



ЗАПОВЕДНАЯ
РОССИЯ

НПП



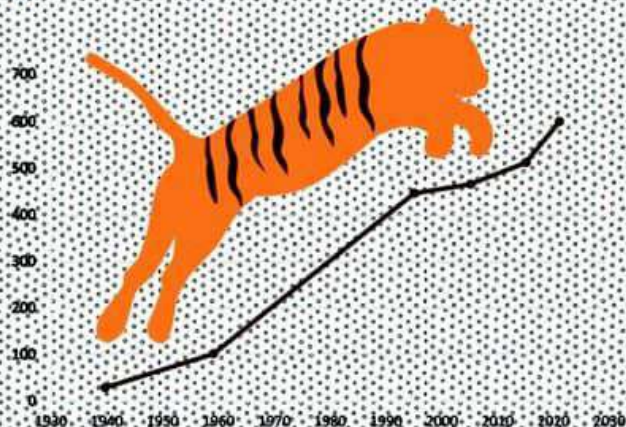
Газета национального парка "Алханай"
№1 (№35), март 2022 г.

6+

Тод тигра

РОСТ ЧИСЛЕННОСТИ АМУРСКИХ ТИГРОВ на ДАЛЬНЕМ ВОСТОКЕ РОССИИ

- с 1947 запрет охоты на тигра
- с 1956 запрет отлов тигрят



В России живет самая крупная и северная в мире хищная кошка — Амурский тигр. В народе животное окрестили по названию тайги — уссурийским или по названию региона — дальневосточным, а иностранцы называют животное сибирским тигром. На латыни подвид обозначают *panthera tigris altaica*. Разницы нет, но официальное название всё же — амурский тигр.

В 1930 году в России осталось всего 30 тигров, но сегодня усилиями государства и природоохранных организаций численность популяции на Дальнем Востоке составляет примерно 600 особей. Достигнутые успехи — это результат работы государства, в лице Минприроды и региональных властей, общественных организаций, таких как WWF России и АНО “Центр Амурский тигр”, ученых и других участников программы.

ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ ОБ АМУРСКОМ ТИГРЕ

АРЕАЛ АМУРСКОГО ТИГРА в РОССИИ

- 600 тигров на Дальнем Востоке
- 20 % ареала в ООПТ



- Черные полосы на шкуре отличаются у каждой особи: найти двух тигров с одинаковой шубкой не получится.
- У тигра 30 зубов, как у домашней кошки.
- В приливе нежности тигр мурлычет, опровергая этим научные исследования.
- Амурский тигр — единственный подвид, который освоил жизнь в полутораметровых снегах и температуре -40°C.
- Плохое самочувствие животное лечит специальными травами из лесов и полей.
- Ночью амурские кошки видят в 5 раз лучше, чем человек.
- Тигру ничего не стоит прыгнуть на два этажа вверх — это 5-6 метров. Так же, как и развить среднюю скорость машины на шоссе — 80 км/ч, это еще и по снегу.
- Самый мощный тигр в мире весил 384 кг, это почти как 100 домашних кошек.



ОТДЕЛ В СВОЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РУКОВОДСТВУЕТСЯ

- Законодательством РФ;
- Уставом ФГБУ "Национальный парк "Алханай";
- Положением о национальном парке "Алханай";
- Локальными актами учреждения;
- Нормативными актами по охране труда, производственной санитарии, противопожарной защиты, экологической безопасности;
- Положением об отделе государственной инспекции в области охраны окружающей среды ФГБУ "Национальный парк "Алханай".

В составе отдела работают 27 сотрудников. Отделом руководит первый заместитель директора – Цыренов А.Ж.



ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ИНСПЕКТОРЫ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПО КОНТРОЛЮ НА ОСОБО ОХРАНЯЕМОЙ ПРИРОДНОЙ ТЕРРИТОРИИ ИМЕЮТ ПРАВО:

1. Запрашивать в целях проверки у граждан, находящихся на территории национального парка, разрешение на право пребывания на указанной особо охраняемой природной территории;
2. Запрашивать в целях проверки у юридических лиц, индивидуальных предпринимателей документы на право осуществления природопользования и иной деятельности на прилегающих к землям национального парка территории охранных зон;
3. Задерживать на территориях национального парка и их охранных зон граждан, нарушивших законодательство Российской Федерации об особо охраняемых природных территориях, и доставлять указанных граждан в правоохранительные органы;
4. Производить на территории национального парка и их охранных зон досмотр транспортных средств, личных вещей граждан;
5. Изымать у граждан, нарушивших законодательство Российской Федерации об особо охраняемых природных территориях, продукцию и орудия незаконного природопользования, транспортные средства и соответствующие документы;
6. При исполнении служебных обязанностей применять специальные средства – наручники, резиновые палки, слезоточивый газ, устройства для принудительной остановки транспорта, служебных собак.



**ПОЖАР ОПАСЕН
ДЛЯ ЖИВОТНЫХ И ЛЮДЕЙ**



**БЕРЕГИ ЛЕС
ОТ ПОЖАРА**

НЕДОПУСТИТЕ ЛЕСНОЙ ПОЖАР!

Леса Дульдургинского района, в том числе на территории Национального парка «Алханай» уникальны, по составу и разнообразию растительности и животных. В них произрастают растения и живут животные, занесённые в Красную книгу России. Леса – мощный регулятор климата, главный фактор сохранения окружающей среды, источник нашего здоровья.

К сожалению, ежегодно над ними нависает угроза лесных и степных пожаров.

По статистике, 90% лесных пожаров возникают по вине человека. Причины – неосторожное обращение с огнем, неконтролируемое выжигание сухой травы на сельскохозяйственных угодиях, разведение костров, производство огнеопасных работ в лесу, на свалках вблизи населённых пунктов.

Находясь в лесу необходимо помнить, что вполне реальна опасность возникновения лесного пожара от незначительного источника огня, особенно в сухое теплое ветреное время.

В 2022 году, в связи с малоснежной зимой и ранним весенним потеплением пожароопасный сезон наступает раньше обычного. Резкое увеличение количества предпосылок к возникновению лесных пожаров наблюдается в период майских праздников.

Отдых в лесу становится бедой для природы и огромной проблемой для работников леса. В большинстве случаев огонь приходит в лес с полей, от автомобильных дорог, мест отдыха рыбаков, охотников, граждан, отдыхающих на берегах водоёмов. Лесные и степные пожары создают угрозу населенным пунктам и могут привести к гораздо большей беде, чем гибель леса – к гибели людей, уничтожению жилья.

Уважаемые земляки! Находясь в лесу, будьте особенно бдительны!

Любая неосторожность в обращении с огнём может обернуться бедой для вас, для других людей, для леса и его обитателей. То, что создавала природа веками, может погибнуть в огне за несколько часов.

Не будьте равнодушными! Помните, что только совместными усилиями мы сбережем наш уникальный лес для себя и своих детей!

Мы обращаемся ко всем жителям и гостям Дульдургинского района: соблюдайте меры пожарной безопасности при нахождении в лесу и сопредельной с ним территории. Воздерживайтесь от посещения лесов в период сухой и ветреной погоды до появления устойчивого зеленого покрова. Единственной мерой предупреждения природных пожаров является соблюдение правил пожарной безопасности, аккуратность и осмотрительность.

Мы обращаемся к жителям сёл, работникам сельского хозяйства: не допускайте проведения неконтролируемых палов на сельскохозяйственных угодиях.

Мы обращаемся к автомобилистам, работникам дорожного хозяйства: исключите случаи возникновения пожаров от движущегося транспорта, обеспечьте пожарную безопасность на подведомственных объектах, произведите очистку придорожных полос от мусора и сухой растительности.

