



ООО Группа компаний «ГАЗТРАНСКОМПЛЕКТ»

Юр. адрес: 620141, г. Екатеринбург, ул. Майкопская, д.10, оф 203А

ИНН 6679083985, КПП 667801001, БИК 046577964

e-mail: [gk96@yandex.ru](mailto:gtk96@yandex.ru)<http://www.gaztranskomplekt.ru>

Тел.: (343)383-00-11

## Паспорт

**Марка:** Битум нефтяной изоляционный БНИ-IV ГОСТ 9812-74

**№ партии:**

**Дата выпуска партии:**

**Объем партии:**

Наименование показателя	Показатели
1. Температура размягчения, °С	75-85
2. Глубина проникания иглы, 0,1 мм: при 25°С	25-40
при 0 °С, не менее	12
3. Температура вспышки, °С, не ниже	250
4. Растяжимость при 25°С, см, не менее	3
5. Изменение массы после прогрева, %, не более	0,5
6. Водонасыщенность за 24 ч, %, не более	0,10

Заключение: продукт соответствует ГОСТ 9812-74

Гарантийный срок хранения 12 месяцев.

Изготовитель гарантирует качество продукта требованиям настоящего стандарта в течении 1 года со дня изготовления при соблюдении потребителем условий транспортировки и хранения.

Инженер-технолог \_\_\_\_\_



**ООО Группа компаний «ГАЗТРАНСКОМПЛЕКТ»**

Юр. адрес: 620141, г. Екатеринбург, ул. Майкопская, д.10, оф 203А

ИНН 6679083985, КПП 667801001, БИК 046577964

e-mail: [gk96@yandex.ru](mailto:gk96@yandex.ru) <http://www.gaztranskomplekt.ru>

Тел.: (343)383-00-11

## Паспорт

**Марка: Рулонный материал БРИЗОЛ ТУ 38-105436-77**

**№ партии:**

**Дата выпуска партии:**

**Объем партии:**

Наименование показателей	Показатели
Ширина, мм	425+25
Остаточная деформация после разрыве, %	13
Относительное удлинение при разрыве, %	55
Толщина, мм	1,0-1,5
Гибкость на стержне D 30 мм при t-5С, фактически при t-10С отсутствие трещин	Соответствует
Водопоглощение за 24 часа, % не более	0,6
Предел прочности при разрыве, кг/см <sup>2</sup>	10
Гибкость на стержне D 30 мм при t-5С, фактически при t-10С отсутствие трещин	Соответствует

Заключение: продукт соответствует ТУ 38-105436-77

Гарантийный срок хранения 12 месяцев.

Изготовитель гарантирует качество продукта требованиям настоящего стандарта в течении 1 года со дня изготовления при соблюдении потребителем условий транспортировки и хранения.

Инженер-технолог \_\_\_\_\_



**ООО ГК «ГАЗТРАНСКОМПЛЕКТ»**  
Юр. адрес: 620141, г. Екатеринбург, ул. Майкопская, д.10, оф 203А  
ИНН 6679083985, КПП 667801001, БИК 046577964  
р/с 40702810738250001474 Банк Филлиал «Екатеринбургский»  
ОАО «АЛЬФА-БАНК» г. Екатеринбург  
к/с 30101810100000000964  
e-mail: [gtk96@yandex.ru](mailto:gtk96@yandex.ru) <http://www.gaztranskomplekt.ru>  
Тел.: (343)383-00-11, (499)391-54-75

## Паспорт качества

№ партии:

Марка:

Дата выпуска партии:

Объем партии, вид тара:

Наименование показателей	Показатели
Условная прочность, МПа (кгс/см), не менее	1,1(11)
Относительное удлинение, % не менее	80
Относительное остаточное удлинение, %, не более	30
Водопоглощение в течение 24 ч, % по массе, не более	0,8
Гибкость на брус с закруглением радиусом, мм 25,0±0,2 5,0±0,2	При t-25°C При t-20°C
Вес рулона, кг	20±2
Общая площадь рулона, м <sup>2</sup>	10
Толщина ленты, мм	2 ± 0,2
Ширина рулона, мм	425 ± 25
Теплостойкость, °C	150

Заключение: соответствует требованиям ГОСТ 10296-79

Изготовитель гарантирует соответствие качества продукта требованиям настоящего ГОСТа в течение 1 года со дня изготовления при соблюдении потребителем условия транспортировки и хранения.

Технолог \_\_\_\_\_

Дата выдачи паспорта \_\_\_\_\_



ООО Группа компаний «ГАЗТРАНСКОМПЛЕКТ»

Юр. адрес: 620141, г. Екатеринбург, ул. Майкопская, д.10, оф 203А

ИНН 6679083985, КПП 667801001, БИК 046577964

e-mail: [gtk96@yandex.ru](mailto:gtk96@yandex.ru) <http://www.gaztranskomplekt.ru>

Тел.: (343)383-00-11

## Паспорт

**Марка: Мастика битумно-резиновая МБР-90 ГОСТ 15836-79**

**№ партии:** \_\_\_\_\_

**Дата выпуска партии:** \_\_\_\_\_

**Объем партии:** \_\_\_\_\_

Наименование показателей	Показатель
Температура размягчения по методу Кольцо и Шар, °С	90
Температура вспышки, не менее, °С	240-300
Глубина проникновения иглы, мм <sup>-1</sup>	20
Растяжимость, не менее при температуре +25°С, см	3
Содержание пылевидного наполнителя, % по массе	1,0-1,5
Водопоглощение в течение 24 часов, не более, % по массе	0,2
Температурный диапазон применения, °С	от -20 до +40
Расход, кг/м <sup>2</sup>	1,0 – 3,0

Заключение: продукт соответствует ГОСТ 15836-79

Гарантийный срок хранения 12 месяцев.

Изготовитель гарантирует качество продукта требованиям настоящего стандарта в течении 1 года со дня изготовления при соблюдении потребителем условий транспортировки и хранения.

Инженер-технолог \_\_\_\_\_