

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

**ПИСЬМО**

от 17 февраля 2021 года N 14-00-09/296

**[О применении [руководства по безопасности "Методика установления допустимого риска аварии при обосновании безопасности опасных производственных объектов нефтегазового комплекса"](#)]**

Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору рассмотрело обращение по вопросу актуальности применения [руководства по безопасности "Методика установления допустимого риска аварии при обосновании безопасности опасных производственных объектов нефтегазового комплекса"](#) (далее - Методика), утвержденного [приказом Ростехнадзора от 23 августа 2016 г. N 349](#), и сообщает.

Обращаем внимание, что в соответствии с [пунктом 5 статьи 3 Федерального закона от 21 июля 1997 г. N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"](#) (далее - Федеральный закон N 116-ФЗ) в целях содействия соблюдению требований промышленной безопасности федеральный орган исполнительной власти в области промышленной безопасности вправе утверждать содержащие разъяснения требований промышленной безопасности и рекомендации по их применению руководства по безопасности.

В соответствии с [пунктом 1 статьи 15 Федерального закона от 31 июля 2020 г. N 247-ФЗ "Об обязательных требованиях в Российской Федерации"](#) Правительством Российской Федерации до 1 января 2021 г. в соответствии с определенным им [перечнем видов государственного контроля \(надзора\) обеспечиваются признание утратившими силу, недействующими на территории Российской Федерации и отмена нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации, федеральных органов исполнительной власти, правовых актов исполнительных и распорядительных органов государственной власти РСФСР и Союза ССР, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при осуществлении государственного контроля \(надзора\)](#), утвержденным [распоряжением Правительства Российской Федерации от 15 декабря 2020 г. N 3340-р](#). [Методика](#) в данный [перечень](#) не входит.

В соответствии с [пунктом 2 Методика](#) содержит рекомендации к установлению допустимого риска аварии при обосновании безопасности опасных производственных объектов нефтегазового комплекса, которое проводится при обосновании безопасности опасных производственных объектов в случаях, предусмотренных [пунктом 4 статьи 3 Федерального закона N 116-ФЗ](#).

Начальник Управления по надзору  
за объектами нефтегазового комплекса  
Ю.Л.Нестеров

Электронный текст документа  
подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:  
Информационный бюллетень о нормативной,  
методической и типовой  
проектной документации  
N 10, 2021

[О применении руководства по безопасности "Методика установления допустимого риска аварии при обосновании безопасности опасных производственных объектов нефтегазового комплекса" \(Источник: ИСС "ТЕХЭКСПЕРТ"\)](#)