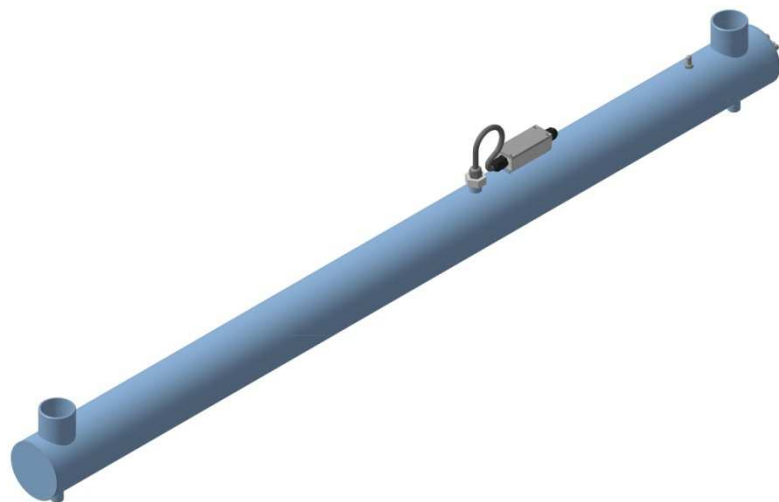




Установка обеззараживания питьевой воды

УОВ-50м-25СА



Основные технические параметры:

Производительность.....	10м ³ /час
Доза УФ облучения.....	30мДж/см ²
Количество ламп.....	1
Мощность лампы.....	320Вт
Тип лампы.....	TUV75W
Потребляемая мощность.....	350Вт
Ду патрубков.....	65
Датчик УФ.....	есть
Датчик температуры.....	есть
Размеры шкафа управления.....	300x400x160(мм)

Установка выпускается в двух вариантах исполнения: с патрубками в одну сторону и с патрубками в разные стороны

Установка изготовлена из нерж. стали AISI 304 (12X18H10).

Выпускается в различных модификациях:

- стандарт;
- для судов;
- для морской воды (из стали AISI 316);

В комплект поставки входит: УФ датчик и по согласованию с Заказчиком промывочное устройство.

Тип установки	Условная производительность ¹ , м ³ /час ¹	
	УФ доза 30мДж/см²	УФ доза 65мДж/см²
УОВ-50м-25СА	10	4,6

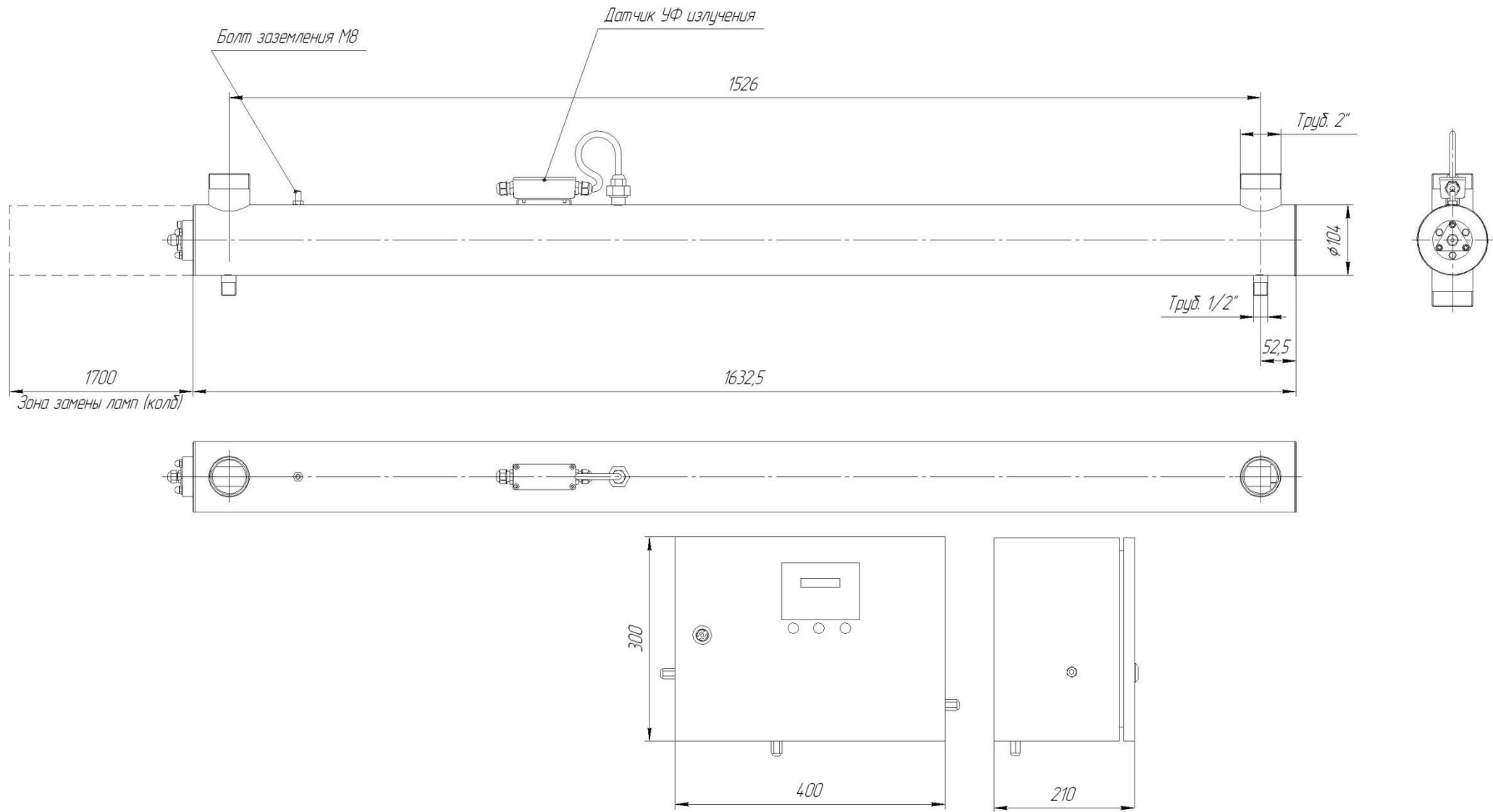
¹-производительность указана для воды имеющей пропускание в области UV-C не менее 60% на 1см. Запас на загрязнение кожухов 30%.



НПО ЭНТ

199106, Санкт-Петербург, В.О., 24-линия, 3-7
 тел./факс (812)772-7505, 322-7877, 3222746
 E-mail: info@npoent.ru http://npoent.ru

Габаритный чертеж УОВ-50м-25СА-10



Габаритный чертеж УОВ-50м-25СА-20

