



ГЛАВА АДМИНИСТРАЦИИ (ГУБЕРНАТОР)
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.06.2020

№ 325

г. Краснодар

Об утверждении Порядка организации деятельности приютов для животных и норм содержания животных в них на территории Краснодарского края

В соответствии с Федеральным законом от 27 декабря 2018 г. № 498-ФЗ «Об ответственном обращении с животными и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации 23 ноября 2019 г. № 1504 «Об утверждении методических указаний по организации деятельности приютов для животных и установлению норм содержания животных в них» п о с т а н о в л я ю:

1. Утвердить Порядок организации деятельности приютов для животных и нормы содержания животных в них на территории Краснодарского края согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Рекомендовать главам муниципальных образований провести работу по организации приютов на территории муниципальных образований Краснодарского края.

3. Департаменту информационной политики Краснодарского края (Пригода В.В.) обеспечить размещение (опубликование) настоящего постановления на официальном сайте администрации Краснодарского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и направление на «Официальный интернет-портал правовой информации (www.pravo.gov.ru).

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации (губернатора) Краснодарского края Коробка А.Н.

5. Постановление вступает в силу на следующий день после его официального опубликования.

Глава администрации (губернатор)
Краснодарского края



В.И. Кондратьев

Приложение

УТВЕРЖДЕН

постановлением главы

администрации (губернатора)

Краснодарского края

от 08.06.2020 № 325

ПОРЯДОК
организации деятельности
приютов для животных и нормы содержания
животных в них на территории Краснодарского края

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с Федеральным законом от 27 декабря 2018 г. № 498-ФЗ «Об ответственном обращении с животными и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон), Федеральным законом от 6 октября 1999 г. № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации», постановлением 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».

1.2. Понятия, используемые в целях настоящего Порядка, применяются в тех же значениях, что и в законодательстве Российской Федерации.

1.3. Настоящий Порядок распространяется на государственные или муниципальные учреждения, негосударственные коммерческие и некоммерческие организации, а также индивидуальных предпринимателей, осуществляющих деятельность по содержанию животных.

1.4. Приюты для животных (далее – приют) могут быть предназначены для содержания животных разных видов и пород, учитывая их биологическую совместимость, или иметь специализацию по содержанию только одного определенного вида или породы животного, за исключением животных, включенных в Перечень животных, запрещенных к содержанию, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 22 июня 2019 г. № 795 «Об утверждении Перечня животных, запрещенных к содержанию». В приютах может осуществляться деятельность по временному содержанию (размещению) домашних животных по соглашению с их владельцами, а также деятельность по оказанию ветеринарных и иных услуг.

1.5. Штатная численность работников 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.

Работодатель обеспечивает персонал приюта спецодеждой и спецобувью. По окончании работы персонал проходит санитарную обработку со сменой одежды. В соответствии с распорядком дня, а также перед приемом пищи обязательно проводится дезинфекционная обработка рук.

Работники приюта, обслуживающие животных, обязаны проходить медицинское обследование в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

Для всех принимаемых вновь на работу проводится инструктаж по вопросам охраны труда и техники безопасности, в том числе по методам фиксации животных.

Работники приюта подлежат профилактической вакцинации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

1.6. При расчете штатной численности работников приюта рекомендуется предусматривать двух обслуживающих работников и одного специалиста по социальной адаптации животных на каждые 80 животных. При содержании в приюте более 150 животных рекомендуется организация собственной ветеринарной службы, при меньшем количестве животных в приюте возможно заключение договора на ветеринарное обслуживание со сторонней ветеринарной организацией.

1.7. При осуществлении деятельности по обращению с животными необходимо соблюдать требования, установленные статьями 9, 16 и 17 Федерального закона от 27 декабря 2018 г. № 498-ФЗ «Об ответственном обращении с животными и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», и настоящим Порядком.

1.8. Правила поведения посетителей приюта и добровольцев (волонтеров), а также приема гуманитарной помощи от посетителей приюта устанавливаются руководителем приюта и размещаются на стендах при входе в приют и на интернет-ресурсе приюта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»).

