

Организация в г. Когалыме Центра помощи бездомным животным / муниципального приюта. Создание системы регулирования численности безнадзорных животных на территории города Когалыма.

*Сколько в мире зверья ежедневно страдает;  
Гибнет, мёрзнет, дрожит, голодает.  
Нас учили добру... видно плохо учили...  
Мы в ответе за всех ли, кого приручили?*



# Оглавление

- 1.Актуальность проекта
- 2.Цели и задачи проекта
- 3.Модель проекта
- 4.Обоснование проекта
  - Нормативно-правовые обоснования
  - Финансовое обоснование
- 5.Перспектива от реализации проекта/  
□ (отказа от Проекта)
- 6. Возможные пути развития Центра  
помощи по оказанию услуг населению
- 7. Инициативы, как превентивные меры
- 8. **Справочно\*** Статистические данные по  
оказанию помощи бездомным животным  
по г. Когалыму (факт)



# Актуальность проекта

Собаки и кошки – самые распространенные спутники человека в городской среде. В современном городе практически все собаки и коты стали домашними.

Некоторые из собак сохранили профессию сторожа, реже охотника, но все стали полноправными членами семьи и компаньонами.

Различные научные исследования доказывают, что собаки и кошки могут быть очень полезны как с психологической точки зрения, так и с точки зрения здоровья. Они снижают стресс, что улучшает работу иммунной системы, избавляют от одиночества и беспокойства, лечат своих хозяев общением и любовью. Нередко собаки становятся незаменимыми помощниками для инвалидов и пожилых людей.

Однако, безответственность и равнодушие людей разрушают установленные связи между человеком и домашними животными. Неконтролируемое размножение, брошенное нежеланное потомство привело к появлению проблемы бездомности животных и дальнейшему её обострению в городских экосистемах. Бродячие животные приспосабливаются к жизни в городе, объединяются в стаи, которые имеют сложную организацию, территориальную структуру.

Бездомные животные представляют собой угрозу безопасности для жителей городов: они являются переносчиками различных инфекционных заболеваний, в т. ч. бешенства; отдельные стаи собак регулярно нападают на прохожих, пугают детей, ухудшают видеозэкологию города. Существует несколько причин появления бездомных животных:

- Перепроизводство животных в коммерческих целях вызывает несоответствие между спросом и предложением и «лишние», невостребованные животные оказываются на улице.
- Урбанизация в сочетании с достижениями ветеринарной медицины создали условия, обеспечивающие более долгую жизнь бездомных животных и их способность к размножению.

# Актуальность проекта

- Быстрое естественное размножение собак и кошек.
- Безответственность владельцев, выбрасывающих "надоевшую игрушку" на улицу. Рост числа бездомных животных наблюдается особенно в летнее время, когда хозяева, уезжая в отпуск, выгоняют животных на улицу.
- Несоблюдение правил выгула собак (собаки убегают от невнимательных владельцев).
- Круглогодичный избыток доступного корма (незакрытые мусорные бачки) и убежищ.
- Владельцы домашних животных не подвергают их операции по стерилизации.
- Отсутствие со стороны государства необходимого уровня просвещения населения.
- Отсутствие приютов.
- Отсутствие системы учета домашних животных.

**\* Появление на улицах города потерявшихся или брошенных хозяевами животных неизбежно (несовершенство современного общества), но их количество при выполнении предлагаемого Проекта должно неуклонно пойти вниз и прийти в равновесие с количеством востребованных Обществом животных, забираемых из приюта новыми владельцами, желающими иметь домашних животных.**

**\* Во многих странах отказались от простого отлова и умерщвления бездомных животных, т.к. данный способ оказался малоэффективным. Для решения проблемы был выбран более сложный, но эффективный путь: превентивная работа по просвещению населения и законодательное регулирование обращения с животными, условий содержания, начиная от их рождения и до самой смерти.**



# Цели и задачи проекта

**Цель проекта:** Обеспечение комплексного подхода к решению проблемы безнадзорности домашних животных в городе Когалыме, к созданию благоприятных условий для гармоничного сосуществования людей и животных на территории города.

## **Задачи проекта:**

- Совершенствование муниципальной политики и правовой основы содержания домашних животных в городе, регулирования численности безнадзорных животных на территории города.
- Сокращение численности безнадзорных животных с соблюдением принципов гуманности.
- Организация в г. Когалыме Центра помощи бездомным животным / муниципального приюта (далее по тексту **Центр помощи**) на условиях безвозмездного и целевого предоставления из фонда муниципального имущества зданий/территорий, подготовка инфраструктуры его дальнейшего жизнеобеспечения.
- Организация системного отлова бездомных животных, их транспортировка и размещение в Центре помощи.
- Первичный осмотр животного ветеринарным врачом, оказание при необходимости ветеринарной помощи и принятие решения о дальнейших необходимых и достаточных мероприятиях для его размещения в Центре помощи.
- Стерилизация и вакцинация бездомных животных на базе Центра помощи или в ветеринарных клиниках (на условиях договора).

# Цели и задачи проекта

- Поиск новых/старых хозяев и передача животных с обязательным оформлением и подписанием договора/документов в целях повышения ответственности в содержании питомца.
- Проведение информационно-просветительской работы среди населения, направленной на воспитание гуманного отношения к животным, на пропаганду необходимости проведения стерилизации домашних животных.
- Постановка на учет бездомных животных, которые прошли вакцинацию и стерилизацию с обязательной идентификацией животных и проведенных мероприятий (клипса, татуировка).
- Исполнение стратегии «Отлов – Стерилизация, вакцинация – Возврат в среду обитания» (ОСВВ).

---

*\* ОСВВ возможна к применению ограниченно только по отношению к некоторым группам бездомных животных, обитающих на окраине города, на закрытой территории предприятий, в гаражных кооперативах и т. п., и не вызывающих своим присутствием серьезных проблем. Животные, в отношении которых применяется ОСВВ, должны иметь ответственных кураторов, обеспечивающих наблюдение за животными и необходимую ветеринарную помощь.*

- 
- Пропаганда , оказание услуг по обязательному чипированию животных (определено законодательством ХМАО) для контроля и учета питомцев и возможности для поиска в случае их потери. Так же эта процедура даст возможность наказывать безответственных владельцев, которые выбрасывают на улицу своих питомцев.

# Модель проекта

Для успешной реализации данного Проекта необходимо разработать и принять комплексную программу сокращения численности бездомных животных в г. Когалыме. Достижение положительного эффекта реализации Проекта в целом возможна только при таком подходе.

Для реализации гуманной системы регулирования численности безнадзорных животных, деятельность Проекта должна вестись по следующей модели и основным направлениям:

## **1. Разработка нормативных документов:**

- ✓ стандартов содержания животных;
- ✓ методики мониторинга численности безнадзорных животных;
- ✓ регламента отлова животных кинологами-ловцами;
- ✓ регламента приема и выдачи животных из приюта;

---

*\* Представленный перечень НД не является окончательным. При необходимости он может быть расширен. Согласование вновь разработанных НД необходимо провести со всеми сторонами участников описанных процедур и процессов, в том числе при необходимости и с органами надзора.*

---

# Модель проекта

## 2. Мониторинг численности и пространственной динамики популяции безнадзорных животных

В настоящее время систематические наблюдения за состоянием городской фауны не проводятся, что препятствует созданию эффективной системы управления. Ввиду этого планируется разработка методики проведения мониторинга, на основании которой будет внедрена система постоянного наблюдения за численностью, средой обитания и территориальным размещением безнадзорных животных.

Мониторинг может осуществляться различными методами и инструментами:

- ✓ Получением информации из ветеринарных клиник.
- ✓ Посредством звонков и сообщений от жителей города.
- ✓ Периодическим или целевым объездом территорий возможного обитания бездомных животных (левобережная часть города, промышленная зона, дачные поселки и прилегающие к ним территории).

Вся полученная информация должна систематизироваться и документироваться. Это позволит выявить места скопления бездомных животных и оперативным реагированием предотвратить бесконтрольное размножение и рост популяции безнадзорных животных.

Результаты постоянного мониторинга численности безнадзорных животных могут являться основанием:

- ✓ для формирования бюджета на последующий период;
- ✓ графика и объемов отлова животных;
- ✓ для разработки локальных мероприятий по регулированию численности безнадзорных животных.

Эти мероприятия предполагается осуществлять с привлечением волонтеров.



