



СОДЕРЖАНИЕ

ИСТОРИЯ ВОПРОСА	2
КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА	11
ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	12
Антибраконьерская Деятельность на Территории 5 ООПТ (СМАРТ)	12
Экологическое образование и просвещение	14
Ежегодный семинар для работников сферы образования	16
Конкурс детских рисунков	18
Праздник «День Тигра»	19

Авторы фотографий: МРОО «Центр «Тигр», нацпарк «Земля леопарда», нацпарк «Ануйский», Лазовский заповедник, АНО «Центр «Амурский тигр», администрация г.Владивостока (vlc.ru), Александр Ратников, пресс служба пограничного управления ФСБ России по Приморскому краю, и детские рисунки Давыденко Ники, Кириковой Полины, Ларченко Полины, Прохоренко Захара, и Савченко Ирина

ИСТОРИЯ ВОПРОСА

Юг Дальнего Востока России (ДВР) является домом для некоторых видов редких животных и растений. Здесь проживает около сотни наземных редких видов, составляющих 30% от всех редких видов России, сосредоточенных всего лишь на 1% обширной территории нашей страны. Около 48 этих видов (15% всех редких видов России) встречаются только здесь. Здесь также обитает амурский тигр (*Panthera tigris altaica*) и дальневосточный леопард (*Panthera pardus orientalis*), являющийся самым северным подвидом из девяти существующих. Дальневосточные леопарды и амурские тигры находятся на вершине пищевой пирамиды. Охрана этих двух зонтичных видов, в конечном счете, требует сохранение всей экосистемы в целом. Численность популяций этих животных является важным критерием для оценки природоохранных действий.

У России есть успешная история охраны тигров в дикой природе. В 1947 году, когда осталось мало амурских тигров, Россия стала первой страной, запретившей охоту на этих хищников. Она также преуспела в приостановке длительного снижения численности тигров и стабилизации популяции. В то время как по всей Азии численность тигров резко сокращалась, российская популяция показала совершенно противоположную тенденцию. Учет, проведенный в 2005 году, показал, что популяция выросла до 430-500 особей, по сравнению с 1940-ми годами, когда насчитывалось не более 20-30 особей. В 2008 году численность амурских тигров снова стала снижаться. Россия взяла на себя обязательства по увеличению глобальной популяции тигра в дикой природе в два раза, подписав декларацию на Тигрином саммите в Санкт-Петербурге, который прошел в ноябре 2010 года. Фонд «Феникс» оказывает помощь российскому правительству по выполнению взятых на себя обязательств. Согласно результатам единовременного учета амурского тигра в 2015 г., в России популяция амурского тигра в дикой природе насчитывает 540 особей, включая 417-425 тигров в Приморье, 100-109 в Хабаровском крае, 4 – в Еврейской автономной области и 2 – в Амурской области.

Первоначально, ареал дальневосточного леопарда простирался через северо-восточную часть Китая, Корейский полуостров, и южную треть территории Приморского края в России. До 2007 г. всего насчитывалось около 40 леопардов на тонкой полоске ареала на юго-западе Приморья, с несколькими особями, обитающими в Китае. Численность леопардов сократилась из-за чрезмерного промысла их кормовой базы и браконьерства вкупе с потерей ареала из-за развития сельского хозяйства и урбанизации. Российское правительство глубоко обеспокоено текущим состоянием популяции дальневосточного леопарда. В 2012 г. был создан нацпарк «Земля леопарда» для защиты популяций двух больших кошек – амурского тигра и дальневосточного леопарда. В феврале 2015 г. единовременный учет амурского тигра и дальневосточного леопарда





показал, что общемировая популяция дальневосточного леопарда насчитывает 60-80 особей. Такая тенденция роста численности особей дальневосточного леопарда очень воодушевляет.

Несмотря на постоянные природоохранные меры и обнадеживающие результаты последнего учета, крупные кошки все еще находятся под угрозой из-за браконьерства, незаконных рубок, лесных пожаров и сокращения кормовой базы. Каждый год дикие популяции тигров и леопардов теряют официально до 10 особей в результате незаконной охоты и столкновения с мототранспортом на дороге. Согласно официальной информации и достоверным источникам, в 2017 году популяция амурского тигра потеряла 19 особей. Эта цифра включает останки 10 тигров, изъятых у разных лиц в качестве дериватов (кости, челюсти, шкура). С кратким описанием этих случаев можно познакомиться ниже:

1) В конце декабря 2016 г., пограничное управление ФСБ России по Приморскому краю возбудило уголовное дело по факту крупной контрабанды особо ценных дериватов, включая клыки амурского тигра, в пункте пропуска через государственную границу «Полтавка». Пограничники обнаружили огромное количество запрещенных к добыче исчезающих и редких объектов фауны в одной из грузовых автомашин, выезжавших из России в КНР. По подсчетам специалистов, общая сумма нанесенного государству ущерба составила более 86 миллионов 500 тысяч рублей (\$1,461,314). Убрав утеплитель между внутренней и внешней обшивкой потолка автомобиля, контрабандисты аккуратно заполнили образовавшуюся полость дериватами. Всего в схроне было обнаружено более тысячи рогов краснокнижного сайгака, 240 бивней моржей, около 300 клыков и более 100 когтей различных диких зверей, порядка 40 желчных пузырей животных и свыше одного килограмма пантов, и свыше 700 килограммов сушеного трепанга.

2) В ночь с 28 на 29 января в департамент охотничьего надзора Приморского края поступило сообщение, о том, что в 60 км. от Лучегорска, недалеко от поселка Грибной, на лесовозной дороге находится раненый тигр. Молодой тигр вышел на дорогу и спрятался под полуприцеп лесовоза. Однако, к тому моменту, когда на место, обозначенное очевидцами, прибыла оперативная группа охотничьего надзора, тигр уже не подавал признаков жизни. Сильное истощение в результате травмы конечности и обморожение не оставили животному шансов на выживание.

