

**Хвостатая армия** ■ Мы узнали, как учат братьев наших меньших — собак, дельфинов и даже крыс — военному делу и как их знания применяют во время боевых действий и в мирное время

# ЖИВОТНЫЕ В БРОНЕ

АНДРЕЙ МАЗУР, ВЛАД АБРАМОВ,  
МАЙК ЛЬВОВСКИ

## В «БОРИСПОЛЕ» БДИТ «ЧЕРТ В КВАДРАТЕ»

■ После теракта в «Домодедово», где смертник-шахид подорвал себя и еще 35 человек, заговорили о тех, кто обеспечивает безопасность аэропортов в Украине, в том числе и о собаках, которых пассажиры видят в главном аэропорту страны. Мы решили узнать подробней о четверногих слу- жках — ведь именно они могут найти тщательно замаскированную взрывчатку у террориста.



Зевс. В перерывах на службе не прочь пообщаться с хозяином

кличак четвероногих служак нет. «Но это правда, что имя влияет на характер. Вот Зевс, сами видите — величественный, а наша Дуся... Она и есть Дуся».

Работают псы по шесть часов. Летом время дежурства сокращают из-за жары. «Бывает, собака так устает, что просто ложится, и ей же не скажешь: «Поднимайся, а то уволю!» — говорит Мельник. В 8–9 лет собаки уходят на пенсию, их может забирать инспектор

домой. Впрочем, раньше псы и жили дома у кинологов, но в конце прошлого года в «Борисполе» организовали питомник. Теперь собаки живут рядом со взлетной полосой — так можно быстрее поднять их по тревоге, проще делать всем прививки и пр. А «новобранцам» надо привыкать к шумному аэропорту — щенки слышат гул самолета раньше, чем лай матери.

## КЛИНТ ИЩЕТ НАРКОТИКИ И НОСИТ ХОЗЯИНУ СУМКУ С ПОКУПКАМИ ИЗ МАГАЗИНА

► В наших аэропортах у собак «разделение труда»: служба безопасности ищет оружие и взрывчатку, пограничники — наркотики. И один из «чемпионов» по поиску запрещенных веществ — Клинт, который в прошлом октябре нашел 2 кг кокаина (одна из самых крупных партий, задержанных в аэропорту).

«Бывает, что собаки поднимают тревогу, когда в сумке лежат некоторые лекарства. Но тогда Клинт так громко лаял, что я не сомневался: в сумке, которая ехала по ленте — наркотики», — рассказывает хозяин собаки, сержант госпогранслужбы Юрий (фамилию не называем из-за особенностей службы). Награда за найденный «груз» для парня стало повышение по службе, а для его четвероногого помощника — большая сахарная косточка.

На работе Клинт ответственный сотрудник, но в «свободное время» может и пошалить: «Он показал свой игривый нрав еще когда три года назад я приехал выбирать себе собаку в Кинологовский учебный центр. Ко мне привели дюжину щенков. Клинт игриво укусил меня за руку, и я сразу понял, что выбираю не я, а меня. Клинт уже два раза убежал из дома к «невестам». Назад возвращался ползком. Знал, что виноват. А когда мы ходим в магазин, он берет у меня из рук пакет с покупками и несет его домой».

СМОТРИ ФОТО

Репортаж из «Борисполя» — на [www.segodnya.ua](http://www.segodnya.ua) в разделах «Фото» и «Видеогалереи»

## ПСЫ ВОЙНЫ: НА ШЕЕ ЛЕЗВИЯ, НА МОРДЕ — ШИПЫ

■ Все, кому сейчас за 40, помнят иллюстрацию, кочевавшую из книги в книгу: по заснеженному полю навстречу танку с крестом несется овчарка со взрывчаткой на боку. Сегодня уже нет необходимости грузить животное тротилом и посылать его на верную смерть, чтобы остановить стальную машину. Ракета или управляемый снаряд делает это во сто крат эффективнее. Тем не менее собаки продолжают служить в войсках. «Во Вьетнаме они помогли американцам уменьшить потери личного состава. В джунглях, когда видимость ограничена, подразделения часто напарывались на кинжальный огонь грамотных организованных засад вьетнамцев, — вспоминает офицер известного антитеррористического подразделения (по его просьбе мы не приводим фамилию). — Собаки же почти всегда унюхивали опасность: их натаскивали на запах риса, рыбы и специй, используемых в азиатской кухне».

