|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Кадастровые показатели | Кадастровая информация |
| 1 | Название ООПТ | Склон Чарду |
| 2 | Категория ООПТ | памятник природы |
| 3 | Значение ООПТ | региональное |
| 4 | Порядковый номер кадастрового дела ООПТ | Р-ПП-003 |
| 5 | Профиль ООПТ | биологический |
| 6 | Статус ООПТ | действующий |
| 7 | Дата создания, реорганизации | 01.12.2003 |
| 8 | Цели создания ООПТ и ее ценность, причины реорганизации | охрана и изучение редких и исчезающих видов растений и животных |
| 9 | Нормативная основа функционирования ООПТ |  |
|  | - правоустанавливающие документы | 1. Постановление Кабинета Министров Чувашской Республики от 1 декабря 2003 г. № 289 «Вопросы особо охраняемых природных территорий» (с изменениями, внесенными [постановлениями Кабинета Министров Чувашской Республики от 26.09.2013 № 388](http://docs.cntd.ru/document/460185194), [от 25.03.2015 № 96](http://docs.cntd.ru/document/424074014), [от 23.11.2016 № 485](http://docs.cntd.ru/document/444786770), [от 12.09.2018 № 361](http://docs.cntd.ru/document/550183843), от 10.06.2020 № 309, от 03.04.2024 № 167); 2. Указ Главы Чувашской Республики от 31 мая 2023 г. № 67 "Об охранных зонах памятников природы регионального значения"  |
|  | - правоудостоверяющие документы |  |
|  | - индивидуальное положение об ООПТ, паспорт ООПТ, охранное обязательство, другие документы по организации и функционированию ООПТ | 1. Постановление Кабинета Министров Чувашской Республики от 27 декабря 2006 г. № 338 «Об утверждении типовых положений об особо охраняемых природных территориях регионального значения» (с изменениями, внесенными [постановлениями Кабинета Министров Чувашской Республики от 14.06.2007 № 136, от 10.06.2009 № 185, от 28.02.2013 № 72, от 23.07.2014 № 249, от 12.09.2018 № 361, от 27.03.2019 № 88, от 10.06.2020 № 309, от 03.04.2024 № 167)](http://rdocs3.cntd.ru/document/802059573); 2. Приказ Министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики от 15 июня 2023 г. № 468 «Об утверждении Порядка охраны особо охраняемых природных территорий регионального значения в Чувашской Республике (зарегистрирован Госслужбой Чувашии по делам юстиции 11.07.2023, регистр. № 8682) |
|  | - площадь ООПТ | 122,05  |
|  | - краткое содержание документа | без изъятия земли лесного фондаземли сельскохозяйственного назначения |
| 10 | Ведомственная подчиненность | Министерство природных ресурсов и экологии Чувашской Республики |
| 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 | Козловский муниципальный округ  |
| 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 | расположен в 2,5 км западнее д. Еметкино и в 1 км севернее д. Бишево Козловского муниципального округа Чувашской Республики |
| 16 | Общая площадь, га | 122,05 |
|  | - в том числе площадь земельных участков (га), включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования | 122,05 |
| 17 | Площадь охранной зоны ООПТ, га | 16,66 |
| 18 | Границы ООПТ |  |
|  | Сведения о местоположении границ памятника природы «Склон Чарду» представлены в разделе 2 приложения к настоящим границам и режиму особой охраны, утвержденными постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 1 декабря 2003 г. № 289, и внесены в Единый государственный реестр недвижимости (реестровый номер 21:12-6.44). |
|  | - географические координаты центра ООПТ | N 55°48'06,86" E 47°58'58,13" |
| 19 | Наличие в границах ООПТ иных ООПТ  | отсутствуют |
| 20 | Природные особенности ООПТ |  |
|  | - нарушенность территории |  |
|  | - краткая характеристика рельефа | правобережный склон ручья, впадающего в р. Аниш, с прилегающим лесным кварталом |
|  | - краткая характеристика климата | умеренно-континентальный |
|  | среднемесячная t воздуха января | -13,5; минимальная -46 |
|  | среднемесячная t воздуха июля | +18,5; максимальная +38 |
|  | сумма активных t |  |
|  | годовая сумма осадков, мм | 466 мм, минимальная в марте – 36 мм, максимальная в июле – 67 мм. Территория относится к засушливым районам, повторяемость засухи отмечается через 4-5 лет.Недостаточное количество выпадающих осадков в конце весны и в начале лета отрицательно сказывается на развитии лесных насаждений. |
|  | повторяемость ветров, % | преобладают ветры юго-западного направления |
|  | 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 | светло-серая лесная, средне-суглинистая почва, почвообразующие породы – лессовидные суглинки и глина |
|  | - краткое описание гидрологической сети | правый приток бассейна р. Ср. Аниш |
|  | - краткая характеристика флоры и растительности | основную часть занимает остепненная дубрава, на открытых участках склона – остепненный луг |
