

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ И РЕГУЛИРОВАНИЯ
В СФЕРЕ ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

УТВЕРЖДАЮ»
Директор
ФГБУ «Государственный
заповедник «Брянский лес»
_____ А.Н. Никитенков
29 января 2013 г.

КАДАСТРОВЫЕ СВЕДЕНИЯ
(ЗА ПЕРИОД 2009-2012 ГГ.)
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРИРОДНЫЙ ЗАКАЗНИК "КЛЕТНЯНСКИЙ"
ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗНАЧЕНИЯ

1. **Название ООПТ.** «Государственный природный заказник федерального значения "Клетнянский"»
2. **Категория ООПТ.** Государственный природный заказник
3. **Значение ООПТ.** Федеральное
4. **Порядковый номер кадастрового дела ООПТ** _____
5. **Профиль.** Биологический (зоологический).
6. **Статус ООПТ.** Действующий
7. **Год создания.** 6.01.1982 (областного значения), 23.05.1983 (федерального значения)
8. **Цель создания.** Целью является сохранение биологического разнообразия и поддержание в естественном состоянии природных комплексов и объектов.
Заказник образован для выполнения следующих задач:
 - сохранение, восстановление и воспроизводство объектов животного мира;
 - сохранение среды обитания и путей миграции объектов животного мира;
 - осуществление экологического мониторинга;
 - экологическое просвещение.
9. **Нормативная правовая основа функционирования**

Правоустанавливающие документы

(отсутствующие документы выделенные курсивом)

| Категория документа | Название органа власти, принявшего документ | Дата принятия | Номер документа | Полное название документа | Площадь ООПТ, определенная документом, га | Краткое содержание документа, в том числе информация (при наличии) о категории земель, из которых был произведен отвод при образовании или реорганизации ООПТ, форма и условия землепользования |
|----------------------|---|------------------|-----------------|---------------------------|---|---|
| <i>Постановление</i> | <i>Совет министров РСФСР</i> | <i>6.01.1982</i> | <i>14</i> | | <i>39100</i> | |

| Категория документа | Название органа власти, принявшего документ | Дата принятия | Номер документа | Полное название документа | Площадь ООПТ, определенная документом, га | Краткое содержание документа, в том числе информация (при наличии) о категории земель, из которых был произведен отвод при образовании или реорганизации ООПТ, форма и условия землепользования |
|---------------------|---|-------------------|-----------------|---|---|---|
| Решение | Брянский областной Совет народных депутатов | 21.12.1982 | 786 | Об организации Клетнянского республиканского охотничьего комплексного заказника Главохоты РСФСР | 30000 | В соответствии с Генеральной схемой размещения природоохранных и охотхозяйственных объектов на период до 1990 г., утвержденной Госпланом РСФСР 2 ноября 1979 г., исполнительный комитет Брянского областного Совета народных депутатов решил ходатайствовать об организации республиканского охотничьего комплексного заказника «Клетнянский» |
| <i>Приказ</i> | <i>Главное управление охотничьего хозяйства и заповедников при Совете Министров РСФСР</i> | <i>23.05.1983</i> | <i>187</i> | | | |
| Приказ | Министерство Сельского хозяйства Российской Федерации | 02.07.2002 | 593 | Об утверждении положений о государственных природных заказниках федерального значения | | В целях обеспечения дальнейшей реализации положений федерального закона от 14 марта 1995 г. «33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях «приказываю ... Утвердить Положение о государственном природном заказнике федерального значения «Клетнянский» |
| Распоряжение | Правительство РФ | 31.12.2008 | 2055-р | | | Передать в ведение Минприроды России особо охраняемые природные территории федерального значения, находящиеся в ведении Росприроднадзора и Минсельхоза России |

| Категория документа | Название органа власти, принявшего документ | Дата принятия | Номер документа | Полное название документа | Площадь ООПТ, определенная документом, га | Краткое содержание документа, в том числе информация (при наличии) о категории земель, из которых был произведен отвод при образовании или реорганизации ООПТ, форма и условия землепользования |
|---------------------------|---|---------------|-----------------|--|---|---|
| Приложение к Распоряжению | Правительство РФ | 31.12.2008 | 2055-р | Перечень особо охраняемых природных территорий федерального значения, находящихся в ведении Минприроды России | | Государственный природный заказник "Клетнянский", Брянская область |
| Приказ | Минприроды России | 09.06.2009 | 148 | Об утверждении положения о государственном природном заказнике федерального значения «Клетнянский» | | Утвердить прилагаемое Положение о государственном природном заказнике федерального значения «Клетнянский» |
| Приказ | Минприроды России | 26.03.2009 | 71 | О внесении изменений в положения о государственных природных заповедниках, находящихся в ведении Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации | | Утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в положения о государственных природных заповедниках, находящихся в ведении Минприроды России. |

