



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 9 января 1994 г. № 10

О СОЗДАНИИ МЕЖВЕДОМСТВЕННОЙ КОМИССИИ ПО СЕЙСМИЧЕСКОМУ РАЙОНИРОВАНИЮ И СЕЙСМОСТОЙКОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ

Правительство Российской Федерации постановляет:

1. Создать Межведомственную комиссию по сейсмическому районированию и сейсмостойкому строительству.
2. Утвердить прилагаемые Положение о Межведомственной комиссии по сейсмическому районированию и сейсмостойкому строительству и ее состав.

Председатель Правительства
Российской Федерации

В. Черномырдин

УТВЕРЖДЕНО
постановлением Правительства
Российской Федерации
от 9 января 1994 г. № 10

ПОЛОЖЕНИЕ о Межведомственной комиссии по сейсмическому районированию и сейсмостойкому строительству

1. Межведомственная комиссия по сейсмическому районированию и сейсмостойкому строительству (далее именуется - Комиссия) является постоянно действующим межведомственным координационным органом по вопросам обеспечения сейсмотехнической безопасности городов, населенных пунктов и крупных промышленных комплексов, сейсмического районирования и сейсмостойкого строительства.

2. Комиссия в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, законами Российской Федерации, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации и настоящим Положением.



3. Основными задачами Комиссии являются:

согласование карт сейсмического районирования для всех видов строительства в сейсмоопасных районах Российской Федерации, в том числе на слабоактивных платформенных территориях и шельфах внутренних и внешних морей, карт детального сейсмического районирования и микросейсморайонирования городов и крупных населенных пунктов;

рассмотрение предложений по комплексному социально-экономическому развитию территорий в сейсмоопасных районах Российской Федерации и разработка рекомендаций по размещению производительных сил и расселению населения;

координация деятельности министерств, ведомств и организаций по вопросам разработки и реализации нормативных актов при организации строительства зданий и сооружений различного назначения в сейсмоопасных районах Российской Федерации;

обеспечение экспертизы площадок под строительство особо ответственных сооружений в зонах повышенной сейсмоопасности;

осуществление контроля за соблюдением строительных норм и правил, обеспечивающих сейсмостойкость строящихся и реконструируемых зданий и сооружений, включая АЭС, гидротехнические и транспортные сооружения;

рассмотрение перспективных планов научно-исследовательских работ по сейсмостойкому строительству и содействие внедрению новейших достижений в области сейсмического районирования и сейсмостойкого строительства;

согласование нормативных актов по сейсмическому районированию и сейсмостойкому строительству, участие в издании и распространении научно-технической литературы по этим вопросам;

рассмотрение вопросов организации международного сотрудничества и реализации межгосударственных соглашений по обеспечению сейсмобезопасности городов, населенных пунктов и крупных промышленных комплексов.

4. Комиссия имеет право:



запрашивать и получать в установленном порядке от министерств, ведомств и подведомственных им предприятий и организаций, органов государственного управления на местах информацию, необходимую для выполнения поставленных задач;

создавать при необходимости рабочие группы из числа ученых и специалистов министерств, ведомств, органов государственного управления на местах для изучения и подготовки предложений по вопросам, находящимся в ее компетенции.

По вопросам, требующим решения Правительства Российской Федерации, Комиссия вносит предложения в установленном порядке.

5. Комиссию возглавляет заместитель Председателя Государственного комитета Российской Федерации по вопросам архитектуры и строительства.

Состав Комиссии утверждается Правительством Российской Федерации. Комиссия проводит заседания по мере необходимости, но не реже одного раза в квартал.

6. Организационно-техническое обеспечение деятельности Комиссии возложить на Государственный комитет Российской Федерации по вопросам архитектуры и строительства.

УТВЕРЖДЕН

постановлением Правительства

Российской Федерации

от 9 января 1994 г.

№ 10

СОСТАВ

Межведомственной комиссии по сейсмическому районированию и сейсмостойкому строительству

Алексеев В.А. - заместитель Председателя Госстроя России (председатель Комиссии)

Челышев А.Н. - заместитель Председателя ГКЧС России (заместитель председателя Комиссии)



- Складнев Н.Н. - директор Центрального научно-исследовательского института строительных конструкций им. Кучеренко (заместитель председателя Комиссии)
- Денисов Б.И. - главный специалист Госстроя России (ответственный секретарь Комиссии)
- Аминтаев Г.Ш. - директор Северо-Кавказского филиала Центрального научно-исследовательского института строительных конструкций им. Кучеренко
- Болтухов А.А. - заведующий отделом Научно-исследовательского и проектно-экспериментального института промышленных зданий и сооружений
- Вартанян Г.С. - директор Всероссийского научно-исследовательского института "ВСЕГИНГЕО"
- Ильичев В.А. - директор Научно-исследовательского института оснований и подземных сооружений им. Н.М. Герсеванова
- Клячко М.А. - директор Камчатского научно-исследовательского центра по сейсмостойкому строительству и инженерной защите от стихийных бедствий
- Кофф Г.Л. - заведующий лабораторией Института литосферы Российской академии наук
- Николаев А.В. - директор Научно-инженерного и координационного сейсмологического центра Объединенного института физики Земли Российской академии наук
- Переселенков Г.С. - заведующий отделом Научно-исследовательского института транспортного строительства
- Рагозин А.Л. - заместитель директора Производственного и научно-



исследовательского института по инженерным
изысканиям

Савич А.И. - заведующий отделом института
"Гидропроект" им. С.Я. Жука

Солодилов Л.Н. - генеральный директор центра
региональных геофизических и
геоэкологических исследований "ГЕОН"

Страхов В.Н. - генеральный директор Объединенного
института физики Земли Российской академии
наук

Храпков А.А. - заместитель директора Всероссийского
научно-исследовательского института
гидротехники им. Б.Е. Веденеева

Шахраманьян М.А. - заместитель начальника управления
ГКЧС России

Шпак И.П. - ведущий специалист Роскомнедр

Щукин Ю.К. - заведующий лабораторией
Всероссийского научно-исследовательского
института геофизических методов разведки