ценный солдат-спецназовец. При этом экипирован не только он, но и его пес-напарник. Например, на ошейники крепятся лезвия, которыми наносятся режущие и колющие ранения. В Израиле используются боевые наморники, оснащенные особыми шипами, тяжело ранищими при ударе. Вы все, наверное, видели собак, в холодную погоду гуляющих в этаких попонках. Примерно так выглядят и собачий бронезилет из кевлара. Для ситуаций, когда на полу много битого стекла, используются специальные гольфы. У нас в Украине пока таких нет, но есть надежда, что вскоре появятся».

**ЭКЗАМЕН ДЛЯ БОЙЦА.** Украинские собаки наравне с военнослужащими принимали участие в миротворческих миссиях. Полковник милиции, руководитель кинологической службы УВД Запорожской области Евгений Михайлов, рассказывает: «Я провел 2 миссии в Косово в 2003–2004 годах. Там собаки использовались для поиска наркотиков, оружия, взрывчатки и охраны общественного порядка. Интересно, что для миссии отбирали прежде всего четвероногих бойцов, а потом уже кинологов. При этом каждая собака проходила экзамен на послушание. Например, ее оставляли на четверть часа, потом производили с десяток выстрелов, и она должна была испугаться или убежать. Особые требования ставились при поиске взрывчатки. Это вообще ювелирная работа. Животное обязано пройти участок, найти объект, имитирующий мину, сесть в метре от нее и указать на нее носом. Если в случае наркотиков пес может еще и заскулить, поскрести лапой, то в случае со взрывчаткой только сесть и указать мордой на опасное место. После чего кинолог уводит пса, а к работе приступают взрывотехники».



«Команда К». Часто подбирают вначале собаку, а потом — кинолога

ПРОСТИТЕ  
НАС

■ Англичане всегда считались нацией, любящей животных. Поэтому вполне закономерно, что именно в Лондоне в 2004 появился монумент, посвященный всем животным, принимавшим участие в человеческих войнах. На каменной стеле с изображениями слонов, лошадей, верблюдов, голубей и даже светлячков (они подсвечивали в окопах карты в годы Первой мировой) выбиты слова: «Посвящается всем живым существам, служившим и погибшим в войнах во все времена. У них не было выбора».



Разведчик. Камерой обследует вражескую акваторию

## НА СТРАЖЕ МОРЯ: С НОЖОМ И ПИСТОЛЕТОМ

■ Китобразные попали в поле зрения военных по многим причинам. Людей интересовали их совершенные системы элокации и способность передвигаться в водной среде с завидной скоростью при минимальных затратах энергии. Но даже не это главное. «Дельфины — единственные разумные животные в Мировом океане. Они умнее всех наземных животных», — говорит председатель Международной общественной организации «Черноморский совет по морским млекопитающим» доктор Алексей Биркун. Благодаря этому «джентльменскому набору» люди в мундирах полным ходом использовали дельфинов в своих целях. Первым известным случаем применения дельфинов в роли охранников стала защита базы Камрань ВМФ США от подводных диверсантов в годы вьетнамской войны. Животные либо срывали снаряжение с людей, выталкивая их на поверхность, либо убивали специальными приспособлениями. Дельфины и сейчас охраняют крупные базы ядерных субмарин США.

**ВООРУЖЕНЫ ДО ЗУБОВ.** В СССР стали работать с морскими животными в 1967 году в военной дельфинерии в Севастополе, после того, как узнали о достижениях американцев во время вьетнамской войны. Как сказал нам контр-адмирал Виктор Дыгалю, наши

сделали ставку на черноморских афалин и за короткий срок мы догнали американцев. Спектр действия дельфинов был широким: от поиска затонувших мин и торпед до борьбы с субмаринами противника и подводными диверсантами. На тренировках дельфины пеленговали пловца в радиусе 400 м, затем возвращались к плавбазе за оружием, чтобы потом коснуться им обнаруженного объекта. Для атаки применялся баллончик с газом под высоким давлением. Как только игла, закрепленная на роструме (носу) дельфина, вонзалась в диверсанта, расширяющийся газ калечил неприятеля. Также в арсенале у дельфинов имелись: ампула с ядом, нож, пистолет, которые также крепились на роструме и открывали огонь при касании.