Индивидуальное положение об ООПТ

| Категория правового акта | Название органа власти, принявшего документ | Дата принятия | Номер документа |
|--------------------------|---|---------------|-----------------|
| Утверждено Решением | Брянский облисполком | 21.12.1982 | 786 |
| Приложение к Приказу | Главохоты РСФСР | 23.05.1983 | 187 |
| Приложение № 5 к Приказу | Минсельхоз России | 02.07.2002 | 593 |
| Утверждено приказом | Минприроды России | 26.03.2009 | 71 |
| Утверждено приказом | Минприроды России | 09.06.2009 | 148 |

10. Ведомственная подчиненность.

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации (Минприроды России).

11. Международный статус ООПТ.

Заказник располагается на двух Ключевых орнитологических территориях России (КОТР) международного значения с 2000 г. Лесная часть заказника полностью входит в состав КОТР «Клетнянский лес», которому присвоен международный код RU080, пойменная часть заказника частично перекрывается с КОТР «Пойма р. Ипать от д. Крутояр до д. Красная» международного кода RU078.

12. Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN). IV. HABITAT/SPECIES MANAGEMENT AREA - Управляемый природный резерват.

13. Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом, участков территории/акватории ООПТ. 1.

14. Местоположение ООПТ. Брянская область, Клетнянский, Мглинский и Суражский районы.

15. Географическое положение ООПТ.

- Заказник расположен в западной части Восточно-Европейской (Русской) равнины, занимает северо-восточную окраину Полесья и находится на границе подтаежных и широколиственных лесов.
- В заказнике представлены ландшафты: пойменные, террасные и морено-зандровые.
- Заказник расположен на северо-западе Брянской области и находится от пгт Клетня на юго-запад 12 км, от г. Мглин на север 10 км.
- К юго-востоку от заказника проходит федеральная трасса М13 и московская железная дорога в 40 км, к северо-востоку от заказника проходит федеральная трасса А141 в 38 км и московская железная дорога в 50 км. Кроме того, заказник пересекает с севера на юг автомобильная дорога с асфальтовым покрытием, протяженностью около 20 км.
- Заказник расположен на левобережье рр. Ипать, Надва и на правобережье р. Воронуса, и непосредственно примыкает к их руслам.

16. Общая площадь ООПТ – 40823,89¹ га (фактическая площадь по результатам землеустроительных работ).

- в том числе, в пределах Клетнянского района – 15695,39 га, Мглинского района – 1311 га, Суражского – 630,45 га.
- площадь морской акватории – нет
- площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 40823,89 га.

¹ – 30 000 га в утвержденном Положении от 09.06.2009 № 148

17. Площадь охранной зоны ООПТ. Охранная зона отсутствует.

18. Границы ООПТ. Границы заказника установлены в соответствии Приказом Минприроды России от 09.06.2009 № 148 «Об утверждении Положения о государственном природном заказнике федерального значения «Клетнянский».

Границы заказника:

северная – от устья р. Надва вверх по течению р. Надва до впадения в нее р. Опороть, далее по р. Опороть до ее правого притока р. Быстрая;

восточная – от устья р. Быстрая по границе с охотничьим хозяйством «Клетнянское» до административной границы с Мглинским районом, далее от юго-восточного угла квартала 74 Загородного лесничества до пересечения с грунтовой дорогой Алексеевский-Вормино и далее по р. Вормичка до ее устья;

южная – вниз по течению р. Ворнуса до впадения ее в р. Ипать;

западная – вверх по течению р. Ипать до устья р. Надва.

19. Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых территорий. На территории заказника «Клетнянский» располагается памятник природы областного значения "Клетнянский партизанский лес". Профиль ООПТ историко-культурный. Площадь 7765 га.

20. Природные особенности ООПТ.

