



# **ПРАВИТЕЛЬСТВО ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

## **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 08.07.2020 № 310-п  
г. Иваново

### **Об установлении Порядка организации деятельности приютов для животных и норм содержания животных в приютах для животных на территории Ивановской области**

В соответствии с пунктом 2 части 1 статьи 7, частью 13 статьи 16 Федерального закона от 27.12.2018 № 498-ФЗ «Об ответственном обращении с животными и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 23.11.2019 № 1504 «Об утверждении методических указаний по организации деятельности приютов для животных и установлению норм содержания животных в них», законами Ивановской области от 16.04.2013 № 21-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Ивановской области отдельными государственными полномочиями в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения и в области обращения с животными», от 20.12.2019 № 82-ОЗ «О разграничении полномочий в сфере обращения с животными между органами государственной власти Ивановской области» Правительство Ивановской области **постановляет:**

Установить:

1. Порядок организации деятельности приютов для животных на территории Ивановской области (приложение 1).
2. Нормы содержания животных в приютах для животных на территории Ивановской области (приложение 2).

**Губернатор  
Ивановской области**



**С.С. Воскресенский**

Приложение 1 к постановлению  
Правительства Ивановской области  
от 08.07.2020 № 310-п

**П О Р Я Д О К**  
**организации деятельности приютов для животных на территории**  
**Ивановской области**

**1. Общие положения организации деятельности приютов  
для животных**

1.1. Порядок организации деятельности приютов для животных на территории Ивановской области (далее - Порядок) разработан в соответствии с пунктом 2 части 1 статьи 7, частью 13 статьи 16 Федерального закона 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), постановлением Правительства Российской Федерации от 23.11.2019 № 1504 «Об утверждении методических указаний по организации деятельности приютов для животных и установлению норм содержания в них», законами Ивановской области от 16.04.2013 № 21-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Ивановской области отдельными государственными полномочиями в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения и в области обращения с животными», от 20.12.2019 № 82-ОЗ «О разграничении полномочий в сфере обращения с животными между органами государственной власти Ивановской области» и устанавливает требования к организации деятельности приютов для животных на территории Ивановской области (далее - приюты).

Основные понятия и термины, используемые в настоящем Порядке, применяются в значениях, определенных федеральным законодательством.

1.2. В целях настоящего Порядка под приютами 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 настоящем Порядке понимаются животные, которые не имеют владельцев или владельцы которых неизвестны, животные, от права собственности на которых владельцы отказались.

Приют осуществляет хозяйственные и ветеринарные мероприятия, обеспечивающие предупреждение болезней животных, содержит в

надлежащем состоянии помещения для животных, не допускает загрязнения окружающей среды отходами жизнедеятельности содержащихся животных, обеспечивает гуманное обращение с животными в соответствии с действующим законодательством.

При принятии решения о размещении приютов необходимо учитывать требования санитарных норм по профилактике бешенства среди сотрудников, а также по организации санитарно-защитных зон.

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 породы животных.

1.3. 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, зоопсихологи, фелинологи), технический персонал. Мероприятия в отношении животных могут осуществлять как штатные работники приюта, так и привлеченные в рамках соответствующих договоров. Для осуществления деятельности приютов могут привлекаться зоозащитные некоммерческие организации, добровольцы (волонтеры).

1.4. Руководитель, сотрудники приюта, привлеченный персонал должны соблюдать требования к содержанию животных и организации деятельности приютов, установленные статьями 9, 16 и 17 Федерального закона № 498-ФЗ, и настоящий Порядок. Для всех принимаемых вновь на работу сотрудников проводится инструктаж по вопросам охраны труда и техники безопасности, в том числе по методам обращения с животными и их фиксации.

1.5. Добровольцы (волонтеры), владельцы животных имеют право посещать приюты независимо от формы собственности приюта, в том числе для осмотра в целях поиска потерявшихся животных, в соответствии с правилами, установленными руководителем приюта, в часы, установленные режимом работы приюта, за исключением дней, когда проводится санитарная обработка или дезинфекция помещений.

Правила поведения посетителей приюта и добровольцев (волонтеров), а также приема гуманитарной помощи, утверждаются руководителем приюта и размещаются на интернет-ресурсе приюта в информационно-телекоммуникационной сети Интернет и на стенах при входе в приют.

## **2. Требования к размещению приюта и обустройству помещений, используемых для приема животных, их временного и постоянного содержания, требования к температурно-влажностному режиму, освещенности и вентиляции помещений приюта, а также к их водоснабжению и водоотведению**

2.1. Приюты размещаются в отдельно стоящих и специально предназначенных для этого зданиях, строениях, сооружениях, имеющих прилегающую территорию для выгула животных. Не допускается размещение приютов в изолированных частях жилых, общественных, административных или производственных зданий.