3) 5 февраля в поселке Пограничный сотрудники Пограничного управления ФСБ России по Приморскому краю выявили в машине такси партию незаконно добытых дериватов. Бережно упакованные фрагменты костей и части скелетов, принадлежавшие двум особям амурского тигра, а также неокостеневшие олени рога, были обнаружены в салоне авто в дорожной сумке. Общий ущерб, нанесенный государству, оценен специалистами в 2 млн. 380 тыс. рублей. Возбуждено уголовное дело.

4) 18 февраля недалеко от станции Бойцово в Бикинском районе Хабаровского края на железнодорожной насыпи был обнаружен молодой тигр без признаков жизни, предположительно, сбитый поездом.

5) 20 февраля 2017 года в районе имени Лазо Хабаровского края, неподалёку от посёлка Сукпай, удэгеец, возвращаясь со своего охотничьего участка по реке Чукен, на правом берегу, под скалой обнаружил тигра, который не подавал признаков жизни. Местный житель тут же сообщил о своей находке. Оперативная группа, в которую вошли сотрудники полиции, КГКУ «Служба по охране животного мира и ООПТ» Хабаровского края и Комитета охотничьего хозяйства Хабаровского края, зафиксировала данный факт и изъяла труп тигра для проведения экспертизы. На теле хищника специалисты не обнаружили следов насильственной смерти. Как, впрочем, и следов присутствия на месте происшествия человека. Следы самого тигра свидетельствуют о том, что он был сильно слаб и еле передвигал лапы. Экспертиза показала, что причиной смерти тигра могли стать внутренние повреждения организма или болезнь.

6) В марте 2017 г. тигрица (с 4-мя эмбрионами) была найдена утонувшей в реке.

7) В марте 2017 г. тигр Упорный, выпущенный после успешной реабилитации 28 марта 2015 года в заказнике «Дичун» (Еврейская автономная область), был обнаружен мертвым. Предположительно, тигр погиб в схватке с другим хищником.

8) В апреле 2017 г. шкура амурского тигра была изъята у бывшего депутата Думы Артемовского городского округа.

9) 25 апреля 2017 г. на территории Бикинского муниципального района Хабаровского края в реке Бикин был обнаружен труп самца тигра. На место обнаружения животного была направлена группа в составе участкового государственного инспектора КГКУ "Служба по охране животного мира и особо охраняемых природных территорий Хабаровского края" и ОМВД России по Бикинскому району Хабаровского края. При визуальном осмотре трупа тигра признаков огнестрельных ранений не обнаружено. По косвенным признакам труп находился в воде длительное время и мог быть принесен течением с территории Приморского края.

10) В апреле 2017 года сотрудники полиции изъяли у 31-летнего гражданина КНР 51 фрагмент костей черепа амурского тигра, которые он хранил в помещении одного из кафе города Владивостока. Там же в морозильной камере были обнаружены 20 лап медведя и сушеные особи трепанга. Задержанный признался, что содержимое банки с заспиртованными останками тигра он использовал в китайской традиционной медицине. В данном случае части тел животных не предназначались для перевозки, а распространялись в виде настойки преимущественно среди граждан КНР, работающих или живущих в России. В настоящее время расследование завершено,



уголовное дело передано в суд для рассмотрения, по существу. Обвиняемому грозит до трех лет лишения свободы и штраф до одного миллиона рублей.

11) В период майских праздников у жителя поселка Краскино пограничники изъяли более 120 костей тигра, около 15 корней женьшеня, порядка 20 дериватов пятнистого оленя и 20 граммов сильнейшего наркотика метамfetамина. Дериваты краснокнижных животных и наркотики были изъяты у гражданина Китайской Народной Республики, уже довольно продолжительное время проживающего в России. По утверждению гражданина Поднебесной, все обнаруженное оказалось у него случайно: кости тигра привез знакомый с просьбой припрятать на время, а женьшень, наркотики и фрагменты тела оленя приобрел для личного употребления. Изъятые части животных направлены на экспертизу в Центр «Амурский тигр». Кости тигра, изъятые у иностранца, находились в спиртовом растворе. В декабре 2017 года суд Хасанского района, признав подсудимого виновным в совершении указанных преступлений, приговорил его за содеянное к 3 годам 8 месяцам лишения свободы с отбыванием наказания в исправительной колонии общего режима. Приговор вступил в законную силу, фигурант вину в содеянном признал в полном объеме.

12) В июне 2017 г. в Лазовском районе Приморского края был обнаружен тигренок в очень истощенном состоянии, который вскоре умер.

13) В конце июня 2017 г. сотрудники Погрануправления ФСБ по Приморскому краю обнаружили и изъяли у 33-летнего жителя города Лесозаводска более 180 килограммов частей тела животных и их производных. Среди них было около ста лап медведя, 50 килограммов внутренностей диких животных, 5 пар рогов оленей, около 2 килограмм трепанга, более 90 костей, бивень мамонта, 11 шкурки соболя, и две емкости с заспиртованным корнем женьшеня. Дериваты были изъяты и переданы на экспертизу. Специалисты достоверно установили, что представленные на исследование фрагменты тел животных – не что иное, как части скелета амурского тигра, а именно ребра, лопатки, кости таза, задние и передние конечности, позвонки. Принадлежали они, как минимум двум особям подвида амурский тигр. Уголовное расследование продолжается.

14) 10 августа 2017 г. в результате оперативно-розыскных мероприятий была обнаружена туша редкого хищника в квартире 42-летнего жителя поселка Амгу Тернейского района Приморского края. Также сотрудники уголовного розыска межмуниципального отдела МВД России «Дальнегорский» обнаружили и предположительное орудие преступления – охотничье ружье «ИЖ» 12 калибра. Подозреваемого доставили в отдел полиции, где он дал признательные показания. Установлено, что в лесном массиве у села Малая Кема, охотник застрелил тигра, тушу которого заморозил и спрятал в своём доме. По заключению специалистов, туша принадлежала самке амурского тигра в возрасте 6-8 месяцев. Изъятые останки животного направлены на медико-биологическое исследование. Уголовное расследование продолжается.

15) 12 сентября 2017 г. в г. Уссурийске сотрудники Пограничного управления ФСБ России по Приморскому краю совместно с представителями Дальневосточной оперативной таможни при досмотре грузовой машины под управлением 55-летнего жителя Приморского края обнаружили и изъяли 4 фрагмента амурского тигра – верхняя и нижняя челюсть, составные части коленного сустава. Специалисты дали заключение – всё принадлежит как минимум одной особи подвида амурский тигр. Ущерб составляет 1млн. 100 тыс. рублей. Возбуждено уголовное дело.

