

# Кадастровый отчет по ООПТ государственный природный гидрологический заказник "Глебовское болото"

1. **Название особо охраняемой природной территории (далее - ООПТ):**  
государственный природный гидрологический заказник "Глебовское болото"

2. **Категория ООПТ:**  
государственный природный заказник

3. **Значение ООПТ:**  
Региональное

4. **Порядковый номер кадастрового дела ООПТ:**  
Данные отсутствуют

5. **Профиль ООПТ:**  
Гидрологический.

6. **Статус ООПТ:**  
Действующий

7. **Дата создания:**  
29.03.1976

8. **Цели создания ООПТ и ее ценность:**

Цель создания заказника - сохранение типичного для Северо-Запада крупного болотного массива, играющего существенную роль в поддержании гидрологического режима рек Оредеж и Тосно.

На ООПТ возлагаются задачи:

- охрана болотной системы;
- охрана озерно-речной сети;
- охрана лесов со значительной примесью широколиственных пород;
- охрана мест обитания тетеревиных птиц.

9. **Нормативная основа функционирования ООПТ:**

Другие документы:

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Решение	исполнительный комитет Ленинградского областного Совета народных депутатов	29.03.1976	145		О создании заказников и признании памятниками природы ценных природных объектов на территории Ленинградской области
Постановление	правительство Ленинградской области	25.12.1996	494		О приведении в соответствие с новым природоохранным законодательством Российской Федерации существующей сети особо охраняемых природных территорий Ленинградской области

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Постановление	правительство Ленинградской области	27.11.2002	213		О внесении изменений и дополнений в постановления правительства Ленинградской области от 26.12.1996 года № 494 "О приведении в соответствие с новым природоохранным законодательством Российской Федерации существующей сети особо охраняемых природных территорий Ленинградской области"
Постановление	правительство Ленинградской области	03.12.2003	239		О внесении изменений в постановление правительства Ленинградской области от 26 декабря 1996 года № 494 "О приведении в соответствие с новым природоохранным законодательством Российской Федерации существующей сети особо охраняемых природных территорий Ленинградской области"
Постановление	правительство Ленинградской области	22.07.2004	143		О применении дополнительного коэффициента, используемого при расчете платы за выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ стационарными и передвижными источниками, сбросы загрязняющих веществ в поверхностные и подземные водные объекты, размещение отходов производства и потребления, для особо охраняемых природных территорий Ленинградской области регионального значения
Постановление	правительство Ленинградской области	01.11.2004	241		О внесении изменения в постановление правительства Ленинградской области от 22 июля 2004 года № 143 "О применении дополнительного коэффициента, используемого при расчете платы за выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ стационарными и передвижными источниками, сбросы загрязняющих веществ в поверхностные и подземные водные объекты, размещение отходов производства и потребления, для особо охраняемых природных территорий Ленинградской области регионального значения"
Постановление	правительство Ленинградской области	26.01.2005	8		О внесении изменений в некоторые постановления правительства Ленинградской области в сфере особо охраняемых природных территорий Ленинградской области
Приказ	комитет по природным ресурсам и охране окружающей среды Ленинградской области	25.02.2005	12		О порядке ведения Красной книги природы Ленинградской области
Постановление	правительство Ленинградской области	06.02.2006	31		Об утверждении результатов государственной кадастровой оценки земельных участков особо охраняемых территорий и объектов на территории Ленинградской области
Закон	Ленинградская область	06.02.2007	6-оз		О внесении изменений в областной закон "О региональной целевой программе "Поддержка и развитие особо охраняемых природных территорий Ленинградской области на период до 2010 года"
Закон	Ленинградская область	08.05.2008	32-оз		О внесении изменений в областной закон "О региональной целевой программе "Поддержка и развитие особо охраняемых природных территорий Ленинградской области на период до 2010 года"