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

2.3. В целях создания надлежащих условий для содержания животных размещение животных в приюте осуществляется с учетом видов, пород, пола и возраста животных, их агрессивности в отношении других животных, а также необходимости обеспечения безопасности сотрудников приюта, добровольцев (волонтеров) и иных лиц, имеющих право в соответствии с Федеральным законом № 498-ФЗ посещать приюты.

2.4. Приюты должны быть оборудованы ветеринарным пунктом, карантинным помещением, изолятором, стационаром, помещениями для администрации, обслуживающего персонала и постоянного содержания животных, кормокухней, моечно-дезинфекционным блоком, туалетом с умывальником, а также иными помещениями, необходимыми для обеспечения условий содержания животных. На территории приюта предусматриваются места для хранения кормов, подстилочного материала, дезинфекционных средств, медикаментов, ветеринарного и хозяйственного инвентаря, биологических отходов, площадки для выгула животных, хранения отходов производства и потребления, хранения отходов содержания животных.

Приют должен быть оборудован системами водоснабжения и водоотведения, а также обеспечен средствами противопожарной защиты. В случае отсутствия централизованного горячего водоснабжения и (или) водоотведения приют самостоятельно обеспечивает систему подготовки горячей воды и (или) локальное водоотведение (септик).

В помещениях приюта обеспечивается естественное и искусственное освещение, естественная и (или) искусственная вентиляция. Вода для поения животных должна соответствовать требованиям санитарно-эпидемиологических норм. Устройство и производительность систем отопления и вентиляции определяются расчетом в зависимости от норм параметров внутреннего воздуха в помещениях и воздухообмена, тепло-,

паро- и газовыделений животных и расчетных температур наружного воздуха с учетом теплотехнической характеристики ограждающих конструкций этих помещений.

Вход (выход) на территорию приюта должен осуществляться через дезинфекционный коврик.

Все полы в помещениях для содержания животных должны быть сплошными, иметь твердую поверхность, устойчивую к мытью водой и обработке дезинфицирующими препаратами.

Стены, перегородки и потолки помещений приюта должны иметь влагостойкое покрытие, устойчивое к дезинфицирующим средствам.

Внутренняя высота помещений для содержания больных животных от уровня чистого пола до низа выступающих конструкций покрытия должна быть не менее 2,4 м.

Окна помещений для содержания животных должны быть оснащены открываемыми или съемными рамами с сетками для защиты от проникновения насекомых и иметь двойное остекление. В помещениях должны быть встроены тамбуры.

Ширина служебных проходов в помещениях для содержания животных должна обеспечивать свободное перемещение используемых клеток, тары для кормов, свободу маневренности при обслуживании животных.

Сотрудники приюта по обслуживанию животных должны обеспечиваться специальной одеждой и обувью.

2.5. В помещении для приема животных обеспечивается температура воздуха от +15°C до +25°C, максимальная влажность - не более 80%.

2.6. Для проведения ветеринарных процедур приюты должны иметь ветеринарный пункт, ширина входа в который должна составлять не менее 80 см.

Вход (выход) в ветеринарный пункт осуществляется через коврики, пропитанные дезинфицирующими растворами.

Ветеринарный пункт должен быть оснащен системами электроснабжения, отопления, горячего и холодного водоснабжения, искусственного и естественного освещения, вентиляции, канализации или локальными очистными сооружениями. Ветеринарный пункт должен быть обеспечен необходимым количеством лекарственных препаратов для ветеринарного применения, ветеринарными инструментами, расходными материалами, используемыми для осуществления ветеринарных мероприятий.

Поверхности мебели, дверей и окон в помещениях ветеринарного пункта должны быть достаточно прочными и легко очищаемыми. Стены должны быть облицованы влагостойкими материалами (керамической плиткой или плиткой из полимерных материалов). Полы должны быть сплошными и иметь поверхность из водонепроницаемых материалов. Поверхности полов, стен, потолков, дверей, окон и мебели должны быть

устойчивыми к действию моющих и дезинфицирующих средств. Светильники должны быть доступными для влажной уборки.

Температура воздуха в помещениях ветеринарного пункта должна составлять от +15 до +23°C. Относительная влажность воздуха - 60%.

Ветеринарный пункт должен быть оснащен моечной раковиной, шкафами для медикаментов и расходных материалов, стерилизатором, холодильником для медикаментов, стойками для капельницы, подкатными тележками для медикаментов, бактерицидными лампами, прибором измерения массы животного, письменным столом для врача, стульями с металлическими или пластиковыми сиденьями и спинками, контейнером для отходов, смотровым столом площадью не менее 1,2 м<sup>2</sup>, изготовленным из прочного, устойчивого к механическому воздействию материала с прочными, массивными ножками. Поверхность стола должна быть изготовлена из нержавеющей стали или прочного пластика и отделана по периметру защитными бортиками. В помещении должен быть обеспечен свободный проход для двух человек как минимум с трех сторон от стола.

При проведении в ветеринарном пункте хирургических операций помещение операционной должно быть оснащено операционным специализированным столом, шкафами для инструментов, медикаментов и расходных материалов, бактерицидными и бестеневыми лампами, стойками для капельницы, стерилизатором, холодильником для хранения медикаментов, моечной раковиной, контейнером для биологических отходов.

Уборка и дезинфекция ветеринарного пункта осуществляется ежедневно, а также после каждого животного.

2.7. Помещение карантина предназначено для 10-дневного выдерживания отловленных животных по подозрению на наличие инфекционных заболеваний. Внутренняя высота помещения карантина от уровня чистого пола до низа выступающих конструкций покрытия должна быть не менее 2,4 м. Температура воздуха в помещении карантина в холодный период года должна быть не ниже +16°C, относительная влажность воздуха – 50 - 65%. В теплое и холодное время года температура воздуха не должна превышать +25°C.

Животные в карантинном помещении содержатся в индивидуальных отсеках, которые должны быть надежно изолированы друг от друга, обеспечивая невозможность контактов животных друг с другом. Карантинирование осуществляется под ежедневным наблюдением специалиста в области ветеринарии.

Помещение карантина оснащается смотровым столом, бактерицидными лампами, письменным столом, стульями с металлическими или пластиковыми сиденьями и спинками, умывальником, контейнером для отходов. Требования к поверхностям мебели, дверей, окон, стен, потолков и полов аналогичны требованиям,

установленным для ветеринарного пункта. Уборка карантинного помещения осуществляется не реже 1 раза в день, а также после окончания периода карантинирования каждого животного. После каждого случая выявления заразного заболевания помещение карантина подвергается дезинфекции.

2.8. Стационар предназначен для лечения животных, больных незаразными болезнями, а также для послеоперационного содержания животных. Внутренняя высота помещений стационара от уровня чистого пола до низа выступающих конструкций покрытия должна быть не менее 2,4 м. Температура воздуха в стационаре должна составлять от +19°C до +23°C. Относительная влажность воздуха - 60%.

Требования к поверхностям мебели, дверей, окон, стен, потолков и полов в стационаре аналогичны требованиям, установленным для ветеринарного пункта.

В помещениях стационара животные содержатся в индивидуальных отсеках или в индивидуальных клетках, которые должны быть надежно изолированы друг от друга, обеспечивая невозможность контактов животных друг с другом.

При использовании индивидуальных клеток для содержания животных должны быть соблюдены следующие требования:

свободный доступ к животному-пациенту без стеснения движений в проведении манипуляций с использованием необходимого инструмента;

размер клетки должен позволять разместиться животному-пациенту в лежачем положении, не поджимая конечностей и головы;

пол клетки должен свободно пропускать жидкость;

под полом клетки должен располагаться поддон для сбора жидкости и мусора площадью не менее чем площадь пола, поддон должен свободно выниматься и вставляться на место без необходимости наклона или складывания;

клетка, открытая со всех сторон, должна быть снабжена чехлом или одеялом для защиты от сквозняков и визуальной изоляции животного-пациента;

индивидуальные клетки должны быть надежно изолированы друг от друга, обеспечивая невозможность контактов животных-пациентов друг с другом;

при организации клеток в несколько уровней необходимо обеспечить надежное непроницаемое межэтажное перекрытие, при этом межэтажное перекрытие должно создавать возможность влажной уборки каждого этажа без протекания грязи и моющих средств.

Минимальная площадь клеток в стационаре составляет:

для собак крупных пород – 2 м<sup>2</sup>,

для собак мелких пород – 1,5 м<sup>2</sup>,

для кошек – 0,5 м<sup>2</sup>.

Высота индивидуальных клеток составляет:  
 для собак крупных пород – 0,9 м,  
 для собак мелких пород – 0,6 м,  
 для кошек – 0,5 м.

2.9. Все помещения для содержания животных должны быть укомплектованы набором поводков, намордников, ошейников и шлей для животных, средствами ухода за животными, а также уборочным инвентарем и средствами пожаротушения.

2.10. Приюты оборудуются выгульными площадками для собак.

