

## Экологическое состояние водных ресурсов Кенозерья

1. **Болота Кенозерского национального парка:** научно-популярное издание / М-во природ. ресурсов и экологии Рос. Федерации, ФГБУ "Национальный парк "Кенозерский"; [отв. ред. Е. Ф. Шатковская ; сост. О. С. Козыкина]. – Архангельск : [б. и.], 2013 (Северодвинск : Партнер НП). – 55 с. (1507064 – ОЭ)
2. **Носкова, М. Г.** Флора сфагновых мхов болот близ Кенозерского национального парка / М. Г. Носкова // **Биоразнообразие, охрана и рациональное использование растительных ресурсов Севера:** материалы XI Перфильевских научных чтений, посвященных 125-летию со дня рождения И. А. Перфильева (1882 – 1942), 23 – 25 мая 2007 г. : [в 2 ч.]. – Архангельск, 2007. – Ч. 1. – С. **105-108**. – Библиогр. в конце ст. (1390495 – РС 1391278 – РС 1391279 – АБ)
3. **Оценка экологического состояния озер Кенозерского национального парка (Архангельская область)** / Т. Я. Воробьева, О. Ю. Морева, Е. И. Собко и др. // **Известия Самарского научного центра Российской академии наук. - 2013. - Т. 15, № 3-2. - С. 825-831.** **Аннотация:** Проведена оценка экологического состояния экосистем некоторых озер Кенозерского национального парка на основе данных комплексного гидролого-гидрохимического и гидробиологического анализов. Комплексная оценка состояния экосистем озер показала, что экологическое состояние озер Масельгское, Вильно, Лекшмозеро можно оценить как стабильное. Определен мезотрофный статус водоемов.
4. **Смагин, В. А.** Болота южной части Кенозерского национального парка: растительность и типологическое развитие / В. А. Смагин // **Биоразнообразие, охрана и рациональное использование растительных ресурсов Севера :** мат-лы XI Перфильевских науч. чтений, посвящ. 125-летию со дня рождения И. А. Перфильева (1882 – 1942), 23 – 25 мая 2007 г. : [в 2 ч.]. – Архангельск, 2007. – Ч. 1. – С. **266-272**. (1390495 – РС 1391278 – РС 1391279 – АБ)
5. **Смагин, В. А.** Евтрофные болота окрестностей Гужовской мельницы и история развития их растительности / В. А. Смагин, О. В. Галанина, В. П. Денисенков // **Кенозерские чтения – 2009.** Этнокультурный ландшафт Кенозерья: междисциплинарное исследование на пересечении естественных и гуманитарных наук : сборник материалов IV Всероссийской научно-практической конференции. – 2011. – С. **241-253**. (1442225 – РС)
6. **Современное экологическое состояние озер южной части Кенозерского национального парка** / Т. Я. Воробьева, Л. С. Широкова,

С. И. Климов и др. // **Кенозерские чтения – 2009**. Этнокультурный ландшафт Кенозерья: междисциплинарное исследование на пересечении естественных и гуманитарных наук : сборник материалов IV Всероссийской научно-практической конференции. - 2011. - С. **104-114**.

7. **Теребихин, Н. М.** [Священные природные места Лекшмозерья как маркеры региональной и локальной идентичности](#) / Н. М. Теребихин, М. Н. Мелютина // **Вестник Северного (Арктического) федерального университета. Серия: Гуманитарные и социальные науки.** - 2014. - № 4. - С. **132-140**. **Аннотация:** В центре внимания исследователей - Думино-Долгозерский ландшафтный комплекс, локализованный в южной части территории национального парка (Лекшмозерье). Его природный каркас образуют озера, болота, источники и водные протоки, которые формируют геокультурный образ места как острова или архипелага.