# Модель проекта

## 3. Управление процессом регулирования численности безнадзорных животных

### Отлов безнадзорных животных:

Все животные, не имеющие хозяина, подлежат размещению в Центре помощи и дальнейшей их идентификации по признаку одомашненности (наличие ошейника, шлейки, адресника, клейма, чипа, визуального/профессионального осмотра ветеринаром на предмет травм, болезни, степени агрессии и т.д). По результатам осмотра:

- а) если животное имеет признаки «домашнего питомца», осуществляется поиск его хозяев и при положительном исходе передача питомца владельцу (возможно введение штрафных санкций и/или оформление соответствующего документа, призывающего владельца к ответственному отношению к своему питомцу).*
- б) Если животное признано бездомным, ему оказывается вся необходимая помощь и оно размещается в карантинную зону. Далее в отношении его проводятся типовые мероприятия.*

Отлов должен быть организован на основании данных мониторинга численности, среды обитания и территориального размещения безнадзорных животных, а также при получении звонков/информации от жителей города, сообщающих о месте нахождения беспризорных животных;

К отлову будут допускаться лица, обладающие навыками работы с животными, с теоретическими знаниями физиологии и зоопсихологии;

В процессе отлова должны использоваться современные гуманные методы отлова животных. В каждом случае выбор средств отлова будет индивидуальным, исключая травматизм животных и негативное психо-эмоциональное воздействие на окружающих;

Вся информация о поступающих и выполненных заявках на отлов животных, о проведенных отловах и отловленных животных будет размещаться на сайте Центра помощи.

# Модель проекта

## 4. Стерилизация (проведение ветеринарных мероприятий, направленных на прекращение функции воспроизводства) и вакцинация

Стерилизация - эффективная и гуманная альтернатива отстрелу и другим антигуманным способам уменьшения численности бездомных животных. Стерилизация применяется для стабилизации численности популяции бездомных животных. В результате ее применения численность животных не увеличивается. Уменьшение происходит за счет исключения появления новых пометов.

*\* Опыт развитых стран показывает, что при использовании метода массовой стерилизации за 5 лет бездомные животные практически исчезают с улиц города.*

Систему работы по стерилизации животных можно организовать несколькими способами:

- ✓ Путем размещения муниципального заказа на выполнение работ по стерилизации животных в ветеринарных клиниках, частных ветеринарных клиниках;
- ✓ В клинике при Центре помощи при условии соблюдения режима штатных ветеринаров;
- ✓ Для уменьшения пороговой цены на данную операцию возможно привлечение ветеринарных клиник близлежащих городов на принципах тендера и/или здоровой конкуренции.

Обязательным условием программы является вакцинация животных при поступлении в Центр помощи после 10-14 дневного карантина для предотвращения и исключения рисков попадания инфекции на территорию Центра помощи. Зараженные и больные животные должны содержаться в изолированной зоне до полного их излечения.

# Модель проекта

## 5. Эвтаназия ,безболезненное умерщвление животных

Эвтаназия животных проводится в исключительных случаях:

- ✓ неизлечимого заболевания;
- ✓ травмы, несовместимые с жизнью;
- ✓ агрессивного поведения, которое не поддается коррекции.

Решение о необходимости эвтаназии беспризорного животного принимает специальная комиссия в составе: ветеринарный врач, инструктор-кинолог, при наличии, опекун/волонтер. Весь процесс оформляется документально актом.

Для решения вопроса утилизации умерших животных, при Центре помощи необходимо иметь на печь-крематорий (со всеми разрешительными документами) или как альтернативный вариант, привлечение сервисной организации.

# Модель проекта

## 6. Организация работы Центра помощи

Выделение целевого помещения/территории из фонда муниципальной собственности для создания Центра помощи и подготовка его инфраструктуры для размещения бездомных кошек и собак.

Центр помощи должен:

- ✓ размещаться в городской черте, или в транспортной доступности для посещения его волонтерами и жителями города, желающими взять животное из приюта.
- ✓ содержится за счет бюджетных средств и пожертвований частных лиц и организаций различных форм собственности и других, не запрещенных законом поступлений.
- ✓ осуществлять свою деятельность во взаимодействии с органами государственного ветеринарного надзора, государственного санитарно-эпидемиологического надзора, экологического контроля и другими организациями.

Помещения Центра помощи должны соответствовать нормам технологического проектирования ветеринарных объектов, а условия содержания животных должны соответствовать ветеринарно-санитарным требованиям.

# Модель проекта

Основные принципы работы Центра помощи для содержания безнадзорных животных:

- ✓ гуманность;
- ✓ соблюдение существующего законодательства: карантинирование животных, учет, стерилизация и вакцинация, полноценное питание, качественное ветеринарное и санитарное обслуживание животных;
- ✓ «открытость» для общественной помощи и контроля деятельности.

Для повышения качества работы персонала Центра помощи и содержания животных к ним будут предъявляться следующие требования:

- ✓ подготовка и переподготовка обслуживающего персонала на базе клубов служебного собаководства (кинологии);
- ✓ наличие современного медицинского оборудования;
- ✓ внедрение для содержания безнадзорных животных передовых технологий и методов оказания ветеринарной помощи животным;
- ✓ привлечение кинологов для выполнения работы по социализации отловленных животных;
- ✓ общественный контроль условий содержания животных.



# Модель проекта

Минимальный штат сотрудников, содержащийся за счет бюджета.

№/№	Наименование должности	Кол-во (чел.)	Условие занятости	Оклад
1.	Управляющий (директор Центра)	1	Полная занятость	
2.	Заместитель управляющего/	1	Возможно совмещение	
3.	Ветеринарный врач (возможен аутсорсинг);	2	Полная занятость, по согласованию привлечение в ночное время	
4.	Кинолог-инструктор (возможен аутсорсинг)	1	Частичная занятость	
5.	Сотрудник, отлавливающий животных (возможен аутсорсинг)	2	Возможна сменная работа. Возможно совмещение, по согласованию привлечение в ночное время	
6.	Сотрудник, оказывающие повседневный уход животными	2	Возможна сменная работа. Возможно совмещение, по согласованию привлечение в ночное время	
7.	Сотрудник, убирающий помещения.	2	Возможна сменная работа. Возможно совмещение, по согласованию привлечение в ночное время	

# Модель проекта

## 7. Разработка системы учета безнадзорных животных в приютах

**Система учета включит в себя существующие и перспективные методы:**

- ✓ учет всех животных, поступающих в Центр помощи;
- ✓ оформление карточки индивидуального учета. Вся информация о животном отражается как в электронной базе, так и в карточке индивидуального учета животного.
- ✓ учет всех этапов перемещения животного в центре помощи;
- ✓ учет всех ветеринарных, санитарных и гигиенических мероприятий, проводимых в отношении каждого отдельно взятого животного;
- ✓ создание электронной базы данных обо всех животных, поступающих в Центр помощи;
- ✓ размещение информации обо всех отловленных и размещенных в Центре помощи на сайте;
- ✓ создание системы поиска потерявшихся животных и возврата их прежним владельцам.
- ✓ создание системы поиска новых владельцев посредством распространения информации в социальных сетях, проведения мероприятий, дней открытых дверей, ознакомительных экскурсий, съемки социальных видеороликов для размещения их в социальных сетях и СМИ.
- ✓ Подключение к интерфейсу РФ единой службы поиска потерявшихся животных (перспектива).

\*

# Модель проекта

## 8. Работа с населением

Установлено, что именно владельцы домашних животных являются основным поставщиком безнадзорных и бездомных животных на улицах города. Поэтому помимо общей информационной кампании среди владельцев животных необходимо широко пропагандировать обязательность регистрации (чипирование) домашних животных, а также необходимость их стерилизации с целью недопущения рождения нежелательного потомства, которое неизбежно будет подвергнуто жестокому обращению.

- ❖ Необходимо проработать механизм стимулирования стерилизации домашних животных, в том числе, возможность проведения бесплатной стерилизации животных, принадлежащих малоимущим владельцам (пенсионерам и инвалидам, многодетным семьям и другим социальным группам льготных категорий).
- ❖ Оказание поддержки малоимущим гражданам, с точки зрения эффективного использования бюджетных средств, более целесообразно, чем проведение стерилизации отловленных безнадзорных животных, так как для домашних животных потребуются средства только на проведение операции, а последующий уход обеспечит владелец животного.
- ❖ С целью улучшения санитарного состояния города необходимо пропагандировать среди владельцев при выгуливании животных проводить уборку продуктов жизнедеятельности их животного.
- ❖ Организовывать и проводить на постоянной основе встречи с воспитанниками детских садов, школьниками с целью вовлечения подрастающего поколения в систему волонтерства, воспитания социальной ответственности и моральных положительных качеств.

# Модель проекта

## 9. Взаимодействие с общественными организациями

Взаимодействие с общественными организациями будет осуществляться в рамках работы Общественного Совета, созданного при администрации города по вопросам содержания домашних животных, который решает следующие задачи:

- ✓ совместная разработка основных принципов и направлений деятельности администрации г. Когалым по вопросам регулирования численности безнадзорных животных;
- ✓ совместная разработка правовых и нормативных документов по вопросам регулирования численности безнадзорных животных;
- ✓ проведение проверок с привлечением общественных организаций и активистов;
- ✓ проведение совместных акций и мероприятий, направленных на пропаганду гуманного отношения к животным.

