



24-29 сентября 2023 года в г. Алматы (Казахстан) проходила III Международная научно-практическая конференция «Орлы Палеарктики: изучение и охрана». В конференции участвовало более чем 100 специалистов из 29 стран. Материалы конференции были опубликованы в журнале «Пернатые хищники и их охрана» (спецвыпуск №2, 2023). Заочными участниками форума стали сотрудники национального парка «Хвалынский» Александр Владимирович Беляченко с тезисами доклада «Мониторинг солнечного орла в национальном парке «Хвалынский» (Беляченко А.В. Мониторинг солнечного орла в национальном парке «Хвалынский» (Саратовская область, Россия), С. 313-317). В разделе «Сообщения» опубликована информация от Г.Ф. Сулеймановой «О факте обнаружения и изъятия птенцов степного орла на таможне в Саратовской области, Россия» (С. 487-489).

Цель конференции – обсудить текущую ситуацию, негативные факторы и методы изучения и сохранения орлов, а также предложить стратегию охраны наиболее уязвимых видов.

Эта конференция была впервые проведена в 2013 г., в г. Елабуга (Республика Татарстан, Россия), а второй раз – в 2018 г. в пос. Ая (Алтайский край, Россия).

Особое внимание на I и II конференциях было уделено самому уязвимому виду – степному орлу. Благодаря международному сотрудничеству, начатому на первой конференции, статус степного орла в Красном листе МСОП был повышен до «находящегося под угрозой исчезновения», также была создана российская стратегия по сохранению этого вида. На второй конференции была создана рабочая группа, которая вышла с предложением создать Глобальный

план действий по сохранению степного орла в рамках Меморандума по взаимопониманию по хищным птицам при Конвенции по мигрирующим видам (CMS). Степной орел обитает в Саратовской области, но на территории национального парка «Хвалынский» не встречается.

В центре внимания конференции 2023 г. – разработка практических действий по нивелированию негативных факторов, влияющих на хищников в степных и пустынных регионах, таких как гибель птиц на объектах электросетевого комплекса, отравление, нехватка корма как в местах гнездования, так и на путях миграции. Также в рамках конференции планировалось обсудить план создания Национальной стратегии сохранения степного орла в Казахстане.

Виды, на которые распространилась конференция: беркут (*Aquila chrysaetos*), солнечный орёл или орёл-могильник (*A. heliaca*), испанский орёл-могильник (*A. adalberti*), степной орёл (*A. nipalensis*), саванный или каменный орёл (*A. rapax*), ястребиный орел (*Aquila fasciata*), большой и малый подорлики (*A. clanga*, *A. pomarina*), орёл-карлик (*H. pennatus*), хохлатый орёл (*Nisaetus nipalensis*), орлан-белохвост (*Haliaeetus albicilla*), белоплечий орлан (*H. pelagicus*), орлан-долгохвост (*Haliaeetus leucoryphus*), змеяед (*Circaetus gallicus*), скопа (*Pandion haliaetus*).