

# sanext

## Технический паспорт

Ред. 00005 от 23 апреля 2025 г.

г. Санкт-Петербург



Коллектор

SANEXT «Этажный» (квадратный)

Сохраняйте паспорт  
На протяжении всего  
Срока эксплуатации

## Оглавление

1. НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ .....	2
2. ИЗГОТОВИТЕЛЬ .....	2
3. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ.....	2
4. ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ .....	2
5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	2
6. НОМЕНКЛАТУРА.....	3
7. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ .....	3
8. МОНТАЖ .....	4
9. ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА.....	5
10. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.....	5

## 1. НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Коллектор SANEXT «Этажный».

## 2. ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «САНЕКСТ.ПРО»

197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Академика Павлова, д. 5В.

тел +7 (812) 317-21-11.

www.sanext.ru

## 3. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Коллекторы предназначены для распределения потока транспортируемой среды<sup>1</sup> по контурам систем отопления и водоснабжения (в том числе питьевого).

## 4. ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ

- Пропорциональное распределение потока транспортируемой среды по контурам систем отопления и водоснабжения (в т.ч. питьевого).

## 5. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Таблица 1 – Технические характеристики коллектора SANEXT «Этажный»

Характеристика	Единица измерения	Значение
Материал корпуса	-	нержавеющая сталь AISI 304
Материал отводов	-	нержавеющая сталь AISI 304
Максимальная рабочая температура теплоносителя	°С	130
Рабочее давление	бар	16
Диаметр коллектора	Ду	32, 40, 50
Количество выходов	-	От 2 до 9

<sup>1</sup> Транспортируемая рабочая среда должна соответствовать требованиям Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации.

## 6. НОМЕНКЛАТУРА

Таблица 2 - Номенклатура

Артикул	Наименование
<b>Коллектор SANEXT этажный Ду 32</b>	
8562	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 32, ВР 1" 2 контура НР ½ " SANEXT (8562)
8563	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 32, ВР 1" 3 контура НР ½ " SANEXT (8563)
8564	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 32, ВР 1" 4 контура НР ½ " SANEXT (8564)
8565	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 32, ВР 1" 5 контуров НР ½ " SANEXT (8565)
8566	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 32, ВР 1" 6 контуров НР ½ " SANEXT (8566)
8567	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 32, ВР 1" 7 контуров НР ½ " SANEXT (8567)
8568	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 32, ВР 1" 8 контуров НР ½ " SANEXT (8568)
8569	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 32, ВР 1" 9 контуров НР ½ " SANEXT (8569)

<b>Коллектор SANEXT этажный Ду 40</b>	
8572	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 40, ВР 1 ¼ " 2 контура НР ½ " SANEXT (8572)
8573	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 40, ВР 1 ¼ " 3 контура НР ½ " SANEXT (8573)
8574	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 40, ВР 1 ¼ " 4 контура НР ½ " SANEXT (8574)
8575	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 40, ВР 1 ¼ " 5 контуров НР ½ " SANEXT (8575)
8576	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 40, ВР 1 ¼ " 6 контуров НР ½ " SANEXT (8576)
8577	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 40, ВР 1 ¼ " 7 контуров НР ½ " SANEXT (8577)
8578	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 40, ВР 1 ¼ " 8 контуров НР ½ " SANEXT (8578)
8579	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 40, ВР 1 ¼ " 9 контуров НР ½ " SANEXT (8579)
<b>Коллектор SANEXT этажный Ду 50</b>	
8582	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 50, ВР 1 ½ " 2 контура НР ½ " SANEXT (8582)
8583	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 50, ВР 1 ½ " 3 контура НР ½ " SANEXT (8583)
8584	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 50, ВР 1 ½ " 4 контура НР ½ " SANEXT (8584)
8585	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 50, ВР 1 ½ " 5 контуров НР ½ " SANEXT (8585)
8586	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 50, ВР 1 ½ " 6 контуров НР ½ " SANEXT (8586)
8587	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 50, ВР 1 ½ " 7 контуров НР ½ " SANEXT (8587)
8588	Коллектор этажный, нержавеющая сталь Ду 50, ВР 1 ½ " 8 контуров НР ½ " SANEXT (8588)

## 7. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

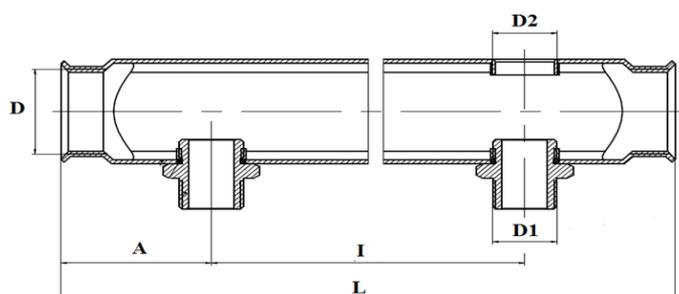


Рисунок 1 – Габаритные размеры коллектора

Типоразмер коллектора ДУ32									
8562	2	ВР 1"	НР ½ "	ВР ½ "	100	48	1	196	46
8563	3							296	30
8564	4							396	22
8565	5							496	14
8566	6							596	14
8567	7							696	14
8568	8							796	8
8569	9							896	8

## 8. МОНТАЖ

Коллекторы могут монтироваться в любом монтажном положении.

Монтаж коллекторов следует производить в соответствии с требованиями СП73.13330.2016 и рекомендациям пособия по монтажу SANEXT.

## 9. ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Коллектор SANEXT «Этажный» в упаковке предприятия-изготовителя допускается транспортировать на любые расстояния.

Транспортировка и хранение изделия должны осуществляться в соответствии с требованиями п.12 ГОСТ Р 53672-2009.

## 10. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Производитель гарантирует соответствие коллекторов SANEXT «Этажных» техническим требованиям при соблюдении следующих условий:

- Транспортировка и хранение изделия в соответствии с п. 9 данного паспорта;
- Монтаж изделия в соответствии с рекомендациями п. 8 данного паспорта.

Гарантийный срок эксплуатации и хранения изделия составляет 2 года с даты продажи, указанной в передаточных документах.

Данная гарантия не распространяется на изделия:

- Монтаж которых произведен неквалифицированным персоналом;
- Повреждения которых возникли в результате несоблюдения рекомендаций по эксплуатации и текущему уходу;
- С повреждениями в результате механического воздействия (в т.ч. падения);
- Повреждение коллектора по причине образования электрохимической коррозии.

Замораживание системы и гидроудары в процессе эксплуатации не допускаются.

Затраты, связанные с демонтажом, монтажом и транспортировкой неисправного изделия в период гарантийного срока Покупателю не возмещаются.

Срок службы изделия – не менее 25 лет.