



ПРАВИТЕЛЬСТВО
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.12.2019

№ 785

г. Благовещенск

Об утверждении Порядка организации деятельности приютов для животных и норм содержания животных в них на территории Амурской области

В соответствии с пунктом 1 части 2 статьи 1 Закона Амурской области от 07.11.2019 № 428-ОЗ «О разграничении полномочий органов государственной власти Амурской области в области обращения с животными и о наделении органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Амурской области государственными полномочиями Амурской области по организации мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев», Методическими указаниями по организации деятельности приютов для животных и установлению норм содержания животных в них, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 23.11.2019 № 1504, Правительство Амурской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить прилагаемый Порядок организации деятельности приютов для животных и нормы содержания животных в них на территории Амурской области.

2. Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2020, за исключением раздела 2 приложения к настоящему постановлению, который вступает в силу с 01.07.2020.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Правительства Амурской области Нестеренко А.В.

Губернатор Амурской области



Орлов

Приложение
УТВЕРЖДЕН
постановлением Правительства
Амурской области
от 30.12.2019 № 785

**Порядок
организации деятельности приютов для животных и нормы содержания
животных в них на территории Амурской области**

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок разработан в соответствии с Федеральным законом от 27.12.2018 № 498-ФЗ «Об ответственном обращении с животными и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 498-ФЗ), Законом Амурской области от 07.11.2019 № 428-ОЗ «О разграничении полномочий органов государственной власти Амурской области в области обращения с животными и о наделении органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Амурской области государственными полномочиями Амурской области по организации мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев» и устанавливает требования к деятельности приютов для животных и нормы содержания животных в них на территории Амурской области.

1.2. В настоящем Порядке используются следующие понятия:

животные – животные, которые не имеют владельцев или владельцы которых неизвестны (далее – животные без владельцев), животные, от права собственности на которых владельцы отказались;

приют для животных – 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, сооружения (далее – приют).

1.3. В приютах может осуществляться деятельность по временному содержанию (размещению) домашних животных по соглашению с их владельцами, а также деятельность по оказанию ветеринарных и других услуг.

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

1.5. 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.

При расчете численности сотрудников приюта рекомендуется иметь одного обслуживающего работника и одного специалиста по социальной адаптации животных на каждые 80 животных. При содержании в приюте более 150 животных рекомендуется наличие специалиста в области ветеринарии, при меньшем количестве животных в приюте возможно заключение договора на ветеринарное обслуживание с организациями, осуществляющими ветеринарную деятельность (далее – ветеринарная организация).

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

1.6. При организации и осуществлении своей деятельности приюты должны соблюдать требования к осуществлению деятельности по обращению с животными, установленные статьями 9, 16 и 17 Федерального закона № 498-ФЗ и настоящим Порядком, а также требования безопасности, в том числе требования к безопасности труда.

2. Требования к размещению приюта и его обустройству

2.1. Общие требования к размещению приюта и его обустройству.

2.1.1. Размещение приютов осуществляется в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в сфере строительства и размещения объектов для содержания животных.

2.1.2. Территория приюта должна быть обнесена сплошным или сетчатым забором высотой не менее 2 метров с цоколем, заглубленным в землю не менее чем на 0,2 метра.

По периметру забора размещаются зеленые насаждения.

2.1.3. Приюты должны располагать:

- 1) манежем-приемной;
- 2) карантинным помещением;
- 3) помещением, предназначенным для лечения животных в условиях стационара (далее – стационар);
- 4) дезинфекционно-моечным помещением;
- 5) вольерами, помещениями для животных;
- 6) площадкой для выгула животных;
- 7) кормокухней;
- 8) складом для хранения кормов, обеспечивающим необходимые условия хранения;
- 9) складом для хранения подстилочного материала;
- 10) складом для хранения дезинфицирующих средств;
- 11) площадкой для хранения отходов;
- 12) помещением для административно-управленческого персонала;
- 13) помещением для обслуживающего персонала;
- 14) иными помещениями в случае осуществления деятельности по

временному содержанию (размещению) домашних животных по соглашению с их владельцами, а также деятельности по оказанию ветеринарных и иных услуг.

