



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: [rostekhnadzor@rosnadzor.ru](mailto:rostekhnadzor@rosnadzor.ru)  
<http://www.gosnadzor.ru>  
ОКПО 00083701, ОГРН 1047796607650  
ИНН/КПП 7709561778/770901001

ЗАО «ЯРИНДЖКОМ»

ул. Полушкина роща, д. 9,  
г. Ярославль, 150003

24.01.2013 № 14-00-10/435

На № 29/12 от 10.12.2012

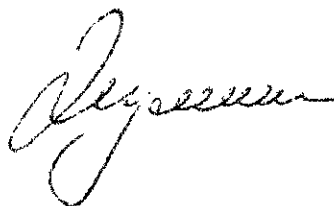
О необходимости получения разрешения

Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса рассмотрело обращение по вопросу необходимости получения разрешения на применение блочно-модульных котельных (БМК), работающих на газообразном топливе, мощностью 0,1 - 40 МВт изготавливаемых по ТУ 4938-001-21730955-2007, поступившее в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору, и сообщает.

Федеральным законом от 19.07.2011 № 248-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с реализацией положений Федерального закона «О техническом регулировании» внесены изменения, в том числе в Федеральный закон от 21.07.1997 №116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов». В соответствии с п. 6 ст. 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.

Разрешение на применение блочно-модульных котельных (БМК) на опасном производственном объекте не требуется при условии наличия разрешений на применение технических устройств или иных форм оценки соответствия технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, обязательным требованиям к ним, установленным техническими регламентами, входящих в состав БМК. При этом, Технические условия на БМК должны содержать полный комплекс требований к продукции, ее изготовлению, контролю и приемке, а компоновка и размещение оборудования выполнена в соответствии с проектным решением, прошедшем экспертизу в установленном порядке.

Начальник Управления по надзору  
за объектами нефтегазового комплекса



С.А. Жулина