*По официальным
данным из
природоохранных
структур и
достоверных
источников в 2017
году популяция
амурского тигра
потеряла 19 особей*

было обнаружено в поселке Терней - по месту



проживания приморца. На чердаке нежилого помещения хранились высушенные кости скелета амурского тигра - ребра, крестец, хвост. Морозильная камера, находящаяся в пристройке к жилому дому, была доверху набита дериватами диких животных (около 400 различных фрагментов). В настоящее время проводится расследование.

16) 30 сентября 2017 г. сотрудники Пограничного управления ФСБ России по Приморскому краю нашли и изъяли на шкуру амурского тигра на территории крестьянско-фермерского хозяйства "Толочка", расположенного неподалеку от села Кугуки Уссурийского района Приморского края. Хозяина "находки" не нашли.

17) 15 октября 2017 года в комитет охотничьего хозяйства от лесничего поступило сообщение об обнаружении тела амурского тигра недалеко от регионального заказника «Бирский» Хабаровского края. При визуальном осмотре трупа тигра признаков огнестрельных ранений не обнаружено. Как, впрочем, и следов присутствия на месте происшествия человека. Вес хищника составил 2.6 кг. По результатам экспертизы, тигренок погиб в результате серьезного истощения. Вскрытие показало, что тигренок, оставшись без опеки матери, не смог самостоятельно прокормиться и погиб от истощения. Куда делась мать-тигрица, и почему детеныш остался один, приходится только догадываться.

В этом году произошла и печальная трагедия. В районе села Бойцово Бикинского района Хабаровского края 30 октября 2017 г. были обнаружены останки тела 43-летнего мужчины, который числился пропавшим. 28 октября мужчина пошел в тайгу без оружия за кедровым орехом и пропал. Молодой тигр неожиданно для человека совершил нападение, в результате чего нанёс ему травмы, несовместимые с жизнью. Почти месяц группа по разрешению конфликтных ситуаций Комитета охотничьего хозяйства Правительства Хабаровского края вела ежедневное наблюдение в районе происшествия, предпринимая специальные действия для поиска и отлова проблемного тигра. 29 ноября группа отловила тигрицу, которая могла быть причастна к октябрьской трагедии. 30 ноября в районе Бикин Хабаровского края был отловлен еще один тигр в 10 км от п.Светлогорье. Оба отловленных хищника были доставлены в Центр реабилитации диких животных «Утес» в Хабаровском крае для дальнейшего определения их причастности к трагедии. Звери находятся в хорошей форме. Судьба тигров будет решена, когда будут получены все необходимые данные, включая результаты биологических анализов.

Недавние новости о двух тиграх, успешно прошедших реабилитацию и выпуск в дикую природу в мае 2017 года, вселяют оптимизм. Тигрица Филиппа, обнаруженная зимой 2015 года, была успешно выпущена в заказнике «Дичун» (Еврейская автономная область), а тигр Владик, отловленный в октябре 2016 г., был выпущен на волю в недавно созданном национальном парке «Бикин» (Приморский край). Специалисты постоянно отслеживают перемещения хищников с помощью радиоошейников, которыми были оснащены звери перед выпуском. По сообщениям АНО «Центр «Тигр» Филиппа показывает отличные навыки охоты. Она регулярно – каждые шесть-восемь дней – питается разными животными, успешно охотясь на гималайского медведя, волков, косуль и др. Тигр Владик пересек территорию всего Приморья в поисках постоянного себе жилища, и вернулся на юго-запад Приморья. Специалисты отслеживают его перемещения с помощью сигналов с радиоошейника. Ученые отметили, что Владик выглядит достаточно здоровым зверем и вполне нормально реагирует на автомобили и людей, не вступая в конфликт с ними. Тигр не был замечен в нападении на домашних животных.

Мы также хотим поделиться вдохновляющей новостью о том, что у выпущенной на волю тигрицы Светлой появились тигрята, после того как она встретила с выпущенным на волю тигром Борей! Оба тигра были найдены в тайге без их матерей, потом они росли в неволе и были выпущены обратно в дикую природу в 2014 г. на разных территориях: Светлая в заказнике «Журавлиный» (Еврейская автономная область), а Борис в заказнике «Желундинский» (Амурская область). Боре пришлось преодолеть более 300 км прежде, чем он нашел Светлую. До этого момента, тигры вывели друг друга лишь в вольере реабилитационного центра. В декабре 2015 г. тигры снова встретились. Теперь они встречались чаще, оставались поблизости друг к другу и по прошествии двух зим были получены уникальные фотографии с фотоловушек, которые подтвердили, что тигры создали пару. В апреле 2017 г. на фотографиях с фотоловушек вместе с тигрицей Светлой были обнаружены ноги и тень, принадлежавшие, по крайней мере, одному тигренку. Когда тигрица проходила мимо фотоловушки, ее малыши спрятались за ней, но две маленькие лапки остались заметными. До конца ноября специалисты не знали точного количества тигрят, родившихся у Светлой. Новые фотографии и видео, полученные с фотоловушек во время мониторинга в

В 2017 г. 4 человека получили заслуженное наказание за хранение и перемещение редких видов животных



заказнике «Журавлиный» в конце осени, показали, что у Светлой три подросших тигренка! Тигрята выглядят здоровыми и жизнерадостными. Повторяя за своей матерью, они с любопытством обнюхивают маркировочные деревья. Сейчас специалисты называют Еврейскую автономную область «тигриным регионом», потому что там сейчас проживает, по крайней мере, 11 амурских тигров, включая пять тигрят, родившихся у выпущенных тигров. Пять лет назад, в этом регионе обитал лишь один тигр.