Категория	Орган власти	Дата	Номер	Номер	Краткое содержание
Закон	Ленинградская область	05.12.2008	138-оз		О внесении изменений в областной закон "О региональной целевой программе "Поддержка и развитие особо охраняемых природных территорий Ленинградской области на период до 2010 года"
Постановление	правительство Ленинградской области	11.12.2009	369		О внесении изменений в долгосрочную целевую программу "Поддержка и развитие особо охраняемых природных территорий Ленинградской области на 2009-2010 годы", утвержденную постановлением Правительства Ленинградской области от 11 декабря 2009 года N 369
Постановление	правительство Ленинградской области	05.07.2010	162		О внесении изменений в долгосрочную целевую программу "Поддержка и развитие особо охраняемых природных территорий Ленинградской области на 2009-2010 годы", утвержденную постановлением Правительства Ленинградской области от 11 декабря 2009 года N 369
Постановление	правительство Ленинградской области	07.12.2010	332		О долгосрочной целевой программе "Поддержка и развитие особо охраняемых природных территорий Ленинградской области на 2011-2015 годы"
Постановление	правительство Ленинградской области	17.06.2011	180		О долгосрочной целевой программе "Поддержка и развитие особо охраняемых природных территорий Ленинградской области на 2011-2015 годы"
Решение	Council of Europe	30.11.2012	T-PVS/PA (2012) 18		CONVENTION ON THE CONSERVATION OF EUROPEAN WILDLIFE AND NATURAL HABITATS. LIST OF OFFICIALLY NOMINATED CANDIDATE EMERALD SITES

**10. Ведомственная подчиненность:**

**Комитет государственного контроля природопользования и экологической безопасности Ленинградской области**

**Комитет по природным ресурсам Ленинградской области**

**11. Международный статус ООПТ:**

Включен в международную сеть ООПТМеждународная сеть ООПТ:

Изумрудная сеть Европы

Документ, включающий в международную сеть ООПТ: Решение от 30.11.2012 №Т-PVS/PA (2012) 18.

**12. Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN):**

Данные отсутствуют

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

Данные отсутствуют

**14. Месторасположение ООПТ:**

Северо-Западный федеральный округ, Ленинградская область, Гатчинский район.

Северо-Западный федеральный округ, Ленинградская область, Лужский район.

Северо-Западный федеральный округ, Ленинградская область, Тосненский район.

**15. Географическое положение ООПТ:**

Расположен в 12 км на восток от железнодорожной станции Новинка Витебского направления.

Как добраться:

Электропоездом от Санкт-Петербурга до железнодорожной станции Вырица, далее рейсовым автобусом до деревни Савкино.

Положение ООПТ в системе типологии ландшафтов

Тип ландшафта	% площади
Болота	50.6
Южнотаежные восточноевропейские равнинные (низменные)	49.4

Доли ландшафтов разного типа

**16. Общая площадь ООПТ:**

14 700,0 га, в том числе площадь морской особо охраняемой акватории – 0,0 га, площадь земельных участков, включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования – 14 700,0 га.

**17. Площадь охранной зоны ООПТ:**

0,0 га

**18. Границы ООПТ:**

- северная - по северной просеке кв. 180 Новинского лесничества Вырицкого лесхоза;
- восточная - по восточной просеке кв. 180, по северной и восточной просекам кв. 81, по восточным просекам кварталов 94, 106, 130, 135, 139 Каменского лесничества Любанского лесхоза до р. Черная, вверх по течению этой реки до устья р. Веретенка, вверх по ее течению и по Толстовской канаве до ее пересечения с северной просекой кв. 142 Дубовицкого лесничества Любанского лесхоза, по северной и восточной просекам этого квартала до северной просеки кв. 31 Печковского лесничества Лужского лесхоза, по северной и западной просекам кв. 31, до южной просеки кв. 30 Печковского лесничества Лужского лесхоза;
- южная - по южным просекам кварталов 30, 29, 28, 27, 16 и 15 Печковского лесничества Лужского лесхоза;
- западная - по западным просекам кварталов 15, 7 и северной просеке кв. 7 Печковского лесничества Лужского лесхоза до пересечения с лесной дорогой урочище Остров - урочище Абрамов Клин; по этой дороге на север через урочище Абрамов Клин до дороги пос. Дальний - дер. Нестерково; по этой дороге на север до моста через р. Оредеж и далее по левому берегу р. Оредеж вверх по течению до юго-западного угла кв. 182 Новинского лесничества Вырицкого лесхоза, по западной и северной просекам этого же квартала и по западным просекам кварталов 181, 180 Новинского лесничества Вырицкого лесхоза до северной просеки кв. 180.

