

**Роль общественности в борьбе против
68-ой отметки
Чебоксарского водохранилища**

Михаил Чижов,
бывший заместитель
председателя
комитета охраны
природы
Нижегородской
области по
экономике и
финансам.

Уважаемые участники круглого стола!

Хочу обратить ваше внимание на существенное обстоятельство, значению которого очень мало уделено внимания в предыдущих выступлениях. Прошло уже **два года**, как с 21 апреля 2010 года запущен **гигантский маховик** государственного механизма проектирования и строительства по достижению уровня Чебоксарского водохранилища до 68-ой отметки.

Генеральный проектировщик ОАО «Инженерный центр энергетики Поволжья» (ген. директор А.Б.Ремезенцев) готовит проектно-сметную документацию по всему спектру вопросов: ОВОС, понижение уровня грунтовых вод в Заречной части Нижнего Новгорода, укрепление Макарьева и т.д. Ген. проектировщиком заключены десятки, если не сотни, субподрядных договоров на многомиллионные суммы и многие уже оплачены. Задействованы тысячи людей, они работают, получают зарплату, премии. Техническое задание на завершение строительства Чеб.ГЭС согласовали все заинтересованные ведомства России: Минтранс, МПР, Минрегион, Минэкономики, Минэнерго. То есть вопрос заказчиком («Русгидро») «наверху», так сказать, утрясен, и не надо успокаивать себя тем обстоятельством, что из технического задания исчезло слово «возможное поднятие уровня». Этот

факт, тем более говорит о том, что в лице ОАО «Русгидро» правительство Нижегородской области имеет серьезного оппонента, если не сказать, противника. Созданы рабочие группы для координации взаимодействия всех сторон в вопросах проектирования, согласования и строительства. Процесс, как говорил один очень известный деятель, пошёл!!! И остановить такой инерционный механизм, всем известно, практически невозможно, тем более что соблюдены все демократические процедуры гласности, открытости.

«Русгидро», о котором мы уже очень многое знаем после аварии на Саяно-Шушенской ГЭС, успокаивает общественность: «Заинтересованные лица и ведомства, администрации городов и районов активно участвуют в рассмотрении и обсуждении промежуточных материалов через спец. портал в режиме «Он-лайн. Всё это позволяет сделать работу над проектом завершения строительства более оперативной» (конец цитаты). То, что работа идет очень оперативно, если не сказать черезчур энергично, сомневаться не приходится.

Хочу также напомнить, что в 1990-ом году появился проект подъема уровня до 65 отметки. Он поступил на рассмотрение в отделы государственной экологической экспертизы каждого из субъектов РФ, затрагиваемых этим повышением (обращаю внимание, что такую экспертизу теперь упразднили). Проект тогда получил отрицательное заключение. Причина отказа - **неполное** (я подчеркиваю) **неполное** выполнения мер, предусмотренных для 63 отметки!

И понятно почему, при отрицательном заключении на 65 отметку, появляется сразу желание у «Русгидро» поднимать до 68 метров.

Финансирование будущего строительства предусмотрено частно-государственное. Региональными правительствами называются цифры затрат в 671 млрд. рублей и выше. Скажу прямо, что

цифру затрат можно назвать хоть в несколько триллионов, суть дела она не изменит. По словам Ремезенцева (январь 2012г), «Русгидро» совместно с госбюджетом планирует вложить около 77млрд. руб., в том числе на замену (модернизацию) гидроагрегатов, другие собственные технические нужды. По его же уточненным данным (16 мая 2012г.) затраты составят 140-160 млрд.руб., в том числе 77 млрд. руб. только на водопонижение в городе Нижнем Новгороде.

Но извечный и главный вопрос любой стройки – будут ли освоены выделенные средства в запланированный срок. Скажу прямо: более 80 млрд. руб. за 10 лет (именно такой срок до подъема уровня воды намечен «Русгидро») освоить при существующей строительной-монтажной базе России просто невозможно! Для обоснования этого вывода я взял темпы освоения средств после аварии на Саяно-Шушенской ГЭС. При общем ущербе в 40 млрд. руб. полное восстановление произойдет по оценке специалистов через 5 лет, то есть 8млрд.р./год осваивается на практике. Напомню, что освоенными средствами считаются те, по которым подписаны акты выполненных работ.

Такие достаточно высокие темпы освоения достигнуты в гидроэнергетике и к тому же на ликвидации аварии, имевшей международный резонанс. Что уж говорить о рядовой Чебоксарской ГЭС? Для сравнения приведу цифры в дорожном строительстве: в 2009 г по всей России освоено 230 млрд. руб., то есть около 3 млрд.руб на один субъект федерации в год. В этом можно убедиться, взяв данные по Нижегородской обл.: здесь темпы освоения средств в дорожном строительстве ещё ниже. Работы же по укреплению берегов и водоотведению очень схожи с дорожно-строительными работами. В метростроительном комплексе Нижнего Новгорода такой же уровень освоения средств – 3 млрд. руб. в год. Мэр Москвы С.Собянин планирует в 2012 году

освоить на строительстве метро 25 млрд. руб., но при этом заявляет: «Мы по сути дела, собрали всех строителей не только из Москвы, но и с территории России в целом и стран СНГ» («Литературная газета», 16-22 мая 2012г. №19-20 и Интернет). Как известно, сейчас нет ни комсомола, ни комсомольскихстроек!

«Русгидро» обещает закончить свои подготовительные работы за 10 лет. Правильно!!! Если цифру 80 млрд.руб. разделить на цифру годового освоения (8млрд.руб/год), то как раз и получится искомая цифра 10. И всё! Растягивать же срок строительства более 10-12 лет никто не будет. «Русгидро» - частная фирма и она ещё помнит о таком показателе, как срок окупаемости, и она денежки умеет считать. Следовательно, монтажом систем водопонижения в Нижнем Новгороде надо заниматься с 1 января 2013г. Иначе будет поздно. Тем более и о пробках нельзя забывать, если мы разом раскопаем всю Заречную часть.

Если же будут называться и запрашиваться средства более 100 млрд. руб. по одному региону на тот же срок - 10 лет, то это будет означать только одно - распил бюджетных средств.

Вот тут раздали проект «Обращения к Президенту». Беззубый и слабый текст, не содержащий ни единого финансово-экономического показателя. А ведь только с цифрами в руках можно убедить Президента в будущем неэкономном расходовании средств, потому что мы хорошо знаем, как государство выполняет экологическую функцию с 2000 года.

Учитывая сказанное, надо выработать внятную финансово-экономическую стратегию, особенно в том, что касается Заречной части Нижнего Новгорода. Нельзя добавлять к уже существующему делению населения на богатых и бедных ещё и разделение на «нагорных» и «заречных». Нужно привлечь высококлассных и высокоуважаемых

гидрологов, строителей и экономистов, чтобы рассчитать независимо от ИЦЭП затраты для устройства систем водопонижения Заречной части города. Нужно сейчас городской власти уже на 2013 год подавать заявку на бюджетную помощь из федерального бюджета на работы по водопонижению и начинать их делать уже в том же году. Надо показать цифры федеральному правительству, что при существующих темпах освоения средств - это безумно дорогое удовольствие - современная система водопонижения, но ведь её, так или иначе, надо делать.

Надо сделать всё, чтобы общественности не пришлось в качестве протеста против подъема уровня Чебоксарского водохранилища до 68 отметки перекрывать федеральную трассу М-7 или объявлять голодовку.