

# НЕТИПИЧНОЕ ГНЕЗДОВАНИЕ СИЗОЙ ЧАЙКИ НА АЭРОДРОМЕ ТАЛЛИН

Е. Э. Ш е р г а л и н

Эстонское управление гражданской авиации  
200011, Таллин, ул. Леннуяама, 2

В 1982 г. на аэродроме Таллин была сооружена новая территория для автобазы, используемая до настоящего времени для хранения старой автотехники. В 1985 г. на ней впервые загнездились три пары сизых чаек. Данная площадка удалена от воды и ближайших гнезд сизых чаек, расположенных в естественных стациях, почти на 500 м. Первое гнездо обнаружено 06.06.85 на верхней части опрокинутого набок старого самолетного трапа на высоте 2 м от земли. 3-4 июня

-250-

его благополучно покинули три птенца. В 45 м от этого было построено второе гнездо, на куче деревянных ящиков, находящихся посреди площадки 40x50 м, на высоте 1,1-1,2 м. В нем 06.06.85 шло вылупление всех трёх птенцов. Третье, неосмотренное гнездо, располагалось на крыше трансформаторной будки на высоте 5 м от земли. 06.05.86 на этой же территории вновь обнаружены три гнезда: одно на том же старом трапе, второе /с кладкой из двух яиц/ - на других ящиках, стоящих в 15 м от прошлогоднего места. Третье гнездо с тремя яйцами было обнаружено 04.06.86 на двигателе старого автомобиля ЗИЛ-130 под перпендикулярно открытым капотом. В этом гнезде 11.06.86 осталось только одно яйцо.

В 1987 г. сизые чайки стали гнездиться в нетипичных стациях уже за пределами автобазы. 08.06.87 прямо на асфальте, в 60 см от осевой линии старой взлетно-посадочной полосы аэропорта Таллин обнаружено одно гнездо. Оно располагалось в 115 м от интенсивно используемой в настоящее время самолётами рулежной дорожки и в 35 м от осевой линии ныне эксплуатируемой взлетно-посадочной полосы. В гнезде находилось единственное тухлое яйцо. В 15 м от этого гнезда, также прямо на асфальте, на совершенно открытом месте находилось второе гнездо чаек с кладкой из двух яиц /эта кладка случайно погибла/.

10.06.87 в 90 м от вышеописанных гнезд на крышке горловины цистерны было обнаружено третье гнездо на высоте 2 м от земли. Эта цистерна не использовалась в течение месяца. Кладку из трёх яиц разорили люди.

На самой территории автобазы сизые чайки в 1987 г. также гнездились, но уже в других местах. Первое гнездо располагалось на узкой полосе газона шириной 2 м, ограниченной со всех сторон бордюрным камнем, в двух метрах от торца, среди травы высотой 40-45 см /19.06.87 в этом гнезде было два яйца/. Второе гнездо чайки построили на старой кабине грузового автомобиля, лежащей отдельно посреди территории, на высоте 1,7 м от земли. Выборочные промеры шести яиц из разных гнезд сизых чаек в различные годы были следующими: 52,1-59,5 x 38,5-45,0, в среднем - 56,23 x 42,23 мм.

Таким образом, уникальная колония сизых чаек на аэродроме Таллин не только с каждым годом увеличивает свою численность, но и расширяет территорию. Гнездование одной пары сизых чаек на конструкциях одного из английских аэродромов в 1971 г. /Cramp, 1971/ было рассмотрено, как случайное /Monaghan, Coulson, 1977;

-251-

цит. по Lilleleht, 1985/. Гнездование 3-5 пар сизых чаек на технических сооружениях аэродрома Таллин случайным явлением уже назвать нельзя.