

Экспертиза промышленной безопасности в системе управления техногенными рисками

ГОРЛАНКИН С.В.

Зам. начальника отдела по организации разрешительной и надзорной деятельности
Западно-Уральского управления Ростехнадзора (Удмуртская
Республика)

Согласно ФЗ № 116 «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», «промышленная безопасность» подразумевает состояние защищенности общества от аварий на опасных производственных объектах (ОПО) и их последствий. Безопасность ОПО контролируется и оценивается посредством экспертизы промышленной безопасности.

Проведение экспертизы - одно из требований ФЗ № 116.

Экспертиза промышленной безопасности проводится, чтобы оценить риск аварии и продлить срок безопасной эксплуатации оборудования.

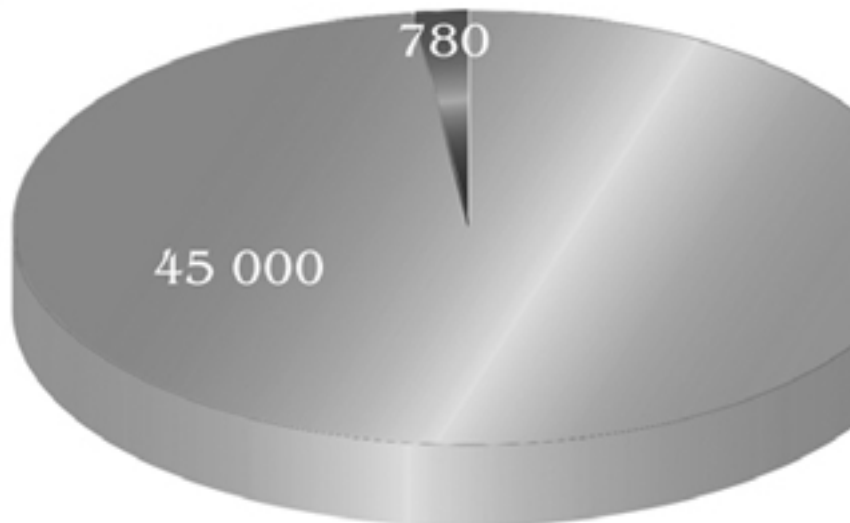
Экспертизе подлежат:

- проектная документация на капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию ОПО;

- здания и сооружения на ОПО;
- технические устройства, применяемые на ОПО;
- декларации промышленной безопасности ОПО (рассматриваются центральным аппаратом Ростехнадзора);
- иные документы, связанные с эксплуатацией ОПО.

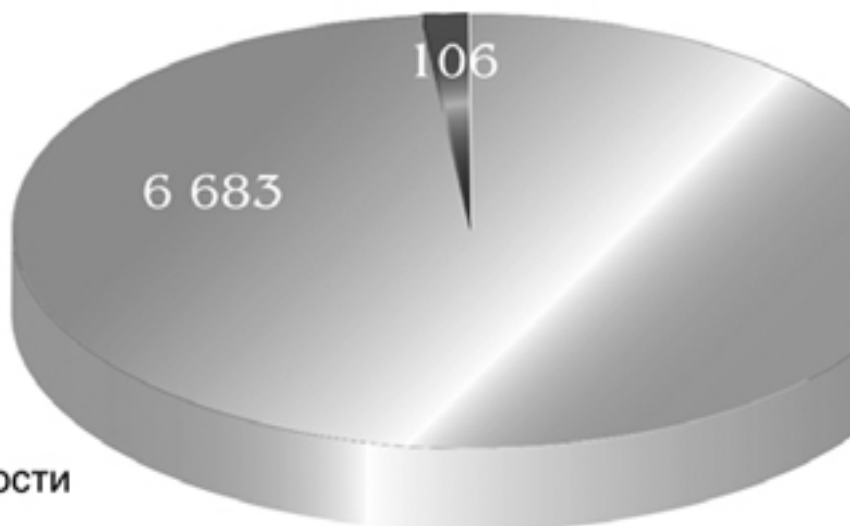
Результаты оценки Ростехнадзором заключений экспертиз промышленной безопасности (Удмуртская Республика, весь период работы надзорной Службы)

- число заключений, не соответствующих требованиям
- общее число рассмотренных заключений экспертиз промышленной безопасности



Результаты оценки Ростехнадзором заключений экспертиз промышленной безопасности (Удмуртская Республика, 2011 год)

- число заключений, не соответствующих требованиям
- общее число рассмотренных заключений экспертиз промышленной безопасности



Информация о результатах оценки Ростехнадзором заключений экспертиз промышленной безопасности (Удмуртская Республика, весь период работы надзорной Службы)

Основные требования к экспертизе промышленной безопасности

<p>Объекты, подлежащие экспертизе</p>	<ul style="list-style-type: none"> - проектная документация на капитальный ремонт, техническое перевооружение, консервацию и ликвидацию ОПО - здания и сооружения на ОПО - технические устройства, применяемые на ОПО - декларации промышленной безопасности ОПО (рассматриваются Центральным аппаратом Ростехнадзора) - иные документы, связанные с эксплуатацией ОПО
<p>Срок утверждения заключения экспертизы</p>	<p>не должен превышать 30 дней со дня поступления заключения. При необходимости дополнительного изучения вопроса или получения дополнительной информации может быть продлен еще на 30 дней (но не более)</p>
<p>Результат экспертизы</p>	<p>заключение о техническом состоянии; рекомендации и мероприятия по устранению выявленных дефектов и повреждений и по обеспечению безопасной эксплуатации и сооружений на ОПО</p>

Сюда же относятся объекты промышленной безопасности, подлежащие экспертизе в следующих случаях: при проведении капитального ремонта и технического перевооружения на ОПО включаются:

