

# Воды — хоть залейся, но нигде напиться

Сначала обрадуем вахтовиков: можете спать спокойно, вода, которую вы выпили на ночь в своих общежитиях в Чернобыле то ли в сыром, то ли в кипяченом виде отвечает всем санитарным и радиационным нормам. Если и подведет иной раз ваш желудок, не грешите на воду, ищите причины в другом месте.

Однако есть люди, которым мало, что они потребляют качественную воду, их мучает вопрос: а все ли жители зоны отчуждения находятся в таких же благоприятных условиях? И оказывается, что нет. Ведь в зоне помимо централизованного, контролируемого водоснабжения существуют и другие источники для забора воды — колодцы, главным эксплуатационным ком которых являются «самоселы».

Если поверить на слово, последний раз их чистили, соблюдая все установленные технологические и санитарно-эпидемиологические нормы, в середине 1987 года. Потом о них как-то забыли, и только спустя года четыре или пять спохватились, а что же пьют «самоселы»?

Первыми забились тревогу специалисты Госсаннадзора СМСЧ-1 в Чернобыле в начале сентября 1992 года. Они отмечали, что качество воды в колодцах не отвечает требованиям санитарии, что их следует немедленно очистить, в противном случае могут возникнуть массовые отравления и эпидемии.

К мнению медиков прислушались, работы по очистке колодцев были поручены спецпредприятию «Комплекс», который имел механизмы и специальную технику для проведения подобных работ. И уже СП «Комплекс» в начале июля 1993 года докладывало руководству НПО «Припять» о ходе выполнения поставленной задачи. Было сообщено, что по состоянию на 1 апреля 1993 года спецпредприятие в одиннадцати селах 30-км зоны очистило 56 колодцев из 77 запланированных. Но положительную оценку от санэпидстанции получили лишь 29 колодцев, остальные после очистки ничем не стали лучше, чем до нее.

С чем это связано? Специалисты утверждают, что нет ничего удивительного в том, что колодцы остаются грязными и после проведенных определенных санитарно-технических мероприятий, поскольку их глубина, четыре-пять метров от поверхностного слоя почвы, способствует скорейшему проникновению в воду продуктов распада в грунте, попаданию микроорганизмов непосредственно в шахтные строения колодцев. Собственно, вода, которую используют «самоселы», не есть питьевая, а техническая, пригодная лишь для мойки машин и мытья улиц. К тому же, если учесть тот факт, что этими колодцами пользуются значительно реже, чем до эвакуации населенных пунктов, значит, естественно-механическая очистка их происходит не регулярно, и поэтому как их не очищай, все равно буквально через пару дней эта вода становится грязной, даже очень.

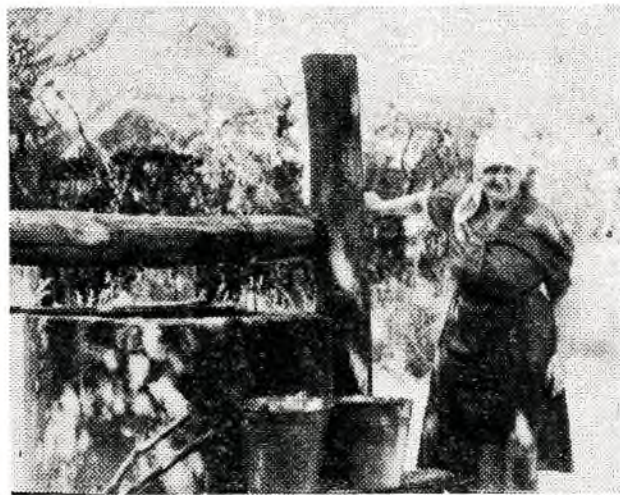
Например, из тех колодцев, которые очищал «Комплекс» в Ильинцах, где

проживает подавляющее количество «самоселов» (см. фото на 1 стр.), из 11 колодцев санэпидстанция принята только один из 8, в Городище — три из 7, в Парышеве — пять, а из 5 в Андреевке — ни одного.

В прошлом, 1994 году, главный государственный санитарный врач зоны отчуждения вновь поднимает вопрос об очистке колодцев «самоселов». В записке главному инженеру НПО «Припять» С. В. Казакову и начальнику Администрации зоны отчуждения В. И. Холоше он пишет: «При санитарно-гигиенических обследованиях населенных пунктов Оташев, Городище, Опачичи, Теремцы проведенных специалистами санэпидстанции зоны отчуждения в мае текущего года, выявлены серьезные нарушения «Санитарных правил по устройству и содержанию колодцев, используемых для централизованного хозяйственно-питьевого водоснабжения» в частности:

— нарушена целостность срубов колодцев, навесы полуразрушены;

— очистка и дезинфекция колодцев в текущем году не проводилась, лабораторные исследования отобранных проб воды указывают на то, что может резко осложниться эпидемическая ситуация в населенных пунктах зоны отчуждения. Так, коли-индекс составляет более 2380 при норме не более 10; запах затхлый, цветность 50 — 70 при норме не более 30, прозрачность 18 — 20 см при норме не менее 30 см. Кроме того, деревянные навесы и крышки отдельных колодцев загрязнены



На фото: к некоторым колодцам зоны отчуждения не зарастают стезжки-дорожки.

