

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ  
СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ДИРЕКЦИЯ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ  
СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

КАДАСТРОВОЕ ДЕЛО № **I-B-009**

ОСОБО ОХРАНЯЕМАЯ ПРИРОДНАЯ ТЕРРИТОРИЯ  
**«ОЗЕРО МАЛАЯ РУТАВЕЧЬ»**

категория ООПТ — памятник природы  
значение ООПТ — региональное

г. Смоленск  
2024 г.

1. *Название ООПТ* – Озеро Малая Рутавечь
2. *Категория ООПТ* – памятник природы
3. *Значение ООПТ* – региональное
4. *Порядковый номер кадастрового дела ООПТ* – I-B-009
5. *Профиль ООПТ* – гидрологический
6. *Статус ООПТ* – действующий
7. *Дата создания ООПТ* – 01.10.1981 г.
8. *Цели создания ООПТ и ее ценность* – сохранение в естественном состоянии озера, имеющего ледниковое происхождение.
9. *Нормативная основа функционирования ООПТ*

Реквизиты правового акта	Площадь ООПТ, га	Краткое содержание документа
- Решение исполнительного комитета Смоленского областного Совета народных депутатов от 01.10.1981 № 573 «Об организации охраны памятников природы»;	9,8	- Озеро объявлено памятником природы областного значения, установлен режим пользования, охрана возложена на колхозы, совхозы, контроль за исполнением возложен на районные, поселковые и сельские советы народных депутатов, районные Советы общества охраны природы.
- Постановление Администрации Смоленской области от 25.01.2013 № 20 «Об утверждении положений и паспортов памятников природы регионального значения, расположенных на территории муниципального образования Руднянский район Смоленской области		- Утверждены площадь и границы территории памятника природы, режим особой охраны, виды допустимого использования.

10. *Ведомственная подчиненность ООПТ* – Министерство природных ресурсов и экологии Смоленской области
11. *Международный статус ООПТ* – нет
12. *Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы* – нет
13. *Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом, участков территории/акватории ООПТ* – нет
14. *Месторасположение ООПТ* – Смоленская область, Руднянский район, Переволочское сельское поселение.
15. *Географическое положение ООПТ* – в 12 км на север северо-восток от г. Рудни, в 1 км на юго-запад от дер. Мервино, в 1 км на юг от дер. Карташевичи.
16. *Общая площадь ООПТ* – 9,8 га
17. *Площадь охранной зоны ООПТ* – отсутствует
18. *Границы ООПТ* – географические координаты:



№ тчк	Координаты WGS-84		Описание границ
	широта	долгота	
1	55°3'24"	31°11'10"	по береговой линии
2	55°3'26"	31°11'21"	по береговой линии
3	55°3'11"	31°11'24"	по береговой линии
4	55°3'10"	31°11'17"	по береговой линии

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

20. Природные особенности ООПТ – озеро отличается высокой эстетичностью, имеет значительную рекреационную ценность (как место отдыха, ловли рыбы и т. д.)

а) нарушенность территории - отсутствует

б) краткая характеристика рельефа – ледниковое, ложбинное, проточное озеро Микулинской группы озер. Расположено в пределах краевых образований валдайского ледника. Заметно вытянуто с севера на юг. Длина озера – 0,57 км, средняя ширина – 0,17 км. Средняя глубина воды – 1,9 м, максимальная – 4 м. В водоем впадает и вытекает из него река Рутавечь. Дно илистое, в наиболее глубоких местах – песчаное. Мощность ила небольшая. С востока и запада озеро ограничено водно-ледниковыми грядами, западная гряда пологая, восточная – круто спускается к озеру. С севера и юга берега пологие.

в) краткая характеристика климата – климат умеренно-континентальный. 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 – дно илистое, в наиболее глубоких местах – песчаное. Мощность ила небольшая – до 0,5 м.

д) краткое описание гидрологической сети – водоём проточный, впадает и вытекает из него р. Рутавечь (приток р. Каспли). Отметка уреза воды в озере — 179,0 м, средняя глубина воды — 1,9 м, максимальная — 4,0 м, объём воды — 0,19 млн. м<sup>3</sup>, приток воды — 33,15 млн. м<sup>3</sup>, отток — 33,10 млн. м, пределы колебания уровня — 1,3 м.

е) краткая характеристика флоры и растительности – зарастание озера водной растительностью, особенно в северной и восточной частях. Вдоль заметно берега со всех сторон произрастает кубышка желтая и кувшинка белая. В южной и западной частях заросли тростника озёрного, кувшинки белой и кубышки жёлтой отмечаются лишь у берега. В заиленных участках возле берега



встречаются сплошные заросли телореза алоеvidного, рдеста плавающего. По берегу можно встретить участки, заросшие ситником, высотой до 1,5 м. Вблизи реки много стрелолиста обыкновенного, встречается частуха подорожниковая. По северному и западному берегам, в наиболее заиленных местах, растёт рогоз широколистный, хвощ приречной. Среди зарослей кувшинки можно обнаружить роголистник погружённый. Во многих местах у берега встречается ряска трёхраздельная.