Мы сообщаем также радостную весть о дальневосточном леопарде. Последняя проверка фотоловушек на «Земле леопарда» принесла сотрудникам национального парка неожиданную новость. Камеры зафиксировали дальневосточного леопарда Leo 8F по имени Килли – молодую самку, которая пострадала после громкого ДТП и считалась погибшей. Инцидент произошел летом 2016 года на автомобильной трассе, пролегающей вдоль границ нацпарка. Водитель, совершивший наезд на Килли, с места происшествия скрылся. О ДТП сотрудники «Земли леопарда» узнали только благодаря равнодушным к судьбе краснокнижной кошки очевидцам. После аварии Leo 8F некоторое время неподвижно лежала на дороге рядом с пятнами крови, однако затем пришла в себя и скрылась в лесу. Организованные после происшествия поиски леопарда не принесли результатов, а оценить характер полученных им травм по одним лишь фотографиям очевидцев было невозможно. Свидетелями настоящего чуда ученые «Земли леопарда» стали в конце 2017 года. Среди тысяч фотографий оказалось несколько кадров с кошкой, появление которой считалось практически невозможным. На снимках хорошо были

видны индивидуальные пятна пострадавшего леопарда под номером Leo 8F, но при этом у зверя были явно здоровая походка и хвост пистолетом.

Хочется отметить, что природоохранные ведомства сейчас работают очень эффективно, и благодаря их усердному труду браконьеры, контрабандисты и другие нарушители закона устанавливаются в относительно короткое время и получают справедливое и заслуженное наказание. Например, в марте мужчина был приговорен к 7 месяцам исправительных работ за незаконное перемещение и хранение тигриных частей тела. Другой соучастник преступления был приговорен к 200 часам исправительных работ.

Другую хорошую новость мы получили в феврале 2017 г., когда судебная коллегия по гражданским делам Приморского краевого суда удовлетворила требования прокурора о взыскании в счет возмещения экологического ущерба более 9 млн рублей (\$149,229) с браконьера, незаконно добывшего 6 тигров, 1 особь черного грифа, 4 особи белоплечего орлана, 1 особь утки-мандаринки, 34 гималайских медведя, 12 бурых медведей, и 7 пятнистых оленей. Суд установил, что с июня 2011 г. по апрель 2012 г. этот браконьер с группой неустановленных лиц умышленно и незаконно производил охоту в отношении птиц и зверей на территории охотничьих угодий Лазовского и Партизанского районов Приморского края. Нарушитель был арестован еще в апреле 2012 года, когда в его холодильнике было обнаружено большое количество шкур и дериватов диких животных в г.Находка.

30 мая 2017 г. мужчина был приговорен к 1 году и 10 месяцам исправительных работ и выплате ущерба в размере \$28,940 за убийство молодой тигрицы в августе 2015 г.

В ноябре 2017 г. мировым судьей Надеждинского района был вынесен приговор местному жителю, который осужден за незаконное хранение туши амурского тигра по ст. 258.1 УК РФ. Суд назначил подсудимому наказание в виде семи месяцев исправительных работ с удержанием из зарплаты 10%. Ранее был вынесен приговор в отношении второго фигуранта дела, хранившего в контейнере части тела редкого хищника, которые получил от осужденного гражданина. Ему назначено наказание в виде 200 часов обязательных работ. Как установлено на судебном заседании: в марте 2016 года в районе автомобильного рынка, на выезде из г. Уссурийск в сторону г. Владивосток фигурант нашел тушу и внутренние органы, принадлежащие амурскому тигру, которые перевез в своем автомобиле в пос. Новый Надеждинского района. На следующий день, находясь в с. Прохладное, он передал «находку» для дальнейшего хранения своему приятелю, который поместил части животного в холодильную установку.

Учитывая тот факт, что браконьерство продолжает угрожать выживанию тигров и леопардов, крайне необходимо продолжать деятельность, нацеленную на охрану амурских тигров и леопардов, их кормовой базы и ареала, и повышение уровня экологического сознания местного населения.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

Наш проект выполняется в ареале амурского тигра в России, включающего большую часть Приморского края и южную часть Хабаровского края. Амурский тигр включен в Красную книгу РФ и Красный список МСОП как редкий вид, и дальневосточный леопард входит в Красную книгу РФ и список МСОП с 1996 как вид, находящийся на грани исчезновения. Цель проекта - стабилизировать популяции амурского тигра и дальневосточного леопарда с помощью антибраконьерской деятельности и работы по экологическому образованию. Задачи проекта:

- 1) сократить незаконную охоту на амурских тигров и дальневосточных леопардов, животных, представляющих их кормовую базу и улучшить охрану их ареала;
- 2) улучшить охранные меры на ООПТ федерального значения;
- 3) и повысить уровень общественной осведомленности о состоянии популяций амурского тигра и дальневосточного леопарда и привлечь общественность к природоохранным мероприятиям.

Для сохранения популяций амурского тигра и дальневосточного леопарда и их кормовой базы проект нацелен на улучшение антибраконьерской деятельности и охране ареала в Приморском и Хабаровском краях. Мы выбрали семь ООПТ, «тигриных» мест, (Нацпарк «Земля леопарда», «Уссурийский» заповедник, нацпарк «Бикин», нацпарк «Аньюйский», «Сихоте-Алиньский» заповедник, нацпарк «Зов тигра» и «Лазовский» заповедник) в качестве базы для восстановления популяций, и хотим улучшить здесь охрану. С помощью программы SMART, инструмента для мониторинга и адаптивного управления патрулированием, мы стремимся улучшить эффективность антибраконьерской деятельности в этих ключевых ООПТ, что, в свою очередь, должно привести к снижению уровня браконьерства и повышению уровня выживаемости и рождаемости тигров и других животных, что в конечном итоге приведет к увеличению численности тигриной популяции как на ОППТ, так и за их пределами. Кроме этого, проект включает ряд образовательных и просветительских мероприятий нацеленных на повышение уровня экологического сознания о текущем состоянии популяции амурского тигра и необходимости его охраны. Проектная работа включает экологическое образование и просвещение в трех эко-центрах (в Хасанском, Лазовском и Тернейском районах Приморья), и первом эко-театре в г. Владивостоке; ежегодный конкурс рисунков, посвященный амурскому тигру и дальневосточному леопарду, праздник «День Тигра» в Приморье, и ежегодный семинар для учителей.

