

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ИЗГОТОВЛЕНИИ

СОПЛО соответствует размерам чертежа и техническим требованиям  
ТУ 28.12.13-010-00218182-2018

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев с момента начала эксплуатации, но не более 18 месяцев со дня отгрузки в адрес потребителя, при соблюдении условий транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.

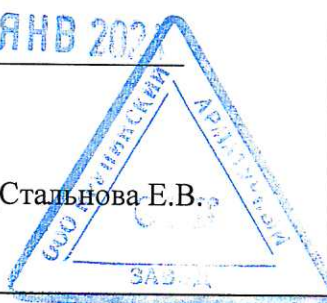
Дата выпуска

10 ЯНВ 2021

ОТК

(*Серг*)

Стальнова Е.В.



## НАЗНАЧЕНИЕ

Сопло к Элеватору водоструйному является расходным быстроизнашивающимся элементом. Вследствие сужения сопла скорость потока подаваемой воды увеличивается, а давление уменьшается (закон Бернулли).

Элеватор водоструйный устанавливается на вводах в местную систему отопления и предназначен для снижения температуры воды, подаваемой в систему отопления из центральной тепловой магистрали, путем подмешивания части обратной воды и для создания принудительной циркуляции в местной системе отопления.



Общество с Ограниченной Ответственностью  
«КРУПИНСКИЙ АРМАТУРНЫЙ ЗАВОД»

## ЭЛЕВАТОРЫ ВОДОСТРУЙНЫЕ

ТУ 28.12.13-010-00218182-2018

## СОПЛО

## ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ



№ элеватора	Длина L, мм	Диаметр отверстия	Масса кг
1	110 <sup>±2</sup>	3	0,420
2	110 <sup>±2</sup>	4	0,420
3	145 <sup>±2</sup>	6	0,730
4	135 <sup>±2</sup>	7	0,680
5	125 <sup>±2</sup>	9	0,630