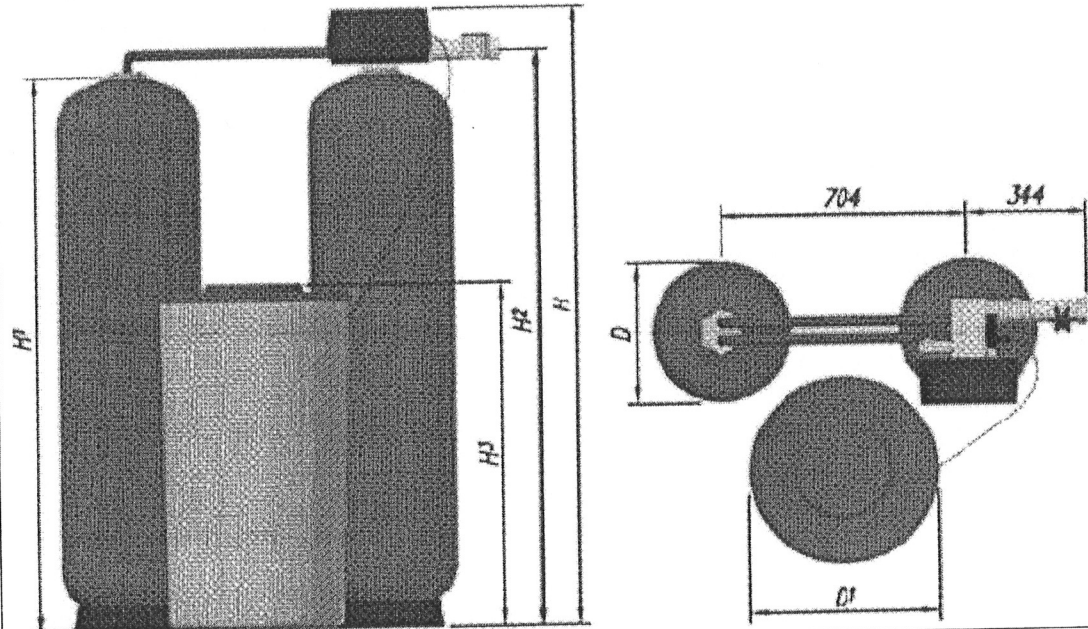


Заказчик:	АО «ПКС-Тепловые сети»	Группа материалов:	Оборудование лабораторное
№ опросного листа:	8.2018	Код МТР в ЕНС РКС:	ИБ001193

Наименование МТР: Установка умягчения воды непрерывного действия, производительностью 4.1- 7.0 м3/ч

№ п/п	Наименование параметра (характеристики)	Размерность	Требования заказчика
1	Тип устройства	Установка умягчения для снижения жесткости воды непрерывного действия	
2	Технические данные:		
2.1	Производительность (Qном-Qmax)	(м3/час)	4,1-7,0
2.2	Количество смолы	л	175
2.3	Обменная емкость	г-экв/дм3	1,8-2,0
2.4	Масса поддерживающего слоя	кг	25
2.5	Емкость солевого бака	л	300
2.6	Корпус фильтра:		
2.7	диаметр	дюйм	18
2.8	высота	дюйм	65
2.9	Рабочее давление (min-max)	бар	2,5-6,0
2.10	Максимальная температура воды/окр. Среды	Град С	30-40
2.11	Электропитание	В / Гц	230-50
2.12	Потребляемая мощность	Вт	до 100
2.13	Класс защиты		IP44
2.14	Автоматизация системы		полная
3	Максимальные размеры установки:		

3.1			
3.2	H	мм	1945
3.3	H1	мм	1748
3.4	H2	мм	1815
3.5	H3	мм	1016
3.6	D	мм	469
3.7	D1	мм	710
4	Комплект поставки:		
4.1	два корпуса фильтра		
4.2	ионообменная смола		
4.3	поддерживающий слой		
4.4	две дренажно - распределительных системы		
4.5	управляющий клапан		
4.6	бак-солерастворитель		

ФИО ответственного:	Федорова Зоя Николаевна
Должность:	Начальник лаборатории
Телефон / Факс:	8 (8142) 72-21-17
Электронный адрес:	z.fedorova@rks.karelia.ru
Подпись:	<i>Федорова</i>