

Федеральное агентство по образованию
Поморский государственный университет имени М.В. Ломоносова

Отчет

Фауна наземных позвоночных животных Веркольского
государственного природного ландшафтного заказника

Исполнитель: **Амосов П.Н.**, канд. биол. наук, доцент кафедры зоологии и
МОБ

Архангельск – 2008

ФАУНА ВЕРКОЛЬСКОГО ЗАКАЗНИКА

Класс Земноводные Amphibia

Отряд Хвостатые земноводные Caudata (Urodela)

Семейство Углозубые Hynobiidae

1. Сибирский углозуб *Hynobius keyserlingi* (Dyb., 1870)

Редкий вид. Обитает в хвойных и смешанных лесах. Избегает широких открытых пойм и верховых болот.

За исключением короткого периода размножения, взрослые углозубы всю жизнь проводят на суше – в прибрежной полосе водоема, как правило, не дальше 2 – 5 м от воды. Активны ночью. Зимуют под упавшими деревьями, под камнями, иногда по несколько десятков особей.

Нами в заказнике не обнаружен, но встречи возможны. Ближайшее место обнаружения вида – Пинежский заповедник.

Отряд Бесхвостые земноводные Anura

Семейство Жабы Bufonidae

2. Обыкновенная, или серая, жаба *Bufo bufo* (L., 1758)

Редкий вид. Обитает в лесах и по залесенным верховым болотам.

Семейство Лягушки Ranidae

3. Травяная лягушка *Rana temporaria* L., 1758

Обычный вид. Встречается в лиственных и смешанных увлажненных лесах в долинах речек и ручьев, увлажненных лугах, верховые болотах, берегах рек, ручьев и озер.

4. Остромордая лягушка *Rana arvalis* Nilsson, 1842

Обычный вид. Населяет лиственные и смешанные леса, увлажненные луга, верховые болота, берега рек, ручьев и озер.

Класс Пресмыкающиеся Reptilia

Отряд Чешуйчатые Squamata

Подотряд Ящерицы Sauria

Семейство Ящерицы *Lacertidae*

1. Живородящая ящерица *Lacerta vivipara*

Обычный вид. Населяет лиственные и хвойные леса. Чаще встречается на облесенных болотах, зарастающих вырубках, гарях, обочинах дорог, лесных опушках, полянах и просеках.

Класс Птицы *Aves*

Отряд Гусеобразные ANSERIFORMES

Семейство Утиные *Anatidae*

1. Белошекая казарка – *Branta leucopsis* (Bechstein, 1803)

Перелетный вид. Отмечается во время миграций на пойменных лугах р. Пинеги.

2. Белолобый гусь – *Anser albifrons* (Scopoli, 1769)

Перелетный вид. Отмечается во время миграций на пойменных лугах р. Пинеги и на верховых болотах.

3. Гуменник – *Anser fabalis* (Latham, 1787)

Перелетный вид. Встречается в период весенних и осенних миграций в пойме р. Пинеги и на верховых болотах.

4. Лебедь-кликун – *Cygnus cygnus* (Linnaeus, 1758)

Перелетный вид. Встречается во время миграций. Гнездование возможно, но не установлено.

Вид занесен в Красную книгу Архангельской области.

5. Кряква – *Anas platyrhynchos* Linnaeus, 1758

Перелетный вид. Обычный вид. Встречается во время перелета и в гнездовой период. Населяют разнообразные водоемы, кроме озер с голыми (без

растительности) берегами. Гнезда строят среди тростника, в осоковом кочкарнике, на сплавинах и в прибрежных кустах, иногда далеко от воды в лесу и на лугах.

6. **Чирок-свистун** – *Anas crecca* Linnaeus, 1758

Перелетный вид. Обычен во время пролета и в гнездовое время. Местообитания – разнообразные водоемы: небольшие ручьи, каналы, болотца. Гнезда устраивает под прикрытием кустарников, нередко и в лесу.

7. **Свиязь** – *Anas penelope* Linnaeus, 1758

Перелетный вид. Встречается во время пролета, гнездится. Обычный вид. Населяет не крупные, слабо заросшие озерки в пойме Северной Двины. Гнезда устраивает на открытых берегах, на лугах в траве, в кустарниках и в лесу.

8. **Шилохвость** – *Anas acuta* Linnaeus, 1758

Перелетный вид. В заказнике редка. Отмечается в период миграций и на гнездовании.

Обитают преимущественно по открытым водоемам с мелководьями, тростником, осокой или другой растительностью. Гнездо в тростниках или в траве, иногда довольно далеко от воды. Избегает лесные и кустарниковые заросли.