- Нарушенность территории.

| Краткие сведения по истории освоения территории | Площадь преобразованных (антропогенно измененных) территорий (га) | Площадь малонарушенных территорий (га) | Степень современного антропогенного воздействия |
|--|---|--|---|
| Лесопользование, в т.ч. сплошные рубки леса | | | высокая |
| Осушительная мелиорация | | | низкая |
| Прокладка узкоколеек для вывоза леса | | | |
| Ведение сельского хозяйства | | | средняя |
| Прохождение через территорию линейных коммуникаций | | | низкая |

- Краткая характеристика рельефа.
 - Минимальная высота 143 м, максимальная высота 203;
 - Тип рельефа – слабоволнистая равнина с общим уклоном на юго-запад (100% территории).
- Краткая характеристика климата (по: Природное районирование Брянской области, 1975).
 - Среднемесячная температура воздуха января -8,4°C;
 - Среднемесячная температура воздуха июля 18,1°C;

- Сумма активных температур (за период со средними суточными температурами выше 10 °С) 2200°С;
- Годовая сумма осадков 588 мм;
- Продолжительность вегетационного периода 224 дня;
- Продолжительность периода с устойчивым снежным покровом 126 дней;
- Глубина снежного покрова 37 см.
- Краткая характеристика почвенного покрова.
 - Преобладающие виды почв: дерново-подзолистые (включая глеевые и глееватые, песчаные и суглинистые) занимают 70% от общей площади ООПТ, аллювиальные луговые – 16 % , лугово-болотные перегнойные и иловатые – 10 % и дерново-подзолистые карбонатные – 4 %.
 - Среди почвообразующих пород преобладают пески и суглинки. Коренными породами представлен мел и мергель.
- Краткое описание гидрологической сети.
 - Общее число естественных водотоков (реки и ручьи) 8, суммарная протяженность 170,6 км.
 - Гидрологическая сеть относится к бассейну р. Днепр. Она представлена средним течением р. Ипуть и ее левыми притоками: рр. Надва, Воронуса и др. Это равнинные реки с широкими поймами, медленным и средним течением. Ширина русла р. Ипуть в пределах заказника составляет 25-70 м, глубина на ямах в среднем 3-4м, скорость течения в межень 0,2 м/с.

| Название | Протяженность (км) в пределах ООПТ |
|-----------------|------------------------------------|
| Река Ипуть | 62.32 |
| Река Надва | 22.05 |
| Река Воронуса | 30.85 |
| Река Опорогь | 16.41 |
| Ручей Невижка | 12.01 |
| Ручей Ворминка | 12.40 |
| Ручей Болотница | 9.29 |
| Ручей Лукавица | 5.22 |

- Краткая характеристика флоры и растительности.

Выявленные виды флоры

| Латинское название вида | Русское название вида |
|-------------------------------------|-----------------------|
| <i>Aegopodium podagraria</i> L. | Сныть обыкновенная |
| <i>Alnus glutinosa</i> (L.) Gaertn. | Ольха клейкая |
| <i>Asarum europaeum</i> L. | Копытень европейский |
| <i>Betula pendula</i> Roth | Береза повисшая |
| <i>Betula pubescens</i> Ehrh. | Береза пушистая |
| <i>Calluna vulgaris</i> (L.) Hull | Вереск обыкновенный |
| <i>Carex pilosa</i> Scop. | Осока волосистая |
| <i>Corylus avellana</i> L. | Лещина обыкновенная |
| <i>Frangula alnus</i> Mill. | Крушина ломкая |
| <i>Fraxinus excelsior</i> L. | Ясень обыкновенный |
| <i>Picea abies</i> (L.) Karst. | Ель обыкновенная |

| Латинское название вида | Русское название вида |
|--------------------------------------|-----------------------|
| <i>Pinus sylvestris</i> L. | Сосна обыкновенная |
| <i>Populus tremula</i> L. | Осина |
| <i>Pteridium aquilinum</i> (L.) Kuhn | Орляк обыкновенный |
| <i>Quercus robur</i> L. | Дуб черешчатый |
| <i>Salix cinerea</i> L. | Ива пепельная |
| <i>Sorbus aucuparia</i> L. | Рябина обыкновенная |
| <i>Urtica dioica</i> L. | Крапива двудомная |
| <i>Vaccinium myrtillus</i> L. | Черника |
| <i>Vaccinium vitis-idaea</i> L. | Брусника |