Растительность прибрежной зоны и побережья разнообразна, встречаются редкие виды, занесённые в Красную книгу области. Вокруг озера вдоль берега в основном преобладает древесно-кустарниковая растительность. Ближе к воде растёт преимущественно лоза, встречается ольха серая, реже — ольха черная. Выше по склону растёт преимущественно берёза повислая, на вершинах гряд — сосна обыкновенная. Из кустарников на склонах преобладают бересклет бородавчатый, жимолость лесная, черёмуха. Возле воды можно встретить чёрную смородину. На осветлённых местах у берега встречается малина. Под пологом деревьев много рябины обыкновенной. В травостое вдоль берега обычна крапива двудомная, много таволги вязолистной, в заболоченных местах преобладают осоки. По склонам гряд большие площади занимает чистотел большой. Из других часто встречающихся в травостое растений можно отметить недотрогу обыкновенную, дербенник иволистный, чистец болотный, репешок аптечный. В месте впадения в озеро р. Рутавечь встречается вех ядовитый. По восточному берегу в различных местах растёт купальница европейская. Из растений, занесённых в Красную книгу, обнаружены: паслён сладко-горький, лютик длиннолистный, горечавка лёгочная.

*ж) краткие сведения о лесном фонде —*

*з) краткие сведения о животном мире —* разнообразен животный мир озера. Из млекопитающих, тяготеющих к воде, встречаются ондатра, выдра. Разнообразен мир птиц. Здесь обитают цапля серая, утка-кряква, чирки. В юго-западной части озера, наиболее заросшей и малодоступной, гнездится камышница. Встречаются у озера белая цапля (у выхода из озера р. Рутавечь), аисты. Постоянно кормятся на водоёме чайки — озерная, речная, крачка. В тростниковых зарослях много камышовок (тростниковая, дроздовидная, славка-камышевка). На низинных лугах, в непосредственной близости от озера, во время осенних сборов собираются серые журавли, при перелётах — дикие гуси. Ихтиофауна представлена 13 видами; из рыб преобладают густера, плотва, лещ, краснопёрка. Много окуня, щуки. Встречаются ёрш, линь, уклея, язь, карась, пескарь. Вылавливали лещей весом до 3 кг, щук — до 10 кг, линей — до 2—2,5 кг. Отмечается приуроченность отдельных видов рыб к различным участкам озера. Линь чаще встречается вдоль восточного берега, густера — здесь же, а также в северной части озера, лещ — в глубоких местах вдоль западного берега.

*и) сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах животного и растительного мира —* отсутствуют

*к) суммарные сведения о биологическом разнообразии —* отсутствуют

*л) краткая характеристика экосистем ООПТ —* экосистема озера



- м) краткая характеристика особо ценных для региона или данной ООПТ природных объектов, расположенных на ООПТ – нет данных
- н) краткая характеристика природных лечебных и рекреационных ресурсов – отсутствуют
- о) краткая характеристика наиболее значимых историко-культурных объектов, находящихся в границах ООПТ – отсутствуют
- п) оценка современного состояния и вклада ООПТ в поддержании экологического баланса окружающей территории – состояние ООПТ удовлетворительное.
21. Экспликация земель ООПТ:
- а) экспликация по составу земель – земли водного фонда – 9,8 га, или 100%
- б) экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов – отсутствует
- в) экспликация земель лесного фонда – нет
22. Негативное воздействие на ООПТ:
- а) факторы негативного воздействия – отсутствуют
- б) угрозы негативного воздействия – отсутствуют
23. Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирования ООПТ – Министерство природных ресурсов и экологии Смоленской области; Администрация муниципального образования Руднянский район Смоленской области.
24. Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ – отсутствует
25. Общий режим охраны и использования ООПТ –
6. Режим охраны, установленный для памятника природы (запрещенные виды деятельности):
- изменение гидрологического режима;
  - сброс сточных и дренажных вод;
  - захоронение и сброс отходов производства и потребления;
  - применение пестицидов и минеральных удобрений;
  - использование всех видов моторных плавательных средств, за исключением специальных моторных средств при исполнении служебных обязанностей;
  - осуществление охоты;
  - уничтожение береговой растительности;
  - организация рыбопромысловых участков;
  - добыча водно-биологических ресурсов запрещенными способами;
  - 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 – нет сведений
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.



И.А. Банденок