9. **Широконоска** – *Anas clypeata* Linnaeus, 1758

Перелетный вид. Обычен. В заказнике отмечена во время миграций и на гнездовании.

Гнездовые биотопы – открытая пойма с озерками, старицами, болотами, озерами с тростниками. Гнездо строит в траве.

10. **Хохлатая чернеть** – *Aythya fuligula* (Linnaeus, 1758)

Перелетный вид. Встречается во время перелета и гнездится. Обычна.

Гнездится на сильно заросших озерах с тростниковыми зарослями и сплавинами, мелких лесных озерах и старицах с берегами, заросшими осокой и другой растительностью.

Две пары хохлатых чернетей наблюдали 26.06.2008 г. на старом русле р. Хорса (Старая Хорса) рядом с колонией озерной и малой чаек.

11. **Обыкновенный гоголь – *Vucephala clangula* (Linnaeus, 1758)**

Перелетный вид. Обычен во время перелета и на гнездовании.

Гоголь тесно связан с лесными водоемами, так как гнездятся в дуплах сделанных желной или в естественных пустотах. Нами отмечена самка на сильно заросшем старом русле р. Хорса (Старая Хорса).

12. **Длинноносый крохаль – *Mergus serrator* Linnaeus, 1758**

Перелетный вид. Во время пролета редок.

Возможно гнездится по берегам рек с высокими берегами в холмистой местности.

13. **Большой крохаль – *Mergus merganser* Linnaeus, 1758**

Перелетный вид. Во время пролета и на гнездовании в заказнике редок, но встречается чаще, чем длинноносый крохаль.

Гнездится по берегам рек с быстрым течением и наличием рыбы.

Отряд Соколообразные FALCONIFORMES

Семейство Ястребиные Accipiteridae

14. **Тетеревятник – *Accipiter gentilis buteoides* (Linnaeus, 1758)**

Оседлый вид, в зимнее время, возможно, откочевывают южнее. В заказнике редок.

Гнездится в высокоствольных сосняках и ельниках, не посещаемых людьми. Гнезда на деревьях, труднодоступны и малозаметны.

15. **Перепелятник – *Accipiter nisus* (Linnaeus, 1758)**

Перелетный, редкий вид.

Обитает в различных лесах у открытых мест.

16. **Обыкновенный канюк – *Buteo buteo* (Linnaeus, 1758)**

Перелетный вид. Редок.

Населяют лесные местообитания по соседству с открытыми пространствами – лугами, полями и вырубками.

Канюк зарегистрирован во время охоты над вырубками около р. Хорса и над пойменными лугами р. Пинеги.

Семейство Соколиные Falconidae

17. **Чеглок – *Falco subbuteo* Linnaeus, 1758**

Перелетный вид. Редок.

Гнездится в лесных местообитаниях по соседству с открытыми пространствами.

Занесен в Красную книгу Архангельской области.

18. **Дербник – *Falco columbarius* Linnaeus, 1758**

Перелетный вид. Встречается редко.

Поселяется на опушках, в редколесьях и островных лесах посреди болот. Гнезд не строят, а используют старые, чаще вороны гнезда. Иногда гнездятся на земле, устраиваясь в небольшой ямке на склоне с кустарником или в траве.

Отряд Курообразные GALLIFORMES

Семейство Тетеревиные Tetraonidae

19. **Белая куропатка – *Lagopus lagopus* (Linnaeus, 1758)**

Обычный, оседлый вид.

В заказнике обитает на верховых болотах. Нами регистрировались зимний помет куропаток и перья, выпавшие при линьке.

20. **Тетерев – *Tetrao tetrix* (Linnaeus, 1758)**

Оседлый вид. Обычен. Сплошных лесов избегает, селится по опушкам, перелескам, вырубкам, окраинам лугов и моховых болот.

21. Глухарь – *Tetrao urogallus* Linnaeus, 1758

Оседлый вид. Обычен.

Зимой обитает в сосновых лесах, а летом – в смешанных и хвойных лесах.

22. Рябчик – *Tetrastes bonasia* (Linnaeus, 1758)

Обычный оседлый вид.

Населяет самые разнообразные лесные местообитания. Преимущественно приручьевые и приречные, захламленные буреломом смешанные леса с подростом и подлеском.

Отряд Журавлеобразные GRUIFORMES

Семейство Журавлиные Gruidae

23. Серый журавль – *Grus grus* (Linnaeus, 1758)

Перелетный вид. Достаточно редок.

В заказнике встречается во время пролета и гнездится. Гнездовые местообитания – верховые болота с топами, кочкарниками и редкими деревьями, или заболоченный лес с редким тростником. Предпочитает места, мало посещаемые людьми.

Занесен в Красную книгу Архангельской области.

