

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ДИРЕКЦИЯ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ
СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

КАДАСТРОВОЕ ДЕЛО № **I-B-052**

ОСОБО ОХРАНЯЕМАЯ ПРИРОДНАЯ ТЕРРИТОРИЯ
**«СВЯТОЙ КОЛОДЕЦ НИКОЛАЯ ЧУДОТВОРЦА
В ДЕРЕВНЕ ЛУГИ»**

категория ООПТ — памятник природы
значение ООПТ — региональное

г. Смоленск
2024 г.

1. *Название ООПТ* – Святой колодец Николая Чудотворца в деревне Луги
2. *Категория ООПТ* – памятник природы
3. *Значение ООПТ* – региональное
4. *Порядковый номер кадастрового дела ООПТ* – I-B-052
5. *Профиль ООПТ* – ботанический
6. *Статус ООПТ* – действующий
7. *Дата создания ООПТ* – 29.12.2014
8. *Цели создания ООПТ и ее ценность* – сохранение ландшафта в естественном состоянии.
9. *Нормативная основа функционирования ООПТ* –

Реквизиты правового акта	Площадь ООПТ, га	Краткое содержание документа
- Постановление Администрации Смоленской области от 29.12.2014 № 938 «Об объявлении Святого колодца Николая Чудотворца в деревне Луги, расположенного на территории муниципального образования «Рославльский район» Смоленской области, памятником природы регионального значения, а территории, занятой им, - особо охраняемой природной территорией регионального значения»	1,7	- Территория источника объявлена памятником природы областного значения, установлен режим особой охраны и виды допустимого использования. - Утверждены площадь и границы территории памятника природы.

10. *Ведомственная подчиненность ООПТ* – Министерство природных ресурсов и экологии Смоленской области
11. *Международный статус ООПТ* – отсутствует
12. *Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы* – не установлена
13. *Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом, участков территории/акватории ООПТ* – 2.
14. *Месторасположение ООПТ* – Смоленская область, Рославльский район, Любовское сельское поселение, д. Луги.
15. *Географическое положение ООПТ* – Смоленская область, Рославльский район, в 16 км на северо-восток от г. Рославля, в 7 км на восток от деревни Коски, в окрестностях деревни Луги
16. *Общая площадь ООПТ* – 1,7 га
17. *Площадь охранной зоны ООПТ* – отсутствует
18. *Границы ООПТ* –

Название	Площадь (га)	№ тчк	Координаты WGS-84		Описание границ
			широта	долгота	
Святой колодец Николая Чудотворца в деревне Луги (I участок)	0,8	№1	54° 0' 10,"	33° 9' 14,4"	—
		№2	54° 0' 10,7"	33° 9' 16"	—
		№3	54° 0' 14,3"	33° 9' 18,2"	—
		№4	54° 0' 11,83"	33° 9' 19,7"	—

Название	Площадь (га)	№ тчк	Координаты WGS-84		Описание границ
			широта	долгота	
Святой колодец Николая Чудотворца в деревне Луги (II участок)	0,9	№1	54° 0' 28,1"	33° 9' 34,44"	—
		№2	54° 0' 29"	33° 9' 37,4"	—
		№3	54° 0' 28"	33° 9' 42,8"	—
		№4	54° 0' 26,67"	33° 9' 38,44"	—

Границы ООПТ внесены в ЕГРН в 2017 году (рег. номер 67.15.2.444).

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

20. *Природные особенности ООПТ:*

а) *Нарушенность территории* - отсутствует

б) *Краткая характеристика рельефа* – Территория, в границах которой находится Святой источник Николая Чудотворца, расположена в пределах Смоленско-Московской возвышенности, в бассейне реки Днепр, и характеризуется сложным строением и геологической историей, что нашло отражение в рельефе местности. Поверхность территории пологоволнистая, местами увалистая с отдельными всхолмлениями.

в) *краткая характеристика климата* – Климат этой местности умеренно-континентальный с теплым и влажным летом и умеренно-холодной зимой. Средняя температура января – 9 °С, июля +17 °С. Относится к избыточно увлажняемым территориям, осадков от 630 до 730 мм в год, больше в северо-западной части — где чаще проходят циклоны, максимум летом. Среднегодовое количество дней с осадками от 170 до 190. Вегетационный период 129—143 дня. Период с положительной среднесуточной температурой воздуха продолжается 213—224 дня. Средняя продолжительность безморозного периода 125—148 дней. Распределение осадков в течение года также неравномерно — наибольшее количество их выпадает летом (порядка 225—250 мм). За год в целом преобладают ветры западного, юго-западного и южного направлений. Также Смоленская область характеризуется высокой облачностью (наибольшее количество ясных дней весной — до 10 %).