**19. Наличие в границах ООПТ иных особо охраняемых природных территорий:**

Отсутствуют

**20. Природные особенности ООПТ:**

Болотный массив протянулся на 20-22 км в меридиональном направлении, на водоразделе рек Оредеж и Тосно. Ширина болота достигает 5-7 км. На болоте расположено 5 озер, в том числе озеро Черное площадью 600 гектаров. Из болота вытекает 7 ручьев, впадающих в реки Оредеж и Еглинку - правый приток реки Тосны. Озера Черное и Глухое соединены протокой. Глубина озер составляет 1-3м, дно торфяное. Растительность в озерах почти отсутствует, у берегов много сплавин. Болото слабо облесено, топко и занято преимущественно грядово-мочажинными и грядово-озерковыми комплексами, отделенными друг от друга перемычками с заболоченными сфагновыми сосняками. Для растительного покрова характерен обильный вереск, нередко карликовая березка. Средняя глубина торфа составляет 3,5м. Неширокая полоса леса, окаймляющая болота, представлена ельниками кисличными и черничными со значительной примесью дуба, липы, вяза. Местами имеются сероольшаники со снытью, осинники и березняки вейниковые, развившиеся на месте еловых лесов. Флора заказника разнообразна. Представлены участки лесов с участием широколиственных пород, в травяном ярусе здесь встречаются медуница неясная, пролесник многолетний, зеленчук желтый и др. Болото богато клюквой, морошкой, брусникой, черникой, голубикой. Животный мир в целом типичен для верховых болот. Здесь гнездятся серый журавль, золотистая ржанка, тетерев, белая куропатка. В примыкающей к болоту полосе леса отмечены длиннохвостая неясыть, ушастая сова, черный дятел.

На озерах во время миграций останавливаются речные и нырковые утки, кулики, чайки. Из млекопитающих на данной территории можно встретить лося, кабана, бурого медведя, волка, лисицу, лесную куницу, высока численность зайца-беляка.

### Основные охраняемые виды:

Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Bryophytes (Мохообразные)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Bryophyta (Мхи)</b>			
<b>Sphagnopsida (Сфагновые мхи)</b>			
<b>Sphaginales (Сфагновые)</b>			
<b>Sphagnaceae (Сфагновые)</b>			
1	<i>Sphagnum pulchrum</i> (Lindb.) Warnst.	Сфагнум красивый	• Региональная КК (Ленинградская область): 3 (R)

Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Ascomycota (Сумчатые грибы)</b>			
<b>Lecanoromycetes (Леканоромицетовые)</b>			
<b>Peltigerales (Пельтигеревые)</b>			
<b>Lobariaceae (Лобариевые)</b>			
1	<i>Lobaria pulmonaria</i> (L.) Hoffm.	Лобария легочная	• Региональная КК (Ленинградская область): 3 (R) • Красная книга РФ: 2

Invertebrates (Беспозвоночные животные)

Среди представителей группы на ООПТ охраняемые таксоны и популяции не зафиксированы

Vascular plants (Сосудистые растения)

