



## Предложения для зоопарков

Чипирование - это идущий со временем легкий в применении, безболезненный и безопасный метод идентификации животных, который существует в мире уже более двадцати лет. Чипирование диких и зоопарковых животных началось относительно не давно, но большинство прогрессивных и современных зоопарков активно чипирует своих животных и вносят данные о них в базы данных электронной идентификации животных.

Микрочипирование, на сегодняшний день, отвечает всем требованиям идентификации животных – невозможность фальсификации, гарантия сохранения номера в течение всей жизни животного, невозможность утери и подделки номера, практически полная безболезненность и оперативность при выполнении процедуры.

Чипирование позволяет зоопаркам получать экономию, которая заключается:

- в отсутствии необходимости повторной идентификации (например, в случае с ушной биркой);
- в исключение ошибок при индивидуальном подходе – лечение, кормление и т.д.;
- в невозможности подмены и кражи животных;
- вести учет при разведении и контроле инбридинга;

- в упрощение торговли или обмена с другими зоопарками;
- в формировании коллекции и доступности информации о достижениях в области разведения для других зоопарков

Метод подкожного вживления микрочипов применяется на всех видах животных от рыб и пресмыкающихся до птиц, крупных хищников и копытных.

Чипирование позволяет зоопаркам осуществлять 100%-й учет животных, особенно в случае племенных животных, а также четко следить за здоровьем питомцев. Электронное мечение животных обеспечивает индивидуальный подход к каждому животному в зоопарке. Распознавая животных, идентифицированных при помощи микрочипов, можно эффективно и быстро отбирать больных и нуждающихся в лечении, учитывать вес и продуктивность, применять индивидуальный рацион и лечение, обеспечивать чистопородное разведение.

Сканеры чипов, специально разработанные для работы с дикими и зоопарковыми животными, комплектуются удлинительной антенной-жезлом и удобны в работе в вольерах. Собранные ими данные легко и быстро передаются со сканера в компьютер. Подключение сканера к компьютеру автоматизирует ведение записей о здоровье животных в электронном виде, облегчает и систематизирует учёт в ветеринарии.

Для того чтобы применить в Вашем зоопарке прогрессивную технологию идентификации, разработать и создать локальную индивидуальную базу данных для контроля и учета, а также зарегистрировать ваших животных в нашей базе данных электронной идентификации, Вам необходимо

связаться с нами и получить всю информацию об оборудовании, которое необходимо вам для работы. В случае приобретения микрочипов в нашем магазине, данные о ваших животных будут размещены в [нашей базе](#) бесплатно.

Для работы с нами и получения скидок в нашем [магазине](#), Вам следует [зарегистрироваться в нашей базе ветеринаров](#).

Приглашаем зоопарки активно использовать микрочипирование в практической работе!



Copyright © 2012-2021  
All Rights Reserved  
«Animal ID Kazakhstan» LLC