Отряд Ржанкообразные CHARADRIIFORMES

Семейство Ржанковые Charadriidae

24. Чибис – *Vanellus vanellus* (Linnaeus, 1758)

Перелетный вид. Обычен.

Гнездятся по лугам и низкотравным болотам.

Семейство Кулики-сороки Haematopodidae

25. Кулик-сорока – *Haematopus ostralegus* Linnaeus, 1758

Перелетный вид. Редкий.

Обитатель открытых песчаных и каменистых пляжей. Пара особей обнаружена на песчаном пляже на р. Пинеге. Эти особи принадлежат к материковому подвиду *H. o. longipes*.

Данный подвид включен в Красную книгу РФ.

Семейство Бекасовые Scolopacidae

26. Черныш – *Tringa ochropus* Linnaeus, 1758

Перелетный вид. Обычный.

Обитает небольшие лесные болота, речки и ручьи. Гнездится в разреженных лесах и полянах с лужами.

27. Фифи – *Tringa glareola* Linnaeus, 1758

Перелетный вид. Обычный.

Населяет травянистые и моховые болота, берега стоячих водоемов и редколесья. Нами зарегистрирован на берегу р. Пинеге.

28. Большой улит – *Tringa nebularia* (Gunnerus, 1767)

Перелетный вид. Обычный.

Обитает на моховых и осоковых болотах, сырых лугах, заболоченных вырубках. Несколько пар беспокоящихся больших улитов встречены нами на верховом болоте левобережной части заказника.

29. Перевозчик – *Actitis hypoleucos* (Linnaeus, 1758)

Перелетный вид. Обычный.

Обитает на берегах небольших, преимущественно лесных речек. Селится по открытым травянистым берегам и голым отмелям. Отмечен нами на пляжах р. Пинеге и в пойме на озерках и старицах.

30. Мородунка – *Xenus cinereus* (Guldenstadt, 1775)

Перелетный, обычный вид.

Населяют берега рек и озер, чаще держатся у уреза воды. Часто встречается на берегу р. Пинеге.

31. **Турухтан – *Philomachus pugnax*** (Linnaeus, 1758)

Перелетный вид. Обычен, местами многочисленен во время весенних миграций. Возможно гнездится в небольшом числе на пойменных лугах и верховых болотах.

32. **Бекас – *Gallinago gallinago*** (Linnaeus, 1758)

Перелетный вид. Обычен на гнездовании.

Селится на травянистых болотах, сырых лугах, кочкарниках, на заросших осокой берегах озер и рек.

33. **Вальдшнеп – *Scolopax rusticola*** (Linnaeus, 1758)

Перелетный вид. Обычный.

Обитает в густых лиственных и смешанных лесах с повышенным увлажнением, с валежником и хорошим подлеском.

34. **Большой кроншнеп – *Numenius arquata*** (Linnaeus, 1758)

Перелетный вид. Численность в гнездовой период низкая.

Гнездится на обширных пойменных лугах р. Пинеги и ее притоков. Отмечен на лугах у р. Семженьги в окрестностях нежилого пос. Ширвей. Встречается на травянистых и моховых болотах с наличием сухих грив.

35. **Средний кроншнеп – *Numenius phaeopus*** (Linnaeus, 1758)

Перелетный вид. Достаточно редок.

В заказнике гнездится на верховых болотах. Пара средних кроншнепов встречена на болоте левобережной части заказника.

Семейство Чайковые Laridae

36. **Малая чайка – *Larus minutus*** Pallas, 1776

Перелетный вид. Редкий.

Небольшая колония малых чаек в 10 – 15 особей обнаружена вместе с озерными чайками на р. Старая Хорса с берегами поросшими осокой и др. растительностью и сплавинами.

37. **Озерная чайка – *Larus ridibundus* Linnaeus, 1766**

Перелетный вид. Численность невысока.

Колония (смешанная; с малыми чайками) из 20 – 30 пар озерных чаек отмечена на р. Старая Хорса. Гнезда располагались на сплавинах.

38. **Сизая чайка – *Larus canus* Linnaeus, 1758**

Перелетный вид. В гнездовой период обычна.

Гнездится разреженными колониями на пойменных лугах расположенных вдоль рек Пинеги, Сямженьги, Явзоры, Хорсы. 25 и 26 июня обнаружены два гнезда с кладками.

39. **Речная крачка – *Sterna hirundo* Linnaeus, 1758**

Перелетный вид. Численность низкая.

Гнездится в пойме реки Пинеги.

Отряд Голубеобразные COLUMBIFORMES

Семейство Голубиные Columbidae

40. **Вяхирь - *Columba palumbus* Linnaeus, 1758**

Перелетный вид. Обычный.

