

№	Кадастровые показатели	Кадастровая информация
1	Название ООПТ	Озеро Тени
2	Категория ООПТ	памятник природы
3	Значение ООПТ	региональное
4	Порядковый номер кадастрового дела ООПТ	Р-ПП-010
5	Профиль ООПТ	комплексный
6	Статус ООПТ	действующий
7	Дата создания, реорганизации	29.12.2017
8	Цели создания ООПТ и ее ценность, причины реорганизации	сохранение естественного озерного биогеоценоза, мест обитания околоводных и водоплавающих видов птиц, редких и исчезающих видов растений. Имеет экологическое, научное и рекреационное значение
9	Нормативная основа функционирования ООПТ	
	- правоустанавливающие документы	1. Постановление Кабинета Министров Чувашской Республики от 29.12.2017 № 522 «О создании особо охраняемых природных территорий регионального значения»
	- правоудостоверяющие документы	
	- индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ	Границы и режим особой охраны территории памятника природы регионального значения «Озеро Тени», утвержденные Постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 29.12.2017 г. №522
	- площадь ООПТ	8,68
	- краткое содержание документа	
10	Ведомственная подчиненность	Минприроды Чувашии
11	Международный статус ООПТ	-
12	Категория ООПТ согласно классификации Международного союза охраны природы (МСОП, IUCN)	-
13	Число отдельно расположенных, не граничащих друг с другом, участков территории/акватории ООПТ	1
14	Месторасположение ООПТ	
	- субъект Российской Федерации	Чувашская Республика
	- административно- территориальное образование	Аликовский район
	- муниципальное образование	Тенеевское сельское поселение
15	Географическое положение ООПТ	
	- расположение ООПТ в пределах физико-географической страны, в пределах природной зоны, ландшафта	Приволжская возвышенность, Чувашское плато.
	- расстояние и направление до ближайших населенных пунктов	в 5 км южнее с. Аликово, на юго-восточной окраине д. Эренары Аликовского района Чувашской Республики
16	Общая площадь, га	8,68
	- в том числе площадь земельных участков (га), включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования	8,68
17	Площадь охранной зоны ООПТ, га	-
18	Границы ООПТ	
	- описание утвержденных границ ООПТ:	по среднемноголетнему урезу воды в озере в летний период
	- географические координаты центра ООПТ	55°41' с.ш., 46°47' в.д.
19	Наличие в границах ООПТ иных ООПТ	отсутствуют

20	Природные особенности ООПТ	
	- нарушенность территории	
	- краткая характеристика рельефа	рельеф в районе сильно изрезан овражно-балочной сетью. Минимальная высота – 170 м, максимальная высота – 200 м.
	- краткая характеристика климата	умеренно-континентальный
	среднемесячная t воздуха января	-12,5
	среднемесячная t воздуха июля	+18,5
	сумма активных t	
	годовая сумма осадков, мм	683
	повторяемость ветров, %	зима – ю-з, лето -ю
	продолжительность вегетационного периода	6 месяцев, с мая по октябрь
	продолжительность периода с устойчивым снежным покровом и глубина снежного покрова	5 месяцев, с ноября по март
	периодичность проявления опасных климатических явлений	
	- краткая характеристика почвенного покрова	в районе преобладают серые лесные и светло-серые почвы
	- краткое описание гидрологической сети	Озеро расположено в правобережье ручья, впадающего в р. Хирлеп, левый приток р. Большой Цивиль. Озеро карстового происхождения, овальной формы, вытянуто с севера на юг. Длина – 480 м, ширина – 240 м, максимальная глубина – 7,95 м. Уменьшение глубины озера по сравнению с 1967 г. указывает на заполнение озерной котловины илом, органическими веществами. Прозрачность воды – 1,35 м. Дно глинистое.
	- краткая характеристика флоры и растительности	Водная растительность (100 %) Внутриводные виды – уруть колосистая (обильно), рдесты курчавый (обильно) и Берхтольда, роголистник погруженный, элодея канадская и ряска трехдольная. Прибрежно-водная растительность представлена мелкими пятнами гигрофитных сообществ с преобладанием осоки мохнатой, камыша лесного, хвоща речного, рогоза узколистного и широколистного. В целом склоны берега озера большой крутизны и представлены луговой растительностью с доминированием луговых, сорных и участием лугово-степных элементов. Озеро расположено на водоразделе, имеет крутые склоны юго-западной экспозиции, поэтому в луговой растительности принимают участие лугово-степные виды (горошки узколистный и волосистый, подмаренник настоящий, люцерна серповидная, пупавка светло-желтая и др.). На более пологих частях склонов озера основными растительными сообществами являются разнотравно-злаковые луга. Во флоре береговых склонов преобладают синантропные виды (80 %). Среди них большое число сорных видов (50 %), что свидетельствует о значительной антропогенной нагрузке.
	- краткие сведения о лесном фонде	
	лесничество	-