# Модель проекта

## 10. Проведение социальных программ

- ❖ Информирование о Проекте через местные СМИ, форумы, рекламу, презентационных мероприятий. Обсуждение проекта с участием городских и региональных органов власти и зоозащитных движений, заинтересованными лицами.
- ❖ Реклама (рекламные щиты, плакаты, баннеры на улицах города, материалы в СМИ, ролики, направленные на повышение персональной ответственности за свое и бездомное животное, о необходимости стерилизации домашних животных, о льготной стерилизации малоимущим владельцам)
- ❖ Волонтерство в приюте, спонсорская помощь бездомным животным - показатель морально-нравственного уровня общества. Освещение СМИ деятельности волонтерского и спонсорского движения в городе.
- ❖ Привлечение школьных отрядов в летний период к работе в Центре помощи по уборке и уходу за животными.
- ❖ Социальная реклама с известными людьми города, а также привлечение общественных деятелей, актеров, певцов, спортсменов), побуждающая брать животных из приютов, выставки детских рисунков «Бездомные животные глазами детей».



# Модель проекта

**11. Регистрация НКО** (некоммерческая организация-организация, не имеющая в качестве основной цели своей деятельности извлечение прибыли и не распределяющая полученную прибыль между участниками).

**АНО** (автономная некоммерческая организация-организация, не имеющая членства, существующая за счёт добровольных взносов, целью которой является предоставление услуг)

Для успешной реализации Проекта так же предполагается использование волонтерского движения зоозащиты. Для этого необходимо организовать и объединить всех существующих волонтеров города по данному направлению и привлекать в эти ряды новых активистов. А так же определить статус волонтера-зоозащитника.

Оформление документов и осуществление регистрации некоммерческой организации (НКО/АНО) позволит объединить усилия администрации и зооволонтеров для решения единой задачи – реализации Проекта. Организационно-правовая форма НКО/АНО дает возможность получать субсидии от государства, принимать участие в Грантах и любых других благотворительных программах и мероприятиях.

Так же необходимо развивать и поддерживать общественно-государственное партнерство с разделением ролей. Только объединив усилия возможно сдвинуть ситуацию в положительную сторону и начать решать эту проблему.

**Без участия государственных органов власти, силами одних активистов реализация данного Проекта невозможна.**

Темпы воспроизводства бродячих животных превышают возможности государства по их отлову, то есть бороться надо не со следствием – наличием собак на улицах, а с причинами, по которым они туда попадают. И прежде всего ограничивать бесконтрольное сейчас разведение животных. Если этого не сделать, все остальные меры будут абсолютно «сизифовым трудом».

# Модель проекта

Роль государственных структур	Роль НКО/АНО
Передача в льготную аренду НКО земельного участка	Обустройство земельных участков
Всесторонняя помощь в обустройстве Центра помощи, его заполнение инвентарем, оборудованием, постройками.	Обустройство имущества под Центр помощи
Передача в безвозмездное пользование НКО имущества	Создание Центра помощи при софинансировании государства
Софинансирование НКО по созданию Центра помощи бездомным животным	Реализация программ ОСВВ при финансировании государства
Финансирование НКО на проведение программы ОСВВ (субсидирование, контракты, договора)	Содержание не подлежащих выпуску животных
	Возможность предоставления услуг (только АНО)
Реализация социальных программ, пропаганда ответственного отношения к животным, всесторонняя поддержка активистов со стороны администрации, участие в программах софинансирования и субсидирования, помощи в организации общественных мероприятий	

# Обоснование проекта

## 1. Нормативно-правовые обоснования

Проект разработан в соответствии с законодательством Российской Федерации, имеющих прямое или косвенное отношение к проблеме бездомных животных:

- ❖ Федеральный закон от 27 декабря 2018 г. N 498-ФЗ «Об ответственном обращении с животными и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».



\* Закон о защите животных в 2019 году внесет в существующий порядок ряд изменений:

- ✓ *Ответственность за домашних любимцев полностью лежит на их владельцах. Теперь люди не вправе выгонять из дома питомцев, их можно передавать в приюты или отдавать другим владельцам. За нарушение правила будут применяться административная ответственность.*
- ✓ *Убийство или издевательство над животными будет караться законом. Исключение – самозащита или эвтаназия для прекращения мучений заболевшего или тяжело травмированного питомца.*
- ✓ *Запрещается проведение боев с участием животных, а также распространять материалы любого характера, которые могут расцениваться как пропаганда насилия и жестокого обращения.*
- ✓ *Вводятся санитарные нормы по содержанию питомцев, направленные на ограничение количества домашних животных. 30 кошек в “однушке” теперь вне закона.*
- ✓ *Бездомные животные, не склонные к агрессии, будут отлавливаться, подвергаться стерилизации и вакцинированию, а затем отпускаться на волю.*

# Обоснование проекта

- ❖ Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» (принят 12.03.1999 г., подписан 30.03.1999 г.)
  - \* *Проект и предложенная для его реализации комплексная программа создаёт наиболее благоприятную, абсолютно контролируемую санитарно-эпидемиологическую обстановку в городе, она в корне пресекает возможность появления бешенства*
- ❖ Федеральный закон «Об охране окружающей среды» (принят ГД ФС РФ 20.12.2001)
  - \* *Комплексная программа ликвидирует популяцию бездомных животных в городе, тем самым, устраняя любые негативные формы её воздействия на окружающую среду*
- ❖ Федеральный закон «Об охране здоровья граждан»
  - \* *Комплексная программа устраняет любые формы воздействия бездомных животных на здоровье граждан. От передачи инфекционных заболеваний и укусов животных, до негативного психологического воздействия картин страдания бездомных животных на психику людей, в особенности детскую.*
- ❖ Федеральный закон «О животном мире» (принят ГД ФС РФ 22.03.1995).
  - \* *Комплексная программа предотвращает негативное воздействие популяции бездомных животных на дикую фауну пригородов.*
- ❖ Постановление Правительства ХМАО - Югры от 29.09.2001 N 497-п, от 14.02.2014 N 56-п, от 29.07.2016 N 286-п, от 22.12.2017 N 556-п, от 26.04.2019 N 144-п)
  - \* *Комплексная программа предусматривает поголовное чипирование питомцев.*

# Обоснование проекта

Комплексная программа сокращения численности бездомных животных в составе предложенного Проекта, также отвечает европейским нормам гуманности по отношению к животным (Европейская конвенция по защите домашних животных) и традиционным этическим ценностям русской культуры.

Совершенно иначе обстоят дела с концепцией убийства бездомных животных. Основное её свойство – это доказанная неэффективность и бесконечность. Программа убийства бездомных животных, не давая никакого результата, игнорирует санитарно-эпидемиологическое благополучие населения. Более того, вызываемая программой активная миграция животных повышает риск появления случаев бешенства. Следовательно, реализация этой программы непосредственно угрожает эпидемиологическому благополучию населения. Программа убийства бездомных животных последовательно нарушает все федеральные законы, указанные выше. Она разрушает окружающую среду и животный мир, негативно влияет на экологию, а также наносит вред здоровью граждан - косвенно, через угрозу от сохраняемых бездомных животных и явно, как психологические травмы от наблюдения жестокого обращения с животными.

Таким образом, сторонники убийства бездомных животных цинично и откровенно нарушают основные права граждан на благополучную среду обитания и своей открытой демонстративной жестокостью унижают достоинство граждан. В переводе на язык юриспруденции это означает нарушение фундаментальных прав и свобод, декларированных в конституции РФ:



# Обоснование проекта

- ❖ Статья 21 Конституции РФ: Достоинство личности охраняется государством.  
*Тезис: Ничто не может быть основанием для его умаления.*
- ❖ Статья 42 Конституции РФ:  
*Тезис: Каждый имеет право на благоприятную окружающую среду, достоверную информацию о ее состоянии и на возмещение ущерба, причиненного его здоровью или имуществу экологическим правонарушением.*
- ❖ Статья 58 Конституции РФ:  
*Тезис: Каждый обязан сохранять природу и окружающую среду, бережно относиться к природным богатствам. Лица, которые пострадали от совершения указанных федеральных и конституционных преступлений, вправе требовать компенсации от государства.*
- ❖ Статья 53 Конституции РФ:  
*Тезис: Каждый имеет право на возмещение государством вреда, причиненного незаконными действиями (или бездействием) органов государственной власти или их должностных лиц.*

# Обоснование проекта

## 2. Финансовое обоснование Проекта

Финансовое обеспечение предлагаемого Проекта осуществляется за счет средств городского бюджета и внебюджетных источников.