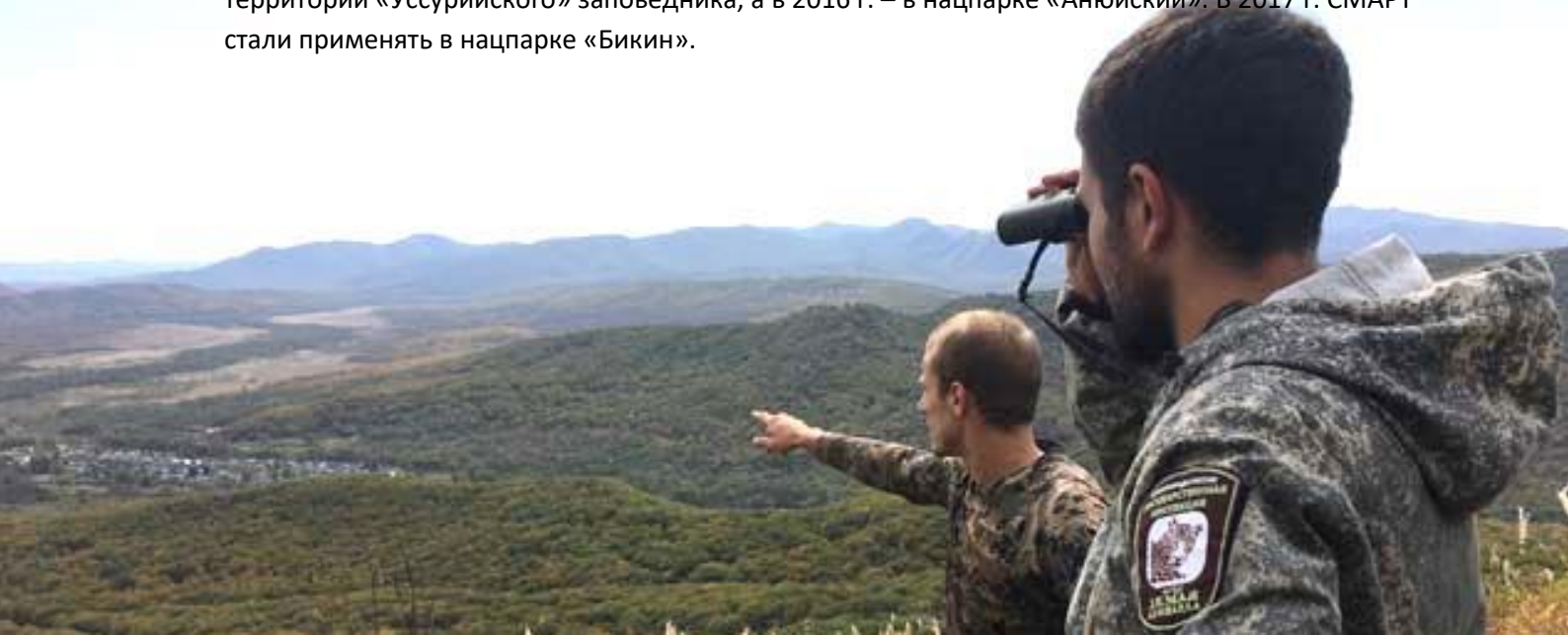
Мы уверены, что совместные усилия антибраконьерских групп и постоянная образовательная и просветительская работа будут гарантировать охрану крупных кошек и их ареала. В этом годовом отчете мы осветили работу Фонда «Феникс» за 2017 год, направленную на обеспечение будущего для амурских тигров и леопардов на Дальнем востоке России.

ПРОЕКТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

Антибраконьерская Деятельность на Территории 5 ООПТ (СМАРТ)

Одной из основных стратегий по борьбе с преступлениями в сфере дикой природы и браконьерством, установленной на международном уровне, является необходимость усиления возможностей природоохранных структур. Грамотно-управляемые ООПТ представляют безопасную зону для популяций амурского тигра и других животных, однако из-за ограниченности ресурсов и отсутствия мониторинга на этих территориях делает управление охраняемыми мероприятиями трудной задачей. В большинстве ООПТ системы по оценке угроз, мониторингу патрулирования, оценке успехов и провалов в основном отсутствовали до момента внедрения программы SMART. Инструмент пространственного мониторинга и отчетности (СМАРТ) – это средство для измерения, оценки и улучшения эффективности антибраконьерской и природоохранной деятельности, который уже оказал значительное воздействие на ряд ООПТ, где обитает амурский тигр. На данный момент фонд «Феникс» совместно с Обществом сохранения диких животных (ОСДЖ) и Лондонским зоологическим сообществом (ЛЗО) внедрили программу SMART на территории семи ООПТ на ДВР. SMART очень быстро становится глобальным стандартом для мониторинга и управления охраняемыми мерами на ООПТ (как наземных, так и морских). Согласно данным на сайте (<http://smartconservationtools.org>), SMART применяется в настоящее время на территории более 400 ООПТ в 47 странах. В России применение SMART остается ограниченным территориями семи ООПТ федерального значения, где Фонд «Феникс» внедрил этот инструмент. Иначе говоря, по сравнению с мировыми тенденциями, в России применение SMART остается в очень скромных размерах.

Перед внедрением SMART в России ООПТ использовали управленческую систему, основанную лишь на бумажных отчетах, составляемых инспекторами. У такой системы было масса недостатков. Она не предоставляла полную и достоверную информацию о затраченных усилиях, а значит и не позволяла управляющему составу оценить усилия и результаты одной группы инспекторов и сравнить с качеством работы других групп с целью улучшения качества и результативности охранных мер и принятия своевременных и верных решений по борьбе с браконьерством на ООПТ. «Феникс», ОСДЖ и ЛЗО хотели помочь сотрудникам ООПТ улучшить работу по охране амурского тигра, его ареала и кормовой базы. С 2010 по 2012 гг. помогли начать работу с программой SMART на территории 4-х федеральных ООПТ, представляющих основную зону для размножения амурских тигров, а именно: нацпарк «Земля леопарда», Сихоте-Алинский заповедник, нацпарк «Зов тигра» и Лазовский заповедник. В 2014 г. SMART появился на территории «Уссурийского» заповедника, а в 2016 г. – в нацпарке «Ануйский». В 2017 г. SMART стали применять в нацпарке «Бикин».