Гнездится в лесах различных типов – хвойных, смешанных и лиственных.

41. **Сизый голубь – *Columba livia* Gmelin, 1789**

Оседлый вид. Редко встречается в населенных пунктах – Веркола, Летопада, Новый путь.

Отряд Кукушкообразные CUCULIFORMES

Семейство Кукушковые Cuculidae

42. **Обыкновенная кукушка** – *Cuculus canorus* Linnaeus, 1758

Перелетный; обычный гнездящийся вид.

Встречается в лесах и открытых местообитаниях.

Отряд Совообразные STRIGIFORMES

Семейство Совиные Strigidae

43. **Филин** – *Bubo bubo* (Linnaeus, 1758)

Оседлая птица. Очень редкий возможно гнездящийся вид.

Обитает в глухих таежных лесах.

Филин занесен в Красные книги РФ и Архангельской области.

44. **Болотная сова** – *Asio flammeus* (Pontoppidan, 1763)

Перелетный вид. Редкий.

Обитает на лугах, моховых и травянистых болотах, как безлесных, так и с редкими деревьями.

45. **Мохноногий сыч** – *Aegolius funereus* (Linnaeus, 1758)

Оседлый вид, зимой, возможно, откочевывает южнее. Очень редкий.

Населяет хвойные леса, предпочитает приречные леса поблизости от лугов, гарей или вырубок.

Мохноногий сыч занесен в Красную книгу Архангельской области.

46. **Ястребиная сова** – *Surnia ulula* (Linnaeus, 1758)

Оседлый или кочующий вид. Редкий.

Живет в не очень густых хвойных и смешанных лесах.

47. **Длиннохвостая неясыть** – *Strix uralensis* Pallas, 1771

Редкий, оседлый вид.

Населяет разнообразные леса – от хвойных таежных до светлых березовых.

Длиннохвостая неясыть занесена в Красную книгу Архангельской области.

48. **Бородатая неясыть** – *Strix nebulosa* Forster, 1772

Оседлый вид. Редкий.

Обитает в старовозрастной тайге с болотами, луговинами, гарями и вырубками.

Бородатая неясыть занесена в Красную книгу Архангельской области.

Отряд Стрижеобразные APODIFORMES

Семейство Стрижиные Apodidae

49. **Черный стриж** – *Apus apus* (Linnaeus, 1758)

Перелетный вид. В заказнике редок.

Населяет леса и населенные пункты. Гнездится в дуплах, полудуплах, в береговых обрывах, пустотах высоких зданий. Кормятся над открытыми пространствами – лугами и болотами.

Отряд Дятлообразные PICIFORMES

Семейство Дятловые Picidae

50. **Вертишейка** – *Jynx torquilla* Linnaeus, 1758

Перелетный вид. Очень редкий.

Селится в островных и пойменных лесах. Предпочитают лиственные породы. Обнаружена в 1,5 – 2 км от д. Веркола в долине ручья Хярга в лиственном лесу.

51. **Желна** – *Dryocopus martius* (Linnaeus, 1758)

Оседлый вид. Численность в заказнике невысокая.

Обитает в старых высокоствольных лесах неподалеку от недавних пожарищ и участками с большим количеством погибших деревьев. Нами встречен на вырубке 5 – 8 - летней давности недалеко от ручья Хярга и речки Хорсы.

52. **Пестрый дятел – *Dendrocopos major*** (Linnaeus, 1758)

Оседлый; обычный вид.

Является обитателем разнообразных лесов, преимущественно смешанных и хвойных, особенно с наличием сосны. Дупла с птенцами пестрого дятла обнаружены 25 июня 2008 г. в смешанном лесу по дороге на пос. Ширвей и в д. Верколе – в сосняке на склоне к пойме р. Пинеги.

53. **Трехпалый дятел – *Picoides tridactylus*** (Linnaeus, 1758)

Оседлый вид. Встречается довольно редко.

Обитает чаще в лиственничниках и других хвойных и смешанных лесах. Чаще селится рядом с заболоченными лесами и старыми пожарищами.

Отряд Воробьинообразные PASSERIFORMES

Семейство Ласточковые Hirundinidae

54. **Береговая ласточка – *Riparia riparia*** (Linnaeus, 1758)

Перелетный, обычный гнездящийся вид.

Гнездятся в норах, которые роют сами в крутых обрывах. Чаще гнездится по берегам Пинеги и притоков, подмываемых реками. Иногда норы можно найти далеко от воды – в стенах карьеров и даже небольших ям с невысокими крутыми стенками (например, на заброшенном плотбище).

55. **Деревенская ласточка – *Hirundo rustica*** Linnaeus, 1758

Перелетный, достаточно редкий в заказнике вид.

