



ных гнезд снова оказалось расширенным входное отверстие, а у второго появилось отверстие в стенке, приблизительно в 10–15 см ниже и левее летка. У остальных 5 гнезд летки были приблизительно по размеру птиц.

Колония, расположенная через дорогу, также подверглась нападению дятлов, поскольку передняя стенка одного из гнезд была полностью разрушена, а еще в одном гнезде на передней стенке было проделано отверстие, приблизительно в 10 см ниже входного (которое оставалось не расширенным). Кроме того, только в трех гнездах летки были приблизительно по размеру птиц, а в остальных 12 – они были сильно расширенными и птицы их активно восстанавливали.

Гнездо ласточек под козырьком соседнего дома, в котором поселились домовые воробьи, оказалось полностью разрушенным.

В этот день наши наблюдения за этими колониями были прекращены и мы не знаем, удалось ли воронкам вывести птенцов из повторных кладок.

## ЛИТЕРАТУРА

Коляевцев М.В. (1989): Ласточки. Л.: ЛГУ. 1-248.



*И.Р. Мерзликин,  
пр. Лушпы, 20/1, кв. 45,  
г. Сумы, 40034,  
Украина (Ukraine).*

Замітки	Беркут	14	Вип. 2	2005	275
---------	--------	----	--------	------	-----

## О ГНЕЗДОВАНИИ БОЛЬШОГО БАКЛАНА НА ДЕСНЕ

**About breeding of Cormorant on the Desna river. - I.R. Merzlikin, T.V. Bulat, S.I. Bulat. - Berkut. 14 (2). 2005. - First colony with 10 nests was found near the village of Lenkove in Novgorod-Siversky district of Chernigiv region. [Russian].**

О гнездовании большого баклана (*Phalacrocorax carbo*) на Десне возле Чернигова писал Л.О. Смогоржевский (1979). Он также указывал на встречи бакланов возле Чернигова и сел Хибаловка и Кладьковка Куликовского района Черниговской области (ссылаясь на сообщения М.Ф. Самофалова).

28.07.2005 г. во время сплава на байдарке по Десне была обнаружена колония большого баклана. Располагалась она на правом берегу Десны приблизительно напротив начала с. Леньково Новгород-Северского р-на Черниговской обл. На островке, образованном одним из рукавов Десны и

старым руслом, на полузасохшей иве с редкой листвой размещались 10 гнезд бакланов. А на стоящем рядом толстом сухом дереве сидели 5 птиц. Невдалеке наблюдали еще несколько пролетевших бакланов.

Ранее во время экспедиций по Десне бакланы не отмечались (Грищенко та ін., 1999, 2002).

## ЛИТЕРАТУРА

Грищенко В.М., Яблоньська-Грищенко Є.Д. (2002): До орнітофауни Чернігівського Подесення. - Беркут. 11 (1): 15-17.

Грищенко В.М., Яблоньська-Грищенко Є.Д., Атамась Н.С., Кушка Т.Я., Негода В.В. (1999): До орнітофауни середньої течії Десни. - Беркут. 8 (1): 108-110.

Смогоржевський Л.О. (1979): Фауна України. Птахи. Т. 5. Вип. 1. Київ: Наук. думка. 1-188.

**И.Р. Мерзликин, Т.В. Булат,  
С.И. Булат**

*И.Р. Мерзликин,  
пр. Лушпы, 20/1, кв. 45,  
г. Сумы, 40034, Украина (Ukraine).*