

**22.29.29.190**

**Блок биологической загрузки**  
ББЗ 5.5.10

ПАСПОРТ № \_\_\_\_\_



## 1 Основные сведения об изделии и технические данные

Блок биологической загрузки ББЗ 5.5.10 (ТУ 22.29.29-002-25609044-2017) предназначен для использования в системах очистки сточных вод в качестве технологической загрузки.

Блок представляет собой сборку из соединенных между собой одинаковых сетчатых элементов длиной 500 мм, высотой 1000 мм, шириной 40 мм, в виде объемных сетчатых решеток с каналами, поперечное сечение которых представляет собой многоугольник либо ромб. Каналы объемной сетчатой решетки должны быть расположены вертикально.

Блок изготавливается из полиэтилена низкого давления (ПНД) на базе марок 2212 и 273 (ГОСТ 16338-85), полипропилена марки ПП8348S.

Таблица 1 - Основные характеристики Ббз-5.5.10

Длина, мм	Высота, мм	Ширина, мм	Удельная поверхность, м <sup>2</sup> /м <sup>3</sup>	Масса, кг
500	1000	500	134	5,0

## 2 Заметки по эксплуатации и хранению

2.1 Блоки должны эксплуатироваться в условиях, исключающих льдообразование.

2.2 Блоки должны храниться в закрытом помещении при температуре не ниже минус 30°С. Высота штабеля – не более 2 м.

2.3 Запрещается хранение элементов вблизи источников открытого огня и тепла.

## 3 Гарантии изготовителя

3.1 Изготовитель гарантирует соответствие блоков Ббз-5.5.10 требованиям действующей технической документации в течение 12 месяцев с начала эксплуатации, но не более 18 месяцев со дня изготовления при соблюдении потребителем условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

3.2 Расчетный срок службы блока составляет 10 лет при соблюдении условий эксплуатации.

3.3 По окончании срока службы возможность дальнейшей эксплуатации блоков определяет предприятие-потребитель в зависимости от их технического состояния.

## 4 Свидетельство о приемке

Партия № \_\_\_\_\_ блоков Ббз-5.5.10 в количестве \_\_\_\_\_ шт., изготовлена и принята в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признана годной для эксплуатации.

ОТК

\_\_\_\_\_  
личная подпись

\_\_\_\_\_  
расшифровка подписи

\_\_\_\_\_  
год, месяц, число