



Редакция получила ответ

В четвёртом номере журнала за 1974 г. была опубликована статья А. Скрыбина и В. Транчука «Природные комплексы нуждаются в защите». В ней говорилось о том, что за последнее время в системе водоёмов, которая включает в себя реку Трубеж, озеро Плещеево, реку Вёксу, озеро Сомино, реку Нерль-Волжскую, произошло снижение уровня воды. Это вызвано непродуманной эксплуатацией болот при добыче из них торфа, строительством сети осушительных каналов, вырубкой леса поблизости от небольших источников воды: ключей, ручьёв и так далее.

Из-за этих непродуманных мер нарушена благоприятная санитарно-гигиеническая обстановка в городе Переславле-Залесском, рабочем посёлке Купань и в тех сёлах и деревнях, которые так или иначе связаны с этими реками и озёрами.

Редакция получила ответ начальника отдела водохозяйственного планирования и охраны водного и воздушного бассейнов Госплана РСФСР А. В. Чувина и заместителя председателя Президиума Ярославского областного совета Всероссийского общества охраны природы В. Шадрина.

А. ЧУВИН:

Отдел водохозяйственного планирования и охраны водного и воздушного бассейнов рассмотрел статью «Природные комплексы нуждаются в защите». В статье правильно ставится вопрос об охране природного комплекса, включающего Плещеево озеро и озеро Сомино, реки Трубеж, Вёксу, Нерль-Волжскую и притоки, питающие эти реки и озёра.

Снижение уровня воды в зоне этих озёр и рек, как и в других водоёмах Верхнего Поволжья, объясняется значительной маловодностью последних лет. Начиная с 1964 года, среднегодовое количество атмосферных осадков редко достигало нормы.

В настоящее время московским институтом «Союзводоканалпроект» разработано «Проектное задание внеплощадочного водоснабжения химзавода и города Переславля-Залесского II и III очереди», которым предусмотрено строительство плотины и создание водохранилища на реке Трубеж (выше деревни Загорье), строительство плотины на реке Вёкса с подъёмом горизонта воды в озере Плещеево. В результате аккумуляции весенних вод в озере Плещеево произойдёт перераспределение стока и ликвидируется обмеление рек.

В целях предотвращения загрязнения озера Плещеево и рек Трубеж, Вёкса, Нерль в Переславле-Залесском построены городские сооружения биологической очистки сточных вод, к которым подключены производственные и жилищно-коммунальные объекты города. Действуют очистные сооружения в посёлке Купанском, готовится проектная документация на сооружение биологической очистки стоков Святовского льнозавода.

По сообщению Ярославского облисполкома, в дальнейшем при проектировании оросительных систем будет предусматриваться строительство плотин и на реке Нерли-Клязьминской. В перспективе намечается составление схемы комплексного использования водных ресурсов Ярославской области, которая позволит более рационально использовать их в интересах народного хозяйства.

Одновременно сообщаем, что Росгипроводхозом разработана схема генерального плана мелиорации земель котлована озера Неро. Эта схема рассмотрена Советом технико-экономической экспертизы Госплана РСФСР и рекомендована для использования. Главнечернозёмводстрой должен осуществлять мелиоративные и водохозяйственные работы с учётом указанной схемы и заключения экспертизы.

*Редакция получила ответ // *Рыбоводство и рыболовство*. — 1975. — № 6 (ноябрь-декабрь). — С. 22.

В. ШАДРИН:

Ярославский областной совет Всероссийского общества охраны природы сообщает, что вопросы, поднятые в статье А. Скрябина и В. Транчука, касающиеся охраны Переславского природного комплекса, заслуживают внимания.

Засуха недавних лет, непродуманное осушение и эксплуатация торфяных массивов в этой зоне (болот Берендеево, Мшарово, Блудово, Купань, Кубрь), а также нерациональная вырубка лесов в прошлые годы обострили проблему охраны этого комплекса.

В целях сохранения Переславского природного комплекса и в соответствии с 73 статьёй Водного кодекса РСФСР, решением исполкома областного Совета депутатов трудящихся от 18 апреля 1975 года водные объекты: озёра Плещеево, Сомино, Вашутинское, реки Трубеж, Нерль-Волжская, Кубрь, расположенные в этой зоне, признаны памятниками природы и переданы под охрану предприятиям, учреждениям и организациям с указанием целей и условий пользования этими объектами.

Ещё ранее решением облисполкома лесные массивы, расположенные в этой зоне: Урочище, Кухмарь, сосновый лес «Симак урём» (Пришвинский бор), сосновый бор Соломидино (400 га), лесопарковая зона в количестве 9,2 тысяч га также объявлены памятниками природы.

В текущем году ведётся строительство плотины на реке Вёкса, которое будет закончено осенью этого года. На реке Кубрь в 1974 году построена и введена в эксплуатацию плотина с водохранилищем площадью 720 га.

Руководством области неоднократно ставился вопрос перед Госпланом и Министерством лесного хозяйства РСФСР о сокращении в этом районе рубок леса главного пользования, которые составляли 165 тысяч кубометров ежегодно. В текущей пятилетке проведено лесоустройство в этой зоне и оптимальная вырубка леса определена в пределах 90—96 тысяч кубометров. Однако Госпланом и Министерством лесного хозяйства РСФСР эта цифра не принята, хотя и снижена с 1 января 1975 года против прошлогодних вырубок со 165 тысяч до 124 тысяч кубометров ежегодно, и промежуточного пользования до 28 тысяч кубометров.

Для координации хозяйственной деятельности различных ведомств в районе Переславского природного комплекса и установления оптимального программирования в рациональном его использовании было бы целесообразно поручить какому-либо институту или компетентной комиссии разработать условия пользования и охраны этого природного комплекса.