

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ И  
ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОМУ КОМПЛЕКСУ  
ПИСЬМО от 10 июля 2003 г. N АП-4198/6**

Госстрой России при реализации мероприятий Федеральной целевой программы "Восстановление экономики и социальной сферы Чеченской Республики (на 2002 год и последующие годы)" рассмотрел вопросы, связанные с организацией проектирования и строительно-восстановительных работ на территории Чеченской Республики с учетом действующих требований по сейсмостойкости и сообщает:

- все проектные работы по вновь возводимым объектам на территории Чеченской Республики осуществлять с учетом изменений фоновой балльности территорий (результатом микросейсмрайонирования) в соответствии с действующим градостроительным законодательством и требованиями строительных норм и правил;

- по объектам, в которых отсутствуют повреждения несущих конструкций (1 и частично 2 степень разрушения) и где не требуется разработка чертежей, экспертиза и разрешение на строительство - продлить действие Постановления Госстроя России N 87 от 16.07.02 о восстановлении их до первоначального состояния - без дополнительных мероприятий по теплозащите и усилений в связи с изменением сейсмического районирования. При этом обязать проектные институты включать в материалы обследования оценку сохранения сооружений первоначальной сейсмостойкости;

- по прочим объектам проводить обследование, включая инструментальное в соответствии с "Временной инструкцией о порядке согласования и утверждения заданий на обследование, заданий на проектирование и проектной документации первоочередных объектов восстановления в г. Грозном Чеченской Республики", утвержденной Минстроем России в 1995 году;

- в экспертных заключениях выделять раздел по оценке материалов обследования. На основании результатов обследования проводить оценку запроектированных методов восстановления с учетом требований к сейсмостойкости сооружений.

Заместитель Председателя Госстроя

А.И.ПЕТРАКОВ