**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Морошка приземистая (Rubus chamaemorus l.)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Половское**

**Квартал № 53, выдел – 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, ,шт) | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 4.04.2018 | Ухудшение состояния отсутствует | -- | --- | удовлетворительное | Единичные куртины | 3000 м2 | Пом.лесничего Наумец Ю.И. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Морошка приземистая (Rubus chamaemorus l.)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Половское**

**Квартал № 51 выдел – 5,19**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин), шт. | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 04.04.2018 | Ухудшение состояния отсутствует | 50 | -- | удовлетворительное | Единичные куртины | 15000 | Пом.лесничего Наумец Ю.И. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Клюква мелкоплодная (Oxycoccus microcarpus)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Половское**

**Квартал № 21, выдел – 2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин), шт | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 04.04.2018 | Ухудшение состояния отсутствует | 50 | -- | удовлетворительное |  куртины | 150 | Пом.лесничего Наумец Ю.И. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Клюква мелкоплодная (Oxycoccus microcarpus)**

**Лесхоз – Поставскийй Лесничество - Половское**

**Квартал № 20, выдел – 1,2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин), шт | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 04.04.2018 | Ухудшение состояния отсутствует | 60 |  | удовлетворительное | - | 300 | Пом.лесничего Наумец Ю.И |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

 **Ива черничная (Salix myrtilloides)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Половское**

**Квартал № 65, выдел – 1,2**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин), шт | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 04,04,2018 | Ухудшение состояния отсутствует | 70 | --- | удовлетворительное | 9 | 0,5 | Пом.лесничего Наумец Ю.И. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

 **Баранец обыкновенный (Huperzia selago)**

**Лесхоз – Поставвский Лесничество - Половское**

**Квартал № 64, выдел – 34,35**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин), шт | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 05,04,2018 | Ухудшение состояния отсутствует | 60 | 10 | удовлетворительное | 5 | 2,8 | Пом.лесничего Наумец Ю.И |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

 **Ладьян трехнадрезный (Corallorhiza trifida)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Половское**

**Квартал № 64, выдел – 34,35**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин), шт | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 05.04.2018 | Ухудшение состояния отсутствует | 60 | 10 | удовлетворительное | 10 | 2,8 | Пом.лесничего Наумец Ю.И. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Орлан Белохвост (Haliaeetus albicilla)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Половское**

**Квартал № 51, выдел – 14-18,21**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин), шт | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 05.04.2018 | Ухудшение состояния отсутствует | 60 | 10 | удовлетворительное | 1  | 100км2 | Пом.лесничего Наумец Ю.И. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Орлан Белохвост (Haliaeetus albicilla)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Половское**

**Квартал № 50, выдел – 6**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин), шт | Площадь популяции, га | Исполнитель |
| 05.04.2018 | Ухудшение состояния отсутствует | 60 | 10 | удовлетворительное | 1  | 100км2 | Пом.лесничего Наумец Ю.И. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

 **Название охраняемого вида**

 **БАРСУК (MELES MELES)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Поставское**

**Квартал № 11 выдел- 16**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, нор), шт | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 06.04.2018 | Ухудшение состояния отсутствует | 70 | --- | удовлетворительное | 4 | 270 м2 | Лесничий Туронок А.А. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

 **БАРСУК (MELES MELES)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Камайское**

**Квартал № 9, выдел – 32 Квартал № 52, выдел – 29**

**Квартал № 15, выдел – 20 Квартал № 70, выдел – 3**

**Квартал № 26, выдел – 10 Квартал № 74, выдел – 8**

**Квартал № 46, выдел – 2 Квартал № 45, выдел – 4**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин, нор), шт | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 05.04.18 | Ухудшение состояния отсутствует | 50 | --- | удовлетворительное | 11 | 130-150 м2 | Пом.лесничего Якимович С.М. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

 **БАРСУК (MELES MELES)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Лынтупское**

**Квартал № 27, выдел-19 Квартал 61 выдел – 24**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин,нор), шт | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 05.04.18 | Ухудшение состояния отсутствует | 60 | --- | удовлетворительное | 3-4 | 270 м2 | Пом.лесничего Рутковский Л.К. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

 **БАРСУК (MELES MELES)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Стародворское**

**Квартал № 66, выдел – 19**

**Квартал № 30, выдел – 20**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин,нор), шт | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 07.04.18 | Ухудшение состояния отсутствует | 60 | --- | удовлетворительное | 4 | 460 м2 | Пом.лесничего Альхименок В.Н |
| 07.04.18 | Ухудшение состояния отсутствует | 60 | --- | удовлетворительное | 6 | 460 м2 | Пом.лесничего Альхименок В.Н. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

