

«Озерки». Часть местообитаний среднего дятла в пойменных дубравах Гаваньского л-ва зарезервирована для их последующего включения в заповедные и особо охраняемые зоны национального парка «Придеснянский». Небольшие участки дубрав, заселенных средним дятлом, входят в состав Клетнянского федерального заказника в пределах КОТР «Клетнянский лес», памятника природы «Лесопарковая роща «Соловьи», местного мемориального музея «Усадьба А.К. Толстого «Красный Рог». Помимо ООПТ большое значение для сохранения среднего дятла имеют водоохранные полосы (зоны) рек, в пределах которых ограничивается хозяйственная деятельность. К ним приурочены пойменные дубравы, в которых сосредоточена большая часть популяции среднего дятла. Мониторинг состояния популяции ведется с 1997 г. в заповеднике «Брянский лес» и заказнике «Неруссо-Севный».

Рекомендации по сохранению вида. Организация ландшафтных заказников в Гаваньском л-ве в пределах КОТР «Гаваньские дубравы» и дубравах, сохранившихся в пойме р. Навля [5]. Резервирование сохранившихся крупных участков старовозрастных лесов с доминированием дуба в л-вах Выгоничского, Почепского и Севского лесхозов в качестве земель природно-заповедного фонда и последующее включение их в региональную систему ООПТ. Введение в практику лесного хозяйства сохранение в составе древостоев старых деревьев твердолиственных пород, могущих служить местами гнездования среднего дятла. Восстановление вырубленных дубовых насаждений. Расширение посадок дуба за счет земель, выведенных из сельскохозяйственного оборота. Проектирование и утверждение экологической сети применительно к среднему дятлу как систе-

мы пригодных для вида местообитаний и экологических коридоров между ними, способных обеспечить жизнеспособность населяющих их локальных популяций.

Источники информации: 1. Беме, Беме 1952; 2. Воронцов, 1936; 3. Кайгородова, Косенко, 2000; 4. Кайгородова, Косенко, 2002; 5. Косенко, Кайгородова, 2000а; 6. Косенко, Кайгородова, 2000б; 7. Косенко, Кайгородова, 2001; 8. Kossenko, Kaygorodova, 1999; 9. Шилин А., устн. сообщение; 10. Косенко С.М., неопubl. данные.

Авторы: Е.Ю. Кайгородова,
С.М. Косенко.

БЕЛОСПИННЫЙ ДЯТЕЛ

Dendrocopos leucotos (Bechstein, 1803)

Отряд Дятлообразные — Piciformes

Семейство Дятловые — Picidae

Статус. 3 категория — редкий гнездящийся вид.

Описание. На голове у самцов ото лба до затылка красное пятно, у самок верх головы черный. Зашеек, плечи, верхняя часть спины и надхвостье черные, ниж-



няя часть спины белая. На крыльях чередуются черные и белые полосы. Горло и грудь белые. По бокам головы черные У-образные «усы». Нижняя часть тела белая с темными продольными пестринами, подхвостье красное. Основной видовой крик, резкое «кюк», более низкий по тону, чем у большого пестрого дятла. От других пестрых дятлов близкого размера отличается белой спиной и отсутствием белых пятен на плечах, от большого пестрого дятла — большим размером тела, наличием пестрин на брюхе и красной «шапочкой» по всему темени (у самца). Длина тела самца 268 — 302 мм, самок — 266 — 290 мм. Вес тела 100 — 110 г.

Распространение. Ареал вытянут от южной части Скандинавского полуострова, Германии и Австрии на западе до Курильских островов и юго-восточной Азии на востоке.

Распространение в Брянской области. Сведения о распространении в обл. имеют отрывочный характер. Вид отмечен всего в 7 р-нах. В Трубчевском р-не в ур. Рум Сольского л-ва найден выводок в июне 1935 г. [6], в «Деснянско-Жеренском» заказнике [7] и на территории заповедника «Брянский лес» [8] дятел неоднократно отмечался в 1990-х гг. В



Суземском р-не белоспинный дятел отмечен в Кокоревском (заказник «Княжна»), Негинском, Краснослободском, Холмечском л-вах, а также в товариществах «Краснослободское», «Лесное» (заказник «Неруссо-Севный» и памятник природы «Теребушка»), «Новый Путь» (заказник «Колодезь») и «Рассвет» Суземского сельского лесхоза. В Брасовском р-не птица была встречена в Крупецком л-ве [8]. В Навлинском р-не дятел был отмечен в заказнике «Болото Рыжуха» [7]. По более ранним источникам, белоспинный дятел отмечался на гнездовании в Брянском р-не на территории Карачижского и Крыловского л-в Учебно-опытного лесхоза БГИТА в 1928 г. и/или 1931 г. [2]. В Карачевском р-не находили выводок у д. Желтоводье в 1933 г. [6], в Новозыбковском р-не дятла добывали у с. Дубровка в 1949 г. [1].

