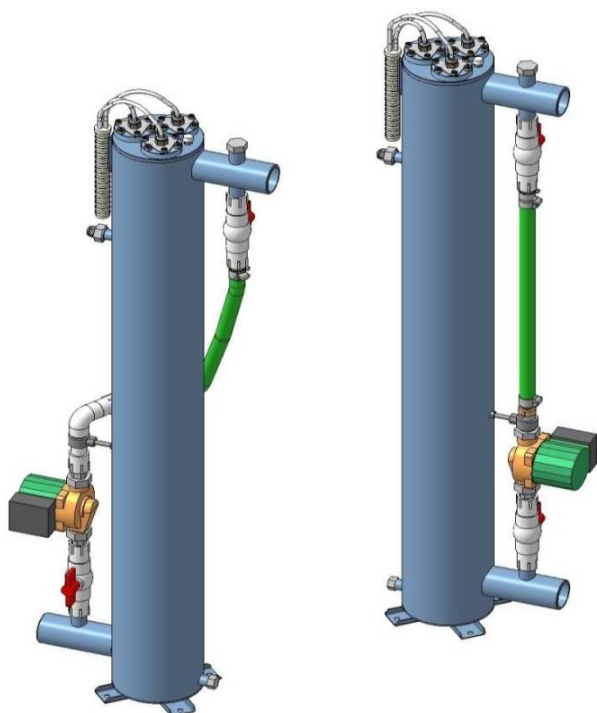




Установка обеззараживания питьевой воды

УОВ-3.0м-10С



Основные технические параметры:

Производительность.....	4,5м ³ /час
Доза УФ облучения.....	30мДж/см ²
Количество ламп.....	3
Мощность лампы.....	55Вт
Тип лампы.....	TUV55W
Потребляемая мощность.....	200Вт
Ду патрубков.....	2"
Датчик УФ.....	есть
Блок промывки.....	есть
Размеры шкафа управления.....	400x400x210(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-3.0м-10С	4,5	2,0

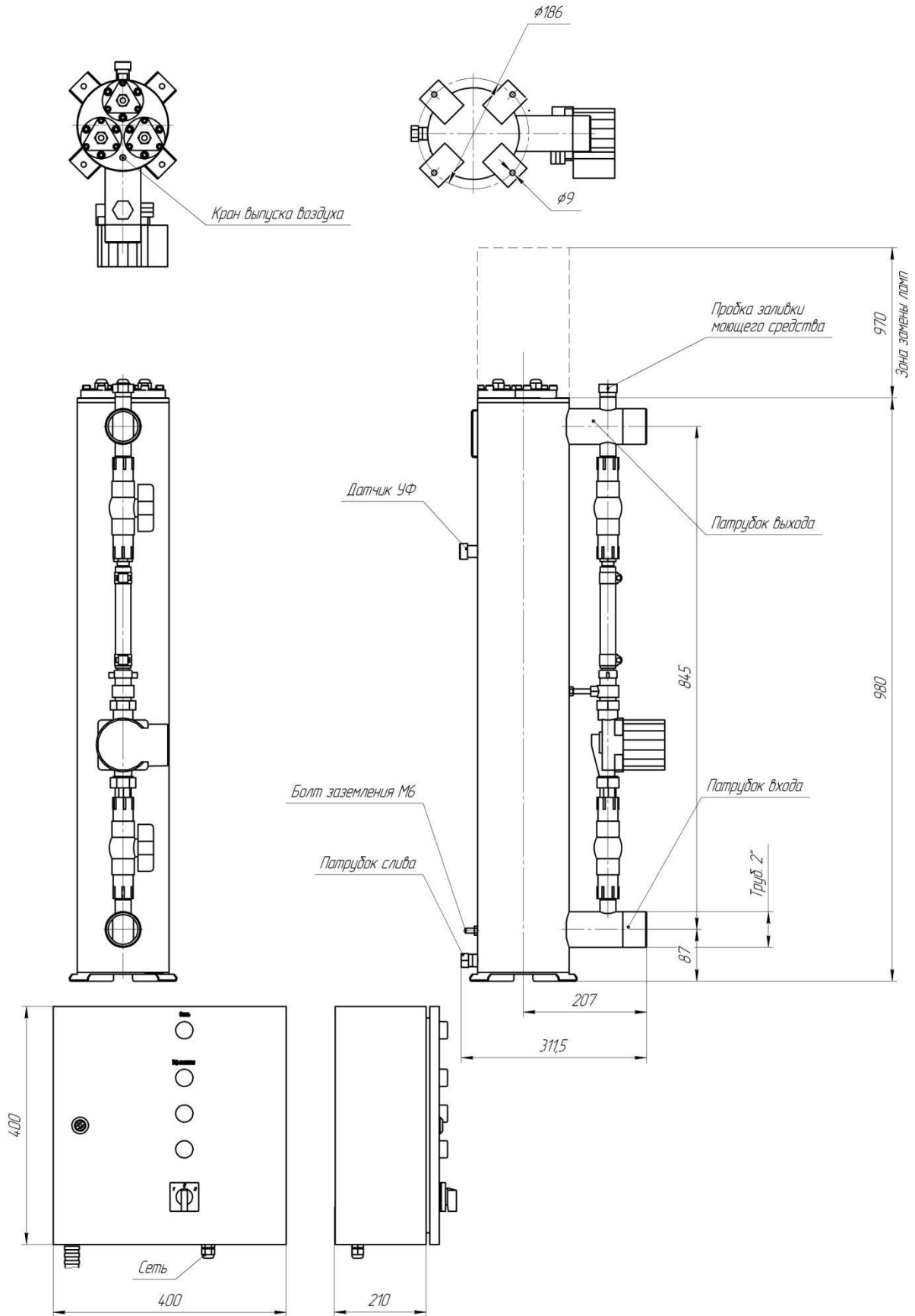
¹-производительность указана для воды имеющей пропускание в области UV-C не менее 60% на 1см. Запас на загрязнение кожухов 30%.



