



**Федеральная служба по экологическому,
технологическому и атомному надзору**

**О некоторых вопросах страхования ответственности
владельцев опасных производственных объектов**

ХI МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО СТРАХОВАНИЮ

г. Москва

5 - 6 июня 2013 г.

**Кирилл Сергеевич Михалкин,
Заместитель начальника Правового управления**

Новеллы законодательства о промышленной безопасности

Положения Федерального закона от 04.03.2013 № 22-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», отдельные законодательные акты Российской Федерации и о признании утратившим силу подпункта 114 пункта 1 статьи 333.33 части второй Налогового кодекса Российской Федерации»:

- Исключение функции Ростехнадзора по выдаче разрешений на применение технических устройств на опасных производственных объектах (далее – ОПО);
- Уведомительный порядок начала деятельности по эксплуатации ОПО IV класса опасности;
- Объединение лицензируемых видов деятельности (лицензия на эксплуатацию взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности вместо лицензии на эксплуатацию взрывопожароопасных производственных объектов и лицензии на эксплуатацию химически опасных объектов);
- Разработка планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий только на ОПО I-III классов опасности;
- Сокращение количества оснований для изменения декларации промышленной безопасности;
- Исключение экспертиз промышленной безопасности проектной документации на капитальный ремонт ОПО.

Новеллы законодательства о промышленной безопасности

Положения Федерального закона от 04.03.2013 № 22-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», отдельные законодательные акты Российской Федерации и о признании утратившим силу подпункта 114 пункта 1 статьи 333.33 части второй Налогового кодекса Российской Федерации»:

➤ **Опасные производственные объекты, зарегистрированные в государственном реестре опасных производственных объектов до дня вступления в силу Федерального закона № 22-ФЗ, подлежат перерегистрации с присвоением соответствующего класса опасности до 1 января 2014 г.:**

I класс опасности - опасные производственные объекты чрезвычайно высокой опасности;

II класс опасности - опасные производственные объекты высокой опасности;

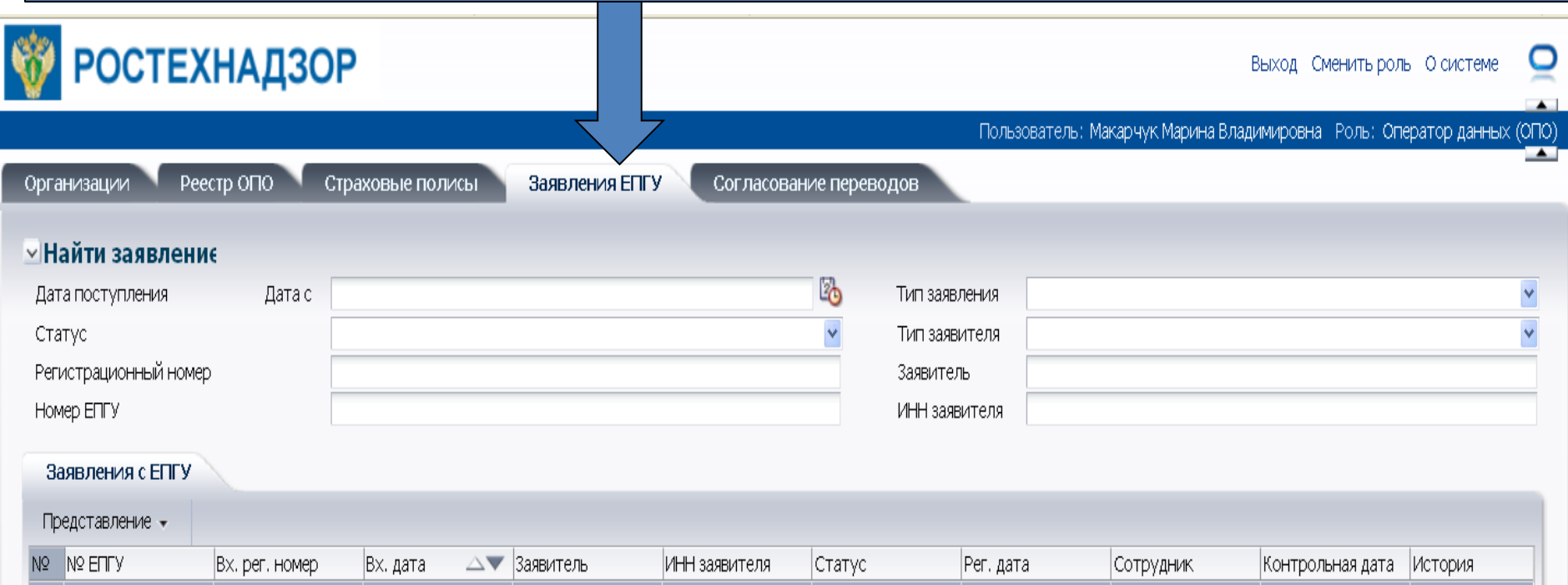
III класс опасности - опасные производственные объекты средней опасности;

IV класс опасности - опасные производственные объекты низкой опасности.