Площадки для выгула собак оборудуются из расчета не менее 8 м<sup>2</sup> на одну собаку крупных пород и 5 м<sup>2</sup> на собаку мелких пород. Размеры площадки для выгула собак должны быть достаточными для выгула в течение суток всех животных, содержащихся в приюте, и устанавливаются из расчета 40% от имеющихся в приюте посадочных мест. Минимальная площадь выгульной площадки должна составлять не менее 150 м<sup>2</sup>. Территория площадки огораживается сетчатым забором высотой не менее 2 метров с заглублением на 0,2 метра, оборудуется дорожками с плотным безопасным для животных покрытием и газоном с удобной для уборки плотной и низкой растительностью (высотой не более 10 - 15 см), дезинфекционным барьером.

Площадки для выгула животных оборудуются искусственным освещением и специальными контейнерами (емкостями) для сбора фекалий.

2.11. Бытовые помещения для администрации, обслуживающего персонала, хозяйственные и складские помещения, умывальные и туалеты должны соответствовать санитарным нормам, установленным действующим законодательством Российской Федерации.

Место для хранения кормов должно обеспечивать условия их хранения, определенные изготовителем.

Место для хранения медикаментов оборудуется в соответствии с требованиями правил для хранения лекарственных средств, установленными законодательством Российской Федерации.

### **3. Порядок поступления животных в приют и проведения мероприятий по осмотру, карантинированию, оказанию ветеринарной помощи, маркированию, стерилизации, вакцинации, умерщвлению животных, ведение документального учета поступления в приюты и выбытия из приютов животных и хранение соответствующих учетных сведений на бумажных носителях и (или) в форме электронных документов**

3.1. Поступившие в приют животные:

1) в течение суток с момента поступления в приют подлежат взвешиванию и регистрации в карточке учета поступившего в приют

животного (далее - карточка) по форме согласно приложению 1 к настоящему Порядку, в которой также фиксируются данные о проводимых манипуляциях и о выбытии животных из приютов. Приютом ведется журнал движения животных в приюте в который заносятся сведения о дате, основании и реквизитах документа поступления животного, описание и данные о маркировании животного, сведения о дате, причинах и реквизитах документа выбытия животного, а также иная информация на усмотрение руководителя приюта. Страницы журнала должны быть прошиты и пронумерованы, количество страниц в журнале должно быть заверено руководителем приюта. Прием животных от сторонних организаций (граждан) оформляется актом приема-передачи или иным документом, подтверждающим факт указанной передачи. Карточка оформляется на бумажном носителе, дополнительно, по желанию, ведение осуществляется в электронной форме;

2) подлежат осмотру специалистом в области ветеринарии не позднее дня, следующего за днем их регистрации. Осмотр может проводиться с участием специалиста-кинолога (зоопсихолога). В ходе осмотра определяется общее состояние здоровья животного, наличие или отсутствие внешних признаков инфекционных заболеваний, травм, признаков жестокого обращения с животным, признаков наличия у животного владельцев (наличия регистрационного знака, микрочипа, татуировки, жетона, иной информации о местонахождении собственника отловленного животного), а также устанавливается необходимость оказания животному неотложной ветеринарной помощи.

3.2. Хранение сведений, содержащихся в карточке и прилагающихся документах, составляет 3 года со дня выбытия или смерти животного.

3.3. В случае выявления специалистом в области ветеринарии у животного клинических признаков особо опасных болезней, перечень которых утвержден федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере агропромышленного комплекса, включая ветеринарию, приют принимает меры, предусмотренные законодательством в сфере ветеринарии.

По результатам осмотра животные помещаются либо в карантинное помещение (вольер), либо направляются в ветеринарный пункт или ветеринарную клинику, в случае необходимости оказания таким животным ветеринарной помощи в соответствии с законодательством в сфере ветеринарии.

3.4. В случае если при осмотре установлено, что отловленное животное имеет на ошейниках или иных предметах (в том числе чипах, метках) сведения об их владельцах (почтовый адрес, телефон, адрес электронной почты), приют незамедлительно (в течение двух календарных дней со дня отлова) извещает владельца о местонахождении животного по почтовому адресу и (или) телефону, и (или) адресу электронной почты.

До передачи животного владельцу указанное животное помещается в карантинное помещение (вольер). В отношении указанного животного проводятся мероприятия в соответствии с пунктом 3.5 настоящего Порядка, за исключением маркирования и стерилизации.

3.5. После проведения осмотра животное подлежит карантинированию в течение 10 календарных дней под наблюдением специалиста в области ветеринарии. В период карантина в отношении животного в зависимости от показаний и по решению специалиста в области ветеринарии могут проводиться диагностические и лечебно-профилактические мероприятия. При проведении карантинных мероприятий определяется состояние здоровья животных, оценивается их характер в целях последующего подбора хозяев для них, а также размещения животных в групповых вольерах, отсеках (боксах) с учетом их совместимости.