2.1.4. Приюты должны быть оснащены инженерными системами и оборудованием:

- 1) естественным и (или) искусственным освещением во всех помещениях;
- 2) аварийным освещением на случай отключения электроснабжения;
- 3) электроснабжением;
- 4) централизованными, децентрализованными или иными системами водоснабжения (с подачей холодной и горячей воды);
- 5) естественной и (или) принудительной вентиляцией. При оказании в приюте ветеринарных услуг вентиляция должна исключать проникание запахов из лечебной зоны в другие помещения приюта;
- 6) канализацией или локальными очистными сооружениями (при отсутствии возможности подключения к централизованным сетям);
- 7) бактерицидными лампами в манеже-приемной, карантинном помещении и в стационаре.

2.1.5. Поверхности мебели, дверей и окон приюта должны быть достаточно прочными, легко очищаемыми и устойчивыми к действию моющих и дезинфицирующих средств.

2.1.6. Стены и полы помещений приюта (манежа-приемной, карантинного помещения, стационара, дезинфекционно-моечного помещения) должны быть облицованы материалами, влагостойкими и устойчивыми к дезинфицирующим средствам, плиткой или прочным пластиком.

2.1.7. Въезд и выезд транспортных средств на территорию приюта осуществляется через дезинфекционный барьер, вход и выход на территорию приюта должны быть оборудованы дезинфекционными ковриками.

2.2. Требования к размещению и обустройству манежа-приемной.

2.2.1. Минимальная площадь манежа-приемной должна составлять 6 м².

2.2.2. Помещение манежа-приемной должно быть оборудовано смотровым и письменным столом, раковиной для мытья рук, туалетным мылом или диспенсером с жидким мылом, полотенцами, предназначенными для одноразового использования, корзиной для мусора.

2.2.3. Уборка и дезинфекция манежа-приемной осуществляется ежедневно, а также после приема каждого животного.

2.2.4. Вход и выход в манеж-приемную должны быть оборудованы дезинфекционными ковриками.

2.3. Требования к размещению и обустройству карантинного помещения.

2.3.1. Карантинное помещение должно располагаться в отдельном отапливаемом помещении с поддержанием температуры воздуха в нем от 19 °С до 23 °С. В теплое время года допускается уличное содержание животных.

2.3.2. Площадь карантинного помещения для содержания одного животного должна составлять:

- для собак от 25 кг и крупнее – не менее 2,5 м²;
- для собак до 25 кг – не менее 1,5 м²;
- для кошек – не менее 0,8 м²;

для других животных кроме собак и кошек – в зависимости от их размера, по аналогии с размерами площади карантинного помещения для содержания собак и кошек.

2.3.3. Уборка и дезинфекция карантинного помещения осуществляется ежедневно, а также после окончания периода карантирования каждого животного либо его смерти.

2.3.4. Вход и выход в карантинное помещение должны быть оборудованы дезинфекционными ковриками.

2.4. Требования к размещению и обустройству стационара.

2.4.1. Стационар должен располагаться в отдельном отапливаемом помещении с поддержанием температуры воздуха в нем от 19°C до 23°C .

2.4.2. Животные в стационаре должны содержаться в изолированных отсеках либо клетках, исключающих наличие физического контакта между животными.

При организации клеток в несколько уровней необходимо обеспечить надежное непроницаемое межэтажное перекрытие.

2.4.3. Вместимость стационара должна быть равной вместимости содержания животных в карантинном помещении.

2.4.4. Уборка и дезинфекция стационара осуществляется ежедневно, а также после окончания периода лечения каждого животного либо его смерти.

2.4.5. Вход и выход в стационар должны быть оборудованы дезинфекционными ковриками.

2.5. Требования к размещению и обустройству помещений, вольеров для животных и площадки для выгула животных.

2.5.1. Помещения, вольеры для животных и площадка для выгула животных должны быть отделены от стационара и карантинного помещения.

2.5.2. Вольер для каждой собаки должен включать не менее 2 м^2 пространства для движения (открытый вольер) и 1 м^2 крытого вольера (будки, кабины). Будка (кабина) должна защищать животное от холода, осадков, жары и других погодных явлений и обеспечивать температуру воздуха при нахождении в ней собаки не ниже $+7^{\circ}\text{C}$.