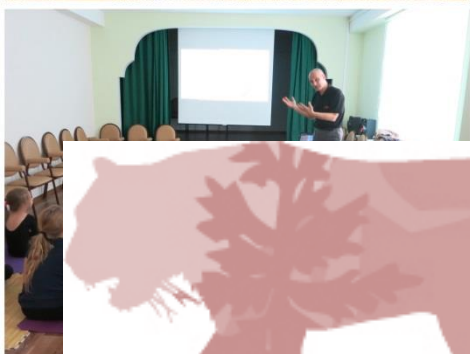
С 2010 года ситуация на всех территориях, где был внедрен СМАРТ, наблюдается прогресс и успешный переход к управлению с использованием информации, получаемой ежеквартально из рейдов, с целью установления «дыр» и других недостатков в патрулировании. Группы инспекторов конкурируют за звание лучшей группы в достижении поставленных целей и работе в точках повышенной угрозы. В 2017 году инспектора семи ООПТ продолжали выполнять регулярное патрулирование и охрану с помощью СМАРТ. Качество патрулирования на данных ООПТ остается на хорошем уровне, и наблюдается тенденция по снижению зависимости от нашей технической помощи. В нацпарке «Аньюский» очень хорошее качество патрулирования, но мы планируем улучшить усилия в 2018 г. «Феникс» будет испытывать возможность применение малых БПЛА для инспектирования близлежащих дорог с воздуха в тот момент, когда патрульная группа патрулирует по реке на лодке, и наоборот, инспектировать реки, когда патрульная группа патрулирует по дороге на автомобиле. Полеты БПЛА можно будет загружать в базу данных СМАРТ в качестве нового типа патрулирования.

Удивляет постоянный рост усилий патрулирования на территории нацпарка «Земля леопарда», и становится очевидным, что браконьерство на этой территории находится под контролем. Нацпарк «Земля леопарда» и «Уссурийский» заповедник – это ООПТ, которые почти полностью независимые от нашей технической помощи и содействия в управлении. Мы продолжаем присутствовать на собраниях по обсуждению патрульной деятельности и предоставляем свои предложения по улучшению работы, но наш вклад становится меньше, и стало очевидно, что на этих территориях СМАРТ будет продолжать работать без особых проблем, если мы прекратим оказывать техническую поддержку.

В нацпарке «Бикин» в апреле 2017 года мы провели тренинг по сбору данных. В июне и июле проходил период пробного сбора данных, за которым последовало дальнейшее обучение инспекторов во время рейдовой работы, и сейчас инспектора собирают самостоятельно данные. Однако данные показывают, что из-за нехватки транспорта и топлива, интенсивность патрулирования очень низкая в нацпарке. Несмотря на это, в 2017 году у браконьеров было изъято девять единиц оружия, что указывает на необходимость в хорошей антибраконьерской деятельности.



Экологическое образование и просвещение



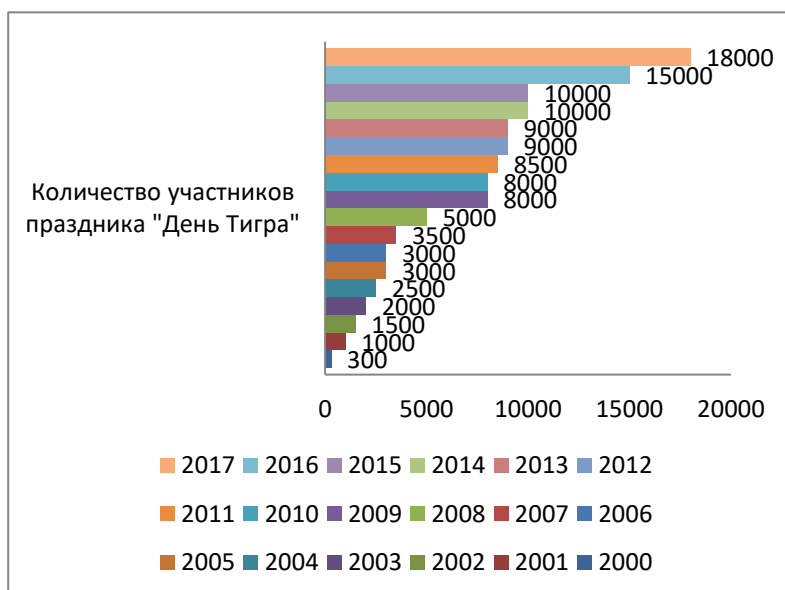
Мы понимаем, что именно образование местного населения обеспечит выживание амурских тигров и дальневосточных леопардов, а также их кормовой базы в долгосрочной перспективе. Зачастую большая часть разрушительной человеческой деятельности является результатом экологической безграмотности. Люди мало знают об угрозах существованию тигров и леопардов и других региональных экологических проблемах. Фонд «Феникс» проводит широкий спектр образовательных и просветительских проектов в школах, детских садах, ВУЗах и эко-центрах Приморья. Наши цели: воспитать положительное отношение к редким видам животных и охране природы среди местной молодежи и повысить уровень их экологического сознания и уровень участия в природоохранной деятельности. Наша основная целевая группа представлена местными сельскими жителями, в особенности школьниками, так как намного легче воздействовать на детские умы, чем на мировосприятие взрослых людей. Детская любовь к природе зарождается в раннем возрасте; дети наблюдают и повторяют отношение и действия взрослых людей в их окружении по отношению к живым существам, именно поэтому мы поддерживаем образовательную деятельность, разработанную для детей детского сада возраста.

С 1998 г. Фонд «Феникс» оказывает поддержку ряду эко-центров региона и инициировал создание некоторых из них в административных районах края. Опытные педагоги проводят экологические уроки, лекции, слайд презентации и другие виды деятельности для детей и взрослых. Каждый год более 25 тыс. детей посещают экологические уроки, организованные Фондом «Феникс» по всему Приморскому краю. В некоторых школах старшеклассники сотрудничают с учителями, подготавливают и с большим удовольствием проводят эко-уроки для учащихся младших классов. С января по декабрь 2017 года учителя провели 972 урока и природоохранных мероприятий для 18 948 детей.