Мероприятия по маркированию неснимаемыми или несмыываемыми метками, дегельминтизации, стерилизации, вакцинации против бешенства, а также при наличии показаний специалиста в области ветеринарии - вакцинации против иных заболеваний, опасных для человека и животных, и (или) иным профилактическим ветеринарным мероприятиям в соответствии с законодательством в сфере ветеринарии проводятся после окончания срока карантинирования.

При наличии подозрений на наличие у животного заразного, в том числе особо опасного заболевания, мероприятия по его карантинированию проводятся в соответствии с законодательством в сфере ветеринарии.

3.6. Маркирование визуальными неснимаемыми и несмыываемыми метками с индивидуальным номерным знаком (идентификационным номером), которые могут быть дополнены мечением в виде невизуальной неснимаемой метки с индивидуальным номерным знаком (электронное чипирование \*), проводится специалистом в области ветеринарии. Допускается проведение маркирования при проведении процедуры стерилизации при отсутствии противопоказаний у животного.

3.7. Стерилизация животных проводится специалистом в области ветеринарии в ветеринарном пункте приюта при наличии необходимых условий либо в ветеринарной клинике по договору с предоставлением подтверждающих документов.

Стерилизация животных не проводится по решению специалиста в области ветеринарии при наличии ветеринарных показаний, препятствующих проведению указанной операции. После проведения стерилизации животным обеспечивается послеоперационный уход, который не может составлять менее 14 календарных дней, при этом животные содержатся в теплом помещении и под наблюдением.

3.8. В соответствии с частью 11 статьи 16 Федерального закона № 498-ФЗ 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, и соответствующая процедура должна производиться специалистом в области ветеринарии гуманными методами, гарантирующими быструю и безболезненную смерть. При умерщвлении животного обязательно предварительное медикаментозное отключение сознания животного. О проведении умерщвления животного составляется акт эвтаназии животного без владельцев с приложением заключения о состоянии животного по форме согласно приложению 2 к настоящему Порядку. Трупы животных уничтожаются в соответствии с установленными ветеринарно-санитарными правилами сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов.

#### **4. Осуществление мероприятий по кормлению, поению, выгулу животных и уходу за ними, а также мероприятий по уборке, дезинфекции, дезинсекции и дератизации помещений приюта, осуществление обращения с биологическими отходами**

4.1. Животные должны быть обеспечены емкостями для корма и поения, при этом целесообразно использовать непереворачиваемые поилки.

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.

4.2. Уборку на территории приюта необходимо проводить ежедневно. Уборка помещений для содержания животных и площадок для выгула животных проводится по мере загрязнения отсеков (вольеров), площадок для выгула, но не реже 1 раза в день. Помещение, где производится уборка или дезинфекция, необходимо освободить от животных. В целях недопущения распространения инфекции при уборке помещений приюта в первую очередь убирается зона здоровых животных, затем зоны стационара, карантина, манежа-приемной и изолятора. Инвентарь и средства уборки для каждой зоны должны быть соответствующим образом маркованы. Инвентарь для уборки каждой зоны использовать для уборки других зон запрещается. Уборочный инвентарь помещений карантина дезинфицируется после каждой уборки.

Фекалии животных из карантинов должны собираться и храниться в отдельных карантинных емкостях и утилизироваться после дезинфекции. Фекалии от здоровых животных собираются в отдельную емкость

(контейнер, закрытое навозохранилище) и не реже одного раза в полугодие вывозятся для утилизации.

4.3. Дезинфекция помещений для содержания животных проводится в клетках и вольерах после каждой смены животного в вольере/клетке (после выбытия животного перед размещением вновь поступившего животного), в том числе дезинфицируются емкости для корма и поения.

Помимо этого, дезинфекция помещений для содержания животных проводится в случае выявления заразных болезней животных или смерти животных в соответствии с законодательством в сфере ветеринарии.

Дезинфекция проводится с использованием безопасных для содержащихся в приюте животных средств.

4.4. Дезинсекция и дератизация помещений для содержания животных проводятся при визуальном обнаружении насекомых или грызунов либо выявлении следов их пребывания (покусов, помета), при этом применяются безопасные для содержащихся в приюте животных средства и методы.

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

## **5. Содержание животных до наступления их естественной смерти, возврат животных на прежние места обитания, передача животных новым владельцам, возвращение владельцам животных, имеющих на ошейниках или иных предметах сведения о владельцах**

5.1. Содержание животных до наступления их естественной смерти осуществляется в помещениях приюта для постоянного содержания в отношении следующих животных:

животное проявляет немотивированную агрессивность в приюте по отношению к человеку и (или) другим животным (в случае, если животное без видимых причин нападает на человека или животное и (или) наносит им укусы);

собаки определенных пород, их гибриды и иные собаки, представляющие потенциальную опасность для жизни и здоровья человека и включенные в перечень потенциально опасных собак, утвержденный постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2019 № 974;

в иных случаях, предусмотренных законодательством.

