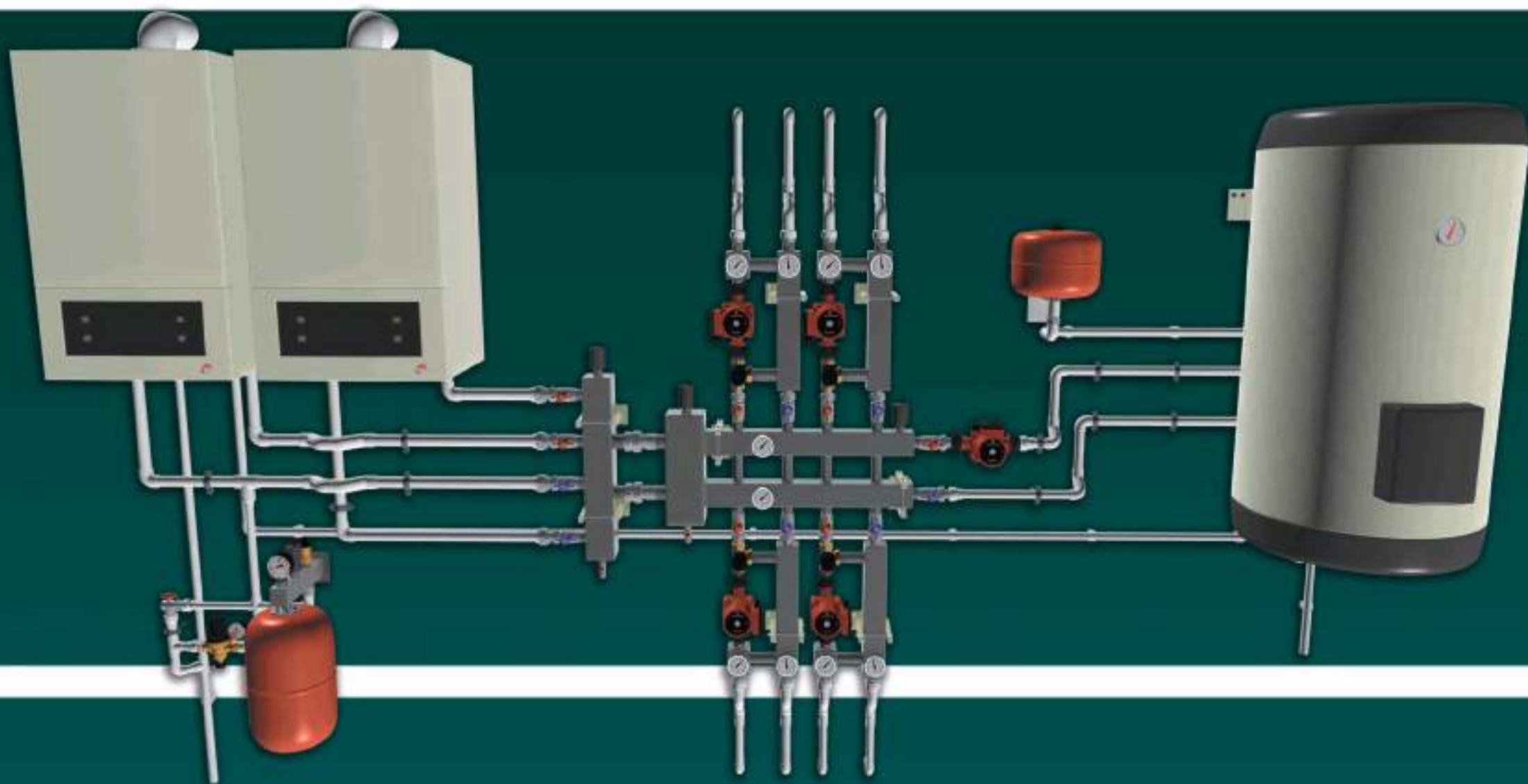
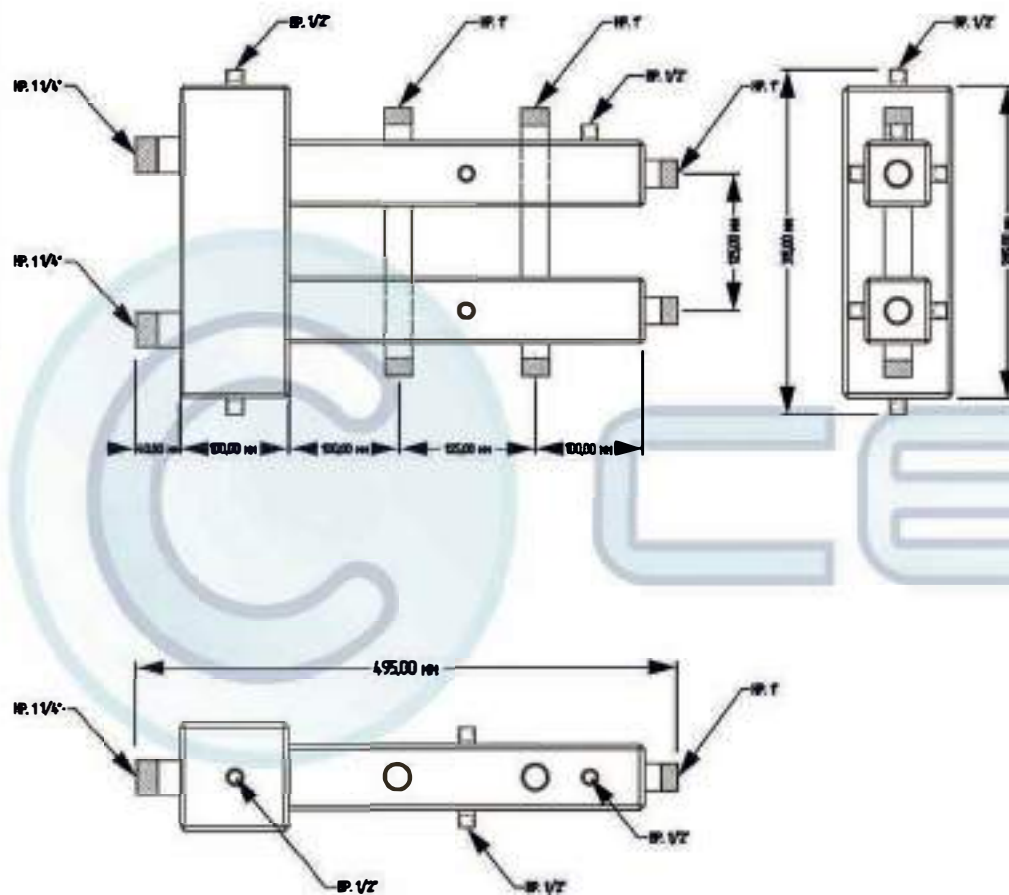
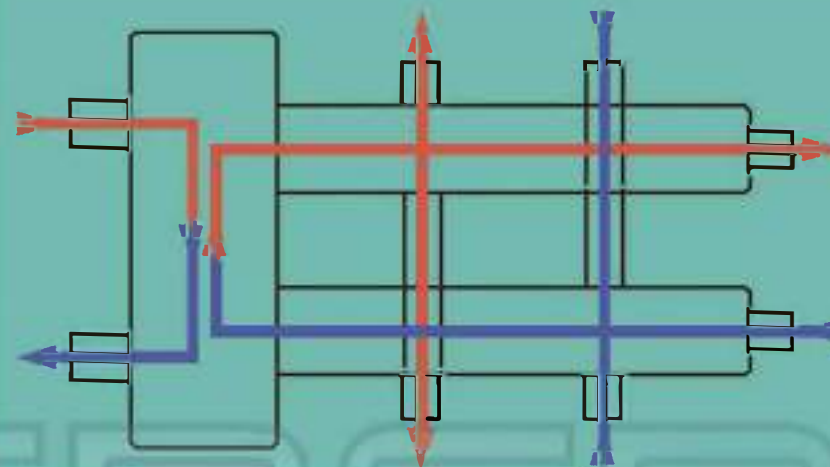


# Альбом технических решений



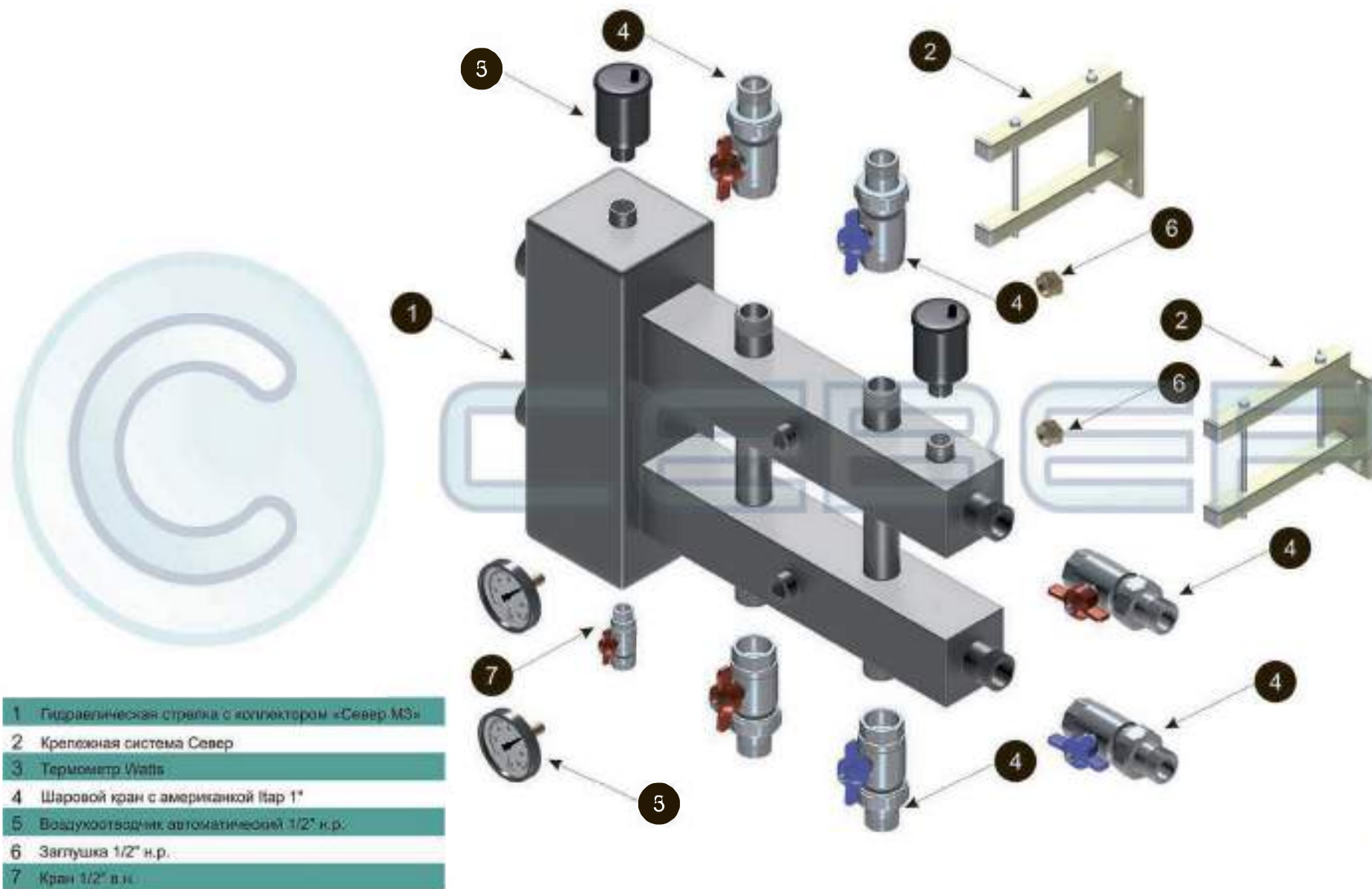


## ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ СХЕМА

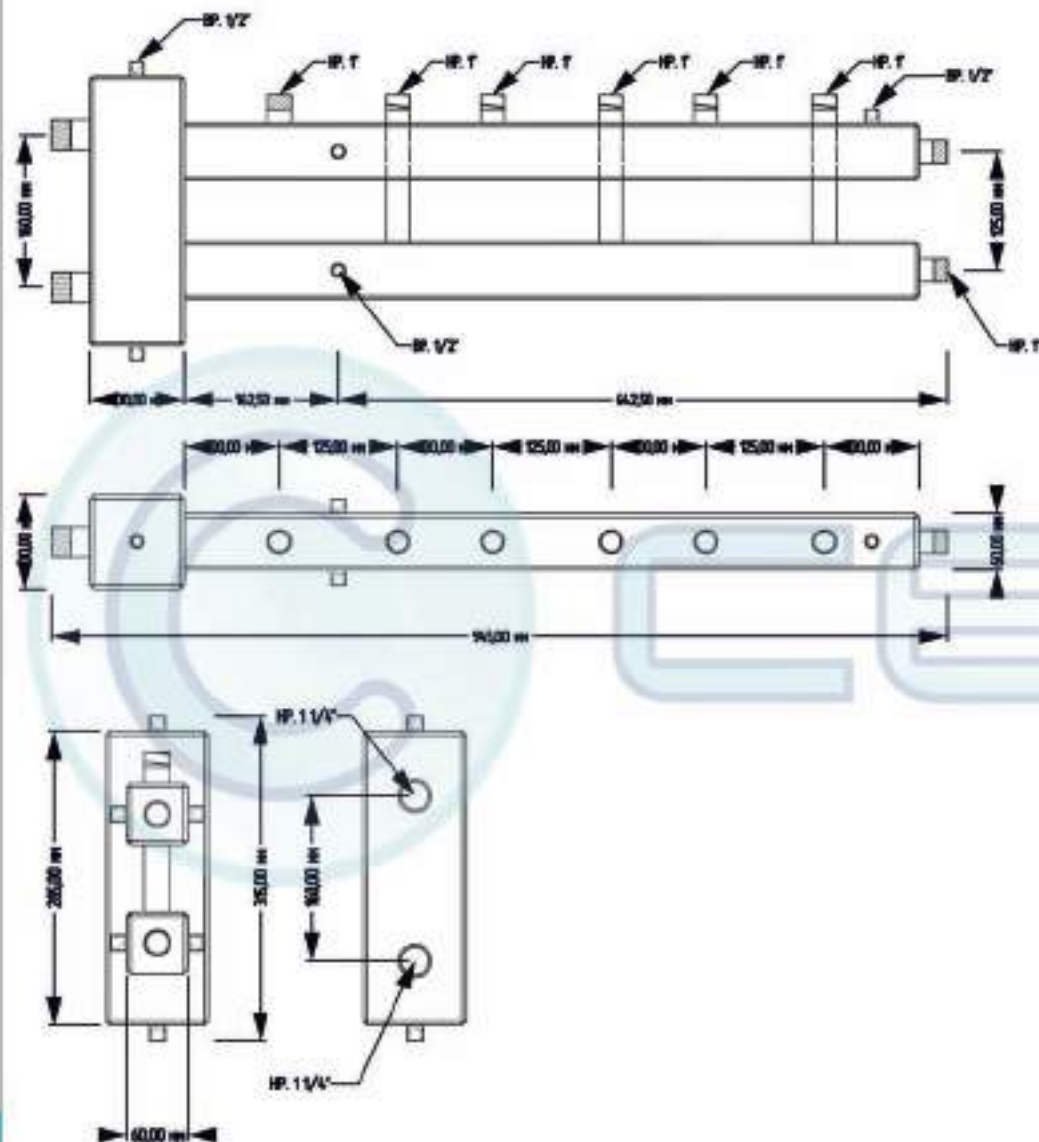


## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

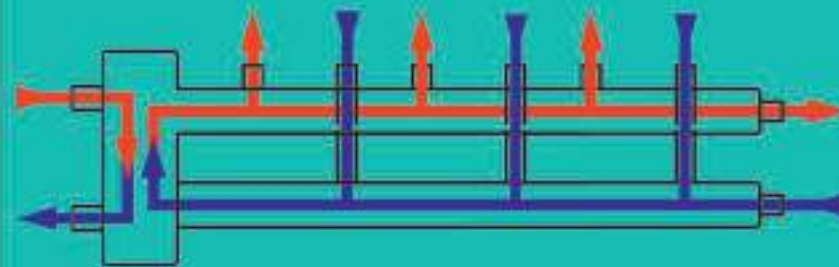
Котловые патрубки	1,1/4" (нр)
Патрубки контуров	1" (нр)
Давление	6 бар
Кол-во контуров	3
Межосевое расстояние	125 мм
Максимальная мощность	70 кВт
Патрубки воздухоотводчиков	1/2" (вр)
Патрубок для удаления шлама	1/2" (вр)
Патрубки для термоманометров	1/2" (вр)
Габаритные размеры	500/310/100