К внебюджетным источникам, привлекаемым для финансирования Проекта, могут относиться:

- ✓ взносы учредителей;
- ✓ регулярные и единовременные пожертвования от юридических и физических лиц, в том числе от иностранных граждан, лиц без гражданства, а также, от иностранных и международных фондов и общественных организаций;
- ✓ благотворительные пожертвования, в том числе носящие целевой характер (благотворительные гранты), предоставляемые гражданами и юридическими лицами в денежной или натуральной форме;
- ✓ поступления от деятельности по привлечению ресурсов (проведение рекламных кампаний по привлечению благотворителей и добровольцев);
- ✓ труд волонтеров;
- ✓ иные не запрещенные законом источники.

**Единовременные (начальные) расходы (создание питомника, медикаменты, закупка и монтаж вольеров, инвентарь, реклама на привлечение волонтеров и юридических лиц - спонсоров), обеспечивает городской бюджет в рамках формирования бюджета.**

# Обоснование проекта

## ◆ Единовременные (начальные) расходы:

Статья расходов	Количество единиц расхода	Цена за единицу расхода, руб.	Общая стоимость, руб.
Документальное оформление, получение разрешительных документов		100 000	100 000
Обустройство территории и помещений		2 500 000	2 500 000
Закупка (строительство) вольеров собаки	50	10 000	500 000
Закупка (строительство) вольеров кошки	30	8 000	240 000
Закупка амуниции и прочих материалов (ошейники, поводки, намордники, мисок для еды и питья, лежаки и т.п)	80	1000	80 000
Реклама		20 000	20 000
<b>ИТОГО:</b>			<b>3 440 000</b>

# Перспектива от реализации проекта/ (отказа от Проекта)

Проект принят и реализуется	Проект не принят
Постепенное сокращение численности бездомных животных за счет отсутствия новых пометов	Рост численности бездомных животных в прогрессии (1 особь женского пола способна воспроизводить потомство до 24-30 щенков в год).
Контроль за численностью бездомных животных, за их средой обитания.	Бесконтрольное размножение бездомных животных. Их миграция в безопасные и безлюдные территории. Животные сбиваются в стаи и несут в себе угрозу для населения города.
Популяризация идеи гуманного отношения к животным.	Жестокие массовые убийства, возникновение стихийных захоронений убитых животных ввиду отсутствия мест их утилизации.
Популяризация волонтерского движения, воспитание подрастающего поколения в формате гуманного обращения ко всему живому.	Появление фактов убийства животных. Воспитание в подрастающем поколении чувств равнодушия и отсутствие духовности.
Повышение ответственности людей, хозяев животных. Своевременная стерилизация питомцев. Исключение нежелательного потомства.	Отсутствие ответственности у хозяев питомцев. Самовыгул животных. Нежелательное появление потомства у домашних питомцев и как результат пополнение рядов «бездомышей» за счет таких пометов.

# Перспектива от реализации проекта/ (отказа от Проекта)

Проект принят и реализуется	Проект не принят
<p>Благоприятная и безопасная среда. Минимизация рисков нападения животных, рисков покусов. Все животные подконтрольны, имеют постоянную кормовую базу.</p>	<p>Увеличивается риск нападения животных. Увеличивается риски укусов (Стерилизация существенно снижает природные риски агрессии у животных: защита территории, защита потомства, агрессию соперничества в продолжении рода. Наличие постоянной кормовой базы так же является одним из факторов проявления агрессии).</p>
<p>Животные вакцинированы. Отслеживается срок их последующей вакцинации (1 раз в год) . Исключение массовых заражений животных, минимизация их гибели из-за инфекций.</p>	<p>Увеличение рисков заражения животных различными инфекциями, гибель животных. Распространение инфекций.</p>
<p>Исключение заражения животных бешенством.</p>	<p>Риск заражения и распространения вируса бешенства</p>
<p>Повышение уровня ветеринарной помощи животным (в том числе и домашним) за счет внедрения современных методов диагностики, приборных анализов и лечения.</p>	<p>Отсутствие возможности постановки правильных диагнозов в вет. клиниках города. Отсутствие методов диагностирования, лечения болезней и травм животных. Необходимость владельцев и волонтеров обращаться в ветеринарные клиники других городов.</p>
<p>Постепенное снижение затрат на борьбу с безнадзорными животными. ( Если рассматривать проблему во временном пространстве к примеру 7 лет, то - 1 собака-стоимость стерилизации 6 500 руб.-потомство исключено ). Итого - 6500 руб.</p>	<p>Увеличение затрат на мероприятия по сокращению численности безнадзорных животных. (Если рассматривать проблему во временном пространстве к примеру 7 лет , умерщвление одной собаки 1 500 руб, за 7 лет особь женского пола способна принести потомство в количестве 1000 щенков ). В итоге, даже по грубым подсчетам это составит 1 500 000 руб.</p>

# Возможные пути развития Центра помощи по оказанию услуг населению

- ✓ Организация платной передержки животных (гостиница для животных).
- ✓ Организация площадки для различных видов дрессуры/обучения собак и привлечением инструктора-кинолога и без него:
  - ОКД (общий курс дрессировки).
  - ОКД (общий курс дрессировки).
  - Мондьоринг.
  - Обидиенс.
  - Аджилити.
  - УГС ( управляемая городская собака) и ЗГС ( защитная городская собака).
- ✓ Проведение экскурсий.
- ✓ Оказание грумерских услуг.
- ✓ Расширенные ветеринарные услуги (в том числе и ночного дежурного ветеринара).
- ✓ Канистерапия- разновидность терапии с животными, метод лечения и реабилитации с использованием специально отобранных и обученных собак. Канистерапию используют в медицинской и социальной реабилитации.
- ✓ Услуги чипирования.

---

*\* Данный перечень можно расширить при необходимости и при появлении потребности и возможности.*

# Инициативы, как превентивные меры

✓ Активная пропаганда стерилизации не племенных животных;

✓ **Поголовное чипирование домашних животных**

(данная мера позволит быстро найти владельцев и определить потеряно животное или же выброшено)

□ Потеряно – вернуть хозяину

□ Выброшено – привлечь к ответственности (административной или же уголовной)

## **Организация рейдов (контрольные закупки) «разведенцев».**

Большинство фенотипных животных продается как породистые (продажа не клубных животных это незаконное предпринимательство + мошенничество, так как прослеживается умысел реализовать не породное животное, как породу).

Породность животного подтверждается родословной и экспертными оценками со специализированных мероприятий(фелинологических выставок)



## **Справочно\*** Статистические данные по оказанию помощи бездомным животным по г. Когалыму

В период 2018-2019г.г. силами волонтеров, службы отлова и жителей города было отловлено, вакцинировано стерилизовано/кастрировано 217 животных, из них 69 собак (различного возраста) и 74 кошки. Большинство из них нашли новый дом.

- ❖ Практически все животные по признакам одомашненности (внешний вид, социализация, наличие ошейника/шлейки и.т.п) являлись на момент их обнаружения домашними питомцами. Однако, поиск их хозяев не дал результатов, поэтому животные перешли в разряд бездомных.
- ❖ Это еще раз подтверждает факт безответственного отношения к животным и отсутствие базовых знаний по содержанию домашних питомцев.
- ❖ Многие особи женского пола были найдены беременными или уже с рожденным потомством, что усложнило и увеличило затраты по их содержанию и поиску им новых хозяев. Все животные были размещены на платную передержку в клинику «Айболит». Суточное содержание 1 особи в клинике обходиться 250-300 руб. Там же, в клинике все животные были осмотрены и при необходимости им была оказана платная ветеринарная помощь. Животные были вакцинированы, стерилизованы. Большинство животных, благодаря усилиям волонтеров, жителей города обрели новый дом.
- ❖ Как показывает статистика, практически все животные находят дом. Основная проблема - это содержание животных в период их пристройства и оказание комплекса ветеринарных услуг в том числе их стерилизация и прохождение реабилитационного периода после операции.
- ❖ Данный предложенный Проект нацелен так же на решение и этой проблемы.

