



№ 94

22 апреля 2024 г.

Красная книга Кыргызстана (IV). Насекомые

30 апреля 2024 года Министерство цифрового развития Кыргызской Республики вводит в обращение серию почтовых марок и один почтовый блок Kyrgyz Express Post 2023 года «Красная книга Кыргызстана (IV). Насекомые».

Насекомые – самая многочисленная и разнообразная группа живых организмов на нашей планете. Учёными описано не менее 1,2 миллиона видов насекомых, а в действительности, по самым умеренным оценкам, их насчитывается около двух с половиной миллионов видов – больше, чем количество видов других животных, грибов и растений, вместе взятых. Насекомые вносят огромный многоплановый вклад в существование и развитие всей биосферы Земли.

Кыргызстан, имея особое (преимущественно горное) географическое положение в юго-западной части Внутренней Азии на стыке разных частей древнего континента, обладает уникальным разнообразием фауны насекомых. По выполненным в 2012–2013 гг. подсчётам, в стране были зарегистрированы 14600 ± 30 видов насекомых, а в реальности, по некоторым оценкам, их может быть 30 тысяч видов. Концентрация видов членистоногих в Кыргызстане в два-три раза выше среднемирового показателя. Около четверти видов насекомых являются эндемиками Тянь-Шаня, то есть нигде в мире больше не встречаются. Некоторые виды насекомых очень редки и локальны, другие быстро сократились в ареале и численности из-за хозяйственного освоения земель, и теперь нуждаются в защите и охране. 17 видов насекомых занесены в Красную книгу Кыргызской Республики. Пять из них представлены на новых марках KEP.

Дыбка степная (*Saga pedo*) – крупный (53–80 мм без яйцеклада) бескрылый партеногенетический вид из семейства настоящих кузнечиков, представитель реликтовой степной фауны. В Кыргызстане был отмечен в ущелье Узун-Ахмат, на северном склоне Кыргызского хребта и в Чуйской долине. Населяет целинные степные биотопы с кустарниками, а в горах – хорошо прогреваемые склоны до 1400 м над уровнем моря. Личинки и взрослые – хищники-засадники, активные преимущественно ночью. Одно поколение в году, яйца откладывают с середины лета до осени, в почву небольшими порциями.

Скакун Галатея (*Cephalota galatea*) – узкоареальный вид из семейства жужелиц. Это эффектно окрашенный жук характерного для жуков-скакунов облика, длиной 17–20 мм. Эндемик низкогорий (от 400 до 1100 м над уровнем моря) на южном и северном бортах Ферганской долины, известен всего лишь из нескольких точек. Населяют нераспаханные сухие открытые биотопы на глинистых почвах. Жуки – активные дневные хищники, встречаются в конце мая и июне, личинки до сих пор не известны.

Оса Мазарис длинноусая (*Masaris longicornis*) – редкий реликтовый вид из семейства складчатокрылых ос, принадлежащий к малочисленной древней группе цветочных ос, известной со второй половины мелового периода и эволюционно являющейся

предшественниками пчёл. Осы среднего размера (10–13 мм), самки сильно отличаются от самцов внешним обликом, окраской и короткими усиками, роют в грунте норки с одиночными гнёздами, куда для выкармливания личинок собирает пыльцу с избранных растений. В Кыргызстане эти редкие осы были отмечены на нескольких хребтах в древесно-кустарниковом поясе гор или выше, в поясе субальпийских лугов, на высотах от 1800 до 3100 м над уровнем моря. Селятся маленькими колониями на сухих участках с открытым грунтом, или на освещённых обрывах.

Парусник Алексанор (*Papilio alexanor*) – крупная (60–70 мм в размахе крыльев) бабочка из семейства парусников, внешне похожая на обыкновенного махаона. В Кыргызстане встречается (подвид Вольдемар) в западной части Кыргызского и Таласского хребтов, в Сары-Челеке, в Кетмень-Тюбинской котловине и на южном склоне хребта Молдо-Тоо, на высотах 800–2200 м над уровнем моря. Плотность популяций этого вида очень низкая, бабочки летают с мая по июль, питаются нектаром цветов дикого лука и сложноцветных, а гусеницы развиваются на зонтичных, окукливаются в августе.

Усач Киргизобия (*Kirgizobia bohnei*), представленный на почтовом блоке, – единственный вид в роде, являющемся эндемиком Кыргызстана (что и отражено в названии). Этот среднего размера (17–20 мм) представитель семейства жуков-усачей, или дровосеков, известен всего из нескольких мест в поясе среднегорий на Ферганском и Алайском хребтах, где встречается на берегах крупных и средних рек на высотах до 2300 м над уровнем моря, в лиственном древостое со старыми и засыхающими ивами и тополями, под корой которых развиваются личинки. Известны полностью чёрные самки. Чрезвычайная редкость этого вида обусловлена сокращением пригодных мест обитания.

