



**Общество с ограниченной ответственностью
«Газпром добыча Оренбург»
(ООО «Газпром добыча Оренбург»)

Управление по эксплуатации
соединительных продуктопроводов**

Терешковой ул., д. 156/1, г. Оренбург,
Оренбургская область, Российская Федерация, 460019
тел.: +7 (3532) 73-22-10, 73-28-42; факс: +7 (3532) 73-25-25, 36-89-88
e-mail: uesp.kanc@gdo.gazprom.ru, www.orenburg-dobycha.gazprom.ru
ОКПО 04864476, ОГРН 1025601028221, ИНН 5610058025, КПП 997250001

14.02.2019 № 24-08-156

на № _____ от _____

**Главе администрации
муниципального района
Уфимский район
В.П. Угарову**

**Министру природопользования
и экологии РБ
М.Б. Фатхуллину**

**Главе администрации
сельского поселения
Миловский сельсовет
М.М. Шабиеву**

УВЕДОМЛЕНИЕ

Октябрьское линейное производственное управление УЭСП ООО «Газпром добыча Оренбург» уведомляет Вас о проведении внеплановых работ по сжиганию очищенного газа в объеме 1960 м³ на временной свече 374,3 км трассы конденсатопровода «Оренбург-Салават-Уфа» (в районе д. Миловка) в связи с возникновением предаварийной ситуации в результате несанкционированного ведения земляных работ, сторонней организацией СМУ-2 ООО «Промжилстрой», допустившей повреждение трубопроводов «Оренбург-Салават-Уфа» обслуживаемых Октябрьским ЛПУ УЭСП ООО «Газпром добыча Оренбург», расположенных на землях ФГУП «Учхоз «Миловское» БГАУ Уфимского района РБ.

Работы будут проводиться при благоприятных метеоусловиях с соблюдением мер противопожарной безопасности, исключающее попадание продуктов сжигания на населенные пункты, в период с 18.02.2019г. по 20.02.2019г.

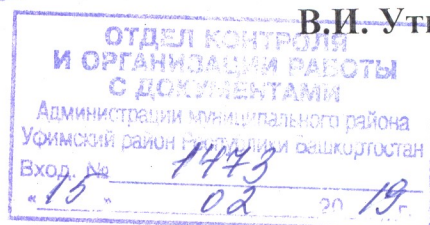
В период сжигания будет проводиться аналитический контроль качества атмосферного воздуха.

Работу проводит ЛЭС №3 (с. Подлесное) Октябрьского ЛПУ, ответственный руководитель работ начальник ЛЭС №3 Никонов С.В.

Разрешение на выброс загрязняющих веществ выдано Управлением Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Республике Башкортостан от 29.10.2016г. № 202/2016 (Срок действия разрешения с 29.11.2016г. по 05.10.2021г.)

Начальник Октябрьского ЛПУ

Полянский
8(35330)21-1-05



THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF CHEMISTRY

RESEARCH REPORT
NO. 100

BY
J. H. GOLDSTEIN

AND
M. L. HUGGINS

DEPARTMENT OF CHEMISTRY
UNIVERSITY OF CHICAGO

CHICAGO, ILLINOIS

1951