



Надзор за гидротехническими сооружениями

В сфере промышленности и энергетики эксплуатируются 1039 комплексов ГТС, из которых 761 комплекс используется организациями промышленности и 278 – энергетическими организациями.

Основную часть – 35 190 (97,1 %) ГТС составляют сооружения в сфере природопользования, перешедшие в конце 2008 г. под надзор от Росприроднадзора (постановление Правительства Российской Федерации от 29.05.08 № 404).

В 2009 г. территориальные органы Ростехнадзора провели 3917 мероприятий по осуществлению государственного контроля и надзора за соблюдением собственниками и эксплуатирующими организациями норм и правил безопасности гидротехнических сооружений в поднадзорных организациях, что в 2 раза больше, чем в 2008 г. (1934). При этом:

- ✧ выявлено и предписано к устранению 17 029 нарушений норм и правил безопасности гидротехнических сооружений, что в 2 раза больше, чем в 2008 г. (8562);
- ✧ привлечены к дисциплинарной и административной ответственности 663 должностных лица, что на 56 % больше, чем в 2008 г. (425);
- ✧ общая сумма штрафов составила 3 937 тыс. руб., что на 74 % больше, чем в 2008 г. (2 258 тыс. руб.).

Из 36 229 ГТС 6816 (19 %) составляют бесхозные ГТС, т.е. ГТС, которые не имеют собственника или собственник которых неизвестен, либо ГТС, от права собственности на которые собственник отказался (рис. 2 и 3).

Только 15 % общего числа поднадзорных ГТС зарегистрированы в Росском регистре ГТС, по данным которого нормам безопасности соответствуют 39,4 % сооружений, безопасность пониженная – 43,4 %, неудовлетворительная – 12,5 %; 4,7 % ГТС относятся к опасным.

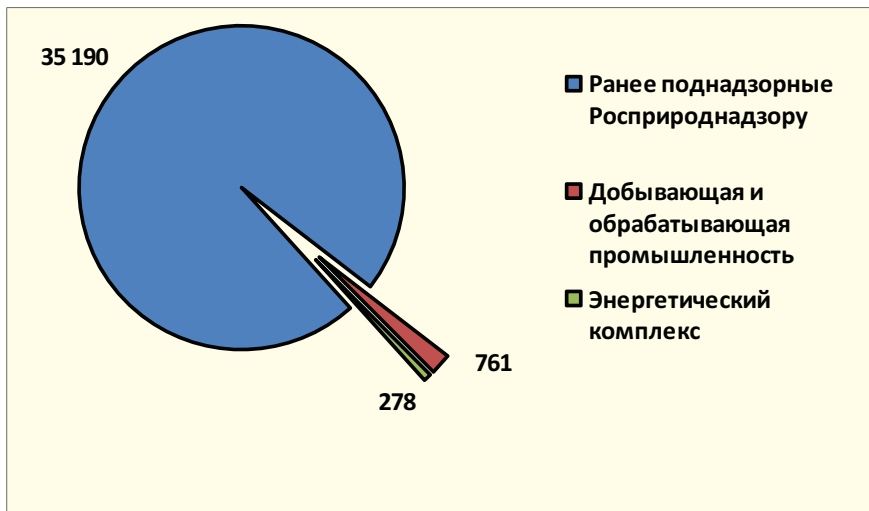


Рис. 2. Число поднадзорных Ростехнадзору ГТС водохозяйственного комплекса страны (хозяйственно-питьевого водоснабжения, гидроэнергетики, тепловой и атомной энергетики, агропромышленного комплекса, добывающей и обрабатывающей промышленности)

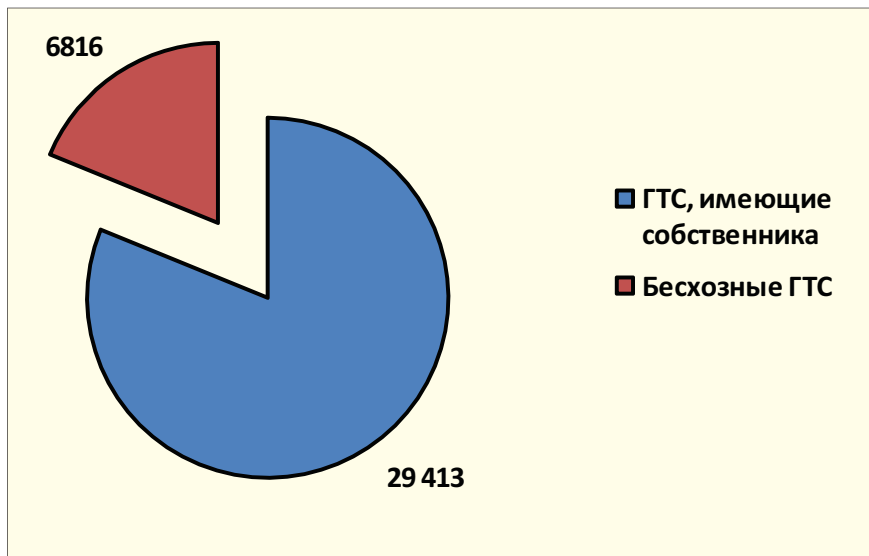


Рис. 3. Доля бесхозных ГТС в общем числе ГТС, поднадзорных Ростехнадзору