|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Кадастровые показатели** | **Кадастровая информация** | |
| 1 | Название ООПТ | Государственный природный заказник  «Пойма реки Сура» | |
| 2 | Категория ООПТ | государственный природный заказник | |
| 3 | Значение ООПТ | региональное | |
| 4 | Порядковый номер кадастрового дела ООПТ | Р-ГПЗ-021 | |
| 5 | Профиль ООПТ | комплексный | |
| 6 | Статус ООПТ | действующий | |
| 7 | Дата создания, реорганизации | 29.12.2017 г. | |
| 8 | Цели создания ООПТ и ее ценность, причины реорганизации | Сохранение и восстановление природного комплекса или его компонентов и поддержания экологического баланса, сохранение редких видов животных и растений. | |
| 9 | Нормативная основа функционирования ООПТ |  | |
|  | - правоустанавливающие документы | Постановление Кабинета Министров Чувашской Республики от 29 декабря 2017 г. № 552 «О создании особо охраняемых природных территорий регионального значения» (с изменениями, внесенными постановлениями Кабинета Министров Чувашской Республики от 12.09.2018 № 361, от 10.06.2020 № 309, от 03.04.2024 № 167) | |
|  | - 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 | 2942,94 га | |
|  | - краткое содержание документа | без изъятия | |
| 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 | 2 | |
| 14 | Месторасположение ООПТ |  | |
|  | - субъект Российской Федерации | Чувашская Республика | |
|  | - административно- территориальное образование | Порецкий и Шумерлинский муниципальные округа Чувашской Республики | |
| 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 | Участок №1 площадью 921 га расположен на территории Шумерлинского муниципального округа на расстоянии 4,0 км юго-западнее г. Шумерля Чувашской Республики;  Участок №2 площадью 1989 га расположен на территории Порецкого муниципального округа западнее населенных пунктов Шадриха и Кудеиха. | |
| 16 | Общая площадь, га | 2942,94 | |
|  | - в том числе площадь земельных участков (га), включенных в границы ООПТ без изъятия из хозяйственного использования | 2942,94 | |
| 17 | Площадь охранной зоны ООПТ, га |  | |
| 18 | Границы ООПТ |  | |
|  | Сведения о местоположении границ государственного природного заказника «Пойма реки Сура» представлены в разделе 2 приложения к постановлению Кабинета Министров Чувашской Республики от 29 декабря 2017 г. № 552 «О создании особо охраняемых природных территорий регионального значения» (с изменениями, внесенными постановлениями Кабинета Министров Чувашской Республики от 12.09.2018 № 361, от 10.06.2020 № 309, от 03.04.2024 № 167) и внесены в Единый государственный реестр недвижимости (реестровый номер 21:00-6.211) | | |
|  | - географические координаты центра ООПТ | Участок №1 N 55°26'24,95" E 46°24'47,87"  Участок №2 N 55°15'03,14" E 46°21'10,46" | |
| 19 | Наличие в границах ООПТ иных ООПТ | отсутствуют | |
| 20 | Природные особенности ООПТ |  | |
|  | - нарушенность территории |  | |
|  | - краткая характеристика рельефа | холмистая равнина | |
|  | - краткая характеристика климата | умеренно-континентальный | |
|  | среднемесячная t воздуха января | -12,5 | |
|  | среднемесячная t воздуха июля | +19 | |
|  | сумма активных t |  | |
|  | годовая сумма осадков, мм | 652 | |
|  | 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 декабря по апрель. | |
|  | периодичность проявления опасных климатических явлений |  | |
|  | - краткая характеристика почвенного покрова | На участке №1 преобладают тяжелосуглинистые почвы – 60%, легкосуглинистые – 30%. Почвообразующие породы – породы юрской системы.  Верхняя часть поймы в районе торфяного месторождения сложена песками с прослоями супесей и суглинков мощностью 0,5-1,5 м. Под торфяной залежью развиты преимущественно суглинки.  На участке №2 в верхней части разреза поймы в районе торфяных месторождений развиты, в основном, суглинки и глины, в нижней – пески. Торфяная залежь подстилается преимущественно глинами. | |
