



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26 июня 2013 г. № 536

МОСКВА

Об утверждении требований к документационному обеспечению систем управления промышленной безопасностью

В соответствии со статьей 11 Федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" Правительство Российской Федерации **п о с т а н о в л я е т** :

1. Утвердить прилагаемые требования к документационному обеспечению систем управления промышленной безопасностью.
2. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2014 г.

Председатель Правительства
Российской Федерации



Д.Медведев

1. Заявление о намерении
по СЧОТ на сайт. ср.
2. Тщ. с утвержд.

УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Российской Федерации
от 26 июня 2013 г. № 536

ТРЕБОВАНИЯ

к документационному обеспечению систем управления промышленной безопасностью

1. Настоящий документ устанавливает требования к документационному обеспечению систем управления промышленной безопасностью, создаваемых в организациях, эксплуатирующих опасные производственные объекты I или II классов опасности (далее - эксплуатирующие организации).

2. Документация системы управления промышленной безопасностью разрабатывается в целях реализации мероприятий, предусмотренных Федеральным законом "О промышленной безопасности опасных производственных объектов".

3. Документация системы управления промышленной безопасностью разрабатывается для одной эксплуатирующей организации либо для двух и более эксплуатирующих организаций, являющихся группой лиц в соответствии с антимонопольным законодательством Российской Федерации.

4. Документация системы управления промышленной безопасностью содержит:

а) заявление о политике эксплуатирующих организаций в области промышленной безопасности;

б) положение о системе управления промышленной безопасностью;

в) положение о производственном контроле за соблюдением требований промышленной безопасности на опасных производственных объектах;

г) документы планирования мероприятий по снижению риска аварий на опасных производственных объектах;