С учетом породы, размера и индивидуальных особенностей в холодное время года животное должно содержаться в отапливаемом помещении приюта с поддержанием температуры воздуха в нем от 19°C до 23°C .

2.5.3. Размеры площадки для выгула собак должны быть достаточными для выгула в течение суток всех животных, содержащихся в приюте. Численность одновременно выгуливаемых собак определяется из расчета 8 м^2 площади на одну собаку. Высота ограждения площадки для выгула собак должна составлять не менее 2 м.

2.5.4. Помещение для содержания кошек должно состоять из крытой утепленной части, необходимой для обеспечения минимальных потребностей животного в движении, и примыкающей к ней площадки для выгула или находиться в отапливаемом помещении приюта, оборудованном клетками или вольерами группового содержания, при соблюдении нормы не менее 1 м^2 площади на одно животное. Утепленная часть помещения для кошек должна

защищать животное от холода, осадков, жары и других погодных явлений и обеспечивать температуру воздуха при нахождении в нем кошки от 19 °С до 23 °С.

2.5.5. Площадка для выгула кошек должна примыкать к помещению для содержания кошек и быть огорожена со всех сторон, в том числе сверху. Численность одновременно выгуливаемых кошек определяется из расчета 1 м² площади на одну кошку.

2.5.6. На площадке для выгула кошек должны быть размещены игровые устройства для кошек, гамаки и другие средства обогащения среды, лотки с гигиеническим наполнителем.

Лотки с гигиеническим наполнителем должны устанавливаться из расчета не менее 1 лотка на 3 кошки.

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

2.5.8. Помещения и вольеры для содержания других животных, кроме собак и кошек, должны соответствовать положениям подпунктов 2.5.1 – 2.5.7 настоящего пункта, с учетом вида животного, его размера и индивидуальных особенностей.

2.6. Площадка для хранения отходов должна иметь твердое покрытие.

2.7. Влажность воздуха во всех помещениях приюта должна соответствовать требованиям ГОСТ 30494-2011 «Межгосударственный стандарт. Здания жилые и общественные. Параметры микроклимата в помещениях».

3. Требования к размещению и обустройству ветеринарного пункта

3.1. Ветеринарный пункт предназначен для амбулаторного и стационарного лечения животных.

3.2. Ветеринарный пункт должен располагаться в отдельном отапливаемом помещении с поддержанием температуры воздуха в нем от 19 °С до 23 °С.

3.3. Ветеринарный пункт состоит из кабинета врача, а в случае проведения операций в приюте – операционной.

В ветеринарном пункте может отсутствовать операционная в случае заключения приютом договора об оказании ветеринарных услуг (в части проведения операций) с ветеринарной организацией.

3.4. В ветеринарном пункте должны быть предусмотрены санитарные объекты общего пользования: туалеты с умывальниками, оснащенные туалетной бумагой, туалетным мылом или диспенсером с жидким мылом, полотенцами, предназначенными для одноразового использования, корзиной для мусора.

3.5. При необходимости возможна организация иных специализированных помещений для оказания ветеринарной помощи, отвечающих требованиям ГОСТ Р 55634-2013 «Национальный стандарт Российской Федерации. Услуги для непродуктивных животных. Общие требования к объектам ветеринарной деятельности».

3.6. Кабинет врача в ветеринарном пункте должен быть удобным и достаточно большим для свободного расположения сотрудников, которые необходимы для проведения соответствующих назначению действий.

3.7. Кабинет врача может быть монофункциональным и полифункциональным:

1) монофункциональный кабинет должен быть приспособлен для выполнения одной конкретной манипуляции: внешний осмотр животного; документальное ведение проведенных ветеринарных манипуляций; проведение вакцинации и иное.

Площадь монофункционального кабинета должна составлять не менее 6 м².

Монофункциональный кабинет должен быть оборудован смотровым или письменным столом, местом для врача. Дополнительное оборудование должно располагаться на площадях, предусмотренных требованиями к конкретному оборудованию;

2) полифункциональный кабинет (далее – приемная-смотровая) должен быть оборудован для нескольких лечебных и (или) диагностических функций.

Площадь приемной-смотровой должна составлять не менее 10 м² в зависимости от количества рабочих мест, наличия и размеров оборудования и от того, сколько животных будет приниматься одновременно.