Встречена только в населенных пунктах (д. Веркола).

Семейство Жаворонковые Alaudidae

56. **Полевой жаворонок – *Alauda arvensis*** (Linnaeus, 1758)

Перелетный, обычный гнездящийся вид.

Населяет достаточно обширные луга. Предпочитает повышенные участки пойменных лугов и суходольные луга с относительно негустой низкой травой.

Семейство Трясогузковые Motacillidae

57. **Лесной конек** – *Anthus trivialis* (Linnaeus, 1758)

Перелетный, обычный вид.

Селится в различных лесных местообитаниях, обычно на опушках, негустых смешанных лесах с травянистым покрытием и не очень плотным подлеском. Встречается на вырубках, где остались кусты и отдельные деревья. Занимают верховые болота с редкими соснами.

58. **Желтая трясогузка** – *Motacilla flava* Linnaeus, 1758

Перелетный вид. Достаточно обычна.

Обитает на лугах и травянистых болотах. В заказнике зарегистрирована на пойменных лугах р. Пинеги и на верховом болоте.

59. **Белая трясогузка** – *Motacilla alba* Linnaeus, 1758

Перелетный, обычный вид.

Гнездовые местообитания разнообразны. Обитает на вырубках, лугах. Тяготеет к воде и человеческому жилью. Гнездо белой трясогузки с птенцами было найдено на чердаке дома в заброшенном пос. Ширвей.

Семейство Скворцовые Sturnidae

60. **Обыкновенный скворец** - *Sturnus vulgaris* Linnaeus, 1758

Перелетный вид. Достаточно редкий.

Гнездится в искусственных гнездовьях в д. Верколе.

Семейство Врановые Corvidae

61. **Кукша** – *Perisoreus infaustus* (Linnaeus, 1758)

Оседлый вид, достаточно обычный.

Предпочитает темнохвойные леса, а также лиственничные и сосновые, реже встречается в смешанных и лиственных. Нами встречены 3 молодые кукши в ельниках в районе между ручьем Хярга и речкой Хорса.

62. **Сорока** – *Pica pica* (Linnaeus, 1758)

Оседлый, обычный вид.

В заказнике встречается в окрестностях населенных пунктов, в зарослях ив в пойме и др.

63. **Серая ворона** – *Corvus cornix* Linnaeus, 1758

Оседлый вид.

Серые вороны обычны в населенных пунктах и заброшенных поселках.

64. **Ворон** – *Corvus corax* Linnaeus, 1758

Оседлый вид. Достаточно редкий.

Могут посещать антропогенные территории, но гнездятся чаще в естественных местообитаниях – высокоствольных лесах. Встречаются гнезда на вышках и металлических опорах электропередач.

Семейство Свиристелевые Bombycillidae

65. **Свиристель** – *Bombycilla garrulus* (Linnaeus, 1758)

Оседлый, кочующий вид. Обычный.

Гнездовые местообитания – разнообразные хвойные и смешанные леса (еловые и сосновые), негустые с подростом. Обитает и в редких сосновых лесах по окраинам верховых болот.

Семейство Славковые Sylviidae

66. **Камышевка-барсучок** – *Acrocephalus schoenobaenus* (Linnaeus, 1758)

Перелетный вид. Обычный.

Обитает в зарослях тростника, рогоза, осоки у водоемов, предпочтительно с кустарниками и у воды.

67. **Садовая славка** – *Sylvia borin* (Boddaert, 1783)

Перелетный, обычный вид.

Обитает в пойменных кустарниковых зарослях (ивняках), смешанных и лиственных лесах, вырубках, по опушкам.

68. **Серая славка** – *Sylvia communis* Latham, 1787

Перелетный вид. Обычный.

Гнездовые местообитания – кустарниковые заросли на лугах, вырубках и гарях, в редколесье и на опушках.

69. **Славка-завирушка** – *Sylvia curruca* (Linnaeus, 1758)

Перелетный, обычный вид.

Обитают в кустарниковых зарослях по опушкам, полянам, гарям, вырубкам, в негустых лесах с хорошо выраженным подлеском. Предпочитает места с наличием поросли молодых хвойных деревьев (ели, сосны).

70. **Пеночка-весничка** – *Phylloscopus trochilus* (Linnaeus, 1758)

Перелетный, обычный гнездящийся вид.

Обитатель негустых смешанных и лиственных светлых лесов, опушек и полей, лугов и травянистых болот с зарослями кустарников, ивняковых зарослей в пойме.

71. **Пеночка-теньковка** – *Phylloscopus collybita* (Vieillot, 1817)

Перелетный вид. Обычна на гнездовании.

Населяет разнообразные хвойные и смешанные леса с подлеском, гнездится также в высоких ивняках.

