

УДК 504.7.006 (470.331)

К СОХРАНЕНИЮ ПРИРОДНОГО И КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ РАМЕШКОВСКОГО РАЙОНА ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

С.М. Дементьева, Т.П. Трофимова

Тверской государственной университет

Рассмотрено современное состояние некоторых ООПТ Рамешковского района Тверской области, выявлены предлагаемые к охране природные объекты, а также дана оценка историко-культурного потенциала Рамешковского района.

Сохранение биологического разнообразия – серьезнейшая проблема современности. Одним из основополагающих элементов и необходимым условием сохранения биологического разнообразия и устойчивого развития любой страны является создание и развитие системы особо охраняемых природных территорий (ООПТ) [3].

Опыт многих стран свидетельствует о невозможности решения рассматриваемых проблем без сети ООПТ. В течение XX столетия в России бурно шло формирование системы особо охраняемых природных территорий. Но прежде чем говорить о создании системы ООПТ, необходимо провести детальные исследования отдельных регионов, областей и районов страны, выявить и взять под охрану еще не обнаруженные ООПТ.

По данным государственного кадастра, на территории Рамешковского района выделен 31 объект ООПТ общей площадью 20 924 га, что составляет 8,3 % от площади района (267 502 га).

В 2004-2005 гг. была осуществлена проверка современного состояния следующих ООПТ Рамешковского района: памятник природы (ПП) «Бор Ширкун», ПП «Серебристые тополя» в д. Каменка, ПП «Дубы» в д. Каменка, ПП «Трехречье Кузьмы-Демьяна», ПП «Место произрастания орхидных» у д. Алексеевское, ПП «Парк Рамешковский».

Бор Ширкун, организованный в 1986 г., общей площадью 15 га, представляет собой участок леса I группы, расположенный на правом берегу реки Медведица, – сосны высотой до 30 м, диаметром 20-25 см. Проверка современного состояния бора Ширкун показала, что он находится в удовлетворительном состоянии.

ПП «Серебристые тополя» в д. Каменка организован в 1986 г.. Два дерева расположены в северной части д. Каменка, бывшей барской усадьбе. Деревья находятся в хорошем состоянии, кроме того, обильно возобновляются в окружающем их парке «Каменка».

ПП «Дубы» в д. Каменка организован в 1986 г.. Первоначально было выявлено и взято под охрану два дуба, возраст которых более 160 лет. Проверка современного состояния показала наличие в парке ещё одного старовозрастного дуба.

ПП «Трехречье Кузьмы-Демьяна» организован 1986 г.. Памятник природы расположен в 5 км от с. Ивановское, на границе Рамешковского и Кашинского районов. Это красивейшее место, где река Городня впадает в р. Дрезна, Дрезна впадает в р. Медведица. Трехречье Кузьмы-Демьяна находится на возвышенном берегу. Редкие виды сохранились в травяном покрове только по склону реки Дрезна, где нет выпаса, а в остальных местах интенсивный выпас привел к неудовлетворительному состоянию памятника природы.

ПП «Место произрастания орхидных» в д. Алексеевское организован в 1986 г.. Представляет собой участок леса к югу и юго-западу от сел Алексеевское и Березняки. Является местом произрастания многих подлежащих особой охране видов растений из семейства орхидных, в том числе занесенных в Красную книгу СССР венерина башмачка и надбородника безлистного [1]. Проверка современного состояния места произрастания орхидных у д. Алексеевское подтвердила находки только некоторых видов сем. Orchidaceae: *Dactylorhiza fuchsia* (Druce) Soo, *Dactylorhiza maculata* (L.) Soo, *Dactylorhiza incarnata* (L.) Soo. А такие виды, как *Platanthera bifolia* (L.) Rich., *Epipogium aphyllum* (F.W. Schmidt) Sw., *Cypripedium calceolus* L., *Epipactis helleborine* (L.) Crantz, *Listera cordata* (L.) R.Br., нами обнаружены не были. Наши исследования ставят под сомнение выделение данного объекта как охраняемого. Однако для такого вывода ещё требуются исследования.

ПП «Парк Рамешковский» организован в 1986 г., общая площадь – 1 га. Парк расположен в юго-западной части поселка в 20 м от шоссеиной дороги. С запада на восток разделен дорожкой, северная часть представлена более светолюбивыми видами (лиственница сибирская, сосна обыкновенная), южная – теневыносливыми видами (в основном это ель европейская). Как показали исследования, парк по-прежнему остается излюбленным местом отдыха населения, и поэтому можно вполне справедливо говорить об интенсивной антропогенной нагрузке. На сегодняшний день состояние парка можно оценить как удовлетворительное.

