

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

ДИРЕКЦИЯ ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ПРИРОДНЫХ ТЕРРИТОРИЙ
СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

КАДАСТРОВОЕ ДЕЛО № **I-B-023**

ОСОБО ОХРАНЯЕМАЯ ПРИРОДНАЯ ТЕРРИТОРИЯ
«ИСТОК РЕКИ СОЖ»

категория ООПТ — памятник природы
значение ООПТ — региональное

г. Смоленск
2024 г.

1. *Название ООПТ* – Исток реки Сож
2. *Категория ООПТ* – памятник природы
3. *Значение ООПТ* – региональное
4. *Порядковый номер кадастрового дела ООПТ* – I-B-023
5. *Профиль ООПТ* – комплексный (гидрологический, ботанический)
6. *Статус ООПТ* – действующий
7. *Дата создания ООПТ* – 01.10.1981 г.
8. *Цели создания ООПТ и ее ценность* – сохранение в естественном состоянии территории истока реки
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»;	6,0	- Исток реки объявлен 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 № 22 «Об утверждении положений и паспортов памятников природы регионального значения, расположенных на территории муниципального образования «Смоленский 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, Смоленский район, Хохловское сельское поселение.
15. *Географическое положение ООПТ* – в 10 км к юго-западу от г. Смоленска, при дер. Радкевщина.
16. *Общая площадь ООПТ* – 6 га
17. *Площадь охранной зоны ООПТ* – отсутствует
18. *Границы ООПТ* – географические координаты:

№ гчк	Координаты	
	широта	долгота
н1	54°56'25.13"	31°59'17.87"

н2	54°56'29.63"	31°59'39.48"
н3	54°56'07.02"	32°00'01.34"
н4	54°55'59.31"	32°00'46.58"
н5	54°55'51.28"	32°00'34.97"
н6	54°56'00.12"	32°00'20.92"
н7	54°56'14.22"	31°59'31.75"
н8	54°55'55.85"	31°59'15.58"
н9	54°56'07.44"	31°58'49.52"

Границы ООПТ внесены в ЕГРН в 2016 году (рег. номер 67.18.2.762).

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

20. *Природные особенности ООПТ* – обследования показали, что вне всяких сомнений, началом реки следует считать низину в юго-восточной части д. Редкевщины. В этой части деревни соединяются две лощины. Одна из них идёт от болота Максимова Мха, расположенного на местном водоразделе примерно в 1 км западнее деревни. Другая лощина окаймляет деревню с востока и начинается в 0,7 км к северо-востоку от неё с небольшой заболоченной и закустаренной низины.

а) *нарушенность территории* - отсутствует

б) *краткая характеристика рельефа* – началом реки следует считать низину в юго-восточной части д. Радкевщины. В этой части деревни соединяются две лощины. Одна из них идёт от болота Максимова Мха, расположенного на местном водоразделе примерно в 1 км западнее деревни. Другая лощина окаймляет деревню с востока и начинается в 0,7 км к северо-востоку от неё с небольшой заболоченной и закустаренной низины.

У истока первой из этих лощин (почти у места их слияния) находится колодец, установленный на месте выхода небольшого родника. Этот колодец и следует считать истоком реки. Местные жители утверждают, что подпитка колодца осуществляется по лощине, идущей с болота Максимов Мох. Данное болото является началом и первого крупного притока р. Сож - р. Мошны. Но постоянного водотока с болота нет. Нет постоянного тока воды и со второй лощины, по тальвегу которой выкопано несколько небольших прудов. Постоянный ток воды начинается от колодца, т.е. практически от слияния этих двух лощин.

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 –
- д) краткое описание гидрологической сети – у истока первой из этих лощин (почти у места их слияния) находится колодец, установленный на месте выхода небольшого родника. Этот колодец и следует считать истоком реки. Местные жители утверждают, что подпитка колодца осуществляется по ложине, идущей с болота Максимов Мох. Данное болото является началом и первого крупного притока р. Сож — р. Мошны. Но постоянного водотока с болота нет. Нет постоянного тока воды и со второй ложины, по тальвегу которой выкопано несколько небольших прудов. Постоянный ток воды начинается от колодца, т.е. практически от слияния этих двух лощин. Вода в колодце чистая, но с хорошо выраженным темноватым оттенком, на вкус приятная. Воду колодца используют для питьевых целей многие жители деревни. Колодец не чистят, о чём свидетельствует наличие многочисленных водорослей на его стенках. Глубина воды в колодце — около 2,5 м, прозрачность воды — около 1 м.
- ж) краткие сведения о лесном фонде –
- з) краткие сведения о животном мире – отсутствуют
- 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 истока реки
- 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 –
- б) экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов –
- в) экспликация земель лесного фонда –
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 «Смоленский 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 – 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 – нет сведений

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