Преобладающие типы растительных сообществ

| Типы растительных сообществ | Источник | Автор | Состав | Характеристика | Распределение (в % от общей площади ООПТ) |
|-----------------------------|----------|-------|---|---|---|
| Мелколиственные леса | | | Березняки, осинники | Преобладают волосисто-осоковые сообщества | Мелколиственные леса |
| Сосновые леса | | | Сосняки зеленомошники, лесные культуры | Преобладают сосняки черничники и брусничники | Сосновые леса |
| Широколиственные леса | | | Пойменные леса из дуба, ясеня, вяза | Преобладают дубравы снытьевые и разнотравные | Широколиственные леса |
| Пойменные луга | | | Травяные сообщества из луговика дернистого, молинии голубой, лисохвоста | Преобладают сырые и заболоченные сообщества | Пойменные луга |
| Болота | | | Черноольховые, осоковые, тростниковые, травяно-сфагновые и древесно-сфагновые | Преобладают низинные и переходные болота и редко встречаются верховые | Болота |
| Водная растительность | | | Сообщества плавающих, погруженных и прикрепленных ко дну гидрофитов | Преобладают сообщества из кувшинки чисто-белой, кубышки желтой, рдеста плавающего и др. | Водная растительность |

- Площадь занятая растительным покровом – 40823,89 га.
- Площадь лишенная растительности – 0 га.
- Краткие сведения о лесном фонде.

| Наименование лесничеств, лесопарков, в границах которых расположена ООПТ | Видовой состав | Возрастной состав |
|--|---------------------|-------------------|
| Быстрянское | Яблоня | 120 |
| Быстрянское | Береза | 53 |
| Быстрянское | Дуб высокоствольный | 136 |
| Быстрянское | Дуб низкоствольный | 40 |
| Быстрянское | Ель | 37 |
| Быстрянское | Ольха черная | 57 |
| Быстрянское | Осина | 49 |
| Быстрянское | Сосна | 70 |
| Быстрянское | Липа | 33 |
| Верхне-Ипутское | Ель | 21 |

| | | |
|-----------------|---------------------|-----|
| Верхне-Ипутское | Ива | 27 |
| Верхне-Ипутское | Ольха черная | 47 |
| Верхне-Ипутское | Сосна | 41 |
| Верхне-Ипутское | Дуб высокоствольный | 93 |
| Верхне-Ипутское | Дуб низкоствольный | 30 |
| Водославское | Береза | 45 |
| Водославское | Дуб высокоствольный | 37 |
| Водославское | Ива | 50 |
| Водославское | Ель | 26 |
| Водославское | Ольха черная | 48 |
| Водославское | Осина | 31 |
| Водославское | Сосна | 49 |
| Загородное | Береза | 47 |
| Загородное | Дуб высокоствольный | 30 |
| Загородное | Дуб низкоствольный | 53 |
| Загородное | Ель | 34 |
| Загородное | Ольха черная | 49 |
| Загородное | Осина | 37 |
| Загородное | Сосна | 56 |
| Калининское | Береза | 55 |
| Калининское | Дуб высокоствольный | 126 |
| Калининское | Липа | 20 |
| Калининское | Ель | 50 |
| Калининское | Ольха черная | 58 |
| Калининское | Осина | 50 |
| Калининское | Сосна | 65 |

• Краткие сведения о животном мире

| Виды фауны | | Численность за отчетный период (особей) | Плотность за отчетный период | Биотопы (местообитания) основных охраняемых видов | п. 20 (з) % площади местообитания видов от общей площади ООПТ |
|------------------------------------|---------------------------------|---|--------------------------------------|---|---|
| п. 20 (з) Латинское название вида | п. 20 (з) Русское название вида | | | | |
| <i>Eudontomyzon mariae</i> | Украинская минога | | | речной | менее 1% |
| <i>Esox lucius</i> | Обыкновенная щука | | | речной | менее 1% |
| <i>Perca fluviatilis</i> | Речной окунь | | | речной | менее 1% |
| <i>Alburnus alburnus</i> | Уклейка | | | речной | менее 1% |
| <i>Blicca bjoerkna</i> | Густера | | | речной | менее 1% |
| <i>Leuciscus cephalus</i> | Голавль | | | речной | менее 1% |
| <i>Rutilus rutilus</i> | Плотва | | | речной | менее 1% |
| <i>Scardinius erythrophthalmus</i> | Красноперка | | | речной | менее 1% |
| <i>Gobio gobio gobio</i> | Пескарь обыкновенный | | | речной | менее 1% |
| <i>Gymnocephalus cernuus</i> | Обыкновенный ерш | | | речной | менее 1% |
| <i>Lygurus tetricus</i> | Тетерев | 751 | 84,1 особей/1000 га (луговые угодья) | широколиственные и хвойно-широколиственные леса | |
| <i>Tetrao urogallus</i> | Глухарь | 203 | 6,7 особей/1000 га (лесные угодья) | пушицево-сфагновые болота | |
| <i>Tetrastes bonasia</i> | Рябчик | 876 | 28,9 особей/1000 га (лесные угодья) | | |
| <i>Alces alces</i> | Лось | 3 | 0,09 | | |