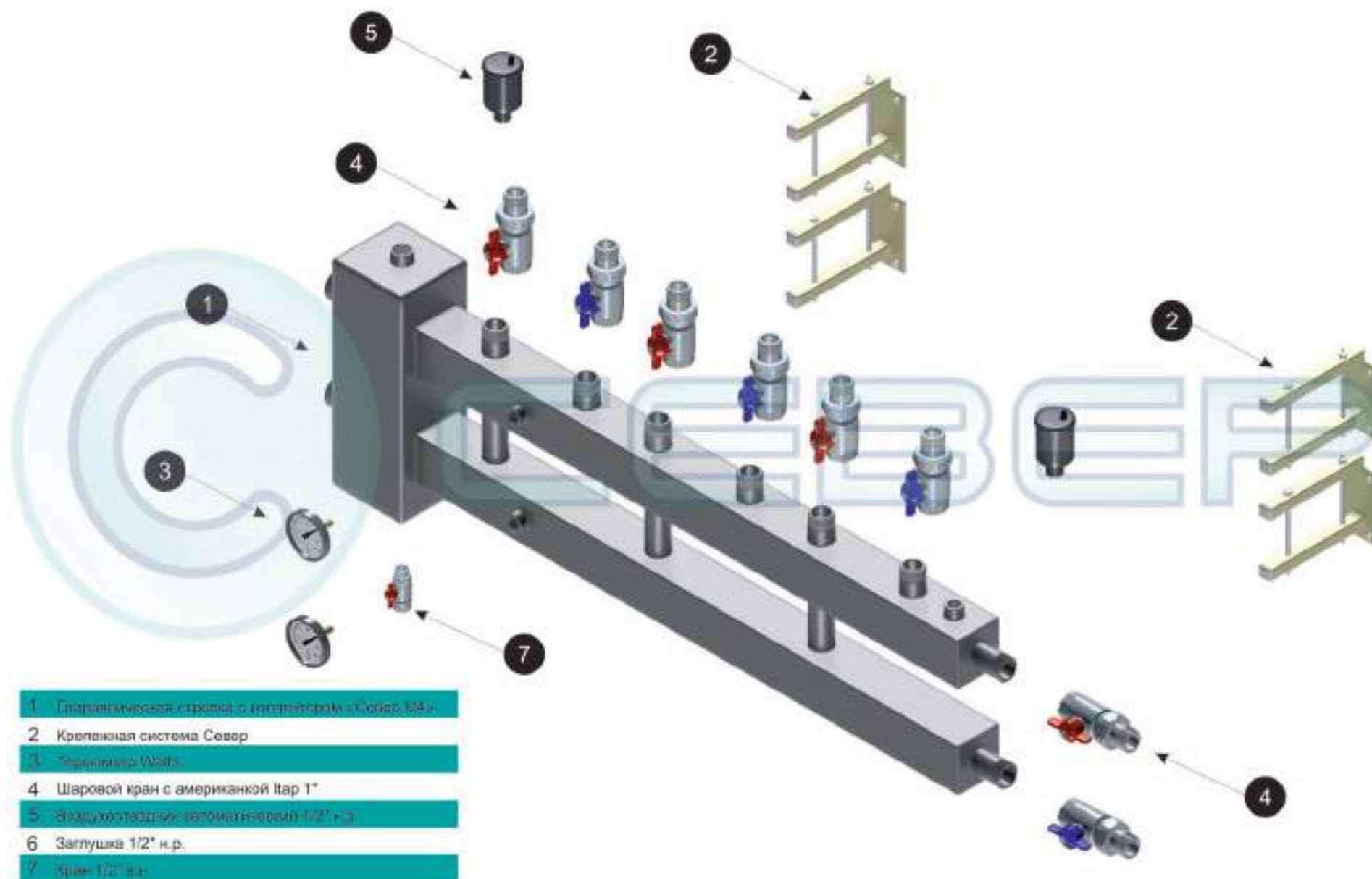


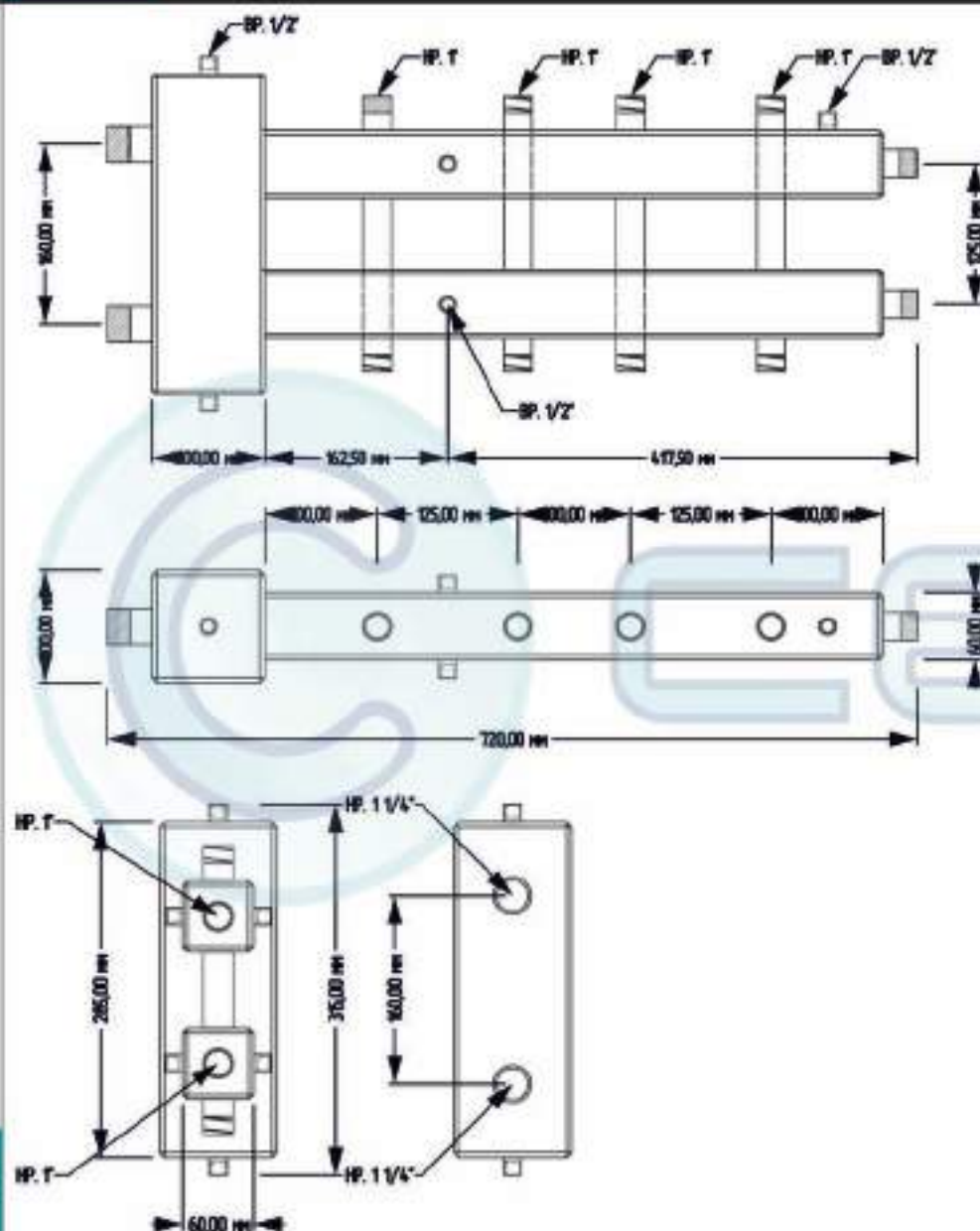
## ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ СХЕМА



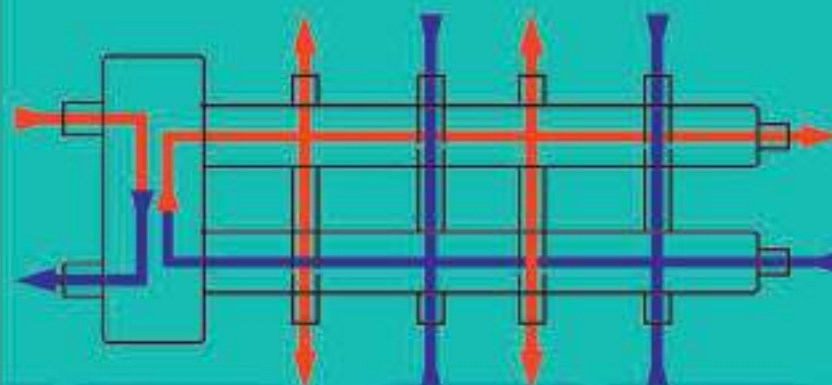
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Котловые патрубки	1 1/4" (нр)
Патрубки контуров	1" (нр)
Давление	6 бар
Кол-во контуров	4
Межосевое расстояние	125 мм
Максимальная мощность	70 кВт
Патрубки воздухоотводчиков	1/2" (вр)
Патрубок для удаления шлама	1/2" (вр)
Патрубки для термоманометров	1/2" (вр)
Габаритные размеры	945/310/100





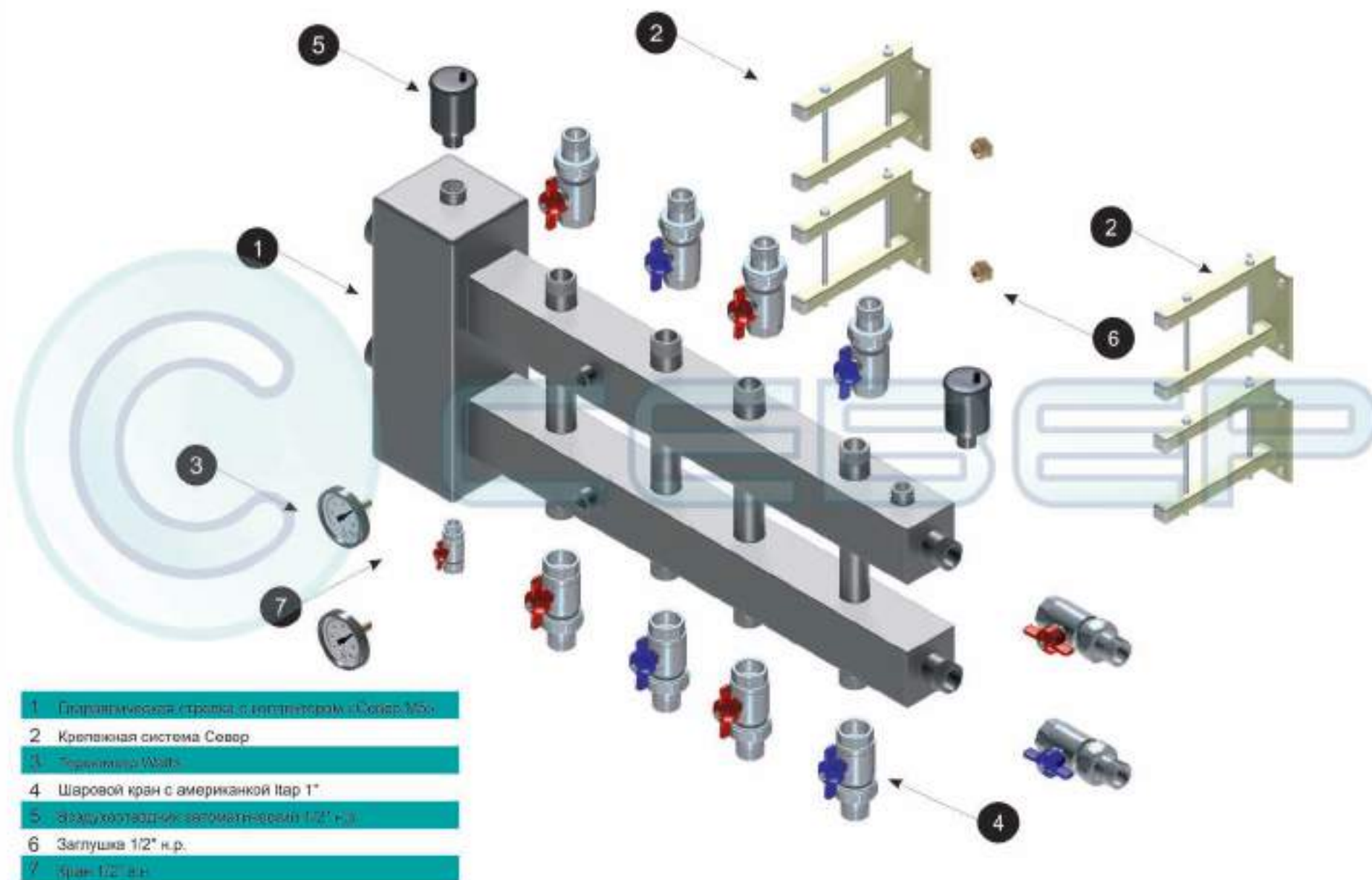
## ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ СХЕМА

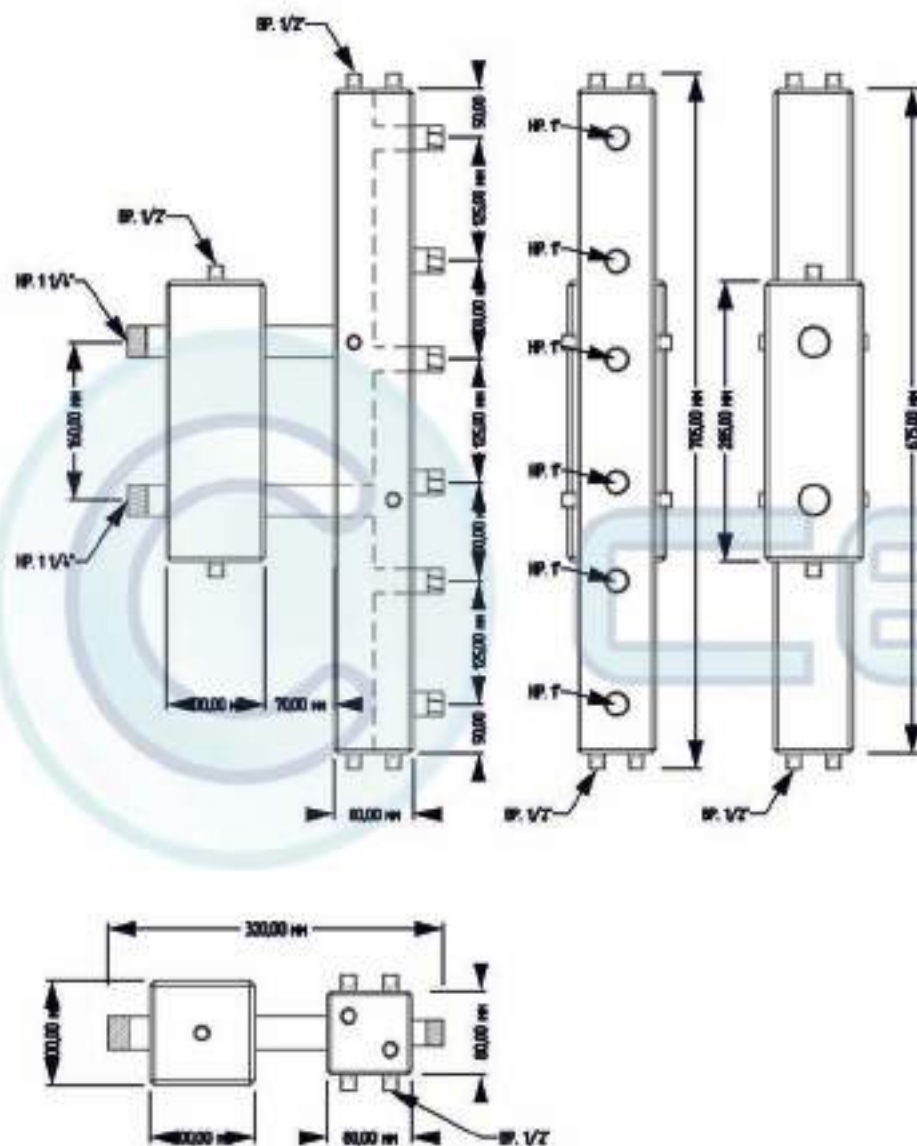


## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

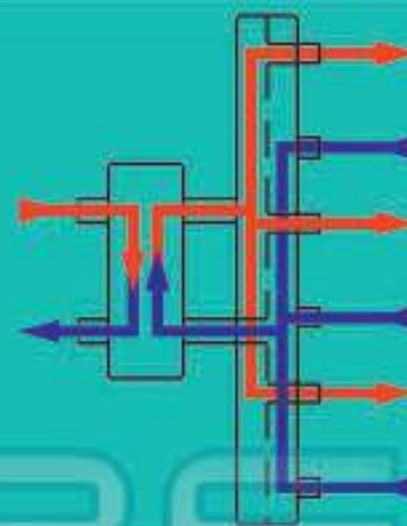
Котловые патрубки	1 1/4" (нр)
Патрубки контуров	1" (нр)
Давление	6 бар
Кол-во контуров	5
Межосевое расстояние	125 мм
Максимальная мощность	70 кВт
Патрубки воздухоотводчиков	1/2" (вр)
Патрубок для удаления шлама	1/2" (вр)
Патрубки для термоманометров	1/2" (вр)
Габаритные размеры	720/310/100