Места обитания и образ жизни. Заселяет дубово-ясеневые, хвойно-широколиственные, черноольховые и мелколиственные леса. Первые барабанные дробы раздаются в январе — феврале. Строительство дупел начинается в апреле в лиственных породах деревьев: осине, дубе, черной ольхе, березе. Дупла устраиваются как в отмерших стволах, так и в живых деревьях. Гнездовой участок спелого лиственного леса занимает площадь не менее 50 — 100 га. Откладка яиц начинается с середины апреля — начала мая. В кладке 3 — 5 яиц. Насиживание длится около 11 суток. В насиживании и выкармливании принимают участие и самец, и самка. Молодые птицы покидают дупло с конца мая до середины июня. Взрослые птицы продолжают кормить птенцов еще 10 — 12 суток.

Численность. В пределах Неруссо-Деснянского полесья (Брасовский, Навлинский, Суземский и Трубчевский р-ны)

численность в 1990-е гг. оценивалась не менее чем в 300 пар [4].

Лимитирующие факторы. Вырубка старых лиственных лесов и замена их монокультурами хвойных пород. Низкая скорость воспроизводства популяции [3].

Принятые меры охраны. Вид включен в список редких и исчезающих видов Орловской обл. для последующего внесения в Красную книгу обл. Местобитания вида охраняются в заповеднике «Брянский лес» и его охранной зоне, в заказниках «Колодезь», «Деснянско-Жеренский», «Болото Рыжуха», «Княжна» и «Неруссо-Севный», а также в памятнике природы «Теребушка».

Рекомендации по сохранению вида. Выявление мест обитания вида и создание комплексного заказника в Навлинском р-не на основе выделенной ключевой орнитологической территории «Гаваньские дубравы», расположенной в левобережной части р. Десны от устья р. Ревны до Гаваньского озера [5].

Источники информации: 1. Беме, Беме 1952; 2. Воронцов, 1936; 3. Иванчев, 1996; 4. Косенко, 1996; 5. Косенко, Кайгородова, 2000а; 6. Сулова, 1937; 7. Федотов, Косенко, 1998; 8. Косенко С.М., устн. сообщение.

Автор: Е.Ю. Кайгородова.

ЛЕСНОЙ ЖАВОРОНОК

Lullula arborea (Linnaeus, 1758)

Отряд Воробьинообразные — Passeriformes

Семейство Жаворонковые — Alaudidae

Статус. 2 категория.

Синонимы. Юла.

Описание. Среднего размера (с воробья) жаворонк, похож на полевого жа-



воронка, но немного меньший размером, более короткохвостый и с более тонким клювом. Четкие беловатые брови почти сходятся на затылке, на щеке и ухе ровное, без пестрин, рыжеватое пятно. На спине широкие, а на груди узкие продольные пестрины. Крылья относительно широкие и короткие, на сгибе крыла сверху большое темное пятно и два небольших светлых пятна. Задний коготь, как и у других жаворонков, длинный и прямой. На голове небольшой, плохо заметный хохолок. Половых отличий во внешности нет. Осенняя окраска практически та же, что и весной, но несколько более охристая. У молодых в гнездовом пере светлые каемки на перьях. Поют много, от прилета в начале июля, иногда позднее, все светлое время суток, иногда в лунные ночи. Поют в токовом полете, взлетая с деревьев или кустов, и, совершив в воздухе большую дугу, опускаются на землю или дерево. Песня — простая, громкая, мелодичная, понижающаяся к концу трель — «юли-юла-юли-юли...». Вес 23 — 32 г, длина 15 — 18, крыло 8,7 — 10,2, размах крыльев 28 — 34 см.

Распространение. Сев. Африка, Передняя Азия. Большая часть ареала — в Европе, за исключением ее северной и северо-восточных частей.