г) *Краткая характеристика почвенного покрова* – Здесь преобладают дерновые, слабо- и среднеподзолистые, глеевые и болотные почвы, которые не отличаются высоким плодородием из-за малой мощности гумусового горизонта, преимущественно кислой реакции и, часто, избыточного переувлажнения. Степень оподзоленности почв зависит от условий рельефа: ровные и пониженные места

заняты более оподзоленными почвами, чем склоны и повышенные места с хорошим стоком, где преобладают менее оподзоленные смытые и полусмытые почвы.

д) *Краткое описание гидрологической сети* – Территория имеет сравнительно развитую гидрографическую сеть, которая представлена реками (Остер и его притоки), ручьями, прудами. В долинах реки Остер, левого притока реки Десны, распространены аллювиально-пойменные, часто заболоченные почвы.

е) *Краткая характеристика флоры и растительности* – Леса в окрестностях Святого колодца Николая Чудотворца представлен в основном ольхово-осиновыми насаждениями шириной полосы 100-150 м вокруг источника.

ж) *Краткие сведения о лесном фонде* – Лесной фонд занимают около 40% площади территории.

з) *краткие сведения о животном мире* –

и) *сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах животного и растительного мира* – нет сведений

к) *суммарные сведения о биологическом разнообразии* – нет сведений

л) *краткая характеристика экосистем ООПТ* – экосистема смешанных лесов.

м) *краткая характеристика особо ценных для региона или данной ООПТ природных объектов, расположенных на ООПТ* – нет сведений

н) *краткая характеристика природных лечебных и рекреационных ресурсов* – отсутствуют

о) *краткая характеристика наиболее значимых историко-культурных объектов, находящихся в границах ООПТ* - Уже почти три столетия это место считается священным для православных, так как здесь у источника была явлена чудотворная икона Святителя Николая. Предание о чуде многие годы передавалось из уст в уста. Описание возникновения святого источника известно из книги А. Вознесенского и Ф. Гусева «Житие и чудеса Св. Николая Чудотворца, Архиепископа Мирликийского и слава его в России», которая была выпущена в 1899 г. в Санкт-Петербурге. Авторы пишут, что около 300 лет назад на месте нынешнего села был только дремучий лес помещика Повало-Швуйковского. От Швуйковского место с родником и чудотворным образом перешло к новому владельцу, графу Н.Н. Салтыкову. Стечение поклонников к образу возрастало, и некоторые из них стали здесь селиться, селение получило своё название от изобилия сенных покосов и заливных лугов - Луги. В 1764 г. Салтыков построил недалеко от часовни деревянную церковь, куда перенесен был образ. Деревянная церковь с годами обветшала, и, благодаря заботам и трудам местного священника Чижова, при содействии доброхотных жертвователей, был сооружён каменный двухпрестольный храм, освящённый в 1849 г. К 1858 году церковь расширили ещё одним приделом. Новый храм возводился в русском стиле. Главный престол, как и в прежнем храме, был посвящен святителю Николаю. В 30-е годы прошлого столетия храм был разорен.

п) *оценка современного состояния и вклада ООПТ в поддержании экологического баланса окружающей территории* – состояние удовлетворительное, возможны факторы антропогенного воздействия

21. *Экспликация земель ООПТ:*

- а) экспликация по составу земель – земли ГЛФ, земли населенного пункта д. Луги.
 б) экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов – нет
 в) экспликация земель лесного фонда –
22. Факторы негативного воздействия:
 а) факторы негативного воздействия –
 б) угрозы негативного воздействия –
23. Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирования ООПТ –
 – Министерство природных ресурсов и экологии Смоленской области;
 – Администрация муниципального образования «Рославльский район» Смоленской области.
24. Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ – отсутствует
25. Общий режим охраны и использования ООПТ –
 - все виды мелиоративных работ и изменение гидрологического режима;
 - загрязнение и засорение отходами производства и потребления, нефтепродуктами, ядохимикатами и другими вредными веществами;
 - сброс сточных и дренажных вод;
 - применение пестицидов и минеральных удобрений;
 - уничтожение береговой растительности;
 - проезд и стоянка автомобилей, тракторов и других машин;
 - капитальное строительство жилых и производственных зданий;
 - прокладка новых дорог, воздушных линий и кабелей электропередачи;
 - рубка, порча, изменение видового состава растительности, кроме мероприятий по уходу;
 - осуществление охоты;
 - добыча полезных ископаемых;
 - иные виды деятельности, нарушающие естественное состояние памятника природы.
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 на ООПТ:
 а) музеи природы, информационные и визит-центры – отсутствуют
 б) экологические экскурсионные и/или туристические маршруты – отсутствуют
 в) гостиничные и/или туристические комплексы и сооружения – отсутствуют
 г) лечебно-оздоровительные учреждения, пансионаты, дома отдыха – отсутствуют

Исполнитель: Банденок Игорь Анатольевич – директор ОГКУ «Дирекция ООПТ Смоленской области». 214038, г. Смоленск, ул. Кловская, д. 13, тел./факс 8-(4812) 64-29-09.

Составлено 15.01.2024 г.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'И.А. Банденок', written in a cursive style.

И.А. Банденок