№	Латинское название	Русское название	Охранный статус
<b>Magnoliophyta (Покрытосеменные)</b>			
<b>Basal angiosperms (Базальные покрытосеменные)</b>			
<b>Nymphaeales (Нимфейные)</b>			
<b>Nymphaeaceae (Нимфейные)</b>			
1	<i>Nuphar lutea</i> (L.) Sm	Кубышка желтая	• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1
<b>Eudicots (Настоящие двудольные)</b>			
<b>Asterales (Сложноцветные)</b>			
<b>Asteraceae (Сложноцветные)</b>			
2	<i>Artemisia campestris</i> L.	Полынь полевая	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
3	<i>Crepis tectorum</i> L.	Скерда кровельная	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
<b>Menyanthaceae (Вахтовые)</b>			
4	<i>Menyanthes trifoliata</i> L.	Вахта трехлистная	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1
<b>Brassicales</b>			
<b>Brassicaceae (Крестоцветные)</b>			
5	<i>Cardamine pratensis</i> L.	Сердечник луговой	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
<b>Caryophyllales (Гвоздичные)</b>			
<b>Droseraceae (Росянковые)</b>			
6	<i>Drosera anglica</i> Huds.	Росьянка английская, или длиннолистная	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
<b>Fagales (Буковые)</b>			
<b>Betulaceae (Березовые)</b>			
7	<i>Betula pendula</i> Roth	Береза повислая	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 2.3
<b>Monocots (Однодольные)</b>			
<b>Poales (Злаки)</b>			
<b>Cyperaceae (Осоковые)</b>			
8	<i>Eleocharis acicularis</i> (L.) Roem. & Schult.	Ситняг игольчатый	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1
<b>Juncaceae (Ситниковые)</b>			
9	<i>Juncus bufonius</i> L.	Ситник жабий	• Красный список МСОП: Endangered (EN), ver. 3.1

Vertebrates (Позвоночные животные)

№	Латинское название	Русское название	
<b>Aves (Птицы)</b>			
<b>Charadriiformes (Ржанкообразные)</b>			
<b>Laridae (Чайковые)</b>			
1	<i>Larus argentatus</i> Pontoppidan, 1763	Серебристая чайка	• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1
<b>Scolopacidae (Бекасовые)</b>			
2	<i>Numenius arquata</i> (L.)	Большой кроншнеп	• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1 • Региональная КК (Ленинградская область): 3 • Красная книга РФ: 2
3	<i>Numenius phaeopus</i> (Linnaeus, 1758)	Средний кроншнеп	• Региональная КК (Ленинградская область): 3

№	Латинское название	Русское название	
<b>Ciconiiformes (Аистообразные)</b>			
<b>Ciconiidae (Аистовые)</b>			
4	<i>Ciconia nigra</i> (L.)	Черный аист	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Ленинградская область): 2</li> <li>• Красная книга РФ: 3</li> </ul>
<b>Falconiformes (Соколообразные)</b>			
<b>Accipitridae (Ястребиные)</b>			
5	<i>Aquila clanga</i> (Pall.)	Большой подорлик	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Ленинградская область): 2</li> <li>• Красная книга РФ: 2</li> </ul>
6	<i>Circus pygargus</i> (L.)	Луговой лунь	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Ленинградская область): 3</li> </ul>
<b>Galliformes (Курообразные)</b>			
<b>Phasianidae (Фазановые)</b>			
7	<i>Lagopus lagopus</i> (L.)	Белая куропатка	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1</li> </ul>
<b>Passeriformes (Воробьинообразные)</b>			
<b>Motacillidae (Грягогузковые)</b>			
8	<i>Anthus pratensis</i> (Linnaeus, 1758)	Луговой конек	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1</li> </ul>
<b>Sylviidae (Славковые)</b>			
9	<i>Sylvia nisoria</i> (Bechstein, 1792)	Ястребиная славка	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Ленинградская область): 2</li> </ul>
<b>Piciformes (Дятлообразные)</b>			
<b>Picidae (Настоящие дятловые)</b>			
10	<i>Dendrocopos leucotos</i> (Bechst.)	Белоспинный дятел	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Ленинградская область): 5</li> </ul>
<b>Strigiformes (Совообразные)</b>			
<b>Strigidae (Настоящие совы)</b>			
11	<i>Bubo bubo</i> (L.)	Филин	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Ленинградская область): 2</li> <li>• Красная книга РФ: 2</li> </ul>
12	<i>Strix nebulosa</i> Forst.	Бородатая неясыть	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Ленинградская область): 2</li> </ul>
	<i>(Strix (Linnaeus, 1758))</i>	Strix	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная КК (Ленинградская область): 2</li> </ul>
<b>Mammalia (Млекопитающие)</b>			
<b>Carnivora (Хищные)</b>			
<b>Canidae (Псовые)</b>			
13	<i>Canis lupus</i> Linnaeus, 1758	Волк	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Красный список МСОП: Vulnerable (VU), ver. 3.1</li> </ul>
<b>Mustelidae (Куньи)</b>			
14	<i>Lutra lutra</i> L.	Речная выдра	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Красный список МСОП: Near Threatened (NT), ver. 3.1</li> </ul>
<b>Chiroptera (Рукокрылые)</b>			
<b>Vespertilionidae (Гладконосые (обыкновенные) летучие мыши)</b>			
15	<i>Eptesicus nilssonii</i> Keyserling & Blasius, 1839	Северный кожан	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Красный список МСОП: NA, ver. 3.1</li> </ul>