# Статистические данные по оказанию помощи бездомным животным по г. Когалыму (собаки)

№	Кличка, принадлежность к породе	Пол	Возраст	По какому адресу был (а) найден(а), обстоятельства	стерилизована/ кастрирован вакцинирована	Дата	Результат
1.	Герда (спаниель)	♀	2 года	Молодежная 34	Вакцинирована Стерилизована	10.05.2016	10.03.2017 г. Уехала в г. Курган
2.	Белка (метис лайки)	♀	2 года	Сбила машина	Вакцинирована Стерилизована	24.06.2016	18.02.2017 г. Пристроена на базу для охраны
3.	Найда (спаниель)	♀	Около года	месторождение	Вакцинирована Стерилизована,	04.11.2017	12.05.2018 Забрали на дачу для охраны
4.	Хаски (рыжая)	♀	1 год	ул. Янтарная	Вакцинирована Стерилизована	22.01.2017	Забрали в семью
5.	Хлоя (рыжая)	♀	Около года	На базе, 20 км от города, сбила машина	Лечение лапы в г. Сургуте	28.01.2017	04.02.2017 Умерла
6.	Бой (бурый, беспородный)	♂	4 месяца	Сбила машина	Лечение вакцинирован	22.12.2017	25.12.2017 Забрали на дачу
7.	Сандра (далматин)	♀	1,5 года	Фестивальная 21	Вакцинирована Стерилизована	15.12.2017	28.12.2017 Уехала в г.Лянтор
8.	Джесси (метис лабрадора)	♀	6 месяцев	Сдали в Айболит на эвтаназию из за аллергии хозяев	Вакцинирована Стерилизована	1.02.2018	Забрали в семью
9.	Трусишка (беспородная)	♀	Около года	Промышленная зона	Вакцинирована Стерилизована	5.02.2018	15.02.2018 Вернули на базу
10.	Ласка ( метис лайки)	♀	5 месяцев	Магазин «Росич», сбила машина	Лечение, Вакцинирована Стерилизована	29.01.2018	13.03.2018 забрали в семью



# Статистические данные по оказанию помощи бездомным животным по г. Когалыму (собаки)

№	Кличка, принадлежность к породе)	Пол	Возраст	По какому адресу был (а) найден(а), обстоятельства	стерилизована/кастрирован вакцинирована	Дата	Результат
11.	Маха (метис хаски и овчарки)	♀	3 года	Городской рынок «Миллениум»	Вакцинирована Стерилизована	14.02.2018	24.02.2018 Забрали в семью
12.	Мамочка (беспородная)	♀	2 года	Промышленная зона	Вакцинирована Стерилизована	17.02.2018	27.02.2018 вернули на место
13.	Малыш (беспородный)	♂	9 месяцев	Гор. рынок «Миллениум» (огнестрельные раны)	Лечение Кастрация, Вакцинирован	21.02.2018	Пристроен в семью
14.	Пес черный (беспородный)	♂	5 - 6 месяцев	В районе дач	Вакцинация, передержка	04.03.2018	06.04.2018 Забрали в семью
15.	Белка (беспородная)	♀	Около года	На крыльце магазина «Росич», сильное истощение	Лечение, Вакцинирована Стерилизована (клипса в ухе)	13.04.2018	Январь 2019 был отловлен службой отлова г. Лянтор, убит
16.	Алим (светло рыжий)	♂	Около 2 лет	На повороте в город с дач за р. Кирилл, сбит машиной	Лечение , кастрация, вакцинация (клипса в ухе)	14.03.2018	Январь 2019 был отловлен службой отлова г. Лянтор, убит
17.	Лакки (белая)	♀	Около года	4 микрорайон	Стерилизация. вакцинация	27.03.2018	Июнь 2018 Забрали в семью

## Статистические данные по оказанию помощи бездомным животным по г. Когалыму (собаки)

№	Кличка, принадлежность к породе	Пол	Возраст	По какому адресу был(а) найден(а), обстоятельства	стерилизована/ кастрирован вакцинирована	Дата	Результат
18.	Джесси (рыжая)	♀	7 месяцев	Магазин «Руслан»	Вакцинирована Стерилизована	26.11.2017	09.10.2018 Нашла дом в г. Сургут
19.	Хася (хаски)	♀	8 месяцев	Район 6 школы	Вакцинирована Стерилизована	21.04.2018	07.05.2018 Забрали в семью
20.	Кнопа (беспородная)	♀	Около года	ул. Буровиков	Вакцинирована Стерилизована	01.03.2018	25.05.2018 забрали в семью
21.	Джесси (белая с пятнами, средних размеров)	♀	8 - 9 месяцев	7 микрорайон	Вакцинирована Стерилизована	10.05.2018	23.08.2018 Забрали в семью
22.	Рекс (кавказская овчарка)	♂	10 месяцев	Сдан в клинику хозяевами на усыпление	Вакцинирован Кастрирован	26.05.2018	29.05.2018 Забрали в семью
23.	Пес (метис хаски)	♂	1 год	В сугробе возле церкви. Переохлаждение.	Лечение. Вакцинирован Кастрирован	30.12.2017	08.09.2018. Пристроен в семью
24.	Мамашка (метис лайки)	♀	3 года	Привезена службой отлова с щенком	Вакцинирована Стерилизована	03.04.2018	Щенок пристроен, <b>Собака !!!! находится на платной передержке в клинике «Айболит»</b>

# Статистические данные по оказанию помощи бездомным животным по г. Когалыму (собаки)

№	Кличка, принадлежность к породе	Пол	Возраст	По какому адресу был (а) найден(а), обстоятельства	стерилизована/ кастрирован вакцинирована	Дата	Результат
25.	Звездочка (пегая)	♀	5 лет	АЗС на 45 км, сбита машиной	Лечение, Вакцинирована Стерилизована	06.07.2018	<b>!!! находится на платной передержке в клинике «Айболит»</b>
26.	Собака (Хаски)	♀	1 год	Набережная	Вакцинирована Стерилизована	Июнь 2018	30.07.2018 Забрали в семью
27.	Собака (Далматин)	♀	около года	КЗХ	Лечение Вакцинирована Стерилизована	05.08.2018	09.09.2018 Забрали в семью
28.	Маруся (беспородная)	♀	1,2 года	На дачах за р. Кирилл	Вакцинирована Стерилизована	10.08.2018	24.08.2018 Забрали в семью
29.	Марта (немецкая овчарка )	♀	3 года	На дачах за р. Кирилл	Вакцинирована Стерилизована	18.08.2018	30.08.2018 Забрали в семью
30.	Веста (светло -бежевая, крупная, беспородная)	♀	2 года	Привезена службой отлова	Вакцинирована Стерилизована	01.08.2018	Январь 2019 была отловлена службой отлова г. Лянтор, убита

## Статистические данные по оказанию помощи бездомным животным по г. Когалыму (собаки)

№	Кличка, принадлежность к породе	Пол	Возраст	По какому адресу был(а) найден(а), обстоятельства	стерилизована/ кастрирован вакцинирована	Дата	Результат
31.	Динка (рыжая, крупная)	♀	Около года	Дом Быта привезена отловом	Вакцинирована Стерилизована	30.09.2018	25.10.2018 Забрали в семью
32.	Лола (бурая, крупная)	♀	Около 5 лет	Ленинградская 1	Вакцинирована Стерилизована	13.01.2019	<b>Собака !!!!</b> <b>находится на</b> <b>платной</b> <b>передержке в</b> <b>клинике</b> <b>«Айболит»</b>
33.	Нахао (бежевая, метис стаффа)	♀	Около 2 лет	Привезена отловом	Вакцинирована Стерилизована	20.09.2018	29.09.2018 Забрали в семью
34.	Спаниель рыжая	♀	2 года	Сдана в клинику хозяевами	Вакцинирована Стерилизована	30.09.2018	01.10.2018 Забрали в семью
35.	Альфа (белая, метис хаски, самоеда)	♀	1 год	7 микрорайон	Лечение Вакцинирована Стерилизована	01.10.2018	01.12.2018 Забрали в семью
36.	Собака (Алабай)	♀	7 - 8 месяцев	ООО "ВМУ«, травма передней лапы.	Лечение лапы, вакцинация	26.10.2018	01.11.2018 Забрали хозяева
37.	Блэк (пинчер)	♂	1 год	Хозяева привезли на усыпление	Передержка, вакцинация	31.10.2018	01.11.2019 Забрали в семью
38.	Маша (метис стаффордширского терьера) и 7 щенков	♀	Машка - 1 год щенки - месяц	Привезена службой отлова	Вакцинирована Стерилизована	01.11.2018	Щенки нашли дом в трех месяцев Собаку 20.06.2019 Забрали в семью

# Статистические данные по оказанию помощи бездомным животным по г. Когалыму (собаки)

№	Кличка, принадлежность к породе	Пол	Возраст	По какому адресу был(а) найден(а), обстоятельства	стерилизована/ кастрирован вакцинирована	Дата	Результат
39.	Ника (пинчер) дефект мордочки после аварии	♀	5 лет	Хозяева привезли на усыпление	передержка	15.11.2018	23.11.2018 Забрали в семью в г.Сургут
40.	Спаниель черно - белая	♀	2 месяца	В подвале гор. больницы	передержка	19.12.2018	25.12.2018 забрали в семью
41.	Спаниель черная,	♀	2 месяца	В подвале гор. больницы	передержка	19.12.2018	20.01.2019 забрали в семью
42.	Марта (немецкая овчарка)	♀	4 года	Дачный поселок на 11 км.	Вакцинирована Стерилизована	16.11.2018	17.12.2018 Забрали в семью
43.	Саймон (хаски)	♂	1 год	Возле школы №6, травма передней лапы.	Лечение Вакцинирован, Кастрирован	06.11.2018	17.11.2018 Забрали в семью на Алтай
44.	Джина (лабрадор,)	♀	7 лет	Хозяева привезли на усыпление	передержка	03.12.2018	10.12.2018 Забрали хозяева назад
45.	5 щенков (метисы овчарки), мать сбили на смерть бураном	♀	2 месяца	Привезены службой отлова дачи за р. Кирилл	Передержка, Стерилизация 3 щенков	8.12.2018	Все щенки пристроены в семьи (февраль, март 2019г.)
46.	Собака бежевая. крупная	♀	1 год	Дачи за р. Кирилл	Вакцинирована Стерилизована	22.12.2018	03.01.2019 Вернули в естественную среду
47.	Собака бурая с белым, крупная	♀	1,5 года	Дачи за р. Кирилл	Вакцинирована Стерилизована	22.12.2018	03.01.2019 Вернули в естественную среду