3.8. Приемная-смотровая должна иметь медицинское оборудование и быть оснащенной следующей мебелью:

1) столы смотровые площадью не менее 1,2 м², изготовленные из прочного, устойчивого к механическому воздействию материала, с прочными, массивными ножками, имеющие свободный проход для двух человек как минимум с трех сторон от стола; поверхность стола должна быть изготовлена из нержавеющей стали или прочного пластика и отделана по периметру защитными бортиками;

2) шкафы медицинские для медикаментов и расходных материалов (не стеклянные, высотой от пола до 0,8 м);

3) стол письменный для врача;

4) тележки подкатные для медикаментов;

5) стойки для капельницы;

6) стулья с металлическими или пластиковыми сиденьями и спинками;

7) другая мебель, включая специализированные стойки для диагностического и лечебного оборудования, подкатные столики, стойки, стеллажи.

3.9. Приемная-смотровая должна быть оборудована раковиной с подводом горячей и холодной воды.

3.10. Операционная должна быть достаточно просторной, предусматривать свободное перемещение нескольких врачей вокруг стола и переноса (перекатывания) необходимого оборудования.

Пространство вокруг операционного и смотрового столов в операционной должно быть свободно на 3/4 периметра стола на расстоянии 0,8 м от края стола.

3.11. Операционная может быть монофункциональная и

полифункциональная:

1) монофункциональная операционная предназначена для проведения операции одного типа (например, кастрации (стерилизации) животных).

Площадь сводного пространства монофункциональной операционной должна составлять не менее 6 м²;

2) полифункциональная операционная предназначена для проведения операций разного типа.

Площадь свободного пространства полифункциональной операционной должна составлять не менее 10 м².

3.12. Операционная должна быть оснащена следующими оборудованием и мебелью:

1) стол операционный специализированный с возможностью подъема и опускания и наклоном поверхности по продольной и поперечной осям. Стол должен иметь по периметру штанги или кольца для мягкой фиксации животного, поверхность стола должна быть изготовлена из нержавеющей стали или прочного пластика и снабжена моющимися или одноразовыми подушечками, стоком биологических жидкостей;

2) лампы бестеневые: потолочные или напольные с широким перемещением в горизонтальной плоскости и подвижным плафоном и напольная небольшой мощности как дополнительный источник света при необходимости подсветки сбоку;

3) столик подкатной инструментальный с дополнительными полками;

4) стойки инфузионные для организации внутривенного вливания растворов;

5) шкафы медицинские для инструментов, медикаментов и расходных материалов;

6) мойка двухсекционная или моечная раковина;

7) стерилизатор, сухожаровой шкаф, автоклав или стерилизатор с ультрафиолетовой камерой;

8) система мониторинга состояния животных (пульсоксиметр, монитор пациента и др.).

3.13. Вход и выход в ветеринарном пункте должны быть оборудованы дезинфекционными ковриками.

4. Содержание и карантинирование животных, поступивших в приют

4.1. Приют принимает животных:

1) от юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, осуществляющих отлов животных без владельцев, в том числе их транспортировку и передачу в приют;

2) от юридических и физических лиц, от права собственности на которых владельцы отказались.

Прием животных осуществляется в манеже-приемной.

4.2. На каждое животное без владельца, поступившее в приют,

составляется акт приема-передачи животного без владельца в приют для животных по форме согласно приложению № 1 к настоящему Порядку.

Акт приема-передачи животного без владельца в приют для животных подписывается представителем приюта и лицом, доставившим животное без владельца в приют.

4.3. На каждое животное, от права собственности на которое владелец отказался, поступившее в приют, составляется акт приема-передачи животного в приют для животных по форме согласно приложению № 2 к настоящему Порядку.

Акт приема-передачи животного, от права собственности на которое владелец отказался, в приют для животных подписывается представителем приюта и владельцем.

Владелец при передаче животного в приют представляет документы, подтверждающие право собственности на животное (при наличии).

Документами, подтверждающими право собственности на животное, являются ветеринарно-санитарный паспорт, договор купли-продажи, метрика или другие документы.

4.4. Приют вправе отказать в приеме животных при отсутствии свободных мест в приюте.