| Виды фауны | | Численность за отчетный период (особей) | Плотность за отчетный период | Биотопы (местообитания) основных охраняемых видов | п. 20 (з) % площади местообитания видов от общей площади ООПТ |
|-----------------------------------|---------------------------------|---|------------------------------|---|---|
| п. 20 (з) Латинское название вида | п. 20 (з) Русское название вида | | | | |
| Sus scrofa | Кабан | 37 | 0,9 | | |
| Capreolus capreolus | Косуля | 48 | 1,18 | | |
| Lepus europaeus, Lepus timidus | Зяц (беляк и русак) | 1393 | 34,12 | | |
| Sciurus vulgaris | Белка | 1633 | 40,01 | | |
| Mustela erminea | Горноста́й | 39 | 0,95 | | |
| Martes martes | Куница лесная | 171 | 4,19 | | |
| Vulpes vulpes | Лисица | 124 | 3,04 | | |
| Canis lupus | Волк | 1 | 0,03 | | |
| Linx lynx | Рысь | 1 | 0,02 | | |

Сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах мира грибов

| Выявленные на территории ООПТ редкие и исчезающие виды грибов | | Вид включен в**: | | | |
|---|-----------------------|---------------------|------------------------------------|---|---|
| Латинское название вида | Русское название вида | Красный список МСОП | Красную книгу Российской Федерации | Приложение 3 Красной книги Российской Федерации | Красную книгу субъекта Российской Федерации |
| <i>Grifola umbellata</i> | Грифола зонтичная | – | + | – | – |
| <i>Grifola frondosa</i> | Грифола курчавая | – | + | – | – |
| <i>Ganoderma lucidum</i> | Трутовик лакированный | – | + | – | – |
| <i>Gyroporus cyanescens</i> | Гиропорус синеющий | – | – | – | + |
| <i>Gyroporus castaneus</i> | Гиропорус каштановый | – | – | – | + |
| <i>Macrolepiota puellaris</i> | Гриб-зонтик девичий | – | – | – | + |

Сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах растительного мира

| Выявленные на территории ООПТ редкие и исчезающие виды сосудистых растений | | Вид включен в**: | | | |
|--|-------------------------------|---------------------|------------------------------------|---|---|
| Латинское название вида | Русское название вида | Красный список МСОП | Красную книгу Российской Федерации | Приложение 3 Красной книги Российской Федерации | Красную книгу субъекта Российской Федерации |
| <i>Aconitum lasiostomum</i> | Борец шерстистоусый | | | | + |
| <i>Allium ursinum</i> | Лук медвежий | | | | + |
| <i>Anemonoides nemorosa</i> | Ветреница дубравная | | | | + |
| <i>Arctostaphylos uva-ursi</i> | Толокнянка обыкновенная | | | | + |
| <i>Botrychium multifidum</i> | Гроздовник многораздельный | | | | + |
| <i>Cystopteris fragilis</i> | Пузырник ломкий | | | | + |
| <i>Dactylorhiza fuchsii</i> | Пальчатокоренник Фукса | + | | | + |
| <i>Dactylorhiza incarnata</i> | Пальчатокоренник мясо-красный | | | | + |
| <i>Dactylorhiza longifolia</i> | Пальчатокоренник балтийский | | | | + |
| <i>Dactylorhiza maculata</i> | Пальчатокоренник пятнистый | | + | | + |
| <i>Daphne mezereum</i> | Волчегородник обыкновенный | | | | + |
| <i>Digitalis grandiflora</i> | Наперстянка крупноцветковая | | | | + |

| Выявленные на территории ООПТ редкие и исчезающие виды сосудистых растений | | Вид включен в**: | | | |
|--|--------------------------|---------------------|------------------------------------|---|---|
| Латинское название вида | Русское название вида | Красный список МСОП | Красную книгу Российской Федерации | Приложение 3 Красной книги Российской Федерации | Красную книгу субъекта Российской Федерации |
| <i>Diphasiastrum complanatum</i> | Плаун сплюснутый | | | | + |
| <i>Gladiolus imbricatus</i> | Шпажник черепитчатый | | | | + |
| <i>Goodyera repens</i> | Гудайера ползучая | + | | | + |
| <i>Helianthemum nummularium</i> | Солнцецвет монетолистный | | | | + |
| <i>Hepatica nobilis</i> | Печеночница благородная | | | | + |
| <i>Huperzia selago</i> | Баранец обыкновенный | | | | + |
| <i>Iris sibirica</i> | Касатик сибирский | | | | + |
| <i>Lunaria rediviva</i> | Лунник оживающий | | | | + |
| <i>Matteuccia struthiopteris</i> | Страусник обыкновенный | | | | + |
| <i>Neottia nidus-avis</i> | Гнездовка обыкновенная | + | | | + |
| <i>Nymphaea candida</i> | Кувшинка чистобелая | + | | | + |
| <i>Phegopteris connectilis</i> | Фегоптерис связывающий | | | | + |
| <i>Platanthera bifolia</i> | Любка двулистная | + | | | + |
| <i>Pulsatilla patens</i> | Прострел раскрытый | + | | | + |

Сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах животного мира

| Выявленные на территории ООПТ редкие и исчезающие виды животных | | Вид включен в**: | | | |
|---|-----------------------|---------------------|------------------------------------|---|---|
| Латинское название вида | Русское название вида | Красный список МСОП | Красную книгу Российской Федерации | Приложение 3 Красной книги Российской Федерации | Красную книгу субъекта Российской Федерации |
| <i>Eudontomyzon mariae</i> | Украинская минога | + | + | | + |
| <i>Alburnoides bipunctatus rossicus</i> | Русская быстрянка | + | + | – | + |
| <i>Romanogobio albipinnatus belingi</i> | Белоперый пескарь | + | – | – | – |
| <i>Leuciscus leuciscus leuciscus</i> | Обыкновенный елец | + | – | – | – |
| <i>Casmerodius alba</i> | Большая белая цапля | | | | + |
| <i>Ciconia ciconia</i> | Белый аист | | | + | |
| <i>Ciconia nigra</i> | Черный аист | | + | | + |
| <i>Cygnus olor</i> | Лебедь-шипун | | | | + |
| <i>Pernis apivorus</i> | Обыкновенный осоед | | | | + |
| <i>Circus pygargus</i> | Луговой лунь | | | | + |
| <i>Circaetus gallicus</i> | Змеяяд | | + | | + |
| <i>Hieraetus pennatus</i> | Орел-карлик | | | + | + |
| <i>Aquila pomarina</i> | Малый подорлик | | + | | + |
| <i>Falco vespertinus</i> | Кобчик | | | + | + |
| <i>Tetrao urogallus</i> | Глухарь | | | | + |
| <i>Grus grus</i> | Серый журавль | | | | + |
| <i>Coturnix coturnix</i> | Перепел | | | + | |
| <i>Crex crex</i> | Коростель | | | + | |
| <i>Bubo bubo</i> | Филин | | + | | + |
| <i>Coracias garrulus</i> | Сизоворонка | | | | + |
| <i>Picus viridis</i> | Зеленый дятел | | | | + |
| <i>Dendrocopos medius</i> | Средний пестрый дятел | | + | | + |

| Выявленные на территории ООПТ редкие и исчезающие виды животных | | Вид включен в**: | | | |
|---|------------------------|---------------------|------------------------------------|---|---|
| Латинское название вида | Русское название вида | Красный список МСОП | Красную книгу Российской Федерации | Приложение 3 Красной книги Российской Федерации | Красную книгу субъекта Российской Федерации |
| <i>Dendrocopos leucotos</i> | Белоспинный дятел | | | | + |
| <i>Lullula arborea</i> | Лесной жаворонок | | | | + |
| <i>Lanius excubitor</i> | Серый сорокопуд | | + | | + |
| <i>Desmana moschata</i> | Выхухоль русская | + | + | | + |
| <i>Plecotus auritus</i> | Ушан бурый | + | | | |
| <i>Eptesicus serotinus</i> | Кожан поздний | + | | | |
| <i>Vespertilio murinus</i> | Кожан двухцветный | + | | | + |
| <i>Ursus arctos</i> | Бурый медведь | + | | | + |
| <i>Meles meles</i> | Барсук обыкновенный | + | | | + |
| <i>Lutra lutra</i> | Выдра речная | + | | + | + |
| <i>Lynx lynx</i> | Рысь обыкновенная | + | | | + |
| <i>Muscardinus avellanarius</i> | Соня орешниковая | + | | | + |
| Ломкая веретеница | <i>Anguis fragilis</i> | + | | | + |

Суммарные сведения о биологическом разнообразии

| Таксономическая группа | Общее число выявленных видов | В том число видов, включенных в Красный список МСОП | В том число видов, включенных в Красную книгу Российской Федерации | В том число видов, включенных в Красную книгу субъекта Российской Федерации |
|------------------------|------------------------------|---|--|---|
| Рыбы и круглоротые | | 4 | 2 | 2 |
| Амфибии | 1 | | | |
| Рептилии | 5 | 1 | | 1 |
| Птицы | 104 | 0 | 5 | 18 |
| Млекопитающие | 27 | 9 | 1 | 7 |