 **БАРСУК (MELES MELES)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Дуниловичское**

**Квартал № 14 выдел – 9,35**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин,нор), шт | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 05.04.2018 | Ухудшение состояния отсутствует | 60 | --- | удовлетворительное | 3 | 350 м2 | Пом. ЛесничегоДангель П.К. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Черный Аист (Ciconia nigra)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Поставское**

**Квартал № 6 выдел – 27 Квартал № 14 выдел – 3 Квартал № 35 выдел – 3**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин), шт | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 05.04.18 | Ухудшение состояния отсутствует | 60 | --- | удовлетворительное | 1  | 100 км2 | Лесничий Туронок А.А. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Черный Аист (Ciconia nigra)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Волковское**

**Квартал № 38 выдел – 3 Квартал № 39 выдел – 4**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин,гнезд), шт | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 06.04.18 | Ухудшение состояния отсутствует | 60 | --- | удовлетворительное | 1  | 100 км2 | Пом.лесничего Старовойтов М.В. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Черный Аист (Ciconia nigra)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Лынтупское**

**Квартал № 50 выдел – 40 Квартал № 63 выдел – 24**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин,гнезд), шт | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 06.04.18 | Ухудшение состояния отсутствует | 50 | --- | удовлетворительное | 1  | 100 км2 | Пом.лесничего Рутковский Л.К. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Черный Аист (Ciconia nigra)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Груздовское**

 **Квартал № 93 выдел – 3 Квартал № 99 выдел – 6**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин,гнезд), шт | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 07.04.18 | Ухудшение состояния отсутствует | 60 | --- | удовлетворительное | 1  | 100 км2 | Пом.лесничего Беседский А.А. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Серый журавль (Grus Grus)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Груздовское**

**Квартал № 58 выдел – 13**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин,гнезд), шт | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 07.04.18 | Ухудшение состояния отсутствует | 60 | --- | удовлетворительное | 1  | 200 км2 | Пом.лесничего Беседский А.А. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Серый журавль (Grus Grus)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Воропаевское**

**Квартал № 65 выдел – 12 Квартал № 79 выдел – 16**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин,гнезд), шт | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 06.04.18 | Ухудшение состояния отсутствует | - | --- | удовлетворительное | 1  | 200 км2 | Пом.лесничего Балай А.И. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Черный Аист (Ciconia nigra)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Камайское**

**Квартал № 44 выдел – 4 Квартал № 50 выдел – 5 Квартал № 57 выдел – 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин,гнезд), шт | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 06.04.18 | Ухудшение состояния отсутствует | - | --- | удовлетворительное | 1  | 200 км2 | Пом.лесничегоЯкимович С.М. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Черный Аист (Ciconia nigra)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Стародворское**

**Квартал № 30 выдел – 23 Квартал № 34 выдел – 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин,гнезд), шт | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 05.04.18 | Ухудшение состояния отсутствует | - | --- | удовлетворительное | 1  | 200 км2 | Пом.лесничего Альхименок В.Н. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Береза Карликовая (Betula nana)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Камайское**

**Квартал № 92 выдел – 1**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин), шт | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 10.04.18 | Ухудшение состояния отсутствует | 60 | --- | удовлетворительное | 288 |  6,1га | Пом.лесничего Якимович С.М. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Лук Медвежий (Allium Ursinum)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Стародворское**

**Квартал № 4, выдел – 10-12,14-16,18,24,39,40,44,46,47**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин), шт | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 10.04.18 | Ухудшение состояния отсутствует | 50 | 40 | удовлетворительное | средний процент встречаемости | 21,0 га | Пом.лесничего Альхименок В.А. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Лук Медвежий (Allium Ursinum)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Стародворское**

**Квартал № 19, выдел – 1,21,27-36**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин), шт | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 10.04.18 | Ухудшение состояния отсутствует | 50 | 40 | удовлетворительное | Средний процент встречаемости | 17,9 га | Пом.лесничего Альхименок В.А. |

**Мониторинг состояния места обитания**

**охраняемого вида животного или растения**

**Название охраняемого вида**

**Лук Медвежий (Allium Ursinum)**

**Лесхоз – Поставский Лесничество - Воропаевское**

**Квартал № 58 выдел – 1-3,16,20,21,24-29,33,39,41,43,51-53**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Проявление угроз | Сомкнутость древесного яруса, % | Сомкнутость подлесочного яруса, % | Состояние | Количество экземпляров (куртин), шт | Площадь популяции, м2 | Исполнитель |
| 10.04.18 | Ухудшение состояния отсутствует | 70 | 50 | удовлетворительное | Высокий процент встречаемости | 565 га | Пом.лесничего Балай А.И. |