4.5. В день поступления животных в приют специалистом в области ветеринарии осуществляется осмотр животного, по результатам которого устанавливается:

- 1) физиологическое состояние здоровья животного, наличие клинических признаков заразных и незаразных болезней животных;
- 2) признаки наличия владельцев у животного (ошейники, микрочипы, жетоны, татуировки, регистрационные знаки, специальные бирки (клипсы) с уникальным номером и иная информация о владельцах);
- 3) необходимость оказания животному неотложной ветеринарной помощи.

По результатам осмотра животного специалистом в области ветеринарии составляется заключение о клиническом состоянии животного по форме согласно приложению № 3 к настоящему Порядку.

4.6. По результатам осмотра специалистом в области ветеринарии животные помещаются в карантинное помещение либо направляются в ветеринарный пункт или ветеринарную организацию (в случае необходимости оказания таким животным экстренной ветеринарной помощи), после чего помещаются в стационар, если иное не установлено законодательством Российской Федерации в области ветеринарии.

4.7. Срок карантирования животного составляет 10 дней, если законодательством Российской Федерации в области ветеринарии в случае подозрения на наличие у животных заразных болезней не установлен более длительный срок.

4.8. После проведения 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 в области ветеринарии и направляются в помещения для животных, вольеры.

4.9. В приюте должны быть обеспечены надлежащие условия содержания животных (удовлетворение потребностей животного в сне, движении, естественной активности, полноценном сбалансированном питании (корме), своевременной квалифицированной ветеринарной помощи и вакцинации по эпизоотическим показаниям в соответствии с законодательством Российской Федерации).

4.10. Животные в приюте могут содержаться как в индивидуальных, так и в групповых вольерах и клетках в зависимости от социализации животных и их индивидуальной совместимости.

4.11. Животные разных видов в приюте должны содержаться отдельно. Разнополюе животные также должны содержаться в приюте отдельно.

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

4.13. К ежедневному содержанию животных относятся:

- 1) осмотр всех животных и мест их содержания;
- 2) кормление, поение животных в соответствии с их физиологическими потребностями;
- 3) выгул животных, включая физические нагрузки (за исключением животных, которым установлен безвыгульный режим);
- 4) уборка и дезинфекция мест содержания животных, площадок для выгула и подсобных помещений;
- 5) мытье посуды для животных и инвентаря;
- 6) замена гигиенического наполнителя;
- 7) частичная или полная замена подстилочных материалов (сена, опилок или иного подстилочного материала) в помещениях (вольерах).

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

4.15. Вывоз биологических отходов и их утилизация осуществляются на регулярной основе специализированными организациями на договорной основе в соответствии с установленными ветеринарно-санитарными правилами сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов.

4.16. Содержание животного в приюте для животных оканчивается:

- 1) моментом возврата потерявшегося животного владельцу;
- 2) моментом передачи животного новому владельцу;
- 3) моментом его возврата на прежнее место обитания;
- 4) моментом смерти животного.

5. Учет и маркирование животных без владельцев

5.1. В приюте осуществляется учет и регистрация всех поступивших животных на бумажных или электронных носителях.

5.2. Учет всех содержащихся в приюте животных осуществляется путем

внесения информации о них в журнал движения животных в приюте для животных, оформляемый по форме согласно приложению № 4 к настоящему Порядку (далее – журнал), и заполнения ветеринарной карточки животного по форме согласно приложению № 5 к настоящему Порядку.

5.3. Записи в журнале производятся лицами, ответственными за его ведение. Исправления в журнале заверяются подписью лица, ответственного за его ведение. Подчистки и незаверенные исправления не допускаются.

Нумерация записей в журнале осуществляется в пределах календарного года в порядке возрастания номеров. Нумерация записей в новом журнале начинается с номера, следующего за последним номером в заполненном журнале.

5.4. В целях индивидуальной идентификации животных в приюте осуществляется их маркирование путем установки на ухе животного специальной клипсы с уникальным номером или путем имплантации ему электронного чипа, содержащего информацию о животном, или комбинацией указанных способов.

6. Стерилизация животных без владельцев

6.1. Животные без владельцев, содержащиеся в приюте, подлежат стерилизации (кастрации).

Животные, имеющие признаки наличия владельца, подлежат стерилизации (кастрации) с 21 дня нахождения такого животного в приюте при условии, что прежний владелец животного не найден.

