

ХОХОТУНЬЯ

Автор: Administrator

10.11.2012 14:39 - Обновлено 24.03.2016 03:00

Описание:

Внешностью и размерами очень сходна с восточной клушей. Отличается от нее более светлой сизовато-серой мантией; на концах первостепенных маховых большие белые пятна, самое большое - на первом. Ноги бледно-желтые, желтые, розовато-желтоватые. От сизой чайки отличается массивным телосложением и наличием красного бугорка у вершины подклювья. В осеннем оперении окраска та же, но у большинства птиц есть темные отметины на задней стороне шеи. Чередование возрастных нарядов практически такое же, как у восточной клуши, но во всех нарядах окраска светлее. В 4-летнем возрасте приобретают наряд, с расстояния неотличимый от взрослого. Ноги у молодых и полувзрослых птиц розовые. Вес 700-1200 г, длина 54-66, крыло самцов 44,5-46,2, крыло самок 39.5-44.5, размах 130-158 см.[1]

Распространение:

На озерах северной лесостепи в гнездовой период встречаются отдельные особи и небольшие группы неразмножающихся птиц, в степи это является нормой (1,4 ос.). Весенний пролет проходит в апреле, первые птицы появляются в первой-второй декаде. Завершается пролет в первой (как правило)-второй декадах мая, когда местные птицы уже насиживают кладки. Осенняя миграция начинается в первой половине августа, в конце августа-начале сентября на озерах северной лесостепи остаются преимущественно птицы текущего года рождения. В сентябре, преимущественно во второй половине, проходит пролет северных, завершающийся в первой декаде октября. В это время на озерах северной лесостепи встречаются небольшие группы (судя по окраске) *L.a.taimyrensis*. [2]

Гнездящийся перелетный и пролетный вид. В гнездовой период (во второй половине мая) хохотунья многочисленна на свалках (77) и очень редка на кладбищах (0,08).

ХОХОТУНЬЯ

Автор: Administrator

10.11.2012 14:39 - Обновлено 24.03.2016 03:00

Во время выкармливания птенцов (в июне и начале июля) обилие хохотуньи возрастает в 5,1 раз на городских свалках (400/На Иртыше за городом она в это время многочислена (20), а на пойменных водоемах левобережья Иртыша обычно (1-9). Хохотунья многочислена на свалках и после прекращения подвоза бытовых отходов в конце июня и начале июля (75-98). Редка она на городских пойменных открытых низинных болотах и поливных полях яровых с полезащитными полосами (0,1 и 0,4). В конце этого периода обычно на Иртыше (3-8) и очень редко на строительных площадках с колками, пустырями, карьерами (0,05).

Подъем молодых птиц на крыло в северной лесостепи Прииртышья проходит с 15 июля по 30 августа [Якименко, 1991]. С началом предолетных миграций со второй половины июля хохотунья многочислена на Иртыше в городе (15), обычно на пойменных водоемах левобережья Иртыша (9) и очень редко в пойменных парках (0,06). Послегнездовые кочевки в северной лесостепи начинаются в первой декаде августа, в иные годы - в конце этого месяца [Якименко, 1991]. В августе она многочислена на свалках (15-30). По-прежнему обычно на пойменных водоемах левобережья Иртыша (4), и на Иртыше за городом (5). На бетонированной набережной и Иртыше обилие хохотуньи снижается в 5 раз в начале августа и к концу его она вообще здесь не встречена, но обычно на слабосоленых озерах (1). Кроме того, она очень редка в начале этого месяца над садами, как и в конце августа на поливных полях многолетних трав с полезащитными полосами (0,08).

В среднем за лето хохотунья обычно на реках и озерах (2). Редка в ряде городских местообитаний (0,1) и чрезвычайно редко в лесопольных ландшафтах (0,003). В среднем по району исследований очень редка. Ее обилие увеличивается в конце июня (0,02) и постепенно снижается к началу августа и возрастает во второй половине августа во время пролета птиц северных популяций (0,001). [3]

Литература:

1. В.К.Рябцев. "Птицы Урала, Приуралья и Западной Сибири". Екатеринбург. Изд-во Уральского университета, 2000.

ХОХОТУНЬЯ

Автор: Administrator

10.11.2012 14:39 - Обновлено 24.03.2016 03:00

2. В. В. Якименко. "Материалы по распространению птиц омской области" Сообщение 1. Неворобьиные. Естественные науки и экология. Ежегодник ОмГПУ. – Вып. 3. – Омск: Изд-во ОмГПУ, 1998.

3. С. А. Соловьев. "Птицы Омска и его окрестностей". Новосибирск. Изд-во "Наука", 2005.

Наблюдения:

Водоемы Омска и области. Свалки.

Прилет: 17.03.2014г. (Круглова Елена)

23.03.16 (Круглова Елена)

ХОХОТУНЯ

Автор: Administrator

10.11.2012 14:39 - Обновлено 24.03.2016 03:00