## Статистические данные по оказанию помощи бездомным животным по г. Когалыму (собаки)

№	Кличка, принадлежность к породе	Пол	Возраст	По какому адресу был(а) найден(а), обстоятельства	стерилизована/ кастрирован вакцинирована	Дата	Результат
48.	Арчи (кобель, лайка)		1,5 года	Поселок Фестивальный	Лечение, Кастрирован Вакцинирован	25.01.2019	10.03.2019 Забрали в семью
49.	3 щенка		4 месяца	Аэропорт	Передержка, Вакцинация	23.01.2019	<b>!!!! находится на платной передержке в клинике «Айболит»</b>
50.	Гром (кобель, хаски)		1 год	Дачи за р. Кирилл	Вакцинирован Кастрирован	10.01.2019	30.01.2019 Забрали в семью в г. Тюмень
51.	Ким (кобель, метис американского акиты)		1 года	Дачи за р. Кирилл	Вакцинирован Кастрирован	17.01.2019	Апрель 2019 Забрали в семью
52.	Веста (алабай)	♀	2 года	СКК "Галактика"	Лечение, Вакцинирована Стерилизована	26.01.2019	24.02.2019 Забрали в семью г. Сургут
53.	Малыш (кобель, бурый)		6 месяцев	Месторождение	передержка	4.02.2019	09.02.2019 забрали в семью
54.	Верна (черная с рыжим)	♀	1,5 года	Промышленная зона	Лечение Вакцинирована Стерилизована	23.01.2019	05.04.2019 Вернули в естественную среду

## Статистические данные по оказанию помощи бездомным животным по г. Когалыму (собаки)

№	Кличка, принадлежность к породе	Пол	Возраст	По какому адресу был(а) найден(а), обстоятельства	стерилизована/ кастрирован вакцинирована	Дата	Результат
55.	Марисабель (черная с рыжим)	♀	2 года	Дачи 5 км	Лечение Вакцинирована Стерилизована	20.02.2019	04.03.2019 Вернули в естественную среду
56.	Пес, белый с рыжим, крупный	♂	1 год	Район школы №3	Вакцинирован Кастрирован	11.03.2019	Нашел дом
57.	Джули ( черная, спаниель метис)	♀	2 года	Ватьеганское месторождение, травма лапы.	Лечение Вакцинирована Стерилизована	28.02.2019	<b>Собака !!!! находится на платной передержке в клинике «Айболит»</b>
58.	Сева (белый с рыжими пятнами)	♂	6 месяцев	4 микрорайон, ул. Прибалтийская был сбит машиной	Лечение Вакцинирован Кастрирован	21.11.2018	01.12.2018 Забрали в семью
59.	Дельта (ретривер, черная)	♀	10 месяцев	ул. Нефтяников 8 (выкинули хозяева)	Вакцинирована Стерилизована	29.03.2019	10.06.2019 Забрали в семью
60.	Дейзи (спаниель)	♀	5 месяцев	Гаражи в районе магазина "Белая ночь"	Вакцинирована Передержка	20.05.2019	03.06.2019 Забрали в семью
61.	Бакс (стаффордширский терьер)	♂	1,2 года	Отказался хозяин	Вакцинирован Передержка Кастрирован	02.06.2019	14.06.2019 Забрали в семью

## Статистические данные по оказанию помощи бездомным животным по г. Когалыму (собаки)

№	Кличка, принадлежность к породе	Пол	Возраст	По какому адресу был(а) найден(а), обстоятельства	стерилизована/ кастрирован вакцинирована	Дата	Результат
62.	Марта (немецкая овчарка)	♀	1,5 года	Дачи в районе Химреагентов	Вакцинирована Стерилизована кремация	22.06.2019	01.08.2019 Умерла от саркомы
63.	Джессика (белая с рыжим)	♀	1,5 года	Выброшена хозяевами, вывезена по промышленную зону в г. Покачи, (благодаря усилиям волонтеров собаку вернули)	Вакцинирована Стерилизована	27.06.2019	<b>!!!! находится на платной передержке в клинике «Айболит»</b>
64.	Голд (стаффордширский терьер)	♂	1,4 года	Дачный поселок за р. Кирилл, в лесу.	Вакцинирован Кастрирован	02.07.2019	12.07.2019 Забрали в семью (г. Лангепас)
65.	Маша (метис лайки, белая)	♀	2 года	Привезена службой отлова травмирована	Лечение Вакцинирована Стерилизована	03.04.2019	23.09.2019 забрали в семью

## Статистические данные по оказанию помощи бездомным животным по г. Когалыму (собаки)

№	Кличка, принадлежность к породе	Пол	Возраст	По какому адресу был (а) найден(а), обстоятельства	стерилизована/ кастрирован вакцинирована	Дата	Результат
66.	Шарик (овчарка)	♂	1 год	Найден в лесу с порванным ухом	Лечение Кастрирован, вакцинирован	06.06.2019	29.07.2019 г. Забрали в семью
67.	Мишка ( рыжий, беспородный, крупный)	♂	6 месяцев	Детская площадка возле центральной площади, был в ошейнике	Кастрирован Вакцинирован	25.01.2019	<b>!!!! находится на платной передержке в клинике «Айболит»</b>
68.	Зевс (лабрадор, белый)	♂	3 - 3,5 месяцев	Район школы № 3	Вакцинирован передержка	07.05.2019	10.05.2019 г. Забрали в семью
69.	Джессика (стаффордширский терьер) , клеймо SPF 584	♀	Около года	Выкинула хозяйка	Вакцинирована Стерилизована	20.08.2019	30.08.2019 г. Забрали в семью

# Статистические данные по оказанию помощи бездомным животным по г. Когалыму (кошки)

№	Кличка, принадлежность к породе	Пол	Возраст	По какому адресу был(а) найден(а), обстоятельства	стерилизована/ кастрирован вакцинирована	Дата	Результат
1.	Снежинка (кошка, белая)	♀	2 года	ул. Ленинградская 33, истощение, обезвоживание	Лечение Вакцинация Стерилизация	09.09.2019	!!! находится на платной передержке в клинике «Айболит»
2.	Поночка (кошка, черная)	♀	1 год	ул. Романтиков	Вакцинация Стерилизация	03.07.2019	25.09.2019 Забрали в семью
3.	Кот (полосатый )	♂	1,5 года	1 микрорайон, истощение	Лечение Вакцинация Кастрация	20.09.2019	!!! находится на платной передержке в клинике «Айболит»
4.	Котенок (полосатая с белым)	♀	4 месяца	Ледовый дворец «Айсберг»	Передержка Вакцинация	01.09.2019	22.09.2019 Забрали в семью
5.	Бенгаша (кот) бенгал, мраморный	♂	1,5 года	ул. Береговая 255, истощение	Лечение Кремация	08.09.2019	15.09.2019 Умер
6.	Кошка, британка, серая	♀	1 год	поселок	Вакцинация Стерилизация,	09.09.2019	!!! находится на платной передержке в клинике «Айболит»
7.	Котенок (мальчик, черно - белый)	♂	2 месяца	ул. Прибалтийская 23	Передержка	30.08.2019	09.09.2019 Умер