- Краткая характеристика основных экосистем ООПТ.

| Название | Характеристика |
|----------|--|
| Водные | Преобладают водные сообщества речных и старичных экосистем |
| Болотные | Представлены низинные и переходные типы болот, а так же изредка встречаются верховые |
| Лесные | Представлены бореальные и неморальные сообщества хвойных и лиственных лесов |
| Луговые | Преобладают травяные сообщества пойменных местообитаний |

- Краткая характеристика особо ценных для региона или данной ООПТ природных объектов, расположенных на ООПТ.

| Название | Характеристика |
|---|--|
| Пойменные широколиственные леса долины р. Опороть | Уникальные по сохранности высоковозрастные природные леса из дуба, ясеня, вяза и др. лиственных пород. Место обитания редких видов растений и животных. Имеют большое водоохранное и ресурсное значение. |
| Дубовые редколесья в пойме рек Ипать и Надва | Дубовые леса паркового типа среди пойменных лугов. Место обитания редких видов растений и животных |
| Хвойно-широколиственные леса долин малых рек и ручьев | Смешанные природные леса из ели, дуба, ясеня, березы, ольхи и др. пород. Место обитания редких видов растений и животных |

| Название | Характеристика |
|----------------------------------|--|
| Старые сосново-зеленомошные леса | Высоковозрастные и средневозрастные бореальные сосновые леса. Место обитания глухарей и др. редких видов животных и растений |

- Краткая характеристика наиболее значимых историко-культурных объектов, находящихся в границах ООПТ. Место базирования партизанских отрядов во время Великой Отечественной войны на территории бывшей деревни Мамаёвка.

21. Экспликация земель ООПТ.

а) Экспликация по составу земель

| Состав | Площадь, га | % площади от общей площади ООПТ |
|---|-------------|---------------------------------|
| Земли особо охраняемых территорий и объектов | 40823,89 | 100 |
| Земли лесного фонда | 26605,53 | 65,2 |
| Земли водного фонда | 165,67 | 0,4 |
| Земли запаса | 0 | 0 |
| Земли сельскохозяйственного назначения | 13290,28 | 32,6 |
| Земли населенных пунктов | 730,05 | 1,8 |
| Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики | 32,36 | 0,1 |
| Земли для обеспечения космической деятельности | 0 | 0 |
| Земли обороны, безопасности | 0 | 0 |
| Земли иного специального назначения | 0 | 0 |

22. Негативное воздействие на ООПТ.

а) факторы негативного воздействия:

| Наименование фактора | Расположение фактора по отношению к ООПТ | Объект воздействия (природный комплекс, вид и др.) на ООПТ | В чем проявляется негативное воздействие | Значимость (сила) негативного воздействия |
|--------------------------------|--|--|--|---|
| Незаконная охота и рыболовство | | | | низкая |
| Самовольная порубка | | | | низкая |
| | | | | |
| | | | | |

б) угрозы негативного воздействия:

| Наименование угрозы | Откуда исходит угроза (расположение по отношению к ООПТ) | Объект предполагаемого воздействия (природный комплекс, вид и др.) на ООПТ | В чем может проявляться негативное воздействие | Предполагаемый период нарастания угрозы до существенного негативного воздействия (лет) |
|---------------------|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

23. Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ.

- название организации: федеральное государственное бюджетное учреждение "Государственный природный биосферный заповедник "Брянский лес" (ФГБУ "Государственный заповедник "Брянский лес")
- Юридический и почтовый адрес: 242180, Брянская область, Суземский район, ст. Нерусса, ул. Заповедная, д. 2, заповедник "Брянский лес".
- телефон/факс: 8 (48353) 25773; (48353) 25774
- e-mail: zapole@bk.ru
- адрес официального Web-сайта заповедника: www.bryansky-les.ru
- дата государственной регистрации юридического лица – 14.08.2002, регистрационный номер – 1023202935315
- директор заповедника: Никитенков Александр Николаевич, служебный телефон – 8 (48353) 25775, мобильный – 89206001119 и 89206088392
- Зам. директора по охране: Бабанин Максим Валерьевич, телефон раб. (48353) 2-57-74 , тел. сотовый 89208609826
- Зам. директора по научной работе: Ситникова Елена Федоровна, телефон раб. (48353) 2-57-74, тел. сотовый 89107332329
- кем и когда выдано охранное обязательство: отсутствует

24. Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ. Отсутствуют.

