

НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК БЕЛАРУСИ
ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам»
Лаборатория орнитологии

"УТВЕРЖДАЮ"

Зам. генерального директора по
научной работе ГНПО «НПЦ НАН
Беларуси по биоресурсам

Т.В. Волкова

" " 2019 г.



ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**о результатах орнитологического обследования территории на
предмет гнездования птиц в связи с вырубкой деревьев по объекту
«Возведение административного здания на месте сносимого нежилого
здания по ул. Смолячкова 14а»**

(согласно договору с ООО «Спринг Инвест» № 445 от 09 июля 2019 г.)

Научный руководитель работ,
Научный сотрудник

М.В.Тарантович

« » 2019 г.

Минск, 2019

Настоящее заключение подготовлено на основании орнитологических обследований территории объекта «Возведение административного здания на месте сносимого нежилого здания по ул. Смолячкова 14а» (далее – Объект) на основании обращения ООО «ЛЕГУСГрупп» № 08/07-М2 от 08.07.2019г. и заключения договора на проведение исследований для выдачи экспертного заключения.

Для подготовки заключения сотрудниками лаборатории орнитологии ГНПО «НПЦ НАН Беларуси по биоресурсам» проведены натурные обследования территории Объекта. Древесные насаждения на предмет наличия гнезд обследовались с привязкой к их маркировке на стволах.

На момент обследований на территории Объекта или непосредственной близости от места проведения работ отмечено пребывание 7 видов птиц. Из них 3 являлись случайными посетителями либо транзитно перемещались через территорию (рябинник, серая ворона, черный стриж). На древесно-кустарниковых насаждениях Объекта отмечено еще 4 вида птиц (большая синица, лазоревка, обыкновенная зеленушка, обыкновенный скворец), имеющих слетков или птенцов, способных к самостоятельному полету, которых взрослые птицы докармливали, относительно свободно перемещаясь семейными группами на территории объекта и в ближайших окрестностях. Обнаруженное гнездо серой вороны является нежилым, что характерно для данного периода.

Таким образом, по результатам орнитологических обследований жилых гнезд птиц на древесно-кустарниковых насаждениях на территории объекта не выявлено. Виды птицы, занесенные в Красную книгу Республики Беларусь, на данной территории отсутствуют. Видовой состав орнитофауны крайне беден и представлен типичными синантропными видами птиц, благополучно сосуществующими рядом с человеком и устойчивыми к различного рода шумовым загрязнениям. Большинство постоянно присутствующих на территории Объекта и в ближайших окрестностях птиц уже закончили цикл размножения, используют данный участок лишь для кормежки. Данные виды птиц довольно пластичны при выборе мест обитания, в т.ч. гнездовых участков. В случае трансформации участков обитания они способны перемещаться на соседние более благоприятные территории, как для докармливания птенцов, так и возможного повторного гнездования.

В связи с вышесказанным, удаление древесно-кустарниковых насаждений на объекте «Возведение административного здания на месте сносимого нежилого здания по ул. Смолячкова 14а» в период после 15 июля 2019г. не вызовет гибели гнезд и не повлияет на успешность гнездования птиц на данной территории.

Зав.лабораторией орнитологии



И.Э.Самусенко