|  | - краткое описание гидрологической сети | Участок №1. Озеро Большой Ургуль пойменного происхождения. Максимальная глубина – 6,9 м, ширина – 315 м, длина – 1100 м. Северо-восточное побережье заболочено. Вода в озере чистая, без запаха, прозрачность – 110 см. В северной части торфяного месторождения Фролово расположены оз. Бобер, р. Мальково, с юга впадает р. Подборная. Ближе к р. Сура лесные участки охранной зоны чередуются с болотами и пойменными озерами.  Участок №2. Границы участка проходят по рекам Сура и Киря. В пределах участка расположены озера Прясло, Черное, Чувашское, Лопата. | |
|  | - краткая характеристика флоры и растительности | Участок №1. Водная и околоводная растительность – 10%, болотная эвтрофного типа – ольховник таволговый – около 90%, в охранной зоне – ивовые леса и сложные дубравы  Участок №2. На болотах развита растительность эвтрофного типа с преобладанием древесных фитоценозов, состоящих из ольхи черной, березы пушистой, осины. В подлеске встречаются черемуха, калина, крушина, рябина обыкновенная. На внутренних и внешних суходолах древостой представлен дубом, липой, вязом шершавым, березой повислой, осиной. По фитоценотической приуроченности преобладают лесные, луговые, болотные, прибрежно-водные и водные виды растений. | |
|  | - краткие сведения о лесном фонде |  | |
|  | лесничество | Шумерлинское | |
|  | участковое лесничество - квартал (выдела) | Участок №1: кварталы 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 Дубовского участкового лесничества, 187 Шумерлинского участкового лесничества  Участок №2: кварталы 50н, 51н, 52н, 53н, 54н, 57н, 58н, 59н, 60н, 65н, 66н, 67н, 68н, 69н, 70н, 153н, 155н, 156н, 157н, 161н, 162н Порецкого участкового лесничества | |
|  | тип леса | Болото «Фролово»: видовой состав – 9Олч1Б+Д+Л; бонитет – 3; полнота – 0,5; возраст – 60-90 лет; подрост – 10Олч.  Болота Ковырлово: видовой состав – 8ОлчОс; возраст – 15-75 лет; бонитет – 2; полнота – 0,8; тип леса – ольшаник таволговый (Олтвл). | |
|  | - краткие сведения о животном мире | Участок №1. В орнитофауне присутствуют виды-индикаторы, характерные для дубравного и лугово-болотного ценотических комплексов: крачка малая, крачка чёрная, лунь болотный, перевозчик, кряква, дятел малый, славка-черноголовка, славка ястребиная, пересмешка зеленая, сверчок речной, иволга, лазоревка, поползень обыкновенный, зяблик, овсянка тростниковая.  Лепидоптерофауна включает виды-индикаторы, характерные для ценотического комплекса влажных припойменных лесов и болот: Chlorissa viridata L., Plemyria rubiginata Den. & Schiff., Chiasmia clathrata L., Siona lineata Sc., Angerona prunaria L., Ematurga atomaria L., Pseudopanthera macularia L., Diacrisia sannio L., Ochlodes venatus launus Turati, Heodes dispar rutilus Wern, Polyommatus eumedon Esp., Neptis sappho Pall., Polygonia c-album L., Araschnia levana L., Brenthis ino Rott.  Участок №2. В фауне беспозвоночных преобладают типичные обитатели смешанных лесов и пойменных биотопов. Найдены довольно редкие в Чувашии виды: Dorytomus dorsalis (L.) (Coleoptera, Curculionidae) и Adscita sp. (Lepidoptera, Zygaenidae).  Среди птиц преобладают конек лесной, жулан обыкновенный, чекан луговой, синица большая. | |
|  | - сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах животного и растительного мира | | |
|  | Красная книга Российской Федерации (категория) – животные: | | |
|  | млекопитающие: выхухоль обыкновенная – Desmana moschata (L.) (3)  птицы: подорлик большой – Aquila clanga Pall. (2) | | |