|  | - краткие сведения о лесном фонде |  |
|  | лесничество | Мариинско-Посадское |
|  | участковое лесничество - квартал (выдела) | Сотниковское (122) |
|  | площадь, га | 92,0 |
|  | тип леса | дубняк кленово-липово-снытевый (Дклпс);породный состав – 10Д; 6Д3Ил1Кл;возраст – 30-60 лет;бонитет – 1-3;ТУМ – свежая сурамень (С2), свежая дубрава (Д2) |
|  | - краткие сведения о животном мире |  |
|  | - сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах животного и растительного мира |
|  | Красная книга Чувашской Республики (категория) – растения: |
|  | лилия саранка – Lilium martagon L. (1), ветреница лесная – Anemone sylvestris L. (2), лазурник трехлопастной – Laser trilobum (L.) Borkh. (2), цицербита уральская – Cicerbita uralensis (Rouy) Beauverd (2), володушка золотистая – Bupleurum aureum Fisch. ex Hoffm. (3), дремлик морозниковый – Epipactis helleborine (L.) Crantz (3), зверобой волосистый – Hypericum hirsutum L. (3), пиретрум щитковый – Pyrethrum corymbosum (L.) Scop. (3), шалфей мутовчатый – Salvia verticillata L. (3) и др. |
|  | источник: | Красная книга Чувашской Республики (2019)  |
|  | - суммарные сведения о биологическом разнообразии | выявлено более 150 видов сосудистых растений |
|  | - краткая характеристика основных экосистем ООПТ | лесная, луговая |
|  | - краткая характеристика особо ценных для региона или данной ООПТ природных объектов, расположенных на ООПТ | редкие и исчезающие виды растений |
|  | - краткая характеристика природных лечебных и рекреационных ресурсов |  |
|  | - 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 | земли лесного фонда – 92 га (84 %);земли СХПК «Кунер» – 17,44 га (16 %) |
|  | - экспликация земель особо охраняемых территорий и объектов |  |
|  | - экспликация земель лесного фонда |  |
| 22 | Негативное воздействие на ООПТ (факторы и угрозы) |  |
|  | - факторы негативного воздействия | пастьба скота, чрезмерное антропогенное воздействие |
|  | - 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 Чувашии428032, ЧР г. Чебоксары, ул. Ленинградская, д.33Тел.(8352) 62-69-22, факс: (8352) 62-73-83E-mail: minpiroda@cap.ru, сайт:www.minpriroda.cap.ruОГРН 1022101141700Бедертдинов Эмир Нуртдинович, министр  |
|  | КУ ЧР «Дирекция по охране животного мира и ООПТ» Минприроды Чувашии428024, ЧР, г.Чебоксары, пр. Мира, д. 90, корп. 2Тел/факс: (8352) 28-75-77, E-mail: oopt21@yandex.ruОГРН 1022101137090Андреев Федор Владимирович, директор  |
| 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 | 2. Еметкинское территориальный отдел Козловского муниципального округа Чувашской Республики 429430, ЧР, Козловский район, д. Еметкино, тел. 8(83534)-34-2-25, sao-emet@kozlov.cap.ru,Матанова Светлана Александровна, начальник отдела  |
| 25 | Общий режим охраны и использования ООПТ |  |
|  | Постановление Кабинета Министров Чувашской Республики от 1 декабря 2003 г. № 289 «Вопросы особо охраняемых природных территорий» (с изменениями, внесенными [постановлениями Кабинета Министров Чувашской Республики от 26.09.2013 № 388](http://docs.cntd.ru/document/460185194), [от 25.03.2015 № 96](http://docs.cntd.ru/document/424074014), [от 23.11.2016 № 485](http://docs.cntd.ru/document/444786770), [от 12.09.2018 № 361](http://docs.cntd.ru/document/550183843), от 10.06.2020 № 309, от 03.04.2024 № 167): Площадь территории памятника природы «Склон Чарду» составляет 122,05 га (1220534 кв. м).На территории памятника природы «Склон Чарду» постоянно или временно запрещается или ограничивается любая деятельность, если она противоречит целям его создания, в том числе:размещение стоянок транспортных средств, садовых и огородных земельных участков, летних лагерей скота, палаточных городков;строительство дорог, трубопроводов, линий электропередачи и иных коммуникаций;распашка земель;применение ядохимикатов, химических средств защиты растений и стимуляторов роста, удобрений;загрязнение почв, замусоривание территорий, захоронение мусора, устройство снегосвалок;самовольные рубки деревьев и кустарников;выпас скота и транзитный прогон домашних животных вне дорог общего пользования;сплошные рубки лесных насаждений;осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;иные виды хозяйственной деятельности, влекущие за собой загрязнение памятника природы и (или) нарушение его сохранности.  |