# Статистические данные по оказанию помощи бездомным животным по г. Когалыму (кошки)

№	Кличка, принадлежность к породе	Пол	Возраст	По какому адресу был (а) найден(а), обстоятельства	стерилизована / кастрирован вакцинирован а	Дата	Результат
8.	Котенок (мальчик, полосатый с белым )	♂	4 месяца	Ледовый дворец «Айсберг»	Вакцинация Передержка	01.09.2019	03.09.2019 Забрали в семью
9.	Котенок (девочка, трехцветная )	♀	3 месяца	ул. Др.Народов 18	Вакцинация Передержка	01.09.2019	04.09.2019 Забрали в семью
10.	Котенок (мальчик, серый)	♂	1 месяц	ул. Молодежная 2	Вакцинация Передержка	23.08.2019	26.08.2019 Забрали в семью
11.	Котенок (мальчик, черный )	♂	1 месяц	ул. Молодежная 2	Вакцинация Передержка	23.08.2019	30.08.2019 Забрали в семью
12.	Котенок (девочка, черепаховая )	♀	1 месяц	Ул. Молодежная 2	Вакцинация Передержка	23.08.2019	27.08.2019 Забрали в семью
13.	Рыжик (кот, рыжий)	♂	4 года	ул. Бакинская 57	Вакцинация Кастрация	12.07.2019	13.09.2019 Забрали в семью
14.	Кошка (белая с рыжими и черными пятнами)	♀	1 год	Ул. Молодежная 2, потом кто то вывез на месторождение, откуда была привезена в «Айболит»	Вакцинация Стерилизация	20.08.2019	<b>!!!! находится на платной передержке в клинике «Айболит»</b>
15.	Кошка (рыжая, полосатая)	♀	1,5 года		Вакцинация Стерилизация		<b>!!!! находится на платной передержке в клинике «Айболит»</b>

# Статистические данные по оказанию помощи бездомным животным по г. Когалыму (кошки)

№	Кличка, принадлежность к породе	Пол	Возраст	По какому адресу был (а) найден(а), обстоятельства	стерилизована/кастрирован вакцинирована	Дата	Результат
16.	Кот (боб тейл, рыжий )	♂	4 года	ул. Мира 14, потом кто то вывез в аэропорт откуда был доставлен в «Айболит»	Вакцинация Кастрация	10.08.2019	<b>!!!! находится на платной передержке в клинике «Айболит»</b>
17.	Кошка (белая с полосками)	♀	1 год	ул. Прибалтийская 45	Вакцинация Стерилизация	15.08.2019	<b>!!!! находится на платной передержке в клинике «Айболит»</b>
18.	Котенок (девочка, полосатая с белым)	♀	2 месяца	ул. Прибалтийская 45	Передержка	15.08.2019	17.08.2019 Забрали в семью
19.	Котенок (мальчик, полосатый с белым )	♂	2 месяца	ул. Прибалтийская 45	Передержка	15.08.2019	25.08.2019 Забрали в семью
20.	Кошка (британка, черная)	♀	2 - 3 года	ул. Бакинская 49	Лечение Вакцинация Стерилизация	02.07.2019	20.09.2019 Забрали в семью
21.	Маркиз (Томас) (кот, серый с белым)	♂	2 года	СКК «Галактика»	Лечение Вакцинация Кастрация	07.07.2019	15.08.2019 Вернули хозяева
22.	Сима ( кот белый)	♂	1 год	ул. Буровиков 32, снят с дерева	Лечение Вакцинация Кастрация	24.01.2018	16.08.2019 Забрали в семью
23.	Кот (боб тейл, рыжий )	♂	3 года	пос. Фестивальный	Вакцинация Кастрация	30.06.2019	01.08.2019 Забрали в семью



# Статистические данные по оказанию помощи бездомным животным по г. Когалыму (кошки)

№	Кличка, принадлежность к породе	Пол	Возраст	По какому адресу был (а) найден(а), обстоятельства	стерилизована/ кастрирован вакцинирован	Дата	Результат
16.	Кот (боб тейл, рыжий )	♂	4 года	ул. Мира 14, потом кто то вывез в аэропорт откуда был доставлен в «Айболит»	Вакцинация Кастрация	10.08.2019	<b>!!!! находится на платной передержке в клинике «Айболит»</b>
17.	Кошка (белая с полосками)	♀	1 год	ул. Прибалтийская 45	Вакцинация Стерилизация	15.08.2019	<b>!!!! находится на платной передержке в клинике «Айболит»</b>
18.	Котенок (девочка, полосатая с белым)	♀	2 месяца	ул. Прибалтийская 45	Передержка	15.08.2019	17.08.2019 Забрали в семью
19.	Котенок (мальчик, полосатый с белым )	♂	2 месяца	ул. Прибалтийская 45	Передержка	15.08.2019	25.08.2019 Забрали в семью
20.	Кошка (британка, черная)	♀	2 - 3 года	ул. Бакинская 49	Лечение Вакцинация Стерилизация	02.07.2019	20.09.2019 Забрали в семью
21.	Маркиз (Томас) (кот, серый с белым)	♂	2 года	СКК «Галактика»	Лечение Вакцинация Кастрация	07.07.2019	15.08.2019 Вернули хозяева
22.	Сима ( кот белый)	♂	1 год	ул. Буровиков 32, снят с дерева	Лечение Вакцинация Кастрация	24.01.2018	16.08.2019 Забрали в семью
23.	Кот (боб тейл, рыжий )	♂	3 года	пос. Фестивальный	Вакцинация Кастрация	30.06.2019	01.08.2019 Забрали в семью

# Статистические данные по оказанию помощи бездомным животным по г. Когалыму (кошки)

№	Кличка, принадлежность к породе	Пол	Возраст	По какому адресу был (а) найден(а), обстоятельства	стерилизована/ кастрирован вакцинирован	Дата	Результат
24.	Кот (сфинкс серый)	♂	2 года	ул. Молодежная 2	Лечение, Вакцинация Кастрация	16.07.2019	17.07.2019 Забрали в семью
25.	Мурка (кошка полосатая)	♀	1,5 года	Подъезд	Вакцинация Стерилизация.	07.05.2019	15.07.2019 Забрали в семью
26.	Кот (рыжий с полосками и белым)	♂	2 года	Территория садика «Цветик – Семицветик»	Вакцинация Кастрация	31.05.2019	<b>!!!! находится на платной передержке в клинике «Айболит»</b>
27.	Кошка сиамская	♀	1 год	Найдена в городе со сломанной лапой	Лечение Вакцинация Стерилизация	13.05.2019	03.06.2019 Забрали в семью
28.	Кошка (рыжая с полосками)	♀	1, 5 года	месторождение	Вакцинация Стерилизация	13.05.2019	<b>!!!! находится на платной передержке в клинике «Айболит»</b>
29.	Кошка (черно – белая)	♀	1 год	СОНТ «Приполярный»	Вакцинация Стерилизация	13.02.2018	24.07.2019 Забрали в семью
30.	Кошка белая	♀	2 года	ул. Таллинская	Передержка Вакцинация Стерилизация	12.04.2019	26.04.2019 Забрала хозяйка

## Статистические данные по оказанию помощи бездомным животным по г. Когалыму (кошки)

№	Кличка, принадлежность к породе	Пол	Возраст	По какому адресу был (а) найден(а), обстоятельства	стерилизована/ кастрирован вакцинирован	Дата	Результат
31.	Кошка (британка мраморный)	♀	4 года	ул. Др. Народов 19	Передержка Лечение Вакцинация Стерилизация	17.04.2019	18.04.2019 забрали хозяева
32.	Казбек, кот (черно - белый )	♂	1 год	Найден на улице	Лечение Вакцинация Кастрация	25.03.2019	14.04.2019 Забрали в семью
33.	Лилу , кошка (серо – белая)	♀	3 года	ул. Шмидта 24 (в сугробе, травма головы)	Лечение Вакцинация Стерилизация	24.11.2018	24.04.2019 Забрали в семью
34.	Кира, корниш рекс (черная)	♀	2 года	л.фестивальная 21	Вакцинация Стерилизация	15.10.2018	04.02.2019 Забрали в семью
35.	Кот, шотландский вислоухий (черный )	♂	2 года	7 микрорайон	Вакцинация Кастрация	16.11.2018	03.03.2019 Забрали в семью
36.	Кот (светло- полосатый)	♂	8 месяцев	На дачах	Вакцинация Кастрация	8.12.2018	05.04.2019 Забрали в семью
37.	Кот (рыже – белый)	♂	3 года		Вакцинация Кастрация, Кремация	21.08.2018	24.02.2019 умер

## Статистические данные по оказанию помощи бездомным животным по г. Когалыму (кошки)

№	Кличка, принадлежность к породе	Пол	Возраст	По какому адресу был (а) найден(а), обстоятельства	стерилизована/ кастрирован вакцинирован	Дата	Результат
38.	Глаша, корниш рекс (черная с белым)	♀	2 года	На месторождении	Вакцинация Стерилизация	05.11.2018	14.11.2018 Забрали в семью
39.	Кошка (полосатая)	♀	1 года	ул.Бакинская 53	Вакцинация Стерилизация	15.10.2018	13.11.2018 Забрали в семью
40.	Котенок (мальчик, (серый)	♂	1 месяц	ул.Бакинская 53	Передержка Вакцинация	15.10.2018	17.10.2018 Забрали в семью
41.	Котенок (мальчик, полосатый)	♂	1 месяц	ул.Бакинская 53	Передержка Вакцинация	15.10.2018	18.10.2018 забрали в семью
42.	Котенок (мальчик, полосатый)	♂	1 месяц	ул.Бакинская 53	Передержка Вакцинация	15.10.2018	10.11.2018 Забрали в семью
43.	Котенок (мальчик, черный, с одним глазом)	♂	1 месяц	ул.Бакинская 53	Передержка Вакцинация	15.10.2018	15.11.2018 Забрали в семью
44.	Кошка (черно – белая)	♀	1,5 года	Территория военкомата	Вакцинация Стерилизация	16.07.2018	09.09.2018 Забрали в семью
45.	Котенок (девочка, черная)	♀	1 неделя	Территория военкомата	Передержка	16.07.2018	20.07.2018 Забрали в семью

