



Регион: Россия

ТЕХНИЧЕСКИЙ ЛИСТ № 7.145. ВЕРСИЯ 01.2026

## Шланг газовый 40 м

Произведено согласно: договору № 118 от 20.08.2015

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ:

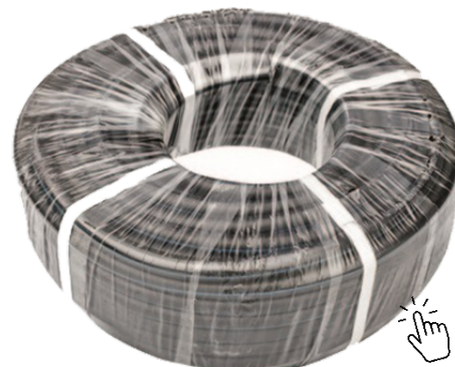
Морозостойкий резиновый шланг газовый (газовый рукав) используется для присоединения пропановых кровельных горелок к газовому редуктору. Может использоваться во всех климатических районах по СП 131.13330.2025.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Предназначен только для подачи газа.

### ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА:

- проверенная надежность.



### ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Класс рукава	-	-	III	ГОСТ 9356-75

### ГЕОМЕТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытаний
Диаметр	мм	-	9	по спецификации производителя
Длина	м	-	40	по спецификации производителя

### ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение
Вес шт	кг	-	11

### ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ СОГЛАСНО:

Газовый рукав присоединяется к пропановым кровельным горелкам и к газовому редуктору.

### УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Транспортировка осуществляется всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида.

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

В защищенном от воздействия осадков складе.

### ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ ТОВАРА (МАТЕРИАЛА):

Гарантийный срок хранения продукции составляет 12 месяцев со дня изготовления, при соблюдении условий хранения и транспортировки.

По истечении гарантийного срока хранения продукция должна быть проверена на соответствие заявленным характеристикам и, в случае соответствия заявленным характеристикам, срок хранения может быть продлен.

### КОДЫ ПО КЛАССИФИКАТОРАМ:

ТН ВЭД ЕАЭС: 4009 11 000 0

ОКПД2 (ОК 034-2014): 22.19.73.110

**КОДЫ ЕКН ПРОДУКТОВ ДЛЯ ЗАКАЗА:**

365717 - Шланг газовый, d 9мм (40м)

---

**СЕРВИСЫ:**



Выполнение  
расчетов



Техническая  
консультация



Гарантии



Проектирование



Обучение



Комплексная  
доставка



Подбор  
подрядчика



Сопровождение  
монтажа



Поддержка при  
эксплуатации

