

## СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ 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 2022

ОГК \_\_\_\_\_

ООО «КРУТИНСКИЙ  
АРМАТУРНЫЙ ЗАВОД»  
010 3000000 0000000000



Общество с Ограниченной Ответственностью  
«КРУТИНСКИЙ АРМАТУРНЫЙ ЗАВОД»

ЭЛЕВАТОРЫ ВОДОСТРУЙНЫЕ  
ТУ 28.12.13-010-00218182-2018

СОПЛО

## 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.

## 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