Новеллы законодательства о промышленной безопасности

Государственная услуга по внесению изменений в государственный реестр ОПО может быть оказана в электронном виде

Заявления с Единого портала государственных услуг (далее – ЕПГУ) автоматически поступают в КСИ Ростехнадзора в отдельную рабочую область.



РОСТЕХНАДЗОР

Выход Сменить роль О системе

Пользователь: Макарчук Марина Владимировна Роль: Оператор данных (ОПО)

Организации Реестр ОПО Страховые полисы Заявления ЕПГУ Согласование переводов

Найти заявление

| | | |
|-----------------------|--------|---------------|
| Дата поступления | Дата с | Тип заявления |
| Статус | | Тип заявителя |
| Регистрационный номер | | Заявитель |
| Номер ЕПГУ | | ИНН заявителя |

Заявления с ЕПГУ

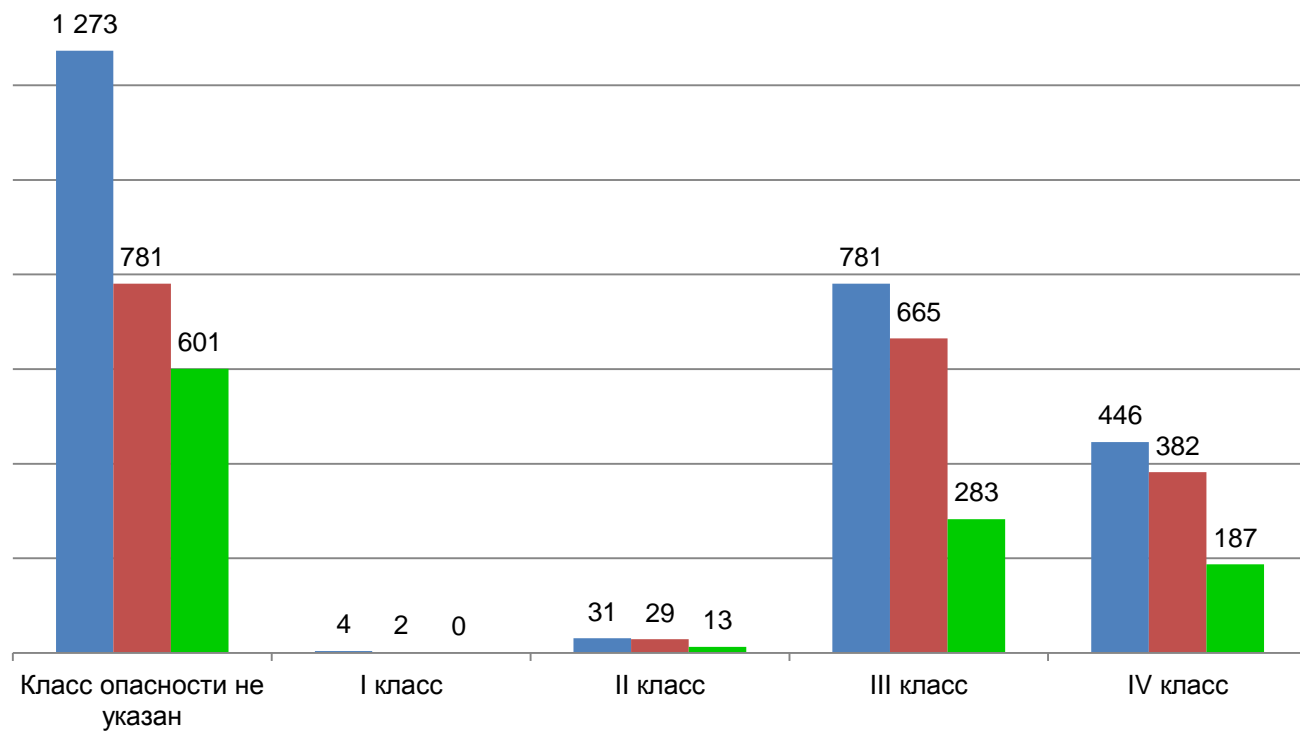
Представление ▾

| № | № ЕПГУ | Вх. рег. номер | Вх. дата | Заявитель | ИНН заявителя | Статус | Рег. дата | Сотрудник | Контрольная дата | История |
|---|--------|----------------|----------|-----------|---------------|--------|-----------|-----------|------------------|---------|
|---|--------|----------------|----------|-----------|---------------|--------|-----------|-----------|------------------|---------|