|  | Красная книга Чувашской Республики (категория)- животные: | | |
|  | Участок №1: чешуекрылые: пеструшка Сафо – Neptis sappho (Pall.) (3), Asthena albulata (Hufn.) (прил.), Cosmorhoe ocellata (L.) (прил.), гиппотоя – Heodes alciphron (Rottemburg) (прил.), переливница малая – Apatura ilia (D. & S.) (прил.), ахина – Lopinga achine (Sc.) (прил.)  птицы: журавль серый – Grus grus (L.) (2), крачка черная – Chlidonias niger (L.) (3), крачка малая – Sterna albifrons Pall. (3), славка ястребиная – Sylvia nisoria (Bechstein) (прил.)  млекопитающие: выхухоль обыкновенная – Desmana moschata (L.) (0)  Участок№2. Ракообразные: щитень летний – Triops cancriformis Bosc (3)  жесткокрылые: бронзовка мраморная – Protaetia marmorata (F.) (прил.)  чешуекрылые: махаон – Papilio machaon L. (3), галатея – Melanargia galathea (L.) (прил.)  птицы: журавль серый – Grus grus (L.) (2), осоед обыкновенный – Pernis apivorus (L.) (3)  млекопитающие: выхухоль русская – Desmana moschata (L.) (0) | | |
|  | источники: | | Красная книга Чувашской Республики (2023) |
|  | Красная книга Российской Федерации (категория) – растения: | | |
|  | рогульник плавающий – Trapa natans L. (3) | | |
|  | Красная книга Чувашской Республики (категория)- растения: | | |
|  | Участок №1: кувшинка чисто-белая – Nymphaea candida C. Presl (3), касатик аировидный – Iris pseudacorus L. (3), сальвиния плавающая – Salvinia natans (L.) All. (3), рдест длиннейший – Potamogeton praelongus Wulf. (4)  Участок №2: касатик безлистный – Iris aphylla L. (1), плаун булавовидный – Lycopodium clavatum L. (2), касатик сибирский – Iris sibirica L. (2), горечавка легочная – Gentiana pneumonanthe L. (2), купальница европейская – Trollius europaeus L. (2), сальвиния плавающая – Salvinia natans (L.) All. (3), бекмания обыкновенная – Beckmannia eruciformis (L.) Host (3), валериана лекарственная – Valeriana officinalis L. (3), волчеягодник обыкновенный – Daphne mezereum L. (3), дремлик морозниковый – Epipactis helleborine (L.) Crantz (3), душица обыкновенная – Origanum vulgare L. (3), змееголовник Рюйша – Dracocephalum ruyschiana L. (3), крестовник татарский – Senecio tataricus Less. (3), кувшинка чисто-белая – Nymphaea candida J. Presl (3), лихнис халцедоновый – Lychnis chalcedonica L. (3), любка двулистная – Platanthera bifolia (L.) Rich. (3), синюха голубая – Polemonium caeruleum L. (3), серпуха венценосная – Serratula coronata L. (3), касатик аировидный – Iris pseudacorus L. (3), рдест туполистный – Potamogeton obtusifolius Mert. et Koch (4), рдест длиннейший – Potamogeton praelongus Wulf. (4), рдест гребенчатый – Potamogeton pectinatus L. (4), яблоня лесная – Malus sylvestris Mill. (4) | | |
|  | источники: | Красная книга Чувашской Республики (2019) | |
|  | - суммарные сведения о биологическом разнообразии | Участок №1: выявлено более 250 видов сосудистых растений, 64 вида бабочек, 34 вида птиц  Участок №2: выявлено около 400 видов сосудистых растений, 88 видов жесткокрылых, 33 вида птиц, 5 видов пушных зверей | |
|  | - краткая характеристика основных экосистем ООПТ | Лесная, водно-болотная | |
|  | - краткая характеристика особо ценных для региона или данной ООПТ природных объектов, расположенных на ООПТ | естественный водно-болотный биогеоценоз, редкие и исчезающие виды растений и животных, места гнездования околоводных и водоплавающих видов птиц | |
|  | - 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 | является местом гнездования околоводных и водоплавающих видов птиц, обитания выхухоли, резерватом охотничьих видов животных, поддерживает гидрологический режим лесной экосистемы | |
| 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 |  | |
