Марышев, В. Марий Эл от «жажды» не страдает [Текст] : [о мероприятиях по сохранению водных ресурсов и плане по ремонту гидротехнических сооружений в республике] / В. Марышев // Мар. правда. – 2013. – 26 марта. - С. 2.

**Марий Эл от «жажды» не страдает**

**Россия занимает второе место в мире после Бразилии по запасам пресной воды. Богата ею и Марий Эл. Но хранить бесценный природный дар в первозданной чистоте, грамотно и эффективно им пользоваться - задача не из легких. Об этом шла речь на заседании "круглого стола" "Вода - это жизнь". Он собрал представителей заинтересованных ведомств и предприятий.**

**Где зимуют раки? В Малой Кокшаге**

В ходе "круглого стола" было затронуто множество тем. Но коснуться их всех в рамках одной статьи невозможно, поэтому остановимся лишь на некоторых.

Марий Эл может гордиться перед соседями не только изобилием рек, озер, болот и ручьев. Мы - один из первых регионов в ПФО, определивших границы водоохранных зон и прибрежных защитных полос рек. В республике не осталось бесхозных гидротехнических сооружений (ГТС) - эту непростую задачу наконец-то удалось решить совместно с главами местных администраций. Все активнее ведется капитальный ремонт обветшавших ГТС.

Обнадеживающие результаты дали углубление дна и расчистка русла Малой Кокшаги в черте Йошкар-Олы. Как отметил руководитель Департамента экологической безопасности, природопользования и защиты населения РМЭ Владимир Карпов, на реке уже стали проводиться соревнования по рыбной ловле. Мало того - в ней начинают появляться раки, которые водятся только в чистой воде.

Решен еще один чрезвычайно важный вопрос - с застройкой водоохранных зон. В Москве, как известно, незаконное строительство привело к многочисленным конфликтам и скандалам. К счастью, Марий Эл это не грозит.

**Сокращение на фоне роста**

Далеко не всем известно, что водопотребление в Марий Эл неуклонно падает. С 2000 по 2012 год оно сократилось в целом на 33,1 процента, а в сельском хозяйстве - даже на 56,2.

Это вызвано целым рядом причин. Одна из главных - увеличение объемов оборотного и повторно-последовательного водоснабжения. Трудно поверить, но в минувшем году они почти в два с половиной раза превысили годовой забор воды! Сказываются также внедрение водосберегающих технологий, установка приборов учета в жилом секторе и на предприятиях, сокращение поголовья скота и поливных площадей.

Любопытно, что в те же самые годы все виды производства в республике непрерывно росли. Казалось бы, в результате предприятия должны потреблять все больше воды, но в реальности все получилось наоборот. Это очень важная деталь, говорящая о переходе к современной ресурсосберегающей экономике.

**На Арбаны надейся, а о реке не забывай**

Немалый интерес вызвало выступление директора йошкар-олинского МУП "Водоканал" Владимира Рябкова. Он сообщил, что мощности двух городских водозаборов неравнозначны: Арбанский рассчитан на 78 тысяч кубометров в сутки, а речной - на 35 тысяч. В последнее время водопотребление заметно снизилось, и стало возможно пользоваться исключительно Арбанским. Что нельзя не приветствовать, ведь вода из него традиционно считается гораздо лучшей по качеству.

По словам Владимира Ивановича, сегодня речной водозабор приносит его предприятию одни убытки. Но оно вынуждено содержать его "на всякий пожарный". Всегда должен быть резерв, если в Арбанах возникнет непредвиденная ситуация!

Проблема номер один - утилизация иловых осадков, которые образуются в результате работы городских очистных сооружений. Полигон, на котором их размещали, уже переполнен. Идеальным выходом из положения было бы сжигание ила. Технология этого процесса имеется - современная, высокоэффективная, но, увы, очень дорогостоящая. На ее внедрение потребуется астрономическая сумма - 750 миллионов рублей. Пока такие деньги взять неоткуда.

**Кто превращает берега в помойку?**

Куда девать иловые осадки - далеко не единственная проблема, связанная с водопотреблением. Беспокойство вызывает состояние очистных сооружений в населенных пунктах республики. Практически все они старые, с высокой степенью изношенности. Некоторые из них недозагружены на 20-30 процентов. Это приводит к застою сточных вод и истощению активного ила.

Неудивительно, что ситуацию с очистными сооружениями Владимир Карпов назвал проблемой из проблем в масштабах всей России. На ее решение нужны огромные деньги, а помощь федерального центра сегодня слишком незначительна.

Другая беда - захламление водоохранной зоны местными жителями и особенно - отдыхающими, которые оставляют после себя горы мусора. Многие озера, служившие ранее эталоном чистоты, загажены любителями пикников до крайней степени.

- Правовое государство не означает, возможность делать что хочешь, - сказал по этому поводу руководитель департамента. - Должно быть, как в западных странах: бросил окурок на улицу - к тебе тут же подошел полицейский и оштрафовал. Тогда и чистота будет.

**Думая о будущем**

А что мы имеем на ближайшую перспективу? Об этом можно судить по республиканской целевой программе "Развитие водохозяйственного комплекса РМЭ в 2013-2020 годах". Чтобы воплотить ее в жизнь, намечено выделить 620 млн. рублей из федерального бюджета и 130 миллионов - из республиканского.

На эти деньги, в частности, предполагается и дальше расчищать русло Малой Кокшаги в черте Йошкар-Олы. В 2013-2014 годах работы охватят участок реки от улицы Вашской до водосливной плотины, а в 2015-2016-м - от улицы Водопроводной до городского водозабора. Как подсчитали специалисты, всего будет извлечено 185 тысяч тонн донных отложений.

Среди других крупных мероприятий - строительство двухкилометровых берего­укрепительных сооружений в Звенигове, капремонт 45 плотин, реабилитация русел четырех речек - Нольки, Сердяжки, Туречки и Параньгинки. Будет вестись также наблюдение за состоянием дна, берегов, русловых процессов, водоохранных зон, оцениваться степень безопасности гидротехнических сооружений.

Только так, постоянно думая о будущем, можно сохранить наши обильные, но отнюдь не вечные водные запасы.