Мы обращаемся к гражданам, работающим в лесу, охотникам, рыбакам, сборщикам дикоросов: при нахождении в лесу проявляйте осторожность. Не допускайте возгорания сухой травы и кустарника. Помните – это приведет к лесному пожару, а борьба с лесными пожарами в отдалённых местах крайне затруднена, а порой просто невозможна.

Мы обращаемся к воспитателям, учителям, педагогам и молодежи: активизируйте работу по экологическому образованию детей, привлекайте их к различным видам деятельности, направленным на охрану природы.

Мы обращаемся к туристам, любителям отдыха и прогулок в лесу: наслаждаясь нахождением в лесу, берегайте его от пожара. Не засоряйте места отдыха, помните о необходимости соблюдения правил пожарной безопасности и санитарных правилах в лесах. При обнаружении лесного пожара немедленно принимайте меры к его тушению, а при невозможности потушить пожар своими силами – сообщите о нем работникам национального парка «Алханай», лесного хозяйства, полиции или местной администрации.

Администрация национального парка «Алханай»

Номера телефонов для передачи информации о лесном пожаре:

Национальный парк «Алханай» - 8(30256) 21621, 22231

ЛЕСНЫЕ ПОЖАРЫ И ИХ ВЛИЯНИЕ НА ЭКОЛОГИЮ

Лесной пожар является одним из самых страшных и опасных стихий, широко распространенной в России. Ежегодно от неконтролируемого огня погибает большое количество людей и животных. О том, какими именно могут быть последствия лесных пожаров, и как они влияют на экологию и здоровье людей, пойдет речь в данной статье.

Безусловно, леса занимают не последнее место в жизни человека и выполняют свои определенные функции. Одной из самых главных функций леса является выработка кислорода. Кроме того, немаловажно влияние леса на водный режим, защиту почвы от водной и ветровой эрозии, селей и оползней, снижение воздействия засухи и суховеев, сдерживание движения подвижных песков, препятствие разрушения берегов рек и озер, осаждение частиц пыли из атмосферы, выделение фитонцидов, поглощение шумов и что очень важно благоприятное влияние на здоровье человека. Помимо всего этого, леса являются источником получения различных природных ресурсов, которые просто необходимы для развития многих отраслей в народном хозяйстве.

Согласно терминологии, лесной пожар - это стихийное, неконтролируемое распространение огня на лесной территории. Их основной опасностью является именно скорость распространения бушующего пламени, с которым очень трудно бороться.

ПРИЧИНЫ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ

Все причины возникновения лесных пожаров делятся на две большие группы: человеческий фактор и естественный фактор.

ЧЕЛОВЕЧЕСКИЙ ФАКТОР

Согласно статистике, около девяноста процентов всех лесных пожаров происходят по вине человека.

Причин возникновения пожаров, связанных с человеческой беззаботностью очень много:

1. Курение

Очень часто, находясь на природе, курильщики забывают потушить окурок сигареты и выбрасывают его там, где им удобно. Такое небрежное отношение может запросто стать причиной лесного пожара.

2. Непотушенные костры

Нередко, отдыхая на природе люди забывают потушить после себя костер или по неосторожности оставляют без присмотра горящие угли, которые легко могут спровоцировать пожар.

3. Сжигание мусора

Поскольку сжигаемый мусор тлеет очень медленно, он может послужить причиной поджога чего-то легко воспламеняющегося и начать лесной пожар.

4. Оставленные в лесу стеклянные бутылки и осколки

Через стекло хорошо проходит и преломляется свет, вследствие чего срабатывает эффект линзы, который может стать началом серьезного пожара.

5. Фейерверки

Все чаще в качестве украшения своего праздника люди стали выбирать фейерверки, не задумываясь о том, что они могут стать причиной пожара. Из-за того, что скорость горения очень низкая, частицы фейерверка приземляются в самых разных местах. Таким образом увеличивается риск возникновения лесного пожара.