На КПД блока изображён Парусник Алексанор, а на КПД марок серии – Булавобрюх увенчанный (*Sonjagaster coronata*). Эта крупная (55–80 мм в длину) контрастно окрашенная стрекоза – единственный в республике представитель семейства булавобрюхов. В Кыргызстане обитает преимущественно на юге и западе страны, в среднегорной зоне (от 800 до 2600 м над уровнем моря), где спорадично населяет тенистые ущелья с проточной водой и древесно-кустарниковой растительностью. Период лёта с конца мая до начала августа. Личинки хищники, зарываются в песчаное дно, несколько раз зимуют.

Все занесённые в Красную книгу виды нуждаются в охране, но особую тревогу вызывает состояние Скакуна Галатеи и Усаха Киргизобии, отнесённых к I категории угрозы исчезновения (остальные 15 видов насекомых отнесены к II и III категориям). Человечество уже осознало важность недопущения сокращения биологического разнообразия, даже мелких и очень редких организмов, так как это неминуемо ведёт к нарушению баланса, ослаблению природной гармонии и угрозе существования самой жизни на Земле. КЕР надеется, что новый выпуск почтовых марок будет способствовать сохранению нашей неповторимой природы, неотъемлемой частью которой является удивительный мир насекомых.

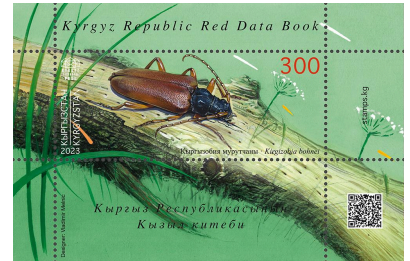
Выражаем благодарность старшему научному сотруднику Института биологии Национальной академии наук Кыргызстана энтомологу Дмитрию Милько за ценную консультативную помощь в подготовке данного выпуска.

К данной серии КЕР выпускает также пять почтовых карточек для изготовления пяти картмаксимумов.



Описание марок и почтового блока

- № 210. 50 сомов. Дыбка степная (*Saga pedo*)
 - № 211. 75 сомов. Скакун Галатея (*Cephalota galatea*)
 - № 212. 150 сомов. Оса Мазарис длинноусая (*Masaris longicornis*)
 - № 213. 300 сомов. Парусник Алексанор (*Papilio alexanor*)
- Почтовый блок № 19
- № 214. 300 сомов. Усач Киргизобия (*Kirgisobia bohnei*)



Техническая информация

Бумага: мелованная, гуммированная, 105 г/м².
Печать: офсетная, полноцветная.
Перфорация: гребенчатая 14:14½.
Дизайнер: Владимир Мельник.

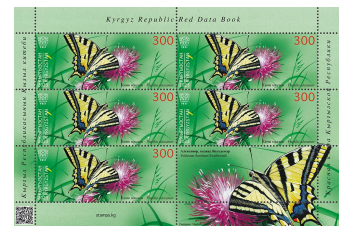
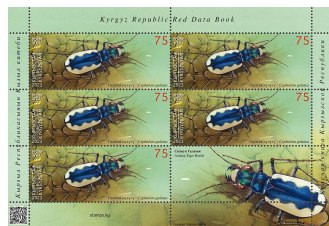
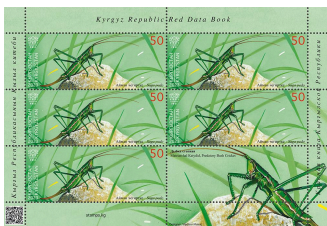


Марки:

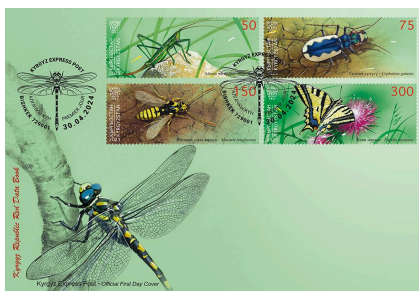
Размеры марок: 69 × 27,5 мм. Марки выпущены в малых листах по 5 штук в каждом листе + 1 купон. Марки выпущены также в виде комбинированного малого листа из 4 марок одна серия). **Размеры малых листов:** 159 × 108 мм. **Размер комбинированного малого листа:** 159 × 80 мм. **Тираж марок:** по 9 000 шт, в том числе тираж комбинированного листа - 3 000 шт.

Почтовый блок:

Размер марки: 69 × 27 мм. **Размер почтового блока:** 100 × 66 мм. **Тираж блока:** 3 400 шт. Марки и почтовый блок отпечатаны в типографии "Nova Imprim" (г. Кишинёв, Молдова).



В день ввода в обращение в почтовом офисе КЕР Бишкека (729001) будет проводиться специальное гашение на официальных конвертах первого дня. Дизайнер конверта первого дня, почтовых карточек и спецштемпеля - Владимир Мельник. Размер конвертов: 190 × 130 мм. На КПД блока изображён Парусник Алексанор, а на КПД марок серии – Булавобрюх увенчанный (*Sonjagaster coronata*).



Тираж конверта с серией марок: 400 шт. Тираж конверта с почтовым блоком: 300 шт. Тираж карточек - по 400 штук каждая. Цвет мастики штемпеля: чёрный.