25. Общий режим охраны и использования ООПТ. Приказ Минприроды России от 09.06.2009 № 148 «Об утверждении Положения о государственном природном заказнике федерального значения «Клетнянский».

«III. Режим особой охраны территории заказника.

3.1. На территории заказника запрещаются:

- промысловая, спортивная и любительская охота;
- промышленное, любительское и спортивное рыболовство;

- заготовка древесины (за исключением заготовки древесины гражданами для собственных нужд);
- проведение рубок в выводково-гнездовой период с 1 апреля по 31 июля;
- заготовка живицы;
- заготовка и сбор недревесных лесных ресурсов (за исключением заготовки и сбора недревесных лесных ресурсов гражданами для собственных нужд), заготовка пищевых лесных ресурсов и сбор лекарственных растений (за исключением заготовки пищевых лесных ресурсов гражданами и сбора ими лекарственных растений для собственных нужд);
- проведение сплошных рубок лесных насаждений, за исключением связанных со строительством, реконструкцией и эксплуатацией линейных объектов, осуществляемых в соответствии с настоящим Положением;
- проведение гидромелиоративных и ирригационных работ;
- разработка месторождений полезных ископаемых, выполнение иных, связанных с использованием недрами, работ;
- строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов капитального строительства, в том числе линейных сооружений, не связанных с выполнением задач, возложенных на заказник, и с обеспечением функционирования населенных пунктов, расположенных в границах заказника, а также с реконструкцией и капитальным ремонтом иных линейных сооружений, существующих в границах заказника;
- применение ядохимикатов, минеральных удобрений, химических средств защиты растений и стимуляторов роста;
- создание объектов размещения отходов производства и потребления, радиоактивных, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ;
- предоставление земельных участков для индивидуального жилищного строительства, а также для садоводства и огородничества;
- распашка земель, сенокошение, пастьба скота;
- интродукция живых организмов в целях их акклиматизации;
- осуществление рекреационной деятельности (в том числе организация мест отдыха и разведение костров) за пределами специально предусмотренных для этого мест;
- проезд и стоянка автотранспортных средств вне дорог общего пользования (кроме случаев, связанных с проведением мероприятий по охране и защите лесов);
- уничтожение или повреждение шлагбаумов, аншлагов, стендов и других информационных знаков и указателей, а также оборудованных экологических троп и мест отдыха;
- нахождение с огнестрельным и пневматическим оружием, капканами и другими орудиями охоты, в том числе с огнестрельным оружием в собранном виде на дорогах общего пользования;

- иные виды деятельности, влекущие за собой снижение экологической ценности данной территории или причиняющие вред охраняемым объектам животного мира и среде их обитания.

3.2. На территории заказника хозяйственная и иная деятельность осуществляется с соблюдением настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира и при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 1996 г. № 997.

3.3. На территории заказника строительство, реконструкция и капитальный ремонт линейных сооружений и иных объектов капитального строительства допускаются только по согласованию с Минприроды России.

3.4. Проектная документация объектов, строительство реконструкция или капитальный ремонт которых на территории заказника допускается настоящим Положением, подлежит государственной экологической экспертизе федерального уровня.

3.5. На территории заказника проведение мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов осуществляется только по согласованию с Минприроды России.

3.6. На территории заказника отстрел и отлов диких зверей и птиц в научных и регуляционных целях осуществляется только по согласованию с Минприроды России.

3.7. Границы заказника обозначаются на местности специальными информационными знаками по периметру границ его территории.»

26. Зонирование территории ООПТ. Отсутствует.

27. Режим охранной зоны ООПТ. Отсутствует.

28. Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ.

29. Просветительские и рекреационные объекты ООПТ.

- музеи природы, информационные и визит-центры. Отсутствует.
- экологические экскурсионные и/или туристические маршруты, экологические тропы. Отсутствует.
- гостиничные и/или туристические комплексы и сооружения. Отсутствует.
- лечебно-оздоровительные учреждения, пансионаты, дома отдыха. Отсутствует.

30. Составитель.

- Кайгородова Е.Ю. – с.н.с.; заповедник «Брянский лес»; телефон: 9208422541; e-mail: kaikai@bk.ru
- последнее обновление 5.02.2013 г.
- Приложение:
 - карта расположения государственного природного заказника «Клетнянский», масштаб 200 000;

- схема землепользования в границах заказника «Клетнянский».