**Постановление Госгортехнадзора РФ от 4 апреля 2000 г. N 17  
"О введении в действие Правил безопасности при производстве, хранении,  
транспортировании и применении хлора"**

Федеральный горный и промышленный надзор России постановляет:

1. Ввести в действие с 1 июня 2000 г. "Правила безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора" (ПБ 09-322-99), утвержденные постановлением Госгортехнадзора России от 09 ноября 1999 г. N 81.

*См. Правила безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора, утвержденные постановлением Госгортехнадзора РФ от 5 июня 2003 г. N 48*

2. Начальникам территориальных органов Госгортехнадзора России:

организовать до 15.04.2000 изучение "Правил безопасности при производстве, хранении, транспортировании и применении хлора" инспекторами, осуществляющими контроль за технической безопасностью на предприятиях и объектах, на которые распространено действие настоящих Правил;

довести до сведения руководителей подконтрольных предприятий и организаций, на которые распространяется действие указанных Правил, информацию о вводе в действие ПБ 09-322-99 и потребовать проведения обучения и проверки знаний специалистов, занимающихся проектированием, эксплуатацией, изготовлением оборудования, ремонтом, монтажом, подготовкой кадров и экспертизой безопасности объектов, производящих и использующих хлор;

обязать подконтрольные предприятия до 01.08.2000 разработать в соответствии с новыми требованиями ПБ 09-310-99 дополнительные мероприятия и ввести их в программы мероприятий по приведению производств в соответствие с требованиями действующих нормативов.

*Постановлением Госгортехнадзора РФ от 25 июля 2003 г. N 105 Правила промышленной безопасности для нефтеперерабатывающих производств (ПБ 09-310-99), с Изменением N 1 (ПБИ 09-508(310)-02), утвержденными постановлениями Госгортехнадзора России от 20 сентября 1999 г. N 67, от 21 ноября 2002 г. N 66, признаны утратившими силу*

|  |  |
| --- | --- |
| Начальник Госгортехнадзора России | В.Д.Лозовой |