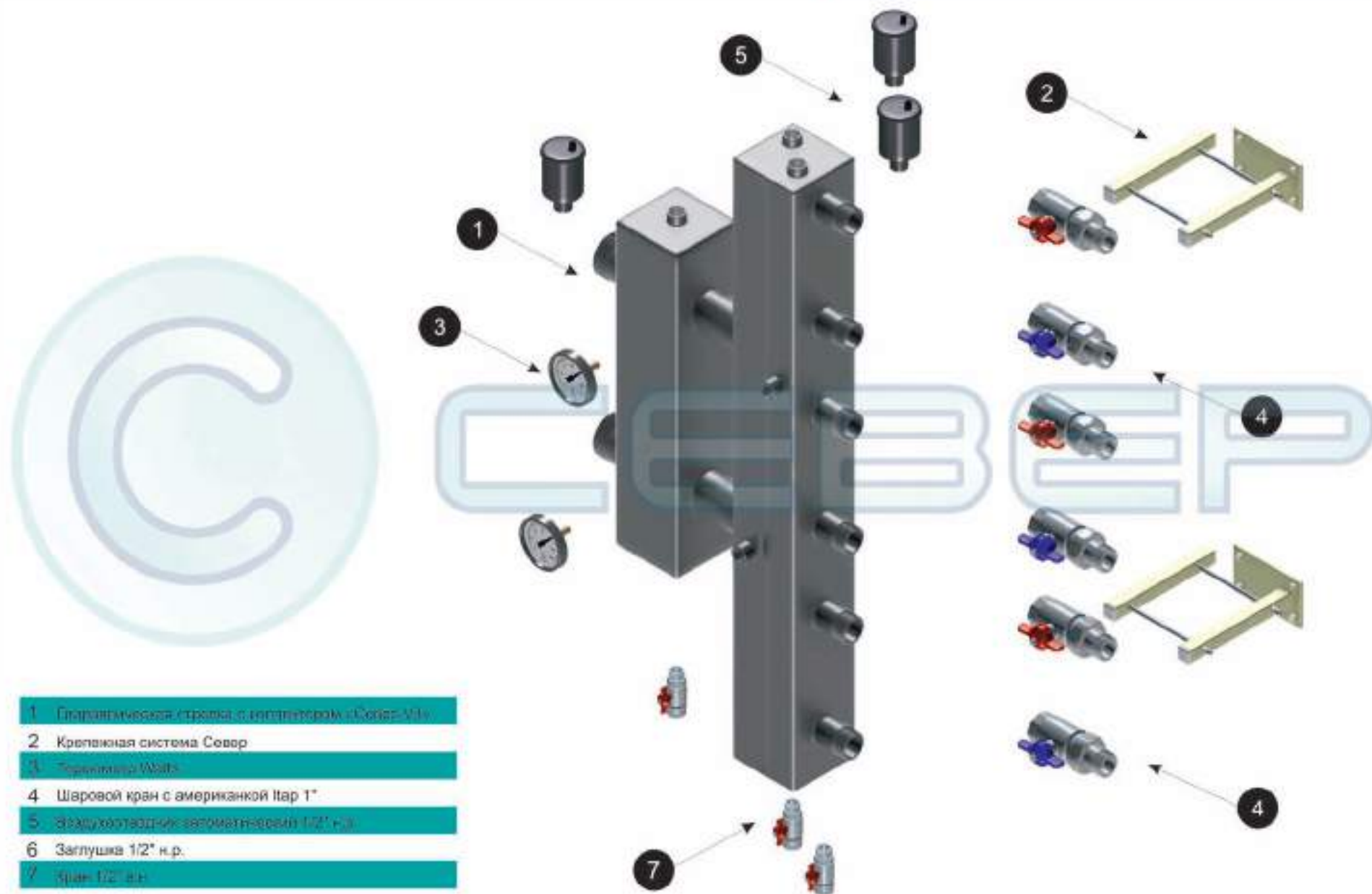
## ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ СХЕМА



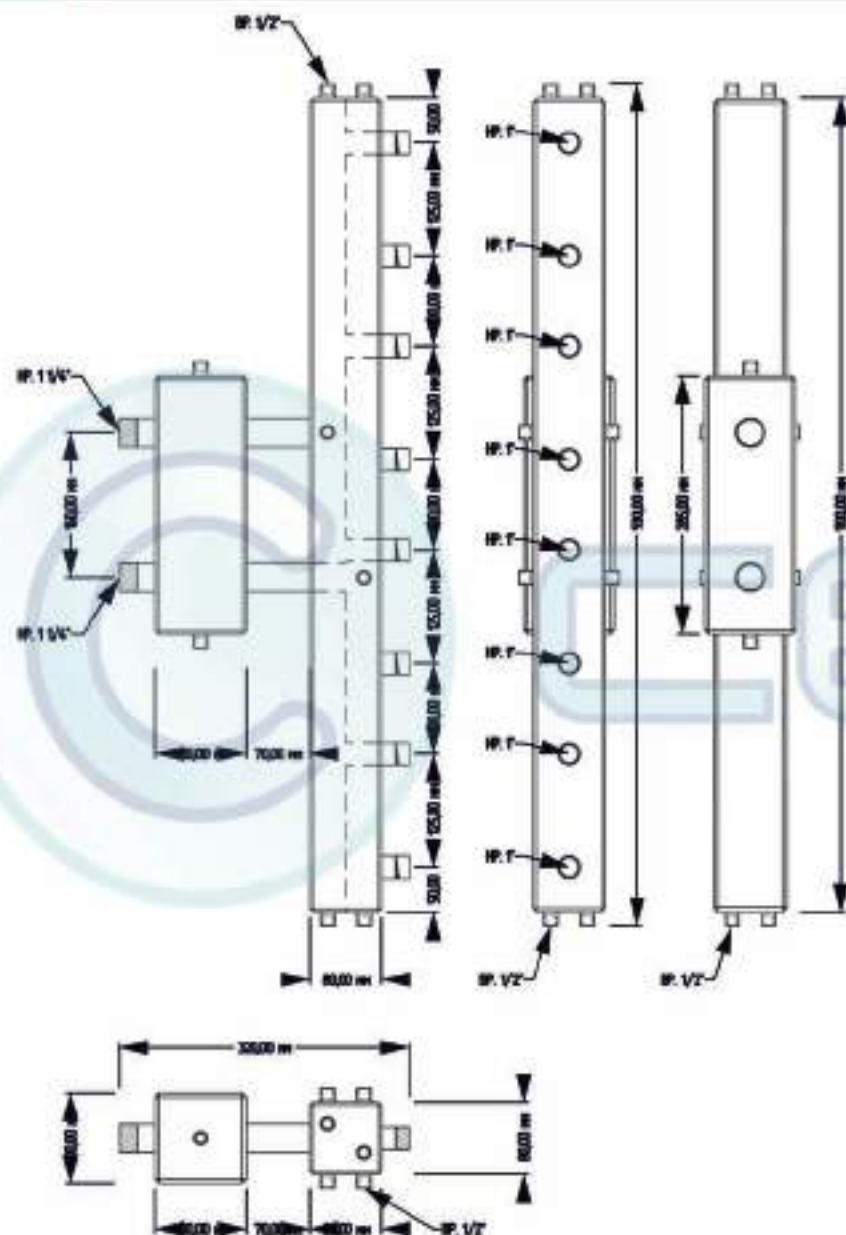
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Котловые патрубки	1 1/4" (нр)
Патрубки контуров	1" (нр)
Давление	6 бар
Кол-во контуров	3
Межосевое расстояние	125 мм
Максимальная мощность	70 кВт
Патрубки воздухоотводчиков	1/2" (вр)
Патрубок для удаления шлама	1/2" (вр)
Патрубки для термоманометров	1/2" (вр)
Габаритные размеры	710/300/100

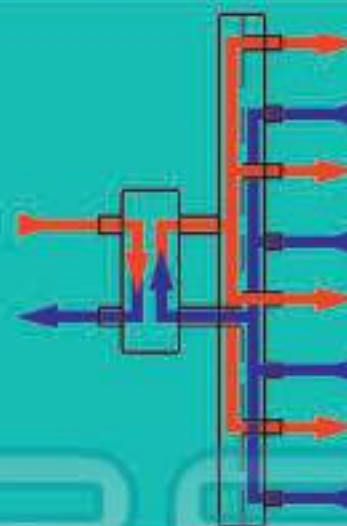




1. Гидравлическая стрелка с контроллером «Север-М»
2. Крепежная система Север
3. Термометр Watts
4. Шаровый кран с американкой Itap 1"
5. Вентиль воздушный автоматический 1/2" н.п.
6. Заглушка 1/2" н.п.
7. Кран 1/2" н.п.

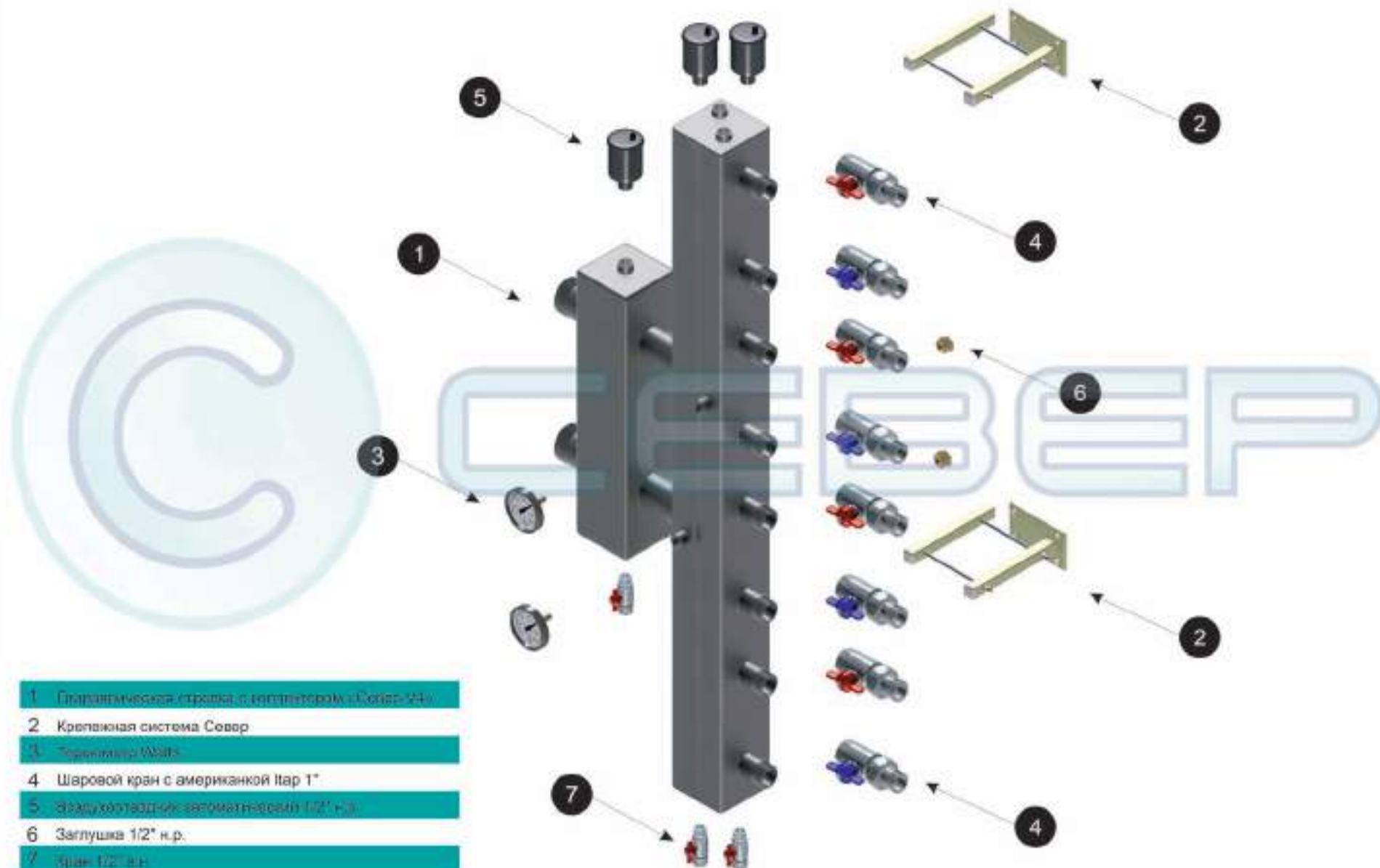


## ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ СХЕМА



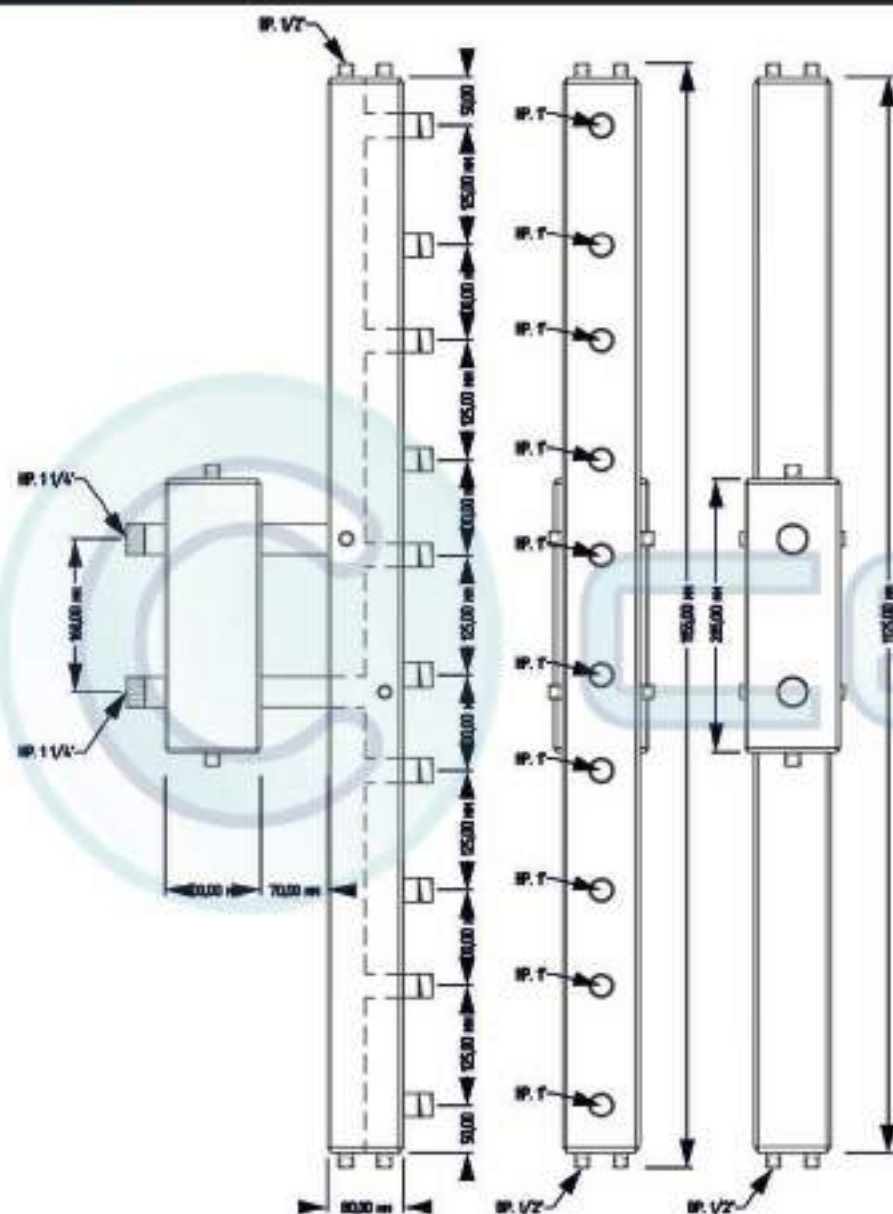
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Котловые патрубки	1 1/4" (нр)
Патрубки контуров	1" (нр)
Давление	6 бар
Кол-во контуров	4
Межосевое расстояние	125 мм
Максимальная мощность	70 кВт
Патрубки воздухоотводчиков	1/2" (вр)
Патрубок для удаления шлама	1/2" (вр)
Патрубки для термоманометров	1/2" (вр)
Габаритные размеры	940/300/100

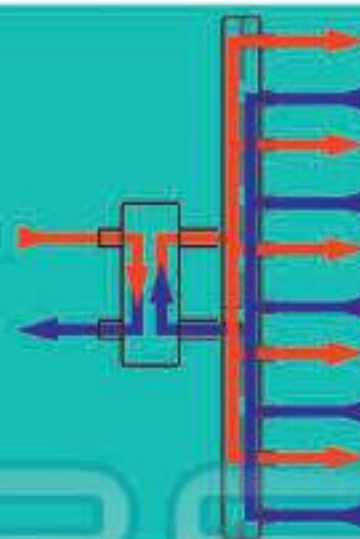


- 1. Гидравлическая стрелка с компьютером «Совер-24»
- 2. Крепежная система Совер
- 3. Термометр Wats
- 4. Шаровой кран с американкой Itap 1"
- 5. Воздухоотводчик автоматический 1/2" н.р.
- 6. Заглушка 1/2" н.р.
- 7. Кран 1/2" н.р.