|  | - разрешенные виды деятельности:На территории памятника природы «Склон Чарду» разрешается:природоохранная деятельность;эколого-просветительская деятельность;рекреационная и туристская деятельность;научные исследования;рубки при проведении санитарно-оздоровительных мероприятий, рубки, проводимые в целях ухода за лесными насаждениями, очень слабой и слабой интенсивности, рубки аварийных деревьев, рубки в целях использования линейных объектов;мероприятия по обеспечению санитарной и противопожарной безопасности природных комплексов и объектов.В границах памятника природы определяются следующие основные виды разрешенного использования земельных участков:природно-познавательный туризм (код 5.2);охрана природных территорий (код 9.1).В границах памятника природы определяются следующие вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков:передвижное жилье (код 2.4);туристическое обслуживание (код 5.2.1).Предельные параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства:предельные (максимальные) размеры земельных участков - 4 x 4 м;предельная (максимальная) площадь земельных участков - 16 м2;минимальный отступ от границ земельных участков в целях определения мест допустимого размещения зданий, строений, сооружений, за пределами которых запрещено строительство зданий, строений, сооружений, - 5 м;предельная высота зданий, строений, сооружений от уровня земли до верхней отметки - конька скатной кровли - до 5 м;максимальный процент застройки в границах земельного участка - до 75%. |
| 26 | Зонирование территории ООПТ | отсутствует |
| 27 | Режим охранной зоны ООПТ |  |
|  | Указ Главы Чувашской Республики от 31 мая 2023 г. № 67 "Об охранных зонах памятников природы регионального значения" Площадь охранной зоны памятника природы «Склон Чарду» составляет 16,66 гектара.Границы охранной зоны памятника природы «Склон Чарду» проходят на расстоянии 20 м от границы памятника природы.В границах охранной зоны запрещается всякая деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы, оказывающая негативное (вредное) воздействие на природные комплексы памятника природы, в том числе: использование сточных вод в целях регулирования плодородия почв;размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих и ядовитых веществ, пунктов захоронения радиоактивных отходов;осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами;движение и стоянка транспортных средств (кроме специальных транспортных средств), за исключением их движения по дорогам и стоянки на дорогах и в специально оборудованных местах, имеющих твердое покрытие;строительство и реконструкция автозаправочных станций, складов горюче-смазочных материалов (за исключением случаев, если автозаправочные станции, склады горюче-смазочных материалов размещены на территориях портов, инфраструктуры внутренних водных путей, в том числе баз (сооружений) для стоянки маломерных судов, объектов органов федеральной службы безопасности), станций технического обслуживания, используемых для технического осмотра и ремонта транспортных средств, осуществление мойки транспортных средств;хранение пестицидов и агрохимикатов (за исключением хранения агрохимикатов в специализированных хранилищах на территориях морских портов за пределами границ прибрежных защитных полос), применение пестицидов и агрохимикатов;сброс сточных, в том числе дренажных, вод;разведка и добыча общераспространенных полезных ископаемых;сплошные и выборочные рубки, за исключением рубок при проведении санитарно-оздоровительных мероприятий, рубок, проводимых в целях ухода за лесными насаждениями, очень слабой и слабой интенсивности, рубок аварийных деревьев, рубок в целях использования линейных объектов;повреждение лесных насаждений, растительного покрова и почв; разведение костров, разбивка палаток, стоянок (кроме специально оборудованных мест), организация туристских стоянок;выжигание растительности;установление сплошных, не имеющих специальных проходов заграждений и сооружений на путях массовой миграции животных.Запрещаются уничтожение и повреждение предупредительных аншлагов и информационных знаков.Граница охранной зоны памятника природы обозначается на местности специальными предупредительными аншлагами и информационными знаками. В границах охранной зоны памятника природы хозяйственная деятельность должна осуществляться с соблюдением требований настоящего Положения и Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 13 августа 1996 г. N 997.  |
| 28 | Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ | 1. БУ ЧР «Мариинско-Посадское лесничество» Минприроды Чувашии429550, ЧР, г. Мариинский Посад, ул. Николаева, д. 99, тел. 8(83542)-2-13-68; mar\_les@cbx.ru,Попов Юрий Алексеевич, директор 2. Еметкинское территориальный отдел Козловского муниципального округа Чувашской Республики 429430, ЧР, Козловский район, д. Еметкино, тел. 8(83534)-34-2-25, sao-emet@kozlov.cap.ru,Матанова Светлана Александровна, начальник отдела  |
| 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.ru07.10.2024 г. |

