

№013596

Н 10012661

Перв. примен.

Справ. №

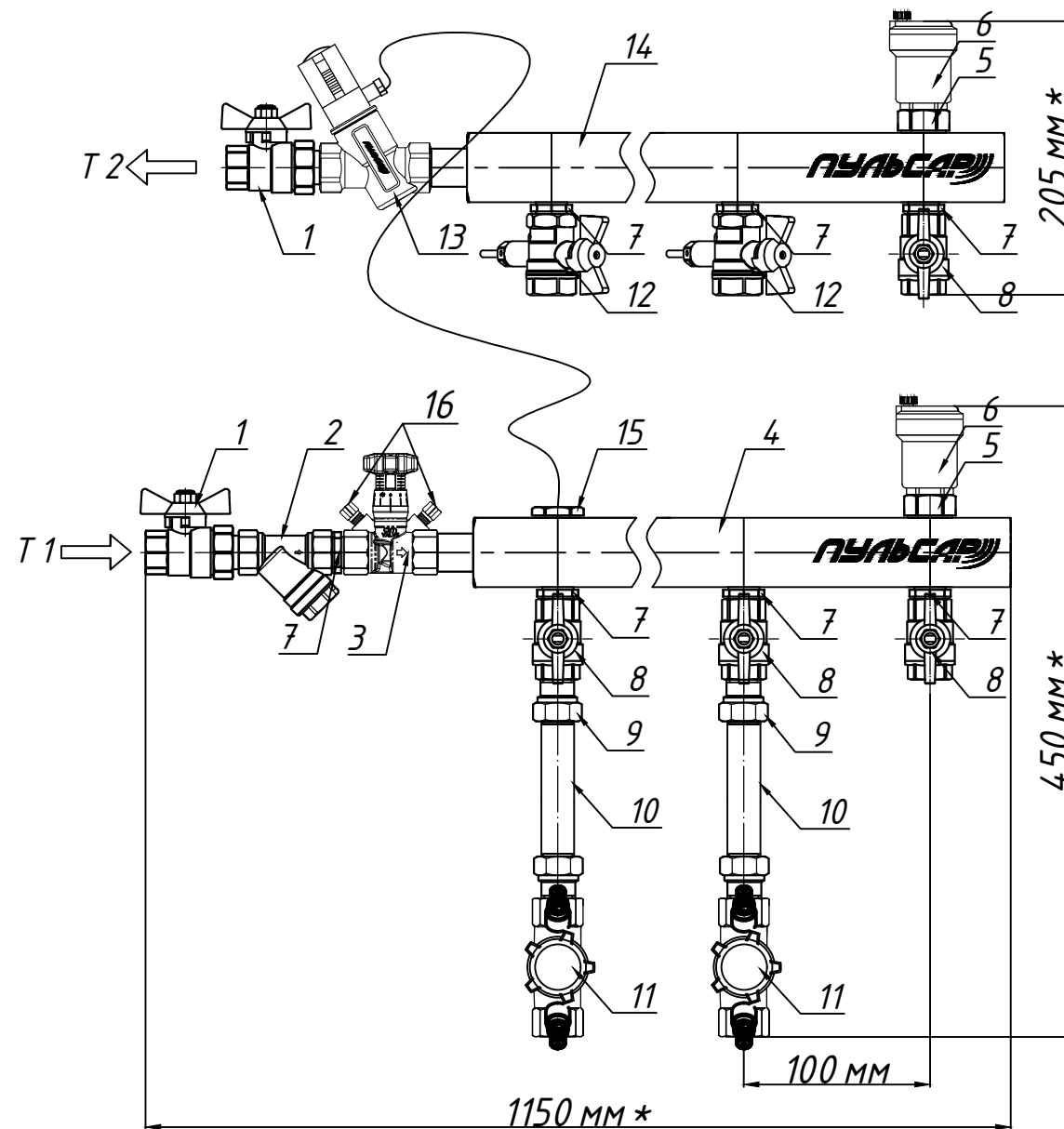
Подп. и дата

Инв. и дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.



Коллекторный узел отопления "Пульсар Д" на 8 отводов;  
 0 - Л - 15" R919X003" - Ф - P15" 787R" - АК15" EDP.1.01" - 40ЧСТ - 8 - P15" VIR" - 15 - ВА "Пульсар" - КД" R911X023" - 0

№	Наименование	Артикул	Количество
1	Кран шаровый с полусгоном; ручка бабочка; резьба В/Н Ду 15 Giacomini	Н 10012586	2
2	Фильтр сетчатый; Ду 15; Ру 16	Н 00038543	1
3	Клапан балансировочный ручной Cimberio 787R; Ду 15	Н 00004707	1
4	Коллектор Ч.Т.40.15.8.15.100.В.Д.М	Н 10012662	1
5	Клапан отсекающий для воздухоотводчика; Ду 15	Н 00006017	2
6	Воздухоотводчик автоматический Ду 15	Н 00004392	2
7	Ниппель; Ду 15; Ру 16	Н 00004358	19
8	Кран шаровый; ручка-бабочка; Ду 15 В/В; Ру 42 Giacomini	Н 00090753	10
9	Комплект установочных присоединителей Ду 15	Н 00001460	8
10	Вставка технологическая "Пульсар"; пластик; Ду 15; L-110	Н 00030764	8
11	Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт»; ниппели; Ду 15	Н 00017838	8
12	Кран шаровый для монтажа термодатчика; Ду 15 В/В; Giacomini	Н 00092449	8
13	Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду 15; импульсная трубка в комплекте, корпус А	Н 00012375	1
14	Коллектор Ч.Т.40.15.8.15.100.В.Д.0	Н 10009429	1
15	Футорка; Ду 15/ Ду 8; Ру 40	Н 00005020	1
16	Комплект измерительных ниппелей Cimberio; Ру 25	Н 00039308	2

Запорная арматура Giacomini

\* Указаны максимальные габаритные размеры.

При сборке узлов могут использоваться дополнительные комплектующие, не отображенные в спецификации.

Возможное исполнение отводов: сварка / термосверление.

Возможен монтаж регулировочной шкалы сменного картриджа регулятора перепада давления «ПУЛЬСАР РПД», как вверх, так и вниз.

Уплотнение резьбовых соединений - анаэробный герметик.

Максимальная рабочая температура 105 °С.

Максимальное рабочее давление 10 бар.

Испытательное давление 16 бар.

Узлы имеют паспорт и сертификат.

Согласовано \_\_\_\_\_ Дата \_\_\_\_\_

Печать

				ООО НПП "ТЕПЛОВОДОХРАН"			
				www.pulsarm.ru			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.		Каширин					
Пров.		Князев					
Т.контр.							
Н.контр.							
Утв.							
Чертеж общего вида					Лист		
					Листов 1		