

Жизнь - мгновение,
охота - вечна!



Байкаль

ЖУРНАЛ ОХОТНИКОВ И РЫБОЛОВОВ

№4 [84] 2017

16+

- Лайки Якутии - 2017
- Луки и всадники саха
- Подарок с неба
- Петля

БАЙКАЛЬ

Жизнь - мгновение,
охота - вечна!

байанай

НАУЧНО - ПОПУЛЯРНЫЙ ЖУРНАЛ ОХОТНИКОВ И РЫБОЛОВОВ



15 лет
вместе!

На обложке Сарыал Тихонов

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ:

И.К. Макаров

- председатель, главный редактор,
генеральный директор
ОАО «Сахатранснефтегаз»,
народный депутат.

Члены:

Ю.С. Куприянов

- постоянный представитель РС(Я) при Президенте РФ.
I заместитель председателя Правительства РС(Я)
- министр охраны природы РС (Я);
- президент ГБУ НВК "Саха", народный депутат;
- главный врач больницы №3 г. Якутска;
- директор ООО «Северный дом»;
- I заместитель министра охраны природы РС (Я);
- директор Издательского дома «ИЛГЭ»

С.М. Афанасьев

И.М. Андросов

В.И. Назаров

Я.А. Ефимов

Н.В. Додохов

Ю.П. Борисов

ПОДГОТОВЛЕНО ООО ИД «ИЛГЭ»

Директор: Ю.П. Борисов,

Заместитель директора: М.И. Тимофеева.

Над номером работали:

Выпускающие редакторы: А.Постников, В.Коротов.

Корректор: В.Коротов.

Дизайн, верстка: А.Заболоцкий.

Художник: А.Чикачев, А.Коржин, А.Башев,

В номере использованы фотографии: Ю. Коковина, М. Местникова,
М. Таманийрова, П. Оконешникова, А. Дерсу, Т. Заболоцкая
и также из личных архивов авторов и героев материалов.

Учредитель, издатель:

Общество с ограниченной ответственностью «Издательский дом «Илгэ»

Адрес: 677005, г. Якутск, ул.Курашова, 46, офис 36,

Тел./факс: 35-56-86, e-mail: bayanay@mail.ru

Адрес редакции:

Адрес: 677005, г. Якутск, ул.Курашова, 46, офис 36,

Тел./факс: 35-56-86, www.bayanay.info

e-mail: bayanay@mail.ru

Рекламный отдел: 8 (4112) 35-56-86

Редакция не несет ответственности за содержание рекламы и объявлений.

Мнение редакции не всегда совпадает с мнением авторов. Рукописи и
иллюстрации не рецензируются и не возвращаются. При перепечатке ссылка
на журнал обязательна

Подписной индекс:

Для индивидуальных подписчиков - 78355

Для организаций - 68355

Заказ № 99. Дата выхода в свет - 08.05.2017 г.

Тираж 3 000 экземпляров.

Цена в розницу – свободная.

Отпечатано с готовых оригинал-макетов
в типографии ООО «Компания «Дани-Алмас».
677008, г. Якутск, ул. Билибина, 10А, тел. 36-92-91.

Журнал зарегистрирован в Саха-Якутском территориальном управлении
Министерства РФ по делам печати, телерадиовещания и средств
массовых коммуникаций.

Свидетельство о регистрации, № ПИ 19-0501 выдано 20.05.04 г.

Информационная поддержка: ГБУ НВК «САХА»,
радио «Виктория», «Виктория-Саха».

СОДЕРЖАНИЕ

Наш современник.

Владислав Коротов.

Сарыал Тихонов:

«Природа это Мать – а не склад
с дармовым мясом и рыбой» 6

Спортивные тренировки и практика.

Владислав, Надежда Коротовы.

Охотники готовятся к сезону 10

Знакомьтесь, наши постоянные авторы.

Александр Аргунов

Николай Прокопьев

Виктор Седалищев

Итоги конкурса.

Пресс-служба Минприроды РС(Я).

Награждены участники конкурса

на лучший макет памятного знака

«Лайки Якутии-2017».

Роберт Константинов.

XI республиканская выставка лаек

IX республиканские состязания

охотничьих лаек по подсадному медведю

Якутский лук

Владислав Коротов.

Луки и всадники саха: таежный вариант

Литературная страница.

Валерий Малышев. Подарок с небес

Галерея почета.

Герой Советского Союза Ф.М.Охлопков

Животный мир Якутии.

Николай Прокопьев.

Жизнь охотничьи-промышленных зверей

Виктор Седалищев.

Мышь-малютка – это четвероногое колибри

На волосок от смерти.

Виктор Яхонтов. Петля

Быль.

Иван Говоров. Перевод Николая Чукрова.

Кровавая местность

Актуально.

Департамент по лесным отношениям РС (Я).

Почему нельзя поджигать сухую траву

Арсенал.

Ярослав Коваль. Помповый карабин KSZ-223

Юрий Максимов.

CZ-512 самозарядная «мелкашка» из Чехии

Беспрепдел.

Сиб.фм. Браконьеры уничтожили 20 тыс.

северных оленей в Красноярском крае

Это интересно.

Работа единственной в мире оленей полиции

Дары Байаная



Виктор Седалищев,
кандидат биологических
наук, биолог-охотовед



Мышь-малютка — это четырехногое колибри

Местные названия: кутуях (якутское); сингэрэкэн, чингирикэн (эвенкийское); чамакчан, хингэркэн, нунгучан (эвенское).

Мыши живут во всех странах. Их несколько видов: домашняя мышь, полевая, лесная и крошечная мышь-малютка. В Якутии обитают домовая мышь, азиатская лесная и мышь-малютка. Особый интерес представляет мышь-малютка (отряд – грызуны, семейство – мыши).

