

ЗОНИРОВАНИЕ МАЛЫХ РЕК ВИТЕБСКОЙ ОБЛАСТИ НА ОСНОВЕ  
ИДЕНТИФИКАЦИИ СТРУКТУРЫ ТУРИСТСКО-РЕКРЕАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
ВОДОТОКОВ

Шевцова Н.С.

ГУ «Республиканский гидрометеорологический центр», Республика Беларусь

Приоритетность потребительских запросов населения в отдыхе у водотоков, вызвала необходимость активизации работ по развитию видов водного туризма. Для идентификации структуры профилирующих видов туризма и отдыха на водных объектах необходима оценка их природно-ресурсного потенциала, проводимая с учетом индивидуальных потребностей реализации конкретных видов туристско-рекреационного использования и реальных возможностей конкретного объекта. В качестве формы такого учета количества, качества, динамики, формы и степени использования природно-ресурсного потенциала акваторий «Национальной программой по развитию туризма в Республике Беларусь на 2008-2010гг.», определен Государственный кадастр туристских ресурсов (ГКТР) страны, формирующийся с учетом административной системы управления туристско-ресурсным потенциалом». В рамках Национальной программы в 2008-2009 годах была завершена оценка природно-ресурсного потенциала 16 малых рек Витебской области в 14 районах и проведено зонирование их акваторий целью выявления структуры профилирующих видов туризма и отдыха для конкретных участков. В качестве основного инструмента для проведения оценочных работ использовалась разработанная автором методика комплексной оценки природно-ресурсного потенциала, основанная на структуре видов туристско-рекреационного использования, системе показателей и критериев, определяющих условия экологической, технологической безопасности водного объекта и служащих для определения уровня его туристско-рекреационной пригодности (благоприятно и неблагоприятно). Полученные результаты позволяют сделать вывод о возможности использования всех 16 малых рек Витебской области для целей любительского рыболовства. Кроме того, на всех реках исключая р.Мерея - для любительской охоты и р.Полота - для гребли на лодках выявлены благоприятные условия для указанных видов туризма и отдыха. Для подводного плавания может использоваться исключительно р.Свольна, а для купально-пляжного вида отдыха - р. Дрисса в границах 2 участка. Катание на водных лыжах и яхтах невозможно ни на одной из 16 рек. В отношении других видов рекреационного использования установлены следующие ограничения. Реализация купания оказалась невозможной по причине ландшафтного фактора - отсутствия пляжей, а организация подводного плавания - в виду действия морфометрического фактора - не соответствия фактической глубины технически

предусмотренной для погружения. По числу доминирующих лимитирующих факторов лидируют катание на водных лыжах и яхтах. Их реализация ограничена наличием морфометрических (технически безопасной ширины и глубины) и ландшафтных параметров (частота природно-антропогенных комплексов (ПАК) на 1км 1-2 при нормативе 1-10).

Полученные в ходе исследования результаты послужили основой для зонирования акваторий малых рек Витебской области. Основным критерий зонирования – спецификация структуры профилирующих видов туристско-рекреационной деятельности (ТРД), реализация которых возможна без ограничений. В результате разработана типология структур профилирующих видов ТРД исследованных водотоков, в основу которой положены представления о монофункциональных и полифункциональных рекреационных зонах. В пределах акватории исследованных рек выделено 3 типа туристско-рекреационных структур – монофункциональные, перспективные полифункциональные и полифункциональные. В пределах монофункциональных рекреационных зон возможна организация только одного профилирующего вида туризма или отдыха, перспективных полифункциональных – сочетание 2 - 3, полифункционального – более 4 видов. Структура монофункционального типа представлена: на 2 участке р.Полота и 1 участке р.Адров (любительское рыболовство) и 2 участке р.Лучеса (гребля на лодках). Структура полифункционального типа для организации 4 видов туристско-рекреационной деятельности (подводное плавание, гребля на лодках, любительская охота и рыболовство) сформировалась на 1 участке р.Свольна и 2 участках рр.Ушача и Дрисса. Самую крупную группу, в которую входит 21 участок на 15 реках (1 участки на рр.Полота, Ушача, Лучеса, Усвяча, Каспля, Сарьянка, Дрисса, Сосница, Мерея, Оболянка, Нишча, 1-2 участки рр.Ловать и Оболь, 1-3 участки р.Улла, 2-4 участки р.Адров) составляют структуры полифункциональные в перспективе, которые уже в настоящее время благоприятны для занятий 3 видами туристско-рекреационной деятельности.

В перспективе идентификация структур профилирующих видов ТРД и последующее зонирование на этом основании акваторий 16 малых рек Витебской области, позволит в полной мере использовать природно-ресурсный потенциал за счет оптимизации системы размещения рекреационной инфраструктуры вдоль водотоков, что будет способствовать развитию местного туристического бизнеса, направленного на удовлетворение потребностей населения в отдыхе за счет развития внутреннего рынка туристско-рекреационных услуг.