Инструкция по перерегистрации ОПО посредствам ЕПГУ размещена на официальном сайте Ростехнадзора в разделах «Вопросы регистрации опасных производственных объектов и ведение реестра опасных производственных объектов» и «Реализация положений Федерального закона от 04.03.2013 № 22-ФЗ...».

Динамика перерегистрации опасных производственных объектов

| Класс опасности | После 15.03.2013 | После 15.04.2014 | После 15.05.2015 | По состоянию на 04.06.2013 |
|---------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|----------------------------------|
| Класс опасности не указан | 1 273 | 781 | 601 | - |
| I класс | 4 | 2 | 0 | 106 |
| II класс | 31 | 29 | 13 | 137 |
| III класс | 781 | 665 | 283 | 3889 |
| IV класс | 446 | 382 | 187 | 2551 |



**6 683 ОПО
перерегистрировано**

- После 15.03.2013
- После 15.04.2014
- После 15.05.2015

Новеллы законодательства о промышленной безопасности

Процесс перерегистрации ОПО происходит параллельно с процессом исключения ОПО.

Согласно нормам Федерального закона № 22-ФЗ из категории опасных производственных объектов исключены:

- ✓ Объекты электросетевого хозяйства;
- ✓ Лифты, эскалаторы (вне дистанций метрополитена), платформы подъемные для инвалидов;
- ✓ Объекты добычи общераспространенных полезных ископаемых и разработки россыпных месторождений полезных ископаемых, осуществляемых открытым способом без применения взрывных работ;
- ✓ Объекты, на которых получаются, транспортируются, используются расплавы металлов, сплавы на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество менее 500 кг.



Присвоен класс опасности - 2,4% от общего количества ОПО

Исключено - 2,5% от общего количества ОПО

Количество исключенных ОПО с 15 марта 2013 г. в зависимости от признака опасности

| Код признака опасности | Описание признака | Количество исключенных ОПО | Процент от общего числа зарегистрированных ОПО |
|------------------------|---|----------------------------|--|
| 2.1 | Получение, использование, переработка, образование, хранение, транспортирование, уничтожение опасных веществ | 2 213 | 1,56% |
| 2.2 | Использование оборудования, работающего под давлением более 0,07 МПа или температуре нагрева воды более 115 С | 616 | 1,01% |
| 2.3 | Использование стационарно установленных грузоподъемных механизмов, эскалаторов, канатных дорог, фуникулеров | 3 121 | 2,67% |
| 2.4 | Получение расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов | 64 | 3,26% |
| 2.5 | Ведение горных работ, работ по обогащению полезных ископаемых, а также работ в подземных условиях | 2 065 | 17,60% |

Последствия для института страхования опасных объектов

❖ Повышается роль и ответственность страховщика:

Лифты, эскалаторы (вне дистанций метрополитена), подъемные платформы для инвалидов выпали из-под сферы действия нормативных правовых актов о промышленной безопасности. В настоящее время процедура по их учету отсутствует.

❖ Возрастает актуальность информационного взаимодействия

Ростехнадзора с Национальным союзом страховщиков ответственности.

План мероприятий по реализации положений Федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», отдельные законодательные акты Российской Федерации и о признании утратившим силу подпункта 114 пункта 1 статьи 333.33 части второй Налогового кодекса Российской Федерации», утвержден поручением Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации А. Дворковича от 25.04.2013 № АД-П9-2828:

Ростехнадзору совместно с НССО:

(Пункт 8) представить предложения об определении порядка расследования причин аварий на лифтах, подъемных платформах для инвалидов, эскалаторах (за исключением эскалаторов в метрополитенах), автозаправочных станциях жидкого моторного топлива;

(Пункт 9) представить предложения об обеспечении соблюдения требований законодательства об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта владельцами опасных производственных объектов III и IV классов опасности, лифтов, подъемных платформ для инвалидов, эскалаторов (за исключением эскалаторов в метрополитенах), автозаправочных станций жидкого моторного топлива

О некоторых вопросах страхования ответственности владельцев опасных производственных объектов

Спасибо за внимание!

k.mihalkin@gosnadzor.ru

8 499 265-74-57