1.9. Добровольцы (волонтеры), владельцы животных в целях поиска потерявшихся животных имеют право посещать приюты независимо от формы собственности приюта, в часы, установленные режимом работы приютов, за исключением дней, когда проводится санитарная обработка или дезинфекция помещений приюта.

Приюты предоставляют животных по месту их содержания по требованию должностных лиц органов государственного надзора в области обращения с животными при проведении ими проверок.

2. Требования к размещению приюта для животных и к его территории

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

2.2. Не допускается размещение приютов в изолированных частях общественных, административных или производственных зданий, а также в квартирах.

2.3. Расположение приютов должно соответствовать требованиям санитарного законодательства и градостроительным нормам.

2.4. Территория приюта должна быть обнесена сплошным или сетчатым забором высотой не менее 2 м с цоколем, заглубленным в землю не менее чем на 0,4 м.

2.5. Территория приюта должна быть разделена на следующие зоны: производственную, включающую помещения для длительного содержания животных и площадки для выгула животных;

административно-хозяйственную, включающую здания и сооружения административно-хозяйственных служб, подсобные помещения, кормокухню (в случае кормления животных не готовыми кормами для животных) и склад для хранения кормов для животных;

временного содержания животных, включающую манеж-приемную, карантинное помещение, ветеринарный пункт;

стационара;

хранения отходов содержания животных.

Вход (выход) в зоны временного содержания животных (карантинное помещение, ветеринарный пункт), стационар, осуществляются через дезинфекционные коврики (кюветы), заполненные порошком, опилками или другим пористым эластичным материалом, по ширине прохода и длиной не менее 1 метра, пропитанные дезинфицирующими растворами.

3. Требования к обустройству ветеринарного пункта, карантинного помещения, манежа-приемной и стационара

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

3.2. Ветеринарный пункт располагается в отдельном помещении. Пол помещений ветеринарного пункта должен иметь твердую и гладкую поверхность, устойчивую к мытью водой и обработке дезинфицирующими средствами. Стены и потолки в помещениях ветеринарного пункта должны иметь покрытие, позволяющее проводить регулярную уборку и дезинфекцию. Уборка и дезинфекция ветеринарного пункта осуществляются не реже 2 раз в день. Ветеринарный пункт должен быть обеспечен необходимым количеством

лекарственных препаратов для ветеринарного применения, ветеринарных инструментов и инвентаря, расходных материалов, используемых для осуществления ветеринарных мероприятий.

3.2.1. Структура ветеринарного пункта зависит от перечня ветеринарных мероприятий, проводимых в нем. Вакцинация животных проводится в отдельном помещении ветеринарного пункта, оборудованном стерилизатором, шкафом для ветеринарных инструментов, бактерицидными лампами, рабочим столом для специалиста в области ветеринарии, умывальником, контейнером для сбора биологических отходов.

3.2.2. Помещение ветеринарного пункта для проведения хирургических операций должно быть оборудовано операционным столом, стерилизатором, шкафом для ветеринарных инструментов, бактерицидными лампами, рабочим столом для специалиста в области ветеринарии, умывальником, контейнером для сбора биологических отходов, холодильником для хранения биологических отходов. Обращение с биологическими отходами осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

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

Помещения ветеринарного пункта должны быть оснащены оборудованием и инструментами с учетом того, что в состав работ должны входить:

- осмотр животных;
- оказание первой ветеринарной помощи животным;
- дегельминтизация животных;
- вакцинация животных;
- стерилизация (кастрация) животных;
- маркировка животных;
- послеоперационная реабилитация животных;
- проведение дератизации и дезинсекции;
- дезинфицирование посуды для животных.

3.3. Манеж-приемная располагается в помещении ветеринарного пункта и предназначена для проведения осмотра поступивших в приют животных специалистом в области ветеринарии. Пол манежа-приемной должен иметь твердую и гладкую поверхность, устойчивую к мытью водой и обработке дезинфицирующими средствами, стены и потолки должны иметь покрытие, позволяющее проводить регулярную уборку и дезинфекцию. Уборка и дезинфекция манежа-приемной осуществляется ежедневно, а также после каждого животного.

3.4. Карантинное помещение должно быть отапливаемым. Животные в карантинном помещении содержатся в изолированных отсеках либо клетках, исключаящих наличие физического контакта между животными.

Площадь изолированных отсеков для содержания крупных собак весом свыше 22,5 кг должна быть не менее 2,2 кв. м, для средних собак весом

16 – 22,5 кг – не менее 1,8 кв. м, для небольших и мелких собак весом менее 16 кг – не менее 1,1 кв. м.

Площадь изолированных отсеков для содержания кошек должна быть не менее 1 кв. м. Размеры клеток для содержания животных в карантинном помещении аналогичны размерам клеток, используемых в помещениях для длительного содержания животных.

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 осуществляются ежедневно, а также после окончания периода карантирования каждого животного либо смерти животного. Инвентарь карантинного помещения используется исключительно в нем.

3.5. Стационар располагается в отдельном отапливаемом помещении. Животные в помещении стационара содержатся в изолированных отсеках либо клетках, исключающих наличие физического контакта между животными.

Площадь изолированных отсеков для содержания крупных собак весом свыше 22,5 кг должна быть не менее 2,2 кв. м, для средних собак весом 16 – 22,5 кг – не менее 1,8 кв. м, для небольших и мелких собак весом менее 16 кг – не менее 1,1 кв. м.

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

Пол стационара должен иметь твердую и гладкую поверхность, устойчивую к мытью водой и обработке дезинфицирующими средствами. Стены и потолки в стационаре должны иметь покрытие, позволяющее проводить регулярную уборку и дезинфекцию.

4. Требования к помещению для длительного содержания животных и условия их содержания

4.1. Помещения для длительного содержания животных оборудуются с учетом обеспечения безопасности людей, температурно-влажностного режима, освещенности, вентиляции (естественной, принудительной), канализации, защиты от вредных внешних воздействий.

4.2. Собаки и кошки должны содержаться отдельно. Запрещается совместное содержание разнополых половозрелых нестерилизованных животных.

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

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

4.4. Собаки должны содержаться в вольерах или клетках.

4.5. Вольеры для собак могут быть индивидуальные и групповые.

4.5.1. Вольер для собак должен состоять из крытой утепленной части, состоящей из навеса с будкой или кабины с будкой, и открытой – выгула, включающего минимально 2 кв. м пространства для движения. Будка должна защищать животное от холода, осадков, жары и других погодных явлений и должна обеспечивать температуру воздуха при нахождении в ней собаки не ниже +7 °С. Крыша будки должна быть съемная.

Площадь будки для каждой собаки должна составлять:

для крупных собак весом свыше 22,5 кг – 1,2 x 1,8 м или 2,2 кв. м;

для средних собак весом 16 – 22,5 кг – 1,2 x 1,5 м или 1,8 кв. м;

для небольших собак весом 10 – 16 кг – 0,9 x 1,2 м или 1,1 кв. м;

для мелких собак весом менее 10 кг – 0,6 x 0,9 м или 0,6 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 на высоту 5 – 15 см.

4.5.2. Площадь открытой части вольера для каждой собаки должна составлять не менее 2 кв. м.

Территория вольера для собак должна быть огорожена забором высотой не менее 2 м. Дверь вольера должна открываться вовнутрь и иметь запор, обеспечивающий невозможность самопроизвольного выхода собаки из вольера.

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 заменяются полностью ежедневно в процессе уборки вольера. Расход опилок или иных материалов для покрытия пола в вольерах для одной собаки составляет 0,8 кг в сутки, для щенков – 0,4 кг в сутки.

При среднесуточной температуре воздуха ниже 5 °С в будку закладывается подстилка в виде соломы (сена), объем которой должен составлять 30% от объема будки. Смена подстилки осуществляется по мере загрязнения, но не реже 2 раз за сезон. Использование ветоши в качестве подстилки запрещается.