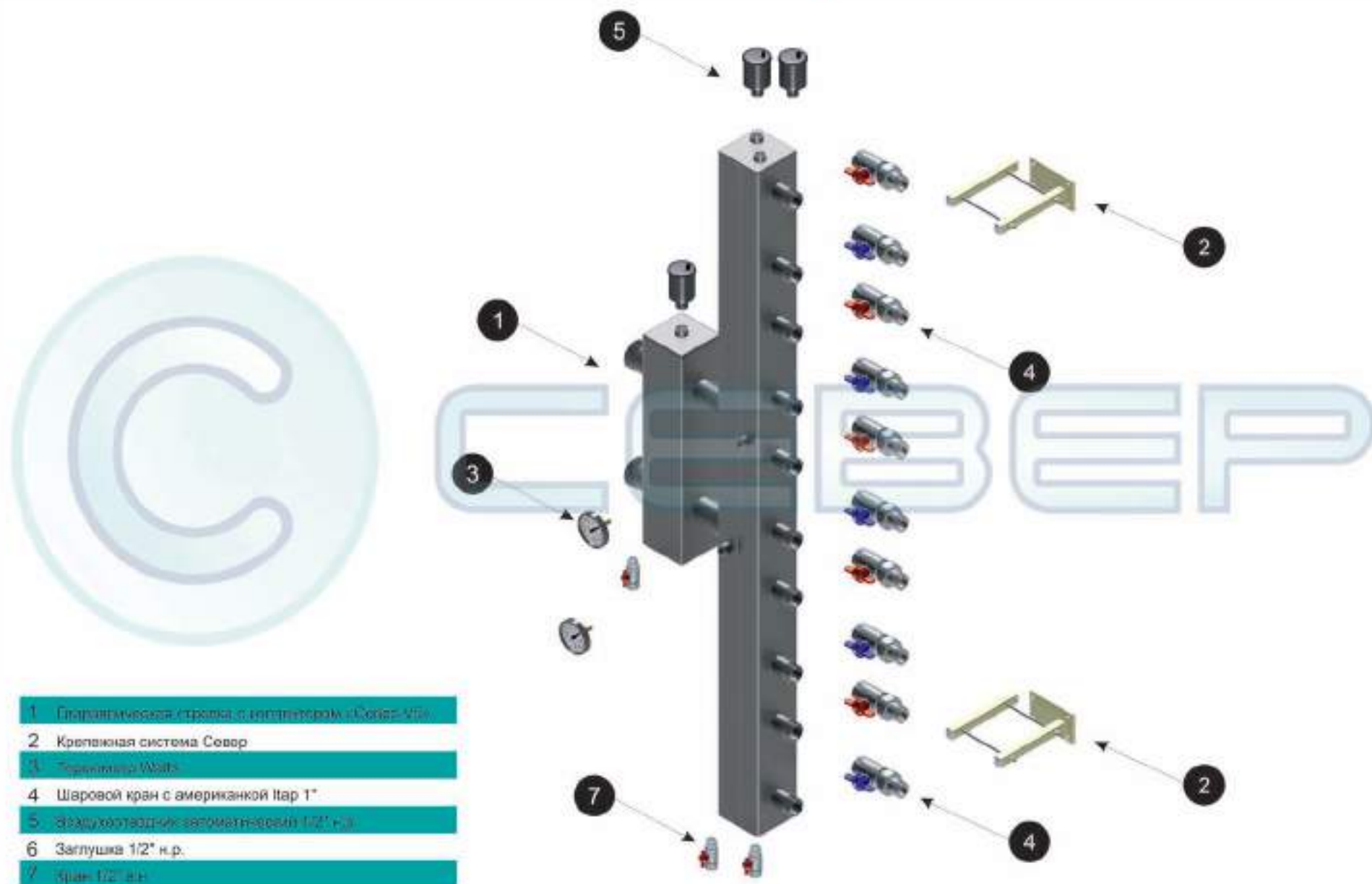


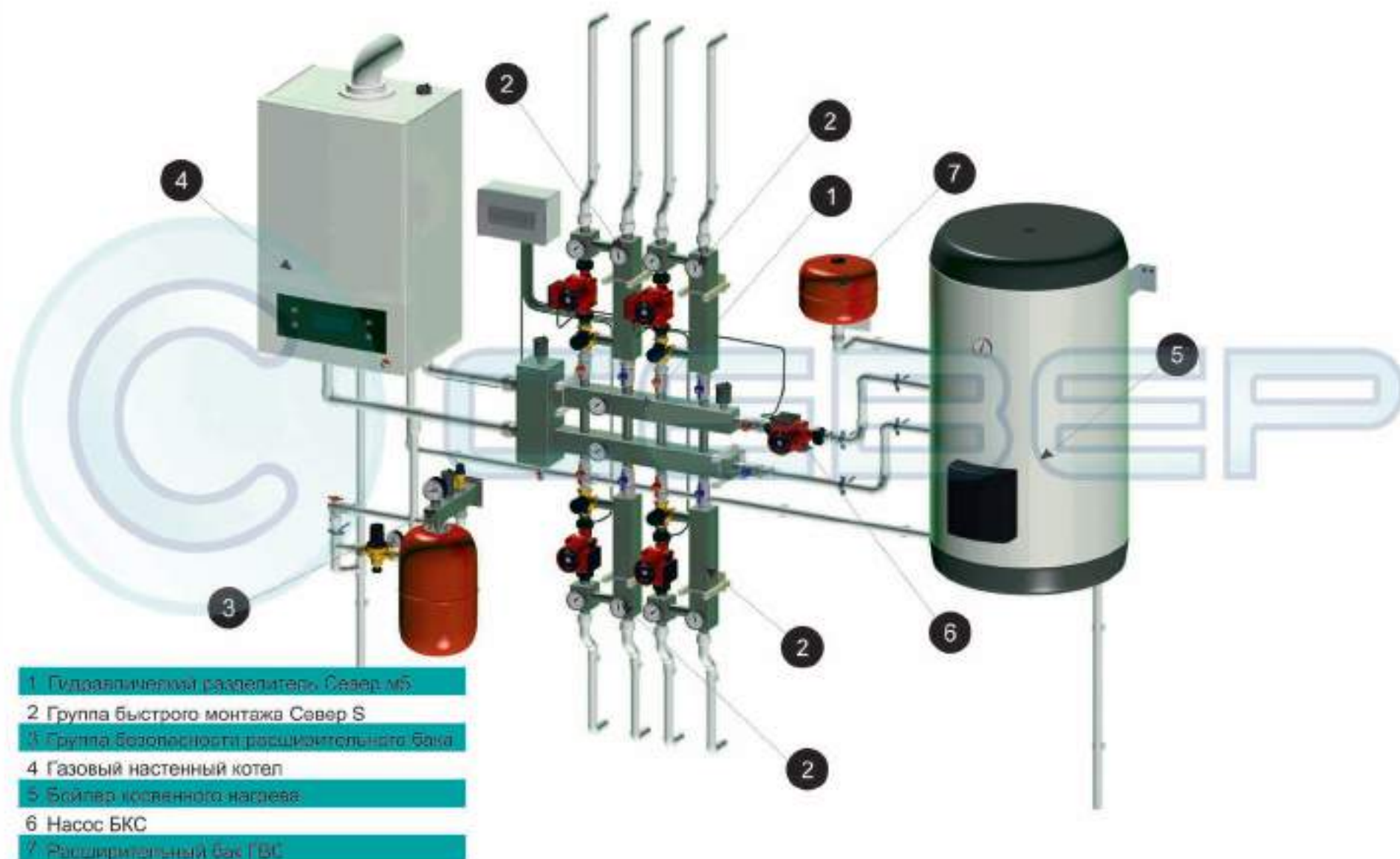
## ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ СХЕМА



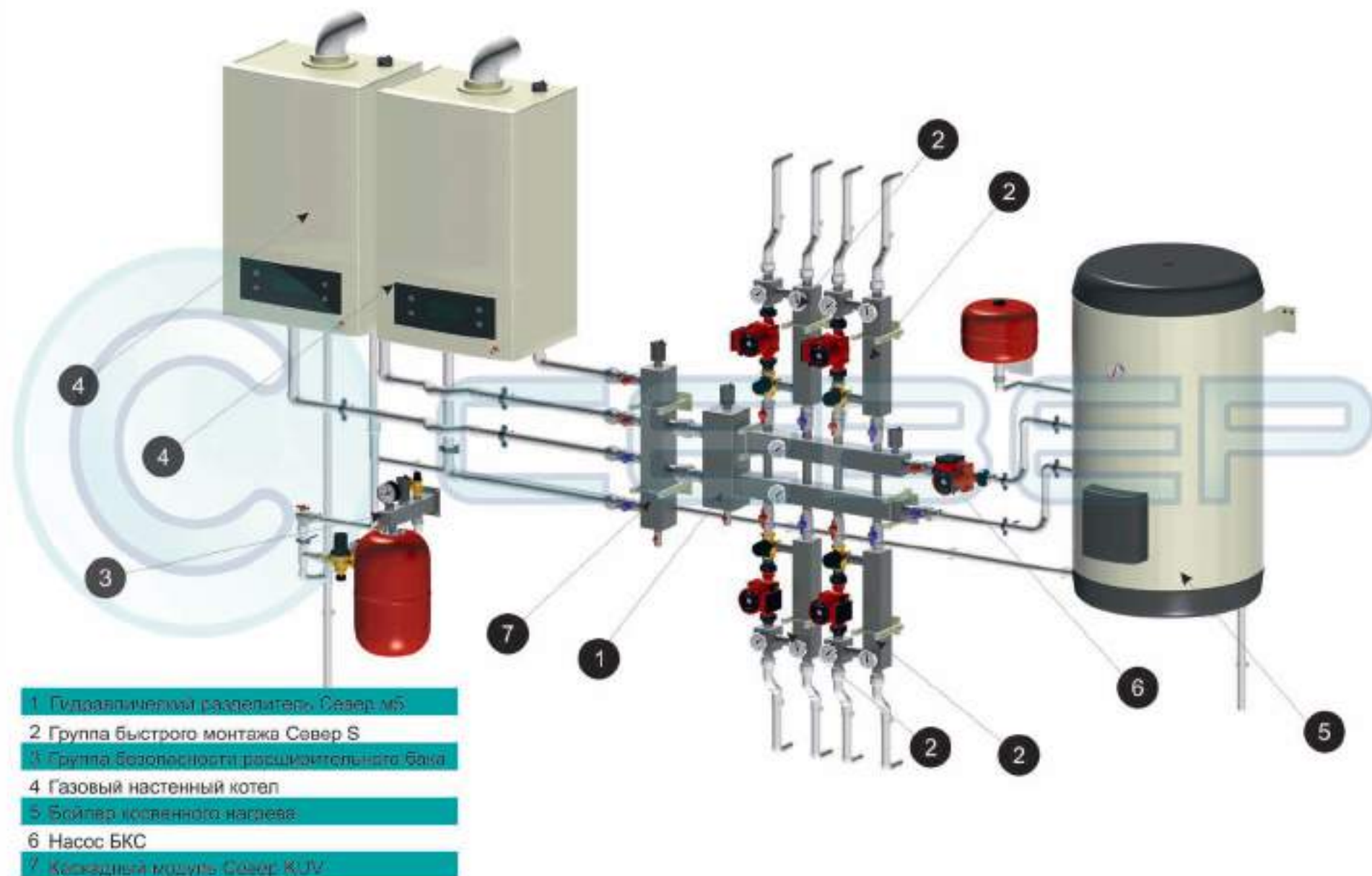
## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

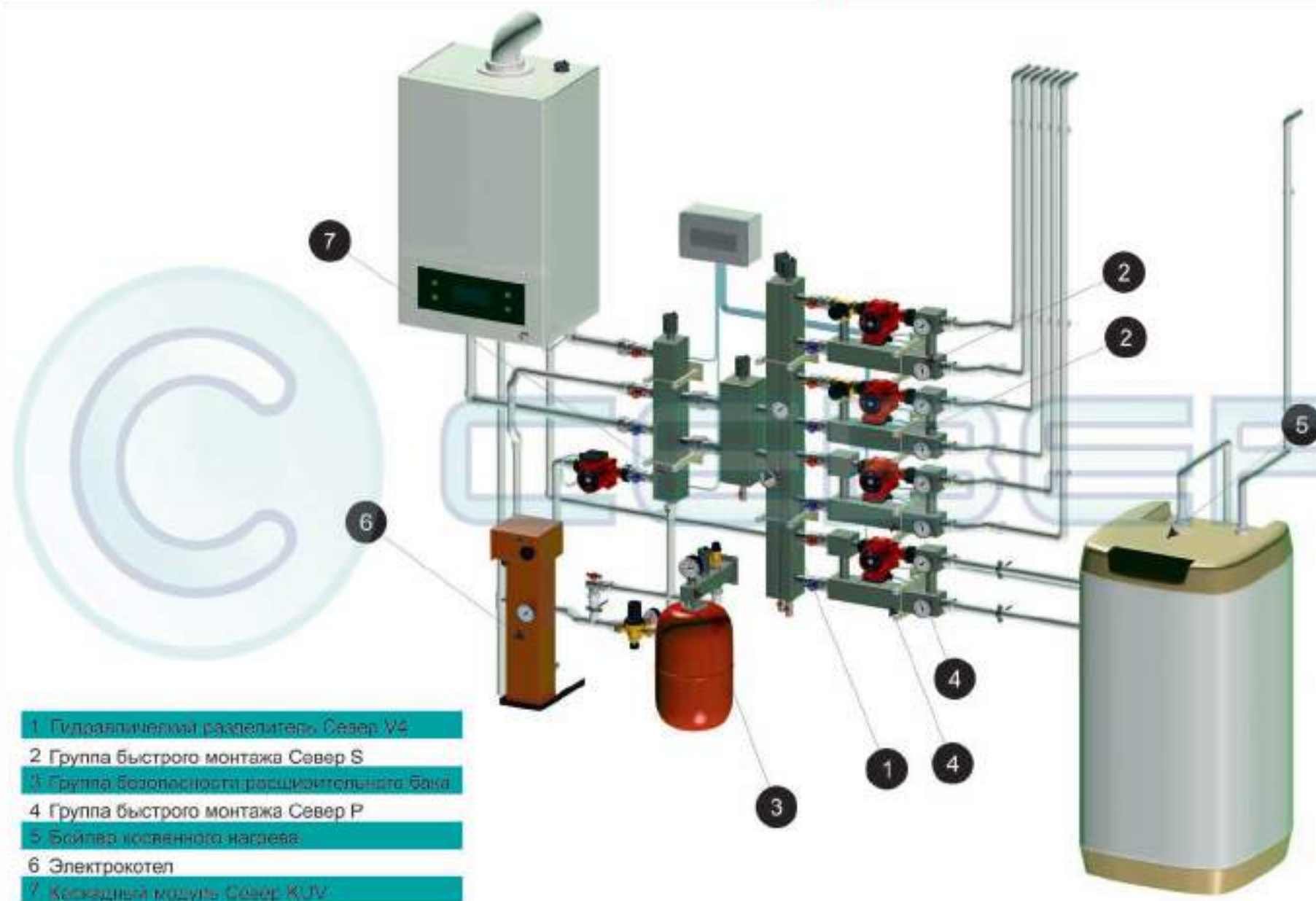
Котловые патрубки	1 1/4" (нр)
Патрубки контуров	1" (нр)
Давление	6 бар
Кол-во контуров	5
Межосевое расстояние	125 мм
Максимальная мощность	70 кВт
Патрубки воздухоотводчиков	1/2" (вр)
Патрубок для удаления шлама	1/2" (вр)
Патрубки для термоманометров	1/2" (вр)
Габаритные размеры	1165/300/100