6. Преднамеренный поджог

Встречаются и такие случаи, когда люди преднамеренно поджигают леса, дома или любое другое имущество.

7. ДТП

Стать причиной масштабных лесных пожаров могут искры и взрывоопасные вещества в машинах, а также взрыв газового баллона при ДТП.

8. Несоблюдение правил пожарной безопасности

Пожар очень часто начинается из-за того, что люди не соблюдают элементарных правил пожарной безопасности. Так, например, бывает, что водители при остановке, вытирают горловину топливного бака куском ткани или салфетки и выбрасывают его на землю, не думая, к чему это может привести. Следом может пройти другой человек и бросить горящий окурок, который и спровоцирует начало пожара.

ПОЖАРООПАСНЫЙ ПЕРИОД



КАК ПОКАЗЫВАЕТ ПРАКТИКА,
ИМЕННО ЗАГОРАНИЯ СУХОЙ РАСТИТЕЛЬНОСТИ И
МУСОРА В ВЕСЕННИЙ ПЕРИОД ЯВЛЯЮТСЯ ПРИЧИНАМИ
МАССОВЫХ ПОЖАРОВ В НАСЕЛЕННЫХ ПУНКТАХ
И ЛЕСНЫХ ПОЖАРОВ.

СЖИГАНИЕ МУСОРА И РАЗВЕДЕНИЕ КОСТРОВ ЗАПРЕЩЕНО!

МЫ ОБРАЩАЕМСЯ КО ВСЕМ ГРАЖДАНАМ: НЕ ЖГИТЕ СУХУЮ ТРАВУ!

Прошлогодняя трава не мусор! Трава перегнивает и удобряет землю. При поджоге гибнет вся полезная микрофлора почвы, снижается плодородие. После палов успешно выживает только самая грубая трава и бурьян. Прежнего разнотравья не будет. Выжигание травы вызывает гибель насекомых, истребляющих вредителей сада и огорода. С выжженных мест уходят птицы, потерявшие свои гнезда. На месте поджога нормальная жизнь растений и насекомых восстанавливается лишь через 5-6 лет, а часто не восстанавливается вообще! Более того, травяные пожары добавляют в атмосферу углекислый газ, усугубляя тем самым «парниковый эффект». И главное - палы сухой травы приводят к лесным и торфяным пожарам!

ПАЛЫ ТРАВЫ ЗАПРЕЩЕНЫ ЗАКОНОМ!

Правительство Российской Федерации постановлением от 10 ноября 2015 года запретило выжигать сухую травянистую растительность на землях сельскохозяйственного назначения и землях запаса, в полосах отвода автомобильных дорог и полосах отвода и охранных зонах железных дорог, путепроводов и продуктопроводов.

Виновные в сжигании сухой травы несут административную ответственность. В соответствии с КоАП РФ (ст. 8.32, ст. 20.4) нарушение правил пожарной безопасности в лесах и на земельных участках, прилегающих к лесным насаждениям, влечет предупреждение или наложение штрафа на физические лица от 1,500 рублей до 5000 рублей, на юридические и должностные лица - до 1 млн. рублей. Кроме того, подобные действия могут стать причиной крупного пожара и привести к человеческим жертвам и тогда виновники пожара понесут уголовную ответственность (ст. 168, ст. 219 УК РФ).

Хочется надеяться на благородное и сознательность наших граждан. Не нарушаите действующее законодательство в области пожарной безопасности! Это не только чревато привлечением к ответственности, но также может быть опасным непосредственно для вас самих.

Если видите начинающийся пал - остановитесь и примите меры. Если горит высокая сухая трава в ветреную погоду, пламя идет высокой стеной - не пытайтесь тушить самостоятельно. Позвоните в службу спасения «101» или «112», опишите местность, ориентиры и подождите их приезда в безопасном месте.



