

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

**ПРИКАЗ**

от 25 мая 2023 года N 193

**Об утверждении Руководства по безопасности "Методика технического диагностирования  
пунктов редуцирования газа"**

В соответствии с пунктом 5 статьи 3 Федерального закона от 21 июля 1997 г. N 116-ФЗ "О  
промышленной безопасности опасных производственных объектов", пунктом 1 Положения о  
Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденного  
постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. N 401,

приказываю:

1. Утвердить прилагаемое\* Руководство по безопасности "Методика технического  
диагностирования пунктов редуцирования газа".

\* Приложение см. по ссылке. - Примечание изготовителя базы данных.

2. Признать утратившим силу приказ Федеральной службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору от 6 февраля 2017 г. N 48 "Об утверждении Руководства по  
безопасности ""Методика технического диагностирования пунктов редуцирования газа".

Руководитель  
А.В.Трембицкий

Электронный текст документа  
подготовлен АО "Кодекс" и сверен по:  
официальный сайт Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
Нижне-Волжское управление  
www.nvol.gosnadzor.ru  
по состоянию на 06.09.2023

Об утверждении Руководства по безопасности "Методика технического диагностирования  
пунктов редуцирования газа" (Источник: ИСС "ТЕХЭКСПЕРТ")