Таким образом, проверка шести памятников природы Рамешковского района показала, что из них 1 – «Серебристые тополя» в д. Каменка – находится в хорошем состоянии, 3 – «Дубы» в д. Каменка, «Бор Ширкун», и «Парк Рамешковский» – в удовлетворительном состоянии, 1 – «Трехречье Кузьмы-Демьяна» – в неудовлетворительном состоянии, 1 – «Место произрастания орхидных» у д. Алексеевское – ставит под сомнение справедливость отнесения его к памятникам природы, так как наиболее редкие виды (*Epipogium aphyllum* (F.W. Schmidt) Sw., *Cypripedium calceolus* L., *Epipactis helleborine* (L.) Crantz, *Listera cordata* (L.) R. Br.) не обнаружены, а имеющиеся виды относятся к весьма распространенным на территории всей Тверской области.

В условиях зоны тайги и смешанных лесов, а, следовательно, и в Тверской области суммарная площадь охраняемых участков должна быть не менее 25-30 % от всей площади региона [4]. Территорию ООПТ можно расширить в ближайшее время за счет предлагаемых особо охраняемых природных территорий. По нашему мнению, среди предлагаемых особо охраняемых природных территорий особое внимание следует обратить на четыре памятника природы: «Родник – источник святого пророка Илии», «Пойма реки Медведица», «Урочище Бордуниха», «Парк д. Каменка».

Памятник природы «Родник – источник святого пророка Илии» располагается по дороге Тверь–Рамешки, в 180 метрах от шоссеиной дороги (от поворота на Киверичи 700 м. в сторону Бежецка). Родник огорожен. По дороге к роднику выложена бетонная дорожка. Сам родник оформлен в виде оцинкованного купола. Глубина примерно 1 м, вода чистая, прозрачная и вытекает в деревянный лоток. Родник находится в понижении (2-3 м), ступеньки выложены плитами. Прикрыт металлической решеткой.

Памятник природы «Пойма реки Медведица» располагается в пойме реки Медведица, от устья реки Кушалка до устья реки Ивица, д. Медведиха. Фрагменты пойменных дубрав – это единственные фрагменты, которые сохранились от зонального распространения дубов по Тверской области. Во фрагменте дубрав присутствуют, кроме дуба, вяз и липа. Деревья находятся в хорошем состоянии. Защитой для этого комплекса является окружающая старица, в некоторых местах старицы довольно глубокие. Поэтому со всех сторон попасть на этот пригорок нельзя, только с одной стороны, и этого оказывается достаточно, для того чтобы выпас был менее интенсивным, чем по открытой пойме. Наверное, система стариц и способствовала сохранению данного фрагмента, растительность которого является отличной от всей остальной поймы.

Памятник природы «Урочище Бордуниха» составляет лесной массив в долине реки Каменка между д. Ивановково и Коростелево. Природоохранную ценность представляют фрагменты леса вдоль русла р. Каменка в урочище Бордуниха. Здесь отмечена популяция редкого папоротника *Cystopteris sudetica* A.Br. et Milde, которая встречается в ельнике, расположенном вдоль ручья, впадающего в р. Каменка. В пределах этого местообитания достаточно полно представлены мохообразные минеротрофных болот. Также выявлен фрагмент смешанного леса с участием широколиственных пород (вязы, липы). Здесь отмечены неморальные виды мхов, занесенных в Красную книгу Тверской области (*Neckera pennata* Hedw., *Homalia trichomanoides* Hedw.) [2]. *Neckera pennata* Hedw. включена в Red Data Book of European Bryophytes [6]. Отмечены также местообитания редких для Тверской области видов (*Conioselinum vaginatum* Thell, *Chaerophyllum bulbosum* L., *Glyceria lithuanica* (Gorski) Gorski и др.), большая часть из которых распространена на территории области только в пределах Валдайско- и Смоленско-Московской физико-географических провинций. Указание на местообитание *Cystopteris sudetica* A.Br. et Milde – единственное известное в настоящее время на территории Верхневолжской провинции. Всё это свидетельствует о значительной флористической специфике описываемого участка и составляет природоохранную ценность. В начале XX в. здесь отмечали также *Epipogium aphyllum* (F.W. Schmidt) Sw.

Памятник природы «Парк д. Каменка» позволяет выделить верхний и нижний парк. Верхний парк включает тополя трех поколений. Самое старшее поколение прекрасно себя чувствует и жизнеспособно, но нижние ветви уже сухие. Тополя среднего поколения (их

диаметр 20-26 см) отмирают, так как в центре парка сомкнутость крон высокая, мощного молодого возобновления нет. Под пологом тополя серебристого встречаются особи вяза шершавого. Деревья молодые, в диаметре до 15 см, высота 7-8 м в хорошем состоянии. Присутствуют клены, достаточно высокие, примерно 17 м высотой, диаметр 25-30 см. Нижний парк расположен на самом склоне к р. Каменка. Здесь растут вязы диаметром до 30 см, высотой около 25 м, под пологом вязов по склону – клены.

