

ОВСЯНКА ДУБРОВНИК

Автор: Administrator

13.11.2012 06:33 - Обновлено 14.11.2012 07:15

ОВСЯНКА ДУБРОВНИК

Описание:

Немного меньше обыкновенной овсянки. Самец узнается безошибочно по оригинальному рисунку, образованному сочетанием каштаново-коричневого и ярко-желтого, «лицо» черное, на кроющих крыла большие белые «эполеты». Самка окрашена гораздо более блекло: низ желтый (бледнее, чем у самца), с темными пестринами на груди и боках, охристая бровь, такая же светлая полоска вдоль темени, вместо «эполет» — неширокая белая полоска. В осеннем пере окраска самца остается узнаваемой, хотя «запачкана» беловатыми (особенно на голове) и бурыми (на «эполетах») тонами, черная «маска» становится меньше, горло желтое. У самки осенью охристый налет, пестрины менее четкие.

Молодые в гнездовом наряде похожи на самку, более однотонные, не имеют каштановых тонов, снизу желтовато-охристые, с более обильными пестринами на груди и боках. Отличия молодых и самок от седо-головых и рыжих овсянок, имеющих тоже желтые тона снизу, см. в соответствующих очерках. От молодых и тусклых самок обыкновенной овсянки отличаются отсутствием желтого на темени (в т.ч. и в основаниях перьев) и коротким хвостом (менее 60 мм). После линьки в конце лета молодые самцы остаются похожими на самку, но уже имеют различимые «эполеты» (с бурой или рыжей

ОВСЯНКА ДУБРОВНИК

Автор: Administrator

13.11.2012 06:33 - Обновлено 14.11.2012 07:15

«грязью») и заметные кашта-новые тона и на голове и пояснице. У годовалых (2-й календарный год) самцов весной неполный брачный наряд: есть белые или желтоватые перья на голове, каштановые участки и «эполеты» с бурым налетом, очень велики индивидуальные вариации окраски. Вес 17—29 г, длина 13—17, крыло 6,8—8,1, размах 21—26 см.[1]

Распространение:

В южной лесостепи появляется в последней декаде апреля (редко раньше), пролет продолжается до конца мая. В северную подзону прилетает позднее - в последней декаде мая-первой декаде июня. Осенний пролет завершается к концу августа. Обычный вид водно-болотных местообитаний. В зоне хвойных лесов обычен на болотах переходного типа (6-8 ос.), в подтаежной зоне многочислен на болотах южно-западносибирского типа (48-136 ос. в разные годы), обычен на болотах барабинского типа и в пойменных местообитаниях (51 и 22,4 ос. соответственно), мало-числен на осоко-гипновых болотах (10 ос.). Отмечено 3-кратное снижение численности в 1997 г. по сравнению с 1996 г., вероятно, в связи со снижением уровня увлажнения территории зоны. В лесостепи населяет ивняковые заросли под пологом леса и лесостепные болота (15 и 26 ос.). В степи и прилегающих частях южной лесостепи не отмечена.[2]

Гнездящийся перелетный и пролетный вид В середине XX в. редка на гнездовании на пустырях Омска [Гынгазов, 1981]. Прилет у Омска отмечен 19 мая 1962 г. [Гынгазов, Миловидов, 1977].

Во время пролета (со второй половины мая до середины июня) максимальное обилие дубровника отмечено в пойменных ивняках (85) и втрое меньше - на ивняко-во-осоковых болотах, многочислен он также на пойменных низинных болотах и свалках (18-27), обычен на облесенных строительных площадках, пойменных парках, берегах пойменных водоемов и на поливных полях многолетних трав с полезащитными полосами (2-8), редок в колках с лугами, покосами, полях многолетних трав с колками, пойменных лугах и на надпойменных открытых низинных болотах (0,3-0,5).

ОВСЯНКА ДУБРОВНИК

Автор: Administrator

13.11.2012 06:33 - Обновлено 14.11.2012 07:15

Гнездо с 5 насиженными яйцами найдено 26 июня около пос. Подгородка [Лавров, 1925]. В гнездовой период (со второй половины июня до середины июля) многочислен в пойменных ивняках, выпасах и на надпойменных ивняково-осоковых болотах (51 и 56), а также на свалках, в пойменных парках и низинных болотах (10-18), обычен в полях однолетних трав с колками, на пойменных лугах, поливных полях многолетних трав и яровых с полезащитными полосами и на берегах пойменных водоемов (2-5), ре-док на берегах слабосоленых озер и полях яровых с колками (0,3-0,5).

После вылета слетков (во второй половине июля) он весьма многочислен в пой-менных ивняках с выпасами, где его обилие возрастает вдвое, многочислен на над-пойменных ивняково-осоковых болотах и лугах аэропорта (10-27), обычен на полив-ных полях яровых с полезащитными полосами, на городских пойменных низинных болотах и в полях подсолнечника (2-8), редок в полях однолетних трав с колками и в полях кукурузы (0,6). Во время пролета в августе дубровник многочислен на надпой-менных ивняково-осоковых болотах и полях подсолнечника (20 и 50), в пойменных ивняках, на выпасах и полях кукурузы (11 и 16), обычен на надпойменных открытых низинных болотах, лугах аэропорта, свалках, пойменных лугах с покосами и на полях многолетних трав с колками (1-6).

В среднем за лето дубровник многочислен в надпойменных лугово-болотных (14), обычен в пойменных лесолуговых и надпойменных лесополевых (3 и 2) ланд-шафтах, редок в ряде местообитаний города (0,2) и на берегах озер (0,5). В среднем по району исследований обычен во время пролета (1), в гнездовой период и после выле-та слетков на кочевках (2). Во время пролета в августе его обилие возрастает, но он остается обычен (7).[3]

Литература:

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

2.

ОВСЯНКА ДУБРОВНИК

Автор: Administrator

13.11.2012 06:33 - Обновлено 14.11.2012 07:15

В.В.Якименко. "Материалы по распространению птиц омской области" Сообщение 2.

□

Воробьинообразные. 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.