Если вы обнаружили лесной или степной пожар на территории национального парка «Алханай»,
звоните: 8(30256) 2-22-31 или в ЕДДС Дульдургинского района: 2-10-37.



Конкурс плакатов «Сохраним тигра вместе!»

Уважаемые партнеры!

Амурский филиал Всемирного фонда дикой природы (WWF России) объявляет о старте конкурса плакатов «Сохраним тигра вместе!», посвященного Году Тигра – 2022.

Конкурс проводится на территории Российской Федерации и призван привлечь внимание людей к проблеме сохранения амурского тигра.

Ребята от 5 до 15 лет могут присыпать на конкурс свои **плакаты** с изображением тигра и призывом помочь его сохранить, а также плакаты, иллюстрирующие проблемы и задачи в сфере сохранения амурского тигра, призывающие к решению вопросов охраны этой редкой кошки, в период с **03 марта до 31 мая 2022 года включительно** на страницу конкурса [на сайте Амурского Информационного Центра](#). Страница конкурса будет доступна на сайте с 25 февраля 2022 года.

Жюри конкурса выберет самые интересные работы в трех возрастных категориях и наградит победителей дипломами и призами от Всемирного фонда дикой природы. Итоги конкурса будут опубликованы [на сайте Амурского Информационного Центра](#) в Международный день тигра - 29 июля 2022 года.

В рамках конкурса предусмотрено проведение «Народного голосования» - поощряйте лайками те работы, которые вам понравились больше всего! Победители в данной номинации во всех трех возрастных категориях также будут награждены дипломами и призами.

Все участники конкурса получат сертификаты об участии, которые будут отправлены по электронной почте на адрес, указанный в регистрационной форме. Победители получат свои призы по почте.

Лучшие работы будут дополнительно размещены на виртуальной выставке, которая пройдет в рамках Молодежного тигриного саммита 2022 (Youth Tiger Summit 2022), организуемого офисом Всемирного фонда дикой природы (WWF) Индии осенью 2022 года.

Направляем Положение о конкурсе и приглашаем принять участие!

1. Общая информация

2022 год объявлен Всемирным фондом дикой природы (WWF России) Годом Тигра.

С 1994 г. Всемирный фонд дикой природы занимается сохранением амурского тигра. За прошедшие 27 лет численность популяции возросла, в настоящее время число амурских тигров в Амурском экорегионе составляет около 600 особей. К 2022 г. численность тигра стабилизировалась и продолжает расти, однако вопрос сохранения амурского тигра остается актуальным. Для сохранения тигра необходимо расширять площади особо охраняемых природных территорий – местообитания тигра, поддерживать или восстанавливать численность копытных животных в ареале тигра, поскольку они составляют кормовую базу тигра, продолжать бороться с браконьерством и др. Будучи зонтичным видом и вершиной пищевой цепи, тигр является своего рода индикатором благополучия экосистемы: если хорошо тигру, значит хорошо всей экосистеме.

Год Тигра призван проинформировать население о роли и значении амурского тигра в природе, привлечь внимание людей к проблемам сохранения амурского тигра и вовлечь их в практическую работу по сохранению тигра в глобальном масштабе.

Конкурс проводится Амурским филиалом Всемирного фонда дикой природы на территории Российской Федерации.

Экологическое просвещение

2022 год сотрудники отдела экологического просвещения национального парка "Алханай" совместно с сотрудниками МБУК "Дульдургинская межпоселенческая центральная библиотека им. Ж.Тумунова" начали с открытия Года тигра на территории Дульдургинского района. Специалисты парка показали презентационный материал об охране тигров на территории России, деятельности заповедников, заказников, национальных парков и других природоохранных организаций, в т.ч. WWF России. Библиотекари рассказали детям об интересных книгах и истории о тиграх, загадывали загадки. По окончании мероприятия дети получили памятные сувениры с символикой национального парка.

