



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ  
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ  
(РОСТЕХНАДЗОР)

ул. А. Лукьянова, д. 4, стр. 1, Москва, 105066  
Телефон: (495) 647-60-81  
E-mail: [rostehnadzor@gosnadzor.gov.ru](mailto:rostehnadzor@gosnadzor.gov.ru)  
<http://gosnadzor.gov.ru>  
ОКПО 00083701, ОГРН 1047796607650  
ИНН/КПП 7709561778/770901001

Макееву К.С.

[make-ks@yandex.ru](mailto:make-ks@yandex.ru)

10.03.2021 № 09-00-06/1535

На № б/н от 08.02.2021

Об изменении характеристик оборудования

Управление государственного строительного надзора Ростехнадзора, рассмотрев в рамках компетенции Ваше обращение по вопросу изменения параметров работы трубопровода и сосуда (далее – оборудования) в процессе реконструкции опасного производственного объекта, сообщает, что в связи с отсутствием конкретной информации о назначении и технических характеристиках (в том числе о расчетных и рабочих значениях давления и температуры) оборудования, указанных их изготовителем в технической документации, в том числе паспорте, а также о новых параметрах их работы после реконструкции, не представляется возможным определить исчерпывающий перечень нормативных правовых актов, требования которых обязательны для рассматриваемого в обращении случая.

Например, в соответствии с положениями пункта 17 технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013), утвержденного Решением Совета Евразийской экономической комиссии от 02.07.2013 № 41:

- паспорт оборудования является основным документом для его идентификации;
- наличие паспорта оборудования обязательно для обращения оборудования на таможенной территории Евразийского экономического союза на всех стадиях жизненного цикла оборудования;
- паспорт оборудования оформляется изготовителем;
- на паспорте оборудования проставляется печать изготовителя и указывается дата его оформления.

При этом эксплуатация оборудования не по назначению, а также с превышением установленных изготовителем характеристик недопустима.

В указанном Вами случае если предусмотренное проектом реконструкции ОПО увеличение параметров (давления и температуры) оборудования превышает паспортные характеристики, установленные его изготовителем, то, учитывая установленное в статье 2 Федерального закона от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании» определение понятия «впервые выпускаемая в обращение продукция» («продукция, которая ранее не находилась в обращении на территории Российской Федерации либо которая ранее выпускалась в обращение и свойства или характеристики которой были впоследствии изменены»), в отношении данного оборудования должно быть обеспечено внесение соответствующих изменений в конструкторскую документацию разработчика и оформление нового комплекта технической документации изготовителем с подтверждением соответствия оборудования требованиям технических регламентов при наличии таких требований.

Начальник Управления государственного  
строительного надзора

А.Н. Горлов



К.Н. Козлов  
(495) 645-94-75