4.6. Клетки для собак должны находиться в отапливаемых помещениях с окнами с обеспечением температурного режима воздуха не ниже 15 °С относительной влажности воздуха от 40 до 70%.

Клетки для собак могут быть индивидуальными и групповыми.

Площадь клетки для каждой собаки должна составлять:

для крупных собак весом свыше 22,5 кг – не менее 1,2 x 1,8 м или 2,2 кв. м;

для средних собак весом 16 – 22,5 кг – не менее 1,2 x 1,5 м или 1,8 кв. м;

для небольших и мелких собак весом менее 16 кг – не менее 0,9 x 1,2 м или 1,1 кв. м.

Высота клетки для собак должна составлять:

для крупных и средних собак – не менее 0,9 м;

для небольших и мелких собак – не менее 0,6 м.

4.7. Помещение для кошек должно состоять из крытой утепленной части, необходимой для обеспечения минимальных потребностей животного в движении, и примыкающей к ней выгульной площадки или помещения с окнами в отапливаемом строении приюта, оборудованном клетками или вольерами группового содержания, при соблюдении нормы не менее 1 кв. м площади на одно животное. Высота клеток для кошек должна быть не менее 0,5 м. Утепленная часть должна защищать кошек от холода, осадков, жары и других погодных явлений и обеспечивать температуру при нахождении кошки не ниже 15 °С и относительную влажность воздуха 50 – 65%.

4.7.1. 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.

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

4.7.3. Площадка для выгула кошек должна примыкать к помещению для содержания и быть огорожена со всех сторон, в том числе сверху. Численность одновременно выгуливаемых кошек определяется из расчета 1 кв. м площади на 1 кошку. В помещениях для кошек должны быть размещены игровые устройства для кошек, гамаки и иные приспособления, необходимые для жизнедеятельности животных.

4.8. Уборка помещений для содержания животных и площадок для выгула животных осуществляется ежедневно. Плановая дезинфекция и дезинсекция помещений для содержания животных проводятся 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. Обращение с отходами содержания животных осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере охраны окружающей среды.

4.9. Обращение с биологическими отходами осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.10. Вольеры для основного поголовья собак и помещения для содержания основного поголовья кошек должны быть отделены от карантинного помещения.

4.11. Размеры и обустройство проходов между вольерами, клетками, будками и иными сооружениями должны обеспечивать возможность для работников приюта осуществления мероприятий для кормления, поения, ухода за животными и уборки, исключать контакт животных, содержащихся в соседних вольерах, клетках, а также обеспечивать безопасность работников приюта, волонтеров и иных лиц, имеющих право посещать приюты.

4.12. Новорожденные животные должны содержаться с матерью до окончания периода естественного кормления (не менее 45 дней с даты рождения).

5. Порядок поступления и содержания животных в приюте для животных

5.1. Поступившие в приют животные без владельцев, а также животные, от права собственности на которых владельцы отказались, подлежат маркированию и учету в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

5.2. Учет животных осуществляется путем внесения информации о них в журнал движения животных в приюте (далее – журнал движения животных), форма которого приведена в приложении 1 к настоящему Порядку.

При поступлении отловленного животного без владельца в приют составляется акт осмотра и передачи животного в приют по форме согласно приложению 2 к настоящему Порядку.

При выбытии животного из приюта (в том числе в случае смерти животного) составляется акт по форме согласно приложению 3 к настоящему Порядку.

Внесение информации в журнал движения животных в приюте, а также составление актов, предусмотренных абзацами вторым и третьим настоящего пункта, осуществляются незамедлительно по факту поступления или выбытия животного.

Журнал движения животных и документация по форме согласно приложениям 1 – 3 к настоящему Порядку подлежат хранению в приюте в течение 3 лет.

5.3. Поступившие в приют животные помещаются в манеж-приемную для проведения их осмотра специалистом в области ветеринарии, по результатам которого составляется акт осмотра.