Содержание животных, указанных в настоящем пункте, прекращается, в случае возврата указанных животных их владельцам или передачи новым владельцам.

5.2. После завершения в приюте мероприятий по стерилизации, маркированию, карантинированию, лечению (при необходимости), вакцинации животные, не переданные владельцам, в том числе новым владельцам, подлежат возврату на прежние места обитания, за

исключением животных, указанных в пункте 5.1 настоящего Порядка. Передача животных сторонним организациям для возврата на прежние места обитания оформляется актом приема-передачи или иным документом, подтверждающим факт указанной передачи.

5.3. Сведения, предусмотренные частями 9 и 10 статьи 16 Федерального закона № 498-ФЗ, размещаются сотрудниками приюта на интернет-ресурсе приюта в информационно-телекоммуникационной сети Интернет и направляются в орган местного самоуправления муниципального образования Ивановской области, на территории которого обнаружено животное, для принятия мер к розыску собственника и размещения их на сайте органа местного самоуправления муниципального образования Ивановской области не позднее чем в течение трех 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.

5.4. Передача животных новым владельцам осуществляется в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации после проведения мероприятий по обязательному карантинированию, вакцинации, стерилизации (при необходимости), с обязательным мечением в виде невизуальной неснимаемой метки с индивидуальным номерным знаком (электронное чипирование \*) на основании письменного заявления произвольной формы, по акту приема-передачи или иному документу, подтверждающему факт указанной передачи.

5.5. Переданные в приют животные, имеющие на ошейниках или иных предметах сведения о владельцах, подлежат возврату владельцам указанных животных.

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

В случае отсутствия у отловленных животных на ошейниках или иных предметах (в том числе чипах, метках) сведений об их владельцах владелец указанного животного для возврата такого животного обязан предоставить иные доказательства, подтверждающие, что животное принадлежит ему на праве собственности или ином законном основании.

К доказательствам, подтверждающим, что животное принадлежит владельцу на праве собственности или ином законном основании, относятся ветеринарный паспорт или фотографии с данным животным, письменные пояснения лиц, которые могут подтвердить факт принадлежности отловленного животного владельцу, поведенческая реакция животного, а также иные доказательства, подтверждающие факт принадлежности животного его владельцу.

Передача животного его владельцу осуществляется по акту приема-передачи или иному документу, подтверждающему факт указанной передачи, в день поступления в приют заявления, указанного в абзаце втором пункта 5.5 настоящего Порядка.

5.6. Приют предоставляет владельцам потерявшихся животных или лицам, уполномоченным владельцами таких животных, возможность поиска животных путем осмотра содержащихся в приютах животных.

Посещение приютов добровольцами (волонтерами) и владельцами животных в целях поиска потерявшимся животных осуществляется не реже 5 дней в неделю по графику, утвержденному приютом, размещенному на интернет-ресурсе приюта в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, а также на информационных стенах приюта, доступных для обозрения посетителей.

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

\* Чипирование - вид идентификации животного, при котором ему под кожу устанавливается микрочип, сведения о котором, а также о животном и его владельце заносятся в Единую национальную базу идентифицированных животных «Animal-ID».

Приложение 1  
к Порядку организации деятельности  
приютов для животных на территории  
Ивановской области  
(форма)

Карточка учета животного № \_\_\_\_\_  
(регистрационный номер)

\_\_\_\_\_ (наименование приюта для животных)

**Отлов (поступление)**

Дата отлова (поступления) « \_\_\_ » 20 \_\_\_ г.

Адрес места отлова \_\_\_\_\_

Способ обездвиживания \_\_\_\_\_

Вид животного \_\_\_\_\_

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

Возраст (примерный) \_\_\_\_\_ Масса животного \_\_\_\_\_

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

Особые приметы \_\_\_\_\_

Обнаруженные признаки владельца \_\_\_\_\_

Заявитель \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (данные юридического лица/ФИО, адрес фактического проживания, телефон)

Данные и подписи представителя исполнителя отлова:

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

**Первичный осмотр**

Дата проведения первичного осмотра « \_\_\_ » 20 \_\_\_ г.

Ветеринарный специалист \_\_\_\_\_

Результаты \_\_\_\_\_

Обнаруженные дополнительные признаки владельца \_\_\_\_\_  
(chip, татуировка)

Ветеринарная помощь (при необходимости) \_\_\_\_\_

---

Рекомендации \_\_\_\_\_

---

**Освидетельствование на предмет наличия (отсутствия)  
у животного немотивированной агрессивности**

Дата проведения освидетельствования «\_\_\_» 20\_\_ г.