Уровень знаний и отношения местного населения (уровень знаний детей и взрослых о тиграх, леопардах и других видов диких животных) измерялся, основываясь на результатах двух опросов, проведенных до и после образовательных мероприятий. Данные опросов помогли понять слабые и сильные стороны нашей образовательной программы и привели к улучшению образовательной деятельности. Дополнительно, люди были опрошены во время празднования Дня Тигра в Приморье, чтобы оценить, как праздник меняет мировоззрение людей.

Главной задачей исследования было определить уровень знаний об амурском тигре у детей Лазовского, хасанского и Тернейского районов и во Владивостоке, а также оценить эффективность эко-уроков, которые проводят наши педагоги. Первый (промежуточный) опрос проводился среди школьников до начала посещения ими серии эко-уроков, посвященных амурскому тигру и дальневосточному леопарду. Второй опрос проводился с теми же школьниками после того, как они прослушали школьные и внешкольные уроки, посвященных крупным кошкам. Анкета состояла из 18 вопросов. Более 450 детей были опрошены. Мы отбирали детей в возрасте от 10 до 17 лет. Сравнивая результаты двух опросов, можно увидеть, что школьники обладают хорошими знаниями о тиграх и леопардах и без посещения специальных уроков. 49% дали правильные ответы на вопросы. Но очевидно, что уроки, посвященные крупным кошкам значительно увеличили уровень знаний детей (63% опрошенных дали правильные ответы). Опрос, проводимый во время празднования Дня Тигра, показал, что участники праздника (было опрошено 330 человек) обладают хорошими знаниями об амурском тигре, их кормовой базе, ареале и основных угрозах для их существования. Почти 85% опрошенных дали правильные ответы (Для сравнения: 74% опрошенных дали правильные ответы в 2016г.), что в свою очередь показывает, что повышающееся экологическое детей и взрослых – это результат различных образовательных и просветительских мероприятий, проводимых местными НКО, в том числе и Фондом «Феникс».

В 2017 г. педагоги провели 972 урока для 18948 детей во Владивостоке, Лазовском, Хасанском, Тернейском и других районах Приморья



Растущее количество участников Дня Тигра также подтверждает тот факт, что больше людей становится неравнодушными к экологическим проблемам, таким как истощение природных ресурсов, вымирание диких животных и необходимость охраны амурских тигров и др. Участники, посещающие праздник «День Тигра» — это люди, обеспокоенные судьбой популяции амурского тигра и состоянием всей экосистемы в целом в регионе.



Ежегодный семинар для работников сферы образования



Кроме образования детей и взрослых, очень важно повышать уровень профессиональных навыков у педагогов, кто проводит уроки по биологии, экологии, и географии в школах или различные природоохранные мероприятия. С 2005 г. «Феникс» проводит ежегодный семинар с целью повышения уровня знаний и профессиональных навыков у работников образования, знакомства с новыми компьютерными технологиями и предоставления площадки для обмена опытом среди учителей. Семинары дают возможность для профессионального роста и отвечают нуждам учителей. Во время семинара педагоги обмениваются со своими коллегами разработанными уроками, презентациями и др. информацией, опытом и материалами и получают знания о новых методах, используемых в сфере образования и просвещения. С каждым годом мы привлекаем все больше участников и образовательных учреждений. С 29 по 31 марта 2017 г. Фонд «Феникс» провел 12-й ежегодный семинар для 55 специалистов в сфере экологического образования с разных районов юга ДВР. Во время трехдневного семинара участники обсудили местные экологические проблемы, познакомились с новыми методами работы с населением и внесли свои дополнения в пособие по охране амурского тигра и дальневосточного леопарда. В этом году «Феникс» пригласил представителей 13 ООПТ и педагогов из эко-центров Арсеньева, Лучегорска, Новопокровки, Славянки, Советской гавани, Тернея и Уссурийска. Участники прослушали лекции по истории ДВР, о русском исследователе и этнографе Владимире Арсеньеве и его экспедициях по лесам Сихоте-Алиня, о ботанических аспектах в образовательной и просветительской деятельности эко-центров и отделов образования ООПТ. Также, они узнали о тайфуне Лайонрок и его последствиях и воздействии на экосистему Тернейского района, приобрели опыт в написании заявок и составлении отчетов по проектам. Участники подтвердили высокую актуальность тем, затронутых на семинаре. В перерывах рабочих сессий учителя поделились накопленным опытом работы с детской аудиторией и личными секретами приобщения детей к природоохранной деятельности.

Конкурс детских рисунков

На протяжении 12 лет Фонд «Феникс» проводит ежегодный конкурс рисунков с целью воспитания у детей бережного и уважительного отношения к амурскому тигру и дальневосточному леопарду с малых лет. Тема конкурса всегда касается этих двух крупных кошек. Мы считаем, что изобразительное искусство – это очень хороший способ для самовыражения и развития воображения у детей. У детей врожденная любовь к животным и искусству – и они помогают развить у детей основные навыки, сформировать ценности и правильное отношение. Искусство «дает» детям голос, выстраивает чувство единения с природой, и формирует широкий кругозор. С каждым годом все больше и больше детей

*3273 работ,
включая 700
рисунков из Южной
Кореи, поступило на
конкурс*

принимает участие в конкурсе рисунков. Пять лет назад, Фонд «Феникс» и Фонд сохранения тигров и леопардов в Кореи (KTLCF) решили сделать конкурс рисунков международным, организовав его как в России, так и в Кореи и предоставляя возможность корейским и российским детям помочь друг другу в деле сохранения амурских тигров и дальневосточных леопардов, обитающих в России и Китае.

13 мая 2017 года корейские дети – победители конкурса рисунков, посвященного амурским тиграм и дальневосточным леопардам - были отмечены на церемонии награждения в Сеуле. Это была первая стадия конкурса. Более 700 корейских детей приняло участие в конкурсе в этом году. Рисунки победителей были отправлены в Россию для участия во втором этапе конкурса и отбора для размещения в настенном календаре на 2018 год.

