

**Приказ МЧС РФ и Госгортехнадзора РФ от 24 сентября 2002 г. N 446/167
"Об организации контроля за соответствием состояния гидротехнического сооружения и зоны причинения вероятного вреда расчетным параметрам, исходя из которых определена величина финансового обеспечения гражданской ответственности"**

В соответствии с Порядком определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения, утвержденным совместным приказом МЧС России, Минэнерго России, МПР России, Минтранс России и Госгортехнадзором России от 18 мая 2002 года N 243/150/270/68/89 и зарегистрированным Минюстом России 3 июня 2002 года N 3493, приказываем:

1. Руководителю Департамента предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций МЧС России, начальникам Управления по надзору в горнорудной промышленности, Управления по надзору в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности, Управления по надзору в угольной промышленности, отдела по надзору в металлургической промышленности Госгортехнадзора России, начальникам региональных центров по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, руководителям органов, специально уполномоченных решать задачи гражданской обороны, задачи по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций при органах исполнительной власти субъектов Российской Федерации, начальникам территориальных органов Госгортехнадзора России принять к руководству и исполнению Порядок определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения, утвержденный совместным приказом МЧС России, Минэнерго России, МПР России, Минтранс России и Госгортехнадзором России от 18 мая 2002 года N 243/150/270/68/89 (прилагается).

2. Начальникам Управления по надзору в горнорудной промышленности, Управления по надзору в химической, нефтехимической и нефтеперерабатывающей промышленности, Управления по надзору в угольной промышленности, отдела по надзору в металлургической промышленности Госгортехнадзора России, руководителю Департамента предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций МЧС России:

руководствуясь Порядком определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения, учитывая особенности поднадзорных гидротехнических сооружений разработать до 1 декабря 2002 года Методику определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения;

См. Методику определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения РД 03-626-03, утвержденную приказом МЧС РФ и Госгортехнадзора РФ от 15 августа 2003 г. N 482/175а

до 15 декабря 2002 года с учетом сведений представленных региональными центрами по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий и территориальными органами Госгортехнадзора России сформировать и утвердить Сводный график представления в 2003 году владельцами гидротехнических сооружений расчетов размеров вероятного вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения (далее именуется - расчет вероятного вреда).

3. Начальникам региональных центров по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий организовать:

контроль за соответствием зоны причинения вероятного вреда расчетным параметрам, исходя из значения которых произведен расчет вероятного вреда и определена величина финансового обеспечения гражданской ответственности;

информирование соответствующих территориальных органов Госгортехнадзора России о случаях, когда претерпели существенные изменения зоны причинения вероятного вреда, исходя из значения которых, произведен расчет вероятного вреда и определена величина финансового обеспечения гражданской ответственности.

4. Начальникам территориальных органов Госгортехнадзора России обеспечить:

контроль за расчетными параметрами состояния гидротехнических сооружений, исходя из которых произведен расчет вероятного вреда и определена величина финансового обеспечения гражданской ответственности;

выдачу предписаний собственникам гидротехнических сооружений или эксплуатирующим организациям о повторном расчете размера вероятного вреда и определении величины финансового обеспечения гражданской ответственности в случаях, когда претерпели существенные изменения расчетные параметры состояния гидротехнических сооружений и зоны причинения вероятного вреда, исходя из значения которых произведен расчет вероятного вреда и определена величина финансового обеспечения гражданской ответственности.

5. Руководителям региональных центров по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, начальникам территориальных органов Госгортехнадзора России:

организовать разработку и согласование с органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации графиков выполнения в 2003 году расчета размера вероятного вреда и представить их на утверждение в МЧС России и Госгортехнадзор России до 15 октября 2002 года;

с привлечением специализированных организаций, определенных МЧС России и Госгортехнадзором России, осуществляющих экспертизу декларации безопасности гидротехнических сооружений в соответствии с Положением о декларировании безопасности гидротехнических сооружений, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 6 ноября 1998 года N 1303, организовать контроль за правильностью выполнения расчета размера вероятного вреда;

обеспечить контроль за своевременным выполнением владельцами гидротехнических сооружений расчетов размера вероятного вреда в соответствии со Сводным графиком представления расчетов вероятного вреда.

Министр Российской Федерации
по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и
ликвидации последствий
стихийных бедствий

С.К.Шойгу

Начальник Федерального горного
и промышленного надзора России

В.М.Кульчев