
Содержание:

Вступительное слово редактора	5
Алексеев М.Н., Фелов И.В., Поваринцев А.И. Осенняя миграция обыкновенного канюка на Южном Байкале	7
Болдбаатар Ш., Букреев С.А., Звонов Б.М. Канюки Монголии	16
Букреев С.А. Материалы по биологии курганника на Юго-Западном Копетдаге (Туркменистан)	20
Гаврилюк М. Н. , Домашевский С. В. История формирования и современное состояние зимовок обыкновенного канюка в Украине	22
Домашевский С. В. Адаптивное поведение обыкновенного канюка в зимний период в урбанизированном ландшафте	36
Завьялов Е.В., Мосолова Е.Ю., Табачишин В.Г. Распространение и некоторые аспекты экологии курганника в саратовском Заволжье	38
Ильях М.П. Обыкновенный канюк в экосистемах Предкавказья	42
Костин А.Б. Территориальное распределение, динамика численности и экология обыкновенного канюка на юге Калужской области	61
Куликова О.Я. Пространственное распределение гнезд и успех гнездования зимняка в Малоземельской тундре	74
Лобков Е.Г. Зимняк на Камчатке	85
Мельников В. Н., Буслаев С. В. Обыкновенный канюк в Восточном Верхневолжье	108
Мечникова С.А., Кудрявцев Н.В., Романов М.С. О территориальном консерватизме зимняка на юге полуострова Ямал (Западная Сибирь, Россия)	122

Мороз В.А. К экологии обыкновенного канюка в долине Северского Донца (Луганская область)	128
Музаев В.М., Эрдненов Г.И., Эрдни-Гаряев Б.Э., Антонова Е.В. К вопросу о современной численности и экологии гнездования курганника на Черных землях	136
Музаев В.М., Эрдненов Г.И., Бадмаев В.Э., Меджидов Р.А., Даваев А.М. К вопросу о современной численности и экологии гнездования курганника в Сарпинской низменности	146
Рединов К.А. Трофические связи обыкновенного канюка в Украине ..	155
Резанов А.Г., Резанов А.А. Оценка разнообразия и количественных показателей кормового поведения обыкновенного канюка	169
Романов В.В. Лимитирующие факторы обыкновенного канюка и зимняка в Подмоскowie и Приокско-Тerrasном заповеднике	184
Рябцев В.В. Мохноногий курганник в Предбайкалье	202
Соколов А.Ю. Некоторые аспекты экологии курганника в условиях заповедника «Белогорье» (Белгородская область)	213
Стригунов В.И. Состояние популяций обыкновенного канюка и курганника в 80-е гг. XX ст. в лесостепи Украины	218
Фадеева Е.О. Особенности тонкого строения первостепенного махового пера мохноногого и обыкновенного канюка	237
Фролов В.В., Коркина С.А. Заметки о состоянии обыкновенного канюка на юге лесостепного Поволжья	243
Чаликова Е.С. Канюки в Западном Тянь-Шане	252
Шевцов А.А. Распределение, численность и биология обыкновенного канюка в Александрийском районе Кировоградской области	258
Шергалин Е.Э. Рецензия на монографию Колина Таббса по обыкновенному канюку	265

Contents:

Foreword	5
Alexeyenko M.N., Fefelov I.V., Povarintsev A.I. Autumn migration of the Common Buzzard at Southern Baikal	7
Boldbaatar Sh., Bukreev S.A., Zvonov B.M. The Buzzards of Mongolia ..	16
Bukreev S.A. Materials on the biology of the Long-legged Buzzard in the southwestern Kopet Dag (Turkmenistan)	20
Gavrilyuk M.N., Domashevsky S.V. The history of the formation and current status of the Buzzard wintering in Ukraine	22
Domashevsky S.V. Adaptive behavior of the Common Buzzard in winter in the urbanized landscape	36
<u>Zavialov E.V.</u> , Mosolova E.Yu., Tabachishin V.G. Distribution and some ecological aspects of the Long-legged Buzzard in the Saratov Trans-Volga Region	38
Ilyukh M.P. The Buzzard in ecosystems of the Ciscaucasia	42
Kostin A. B. Territorial distribution, population dynamics and ecology of the Buzzard in the south of Kaluga Region	61
Kulikova O.Y. Spatial distribution of nests and breeding success of the Rough-legged Buzzard in Malozemelskaya tundra	74
Lobkov E.G. The Rough-legged Buzzard in Kamchatka	85
Melnikov V.N., Buslaev S.V. The Common Buzzard in the Eastern Upper Volga Region	108
Mechnikova S.A., Kudryavtsev N.V., Romanov M.S. On the site fidelity of the Rough-legged Buzzard in the south of Yamal Peninsula (Western Siberia, Russia)	122
Moroz V.A. Towards ecology of the Common Buzzard in the Severskiy Donets River Valley (Luhansk Region)	128

Muzaev V.M., Erdnenov G.I., Erdny-Garyayev B.E., Antonova E.V. On the problem of current numbers and nesting ecology of the Long-legged Buzzard in the Black Lands (the Republic of Kalmykia)	136
Muzaev V.M., Erdnenov G.I., Badmaev V.E., Medjidov R.A., Davaev A.M. Towards the problem of current numbers and breeding ecology of the Long-legged Buzzard in Sarpinskaya Lowland	146
Redinov K.A. Trophic links of the Buzzard in Ukraine	155
Rezanov A.G., Rezanov A.A. Assessment of diversity and quantitative data of the Common Buzzard feeding behaviour	169
Romanov V.V. Limiting factors of the Common Buzzard and the Rough-legged Buzzard in Moscow suburbs and Oka Terraced Reserve ...	184
Ryabtsev V.V. The Upland Buzzard in Pre-Baikal Region	202
Sokolov A.Yu. Some aspects of the Long-legged Buzzard ecology in the Nature Reserve «Belogorye» (Belgorod Region)	213
Strigunov V.I. The state of populations of the Common Buzzard and Long-legged Buzzard in the forest-steppe zone of Ukraine during the 1980s	218
Fadeeva E.O. Features of fine structure of the primary remex of the Rough-legged Buzzard and Common Buzzard	237
Frolov V.V., Korkina S.A. The notes on the condition of the Common Buzzard in the south of the forest steppe Volga region	243
Chalikova E.S. Buzzards in the Western Tien Shan	252
Shevtsov A. A. Distribution, pupulation number and biology of the Common Buzzard in Oleksandria District, Kirovohrad Region, Ukraine	259
Shergalin J.E. Review of the monograph by [Colin R. Tubbs] (1974) on The Buzzard. David & Charles, Newton Abbot. 200 p.	266