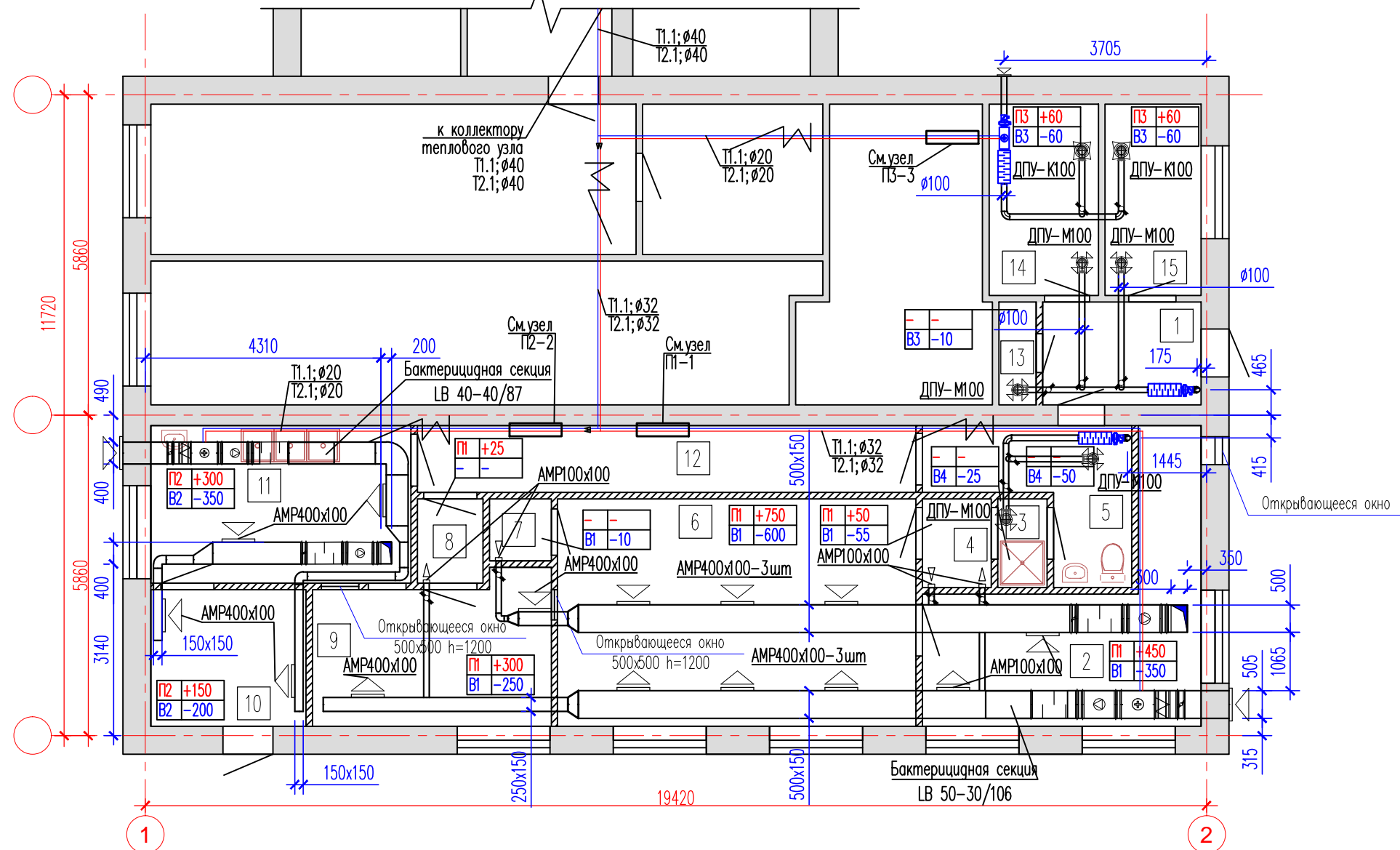


План сетей вентиляции в помещениях ЦСО

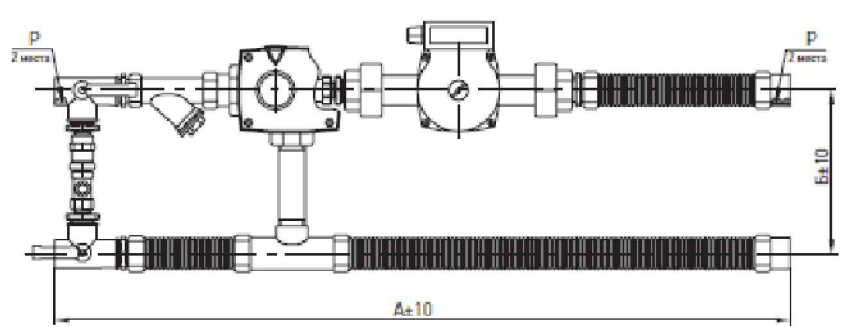


ЭКСПЛИКАЦИЯ ПОМЕЩЕНИЙ			
№/п	Наименование помещений	Площадь м <sup>2</sup>	Класс чистоты
1	Коридор	5,5	X
2	Экспедиция	15,9	
3	Душевая	1,5	
4	Санпропускник	2,0	
5	Гардероб персонала	7,2	
6	Стерилизационная	27,3	
7	КУИ	1,3	
8	Коридор-шлюз	1,8	
9	Упаковка	11,4	
10	Приемочная	7,1	
11	Моечная	13,7	
12	Коридор	11,1	
13	КУИ	1,3	
14	Бытовое помещение	7,0	
15	Заведующая	6,2	

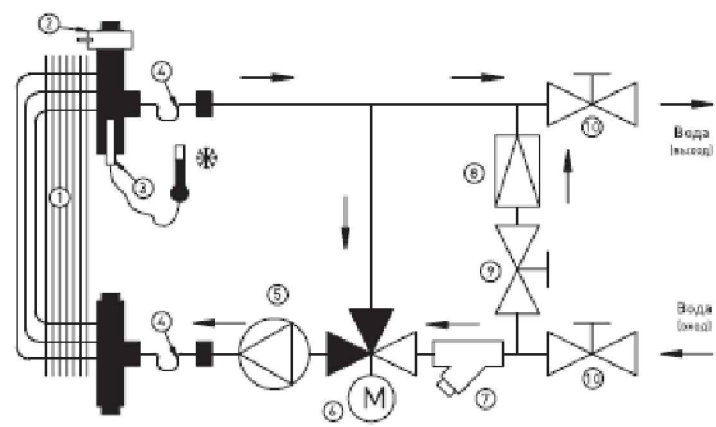
Условные обозначения:

- возводимые перегородки 120 мм

Типовой смесительный узел



Характеристики	Тип SME	Тип SMEХ
Питание, В	24	24
Эл-защита, IP	41	41
Мощность, VA	2	8
Момент, Нм	6	6
Время поворота, с	120	120



- ЭЛЕМЕНТЫ ВОДЯНОГО НАГРЕВАТЕЛЯ:**
1. Водяной нагреватель
  2. Вентиль обезвоздушивания (приобретается отдельно)
  3. Датчик температуры воды (приобретается при заказе)
- КОМПОНЕНТЫ СМЕСИТЕЛЬНОГО УЗЛА:**
4. Нержавеющие присоединительные гибкие трубки длиной 350мм.
  5. Циркуляционный насос ДАВ
  6. Трехходовый регулирующий вентиль с сервоприводом
  7. Отстойный и очистительный фильтр отопительной воды
  8. Обратный клапан байпаса
  9. Регулирующий клапан для установки потери давления байпаса
  10. Сервисные запорные вентили

Изм.	Кол.уч.	Лист № док	Подпись	Дата
				2013
Разработал	Дворецкий			08.13
ГИП	Кокурин			08.13
Проверил	Евдокимов			08.13
Норм.контроль	Ковалев			08.13

43-13-086-0В

«МУЗ» ЦРБ г.Кириши по адресу:  
Ленинградская область, г.Кириши ул.Советская д.4

Центральное стерилизационное отделение	Стация	Лист	Листов
	Р	3	

ПЕТЕРБУРГПРОЕКТСЕРВИС  
Санкт-Петербург

Согласовано

Взам. инб. №

Подпись и дата

Инв. № подл.