6.2. Стерилизация животных без владельцев осуществляется специалистом в области ветеринарии в ветеринарном пункте или в ветеринарной организации.

6.3. Животное без владельца после стерилизации (кастрации) помещается в стационар на срок его реабилитации.

7. Умерщвление животных, содержащихся в приюте

7.1. Умерщвление животных, содержащихся в приюте, запрещено, за исключением случаев необходимости прекращения непереносимых физических страданий нежизнеспособных животных при наличии достоверно установленных специалистом в области ветеринарии тяжелого неизлечимого заболевания или неизлечимых последствий острой травмы, несовместимых с жизнью животного.

7.2. Умерщвление животного осуществляется специалистом в области ветеринарии с применением предназначенных для этого обезболивающих ветеринарных препаратов, зарегистрированных в соответствии с федеральным законодательством.

7.3. Умерщвление допускается на основании заключения о клиническом состоянии животного по форме согласно приложению № 3 к настоящему

Порядку.

7.4. Умерщвление должно гарантировать быструю и безболезненную смерть животного.

8. Использование животных в приюте

8.1. Использование животных в приюте осуществляется в следующих формах:

- 1) возврат потерявшихся животных их владельцам;
- 2) возврат содержащихся в приютах животных без владельцев на прежние места их обитания;
- 3) передача животных лицам, изъявившим желание принять животное в собственность.

8.2. При установлении у животного признаков наличия владельца (ошейники, микрочипы, жетоны, татуировки, регистрационные знаки, специальные бирки (клипсы) с уникальным номером и иная информация о владельцах) приют в срок не позднее трех рабочих дней со дня поступления животного в приют заявляет о факте отлова животного, имеющего признаки владельца, в органы внутренних дел по месту нахождения приюта или в орган местного самоуправления с целью принятия мер к розыску владельца животного.

Возврат потерявшихся животных их владельцам осуществляется в соответствии с разделом 3 Порядка осуществления деятельности по обращению с животными без владельцев на территории Амурской области, утвержденного постановлением Правительства Амурской области.

Документами, подтверждающими право собственности на животное, являются ветеринарно-санитарный паспорт, договор купли-продажи, метрика или другие документы. В случае отсутствия документов, подтверждающих право собственности на животное, животное может быть передано владельцу в порядке передачи животного новому владельцу.

Запрещается возвращать животных владельцам при наличии сведений об их жестоком обращении с животными.

8.3. Возврат содержащихся в приюте животных без владельцев на прежние места их обитания осуществляется в соответствии с разделом 4 Порядка осуществления деятельности по обращению с животными без владельцев на территории Амурской области, утвержденного постановлением Правительства Амурской области.

Немотивированная агрессивность животного устанавливается комиссией, создаваемой приютом, с участием представителей приюта, специалиста в области ветеринарии, органов местного самоуправления, по заявке которого отловлено животное, зоозащитной организации.

В комиссию могут быть приглашены кинологи, фелинологи и (или) другие специалисты, обладающие профессиональными знаниями в области содержания животного соответствующего вида.

По итогам заседания комиссии приютом составляется протокол о

признании животного агрессивным или об отказе в признании животного агрессивным, который подписывается всеми членами комиссии.

8.4. Передача животных лицам, изъявившим желание принять животное в собственность, осуществляется после проведения карантинирования животного.

Владельцем животного может быть юридическое лицо или физическое лицо, в том числе индивидуальный предприниматель.

Запрещается передавать животных владельцам для использования их в качестве лабораторных животных.

8.5. Возможна передача новому владельцу животного, имеющему признаки наличия владельца, с 21 дня нахождения такого животного в приюте при условии, что прежний владелец животного не найден.

При передаче животного лицу, изъявившему желание принять животное в собственность, составляется акт приема-передачи животного, содержащегося в приюте для животных, по форме согласно приложению № 6 к настоящему Порядку.

Акт приема-передачи животного, содержащегося в приюте для животных, подписывается представителем приюта и лицом, изъявившим желание принять животное в собственность.

9. Заключительные положения

9.1. Приют в течение трех рабочих дней со дня поступления животного в приют обеспечивает размещение в информационно-телекоммуникационной сети Интернет сведений (фотографии, краткое описание, дата и место обнаружения и иные дополнительные сведения) о каждом поступившем в приют животном.

