**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Черный аист (Ciconia nigra)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Волковское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квртал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 05.2019 | 38/3 | нет | 60 | - | - | 1 | 1,6 | Лесничий Должонок А.В. |
|  | 39/4 | нет | 60 | - | - | 1 | 3,7 | Лесничий Должонок А.В. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Серый журавль (Grus grus)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Воропаевское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 05.2019 | 65/12 | отсутствуют | 70 | - | Удовл. | отсутвует | 9,6 | пом.л-го Балай А.И. |

**Название охраняемого вида**

**Медвежий лук (черемша) - Allium ursinum**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Воропаевское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество куртин ,шт | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 05.2019 | 58/1-3,16,20,21,24-29,33,39,41,43,44,47,51-53 | Не обнаружено | 80 | - | удовл | Равномерно вдоль реки | 45,8 | пом.л-го Балай А.И. |

**Название охраняемого вида**

**Пушица стройная - ERIOPHORUM GRACILE KOCH**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Воропаевское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество куртин ,шт | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 05.2019 | 76/8 | Не обнаружено | 50 | - | хорошее | По всему участку | 2,3 | пом.л-го Балай А.И. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Серый журавль (Grus grus)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Груздовское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 05.2019 | 93/34 | нет | 60 | - | - | - | 5,6 | пом.л-го Беседский А.И. |

**Название охраняемого вида**

**Прострел раскрытый (Pulsatilla patens)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Груздовское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 05.2019 | 44/16 | нет | 60 | - | удовл | Куртины единично | 1,2 | пом.л-го Беседский А.И. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Барсук (Meles meles)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Дуниловичское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 05.2019 | 14/9,35 | - | 70 | - | - | Не обнаружен | - | пом.л-го  Дангель П.К. |
|  | 18/45 | нет | 60 | - | удовл | 2 | 50 | пом.л-го  Дангель П.К. |
|  | 46/45,65 | нет | 60 | - | удовл | 3 | 150 | пом.л-го  Дангель П.К. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Барсук (Meles meles)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Камайское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 05.2019 | 9/32 | нет | 50 | - | удовл | 2 | 240 | пом.л-го  Якимович С.М. |
|  | 15/20 | нет | 50 | - | удовл | 1 | 170 | пом.л-го  Якимович С.М. |
|  | 26/10 | нет | 50 | - | удовл | 1 | 140 | пом.л-го  Якимович С.М. |
|  | 45/4 | нет | 50 | - | удовл | 1 | 150 | пом.л-го  Якимович С.М. |
|  | 46/2 | нет | 50 | - | удовл | 7 | 300 | пом.л-го  Якимович С.М. |
|  | 52/29 | нет | 50 | - | удовл | 1 | 50 | пом.л-го  Якимович С.М. |
|  | 70/3 | нет | 50 | - | - | отсутствует | - | пом.л-го  Якимович С.М. |

**Название охраняемого вида**

**Черный аист (Ciconia nigra)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Камайское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 05.2019 | 44/4 | нет | - | - | - | 1 | - | пом.л-го  Якимович С.М. |
|  | 50/5 | нет | - | - | удовл | 1 | - | пом.л-го  Якимович С.М. |
|  | 57/1 | нет | - | - | удовл | 1 | - | пом.л-го  Якимович С.М. |

**Название охраняемого вида**

**Береза карликовая (Betula nana)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Камайское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 05.2019 | 92/1 | нет | 60 | - | удовл | Около 200 | 35,3 | пом.л-го  Якимович С.М. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Барсук (Meles meles)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Лынтупское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 06.2019 | 27/19 | нет | 60 | - | удовл | 4 | 400 | пом.л-го  Рутковский Л.К. |
|  | 61/24 | нет | 60 | - | удовл | 2 | 150 | пом.л-го  Рутковский Л.К. |
|  | 36/51 | нет | 20 | - | удовл | 1 | 100 | пом.л-го  Рутковский Л.К. |

