

УПРАВЛЕНИЕ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ

АДЫГЕЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

КРАСНАЯ КНИГА РЕСПУБЛИКИ АДЫГЕЯ

РЕДКИЕ И НАХОДЯЩИЕСЯ
ПОД УГРОЗОЙ ИСЧЕЗНОВЕНИЯ
ОБЪЕКТЫ ЖИВОТНОГО
И РАСТИТЕЛЬНОГО МИРА

Часть 2 ЖИВОТНЫЕ

ИЗДАНИЕ ВТОРОЕ

МАЙКОП
2012

Tichodroma muraria (Linnaeus, 1766) [БзыудэпкърепшэкI, Дурэшбзу, Бзудамэплъ]**Систематическое положение**

Семейство: Поползневые – Sittidae.

Категория и статус

1Б «Находящиеся под угрозой исчезновения» – 1Б, УИ. В Красной книге КК отнесен к категории «2 – Уязвимый» [3].

Категория угрозы исчезновения глобальной популяции в Красном списке МСОП

«Вызывающие наименьшие опасения» – Least Concern, LC ver. 3.1 [7].

Категория угрозы исчезновения региональной популяции согласно критериям Красного списка МСОП

«Находящиеся в опасном состоянии» – Endangered, EN D. Р.А. Мнацеканов.

Принадлежность к объектам действия международных соглашений и конвенций, регламентирующих изъятие из естественной среды обитания

Не принадлежит.

Краткое морфологическое описание

Птица размером чуть крупнее воробья с широкими крыльями и длинным тонким слегка изогнутым клювом. Длина крыла ♂ 95,5 – 102,2 мм, ♀ 91 – 99 мм. Голова, спина и нижняя часть тела серые. Лоб, щеки, горло и зоб черные. Маховые черные с красными и белыми отметинами. Рулевые черные с серыми и белыми вершинами [2].

Распространение

Глобальный ареал охватывает горные районы Европы, Передней, Средней и Внутренней Азии. В РФ встречается на Кавказе, Алтае [5]. В КК населяет среднегорные и высокогорные районы ГТХ и Передового хр. В РА стенолаз – гнездящийся и зимующий вид. В период гнездования регистрировался на г. Джуга, Чугуш, Лагонакском нагорье. Вне сезона размножения отмечался в окр. пос. Гузеришль, на кордоне Киша [6].

Особенности биологии и экологии

Типичные места обитания – скальные обрывы, каменные осыпи в пределах горно-лесных и горно-луговых ландшафтов. В зимнее время в случае залетов в населенные пункты – стены зданий и различных сооружений. Гнезда устраивает в расщелинах скал. Гнездо стенолаза с птенцами, найденное 09.07.1984 г. на склоне г. Джуга, располагалось в пихтарнике со скальными обрывами под навесом выступающего каменного карниза [6]. В кладке 3 – 5 яиц. Питается насекомыми и их личинками [4].

Численность и ее тенденции

В Южном регионе европейской России численность вида оценивается в 15 – 30 тыс. пар [1]. В КК она составляет 500 – 700 пар. В РА численность стенолаза держится на стабильно низком уровне. Плотность населения в период гнездования в высокогорье составляет 1 ос./км². Наиболее регулярно встречается в пределах Лагонакского нагорья. Общая численность стенолаза в республике по экспертной оценке не превышает 30 – 50 пар.

Лимитирующие факторы и угрозы

Не изучены. В период гнездования возможно беспокойство птиц в местах проведения альпинистских восхождений или тренировок.

Необходимые меры охраны

Специальная оценка современной численности вида в республике. Введение запрета на проведение альпинистских тренировок на участках скал, где располагаются гнездовые участки стенолазов.

**Источники информации**

1. Белик, 2005;
2. Гладков и др., 1964;
3. Красная книга КК, 2007;
4. Птицы Советского Союза, 1954;
5. Степанян, 2003;
6. Тильба и др., 2009;
7. IUCN, 2011.

Составители

П.А. Тильба,
Р.А. Мнацеканов,
А.Г. Перезовов.