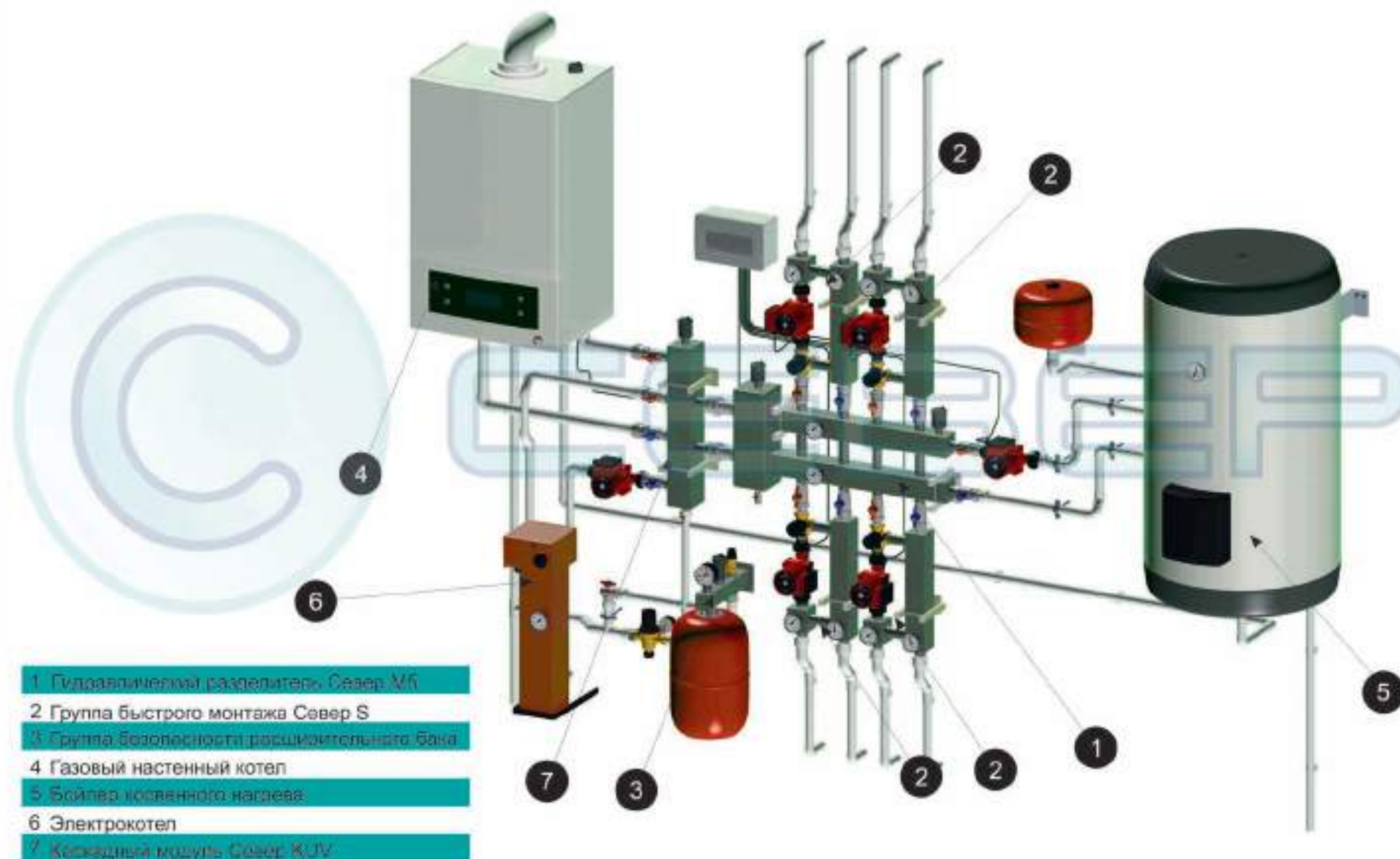




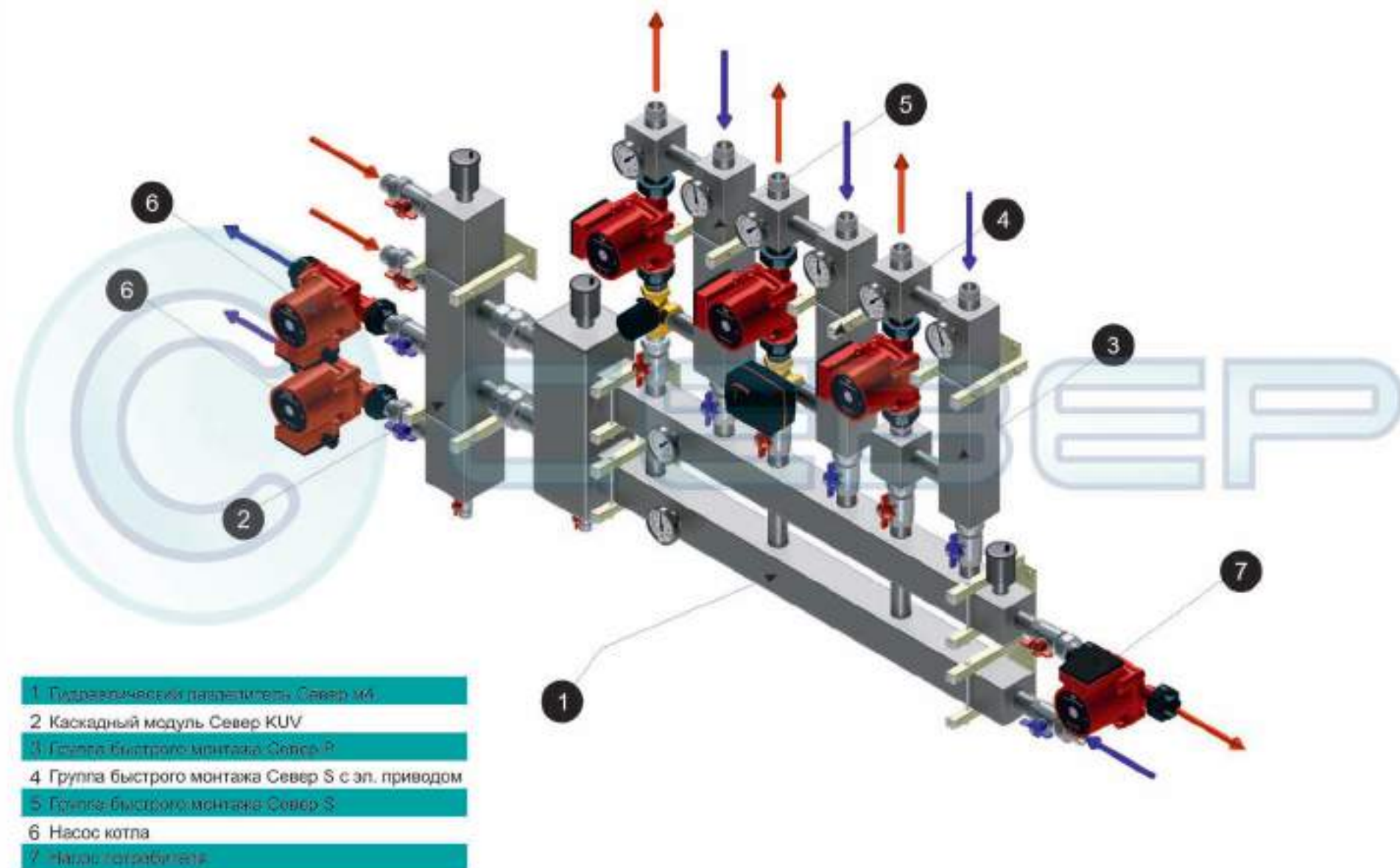


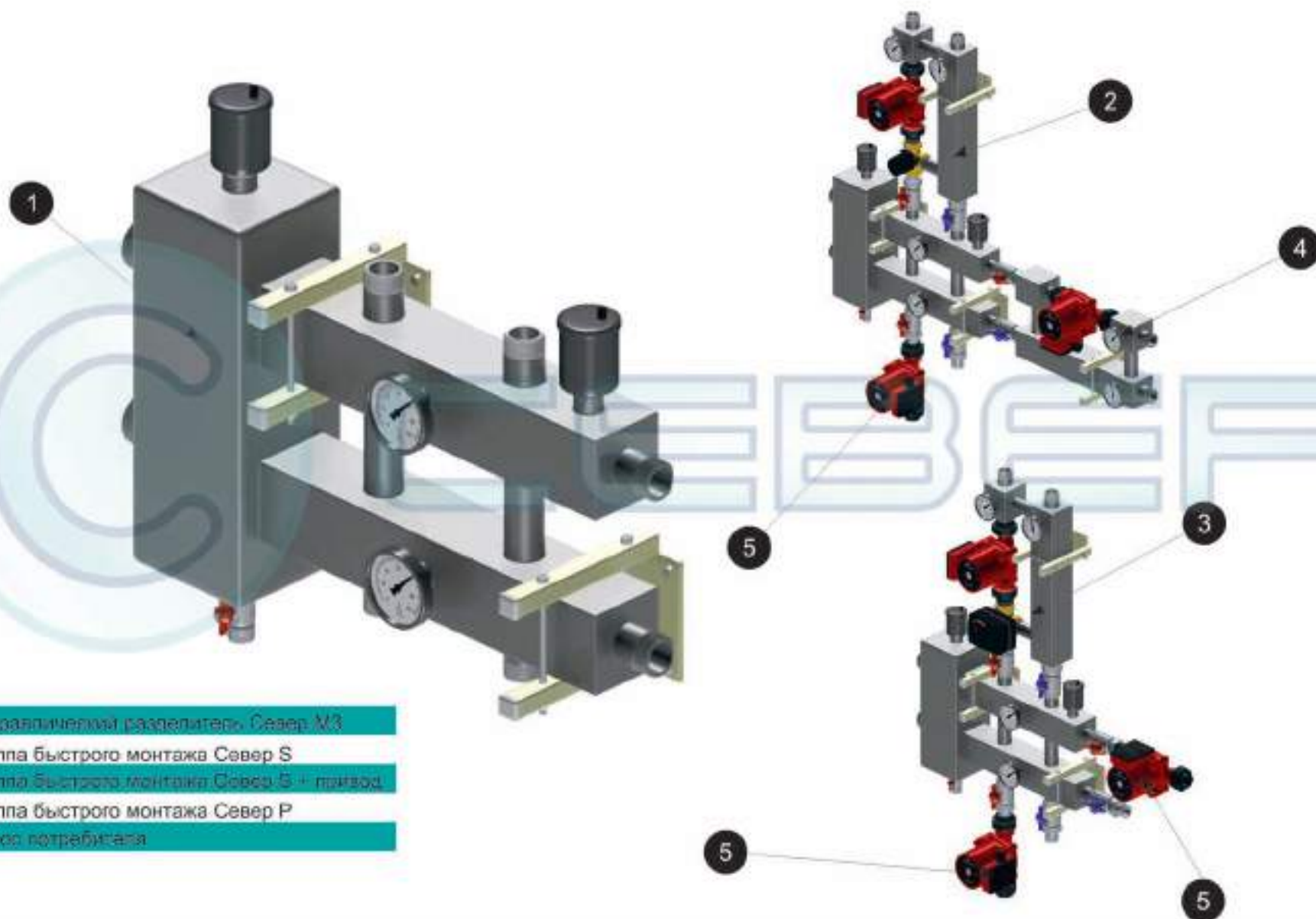


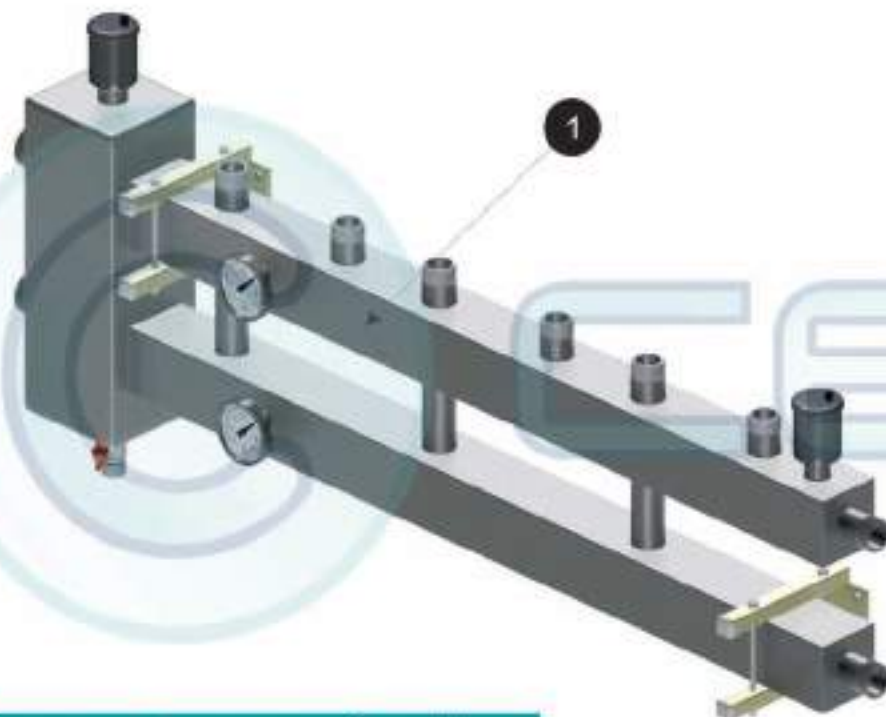




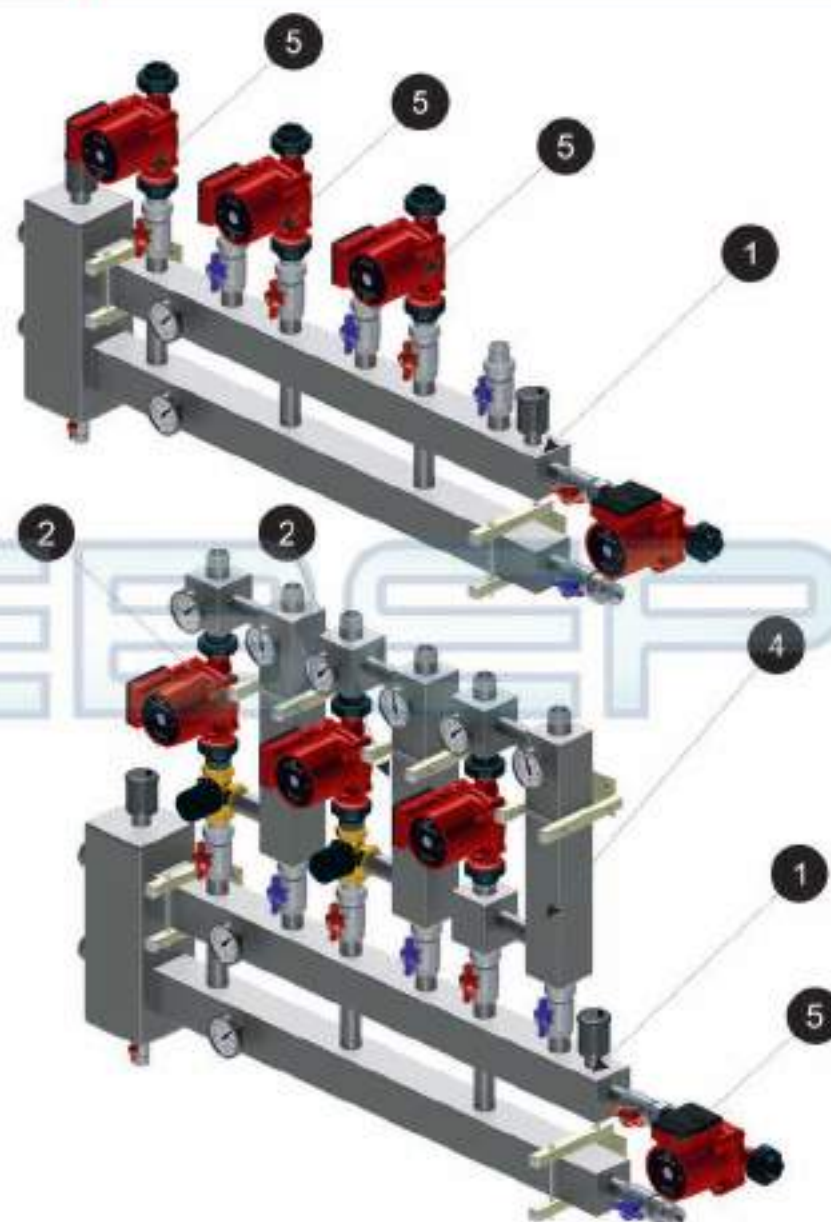




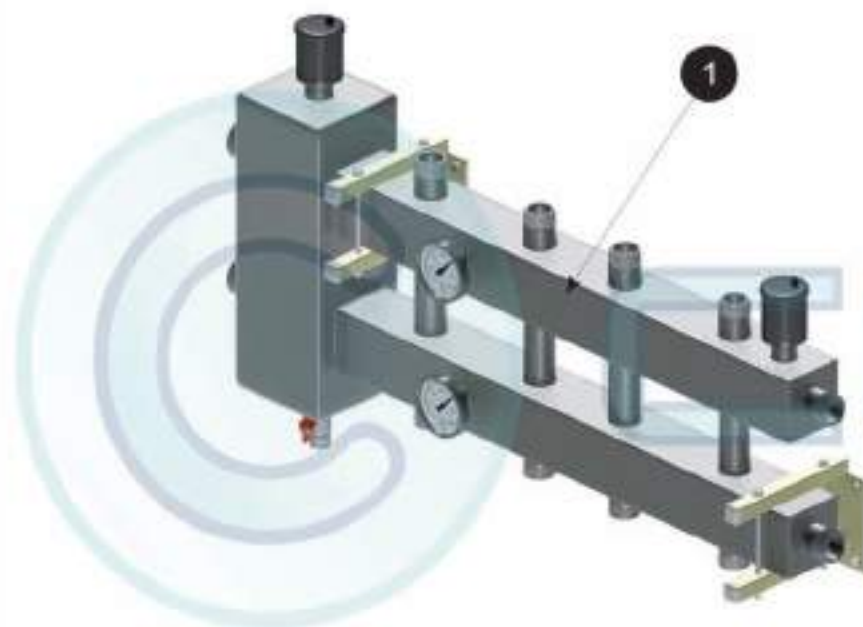




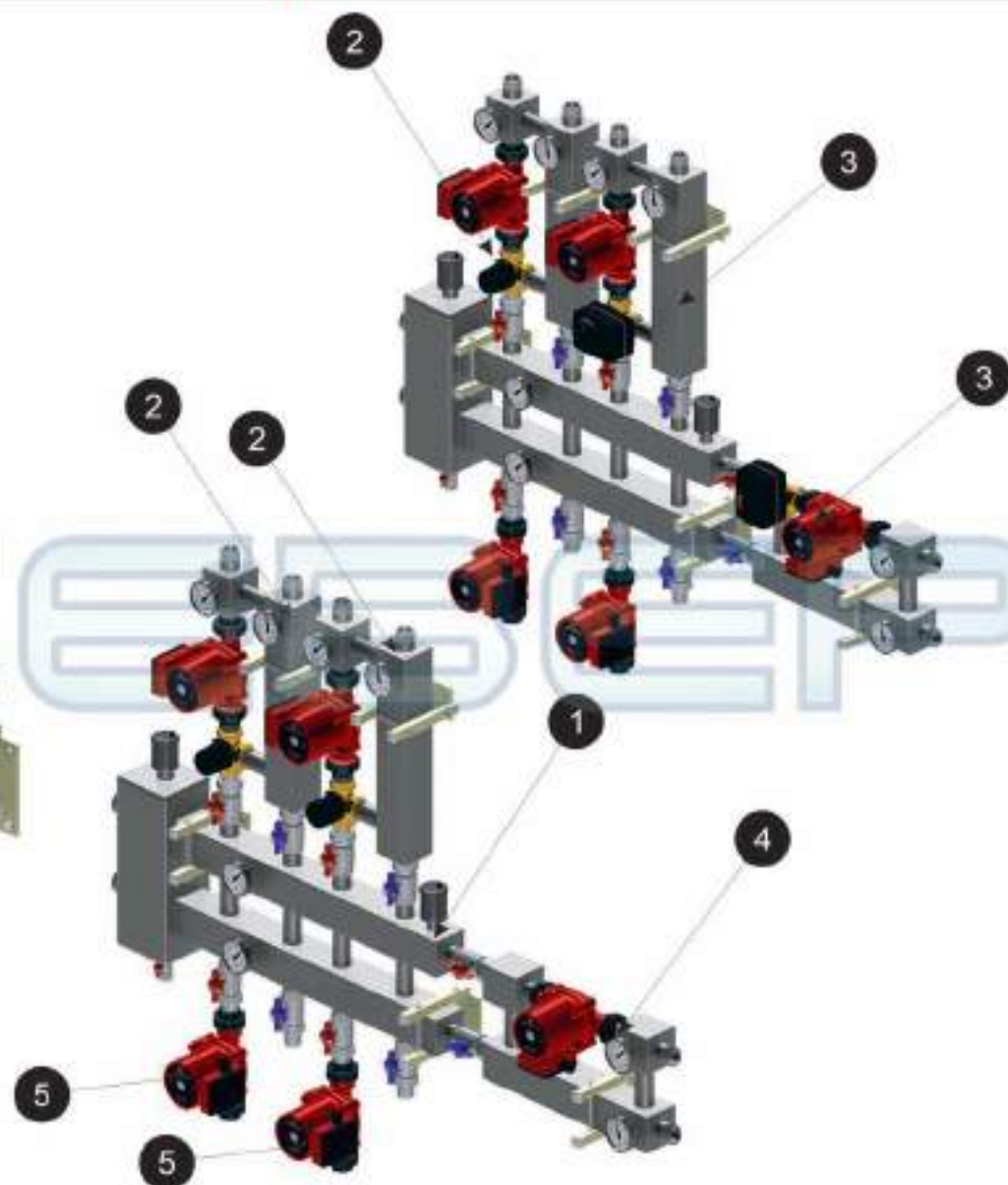
- 1. Гидравлический распределитель Север M4
- 2. Группа быстрого монтажа Север S