**Название охраняемого вида**

**Черный аист (Ciconia nigra)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Лынтупское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 06.2019 | 63/24 | нет | 50 | - | удовл | 2 | - | пом.л-го  Рутковский Л.К. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Черный аист (Ciconia nigra)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Половское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 06.2019 | 110/3 | - | - | - | - | Гнезд не обнаружено | - | пом.л-го  Наумец Ю.И. |

**Название охраняемого вида**

**Орлан белохвост** (**Haliaeetus albicilla)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Половское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 06.2019 | 50/6 | нет | - | - | удовл | 2 | - | пом.л-го  Наумец Ю.И. |
|  | 51/14/18,21 | нет | - | - | удовл | 2 | - | пом.л-го  Наумец Ю.И. |

**Название охраняемого вида**

**Морошка приземистая (Rubus chamaemorus)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Половское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 06.2019 | 53/1 | нет | - | - | удовл | 1 | 0,3 | пом.л-го  Наумец Ю.И. |
|  | 51/5,19 | нет | - | - | удовл | 2 | 1,5 | пом.л-го  Наумец Ю.И . |

**Название охраняемого вида**

**Клюква мелкоплодная (Oxicoccus microcarpus)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Половское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 06.2019 | 20/1,2 | нет | - | - | удовл | - | 150 | пом.л-го  Наумец Ю.И. |
|  | 21/2 | нет | - | - | удовл | - | 150 | пом.л-го  Наумец Ю.И. |

**Название охраняемого вида**

**Ива черничная (Salix myrtylloides)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Половское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 06.2019 | 65/1,2 | нет | - | - | удовл | - | 0.5 | пом.л-го  Наумец Ю.И. |

**Название охраняемого вида**

**Ладьян трехнадрезный (Coralloriza trifida)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Половское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 06.2019 | 64/34.35 | нет | - | - | удовл | - | 2.8 | пом.л-го  Наумец Ю.И. |

**Название охраняемого вида**

**Баранец обыкновенный (Huperzia selago)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Половское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 06.2019 | 64/34.35 | нет | - | - | удовл | - | 2.8 | пом.л-го  Наумец Ю.И. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Барсук (Meles meles)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Поставское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 06.2019 | 11/16 | нет | 70 | - | удовл | 4 | 400 | пом.л-го  Вербицкий А.Н. |

**Название охраняемого вида**

**Черный аист (Ciconia nigra)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Поставское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 06.2019 | 6/27 | нет | 70 | - | - | Не обнаружен | 3,5 | пом.л-го  Вербицкий А.Н. |
|  | 14/3 | нет | 70 | - | - | 1 | 12,7 | пом.л-го  Вербицкий А.Н. |
|  | 35/3 | нет | 70 | - | - | 1 | 4,8 | пом.л-го  Вербицкий А.Н. |

**Название охраняемого вида**

**Орлан белохвост** (**Haliaeetus albicilla)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Поставское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 06.2019 | 35/37 | нет | - | - | удовл | 2 | 6,0 | пом.л-го  Вербицкий А.Н. |
|  | 33/2 | нет | - | - | удовл | 2 | 4,4 | пом.л-го  Вербицкий А.Н. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Барсук (Meles meles)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Стародворское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 05.2019 | 30/20 | нет | 60 | - | удовл | 2 | 500 | Мастер леса Дашкевич А.Н. |
|  | 66/19 | нет | 60 | - | удовл | 1 | 300 | Мастер леса Дашкевич А.Н. |

**Название охраняемого вида**

**Черный аист (Ciconia nigra)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Стародворское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 05.2019 | 30/23 | нет | - | - | удовл | 1 | 13,6 | Мастер леса Дашкевич А.Н. |
|  | 34/1 | нет | - | - | удовл | отсутствует | 1,0 | Мастер леса Дашкевич А.Н. |

**Название охраняемого вида**

**Медвежий лук (черемша) - Allium ursinum**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Стародворское**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Квартал/ выдел | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 05.2019 | 4/10,11,18,29-33,47,52 | нет | 50 | 40 | удовл | Встречается часто | 3 | Мастер леса Дашкевич А.Н. |
|  | 19/1,2,8,19-21,25 | нет | 50 | 40 | удовл | Встречается часто | 1,5 | Мастер леса Дашкевич А.Н. |