

**Вниманию всех заказчиков  
оборудования LESER**

01 января 2014 года  
RK/13947-0913  
[rk@leser.ru](mailto:rk@leser.ru)

### ИНФОРМАТИВНОЕ ПИСЬМО

С 1 января 2014 года больше не нужно оформлять Разрешение Ростехнадзора на применение для оборудования, эксплуатируемого на опасных производственных объектах (ОПО). Такие изменения в законодательство внес Федеральный закон №22, который был подписан 4 марта 2013 года.

В соответствии с принятым законом, Разрешение Ростехнадзора на применение, выдаваемое ранее Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор), заменяется подтверждением соответствия требованиям Технических регламентов (сертификат ТР ТС) или же экспертизой промышленной безопасности,— в зависимости от типа оборудования.

Приложение – выдержка из закона на 2 стр.

С уважением,

**LESER Productmanager**  
Robert Kramarov



Федеральный закон Российской Федерации от 4 марта 2013 г. N 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<sup>33</sup> части второй Налогового кодекса Российской Федерации" в своей Статье 1 внес изменения в Статью 7 Федерального закона от 21 июля 1997 года N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов".

Новая редакция Статьи 7:

б) статью 7 изложить в следующей редакции:

"Статья 7. Технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте

1. Обязательные требования к техническим устройствам, применяемым на опасном производственном объекте, и формы оценки их соответствия указанным обязательным требованиям устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации о техническом регулировании. *(LESER комментарий – в первую очередь ТР ТС 010/2011)*

2. Если техническим регламентом не установлена иная форма оценки соответствия технического устройства, применяемого на опасном производственном объекте *(LESER комментарий - ТР ТС 010/2011 в настоящей редакции не устанавливает такую форму)*, обязательным требованиям к такому техническому устройству, **оно подлежит экспертизе промышленной безопасности:**

- до начала применения на опасном производственном объекте;

- по истечении срока службы или при превышении количества циклов нагрузки такого технического устройства, установленных его производителем;

- при отсутствии в технической документации данных о сроке службы такого технического устройства, если фактический срок его службы превышает двадцать лет;

- после проведения работ, связанных с изменением конструкции, заменой материала несущих элементов такого технического устройства, либо восстановительного ремонта после аварии или инцидента на опасном производственном объекте, в результате которых было повреждено такое техническое устройство.

3. Федеральными нормами и правилами в области промышленной безопасности могут быть предусмотрены возможность, порядок и сроки опытного применения технических устройств на опасном производственном объекте без проведения экспертизы промышленной безопасности при условии соблюдения параметров технологического процесса, отклонения от которых могут привести к аварии на опасном производственном объекте.";

Старая редакция Статьи 7:

Статья 7. Технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте

1. Технические устройства, в том числе иностранного производства, применяемые на опасном производственном объекте, подлежат сертификации или декларированию соответствия на соответствие требованиям промышленной безопасности в установленном законодательством Российской Федерации о техническом регулировании порядке.

2. Сертификация технических устройств, применяемых на опасных производственных объектах, осуществляется органом по сертификации, аккредитованным в порядке, установленном законодательством Российской Федерации о техническом регулировании, декларация о соответствии принимается заявителем в порядке, установленном указанным законодательством.

3. Утратил силу.

4. Общий порядок и условия применения технических устройств на опасном производственном объекте устанавливаются Правительством Российской Федерации.

5. Технические устройства, применяемые на опасном производственном объекте, в процессе эксплуатации подлежат экспертизе промышленной безопасности в установленном порядке.

6. **Применение** технических устройств на опасных производственных объектах **осуществляется при условии получения разрешения, выдаваемого федеральным органом исполнительной власти в области промышленной безопасности.** *(LESER комментарий - федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору (РосТехНадзор))*



За выдачу разрешения на применение технических устройств на опасных производственных объектах уплачивается государственная пошлина в размерах и порядке, которые установлены законодательством Российской Федерации о налогах и сборах.



Ekano Baltija Ltd  
Managing Director  
Anton Titov  
[at@leser.ru](mailto:at@leser.ru)

Physical address:  
Tallinas str. 51, LV-1012, Riga Latvia  
Legal address:  
Maskavas str. 322b, LV-1063, Riga, Latvia

Tel +371 67204554  
Fax +371 67216756  
[info@leser.ru](mailto:info@leser.ru)  
[www.leser.ru](http://www.leser.ru)

Reg./VAT-No.:  
Reg.000358399,  
LV 40003583992

Bank: A/S SWEDBANK,  
Balasta Dambis 1a, Riga, Latvia  
IBAN: LV43HABA0551002488263  
Swift:HABALV22