Суммарные сведения по биологическому разнообразию

Группа организмов	Всего видов на ООПТ	Виды в КК России	Виды в региональных КК	Виды в Красном списке МСОП
<b>Algae and other protists (Водоросли и другие простейшие)</b>	0	0	0	0
<b>Bacteria and Archaea (Бактерии и археи)</b>	0	0	0	0
<b>Bryophytes (Мохообразные)</b>	2	0	1	0
Bryophyta (Мхи)	2	0	1	0
Bryopsida (Бриевые мхи)	1	0	0	0
Sphagnopsida (Сфагновые мхи)	1	0	1	0
<b>Fungi, lichens and fungus-like organisms (Грибы, лишайники и грибоподобные организмы)</b>	1	1	1	0
Ascomycota (Сумчатые грибы)	1	1	1	0
Lecanoromycetes (Леканоромицетовые)	1	1	1	0
<b>Invertebrates (Беспозвоночные животные)</b>	0	0	0	0
<b>Vascular plants (Сосудистые растения)</b>	361	0	0	9
Lycopodiophyta (Плауновые)	3	0	0	0
Lycopsidea (Плауновые)	3	0	0	0
Magnoliophyta (Покрытосеменные)	342	0	0	9
Basal angiosperms (Базальные покрытосеменные)	1	0	0	1
Eudicots (Настоящие двудольные)	257	0	0	6
Magnoliids (Магнолиды)	1	0	0	0
Monocots (Однодольные)	83	0	0	2
Pinophyta (Голосемянные)	3	0	0	0
Pinopsida (Хвойные)	3	0	0	0
Pteridophyta (Папоротники)	13	0	0	0
Equisetopsida (Хвощевые)	5	0	0	0
Pteridopsida (Папоротниковые)	8	0	0	0
<b>Vertebrates (Позвоночные животные)</b>	126	4	10	7
Amphibia (Амфибии)	4	0	0	0
Aves (Птицы)	95	4	10	4
Mammalia (Млекопитающие)	24	0	0	3
Reptilia (Рептилии)	3	0	0	0

**Уникальные с научной, познавательной, эстетической точек зрения природные и культурно-исторические объекты:**

Данные отсутствуют.

**21. Экспликация земель:**

Данные отсутствуют

**22. Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы):**

Данные отсутствуют

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

**Филиал Ленинградского областного государственного бюджетного учреждения "Ленобллес" - Дирекция особо охраняемых природных территорий Ленинградской области**

Юридический адрес организации: 188640, Ленинградская область, Всеволожский район, г.

