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 <u>пунктом 5 статьи 3 Федерального закона от 21 июля 1997 г. N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов"</u>, <u>пунктом 1 Положения о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору</u>, 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 <u>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".</u>

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")