

РЕФЕРАТ

Дипломная работа с. 28, 6 рис., 3 табл., 36 источников.

ГРАЧ, *CORVUS FRUGILEGUS*, ЧИСЛЕННОСТЬ, МЕСТООБИТАНИЯ, ГНЕЗДОВАНИЕ, СИНУРБИЗАЦИЯ.

Объект исследования: грач (*Corvus frugilegus*).

Цель: установить численность и особенности пространственного распределения грача на территории г. Минска.

Методы исследования: стандартные методы, принятые в орнитологии, количественный учет птиц на площадках, сбор данных по особенностям их гнездования.

В результате исследований, проведенных в 2020-2021 годах были собраны и проанализированы данные по биотопической приуроченности, особенностям пространственного распределения и численности грачей на территории г. Минска. Количественные учеты проведены на учетных площадках в различных районах г. Минска, отличающихся между собой степенью урбанизации. Для анализа особенностей выбора мест для устройства гнезд проанализирована информация о приблизительно 550 случаях гнездования грача.

Грач считается обычным гнездящимся видом на территории г. Минска, но распространен он неравномерно. Кроме формирования больших гнездовых колоний этот вид способен одиночными парами гнездится среди городской застройки. Так как грачи чаще всего питаются на пойменных лугах и сельскохозяйственных землях, большинство грачиных колоний располагаются непосредственно вблизи от кормовой базы.

Грачи предпочитают вить гнезда среди малоэтажной и многоэтажной жилой застройки, на территории школ и детских садов, заметно реже в парках и скверах.

Чаще всего грачи устраивают свои гнезда на таких деревьях как : тополь бальзамический, береза повислая, ясень обыкновенный, сосна обыкновенная, клен обыкновенный. Хвойные деревья совсем не используются. Гнезда чаще всего располагает в верхушечных развилках кроны либо на боковых ветвях на значительной (до 15-20 м) высоте, кроме случаев, когда под гнездование заняты низкорослые древостои.