Ветеринарный специалист\_\_\_\_\_

Кинолог (зоопсихолог)\_\_\_\_\_

Рекомендации \_\_\_\_\_

---

**Клинический осмотр по результатам карантинирования**

Дата проведения клинического осмотра «\_\_\_» 20\_\_ г.

Ветеринарный специалист\_\_\_\_\_

Рекомендации \_\_\_\_\_

---

**Стерилизация и маркирование**

Дата проведения стерилизации/кастрации «\_\_\_» 20\_\_ г.

Ветеринарный специалист\_\_\_\_\_

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

(номер бирки)

**Вакцинация**

Дата проведения вакцинации против бешенства «\_\_\_» 20\_\_ г.

Вакцина \_\_\_\_\_ Серия № \_\_\_\_\_ Годен до \_\_\_\_\_

Ветеринарный специалист \_\_\_\_\_

## Выбытие животного

В случае возврата животного в прежнюю среду обитания:

Дата возврата в прежнюю среду обитания «\_\_\_» \_\_\_\_ 20\_\_ г.

Адрес возврата животного \_\_\_\_\_

Данные и подписи представителей исполнителя

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

В случае возврата животного его владельцу, передачи животного новому владельцу:

Акт передачи животного № \_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_ 20\_\_ г.

Номер микрочипа \_\_\_\_\_ (при передаче новому владельцу)

Лицо, принявшее животное,

\_\_\_\_\_ (ФИО, наименование организации)

Адрес лица, принявшего животное, \_\_\_\_\_

Лицо, принявшее животное, \_\_\_\_\_

## Умерщвление (эвтаназия)

Дата умерщвления (эвтаназии) «\_\_\_» \_\_\_\_ 20\_\_ г.

Акт эвтаназии животного № \_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_ 20\_\_ г.

Акт утилизации (уничтожения) трупа животного № \_\_\_  
от «\_\_\_» \_\_\_\_ 20\_\_ г.

Представитель приюта для животных \_\_\_\_\_

Приложение 2  
к Порядку организации деятельности  
приютов для животных на территории  
Ивановской области  
(форма)

Акт  
эвтаназии животного без владельцев

№ \_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

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

Перед эвтаназией проведена премедикация (седация/анаesthesia) препаратом \_\_\_\_\_

Вид животного \_\_\_\_\_

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

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

Возраст (примерный) \_\_\_\_\_ Масса животного \_\_\_\_\_

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

Показания к проведению эвтаназии \_\_\_\_\_

Результаты исследований, подтверждающие показания к проведению эвтаназии (прилагаются), \_\_\_\_\_

(протокол осмотра, 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.

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

что подтверждается актом посмертной диагностики № \_\_\_\_\_

от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

и фотографиями: \_\_\_\_\_

(названия файлов)

Специалист в области ветеринарии \_\_\_\_\_

Приложение 2 к постановлению  
Правительства Ивановской области  
от 08.07.2020 № 310-п

**Н О Р М Ы**  
**содержания животных в приютах для животных**  
**на территории Ивановской области**

**1. Общие положения**

Нормы содержания животных в приютах для животных на территории Ивановской области (далее - Нормы) разработаны в соответствии с пунктом 2 части 1 статьи 7, частью 13 статьи 16 Федерального закона 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), постановлением Правительства Российской Федерации от 23.11.2019 № 1504 «Об утверждении методических указаний по организации деятельности приютов для животных и установлению норм содержания в них», законами Ивановской области от 16.04.2013 № 21-ОЗ «О наделении органов местного самоуправления муниципальных районов и городских округов Ивановской области отдельными государственными полномочиями в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения и в области обращения с животными», от 20.12.2019 № 82-ОЗ «О разграничении полномочий в сфере обращения с животными между органами государственной власти Ивановской области» и устанавливают нормы содержания животных в приютах для животных на территории Ивановской области.

Основные понятия и термины, используемые в настоящих Нормах, применяются в значениях, определенных федеральным законодательством.

**2. Требования к содержанию животных в приютах для животных**

2.1. 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, клеток и других предназначенных для этого строений, сооружений, помещений, в которых содержатся животные, в соответствии с требованиями пункта 2.2 настоящих Норм.

2.2. Животные разных видов в приюте содержатся раздельно. Не допускается размещение кошек и собак в пределах прямой видимости друг друга. Новорожденные животные содержатся с матерью до окончания периода молочного кормления.