	участковое лесничество - квартал (выдела)	-
	тип леса	-
	- краткие сведения о животном мире	Преобладающие виды зоопланктона, типичные для прудовых сообществ, могут свидетельствовать об интенсивном эвтрофировании водоема, хотя имеется и индикатор олиготрофных условий (<i>Eudiaptomus graciloides</i>). В озере функционирует относительно стабильное зоопланктонное сообщество.
	- сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах животного и растительного мира	
	Красная книга Чувашской Республики (категория) – растения: источник:	тополь черный – <i>Populus nigra</i> L. (3), уруть колосистая – <i>Mugiophyllum spicatum</i> L. (4) Налимова Н.В. (2005)
	- суммарные сведения о биологическом разнообразии	выявлено 139 видов сосудистых растений, 20 видов зоопланктона, 8 видов жуков
	- краткая характеристика основных экосистем ООПТ	озерная
	- краткая характеристика особо ценных для региона или данной ООПТ природных объектов, расположенных на ООПТ	озеро, редкие виды растений
	- краткая характеристика природных лечебных и рекреационных ресурсов	место отдыха и рыбалки
	- краткая характеристика наиболее значимых историко-культурных объектов, находящихся в границах ООПТ	-
	- оценка современного состояния и вклада ООПТ в поддержание экологического баланса окружающих территорий	-
21	Экспликация земель ООПТ	
	- экспликация по составу земель	
	- экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов	
	- экспликация земель лесного фонда	
22	Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы)	
	- факторы негативного воздействия	наличие садово-огородных участков на берегу озера, пастьба скота, проезд транспорта по прибрежной защитной полосе, рекреационная нагрузка
	- угрозы негативного воздействия	
23	Юридические лица, ответственные за обеспечение охраны и функционирование ООПТ	
	- название организации, взявшей обязательства - полный почтовый адрес, телефон, факс, E-mail - дата государственной регистрации юридического лица и регистрационный номер - ф.и.о. (полностью) руководителя	Минприроды Чувашии 428032, ЧР г. Чебоксары, ул. Ленинградская, д.33 Тел.(8352) 62-69-22, факс: (8352) 62-73-83 E-mail: minpiroda@cap.ru , сайт: www.minpriroda.cap.ru ОГРН 1022101141700 Коршунов Александр Петрович, министр КУ ЧР «Дирекция по охране животного мира и ООПТ» Минприроды Чувашии 428024, ЧР, г.Чебоксары, пр. Мира, д. 90, корп. 2 Тел/факс: (8352) 28-75-77, E-mail: oopt21@yandex.ru ОГРН 1022101137090

		Исаков Геннадий Николаевич, и.о. директора
24	Сведения об иных лицах, на которые возложены обязательства по охране ООПТ	
	- ф.и.о. физического лица (физических лиц) - полный почтовый адрес, телефон, E-mail	Тенеевское сельское поселение Аликовского района 429257, ЧР, Аликовский район, с. Тенеєво, ул. Центральная, д. 36, тел. 8(83535)-68-2-24; sao-teni@alikov.cap.ru, Васильева Людмила Геннадьевна, глава
	- кем и когда выдано охранное обязательство	
25	Общий режим охраны и использования ООПТ	
	<p>- запрещенные виды деятельности:</p> <p>промышленное рыболовство;</p> <p>применение ядохимикатов, химических средств защиты растений и стимуляторов роста, удобрений, навозных стоков;</p> <p>заправка, мойка и ремонт автомобилей, других машин и механизмов;</p> <p>выпас скота, выгул гусей и уток;</p> <p>устройство купочных ям, проезд и стоянка автотранспорта;</p> <p>размещение объектов, способных вызвать загрязнение или оказать негативное влияние на природный объект, в том числе:</p> <p>стоянки транспортных средств;</p> <p>техники и оборудования, содержащих аккумуляторы, гальванические элементы и горюче-смазочные материалы;</p> <p>любые иные виды хозяйственной деятельности, влекущие за собой загрязнение памятника природы и нарушение его сохранности.</p>	
	<p>- разрешенные виды деятельности:</p> <p>научная (мониторинг состояния окружающей среды, изучение функционирования и развития природных экосистем и их компонентов и другие);</p> <p>эколого-просветительская (проведение учебно-познавательных экскурсий, организация и обустройство экологических учебных троп, снятие видеофильмов, фотографирование с целью выпуска слайдов, буклетов и другие);</p> <p>рекреационная (транзитные прогулки);</p> <p>природоохранная (сохранение генофонда видов живых организмов, обеспечение условий обитания редких и исчезающих видов растений и животных, предупреждение чрезвычайных ситуаций и другие);</p> <p>иная не противоречащая задачам объявления данного природного объекта памятником природы и установленному в его отношении режиму охраны.</p>	
26	Зонирование территории ООПТ	отсутствует
27	Режим охранной зоны ООПТ	
	<ul style="list-style-type: none"> • название, дата и номер документа, которым создана охранная зона • название, дата и номер документа(ов), определяющего(их) режим особой охраны этой территории 	
	<ul style="list-style-type: none"> • размеры охранной зоны - ширина (км) и площадь (га) 	
	<ul style="list-style-type: none"> • основные ограничения хозяйственной деятельности: 	
	<ul style="list-style-type: none"> • основные разрешенные виды природопользования и иной хозяйственной деятельности: 	
28	Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ	Тенеевское сельское поселение Аликовского района 429257, ЧР, Аликовский район, с. Тенеєво, ул.

		Центральная, д. 36, тел. 8(83535)-68-2-24; sao-teni@alikov.cap.ru, Васильева Людмила Геннадьевна, глава
29	Просветительские и рекреационные объекты на ООПТ	
	- музеи природы, информационные и визит-центры	-
	- экологические экскурсионные и/или туристические маршруты, экологические тропы	-
	- гостиничные и/или туристические комплексы и сооружения	-
	- лечебно-оздоровительные учреждения, пансионаты, дома отдыха	-
30	ФИО, должность, место работы, телефон, адрес электронной почты специалиста, подготовившего кадастровые сведения	Исаков Геннадий Николаевич, заместитель директора КУ ЧР «Дирекция по охране животного мира и ООПТ» Минприроды Чувашии, (8352) 28-75-77, oopt21@yandex.ru