72. **Пеночка-таловка** – *Phylloscopus borealis* (Blasius, 1858)

Перелетный, обычный гнездящийся в заказнике вид.

Заселяют разнообразные местообитания: негустой смешанный и лиственный лес, поляны, опушки. Предпочитают селиться в пойменных лесах, могут гнездиться в ивняках, заболоченном лесу, по окраинам верховых болот.

Семейство Корольковые Regulidae

73. **Желтоголовый королек** – *Regulus regulus* (Linnaeus, 1758)

Оседлый или кочующий в зимнее время вид. Достаточно обычный.

Обитает в высокоствольных хвойных лесах, преимущественно ельниках.

Семейство Мухоловковые *Muscicapidae*

74. **Мухоловка-пеструшка** – *Ficedula hypoleuca* (Pallas, 1764)

Перелетный, обычный гнездящийся вид.

Населяют леса разных типов с наличием дуплистых деревьев.

75. **Луговой чекан** – *Saxicola rubetra* (Linnaeus, 1758)

Перелетный, обычный гнездящийся вид.

Обитает на пойменных лугах с кустарниками и высокими жесткостебельными травами. Селится на вырубках, лесных опушках, травянистых болотах с кустарниками.

76. **Черноголовый чекан** – *Saxicola torquata* (Linnaeus, 1766)

Перелетный, обычный гнездящийся вид.

Населяет различные луга и окраины болот, вырубки и гари, пустыри.

77. **Обыкновенная каменка** – *Oenanthe oenanthe* (Linnaeus, 1758)

Перелетный, обычный гнездящийся вид.

Занимает всевозможные пустыри, а также гнездится в населенных пунктах. Нами обнаружена в д. Веркола.

78. **Обыкновенная горихвостка** – *Phoenicurus phoenicurus* (Linnaeus, 1758)

Перелетный вид. Обычен в негустых лесах различных типов и по опушкам.

79. **Зарянка** – *Erithacus rubecula* (Linnaeus, 1758)

Перелетный вид. Обычный.

Населяют различные типы лесов, преимущественно смешанные, сырые, захламлинные, с богатым подлеском и подростом.

80. **Рябинник** – *Turdus pilaris* (Linnaeus, 1758)

Перелетный, обычный вид.

Гнездится обычно колониями в разнообразных местах – от густого леса до открытых мест с кустарниками. Предпочитает смешанный лес с полянами и его опушки недалеко от воды.

81. **Белобровик – *Turdus iliacus* Linnaeus, 1758**

Перелетный, обычный гнездящийся в заказнике вид.

Гнездится в смешанных лесах с хорошим подлеском и в ивняковых зарослях обычно по краю колонии рябинников.

82. **Певчий дрозд – *Turdus philomelos* C. L. Brehm, 1831**

Перелетный, обычный гнездящийся в заказнике вид.

Предпочитают леса разных типов, чаще смешанные с елями и еловым подростом.

83. **Деряба – *Turdus viscivorus* Linnaeus, 1758**

Перелетный, довольно редкий гнездящийся вид.

Гнездятся отдельными парами в сосновых борах и высокоствольных смешанных лесах с подростом, обычно около оврага, ручья или в речной пойме.

Семейство Синицевые Paridae

84. **Буроголовая гаичка – *Parus montanus* Baldenstein, 1827**

Оседлый, обычный гнездящийся вид.

Живут в хвойных, смешанных и лиственных лесах, предпочитая заболоченные пойменные леса.

85. **Сероголовая гаичка – *Parus cinctus* Boddaert, 1783**

Оседлый, достаточно редкий в заказнике вид.

Обитают в хвойных и смешанных лесах с подростом и подлеском, предпочитая сосняки.

86. **Хохлатая синица – *Parus cristatus* Linnaeus, 1758**

Оседлый, довольно редкий вид.

Обитают в хвойных и смешанных лесах с подростом и подлеском, предпочитая сосняки.

87. **Большая синица** – *Parus major* Linnaeus, 1758

Оседлый, обычный гнездящийся вид.

Гнездится в лесах разных типов, чаще – в разновозрастных, с наличием старых дуплистых деревьев; нередко поселяется в населенных пунктах.

Семейство Пищуховые Certhiidae

88. **Обыкновенная пищуха** – *Certhia familiaris* Linnaeus, 1758

Оседлый, редкий гнездящийся вид.

Обитает в высокоствольных хвойных, смешанных и лиственных лесах. Живут отдельными парами и малозаметны.

Семейство Воробьиные Passeridae

89. **Домовый воробей** – *Passer domesticus* (Linnaeus, 1758)

Оседлый, обычный гнездящийся вид.

