

НИФТР И СТ КЫРГЫЗСТАНДАРТ
**РАБОЧИЙ
ЭКЗЕМПЛЯР**

ГОСТ 12856—96

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

**ЛИСТЫ АСБОСТАЛЬНЫЕ
И ПРОКЛАДКИ ИЗ НИХ**

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Издание официальное

Б3 2-95/80

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
Минск

ГОСТ 12856—96

Предисловие

1 РАЗРАБОТАН МТК 73 «Асbestos и безасбестовые фрикционные, уплотнительные, теплоизоляционные материалы и изделия» (АООТ «НИИАТИ» фирма ТИИР»

ВНЕСЕН Госстандартом России

2 ПРИНЯТ Межгосударственным Советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 10 от 04.10.96)

За принятие проголосовали:

| Наименование государства | Наименование национального органа по стандартизации |
|----------------------------|---|
| Азербайджанская Республика | Азгосстандарт |
| Республика Белоруссия | Госстандарт Белоруссии |
| Республика Казахстан | Госстандарт Республики Казахстан |
| Российская Федерация | Госстандарт России |
| Республика Таджикистан | Таджикский государственный центр по стандартизации, метрологии и сертификации |
| Туркменистан | Главная государственная инспекция Туркменистана |

3 Постановлением Государственного комитета Российской Федерации по стандартизации, метрологии и сертификации от 3 июля 1997 г. № 240 межгосударственный стандарт ГОСТ 12856—96 введен непосредственно в качестве государственного стандарта Российской Федерации с 1 января 1998 г.

4 ВЗАМЕН ГОСТ 12856—84

© ИПК Издательство стандартов, 1997

Настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания на территории Российской Федерации без разрешения Госстандарта России

ГОСТ 12856—96

Содержание

| | |
|--|----|
| 1 Область применения | 1 |
| 2 Нормативные ссылки | 1 |
| 3 Основные параметры и размеры | 2 |
| 4 Технические требования | 7 |
| 5 Требования безопасности | 10 |
| 6 Правила приемки | 11 |
| 7 Методы испытаний | 12 |
| 8 Транспортирование и хранение | 14 |
| 9 Гарантии изготовителя | 14 |
| Приложение А Дополнительные показатели асбестальных листов | 15 |
| Приложение Б Схемы приставки и приспособления для про- верки на герметичность | 16 |

ГОСТ 12856—96

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

ЛИСТЫ АСБОСТАЛЬНЫЕ И ПРОКЛАДКИ ИЗ НИХ

Технические условия

Asbestos-steel sheets and gaskets.
Specifications

Дата введения 1998—01—01

1 ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Настоящий стандарт распространяется на асбостальные листы и прокладки из них (далее — листы и прокладки), предназначенные для уплотнения стыков головки с блоком цилиндров, головки с выпускным коллектором и других систем двигателей внутреннего горения.

Прокладки работоспособны при температуре до минус 60 °С.

Обязательные требования к качеству продукции изложены в 3.2 (толщина), 4.1 (размеры прокладок в соответствии с требованиями чертежей), 4.3 (таблица 3), 4.4, разделе 6, 7.1—7.5.

2 НОРМАТИВНЫЕ ССЫЛКИ

В настоящем стандарте использованы ссылки на следующие стандарты:

ГОСТ 12.1.005—88 ССБТ. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны

ГОСТ 12.4.028—76 ССБТ. Респираторы ШБ-1 «Лепесток». Технические условия

ГОСТ 305—82 Топливо дизельное. Технические условия

ГОСТ 6709—72 Вода дистиллированная. Технические условия

ГОСТ 10541—78 Масла моторные универсальные и для автомобильных карбюраторных двигателей. Технические условия