

**ЦЕНТР КОЛЬЦЕВАНИЯ
ПТИЦ**

117312 Москва В-312

тел. 7-499-783-32-26

эл. почта: bird.ring.rus@gmail.com**BIRD RINGING CENTRE**

Moscow 117312, Russia

Ph. 7-499-783-32-26

e-mail: bird.ring.rus@gmail.com

Главе Администрации городского округа Лобня
Господину Демешко И.В.

Руководителю инициативной группы
по сохранению колонии чаек
Господину Красильникову Ю.И.

« 02 » марта 2023г.

Уважаемые Игорь Владимирович и Юрий Иванович!

В настоящем письме сообщаем Вам о том, что колония озерных чаек в Памятнике природы Федерального значения «Озеро Киево и его котловина», находящемся в границах г. Лобни, несколько лет назад внесена во Всемирную базу восстановленных колоний околводных птиц. Сайт этой базы – seabirddatabase.org, правда в современных внешнеполитических условиях может быть загружен только через VPN. Два экранных скана из этой базы приведены в приложении к данному письму. Пожалуйста, обратите внимание, что колония озера Киево – единственная восстановленная колония не только в России, но и на всем пространстве бывшего СССР, в то время как по всему миру восстановлено 846 колоний.

Руководство этой Всемирной базой данных ежегодно запрашивает Научно-информационный Центр кольцевания птиц ИПЭЭ РАН о текущем состоянии колонии. Научно-информационный центр кольцевания птиц ИПЭЭ РАН, принимавший непосредственное участие в восстановлении колонии, хотел бы подчеркнуть, что при современном экологическом состоянии озера Киево для продолжения существования колонии необходимы ежегодные биотехнические мероприятия, а именно

– выкашивание ежегодного подроста ив на закрепленных сплавинах, где гнездятся чайки. Без такого выкашивания дальнейшее гнездование чаек на озере Киево станет невозможным, поскольку этим птицам для размножения требуется открытая плоская поверхность островов.

– ремонт металлических пирамид, поддерживающих сплавины в закрепленном состоянии.

В свое время Администрация г.Лобни взяла на себя обязательство перед Министерством природных ресурсов и экологии РФ относительно охраны и поддержания колонии. Научно-информационный Центр кольцевания птиц надеется, что необходимые биотехнические мероприятия на данном озере будут ежегодно выполняться. Очень бы не хотелось вновь потерять эту колонию – символ и подлинное украшение г. Лобни.

Зав. Научно-информационного Центра кольцевания птиц

Института проблем экологии и эволюции РАН,

кандидат биологических наук,

Константин Е.Литвин



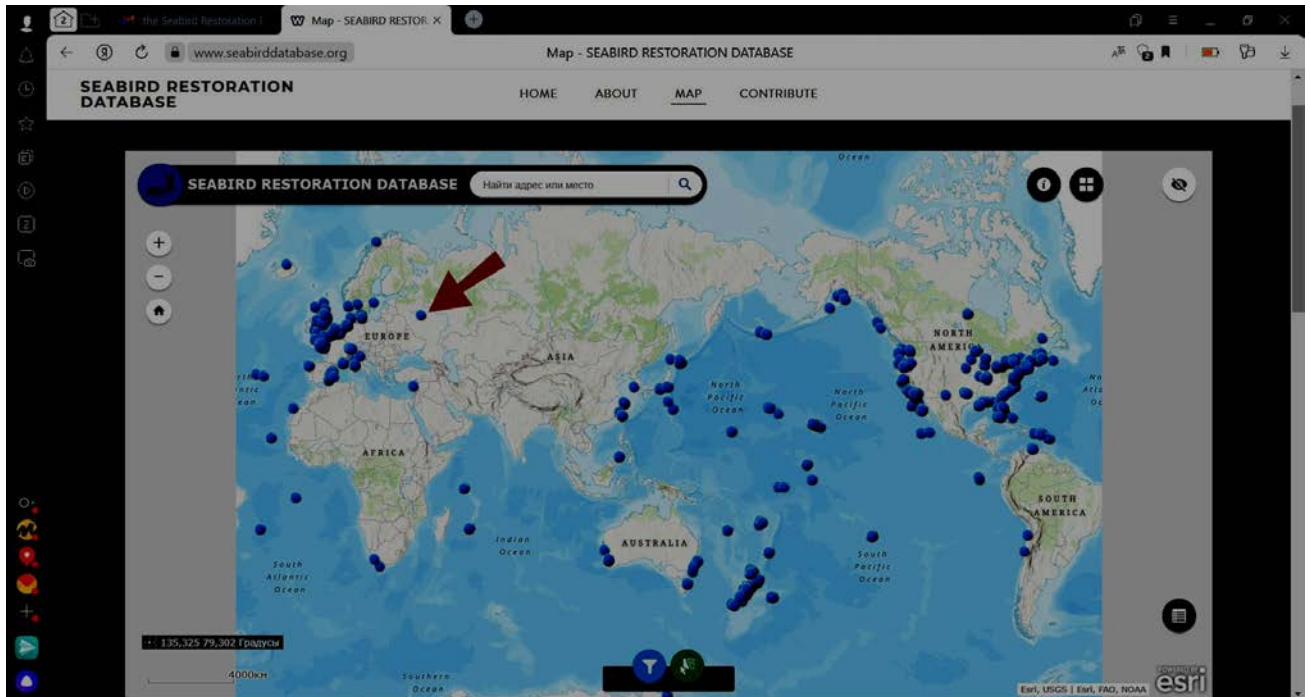
Ведущий научный сотрудник Научно-информационного Центра кольцевания птиц

Института проблем экологии и эволюции РАН,

доктор биологических наук,

Сергей П. Харитонов

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. Скан с сайта Всемирной базы данных восстановленных колоний с указанием (стрелка) положения колонии на озере Киево:



ПРИЛОЖЕНИЕ 2. Скан с сайта Всемирной базы данных восстановленных колоний с информацией о колонии на озере Киево:

