Изучая орнитофауну на реке Дунда в летний период, наше внимание привлекло в первую очередь, гнездящиеся водоплавающие птицы. В основном это гнёзда лысухи и чомги.

 «Лысу́ха, или лы́ска небольшая водоплавающая птица семейства пастушковых, широко распространённая на обширной территории Евразии. В пределах ареала хорошо узнаваема по белому клюву и белой кожистой бляхе на лбу. Как только не называют лысуху… «Чиновник» из -за белой бляхи на лбу, напоминающей кокарду и чёрный, аккуратный «костюмчик». «Водяная ворона» из-за схожести с вороной серо-чёрным цветом оперения и формой клюва и головы. «Черная гагара», потому что по повадкам напоминает птиц семейства и даже в полёте «сутулится», нагибая голову вниз, как гагара. «Пастушка», так как птица относится к отряду пастушковых. Первые лысухи на реке Дунда появляются в середине марта. Как правило, на место гнездования прилетает пара лысух. А уже массовый прилет наблюдается в середине апреля. Птицы образуют пары и занимают определенные гнездовые участки. Гнездовья в основном связанны с мелководными хорошо прогреваемыми участками реки. Они обильны водными растениями, которые образуют густые заросли. Гнезда находились по прибрежным полосам водоемов, где обильно представлена растительная прошлогодняя ветошь, которая служит прекрасным укрытием для гнезд. Нами было обнаружено 7 гнезд . Все найденные гнезда располагались от 30 до 50 метров от кромки воды. Расстояние между ними примерно от 50 до 80 метров. Между гнездами лысухи находилось 3 гнезда чомги, при этом никакой агрессии птиц по отношению к другим видам отмечено не было. Гнезда располагались у основания залитых водой кустов тамарикса. Конструкция гнезд - в виде усеченного конуса из размельченных стеблей и веточек с пологим спуском к воде. Первые птенцы на участке появились 27 июня. С момента откладки первого яйца до появления наклева на последнем яйце проходит 24-25 дней. Повторных кладок замечено не было. Наблюдалось исчезновение птенцов, наибольший урон гнездам и кладкам лысух причиняет болотный лунь, серая ворона, особенно при частом вспугивании наседок с гнезд, в меньшей степени кладки разоряют серебристая и сизая чайки. По вене человека так же наблюдали оставленные насиженные гнезда. Необходимо более внимательно относиться к окружающей нас среде, особенно во время гнездования птиц. А иначе как?