

СОГЛАСОВАНО

Зам. начальника Управления
По транспортировке газа и
Газового конденсата
[Signature] В.Н. Дедешко

«14» июня 2000 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Плен Правления ОАО «Газпром»

Б.В. Будзуляк

июня 2000 г.



СОГЛАСОВАНО:

Зам. начальника Управления науки
новой техники и экологии
[Signature] Э.Л. Вольский

«09» июня 2000 г.

СОГЛАСОВАНО:

Зам. начальника Управления
Проектирования и экспертизы
[Signature] М.С. Федоров

«08» июня 2000 г.

СПЕЙСЕР

(кольцо предохранительное, изолирующее, диэлектрическое)

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
ТУ 51-19-2000**

Введены в действие с 20 июня 2000 г.
Без ограничения срока действия

Разработчики:

Директор Управления
Транспорта газа ВНИИГАЗа

[Signature] Б.Т. Галиуллин
«07» июня 2000 г.

Начальник лаборатории
ВНИИГАЗа

[Signature] И.А. Исмаилов
«07» июня 2000 г.



«Прогресс-Инвест»
Генеральный директор
[Signature] С.М. Кашин
«05» июня 2000 г.

«Стройгазинвест»
Директор
[Signature] В.А. Шукаев
«06» июня 2000 г.

ОАО «ГАЗПРОМ»
ТУ 51-19-2000
Срок действия до 20 июня 2000
Регистр. № 19/6 от 20 июня 2000

[Handwritten signature]



Общество с ограниченной ответственностью «Кама-ком»
(ООО «Кама-ком»)

ОКП 2291

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ООО «Кама-ком»

С.М. Кашин

2012 г.



Кольца предохранительные диэлектрические
«Спейсеры»
ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
2291-021-60705250-2012

Дата введения: «16» 02 2012 г.

Срок действия: без ограничения срока действия

Держатель подлинника: ООО «Кама-ком»

СОГЛАСОВАНО:

РАЗРАБОТАНО:

Генеральный директор
ООО «Синергия Нефтегаз»

Е.Д. Лыщенко

Директор
ООО ТД «Урал-Автоматик»

Л.В. Кузнецов

Зам. директора
ООО «Кама-ком»

А.В. Шенькин

Главный конструктор
ООО «Кама-ком»

П.Н. Печенкин

Инженер-конструктор
ООО «Кама-ком»

А.В. Лукиных

г. Пермь

Изм. № подл.	Изм. № дубл.	Изм. № вкл. №	Попм. и дата
024/12			16.02.12



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АБ72.П00709

Срок действия с 17.11.2017

по 16.11.2020

№ 0203824

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № RA.RU.11АБ72, Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ТЕХНОЛАБ», 115230, Россия, город Москва, проезд Электролитный, дом 3, строение 12, офис 8, Тел: +79661713392, E-mail: texnoolab@gmail.com

ПРОДУКЦИЯ Детали соединительные и узлы магистральных и промышленных трубопроводов: спейсер (кольцо предохранительное, изолирующее, диэлектрическое).

Серийный выпуск

код ОК

Код ОК 034-2014
(КПЕС 2008)
22.29.29.000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 51-19- 2000 «Спейсер (кольцо предохранительное, изолирующее, диэлектрическое)» с извещением №1 от 01.02.2002

код ТН ВЭД

3926 90 970 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Кама-ком", 614039, Россия, Пермский край, город Пермь, улица Газеты Звезда, дом 54, ИНН 5904206050

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью "Кама-ком", 614039, Россия, Пермский край, город Пермь, улица Газеты Звезда, дом 54, Телефон: 8(342) 2631806
Факс: 8(342) 2631804

НА ОСНОВАНИИ протокола испытаний № 867-2017/003/510429 от 16.11.2017 года
Испытательный лабораторный центр филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Ханты-Мансийском автономном округе-Югре в городе Лангепасе и в городе Покачи", аттестат аккредитации РОСС RU.0001.510429, 24.11.2015 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Место нанесения знака соответствия: на изделии, в упаковке и технической документации. Схема сертификации 3с.



Руководитель органа

К.А. Гречишников

Эксперт

С.В. Кудинов

Сертификат не применяется при обязательной сертификации



ФЕДЕРАЛЬНЫЙ
ГОРНЫЙ И ПРОМЫШЛЕННЫЙ
НАДЗОР РОССИИ
(Госгортехнадзор России)

Генеральному директору
ЗАО «Прогресс-Инвест»

С.М. Кашину

107066, г. Москва, ул. А. Лукьянова, 4, корп. 8
Телефон: 263-97-75 Телефакс: 261-60-43

23.05.2002 № 10-03/384

На № _____

Управление по надзору в нефтяной и газовой промышленности рассмотрело представленные Технические условия «Спейсер» (кольцо предохранительное, изолирующее, диэлектрическое ТУ 51-19-2000) и согласовывает их.

Заместитель начальника Управления
по надзору в нефтяной и газовой
промышленности

А.А. Шестаков



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

ул. А. Лукьянова, д. 4, стр. 1, Москва, 105066
Телефон: (495) 411-60-45, Факс: (495) 411-60-52
E-mail: rostehnadzor@gosnadzor.ru
<http://www.gosnadzor.ru>
ОКПО 00083701, ОГРН 1047796607650
ИНН/КПП 7709561778/770901001

Директору
ООО «Кама-ком»
С.М. Кашину

614039, г. Пермь, ул. Г. Звезда, 54

11.04.2011 № 14-03-01/2011
На № 42 от 20.01.2011

О согласовании Программы
методики и испытания

Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса рассмотрело обращение ООО «Кама-ком» о согласовании Программы и методики приемочных испытаний кольца предохранительного, изолирующего, диэлектрического «Спенсер», производства ООО «Кама-ком» (г. Пермь) и сообщает.

Данное изделие не включено в перечень видов (типов) технических устройств, установленный Приложением № 2 Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по исполнению государственной функции по выдаче разрешений на применение конкретных видов (типов) технических устройств на опасных производственных объектах, утвержденного приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 29.02.2008 № 112. Согласование вышеуказанной программы и методики, проведение приемочных испытаний и выдача разрешения на применение указанного изделия на опасных производственных объектах Ростехнадзором не предусмотрена.

И.о. начальника Управления
по надзору за объектами
нефтегазового комплекса

С.А. Жулина