

№013673

Н 10013418

Перв. примен.

Справ. №

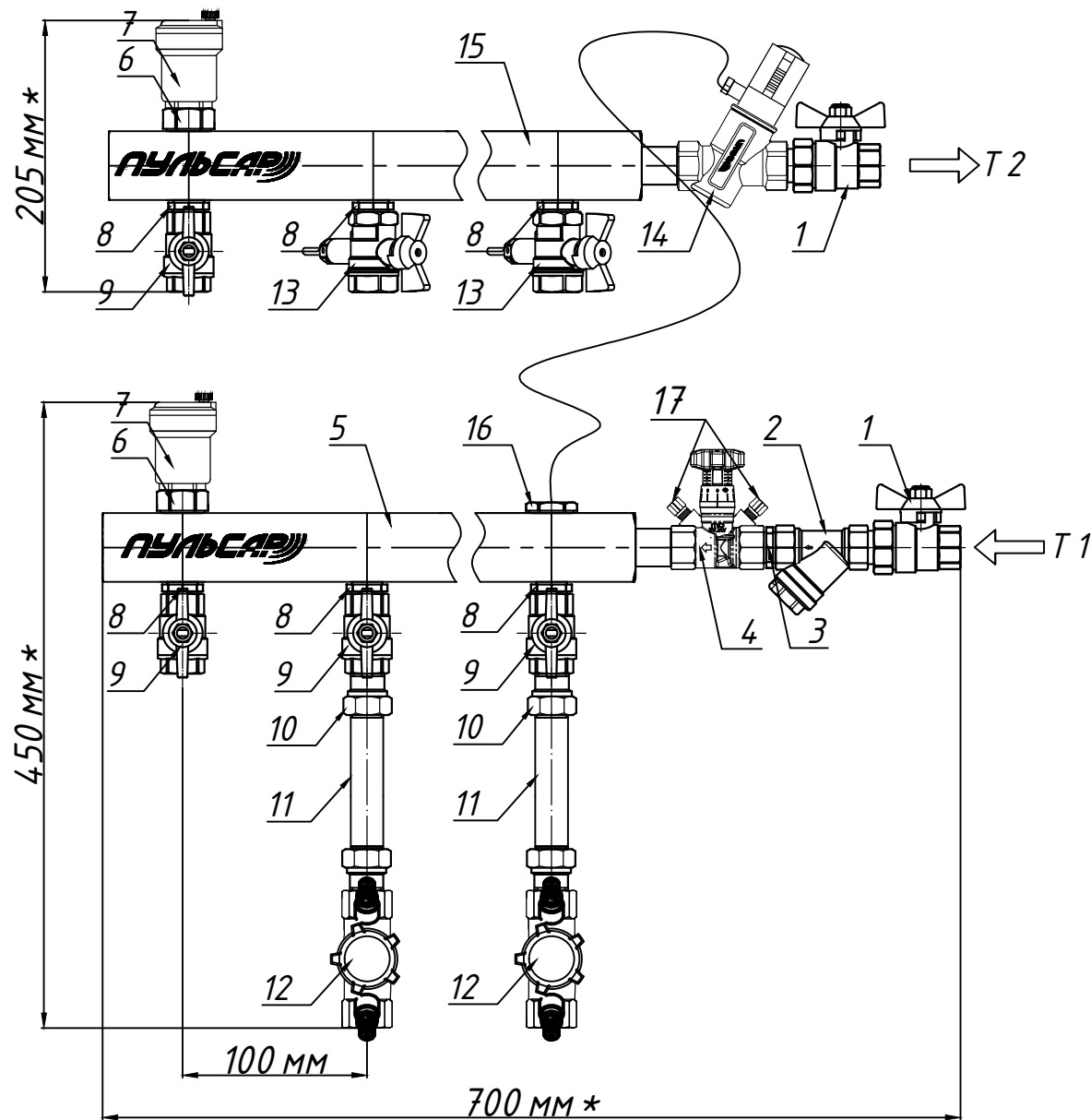
Подп. и дата

Инв. и дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.



* 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.

Коллекторный узел отопления "Пульсар Д" на 3 отвода;
0 - П - 25" R919X007" - Ф - P25" 787R" - АК25" EDP.1.07" - 40ЧСТ - 3 - P15" VIR" - 15 - ВА "Пульсар" - КД" R911X023" - 0

№	Наименование	Артикул	Количество
1	Кран шаровый с полусгоном; ручка бабочка; резьба В/Н Ду25 Giacomini	H 00092452	2
2	Фильтр сетчатый; Ду25; Ру16	H 00038548	1
3	Ниппель; Ду25; Ру40	H 00004360	1
4	Клапан балансировочный ручной Cimberio 787R; Ду25	H 00012932	1
5	Коллектор Ч.Т.40.25.3.15.100.В.Д.М	H 00035197	1
6	Клапан отсекающий для воздухоотводчика; Ду15	H 00006017	2
7	Воздухоотводчик автоматический Ду15	H 00004392	2
8	Ниппель; Ду15; Ру16	H 00004358	8
9	Кран шаровый; ручка-бабочка; Ду15 В/В; Ру42 Giacomini	H 00090753	5
10	Комплект установочных присоединителей Ду15	H 00001460	3
11	Вставка технологическая "Пульсар"; пластик; Ду15; L-110	H 00030764	3
12	Клапан балансировочный ручной «Пульсар Компакт»; ниппели; Ду15	H 00017838	3
13	Кран шаровый для монтажа термодатчика; Ду15 В/В; Giacomini	H 00092449	3
14	Регулятор перепада давления «Пульсар РПД»; Ду25; импульсная трубка в комплекте, корпус А	H 00014076	1
15	Коллектор Ч.Т.40.25.3.15.100.В.Д.0	H 00035198	1
16	Футорка; Ду15/Ду8; Ру40	H 00005020	1
17	Комплект измерительных ниппелей Cimberio; Ру25	H 00039308	2

Запорная арматура Giacomini

Согласовано _____ Дата _____

Печать

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