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

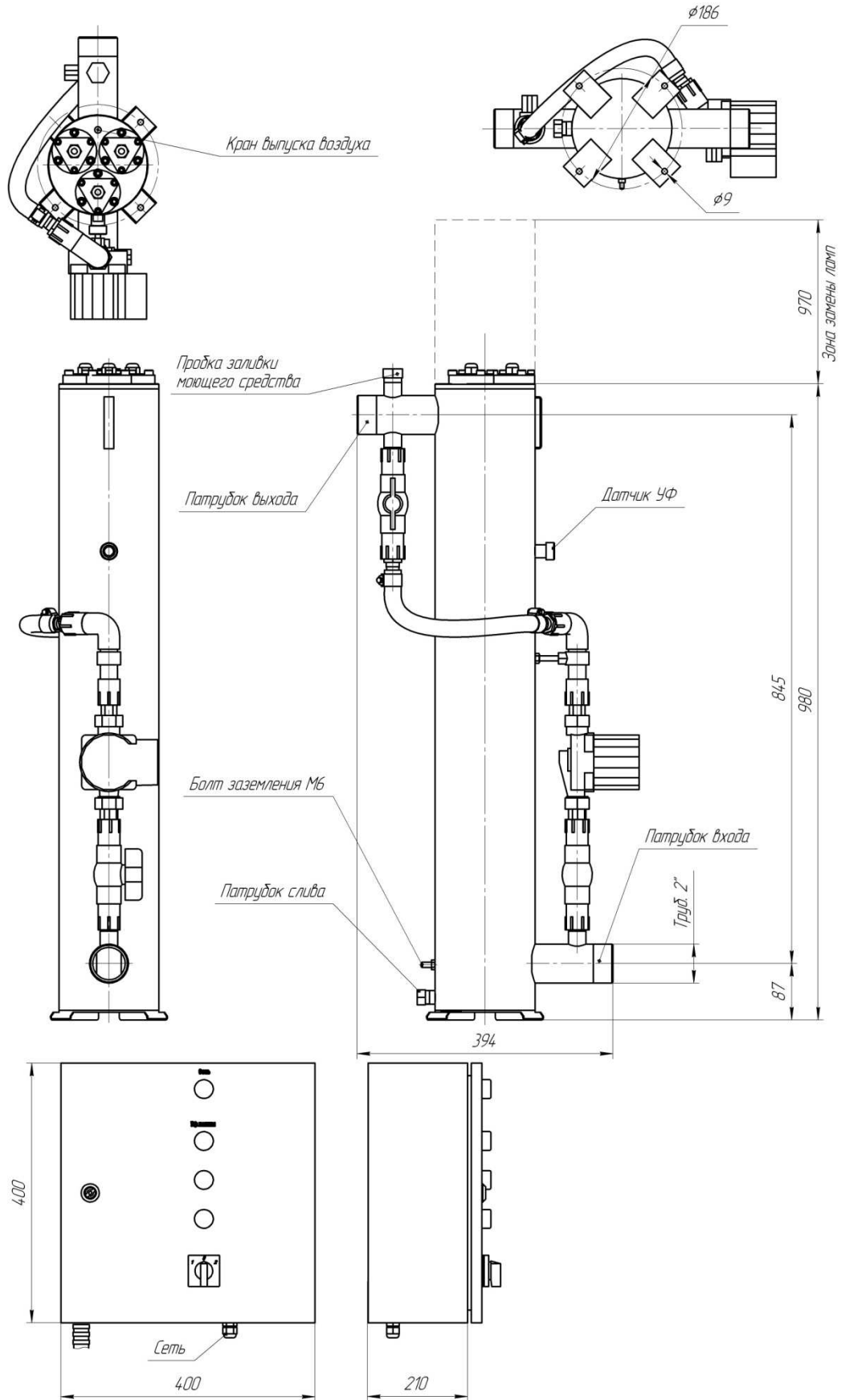
Габаритный чертеж УОВ-3.0м-10С-10



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-3.0м-10С-20



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>