- 3. Группа быстрого монтажа Север S + пилот
- 4. Группа быстрого монтажа Север P
- 5. Насос потребителя

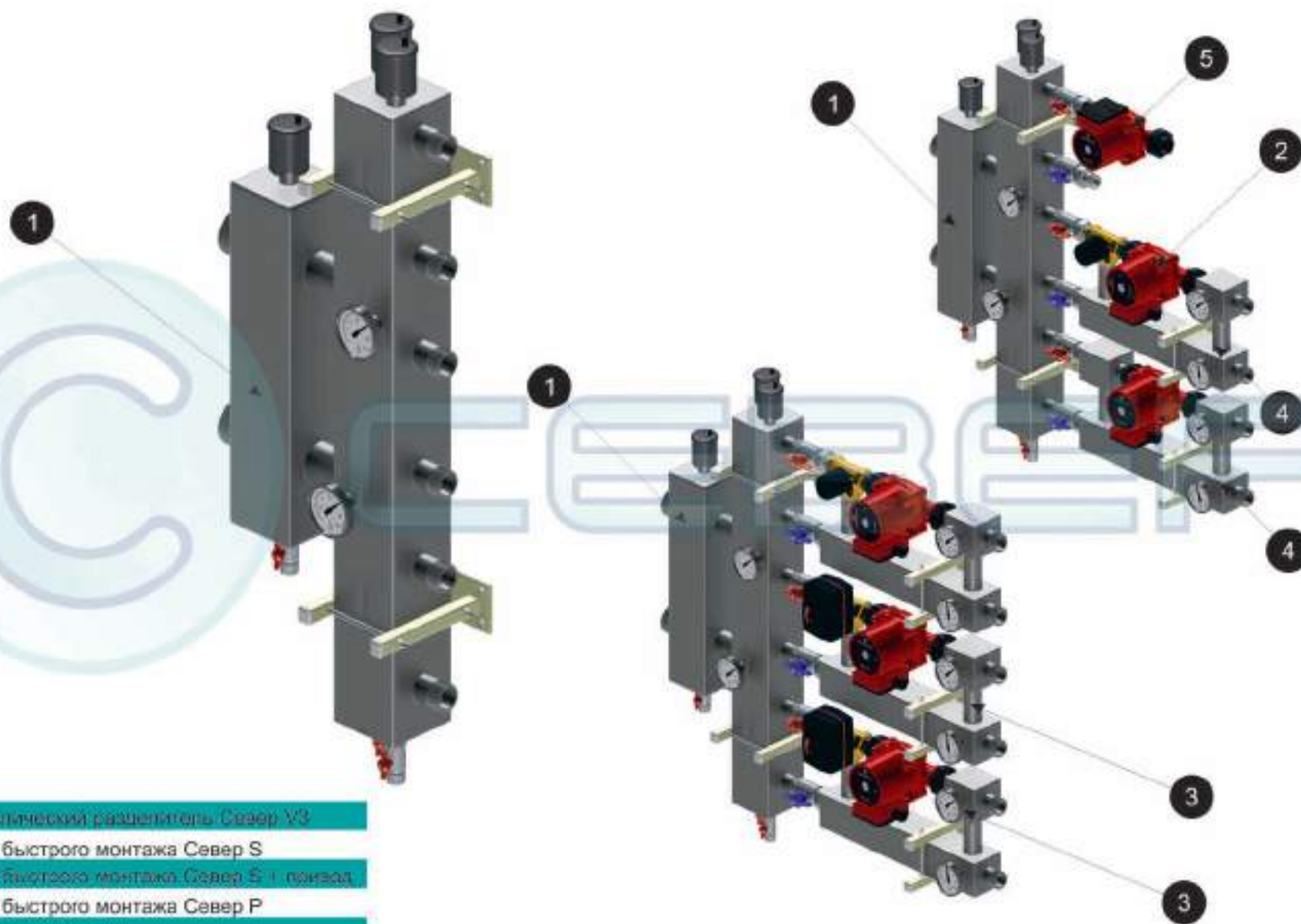




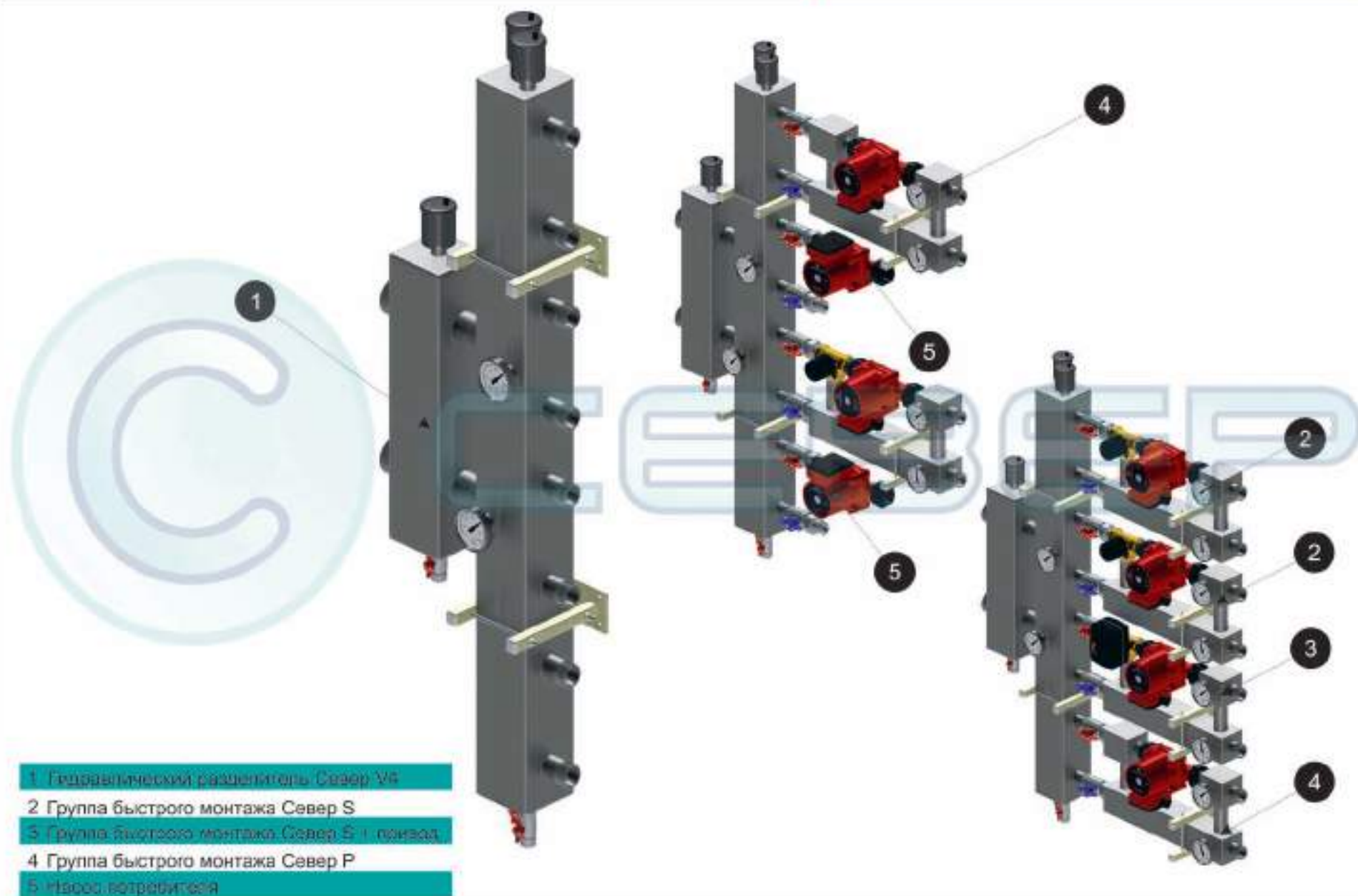


- 1 Гидравлический распределитель Север М6
- 2 Группа быстрого монтажа Север S
- 3 Группа быстрого монтажа Север S + пилот
- 4 Группа быстрого монтажа Север P
- 5 Напор потребителя

