



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

ул. А. Лукьянова, д. 4, стр. 1, Москва, 105066  
Телефон: (495) 411-60-45, Факс: (495) 411-60-52  
E-mail: [rostehnadzor@gosnadzor.ru](mailto:rostehnadzor@gosnadzor.ru)  
<http://www.gosnadzor.ru>  
ОКПО 00083701, ОГРН 1047796607650  
ИНН/КПП 7709561778/770901001

Генеральному директору  
ОАО «АК «Корвет»  
А.В. Чернову

ул. Бурова-Петрова, 120,  
г. Курган, 640027

22.04.2013 № 14-00-10/2326

На № УК-50 от 08.04.2013

Разъяснение

Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса, рассмотрело обращение ОАО «АК «Корвет» о необходимости получения разрешения на ресивер по ТУ 3615-002-08620564-2012 сообщает.

В соответствии с п. 6 статьи 7 Федерального закона от 21.07.1997 №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов», применение технических устройств на опасных производственных объектах осуществляется при условии получения разрешения, выдаваемого федеральным органом исполнительной власти в области промышленной безопасности, если иная форма оценки соответствия технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, обязательным требованиям к ним не установлена техническими регламентами.

Также отмечаем, что решением комиссии Таможенного союза от 18.10.2011 № 823 принят «Технический регламент Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» № ТР ТС 010/2011 (далее - Технический регламент). В приложении № 3 Технического регламента представлен Перечень объектов технического регулирования, подлежащих обязательной сертификации и обязательному декларированию для подтверждения соответствия требованиям Технического регламента, в котором, в том числе, определена необходимость проведения обязательной

сертификации и декларирования в отношении выпускаемых в обращение на территории Таможенного союза машин и оборудования.

В соответствии с Общероссийским классификатором продукции ОК 005-93, утвержденным постановлением Госстандарта РФ от 30.12.1993 указанное оборудование относится к подклассу «36 1000 Оборудование химическое, нефтегазоперерабатывающее и запасные части к нему» и входит в Перечень объектов технического регулирования, подлежащих обязательному декларированию соответствия Техническому регламенту.

Исходя из изложенного, оформление разрешения на применение данного оборудования, выпускаемого в обращение на территории Таможенного союза, законодательством не предусмотрено.

Врио начальника Управления по надзору  
за объектами нефтегазового комплекса



В.В. Козельский