Жюри конкурса, представленное сотрудниками образовательных отделов особо охраняемых территорий (ООПТ) и педагогами, столкнулось с трудной задачей – нужно было отобрать не более 60 самых лучших рисунков из 3273 работ, представленных на конкурс российскими и корейскими детьми. В этом году работы поступили из Приморского и Хабаровского краев, Московской, Челябинской, Амурской и Еврейской автономной областей, Республики Крым и Республики Корея. Фонд «Феникс» также разработал дизайн серии карманных календарей с детскими рисунками.

Такие образовательные мероприятия будут косвенно вносить свой вклад в сохранение редких видов и их ареала путем воспитания позитивного отношения к редким видам и охране природы, повышения уровня экологического сознания населения, воспитания молодежи, которая будет охранять и беречь дикую природу и мотивировать людей принимать участие в природоохранных мероприятиях.



Праздник «День Тигра»

На протяжении 18 лет Фонд «Феникс» совместно с администрацией города Владивостока и местными организациями, и при поддержке международного сообщества, проводит экологический праздник «День Тигра» во Владивостоке. Главная цель праздника – проинформировать общественность о состоянии популяции амурского тигра в дикой природе и продвигать действующие природоохранные меры, нацеленные на сохранение крупных кошек и их ареала. Нашей главной задачей является привлечение как можно больше детей. Мы надеемся, что вызывая интерес к экологии и охране природы в раннем возрасте, мы получаем возможность изменить существующее положение дел во благо будущих поколений.

В воскресенье 24 сентября 2017 года город Владивосток отметил 18-ю годовщину праздника «День Тигра». По данным пресс-службы городской администрации, в этом году на празднике собралось около 18 тысяч человек. Традиционно в полдень началось карнавальное шествие. Колонны, представляющие местные школы, детские сады, коммерческие организации, государственные учреждения, некоммерческие организации, детские центры творчества, а также делегации из других административных районов Приморского края, начали двигаться вниз по Океанскому проспекту к центральной площади города. Всего в карнавальном шествии приняло участие около 90 колонн. Каждый год все участники шествия соревнуются в главном конкурсе «Самая лучшая колонна», и этот год не был исключением. В колоннах использовались всевозможные способы достижения победы в конкурсе, участники наряжались в костюмы тигров, надевали маски, колонны украшались воздушными шарами, зонтиками, музыкальными инструментами, плакатами и природоохранными слоганами, призывающими людей сохранять тигра и другие виды диких животных на российском Дальнем Востоке. Специализированная моторизованная техника – пять квадроциклов и десять внедорожников, предназначенных для использования в тайге сотрудниками антибраконьерских групп, возглавили праздничную процессию. Позже, на центральной площади эти автомобили были торжественно переданы представителями АНО «Центр «Амурский тигр» Департаменту охотничьего надзора Приморского края. Исполняющий обязанности мэра г. Владивостока Константин Межонов и Председатель Думы г. Владивостока Андрей Брик также прошли в праздничной колонне. После завершения костюмированного парада



праздничные мероприятия продолжились на центральной площади города. Начальник контрольного управления Президента Российской Федерации и Председатель Наблюдательного Совета АНО «Центр «Амурский тигр» Константин Чуйченко, губернатор Приморского края Владимир Миклушевский и и.о. мэра г. Владивостока Константин Межонов поздравили жителей и гостей города с 18 годовщиной праздника «День Тигра». Затем, три самых лучших колонны были награждены за оригинальность и полное соответствие тематике праздника. Также, каждая колона получила памятную тарелку в качестве поощрительного приза. Кроме образовательных учреждений г. Владивостока в конкурсе принял участие и различные другие организации.

На центральной площади работали множественные тематические площадки, на которых люди могли узнать различные факты об амурском тигре и проектах по сохранению тигров, а также принять участие в различных конкурсах и викторинах. В палатке Фонда «Феникс» дети детского сада могли принять участие в викторине и получить приз за правильные ответы на вопросы об амурском тигре и других лесных жителях. Малыши с большим удовольствием участвовали в раскрашивании звериных масок и игре по разгадыванию следов диких животных. За палаткой Фонда «Феникс» более сотни людей бесплатно раскрасили свои лица в мордочки тигра. Также дети с удовольствием приняли участие в следующих конкурсах, организованных Фондом «Феникс»: «Накорми тигра», «Самый быстрый тигр», и «Тигриная охота» с перетягиванием каната. Игра «Накорми тигра» стала самой популярной, в ней приняло участие 372 человека. Дети и взрослые соревновались в поднятии различных гирь и гантелей. Общий вес, поднятый участником, приравнивался к весу животного, представляющего кормовую базу тигра. Например, если участник поднял 10 раз гантель весом 8 кг, то это означало, что он накормил тигра диким кабаном весом 80 кг. Участники различных конкурсов могли обменять заработанные купоны на памятные призы, а именно магниты, ручки, календари, детские книжки, кружки, коробочки со сладостями, футболки и др. «Мы рады видеть, что каждый год все больше людей обеспокоенных судьбой амурского тигра участвуют в празднике. Когда мы начали праздновать День Тигра в 2000 году, лишь несколько сотен детей собралось, а сегодня пришло на праздник около 18 тысяч человек. Это символично, что праздник отмечается 18-й раз подряд, и на нем собралось 18 тысяч людей!», комментирует директор Фонда «Феникс» Сергей Березнюк. Праздник завершился рок-концертом на главной площади города. Живой концерт местных рок-групп («Листья травы») и Starcardigan, а также известная российская рок-группа Би-2 стал изюминкой праздника. Кроме Владивостока, с участием и при поддержке Фонда «Феникс» «День Тигра» также отмечался в 2017 году в: Биробаджане, п. Кировский, п. Лучегорск, п. Терней, п. Новопокровка, п. Лазо, Советская Гавань, Ванино, Арсеньев, Уссурийск, Кемерово и в Амурской области.

- Более 20000 человек отметило праздник «День Тигра» в Приморском крае;
- Праздник «День Тигра» отмечался в 14 городах российского Дальнего Востока;
- Около 200 колонн прошло в карнавальных шествиях в Приморье;
- 170 детей приняло участие в викторине об амурском тигре