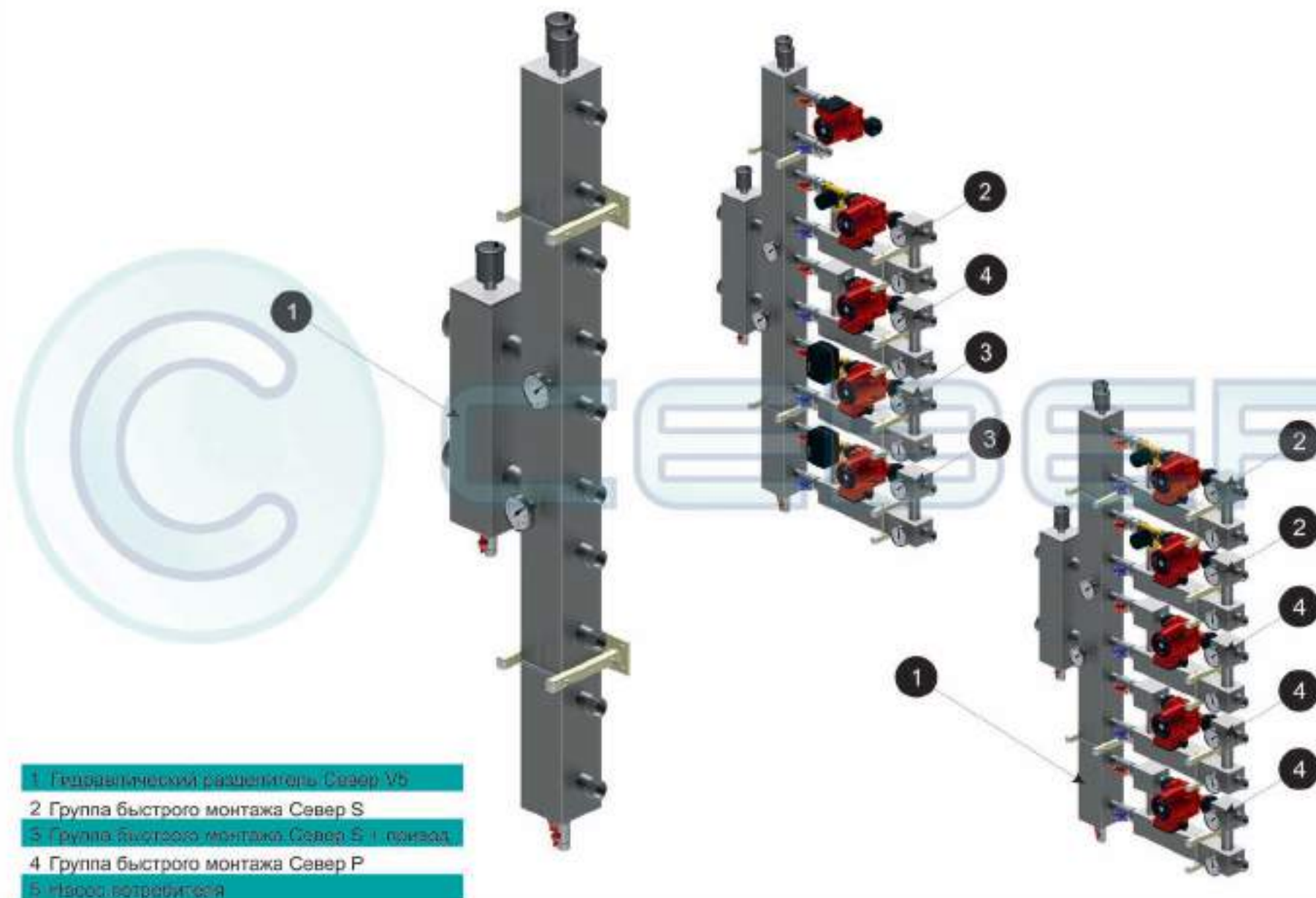




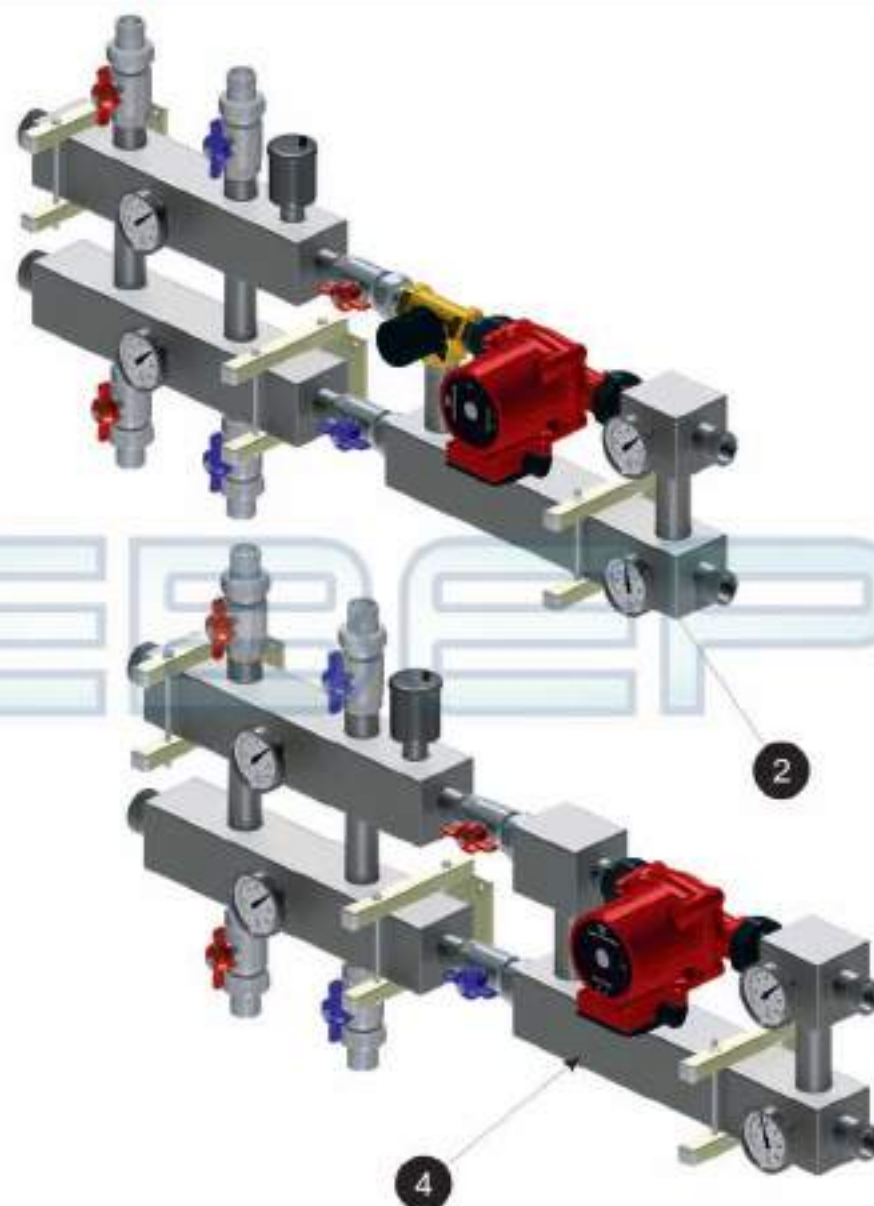
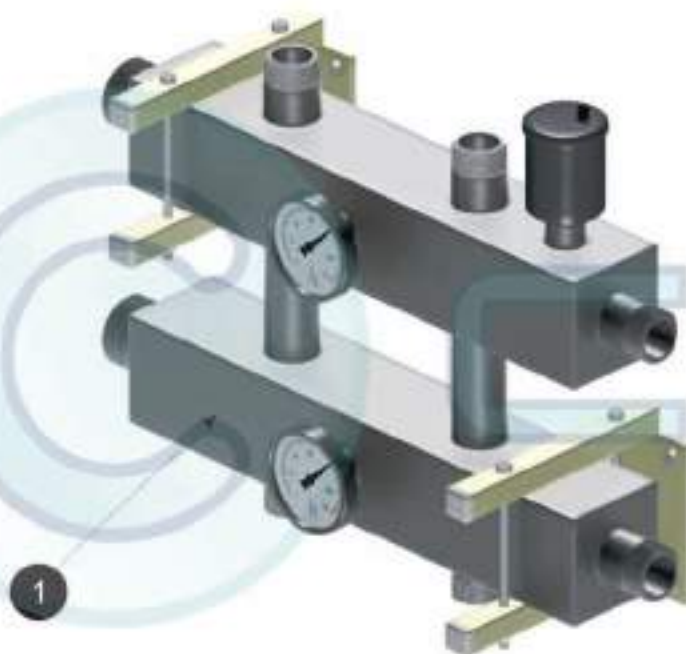
- 1 Гидравлический распределитель Север V3
- 2 Группа быстрого монтажа Север S
- 3 Группа быстрого монтажа Север S + пилот
- 4 Группа быстрого монтажа Север P
- 5 Клапан потребителя





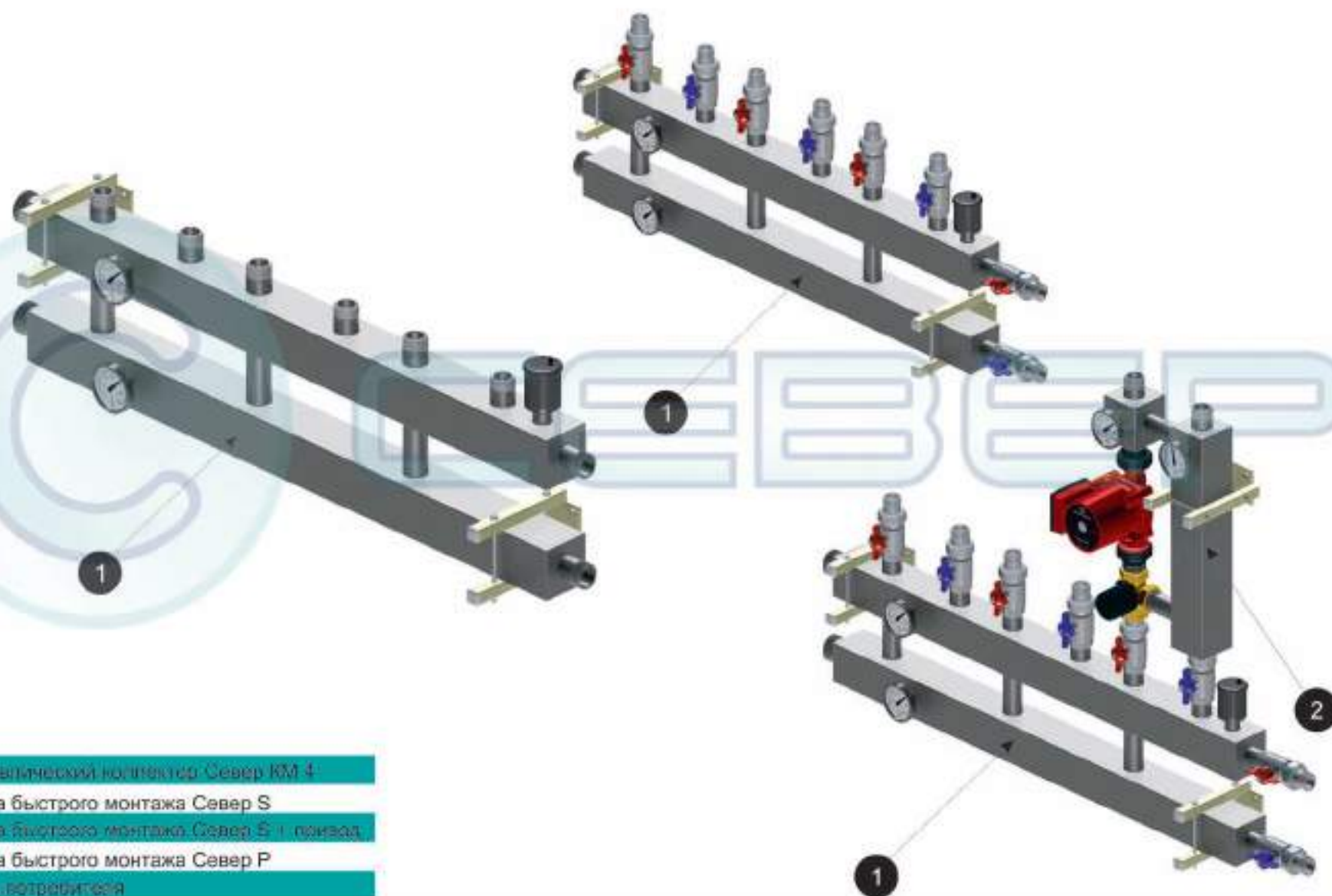




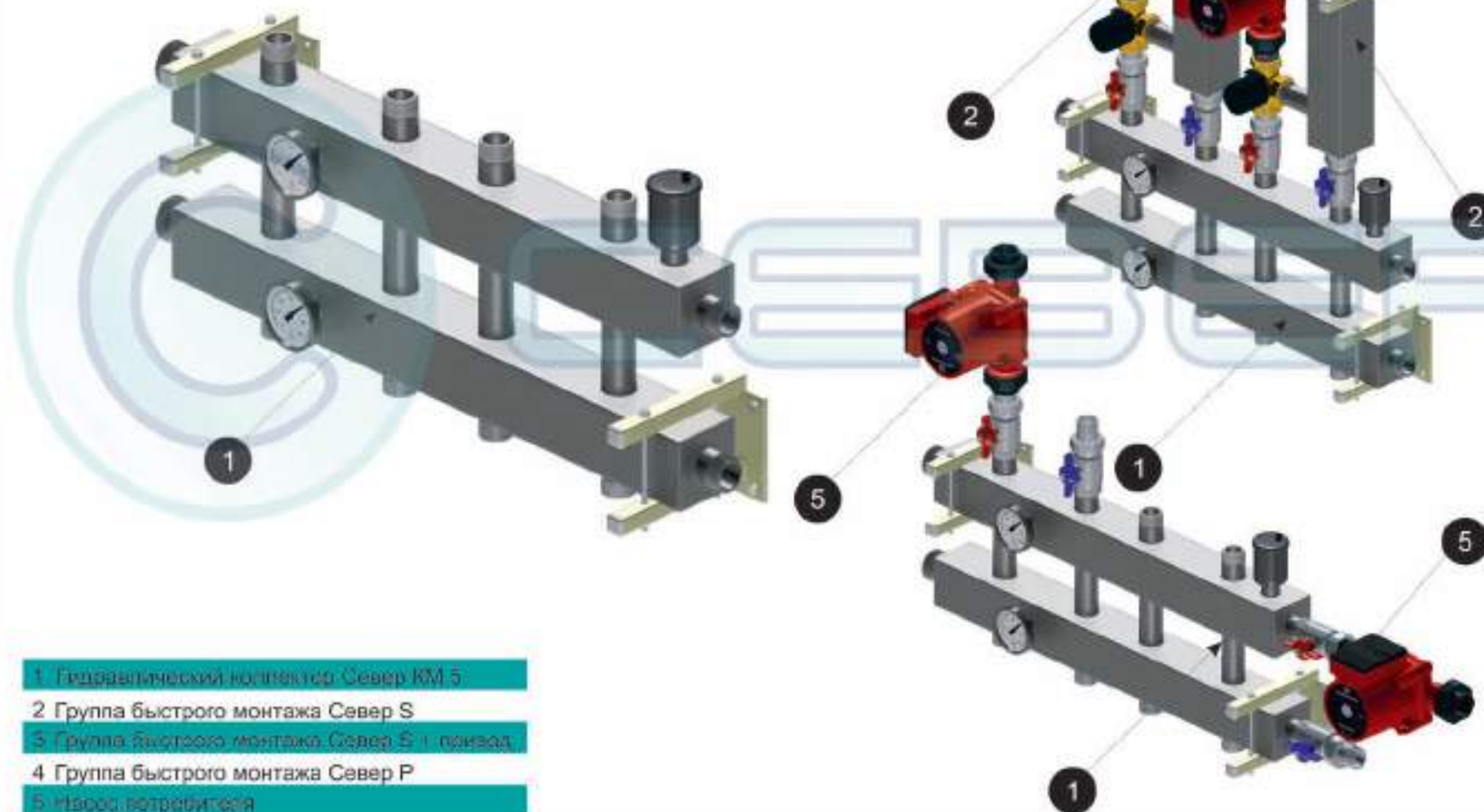


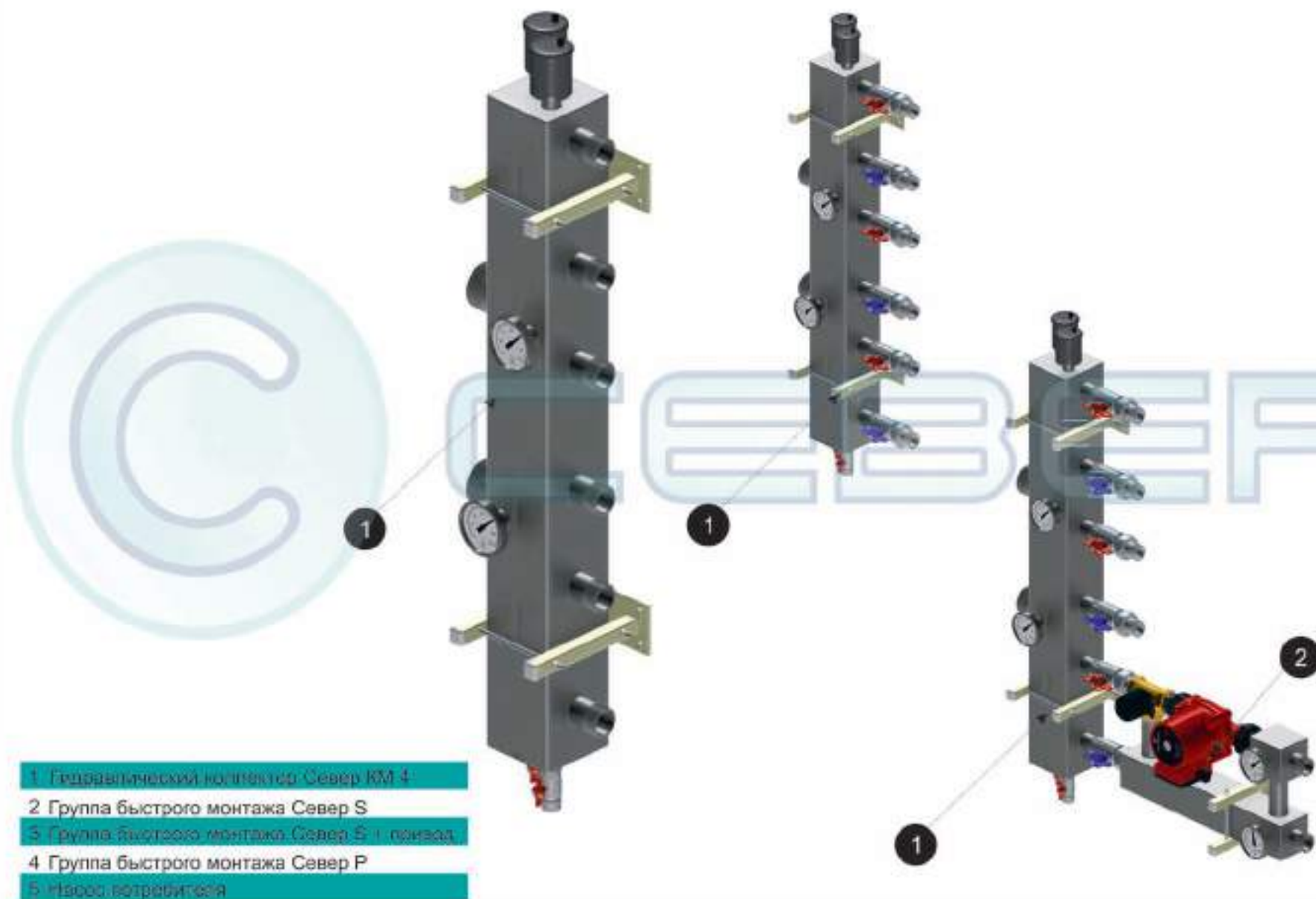
- 1. Гидравлический коллектор Север KM J.
- 2. Группа быстрого монтажа Север S
- 3. Группа быстрого монтажа Север S + пилот.
- 4. Группа быстрого монтажа Север P
- 5. Исполнительный орган