Длина тела мыши – всего 6 см, вес тела – от 3,5 до 5,5 г. Её тоненький хвостик такой же длины. Хвост помогает малютке лазить по стеблям трав и хлебных злаков. Размеры её легче представить,

сравнив её с пшеничным колосом, из которого она выбирает зёрна. Колос почти в два раза больше её.

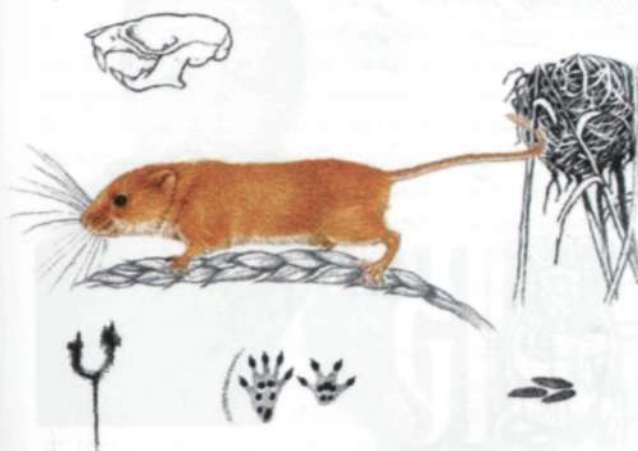
Мышь-малютка – это один из самых мелких представителей фауны Якутии. Верхняя часть тела и хвост мыши-малютки желтовато-буровато-красное, а грудь, брюшко и ноги белые. Граница между окраской боков и брюха резкая.

Мышь-малютка живёт во всей европейской части России и в Сибири, а на западе распространена по всей Европе.

Ареал вида в Якутии охватывает центральную её часть. Места обитания мыши-малютки – опушки лиственных лесов, межи, окраины полей, алалы, луга и поляны (Попов, 1977). Питается зерном (вблизи полей), семенами, вегетативными частями растений и насекомыми.

Летом она может обитать вместе с лесными и полевыми грызунами на хлебных полях, зимой – под скирдами и в амбара, куда она попадает вместе с зерном. Если мышь-малютка зимует в открытом поле, она проводит часть холодного времени в спячке, но никогда не впадает в полное оцепенение и часто просыпается, поэтому она в своих норках делает значительные запасы пищи на зиму (Смирнов, 1995).





Движениями и манерами мышь-малютка отличается от других мышей. Она быстро бегает, ловко лазает по большим деревьям, прекрасно плавает и ныряет, и может жить в любой местности, так как ничто не мешает её передвижению. Она переходит через поля, леса и болота с одинаковой лёгкостью.

Биология размножения мыши-малютки, обитающей в Якутии, практически не изучена. Предположительно, она размножается в июне-августе и приносит два помёта (Млекопитающие Якутии, 1971).

Биологию размножения, особенно строительство гнезда мыши-малютки, хорошо описал известный путешественник, писатель и учёный Альфред Бэмом, когда он в 1876 г. совершил путешествие в Сибири, в страну, которая ему была совсем не известна. Экспедицию А.Брэма организовал и финансировал сибирский купец-золотопромышленник А.М.Сибиряков.

Своё гнездо малютка вьёт с большим мастерством, не уступая в искусстве лучшим пернатым строителям. Гнездо она строит по-разному, в зависимости от местности. В болоте она его подвешивает на двадцати-тридцати длинных листьях осоки. Верхушки этих листьев так расщеплены и переплетены между собой, что закрывают постройку со всех сторон. Ближе к берегу, над землёй, малютка делает своё гнездо на ветвях куста или на стебле тростника на высоте до одного метра от земли и тогда кажется, будто оно висит в воздухе. По форме и величине гнездо мыши-малютки похоже на гусиное яйцо. Верхние слои постройки всегда состоят из расщеплённых листьев тростника или осоки, а стебли обычно образуют основание гнезда. Каждый листочек малютка несколько раз продёргивает между острыми, как иглы, кончиками зубов, пока не

разделит лист на шесть, восемь или десять частей. Когда лист превращён в отдельные тонкие волокна, мышка тщательно переплетает их друг с другом. Сделав прочную плетёночку, она выстилает её изнутри пленками тростника, пухом разных болотных растений, всячими мягкими материалами. Сбоку делается маленькое отверстие – вход в гнездо. Гнездо своей мышь-малютка плетёт необыкновенно плотно и крепко. Главным строительным материалом служат листья тех растений, на которых оно подвешено. Поэтому цветом гнездо мало чем отличается от окружающей зелени. Защитная маскировка сохраняется долго, и детёныши покидают гнездо раньше, чем листья успеют завянуть.

Мышь рожает пять-девять слепых голых мышат. В своём гнезде они остаются до тех пор, пока не сделаются зрячими. Мать, выходя из гнезда за пищей, всякий раз тепло укрывает своё потомство и закладывает вход. Через несколько дней после того, как мышата подрастут и смогут сами кормиться, мать оставляет их (Альфред Бэм. «Жизнь животных в рассказах и картинках». Том 1. Млекопитающие. 1992).

Численность мыши-малютки в Якутии очень низкая и поэтому вред от неё зерновым культурам незначительный.

Мышь-малютка хорошо переносит неволю. Её нужно держать в клетке из частой проволочной сетки. Если кормить её овсом, грушами, сладкими яблоками, кусочками мяса и комнатными мухами, она чувствует себя в неволе хорошо. Зверьки очень быстро делаются ручными, особенно молодые. Если в клетку положить тростник или осоку, они начнут вить гнезда.