Типичный синантропный вид. Селится только в жилых населенных пунктах. Зарегистрирован во всех деревнях в пределах заказника.

90. **Полевой воробей** – *Passer montanus* (Linnaeus, 1758)

Оседлый, достаточно редкий гнездящийся вид.

Обитает в окрестностях сельских населенных пунктов, менее зависит от человека.

Семейство Вьюрковые Fringillidae

91. **Зяблик** – *Fringilla coelebs* Linnaeus, 1758

Перелетный, обычный гнездящийся в заказнике вид. Обитают в хвойных, смешанных и лиственных лесах, зарослях ив и сероольшанниках в пойме.

92. **Вьюрок** – *Fringilla montifringilla* Linnaeus, 1758

Перелетный, обычный вид.

Населяют преимущественно смешанные леса.

93. **Чиж** – *Carduelis spinus* (Linnaeus, 1758)

Оседлый вид, зимой частично откочевывает южнее. Обычный.

Живет в ельниках, реже в сосновых и смешанных лесах, обычно негустых, с полянами и прогалинами, часто рядом с поймой или долинами ручьев.

94. **Обыкновенная чечетка** – *Carduelis flammea* (Linnaeus, 1758)

Оседлый, обычный гнездящийся в заказнике вид.

Обитают в смешанных лесах с преобладанием хвойных деревьев, а также в высоких ивняках.

95. **Обыкновенная чечевица** – *Carpodacus erythrinus* (Pallas, 1770)

Перелетный, обычный вид.

Обитает на лугах с кустарниками, опушках и окраинах болот с кустарниками, зарастающих вырубках.

96. **Клест-сосновик** – *Loxia pytyopsittacus* Borkhausen, 1793

Оседлый, кочующий вид. Обычный.

Время и место гнездования зависит от урожая хвойных деревьев. Обитает в хвойных лесах, чаще сосновых.

97. **Обыкновенный клест** – *Loxia curvirostra* Linnaeus, 1758

Оседлый, кочующий вид. Достаточно обычен.

Время и место гнездования зависит от урожая хвойных деревьев. Обитает в хвойных лесах, чаще еловых.

98. **Обыкновенный снегирь** – *Pyrhula pyrrhula* (Linnaeus, 1758)

Оседлый, обычный гнездящийся вид.

Гнездится в разнообразных хвойных и смешанных лесах, чаще в негустых, с хорошим еловым подростом.

Семейство Овсянковые *Emberizidae*

99. Обыкновенная овсянка – *Emberiza citrinella* Linnaeus, 1758

Перелетный вид, но в отдельные годы может оставаться в местах гнездования, перекочевывая в населенные пункты. Обычный вид.

Гнездятся на опушках, полянах, просеках, по окраинам лугов и болот. Связана с древесной и кустарниковой растительностью.

100. Тростниковая овсянка – *Emberiza schoeniclus* (Linnaeus, 1758)

Перелетный, обычный гнездящийся в заказнике вид.

Селятся на травянистых болотах и сырых лугах с кустарниками или редкими деревьями, по берегам рек и озер, где есть травы и кусты, зарастающие отмели. В заказнике – чаще в ивняковых зарослях в пойме.

101. Овсянка-ремез – *Emberiza rustica* Pallas, 1776

Перелетный вид. Довольно редкий.

Селится в негустых хвойных и смешенных лесах, сырых или заболоченных. Предпочитает ельники.

102. Овсянка-крошка – *Emberiza pusilla* Pallas, 1776

Перелетный вид, в заказнике немногочисленный.

Обитает в разреженных лесах, их опушках, полянах и кустарниках. Встречается часто на верховых болотах с сосновым редколесьем.

103. Дубровник – *Emberiza aureola* Pallas, 1773

Перелетный, обычный в пределах заказника вид.

Прилетает позже других овсянок – в первых числах июня. Гнездится на высокотравных пойменных лугах, как правило, с наличием кустарников.

Класс Млекопитающие *Mammalia*

Отряд Насекомоядные *INSECTIVORA*

Семейство Кротовые *Talpidae*

Обыкновенный крот *Talpa europaea* Linnaeus, 1758

Обитает в лесных и луговых местообитаниях, преимущественно в поймах.
Численность высокая.

Семейство Землеройковые *Soricidae*

Обыкновенная кутора *Neomis fodiens* Pennant, 1771

Живет по берегам водоемов в пойме. Немногочисленна.

