

В Новороссийске прошло выездное совещание депутатов Законодательного собрания Краснодарского края. Краевые парламентарии сначала встретились с главой города Владимиром Синяговским, провели совещание, а затем посетили Неберджаевское водохранилище и воочию убедились: «Работы по реконструкции идут полным ходом, есть уверенность, что завершатся в срок».



***** - В адрес ЗСК поступают обращения граждан, которые поднимают вопросы, связанные с реконструкцией Неберджаевского водохранилища, осуществляемой ЗАО «Зарубежводстрой», и мы намерены проверить ход работ,» - такими словами заместитель председателя комитета по вопросам использования природных ресурсов и экологической безопасности Алексей Кондратенко открыл совещание.**

***** Неберджаевское водохранилище - серьезный гидротехнический объект, реконструкция которого осуществляется сразу из трех источников: городского, краевого и федерального бюджетов. Как рассказала начальник управления капитального строительства администрации города Новороссийска Ирина Рудь, «отсутствие воды в Неберджаеве позволяет активными темпами производить реконструкцию водохранилища. Всего на данные работы с 2011 по 2014 год**

предусмотрено 546 миллионов рублей».



***** Депутатов волновали ответы на два основных вопроса: какими темпами идет реконструкция объекта и имеются ли отступления от проекта, прошедшего Госэкспертизу? Как выяснилось, строительные работы выполняются в соответствии с проектом. Об этом присутствующим сообщили представители независимого строительного надзора.**

*****- Контролирует исполнение технической документации соответствующий проектный институт - «Кубаньводпроект». Насыпь плотины осуществляется из качественных пород. Суглинок и глина соответствуют необходимым параметрам, - озвучил итоги экспертизы, проведенной специализированной лабораторией, Александр Кирсанов.**



***** На вопрос начальника отдела гидротехнических сооружений министерства природных ресурсов Краснодарского края Альберта Андреева: «Для чего при формировании тела водохранилища необходимо использовать щебеночный камень в два слоя?» представитель проектного института Анатолий Удалов дал разъяснение: «Неберджаевское водохранилище было построено 50 лет назад. За это время изменились требования к сейсмике. После проведенной реконструкции водохранилище будет способно выдерживать землетрясение силой в 9 баллов. Согласно данным Кубанского Государственного университета расчет правильный и строители нормы выполняют».**

***** И еще о безопасности объекта. Сегодня при реконструкции Неберджая используются самые современные технологии. Даже вместо щебенки для прослойки между глиной и верхним слоем каменной наброски используется на современный геосинтетический материал. После углубления и расширения тела плотины объем водохранилища увеличится на 1 млн. кубических метров!**

Если в транше нет воды... Реконструкцию Неберджа обсудили на совещании и проверили воочию

Автор: Пресс-служба администрации МО г.Новороссийск
07.11.2013 19:07

