

Наименование ООПТ	«Верховое болото Князь Мох»
Категория ООПТ	Памятник природы
Значение ООПТ	Региональный
Дата создания ООПТ	26.04.1990
Цель создания ООПТ	Сохранение верхового болота, являющегося ценным местом обитания большого количества редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений и животных, а также имеющего познавательную и эстетическую ценность
Правоустанавливающие документы об организации ООПТ	Решение исполнительного комитета Калужского областного Совета народных депутатов от 26.04.1990 № 163 «Об объявлении объектов памятниками природы регионального значения» (в ред. постановления Правительства Калужской области от 16.04.2012 № 185); постановление Правительства Калужской области от 20.12.2016 № 675 «Об особо охраняемой природной территории регионального значения – памятнике природы «Верховое болото Князь Мох»
Ведомственная принадлежность	Министерство природных ресурсов и экологии Калужской области
Местонахождение ООПТ	Калужская область, Кировский район, западнее дер. Кузнецы на границе Кировского и Куйбышевского районов
Общая площадь ООПТ	437 га
Краткое описание ООПТ	Болото «Князь Мох» - это типичное верховое болото с характерными сосново-пушицевыми и сосново-сфагновыми ассоциациями. По краю его отмечены переходные участки с ивами, а в западной части – типичные грядово-мочажинные участки (это одно из немногих болот, где они хорошо выражены), участки сосняков со сфагнумом и клюквой, сосняков с багульником и другие растительные сообщества. По-видимому, некоторые участки в восточной части болота ранее были пройдены лесными пожарами, поскольку здесь отсутствуют типичные болотные кустарнички и росянки. В целом для болотного комплекса характерно небольшое обилие видов, однако это типично для малонарушенных и однородных по происхождению сфагновых болот. На болоте Князь Мох произрастают ягодные кустарнички, ценные в ресурсном отношении. В западной части массива на границе высокого сосняка и болота, покрытого невысокими редкими соснами, очень обильна клюква болотная. Среди сосняков сфагновых отмечена черника. В центральной части болота найдена голубика, растущая местами в достаточно большом количестве. Из лекарственных растений на болоте Князь Мох выявлены сабельник болотный и багульник болотный, особенно многочисленный в восточной части. Адвентивные (заносные) виды в болотном массиве не отмечены, что говорит о хорошей сохранности комплекса
Суммарные сведения о биологическом разнообразии ООПТ	На территории болота выявлено 16 видов мхов, 51 вид сосудистых растений, 4 вида земноводных, 4 вида пресмыкающихся, 16 видов птиц и 26 видов млекопитающих
Сведения о редких и находящихся под угрозой исчезновения объектах животного и растительного мира	В границах верхового болота отмечены шейхцерия болотная, осока топяная или повислая, очеретник белый, росянка английская, росянка круглолистная, подбел обыкновенный, хамедафна обыкновенная или болотный мирт, клюква мелкоплодная, водяника черная или вороника, обыкновенная

	гадюка и лесной нетопырь или Натузиуса, занесенные в Красную книгу Калужской области
Наличие в границах ООПТ историко-культурных объектов	Отсутствуют
Современное состояние ООПТ	Верховое болото Князь Мох – это образец ненарушенного верхового болота зоны хвойно-широколиственных лесов. Оно является водоприемником двух поверхностных водотоков – р. Малая Песочня и руч. Песоченка, важным местом обитания для бореальных видов птиц, а также местом произрастания большого количества редких и находящихся под угрозой исчезновения видов растений. Рекреационный потенциал ботанического комплекса оценивается как низкий. Местное население активно использует его только для сбора ягод, грибов и лекарственных растений в летне-осенний период