По литературным данным полученным в Пинежском районе, кроме обыкновенной куторы, возможно, в Веркольском заказнике обитают **обыкновенная бурозубка *Sorex araneus* Linnaeus, 1758, средняя бурозубка *Sorex coecutiens* Laxmann, 1788, малая бурозубка *Sorex minutus* Linnaeus, 1766, крошечная бурозубка *Sorex minutissimus* Zimmerman, 1780, равнозубая бурозубка *Sorex isodon* Тугов, 1924 (Куприянова, Наумов, 1985).**

Для выяснения фауны мелких насекомоядных и грызунов нами были установлены ловушки. Но в связи с кратковременностью работ не было отловлено ни одного животного.

Отряд Рукокрылые CHIROPTERA

В заказнике возможно обитает **северный кожанок *Vespertillio nilssoni* Keyserling et Blasius, 1839** из семейства **Гладконосые летучие мыши *Vespertillionidae***. Но нами летучие мыши зарегистрированы не были.

Отряд Зайцеобразные LAGOMORPHA

Семейство Заячьи Leporidae

Зяец-беляк *Lepus timidus* Linnaeus, 1758

Обитает в лесных угодьях разного типа, зарослях кустарников, поймах рек.
Численность высокая.

Отряд Грызуны RODENTIA

Семейство Бобровые Castoridae

Речной бобр *Castor fiber* Linnaeus, 1758

Живет по берегам тихих рек, стариц и озер. Зарегистрирован на р. Старая Хорса. Обычен, численность растет.

Семейство Беличьи *Sciuridae*

Белка обыкновенная *Sciurus vulgaris* Linnaeus, 1758

Обитает в лесах различного типа, предпочтительно с наличием дуплистых деревьев и хвойных. Численность высокая, но может меняться по годам.

Бурундук *Eutamias sibiricus* Laxmann, 1769

Обитание в заказнике возможно, но не установлено.

Обитатель тайги: более обычен по перелескам, опушкам леса, долинам рек.

Семейство Хомяковые *Cricetidae*

Водяная крыса *Arvicola terrestris* Linnaeus, 1758

Обитает по берегам рек, на озерах и болотах. Численность высокая.

В различных местообитаниях Веркольского заказника возможно встречаются другие представители семейства Хомяковых *Cricetidae*, зарегистрированные в Пинежском районе (Куприянова, Наумов, 1985): полевка-экономка *Microtus oeconomus* Pallas, 1776, рыжая полевка *Clethrionomus glareolus* Schreber, 1780, красная полевка *Clethrionomus rutilus* Pallas, 1779, красно-серая полевка *Clethrionomus rufocanus* Sundevall, 1846, темная полевка *Microtus agrestis* Linnaeus, 1761, лесной лемминг *Myopus schisticolor* Lilljeborg, 1844.

Отряд Хищные CARNIVORA

Семейство Собачьи *Canidae*

Волк *Canis lupus* Linnaeus, 1758

Обитает в различных угодьях, как в лесу, так и на открытых пространствах. Обычный вид.

Лисица *Vulpes vulpes* Linnaeus, 1758

Населяет различные уголья, вне времени размножения кочует. Обычный вид.

Семейство Медвежьи *Ursidae*

Бурый медведь *Ursus arctos* Linnaeus, 1758

Живет в различных лесах. Немногочисленен, но в последнее время численность растет. Обнаружены помет, следы бурого медведя и следы раскопок корней растений в лесу по дороге на пос. Ширвей, недалеко от ручья Хярга и в других местах.

Семейство Куныи *Mustelidae*

Лесная куница *Martes martes* Linnaeus, 1758

Обитает в различных лесах с большим количеством бурелома. Немногочисленный вид.

Росомаха *Gulo gulo* Linnaeus, 1758

Возможно обитает в таежных местообитаниях Веркольского заказника. Нами не зарегистрирована.

Ласка *Mustela nivalis* Linnaeus, 1766

Горноста́й *Mustela erminea* Linnaeus, 1758

Оба вида населяют различные лесные уголья и луга в пойме. Численность низкая.

В заказнике, возможно, обитают **европейская норка** *Mustela lutreola* Linnaeus, 1761 и **американская норка** *Neovison vison* Schreber, 1777 (Название рода у американской норки по: Павлинов, 2003).

Выдра *Lutra lutra* Linnaeus, 1758

Обитает в пойме р. Пинеги. Немногочисленна. Зарегистрированы следы в районе р. Старая Хорса.

Отряд Парнокопытные *Artiodactyla*

Семейство Оленьи *Cervidae*

Лось *Alces alces* Linnaeus, 1758

Обитает в лесах разного типа. В разных частях заказника отмечены следы на почве, помет и погрызы. Следы деятельности зарегистрированы в лесу и на верховом болоте.

Северный олень *Rangifer tarandus* Linnaeus, 1758

Небольшие стада оленей посещают лишайниковые сосняки в заказник, чаще в осенне-зимний период.