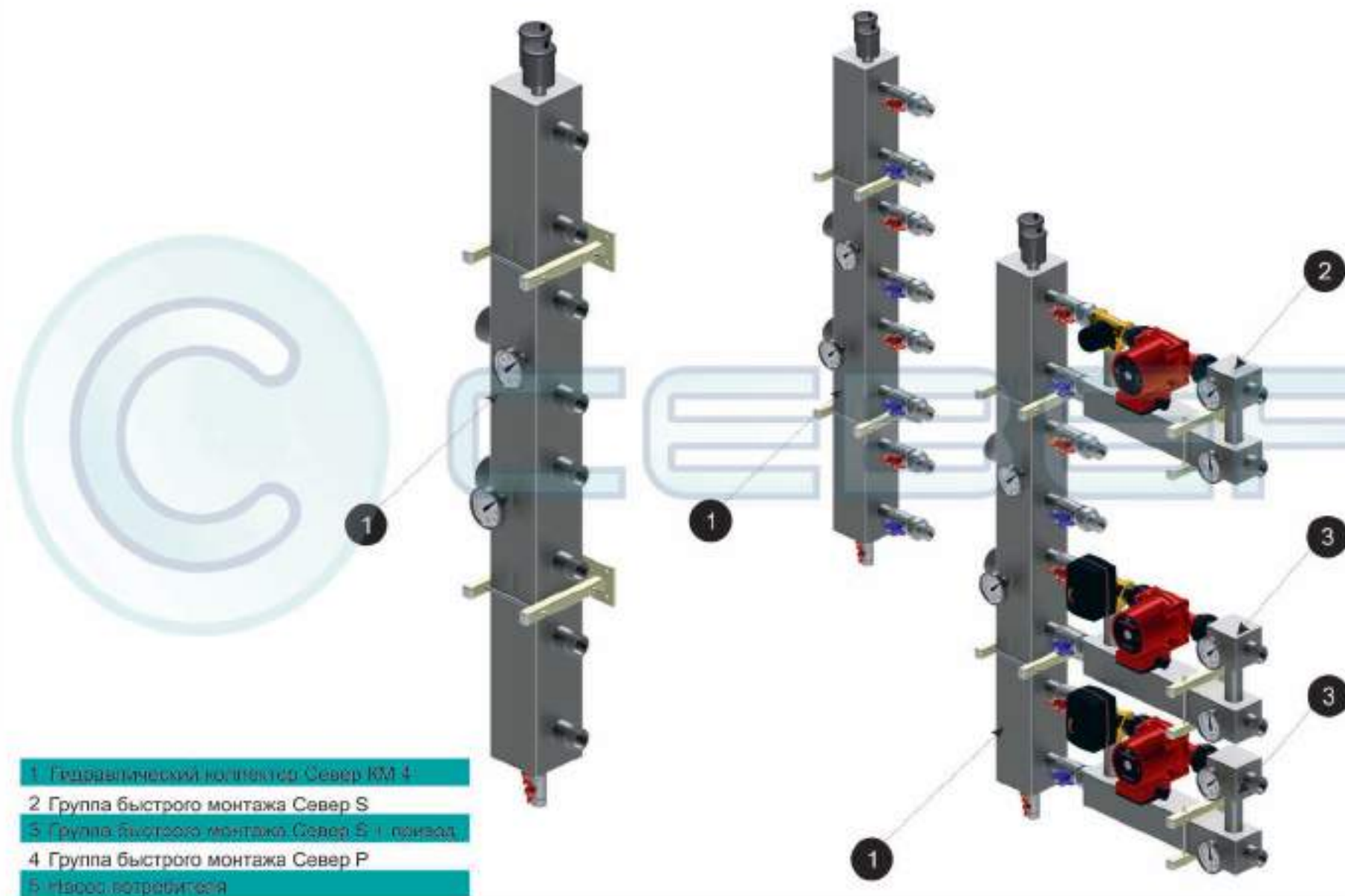


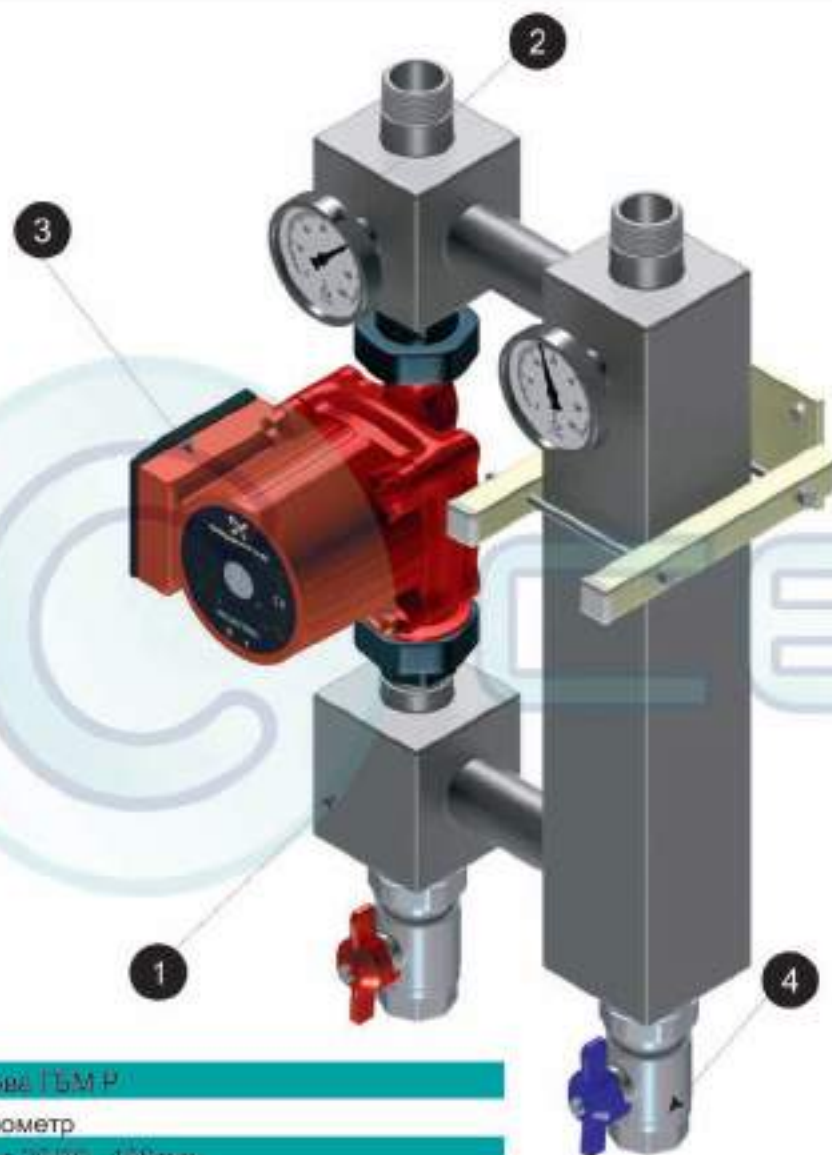
- 1. Гидравлический коллектор Север KM 4
- 2. Группа быстрого монтажа Север S
- 3. Группа быстрого монтажа Север S + пилот
- 4. Группа быстрого монтажа Север P
- 5. Исполнительный элемент



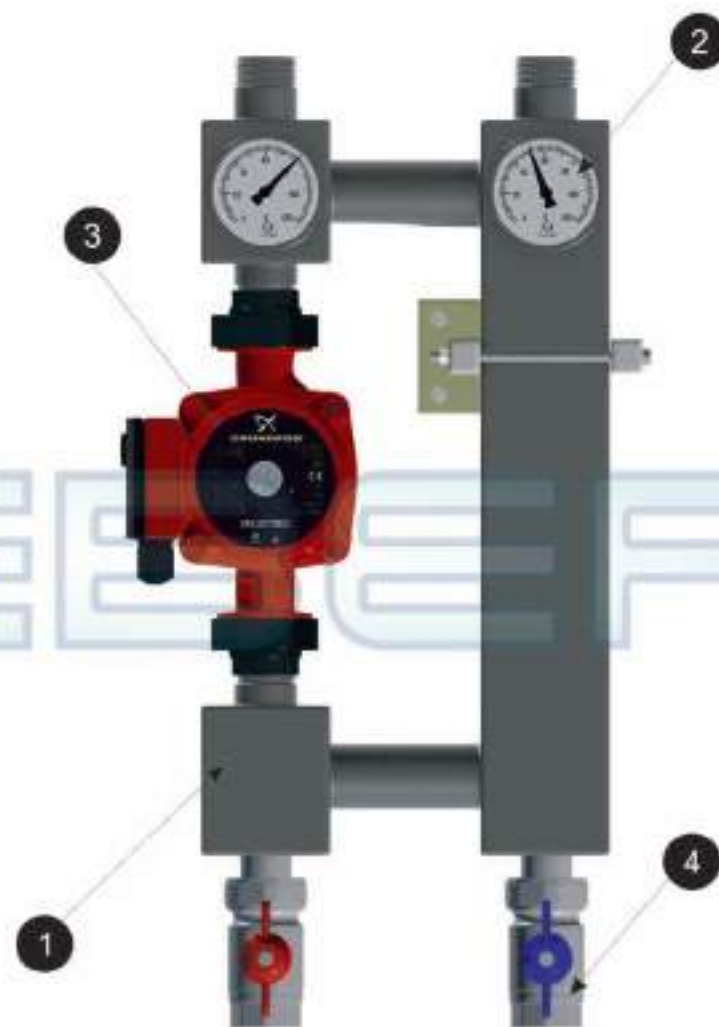


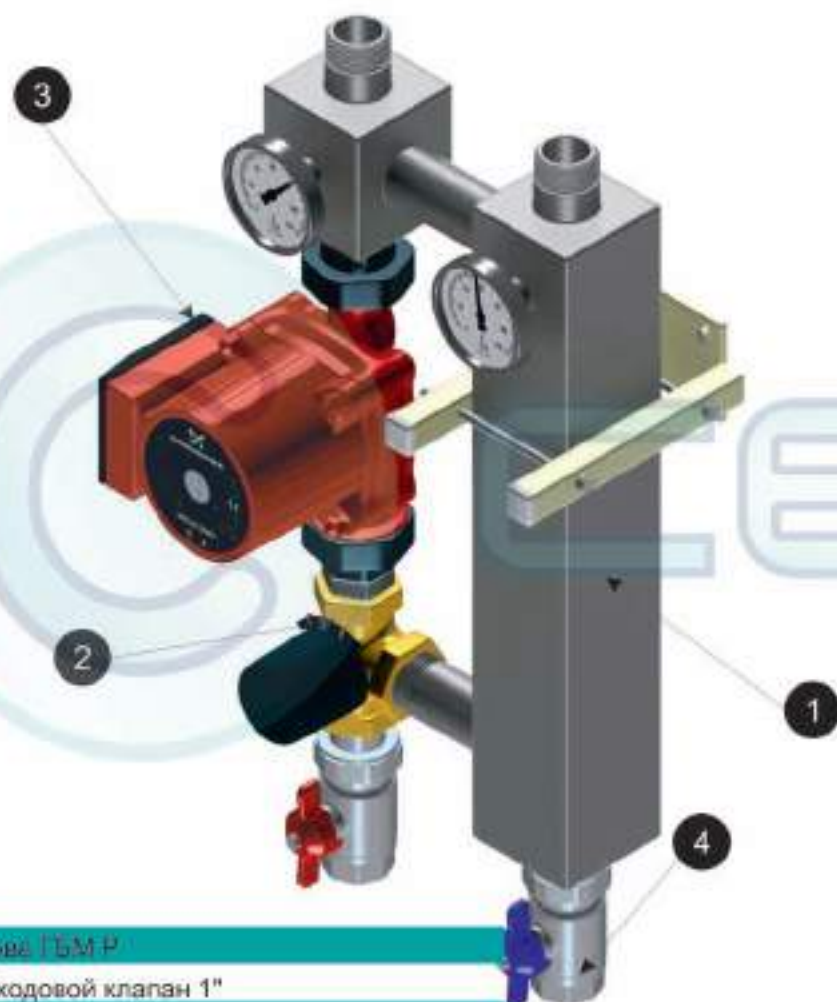






- 1. Основа ГМР
- 2. Термометр
- 3. Насос 25/80 - 150mm
- 4. Кран с американкой 1"

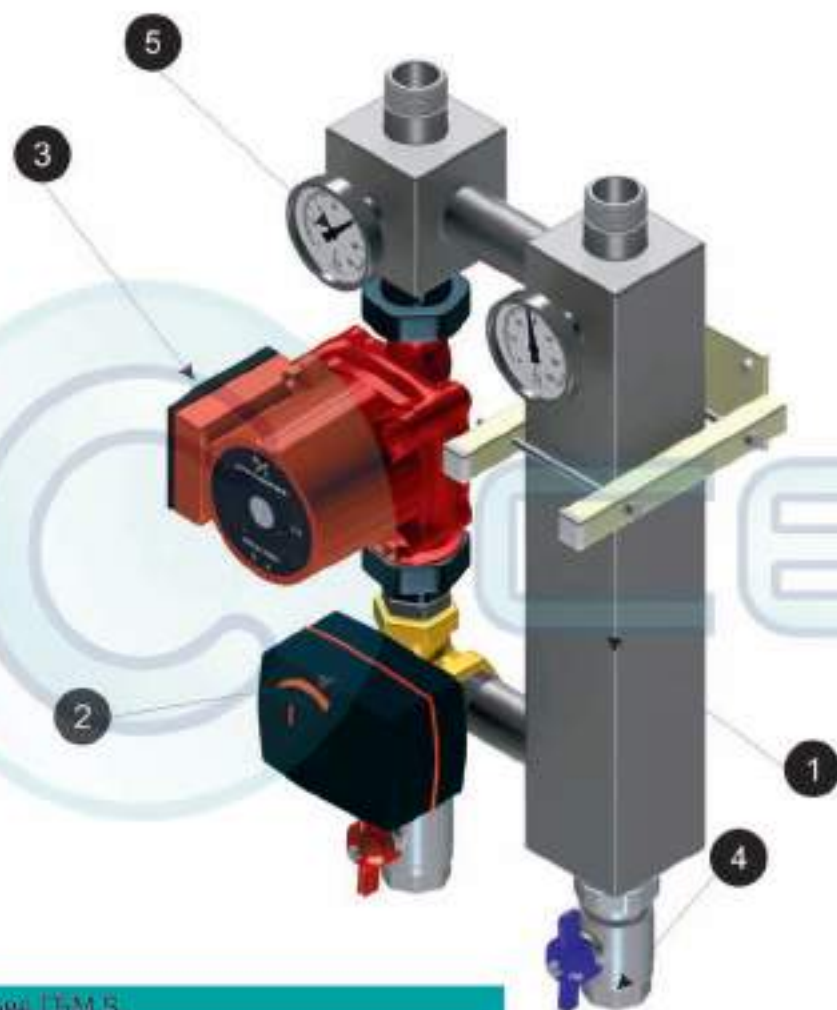




- 1. Основа ГМР
- 2. Трехходовой клапан 1"
- 3. Насос 25x80 - 180mm
- 4. Кран с американкой 1"







- 1. Основа ГМ Б
- 2. Трехходовой клапан 1" с электроприводом
- 3. Насос 25x80 - 180mm
- 4. Кран с американкой 1"
- 5. Термометр

