

17.01.2013



**Виктор ДАНИЛОВ-ДАНИЛЬЯН**  
директор Института водных проблем РАН

«Если уровень Чебоксарского водохранилища поднять на 5 метров, то мы получим целый ряд плюсов. Во-первых, выработка электроэнергии Чебоксарской ГЭС увеличится на 40% – на 1,43 млрд. кВт\*ч в год. Во-вторых, это обеспечит прохождение крупнотоннажных судов по Волге. В-третьих, наполнение водохранилища до проектной отметки позволит, наконец, регулировать весь Волжско-Камский каскад, включающий в себя 11 водохранилищ. В-четвертых, а этот пункт особенно важен для меня лично, в несколько раз улучшится экология Чебоксарского водохранилища. На сегодня оно в самом плохом экологическом состоянии из всех более или менее крупных водохранилищ России».

*К сведению: Данилов-Данильян В.И является заместителем Председателя Совета директоров ОАО «РусГидро»*