Собаки и кошки в помещениях приюта содержатся в секциях, состоящих из изолированных отсеков, минимальные площади которых на одно животное должны составлять: для собак мелких пород (весом до 10 кг) - не менее 1,5 м<sup>2</sup>, для собак средних пород (весом до 25 кг) - не менее 2,2 м<sup>2</sup>, для собак крупных пород (весом от 25 кг) - не менее 2,5 м<sup>2</sup>, для кошек - не менее 1 м<sup>2</sup>. Ширина каждого отсека должна составлять не менее 1 м.

В каждом отсеке должны находиться деревянный или пластмассовый поддон, индивидуальная подстилка в месте сна и непереворачивающаяся поилка. Для кошек дополнительно устанавливается лоток для испражнений и полки для отдыха.

Размещение отсеков должно быть однорядным. На каждом отсеке предусматривается место для размещения информации о животном (пол, возраст, дата поступления в приют, индивидуальный номер).

Температура воздуха в помещениях приюта, где содержатся животные, в холодный период года должна быть не ниже +16 °C, относительная влажность воздуха – 50 - 65%. В теплое и холодное время года температура воздуха в помещениях для животных не должна превышать +25°C.

При недостаточном количестве помещений для содержания собак, на территории приюта могут располагаться крытые вольеры для собак.

На каждом вольере предусматривается место для размещения информации о животном (пол, возраст, дата поступления в приют, индивидуальный номер).

Ограда вольера должна быть не менее 2 м высотой. Дверь вольера предпочтительно открываться внутрь и иметь запор, обеспечивающий невозможность самопроизвольного выхода собаки из вольера. Как минимум одна сторона вольера должна обеспечивать собаке обзор. Пол в вольере должен иметь сплошной дощатый настил с уклоном от боковых стен в сторону фасада. Вольер для собаки должен состоять из утепленной части, состоящей из будки либо кабины с будкой, и выгула, включающего пространство для движения животного. Размер будки должен соответствовать размеру животного: собака должна свободно входить в будку, помещаться в ней в сидячем и лежачем вытянутом положении, а также иметь пространство для разворота. Крыша будки должна быть съемная. Будка должна быть приподнята над полом на высоту 5 - 15 см. Пол в вольерах может покрываться древесными опилками или иными безопасными для животных материалами, обладающими гигроскопичными и сорбирующими свойствами. В вольерах, расположенных вне отапливаемых помещений приюта, при среднесуточной температуре воздуха ниже 5 °C 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 1 раза в неделю. Закладка сырой, мерзлой, прелой, плесневелой подстилки не допускается.

Содержание в вольерах, расположенных вне отапливаемых помещений приюта, в холодное время года допустимо только для здоровых собак, имеющих густую шерсть и подшерсток, приспособленных к проживанию при низких температурах.

При групповом содержании животных в приюте допустимо размещение в одном отсеке (вольере) не более 2 особей собак и не более 5 особей кошек. Минимальные площади на одно животное для групповых отсеков (вольеров) должны быть такими же, как и в индивидуальных.

Запрещается содержать в группах следующих животных: ослабленных в результате плохого питания или физиологического состояния, молодняк периода молочного кормления, самок с детенышами, агрессивных животных, самок в период половой активности или в предродовый период. При групповом содержании также запрещается совмещать животных разных видов, соединять в устойчивые группы животных из разных мест обитания.

2.3. Кормление взрослых собак осуществляется не реже 1 раза в сутки, кошек - 2 раз в сутки. Щенков и котят в возрасте от 6 до 12 недель следует кормить 3 - 4 раза в день, а в возрасте от 12 недель до 12 месяцев 2 - 3 раза в день.

Каждое животное должно постоянно и неограниченно иметь доступ к свежей питьевой воде. Смена воды должна осуществляться не реже 1 раза в сутки. При нахождении животных в неотапливаемых вольерах в зимнее время при температуре воздуха ниже 0 °C в емкость для поения закладывается снег, в иной период вода в емкости для поения должна находиться постоянно.

Для кормления животных используется свежеприготовленный корм из натуральных продуктов, полноценных сбалансированных сухих либо консервированных кормов. Рацион и суточная норма кормления каждого животного должны соответствовать весу, физиологическим и половозрастным потребностям животного, его видовым и породным особенностям и состоянию здоровья.

Специалист в области ветеринарии может назначать диетическое или дополнительное питание больным или ослабленным животным.

2.4. Выгул собак осуществляется не реже двух раз в день. Продолжительность каждого выгула здоровой собаки должна обеспечивать возможность оправления ее естественных надобностей и достаточной двигательной (физической) нагрузки.

Выгул собак осуществляется сотрудниками приюта для животных либо добровольцами (волонтерами). Выгул животных может осуществляться на площадках для выгула собак. Запрещается совместный выгул разнополых половозрелых нестерилизованных собак в период половой активности самок.