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

9.3. Правила поведения посетителей приюта и добровольцев (волонтеров), а также приема гуманитарной помощи от посетителей приюта (иных лиц) размещаются на стендах при входе в приют.

9.4. Приюты обязаны предоставлять животных по месту их содержания по требованию должностных лиц органов государственного надзора в области обращения с животными при проведении ими проверок в соответствии с требованиями Федерального закона № 498-ФЗ.

Приложение № 1
к Порядку организации деятельности приютов для животных и нормам содержания животных в них на территории Амурской области

**Акт приема-передачи животного без владельца
в приют для животных**

« _____ » _____ года № _____

Настоящим актом устанавливается, что _____,
(ФИО лица, доставившего животное в приют,

_____ (наименование организации осуществившей отлов животного без владельца)

сдал в приют для животных, а _____
(ФИО представителя приюта)

принял в приют для животных следующее животное, которое не имеет владельца или владелец которого неизвестен (животное без владельца):

животное без _____;
владельца: (указать вид животного без владельца)

порода: _____;

пол: _____;

окрас: _____;

особые приметы: _____;

примерный возраст: _____.

Животное без владельца отловлено _____
(указать место отлова животного без владельца)

Животное без владельца сдал:

_____ (_____)
подпись

Животное без владельца принял:

_____ (_____)
подпись

Приложение № 2
к Порядку организации деятельности
приютов для животных и нормам
содержания животных в них на
территории Амурской области

**Акт приема-передачи
животного, от права собственности на которое владелец отказался, в
приют для животных**

« _____ » _____ года № _____

Настоящим актом устанавливается, что _____,
(ФИО владельца животного)

(паспортные данные, место прописки (проживания), телефон)

сдал в приют для животных, а _____
(ФИО представителя приюта)

принял в приют для животных следующее животное, от права собственности на
которое владелец отказался:

животное: _____;
(указать вид животного без владельца)

порода: _____;

пол: _____;

окрас: _____;

особые приметы: _____;

возраст: _____;

кличка: _____;

идентификационный
номер: _____.

Документы, подтверждающие право собственности на животное (при наличии):

Животное, от права собственности на
которое владелец отказался,
сдал:

_____ (_____)
подпись

Животное, от права собственности на
которое владелец отказался, принял:

_____ (_____)
подпись

Приложение № 3
к Порядку организации деятельности
приютов для животных и нормам
содержания животных в них на
территории Амурской области

Заключение
о клиническом состоянии животного

Мной, _____

(ФИО специалиста в области ветеринарии)

проведен клинический осмотр животного.

В результате осмотра установлено*: _____

Дата: _____ Подпись: _____

* В результате осмотра отражается характеристика животного (вид, порода, особенности, вес, окрас, возраст (примерный), информация о состоянии здоровья животного, о наличии у животного признаков заразных и иных заболеваний, о необходимости его умерщвления.

Приложение № 5
к Порядку организации деятельности
приютов для животных и нормам
содержания животных в них на
территории Амурской области

Ветеринарная карточка животного № _____

Дата поступления животного в приют _____

Вид (порода) _____

Окрас _____

Вес _____

Возраст (примерный) _____

Пол _____

Особые приметы _____

Вакцинация животного _____

Данные о маркировании животного _____

Стерилизация животного _____

Приложение № 6
к Порядку организации деятельности
приютов для животных и нормам
содержания животных в них на
территории Амурской области

**Акт приема-передачи
животного, содержащегося в приюте для животных**

« _____ » _____ года № _____

Настоящим актом устанавливается, что _____,
(наименование юридического лица,

ФИО индивидуального предпринимателя – владельца приюта для животных)

передал, а _____
(название юридического лица, индивидуального предпринимателя, ФИО физического лица

паспортные данные, место прописки (проживания), телефон)

принял в собственность животное:

животное: _____;
(указать вид животного без владельца)

порода: _____;

пол: _____;

окрас: _____;

особые приметы: _____;

примерный возраст: _____;

кличка: _____;

данные о
маркировании
животного: _____.

Приют для животных:

_____ (_____)
подпись

Лицо, принявшее животное в
собственность:

_____ (_____)
подпись