## Статистические данные по оказанию помощи бездомным животным по г. Когалыму (кошки)

№	Кличка, принадлежность к породе	Пол	Возраст	По какому адресу был (а) найден(а), обстоятельства	стерилизована/ кастрирован вакцинирован	Дата	Результат
46.	Котенок (девочка, черно – белая)	♀	1 неделя	Территория военкомата	Передержка Вакцинация	16.07.2018	30.08.2018 Забрали в семью
47.	Котенок (девочка, белая)	♀	1 неделя	Территория военкомата	Передержка Вакцинация	16.07.2018	31.08.2018 Забрали в семью
48.	Котенок (мальчик, полосатый)	♂	1 неделя	Территория военкомата	Передержка	16.07.2018	23.07.2018 Забрали в семью
49.	Котенок (мальчик, черно - белый )	♂	1 неделя	Территория военкомата	Передержка	16.07.2018	23.07.2018 Забрали в семью
50.	Рыжик (кот рыжий)	♂	1,5 - 2 года	поселок	Лечение Вакцинация Кастрация	26.07.2018	22.08.2018 Забрали в семью
51.	Бригитта, сиамка, белый с черным)	♀	10 месяцев	Подбросили в вет. клинику «Айболит» в сумке с запиской	Передержка Вакцинация Стерилизация	14.08.2018	17.08.2018 Забрали в семью
52.	Кесси (кошка, черная)	♀	7 - 8 месяцев	7 микрорайон	Вакцинация Стерилизация	20.07.2018	31.07.2018 Забрали в семью
53.	Кошка (экзот, трехцветная)	♀	3 года	Привезли на усыпление хозяева	Вакцинация Стерилизация	10.07.2018	20.07.2018 Забрали в семью

# Статистические данные по оказанию помощи бездомным животным по г. Когалыму (кошки)

№	Кличка, принадлежность к породе	Пол	Возраст	По какому адресу был(а) найден(а), обстоятельства	стерилизована/ кастрирован вакцинирован	Дата	Результат
54.	Кошка, (британка, полосато – белая)	♀	2 года	Привезли на усыпление	Вакцинация Стерилизация	13.07.2018	05.08.2018 Забрали в семью
55.	Кот (мальчик, полосатый)	♂	10 месяцев	Найден на улице в поселке	Вакцинация Кастрация	07.07.2018	01.08.2018 Забрали в семью
56.	Шерлок (кот, полосатый)	♂	1,5 года	ул. Вильнюсая 3	Лечение, Вакцинация Кастрация	15.04.2018	14.08.2018 Забрали в семью
57.	Симона (кошка, сиамка)	♀	2 года	ул. Шмидта	Вакцинация Стерилизация	05.05.2018	28.07.2018 Забрали в семью
58.	Карамелька (кошка, трехцветная)	♀	2 года	Поселок	Вакцинация Стерилизация	10.06.2018	05.02.2018 Забрали в семью
59.	Кошка (полосатая )	♀	2 года	Поселок	Вакцинация Стерилизация	04.06.2018	30.08.2018 Забрали в семью
60.	Кошка, шотландская вислоухая (мрамор)	♀	1 года	Подвал по ул. Молодежной	Вакцинация Стерилизация	15.06.2018	20.07.2018 Забрали в семью
61.	Котенок (шотландский вислоухий, девочка, черный )	♀	1 месяц	Подвал по ул. Молодежной	Передержка Вакцинация	15.06.2018	05.07.2018 Забрали в семью
62.	Кот (шотландский вислоухий мраморно – белый)	♀	1 год	ул. Ленинградская 39	Лечение Вакцинация Кастрация	15.06.2018	30.06.2018 Забрали в семью

## Статистические данные по оказанию помощи бездомным животным по г. Когалыму (кошки)

№	Кличка, принадлежность к породе	Пол	Возраст	По какому адресу был (а) найден(а), обстоятельства	стерилизована/кастрирован/вакцинирован	Дата	Результат
63.	Солнце (кот, рыжий)	♂	10 месяцев	ул.Югорская 44	Вакцинация Кастрация,	20.05.2018	13.06.2018 Забрали в семью
64.	Мелисса (кошка, черно – белая)	♀	1,5 года	ул. Прибалтийская 23	лечение Вакцинация Стерилизация	20.05.2018	30.07.2018 Забрали в организацию, для ловли мышей
65.	Кот (тайский)	♂	2 года	Хозяева привезли на усыпление	Вакцинация Кастрация	12.05.2018	18.07.2018 Забрали в семью
66.	Кошка (тайская)	♀	2 года	Хозяева привезли на усыпление	Вакцинация Стерилизация	12.05.2018	18.07.2018 Забрали в семью
67.	Лютик, котенок (мальчик) Полосатый	♂	5 месяцев	ул. Строителей 7	Лечение, передержка, Кремация	27.04.2018	30.04.2018 Умер, травмы не совместимые с жизнью
68.	Кошка (британка, серая)	♀	1,5 года	ул. Мостовая 35	Вакцинация Лечение Стерилизация	29.03.2018	10.04.2018 Забрали в семью
69.	Кот (шотландский вислоухий, мраморный)	♂	1 год	ул. Романтиков	Кастрация, Удаление аденомы глаза Вакцинация, Лечение	19.03.2018	29.03.2018 Забрали в семью



## Статистические данные по оказанию помощи бездомным животным по г. Когалыму (кошки)

№	Кличка, принадлежность к породе	Пол	Возраст	По какому адресу был (а) найден(а), обстоятельства	стерилизована/кастрирован/вакцинирован	Дата	Результат
70.	Кот (черный)	♂	1,5 года	ул. Прибалтийская 45	Лечение Вакцинация Кастрация	01.03.2018	24.05.2018 Вернули в естественную среду
71.	Кот (белый с рыжими пятнами)	♂	2 года	Поселок Была пробита лапа и задета вена	Лечение, Вакцинация Кастрация	02.02.2018	03.02.2018 забрали на передержку
72.	Кот (белый с полосками)	♂	1 год	ЦППН Ватъеганское месторождение	Лечение Вакцинация Кастрация	03.07.2018	06.02.2018 Забрали в семью
73.	Кошка (белая с полосками)	♀	1 год	ЦППН Ватъеганское месторождение	Лечение Вакцинация Стерилизация	03.07.2018	06.02.2018 Забрали в семью
74.	Белла (кошка черная)	♀		Найдена на улице с замотанной лапой, под ней обнаружена была гниющая рана	Лечение, Вакцинация Стерилизация	01.10.2017	06.01.2018 Забрали в семью

**Спасибо!!!!**

**За внимание, понимание и за жизнь,  
которую Вы можете нам дать.**



# Дорожная карта по реализации в г. Когалыме Центра помощи бездомным животным / муниципального приюта (Проект).

\*ФЗ-498 27.12.2018 "Об ответственном обращении с федеральный закон об ответственном обращении с животными»

\*Закон ХМАО-Югра №89-оз от 10.12.2019

\*«О наделении органов местного самоуправления муниципальных образований ..... при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев

\*Постановление Правительства ХМАО-Югра №550-п-от 27.12.2019

\*«О порядке осуществления деятельности по обращению с животными без владельцев»

Управляющее действие  
Законодательство

2019

1 квартал

2 квартал

2020

3 квартал

4 квартал

2021

Подбор территории (строения) для организации пункта передержки



Подбор подрядной организации для разработки ПСД



Легализация Фонда помощи бездомным животным «Дорога домой», организация АНО (Автономная некоммерческая



4-12 тыс.руб.

Подрядная организация для разработки ПСД определена



1,5-2,5 млн.руб.

Формирование тех. задания для разработки ПСД



Разработка ПСД (в т.ч. Смета затрат)



Разработка ПСД (в т.ч. смета затрат)

Подбор строительной организации для реконструкции (строительства здания, территории



6-8 млн.руб.

Выполнение работ по реконструкции (строительства здания, территории)

Контроль качества за строительством в соответствии см ПСД



Подписание Соглашения (с функциональными границами) по передаче и эксплуатации объекта АНО «Дорога домой»

Мероприятие

Ответственность

Финансовая составляющая



Администрация



АНО «Дорога домой»