5.4. По результатам осмотра специалистом в области ветеринарии животные помещаются на карантин в карантинное помещение на 10 дней (если ветеринарным законодательством Российской Федерации в случае подозрения на наличие у животных заразных болезней не установлен более длительный срок) либо направляются в ветеринарный пункт в случае необходимости оказания таким животным экстренной ветеринарной помощи, после чего также помещаются на карантин.

5.5. Животных, содержащихся в приюте, 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. Такие животные после осмотра специалиста в области ветеринарии подлежат умерщвлению.

Процедура умерщвления должна производиться специалистом в области ветеринарии гуманными методами, гарантирующими быструю и безболезненную смерть.

По факту умерщвления животного без владельца незамедлительно составляется акт по форме согласно приложению 4 к настоящему Порядку.

5.6. Переданные в приют животные, имеющие идентификационную метку (метка, чип, бирка, ошейник, клеймо), позволяющую определить владельца животного, подлежат возврату владельцам указанных животных.

Для возврата животного его владелец обязан предъявить документ, удостоверяющий личность, а также заявление, содержащее описание указанного животного.

В случае отсутствия у отловленных животных на идентификационных метках (метка, чип, бирка, ошейник, клеймо) сведений об их владельцах владелец указанного животного для возврата такого животного обязан представить доказательства, подтверждающие, что животное принадлежит ему на праве собственности или ином законном основании.

Передача животного его владельцу осуществляется после составления акта согласно приложению 3 к настоящему Порядку.

5.7. Передача животных без владельцев новым владельцам, в другой приют осуществляется на безвозмездной основе после составления акта согласно приложению 3 к настоящему Порядку.

5.8. При приеме в приют животное помещается на карантин. После окончания периода карантирования животные подлежат вакцинации против бешенства и иных заболеваний, опасных для человека и животных, а также иным профилактическим мероприятиям в соответствии с законодательством Российской Федерации и направляются в стационар.

5.9. Запрещается нахождение в одном отсеке или одной клетке карантинного помещения одновременно нескольких животных.

5.10. Поступившие животные без владельцев в приют, не проявляющие немотивированной агрессии, не имеющие заболеваний, содержатся в приюте. С ними проводятся мероприятия, предусмотренные частью 7 статьи 16 Федерального закона от 27 декабря 2018 г. № 498-ФЗ «Об ответственном обращении с животными и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»: карантинирование, вакцинация, учет, маркирование, стерилизация.

5.11. Предельное количество содержащихся в приютах животных (в том числе в тех случаях, когда приюты специализируются на содержании в них животных разных видов) определяется приютом исходя из наличия вольеров и (или) клеток либо других предназначенных для этого строений, сооружений, помещений, в которых содержатся животные, в соответствии с требованиями настоящего Порядка.

6. Возврат животных без владельцев, не проявляющих немотивированной агрессии, на прежние места их обитания, размещение сведений о животных в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

6.1. Возврат животных без владельцев, не проявляющих немотивированной агрессии, на прежние места их обитания осуществляется

организацией по отлову таких животных, методами, исключающими нанесение травм этим животным.

Руководитель приюта письменно уведомляет организацию по отлову о дате возврата не проявляющих немотивированной агрессии животных без владельцев на прежние места их обитания. При возврате животных без владельцев на прежние места их обитания организации, осуществляющие возврат животных без владельцев, обязаны вести видеозапись процесса возврата животных без владельцев и бесплатно предоставлять по требованию уполномоченного органа исполнительной власти Краснодарского края в области обращения с животными.

Возврат животных на прежние места обитания осуществляется через 8 дней после стерилизации животных, проведенной при наличии показаний для проведения стерилизации, после осмотра специалиста в области ветеринарии, по решению которого указанный срок может быть продлен.

6.2. Сведения, предусмотренные частью 9 статьи 16 Федерального закона, размещаются работниками приюта в сети «Интернет» на сайте приюта не позднее чем в течение 3 календарных дней со дня поступления соответствующего животного в приют.