Таким образом, предлагаемый к охране памятник природы «Родник – источник святого пророка Илии» является источником чистой питьевой воды, играет роль в поддержании гидрологического режима. Кроме того, родник участвует в поддержании эстетической ценности ландшафта.

Памятники природы «Пойма реки Медведица», «Урочище Бордуниха», «Парк д. Каменка» имеют ботанический профиль. Это лесные массивы и участки леса, особо ценные по своим характеристикам. Являются объектами, где значительно участие широколиственных пород: дуб, вяз, липа; кроме того, это места произрастания редких и исчезающих видов растений, подлежащих особой охране.

Таким образом, все предлагаемые памятники природы Рамешковского района в настоящий момент находятся в удовлетворительном состоянии и требуют охраны. Нами составлены 4 научных обоснования, это является существенным дополнением к уже имеющимся особо охраняемым природным территориям и объектам района. Также нами была проведена оценка историко-культурного и ландшафтного потенциала Рамешковского района. Анализ данной работы позволяет отнести Рамешковский район к природным и сельскохозяйственным районам с отдельными историко-культурными памятниками и территориями. Группа памятников представлена отдельными храмовыми постройками, в основном это церкви, остатки усадеб и парков. Среди них 20 церквей, 4 часовни, 2 усадьбы и 1 монастырь.

Историческую значимость придают этим памятникам весьма широкие хронологические рамки их бытования – на протяжении многих десятилетий, а то и веков. В основном они были построены в период конца XVIII – начала XX в. Наиболее древним среди всех памятников культуры является церковь Смоленской Богоматери, датируемая с 1592 г., которая располагается в д. Кушалино. К этой категории можно также отнести церковь Троицы п. Рамешки и церковь Покрова д. Ильгощи, датируемых с 1778 г. Наиболее поздними памятниками культуры является усадьба священника Прутенского п. Коммуна «Пахарь» 1900-1901 гг. и монастырь Тверской Христорождества 1895 -1905 гг. [5].

Примечателен и тот факт, что каждый из храмов сохраняет характерные особенности архитектурных стилей определенных эпох. Это и древнерусское зодчество, деревянная архитектура, народное зодчество, псевдорусское зодчество, классицизм, барокко, эклектика. Из общего количества памятников культуры (29 объектов) Рамешковского района 3,4 % составляют объекты, построенные в стиле древнерусского зодчества. Памятники культуры в стиле деревянной архитектуры составляют 13,7 %; 3,4 % в стиле народного зодчества; 17,2 % памятников культуры построены в стиле барокко; 37,9 составляют памятники культуры в стиле классицизма; 20,6 % – в стиле эклектика, 3,4 % – это псевдорусское зодчество.

Проверка состояния памятников культуры приводит к неутешительным выводам. Большинство церквей Рамешковского района находятся в среднем (удовлетворительном) состоянии. Надо заметить, что имеются постройки, которые сохранились до нашего времени в хорошем состоянии, они составляют 13,8 %. Это постройки села Киверичи, усадьба священника Прутенского, усадьба д. Новомихнево и церковь Спаса д. Сутоки. Но необходимо отметить и тот факт, что 4 церкви находятся в аварийном состоянии. Сюда относятся церковь Покрова, церковь Смоленской Богоматери, церковь Успения, церковь Вознесения, которые составляют также 13,8 %.

Таким образом, Рамешковский район можно рассматривать не только как район с довольно большим количеством особо охраняемых природных территорий и объектов, но и как район с историко-культурным наследием и богатым историческим прошлым.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. *Виноградов А. В., Щербаков А.В.* Заказник для орхидных // Природа. 1982. № 6. С. 26-34.
2. Красная книга Тверской области. Тверь, 2002.
3. Охрана окружающей среды: Учебник для вузов / Автор-составитель А.С. Степановских. М., 2000.
4. *Реймерс Н.Ф.* Экология. Теория, законы, правила, принципы и гипотезы. М., 1994.

5. Чалая И.П., Веденин Ю.А. Культурно-ландшафтное районирование Тверской области. М., 1997.
6. Red Data Book of European Bryophytes. Part 1: Introductory Section et background. European committee for Conservation of Bryophytes. Trondheim, 1995.

**TO THE PRESERVATION OF NATURAL AND CULTURAL HERITAGE OF
RAMESHKOVSKY DISTRICT, TVER REGION**

S.M. Dementyeva, T.P. Trofimova

Tver State University

The modern state of some especially protected natural areas (EPNA) of Rameshkovsky district is described; some natural objects are suggested for the protection. The estimation of historical and cultural potential of Rameshkovsky district is given.