радиационными веществами.

В разговорах со специалистами мне неоднократно приходилось выслушивать ту мысль, что не целесообразно восстанавливать или ремонтировать имеющиеся колодцы, лучше организовать скважины, из которых можно получать воду с глубины не 4 — 5 метров, а 12 — 15. более чистой. Эта вода не будет подвержена грунтовому и поверхностному загрязнению, будут экономлены средства и материалы. Представьте, если для тампонажа нужно сначала откачать воду, затем заполнить дно какой-то частью песка, глины, бетона, во сколько государство влетит в копеечку? А оборудование для монтажа скважин есть, насосы также имеются, зачем им лежать без дела? Доводы, как мне кажется, разумные. Однако так считают далеко не все. На предписание Администрации зоны отчуждения НПО «При-

пять», которому были поручены такие работы, был получен ответ: «Вторично АЗО поручает приступить к бурению скважин для водоснабжения «самоселов». Считаю выполнение данной работы преждевременным по следующим соображениям:

— выполнение поручения приведет к значительным затратам денежных средств и времени, т. к. включает в себя следующие работы:

— определение мест расположения скважин по всем «самоселам»;

— выполнение проекта; — оформление спецводопользования;

— бурение скважин глубиной от 90 до 200 м, т. к. вода для питья с меньших глубин не удовлетворяет требованиям ГОСТа;

— оборудование скважин электронасосами с обеспечением их охраны;

— тампонаж скважин (по утрате потребителя). Словом, единой полити-

ки относительно будущего колодцев и потребления воды жителями отселенных сел до сих пор не выработано. Хотя кое-что в решении этого вопроса делается. Так, все специальные механизмы для бурения и очистки колодцев были переданы из СП «Комплекс» в предприятие «Чернобыльводэкс-плуатация». Т. е. все, что касается водоснабжения в зоне отчуждения будет находиться в одних руках, и не будет Фома кивать на Петра, а Пётр на Сидора — будет с кого спросить и потребовать. Сформирована рабочая группа по обследованию состояния колодцев, их описанию и предполагаемым работам (пока о бурении скважин речь не идет). Но уже фигурирует цифра не 77, а 169 колодцев.

Эта цифра, скажем так, не только удивила специалистов рабочей группы, откуда она взялась? Однако, побывав в селах, убедился, что и она значительно занижена, поскольку не учтены колодцы, из которых вроде бы не берут воду и находящиеся на заброшенных участках.

Но здесь возникает другой вопрос, зачем их учитывать, если подавляющее количество колодцев непригодно к водопользованию, из некоторых можно достать только нечто, похуже на навозную жижу. Не глупши же проживают в этих селах, чтобы использовать это нечто в каких-либо целях. Стоит ли тратить свое внимание и средства на то, что никому не нужно?

И последнее, на чем бы хотелось остановиться, это, так сказать, на самих «виновниках торжества», «самоселах». Как не удивительно, но против всех задуманных мероприятий выступают именно они, кто живет в этих селах и потребляет качественную воду. На аргументы, что могут возникнуть эпидемии, у них есть чем крыть: назовите хотя бы одну эпидемию которая возникла в нашу бытность. Не назовет никто, и об этом сказал сам представитель санэпидстанции, которая ездила в составе рабочей группы по селам Чернобыльской зоны. И объяснила она такое положение вещей тем, что эти люди всю жизнь пьют подобную воду, их организм адаптировался к неблагоприятным качеством здеишних водоисточников, даже развился иммунитет к бесчисленному количеству бактерий, которые живут и превосходно размножаются в этой водиче. Вот посторонний, случайный человек, отпробовав этого продукта, может действительно серьезно заболеть.

Исходя из вышеизложенного, «самоселы» весьма враждебно встречают работников зоны отчуждения, которые «посягают» на их колодцы — ничего им не надо, они, если надо, сами их очистят, мол, убирайтесь yourselves. По мне, это их личное дело, пить эту воду или не пить — своя рука владыка. Но когда я зачерпнул воды из одного из этих колодцев, чтобы напиться и увидел ее цвет, жажда как-то сама по себе оставила меня и я зарекался, чтобы кто-нибудь из моих близких или друзей выпил стаканчик-другой из этого колодца. Не даром же в старину возникали такие сказки — помните? — «Не пей водицы, Иванушка, козленочком станешь».

Виталий РОМАНОВ.

Карта-схема зоны вокруг ЧАЭС с отметками точек пробоотбора воды для измерения санитарно-химических и бактериологических показателей качества воды