Всеволожск, Колтушское шоссе, д. 138

Почтовый адрес организации: 197342, Санкт-Петербург, улица Торжковская, дом 4

Телефон: 8-812-492-96-10

Адрес в сети Интернет: [http://nature.lenobl.ru/about/gup/lenoblles/lenoblles\\_3](http://nature.lenobl.ru/about/gup/lenoblles/lenoblles_3)

Дата государственной регистрации юридического лица: 12.02.2008

ОГРН: 1084703000656

ФИО руководителя: Кухарский Павел Игоревич

Должность: директор

Служебный телефон: 8-812-492-96-10



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

Данные отсутствуют

## 25. Общий режим охраны и использования ООПТ:

Режим хозяйственного использования и зонирование территории определен следующими документами:

- Постановление правительства Ленинградской области от 25.12.1996 №494
- Постановление правительства Ленинградской области от 27.11.2002 №213

### Запрещенные виды деятельности и природопользования:

- любые виды рубок леса, за исключением санитарных рубок (в случае гибели насаждений от пожаров, ветровалов, вредителей и болезней), и очистки леса от внелесосечной захламленности, проводимых в зимнее время по снегу;
- проезд автотранспорта по территории заказника, кроме подъезда к местам, отведенным для стоянок машин;
- все виды мелиоративных работ, нарушающие гидрологический режим болотной системы;
- разработка полезных ископаемых, добыча торфа;
- отвод и аренда земель под любое строительство, организацию садоводств и огородничеств, кроме отвода земель нелесного фонда для ведения крестьянских и личных подсобных хозяйств и социального строительства, при согласовании в установленном порядке с организацией, в управлении которой находится заказник, при выполнении обоснования, включающего оценку воздействия планируемых работ на охраняемые природные объекты, в том числе на гидрологический режим болотных массивов, и согласовании его в установленном порядке;
- разведение костров в период с 1.05 по 15.10;
- пуск палов;
- весенняя и осенняя охота на боровую дичь;
- выпас и прогон скота в водоохранной зоне озер и болот или в полосе шириной 500 метров от уреза воды или края болота при неустановленной водоохранной зоне;
- (абзац введен Постановлением Правительства Ленинградской области от 27.11.2002 N 213);
- проведение всех видов рубок, кроме санитарных (в случае гибели насаждений от пожаров, ветровалов, вредителей и болезней), и очистки леса от внелесосечной захламленности, проводимых в зимнее время года по снегу.

На территории заказника запрещена приватизация земельных участков и находящихся на ней объектов недвижимости. Запрещение не распространяется на приватизацию земельных участков и объектов недвижимости, переданных в собственность до придания территории статуса заказника.

### Разрешенные виды деятельности и природопользования:

- санитарные рубки и рубки ухода;
- отвод земель не лесного фонда для крестьянских и личных подсобных хозяйств;
- сбор ягод и грибов;
- научная работа и экскурсии со школьниками и студентами;
- проведение всех видов рубок, разрешенных на данной особо охраняемой природной территории, в зимнее время по снегу;
- проведение санитарных рубок (в случае гибели насаждений от пожаров, ветровалов, вредителей и болезней) и очистки леса от внелесосечной захламленности в зимнее время по снегу;
- санитарные рубки (в случае гибели насаждений от пожаров, ветровалов, вредителей и болезней) и очистка леса от внелесосечной захламленности в зимнее время по снегу;
- распашка земель под сельскохозяйственные культуры на территории акционерного общества "Гермес".

При проведении строительных работ или иных работ на особо охраняемой природной территории, разрешенных установленным режимом, проводится в обязательном порядке оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС), включающая оценку на охраняемые природные объекты. Вся проектная документация направляется на государственную экологическую экспертизу и утверждается в установленном порядке.

## 26. Зонирование территории ООПТ:

Зонирование отсутствует.

**27. Режим охранной зоны ООПТ:**

Охранная зона отсутствует.

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

**29. Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ:**

Данные отсутствуют