В 70-х китообразных научили патрулировать акватории возле военных объектов. По периметру базы примерно в полукилометре друг от друга расставлялись специальные буйки. Доплывая до каждого из них, дельфин-часовой мог нажав носом на педаль, получить рыбку, и так контролировал он всю свою зону. Как вспоминает капитан I ранга в отставке, пловец-подводник спецназа Леонид Губко, с 1975 по 1987 годы дельфины несли боевое дежурство у входа в главную севастопольскую гавань. Одновременно они охраняли

и Балаклавскую бухту с подземным ремонтным заводом подводных лодок: «Нам тоже приходилось работать с афалинами, которых обучали обнаружению диверсантов, как служебных собак. На роструме у них крепились заостренная пика, а над этим пробойником — трехствольный пистолет, который при соприкосновении с объектом автоматически срабатывал, и все три пули вылетали. Также дельфины охраняли корабли, в частности, авианосцы, которые к нам заходили, работали с техникой, электронной. Все вместе это называлось «биотехнической системой». Были и такие дельфины, которые занимались только поиском и подьемом боеприпасов».

**НЕ ВСЕ ПОТЕРЯНО.** Хотя устоялось мнение, что в 80–90-е годы система подготовки «военных» морских млекопитающих в бывшем СССР оказалась разрушена, похоже, что не все так плохо. Украинские специалисты, и сегодня работающие в этой области, отказываясь разговаривать с журналистом, ссылаются на «допуски». Но в неофициальном разговоре один из них рассказывает, что часть из тех дельфинов, которые сегодня развлекают зрителей в дельфинериях, могут в течение 2–3-месячной переподготовки быстро «встать в строй».

## КРЫСЫ-САПЕРЫ: ЗА МИНУ — БАНАН

■ Противопехотные мины широко применялись и применяются в войнах. Но любая война глотают заканчивается. А усеянные минами поля остаются и вернуть их к жизни — задача не из простых. Человек работает медленно: металлоискатель реагирует и на пивную банку, и на гвоздь, а мины из пластмассы и вовсе не обнаруживает. Содержание же собаки-сапера обходится дороже, да и «лучший друг человека» достаточно тяжел: нечаянно наступив на мину, может подорвать себя и людей. Десять лет назад бельгийцу Барту Уиджену пришла в голову гениальная мысль научить крыс искать по запаху взрывчатку. «Биологи надо мной смеялись. Но среди них нашлись те, кто отнесся к моей затее серьезно и предложил задействовать африканских хомяковых крыс», — рассказывает Барт «Сегодня». — Вель привычки для нас, европейцев, грызуны плохо переносят тропический климат. А для этих здоровяков размером с кошку Африка — дом родной. И что немаловажно: несмотря

на свои габариты, они не могут своим весом сдетонировать мину, да и крысы до лампочки, кто с ней работает. Лишь бы вкусенькое за работу давали».

**КАК В АРМИИ.** Сегодня подразделение крыс-саперов под названием АРОРО насчитывает почти две сотни хвостатого и усатого личного состава на разных стадиях подготовки: от «салат», постигающих азы в учебке, до «дедов», обезвредивших сотни мин. Ханна Форд, менеджер по связям АРОРО, рассказывает: «У нас все как в армии. Сначала в лаборатории крысы-новобранцев приучают к шуму работающих двигателей, клеткам, перевозкам в грузовиках. Затем отработывают рефлекс: найдешь мину — получишь банан. Только после этого начинаются тренировки на природе. Обучение длится год и завершается экзаменом, на котором грызун должен нейтрализовать условное минное поле. Далеко не все проходят тест. Лучшие отправляются на настоящие размини-

рование. Выглядит это так. Сначала саперы и спецтехника прокладывают на участке прямоугольную сетку безопасных узких проходов. Затем два человека движутся по параллельным проходам, держа в руках натянутую низко над землей струну. По ней скользит кольцо, прикрепленное поводком к ошейнику крысы. Наши «солдаты» довольно дисциплинированы и не бегут сбегать в самоволку. Струна и ошейник нужны только для того, чтобы задать крысе направление поиска. Когда зверек находит мину, он роет землю, становится на задние лапки, пищит. В общем, всем своим видом показывает: «Я нашел! Где мой банан?». Один такой хвостатый сапер может за полчаса-час прочесать площадь, которую человек проверит за день работы. И в этом году воспитанников АРОРО пригласили работать на другой континент. «Они будут разминировать поля на тайландско-камбоджийской границе», — с гордостью рассказывает Ханна.



Нашла! Эта мина уже никого не убьет

Усатый «сапер». Он неприхотлив и экономически выгоднее собаки