

2.1.8. Род Сычи - *Athene*

2.1.8.1. Сыч домовый - *Athene noctua* Scop.

Группа Б, Категория 1



Сыч домо-вый (*Athene noctua* Scop.) - обычная сова антропогенного ландшафта Европы, хотя и сокращающая на большей территории ареала численность. Включен в список видов с неблагоприятным состоянием (категория 3). Внесен в Приложение II к Конвенции СИТЕС.

Прошлое и настоящее распространение на Урале и прилегающих территориях по литературным источникам.

В Пермской и Свердловской областях ни кем из исследователей не наблюдался.

В Башкирии в прошлом веке наблюдался лишь однажды на Южном Урале (Сушкин, 1897).

В Оренбургской области гнездится в Адамовском, Акбулакском, Беляевском, Оренбургском, Первомайском и Соль-Илецком районах только в постройках человека в степных ландшафтах. Ежегодно в области гнездится около 50 пар домовых сычей (Самигуллин, 1989).

В Татарии был немногочислен в конце прошлого и начале нашего столетия, встречаясь в основном в правобережье Волги, в 20-х годах численность стала расти и сыч стал довольно часто отмечаться в поселках на юге лесной зоны, в частности прилегающих к Раифскому участку Волжско-Камского заповедника (Рузский, 1893; Першаков, 1929; Жарков, Теплов, 1932; Григорьев с соавт., 1977). В 90-х включен в Красную Книгу РТ.

В Самарской области был нередок под Сызранью (Богданов, 1871), наблюдался А.Р. Деливроном в Жигулевском заповеднике близ пристани на Бахиловой Поляне (архив ЖГЗ; Григорьев с соавт., 1977).

Более обычен домовый сыч был в прошлом веке в Ульяновской и Саратовской областях (Богданов, 1871; Рузский, 1893), однако в наше время остается обычным лишь в степных районах Саратовской области, в Ульяновской области он редок и гнезд до сих пор не найдено (Бородин, 1994).

Статус вида по материалам экспедиционных работ Центра полевых исследований

Гнездовое распространение и численность.

Домовый сыч пожалуй самая редкая на гнездовании сова Уральского региона, что обусловлено его северной границей распространения здесь.

Нам известно лишь одно место гнездования этого вида - на территории Мелеузовского района Республики Башкортостан в скальном массиве р.Белая у хутора Кузнецовский на выходе Белой из гор в степи, где 27 июля 1996 г. встречен выводок из 3-х слетков, которые перекликались на протяжении 25 мин. с 23 ч. 15 мин.

Одиночного сыча на ферме в низовьях р.Таналык (Башкирия) наблюдал С.Быстрых в 1996 г., в этом же году остатки домового сыча обнаружены в гнезде филина под г.Чека на р.Урал (Челябинская область), более находками этого вида в регионе мы не располагаем.

Южнее региона в степных районах Оренбургской области сыч домовый гнездится в населенных пунктах и на территориях ферм и летних лагерей скота, однако численность его там невысока.

В Татарии сыч нами не обнаружен, вообще к западу от региона ближайшая находка сыча домового - территория п.Бахилова Поляна в Жигулевском заповеднике (Самарская область) и то он наблюдался нами здесь в октябре (в 1997 г.).

По нашим оценкам в регионе в степных районах Башкирии и возможно в Челябинской области гнездится не более 10 пар домовых сычей.

Схемы распространения Сыча домового (*Athene noctua*) в областях Уральского региона.

Точками обозначены места установленного и вероятного гнездования.

Схема распространения сыча домового в республике Башкортостан

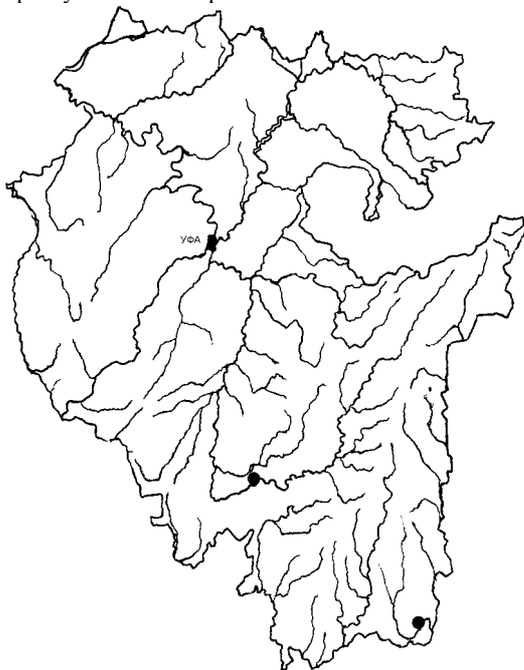
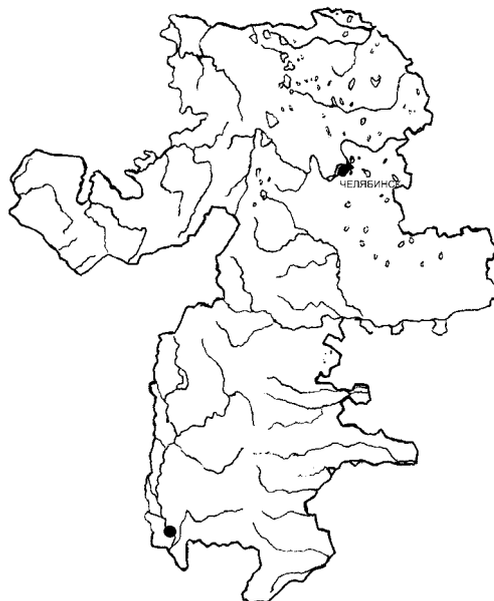


Схема распространения сыча домового в Челябинской области



Меры охраны.

Мы склонны считать, что основными мерами охраны домового сыча в регионе должны стать пропаганда его охраны среди местного населения, особенно среди пастухов, которые, как нам известно из пределов Оренбургской области, довольно часто разоряют гнезда сычей, размножающихся в строениях ферм и летних лагерей скота.

Несомненно все места гнездования этого вида в естественных биотопах должны быть взяты под территориальную охрану.

Представленность вида на особо охраняемых природных территориях и перспективы развития сети ООПТ для его охраны.

Единственная известная нам пара домовых сычей, к стати гнездящаяся в естественном биотопе, обитает на территории национального парка “Башкирия”.

На территории двух других участков, где домового сыча наблюдали визуально (Таналык) и где были обнаружены его остатки в питании филина (Урал) в настоящее время проектируются памятники природы федерального значения.

Таким образом можно считать территориальную охрану этого вида в регионе удовлетворительной.