

Распространенные мифы и заблуждения о чипировании

Чипирование собак вызывает боль и стресс?

Нет, это быстрая манипуляция, сравнимая с уколом.

Зачем чипируют собак — чтобы отслеживать их передвижения?

Нет. Чип не содержит GPS-трекер и работает только при его считывании сканером.

Устройство может повредить органы питомца или переместиться?

Нет. Современные чипы покрыты материалом, препятствующим их смещению.

После чипирования не нужно ничего делать?

Не верно. На практике требуется регистрация собаки в базе данных и их актуализация в случае изменения владельца животного.

Как чипируют собак — под наркозом?

Нет, процедура проводится без анестезии.

Чип легко подделать?

Это невозможно: записанный в каждой микросхеме код уникален, а чипированием животных занимаются лицензированные специалисты.

Противопоказания

Чипировать собаку можно с раннего возраста — с 5-6 недель. Желательно это сделать до проведения обязательных прививок, особенно если планируется выезд за границу.

Противопоказаний к проведению процедуры нет, так как она безопасна и обычно не вызывает побочных эффектов. Иногда только возможна небольшая аллергическая реакция. При нарушении стерильности и правил введения чипа возможно развитие воспаления.

Не рекомендуется проводить чипирование ослабленным и больным животным. К противопоказаниям можно отнести серьезные хронические кожные заболевания, которые могут осложнить приживление чипа и считывание информации с него.

Памятка по регистрации домашних животных



Регистрация домашних животных — это важный шаг к созданию цивилизованного и безопасного общества, где забота о питомцах сочетается с соблюдением правовых норм и уважением к окружающим.

Регистрация домашних животных: что нужно знать:

Для регистрации питомца владелец должен посетить государственную ветеринарную клинику, где будет оформлен соответствующий документ. При себе необходимо иметь паспорт владельца и ветеринарный паспорт животного с отметками о вакцинации против бешенства (если такие имеются).

После регистрации животному будет присвоен уникальный идентификационный номер, который может быть нанесен на микрочип, ошейник или бирку.

Микрочип – информационный носитель, который вживляют в холку животного с помощью шприца. Стандартный размер чипа – 2*12 мм, но бывают модели меньше. На здоровье и самочувствие питомца он не влияет.



Смысл регистрации домашних животных заключается во внесении в единую электронную базу данных о питомце (пол, возраст, окрас, порода, кличка, контакты владельца).

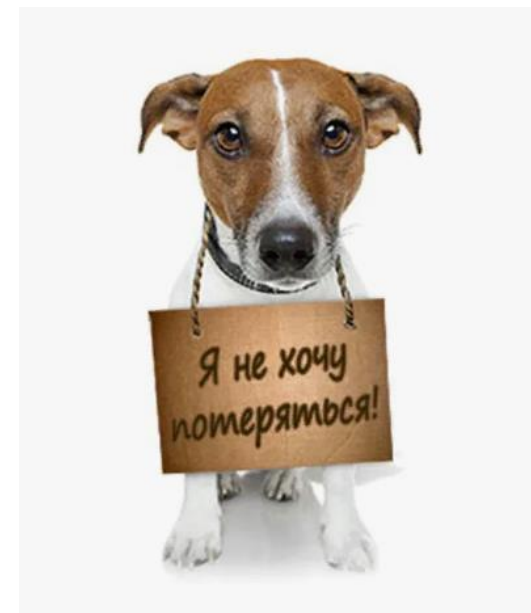
Регистрация бессрочная, обновлять ее не нужно. Если животное перевезли в другой регион, а также в случае смерти питомца или его владельца об этом нужно сообщить в регистрационный орган.



Преимущества регистрации:

- **Предотвращение вспышек заболеваний.** Система помогает предотвратить вспышки, например бешенства, контролируя вакцинацию.
- **Доказательство права собственности.** Если животное украдут или потребуются подтвердить принадлежность питомца, например, для участия в выставке или при продаже потомства, регистрация поможет это сделать.
- **Поиск потерявшегося животного.** Если питомец потеряется, его проще найти: данные о владельце уже будут в базе.
- **Проверка информации о прививках, профилактических осмотрах и лечении животного.** Это повышает общий уровень

безопасности как самих питомцев, так и людей, с которыми они контактируют.



Консультирование по вопросам регистрации домашних животных Костромской области:



Управление ветеринарии Костромской области
8(4942)553202

Электронная почта vet@kostroma.gov.ru