Приюты в целях возврата животных владельцам и (или) поиска новых владельцев вправе осуществлять размещение сведений, указанных в абзаце первом настоящего пункта, на иных информационных ресурсах в сети «Интернет».

Перечень дополнительных сведений о поступивших в приют животных без владельцев и животных, от права собственности на которых владельцы отказались:

пол животного;

возраст животного (примерный);

высота животного в холке;

окрас животного;

особые приметы животного (при наличии);

место отлова;

иная информация, позволяющая идентифицировать животное.

Дополнительные сведения размещаются в сети «Интернет» в соответствии с частью 9 статьи 16 Федерального закона.

7. Порядок оказания ветеринарной помощи животным

7.1. Через 5 дней после вакцинации животные без владельцев и животные, от права собственности на которых владельцы отказались, достигшие половозрелого возраста, подлежат стерилизации. Стерилизация животных без владельцев и животных, от права собственности на которых владельцы отказались, проводится специалистами в области ветеринарии в ветеринарном пункте при наличии необходимых условий, оборудования, ветеринарных инструментов, лекарственных препаратов для ветеринарного

применения и расходных материалов либо, в случае их отсутствия, животные для проведения стерилизации направляются в ветеринарные организации.

7.2. Стерилизация животных не проводится по решению специалиста в области ветеринарии при наличии ветеринарных показаний, препятствующих проведению указанной операции.

7.3. Животные, не достигшие 6 – месячного возраста, стерилизации не подвергаются.

7.4. Проведение профилактических, диагностических и лечебных мероприятий в отношении животных осуществляется специалистами в области ветеринарии, являющимися работниками приюта, либо сторонними специалистами в области ветеринарии на основании договора об оказании ветеринарных услуг.

7.5. Маркирование животных, поступающих в приют, осуществляется ушной биркой яркого цвета (со встроенным электронным микрочипом или введением его подкожно), означающей, что животное ранее подвергалось отлову, стерилизации и вакцинации против бешенства животных. Данный способ идентификации животного должен способствовать визуальному его выявлению на расстоянии и исключению его повторного отлова. Идентификационная метка должна содержать регистрационный номер животного согласно записи в журнале движения животных.

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

8. Требования к выгулу, кормлению и поению животных

8.1. Выгул собак осуществляется работниками приюта либо добровольцами (волонтерами) не реже 2 раз в сутки, продолжительность каждой прогулки должна составлять не менее 30 минут. Выгул животных может осуществляться на площадках для выгула собак либо за пределами территории приюта в соответствии с требованиями для выгула домашних животных, установленными действующим законодательством. Запрещается совместный выгул разнополых половозрелых нестерилизованных собак.

8.2. Минимальный размер площадки для выгула собак составляет 50 кв. м. Количество площадок для выгула собак должно быть достаточным для обеспечения двукратного выгула в течение суток продолжительностью не менее 30 минут всех животных, содержащихся в приюте для животных. Численность одновременно выгуливаемых собак определяется из расчета 8 кв. м площади на одну собаку. Высота ограждения должна составлять не менее 2 м, и его основание должно быть погружено в землю не менее чем на 0,4 м, или иметь другой вариант оснащения, предотвращающего подкоп животным (бетонная лента, горизонтально вкопанная сетка). Выгул собак,

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

8.3. Каждое животное должно быть обеспечено индивидуальной поилкой, 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.

Кормление взрослых собак осуществляется не реже 1 раза в сутки, кошек 2 раз в сутки, щенков и котят в зависимости от их возраста от 3 до 6 раз в сутки.

