособного животного комиссией составляется заключение о состоянии этого животного. Такие заключения хранятся в приюте в течение 3 лет с момента их составления.

В случае обнаружения владельца потерявшегося животного необходимо также письменное согласие владельца на умерщвление животного. Такое согласие хранится в приюте в течение 3 лет с момента его регистрации в приюте.

10.3. По факту проведения умерщвления животного составляется [акт](#P344) умерщвления животного без владельца по форме согласно приложению 2 к Порядку с приложением заключения о состоянии животного. Акты умерщвления хранятся в приюте в течение 3 лет с момента проведения умерщвления животного.

10.4. При умерщвлении животных обязательно предварительное медикаментозное отключение сознания животных.

10.5. Трупы животных до вывоза на уничтожение хранятся в морозильных камерах для временного хранения биологических отходов. Вывоз биологических отходов и их утилизация осуществляются регулярно специализированными организациями на договорной основе в соответствии с Ветеринарными правилами перемещения, хранения, переработки и утилизации биологических отходов, утвержденными приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 26 октября 2020 года N 626 "Об утверждении Ветеринарных правил перемещения, хранения, переработки и утилизации биологических отходов".

11. Регистрация и учет отловленных животных

11.1. Животные, поступившие в приют, подлежат учету и регистрации.

11.2. Учет и регистрация животных производятся с проведением фотосъемки не позднее дня, следующего за днем поступления их в приют, в журнале движения животных в приюте, который ведется на бумажном и электронном носителях. Ведение указанного журнала начинается со дня начала деятельности приюта. Срок хранения указанного журнала в приюте составляет 3 года с момента его полного заполнения. В течение 5 рабочих дней после истечения установленного срока хранения в приюте журнал движения животных в приюте передается в департамент ветеринарии Ярославской области на хранение. Срок хранения указанного журнала в департаменте ветеринарии Ярославской области составляет 5 лет с момента поступления из приюта.

Сведения (фотография, краткое описание животного, дата и место обнаружения и иные дополнительные сведения) о каждом из поступивших в приют животных размещаются сотрудниками приюта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" не позднее чем в течение 3 дней со дня поступления соответствующего животного в приют в соответствии с частью 9 статьи 16 Федерального закона об ответственном обращении с животными и перечнем дополнительных сведений о поступивших в приют для животных животном без владельца и животном, от права собственности на которое владелец отказался, и порядком размещения этих сведений в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" на территории Ярославской области, утвержденными приказом департамента ветеринарии Ярославской области от 31.03.2020 N 7 "Об утверждении перечня дополнительных сведений о поступивших в приют для животных животном без владельца и животном, от права собственности на которое владелец отказался, и порядка размещения этих сведений в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" на территории Ярославской области".

Фотографирование поступивших в приют животных осуществляется сотрудниками приюта. Фотография животного, поступившего в приют, должна быть четкой, с хорошим освещением и отражать все отличительные признаки животного в совокупности.

Юридические лица, индивидуальные предприниматели, осуществляющие отлов, транспортировку и передачу в приют для животных, возврат содержавшихся в приютах животных без владельцев на прежние места их обитания (далее - специализированные организации), при передаче животных в приют предоставляют сотруднику приюта контактную информацию органов местного самоуправления городских округов, муниципальных районов Ярославской области, с которыми в соответствии с законодательством Российской Федерации специализированными организациями заключены контракты (договоры).

Сведения (фотографии, краткие описания животных, дата и место обнаружения и иные дополнительные сведения) о поступивших в приют животных в течение дня, следующего за днем их размещения сотрудниками приюта в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", направляются сотрудниками приюта в орган местного самоуправления, заключивший с соответствующей специализированной организацией договор (контракт), в рамках исполнения которого поступившие животные доставлены в приют.

11.3. Карточки учета, видеозаписи процесса отлова животных и возврата их к месту прежнего обитания, фото- и видеодокументы о проведении процедур вакцинации и стерилизации, иных действий, письменные заявления владельцев животных о возврате, акты приема-передачи потерявшихся животных и животных, переданных новым владельцам, хранятся в течение всего срока пребывания животного в приюте и последующих 3 лет после выбытия животного из приюта.

Приложение 1

к [Порядку](#P42)

Форма

ЖУРНАЛ

движения животных в приюте для животных

с "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г. по "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ г.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nп/п | Поступление животного | Выбытие животного |
| дата поступления животного | основания для приема животного | реквизиты карточки учета животных без владельцев | вид и пол животного | окрас животного, особые приметы | данные о маркировании животного | возраст животного | дата выбытия животного | причина выбытия животного |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Приложение 2

к [Порядку](#P42)

Форма

 АКТ

 умерщвления животного без владельца N \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 от "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

 Комиссией в составе: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

осуществлено умерщвление животного бескровным методом посредством введения

препарата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в количестве \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

серия \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ номер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ срок годности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Перед умерщвлением проведена премедикация (седация/анестезия)

препаратом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

в количестве \_\_\_\_ серия \_\_\_\_\_\_\_ номер \_\_\_\_\_\_\_\_\_ срок годности \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Вид животного \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Присвоенный идентификационный номер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Порода \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Пол животного \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Возраст (примерный) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Масса животного\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Высота животного в холке \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Окрас животного \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Показания к проведению умерщвления \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Результаты исследований, подтверждающие показания к проведению

умерщвления (прилагаются) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (протокол ультразвукового исследования, рентгеновский снимок, результат

 исследования крови и другие исследования)

 При проведении умерщвления животного были установлены признаки

биологической смерти - отсутствие дыхания, пульса и условных рефлексов.

 Проведено исследование трупа животного с целью подтверждения показаний

к умерщвлению (проводится в случае отсутствия результатов исследований

перед умерщвлением).

 Посмертная диагностика выявила \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

что подтверждается актом посмертной диагностики N \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г. и фото- или видеодокументом \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (название файла)

Приложение:

Подписи членов комиссии:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_)