|  | - 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  Бедертдинов Эмир Нуртдинович, 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  Андреев 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 |  | |
|  |
| 25 | Общий режим охраны и использования ООПТ |  | |
|  | Положение о государственном природном заказнике «Пойма реки Сура», утверждено постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 29 декабря 2017 г. № 552 «О создании особо охраняемых природных территорий регионального значения» (с изменениями, внесенными постановлениями Кабинета Министров Чувашской Республики от 12.09.2018 № 361, от 10.06.2020 № 309, от 03.04.2024 № 167)  Запрещенные виды деятельности:  охота (за исключением регулирования численности охотничьих ресурсов), промышленное рыболовство, рыболовство в целях аквакультуры (рыбоводства) и аквакультура (рыбоводство);  возведение объектов капитального строительства, не связанных с использованием территории заказника;  предоставление земельных участков для ведения садоводства и огородничества, строительства гаражей для собственных нужд или индивидуального жилищного строительства, а также строительства хозяйственных и жилых объектов;  нарушение мест обитания объектов животного мира, умышленное причинение беспокойства и отлов объектов животного мира;  сжигание сухих листьев и травы, в том числе весенние палы, разведение костров вне специально отведенных мест;  проведение массовых спортивных, зрелищных и иных мероприятий вне специально выделенных для этих целей мест и без разрешения Министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики;  движение и стоянка механизированных транспортных средств, не связанных с функционированием заказника;  загрязнение почв, замусоривание территории, захоронение мусора, устройство снегосвалок;  пребывание посетителей с пневматическим и иным оружием, рогатками, сачками и другими орудиями отстрела или отлова животных;  свободный выгул собак;  самовольные посадки деревьев и кустарников, а также другие самовольные действия граждан, направленные на обустройство отдельных участков заказника;  повреждение биотехнических объектов, информационных знаков и аншлагов;  сплошные и выборочные рубки лесных насаждений, 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;  строительство, реконструкция и эксплуатация дорог, трубопроводов, линий электропередачи и других коммуникаций, за исключением реконструкции и эксплуатации существующих на момент создания заказника линейных объектов с учетом 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 "Об утверждении Требований по предотвращению гибели объектов животного мира при осуществлении производственных процессов, а также при эксплуатации транспортных магистралей, трубопроводов, линий связи и электропередачи";  осуществление геологического изучения недр, разведка и добыча полезных ископаемых;  иные виды хозяйственной деятельности, рекреационного и другого природопользования, препятствующие сохранению, воспроизводству и восстановлению природных ресурсов (объектов). | | |
|  | - разрешенные виды деятельности:  В границах заказника определяются следующие основные виды разрешенного использования земельных участков:  природно-познавательный туризм (код 5.2);  охрана природных территорий (код 9.1).  В границах заказника 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 | отсутствует | |
| 28 | Собственники, землепользователи, землевладельцы, арендаторы земельных участков, находящихся в границах ООПТ | БУ ЧР «Шумерлинское лесничество»  Минприроды Чувашии  429000, Чувашская Республика, г. Шумерля, ул. Кирова, д. 64а; 8(83536)-2-45-21, les@shumer.cap.ru  Катейкин Юрий Андреевич, директор | |
| 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) 63-77-39, oopt21@yandex.ru, 07.10.2024 г. | |

