

ОБЫКНОВЕННАЯ ИВОЛГА

Автор: Administrator

10.11.2012 13:39 - Обновлено 08.09.2015 02:45

Описание:

Немного крупнее скворца. У самца оперение ярко-желтое, крылья и хвост черные, с желтыми пятнами. Самка сверху чаще всего желто-зеленая, крылья зеленовато-серые, низ желтовато-белый с продольными пестринами. Окраска самок очень изменчива, вплоть до того, что некоторые самки бывают яркими, как самцы. Молодые похожи на тусклую самку, но более темные снизу. Годовалые самцы тоже похожи на самку, но более желтые на груди и брюхе, с более контрастным рисунком на хвосте. Вес 50-90 г, длина ок. 25, крыло 14,5-16,1, размах ок. 45 см.[1]

Распространение:

Обычный вид лиственных лесов области, кроме тайги, куда проникает только по торичным лесам, сопровождающим агроландшафты. Прилетает в 1-2-декаде мая - прилет зависит от условий весны и следует вслед за раскрытием листвы деревьев. Обычный вид березовых лесов (до 6 ос.) и припойменных местообитаний (до 13 ос.) подтаежной зоны. С продвижением на юг численность сокращается - в березовых колках северной лесостепи от 2 до 4 ос., в степи и южной лесостепи - до 2 ос. Во второй половине июля в северной лесостепи встречается единично. [2]

Гнездящийся перелетный и пролетный вид. На пролете (во второй половине мая) максимальное обилие иволги отмечено в пригородных осиново-березовых колках с лугами (14). В старых парках ее в 3 раза меньше, а в садах и на облесенных строительных площадках - в 4. Обычна в удаленных от города осиново-березовых колках с лугами, покосами, в пойменных ивняках, выпасах и полях озимых с колками (1-3). Редка в крупных поселках (0,4)

В гнездовой период (в июне и первой половине июля) максимальное обилие отмечено в пригородных осиново-березовых колках с лугами (40), многочислена также в пойменных парках, на кладбищах, в удаленных осиново-березовых колках с лугами

ОБЫКНОВЕННАЯ ИВОЛГА

Автор: Administrator

10.11.2012 13:39 - Обновлено 08.09.2015 02:45

, в покосах и в пойменных ивняках с выпасами (10-18), обычно в полях яровых, озимых, многолетних, однолетних трав, черных парах, в старых парках (3-7) и на надпойменных ивняково-осоковых болотах (1), редко на поливных полях многолетних трав с колками и яровых с полезащитными полосами и в поселках (0,3-0,6) и очень редко в полях многолетних трав (0,06).

Самка иволги добыта в окрестностях Агроуниверситета 23 июля 1925 г. [Шухов, 1926]. Слетков иволги наблюдали 27 июля близ пос. Подгородка [Лавров, 1925]. Сразу после вылета слетков во второй половине июля иволга многочислена в пригородных осиново-березовых колках с лугами (27), в пойменных парках, на кладбищах и в полях многолетних трав с колками (10-12), обычно в колках с лугами и в полях однолетних трав, яровых, черных парах с колками, на поливных полях многолетних трав с колками и в пойменных ивняках, выпасах (2-5), обычно на поливных полях яровых с полезащитными полосами и на надпойменных ивняково-осоковых болотах (0,2-0,6).

Во время пролета в августе она обычно в осиново-березовых колках с лугами, покосами, в полях многолетних, однолетних трав и яровых с колками, в пойменных парках и на надпойменных ивняково-осоковых болотах (2-6), на полях озимых с колками и на поливных полях многолетних трав с колками (1), редко в парах с колками и в пойменных ивняках с выпасами (0,3-0,5). Исчезает иволга из окрестностей Омска в августе [Сотников, 1892а].

В среднем за лето иволга многочислена в лесопольных ландшафтах (23), обычно в парках и облесенных биотопах города, редко в лугово-болотных и пойменных лесолуговых (0,1-0,4) ландшафтах. В среднем по району исследований во время пролета в мае редко (0,5). В гнездовой период в июне и начале июля обычно (2). Сразу после вылета слетков во второй половине июля и во время пролета в августе редко (0,7-0,8). [3]

Литература:

ОБЫКНОВЕННАЯ ИВОЛГА

Автор: Administrator

10.11.2012 13:39 - Обновлено 08.09.2015 02:45

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

2. 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.

Наблюдения:

1. Омская обл. Чернолученско-Красноярская санаторная зона. 14.07.10 (Зирнит Денис)
21.07.10, 25.05.13; 24.07.15 (Круглова Елена).

2. г. Омск, пос. Московка. 27.05.13 (Олег)

ОБЫКНОВЕННАЯ ИВОЛГА

Автор: Administrator

10.11.2012 13:39 - Обновлено 08.09.2015 02:45



ОБЫКНОВЕННАЯ ИВОЛГА

Автор: Administrator

10.11.2012 13:39 - Обновлено 08.09.2015 02:45

