

**Приказ Госгортехнадзора РФ от 24 мая 2001 г. N 68
"О реализации постановления Правительства Российской Федерации "О мерах по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных объектов на территории Российской Федерации"**

Во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 28 марта 2001 г. N 241 "О мерах по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных объектов на территории Российской Федерации" приказываю:

1. Заместителям Начальника Госгортехнадзора России, руководителям и специалистам управлений (отделов) центрального аппарата и территориальных органов Госгортехнадзора России:

принять к руководству и исполнению прилагаемое постановление Правительства Российской Федерации от 28 марта 2001 г. N 241 "О мерах по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных объектов на территории Российской Федерации";

считать важнейшим направлением деятельности создание и развитие системы неразрушающего контроля.

2. Утвердить одобренный Управляющим советом Системы неразрушающего контроля план первоочередных мероприятий по реализации постановления Правительства Российской Федерации от 28 марта 2001 г. N 241 "О мерах по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных объектов на территории Российской Федерации".

3. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на статс-секретаря - первого заместителя Начальника Госгортехнадзора России Иванова Е.А.

Начальник Госгортехнадзора России

В.М. Кульчев

**План первоочередных мероприятий по реализации постановления Правительства Российской Федерации от 28.03.2001 N 241 "О мерах по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных объектов на территории Российской Федерации"
(утв. приказом Госгортехнадзора РФ от 24 мая 2001 г. N 68)**

1. Разработка нормативных и методических документов по неразрушающему контролю и техническому диагностированию технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах и продлению срока их эксплуатации
2. Разработка нормативных документов для функционирования Системы неразрушающего контроля
3. Формирование структур и совершенствование Системы неразрушающего контроля
4. Информационно-аналитическое обеспечение Системы неразрушающего контроля и технического диагностирования

Исполнители	Мероприятие	Результаты	Срок выполнения
1.	Разработка нормативных и методических документов по неразрушающему контролю и техническому диагностированию технических устройств, применяемых на		

опасных производственных объектах и			
продлению срока их эксплуатации			

1.1. Разработка концепции и перечня	Концепция неразрушающего	III кв. 2001	
ГУП НТЦ "Промышленная	контроля и технического		
нормативных и методических документов	диагностирования		
безопасность", НТУ			
по неразрушающему контролю и			
Госгортехнадзора России,	технических устройств и		
техническому диагностированию	сооружений на опасных		
Отраслевые управления и	сооружений на опасных		
технических устройств и сооружений на	производственных объектах,		
отделы Госгортехнадзора	производственных объектах,		
опасных производственных объектах,	определения порядка оценки		
России	и продления срока их		
определению порядка оценки и	эксплуатации.		
продления срока их эксплуатации			
	Перечень нормативных и		
	методических документов по		
	неразрушающему контролю и		
	техническому		
	диагностированию		
	технических устройств и		
	сооружений на опасных		
	производственных объектах,		
	определению порядка оценки		
	и продления срока их		
	эксплуатации		

1.2. Разработка	нормативных и	В соответствии с Перечнем	I кв. 2002
Отраслевые управления и	документов по		
методических			
отделы Госгортехнадзора	контролю и		
неразрушающему			
России, НТУ	техническому		
техническому	диагностированию		
Госгортехнадзора России,			
технических устройств и сооружений на			
ГУП НТЦ "Промышленная			

опасных производственных объектах,			
безопасность", НУЦ "Сварка			
определению порядка оценки и			
и контроль" МГТУ			
продления срока их эксплуатации			
им.Баумана, МНПО "Спектр",			
НПО ЦНИИТМАШ,			
<hr/>			
1.3. Разработка проекта межотраслевой Проект	межотраслевой	I кв. 2002	
НТУ Госгортехнадзора	программы		
программы научно-исследовательских и			
России, Отраслевые			
опытно-конструкторских работ по			
управления и отделы			
развитию методов и средств			
Госгортехнадзора России,			
неразрушающего контроля и			
ГУП НТЦ "Промышленная			
технического диагностирования			
безопасность", НПО			
технических устройств и сооружений на			
ЦНИИТМАШ, НУЦ "Сварка и			
опасных производственных объектах			
контроль" МГТУ им.Баумана,			
МНПО "Спектр"			
<hr/>			
2. Разработка нормативных документов			
для функционирования Системы			
неразрушающего контроля			
<hr/>			
2.1. Разработка Положения о Положение о Независимом Июнь 2001			
НУЦ "Сварка и контроль"	органа по аттестации	МГТУ	
Независимом органе по аттестации			
им.Баумана, Отраслевые			
персонала в области неразрушающего персонала в области			
управления и отделы			
контроля	неразрушающего контроля		
Госгортехнадзора России,			
ГУП НТЦ "Промышленная			
безопасность"			
<hr/>			
2.2. Разработка Положения о Положение о Независимом Июнь 2001			
МНПО "Спектр", ГУП НТЦ	органа по аттестации		
Независимом органе по аттестации			
"Промышленная			
средств неразрушающего контроля средств неразрушающего			
безопасность", Отраслевые	контроля		
управления и отделы			