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

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

Заместитель министра
природных ресурсов
Краснодарского края



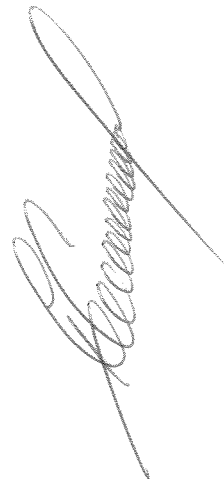
А.В. Колосков

Приложение 1
к Порядку организации
деятельности приютов для
животных и нормы
содержания животных в
них

**ЖУРНАЛ
движения животных в приюте для животных
(наименование, ИНН, ОГРН)
с «__» _____ года по «__» _____ года**

№ п/п	Поступление животного							Выбытие животного			
	Дата поступления животного	Основания для приема животного	Реквизиты акта поступления животного	Вид и пол животного	Кличка животного (при наличии)	Окрас животного	Данные о маркировании и животного	Возраст животного	Дата выбытия животного	Причина выбытия животного	Реквизиты акта выбытия животного

Заместитель министра
природных ресурсов
Краснодарского края



А.В. Колосков

Приложение 2
к Порядку организации
деятельности приютов
для животных и нормы
содержания животных в
них

АКТ
осмотра и передачи отловленного животного без
владельца в приют для животных
от « ____ » _____ 20__ г.

Специалист в области ветеринарии в присутствии представителя приюта для животных, а также лица, осуществляющего отлов, произвел осмотр животного без владельца _____, отловленного на территории _____

(наименование района города, улицы, номер дома, наименование организации)

Описание животного:

Порода _____

Пол _____

Окрас _____

Особые приметы _____

Наличие идентификационной метки (метка, чип, бирка, ошейник, клеймо), позволяющей определить владельца животного _____

При осмотре животного ветеринарным специалистом в области ветеринарии _____

(ф.и.о. специалиста в области ветеринарии, паспортные данные, реквизиты диплома)

Наличие травм или видимых признаков заболевания _____

Поведение животного перед отловом и в момент осмотра _____

Подпись и расшифровка подписи специалиста в области ветеринарии, осмотревшего животное без владельца: _____

(Ф.И.О., подпись)

Подпись лиц, проводивших отлов: _____

Отловленное вышеуказанное животное без владельцев доставлено « ____ » _____ 20__ г. в приют для животных, расположенный по адресу: _____

Передал в приют животное без владельцев:

(наименование организации по отлову, Ф.И.О. работника, подпись)

Принял в приют животное без владельцев:

(наименование приюта для животных, Ф.И.О. представителя приюта, подпись)

Заместитель министра
природных ресурсов
Краснодарского края



А.В. Колосков

Приложение 3
к Порядку организации
деятельности приютов
для животных и нормы
содержания животных в
них

АКТ
выбытия животного из приюта для животных
(в том числе в случае смерти животного)

Животное _____

(регистрационный № животного в журнале движения животных в приюте для животных, пол, порода, окрас, возраст, идентификационная метка (метка, чип, бирка, ошейник, клеймо)

(дата поступления в приют для животных)

выбыло из приюта для животных _____

(адрес местонахождения, наименование приюта для животных)

« _____ » _____ 20 _____ года по причине _____

(указать причину)

Подписи и реквизиты

Руководитель приюта для животных

Наименование организации, Ф.И.О.
физического лица, к которым
выбыло животное

(Ф.И.О. руководителя приюта, подпись)

МП (при наличии)


Адрес местонахождения приюта
для животных

Адрес местонахождения организации
или паспортные данные и адрес
проживания лица, к которым выбыло
животное

Ф.И.О. лица, к которому выбыло
животное

Подпись _____

Заместитель министра
природных ресурсов
Краснодарского края

 А.В. Колосков

Приложение 4
к Порядку организации
деятельности приютов
для животных и нормы
содержания животных
в них

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/анестезия) препаратом _____.

Вид животного _____

Регистрационный номер животного из журнала движения животных в приюте для животных _____

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) _____

(например, 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 № ___ от «__» _____ 20__ г.
и фотографиями: _____ (названия файлов).

(Ф.И.О. специалиста в области ветеринарии, проводившего эвтаназию, паспортные данные, реквизиты диплома
о высшем или среднем ветеринарном образовании, подпись)

Заместитель министра
природных ресурсов
Краснодарского края



А.В. Колосков