Госгортехнадзора России					
2.3. Разработка Положения о Положении о Независимом	ЦНИИТМАШ, Отраслевые	Положения о	Положение о Независимом	Декабрь 2001	НПО
Независимом органе по аттестации	управления и отделы	аттестации	органе по аттестации		
методических документов по	методических документов по				
Госгортехнадзора России,	неразрушающему контролю		неразрушающему контролю		
ГУП НТЦ "Промышленная					
безопасность"					
2.4. Разработка правил аттестации	Правила аттестации			Июль 2001	
НУЦ "Сварка и контроль"	персонала неразрушающего контроля		персонала неразрушающего		МГТУ
им.Баумана, Отраслевые			контроля		
управления и отделы					
Госгортехнадзора России,					
ГУП НТЦ "Промышленная					
безопасность", НПО					
ЦНИИТМАШ, МНПО "Спектр"					
2.5. Разработка правил аттестации	Правила аттестации средств			Июнь 2001	
МНПО "Спектр", Отраслевые	средств неразрушающего контроля		неразрушающего контроля		
управления и отделы					
Госгортехнадзора России,					
ГУП НТЦ "Промышленная					
безопасность", НПО					
ЦНИИТМАШ, НУЦ "Сварка и					
контроль" МГТУ им.Баумана					
2.6. Разработка правил аттестации	Правила аттестации			Декабрь 2001	НПО
ЦНИИТМАШ, Отраслевые	методических документов по		методических документов по		
управления и отделы					
неразрушающему контролю			неразрушающему контролю		
Госгортехнадзора России,					
ГУП НТЦ "Промышленная					
безопасность", МНПО					
"Спектр", НУЦ "Сварка и					

контроль" МГТУ им.Баумана			
2.7. Разработка типовых программ	Типовые программы		Октябрь 2002
ГУП НТЦ "Промышленная подготовки персонала неразрушающего безопасность", Отраслевые контроля управления и отделы Госгортехнадзора России, ЦНИИТМАШ, НУЦ "Сварка и контроль" МГТУ им.Баумана, МНПО "Спектр"			НПО
3. Формирование структур и совершенствование Системы неразрушающего контроля			
3.1. Формирование сети Независимых ГУП НТЦ "Промышленная органов по аттестации средств, безопасность", Отраслевые персонала и методических документов управления и отделы по неразрушающему контролю в Госгортехнадзора России, соответствии с Положением о Системе Госгортехнадзора России неразрушающего контроля			Июль 2002 НТУ
- средств неразрушающего контроля	Независимые органы по аттестации средств неразрушающего контроля		
- персонала неразрушающего контроля	Независимые органы по аттестации персонала неразрушающего контроля		
- методических документов по	Независимые органы по		

неразрушающему контролю	аттестации методических документов по неразрушающему контролю		
3.2. Формирование сети Независимых	Независимые органы по аттестации лабораторий неразрушающего контроля	Декабрь 2001	
ГУП НТЦ "Промышленная безопасность", Отраслевые управления и отделы контроля Госгортехнадзора России, Госгортехнадзора России	Сеть аттестованных лабораторий неразрушающего контроля		НТУ
4. Информационно-аналитическое обеспечение Системы неразрушающего контроля и технического диагностирования			
4.1. Информационное обеспечение	Информация на web-сайте	Ежемесячно,	
ГУП НТЦ "Промышленная безопасность" Госгортехнадзора заинтересованных организаций об этапах формирования и функционирования Системы неразрушающего контроля	Госгортехнадзора России и	начиная с июня 2001	
4.2. Разработка базы данных	Полнотекстовая база данных международных и государственных стандартов по неразрушающему контролю	Декабрь 2001	
ГУП НТЦ "Промышленная безопасность" стандартов по неразрушающему контролю	Полнотекстовая база данных международных и государственных стандартов, касающихся методов и средств неразрушающего контроля		

4.3.	Актуализация базы данных	Актуализированная база	Постоянно
ГУП НТЦ "Промышленная безопасность"	международных и государственных стандартов по неразрушающему контролю	данных международных и государственных стандартов по неразрушающему контролю	
4.4.	Разработка предложений по унификации и актуализации документов	Предложения по унификации и актуализации документов по неразрушающему контролю и технической диагностике	Апрель 2002
Отраслевые управления и отделы Госгортехнадзора России, НТУ Госгортехнадзора России, НПО ЦНИИТМАШ, ГУП НТЦ "Промышленная безопасность"	по неразрушающему контролю и технической диагностике Госгортехнадзора России, НПО ЦНИИТМАШ, ГУП НТЦ "Промышленная безопасность"	и неразрушающему контролю и технической диагностике	
4.5.	Оказание консультаций и методической помощи в подготовке документов	Консультации и техническая помощь	Постоянно
ГУП НТЦ "Промышленная безопасность", Отраслевые системы внутренних управления и отделы Независимых органов по аттестации персонала, средств и методических документов неразрушающего контроля России, НПО ЦНИИТМАШ, НУЦ "Сварка и контроль" МГТУ им.Баумана, МНПО "Спектр"	в подготовке документов аттестации методических документов неразрушающего контроля		
4.6.	Разработка рекомендательных документов по определению оплаты за проведение неразрушающего контроля	Рекомендательные тарифы по видам и методам неразрушающего контроля	Декабрь 2002
Финансовое управление Госгортехнадзора России, ГУП НТЦ "Промышленная безопасность", Отраслевые управления и отделы Госгортехнадзора России, Госгортехнадзора России	по определению оплаты за проведение неразрушающего контроля		НТУ

4.7. Разработка рекомендаций по	Рекомендации	по	Декабрь 2002
ГУП НТЦ "Промышленная			
оценке технико-экономической	технико-экономической		
безопасность", НТУ			
эффективности продления	срока	эффективности продления	
Госгортехнадзора России,			
эксплуатации технических устройств и	срока	эксплуатации	
Отраслевые управления и			
сооружений на опасных	технических	устройств и	
отделы Госгортехнадзора			
производственных объектах	сооружений на	опасных	
России			
	производственных объектах		