



# SNR-STK-XX-YYZZ

Монтажная стойка открытая  
SNR-STK-XX-YYZZ

Паспорт устройства



СОДЕРЖАНИЕ:

СОДЕРЖАНИЕ: .....	2
1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ТОВАРЕ .....	3
1.1 Наименование.....	3
1.2 Обозначение .....	3
1.3 Дата производства .....	3
1.4 Предприятие изготовитель .....	3
1.5 Назначение .....	3
2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	4
3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ.....	4
4. ОБЩИЙ ВИД.....	5
5. МОНТАЖ .....	12
6. ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ .....	12
7. ДВИЖЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ .....	13
8. РЕМОНТ И УЧЕТ РАБОТЫ ПО БЮЛЛЕТЕНЯМ И УКАЗАНИЯМ .....	14
9. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ .....	15
10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ .....	15
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН .....	17

## 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ТОВАРЕ

Стойка монтажная напольная используется для открытого размещения сетевого и телекоммуникационного кроссового, пассивного и активного стандартного 19" оборудования. Стойка удобна при организации коммутационного центра этажа или здания, внутри специально отведенного для этих целей помещения с защитой от несанкционированного доступа. По сравнению с монтажными шкафами стойка обеспечивает удобный доступ к оборудованию с любой стороны, лучшую вентиляцию и имеет меньшие габаритные размеры. Открытые стойки серии SNR-STK производятся двухрамными и однорамными. Универсальная конструкция стойки позволяет установить полки глубиной 400/550/710.

### 1.1 Наименование

Стойка открытая монтажная SNR-STK-XX-YYZZ.

### 1.2 Обозначение

SNR-STK-XX-YYZZ

где, SNR – торговая марка

STK – буквенное обозначение серии

XX – тип стойки, S – двухрамная, O – однорамная

YY – полезная глубина, см

ZZ – этажность, U

### 1.3 Дата производства

Дата выпуска указана на упаковке.

### 1.4 Предприятие изготовитель

ООО «НАГ»

### 1.5 Назначение

Стойка открытая монтажная предназначен для размещения кроссового, серверного, электротехнического оборудования.

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

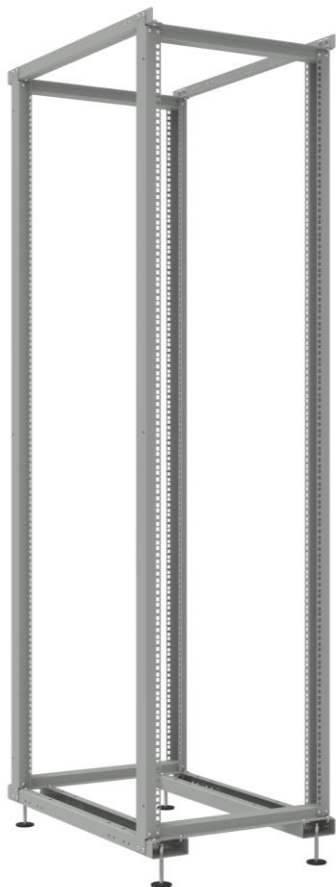
Модель	SNR-STK-S-7542	SNR-STK-S-7533	SNR-STK-S-7524	SNR-STK-O-6042	SNR-STK-O-6033	SNR-STK-O-6024
Габариты (ВхШхГ), мм	2000x530x800	1600x530x800	1200x530x800	2000x530x600	1600x530x600	1230x530x600
Этажность	42U	3U	24U	42U	33U	24U
Полезная глубина (максимальная глубина устанавливаемого оборудования), мм	750	750	750	600	600	600
Распределенная нагрузка, кг	500			100		

## 3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

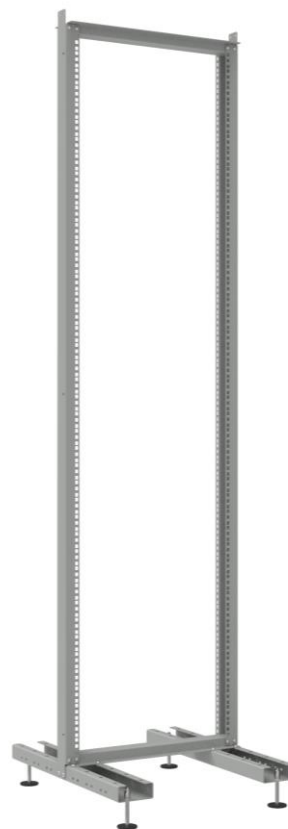
Номер позиции	Наименование	Количество, шт.
1	Стойка монтажная	1
2	Упаковка	1
3	Комплект винтов для монтажа	1
4	Инструкция по сборке	1

#### 4. ОБЩИЙ ВИД И ЧЕРТЕЖИ

Общий вид стойки монтажной изображен на рисунке 1.



SNR-STK-S-YYYY

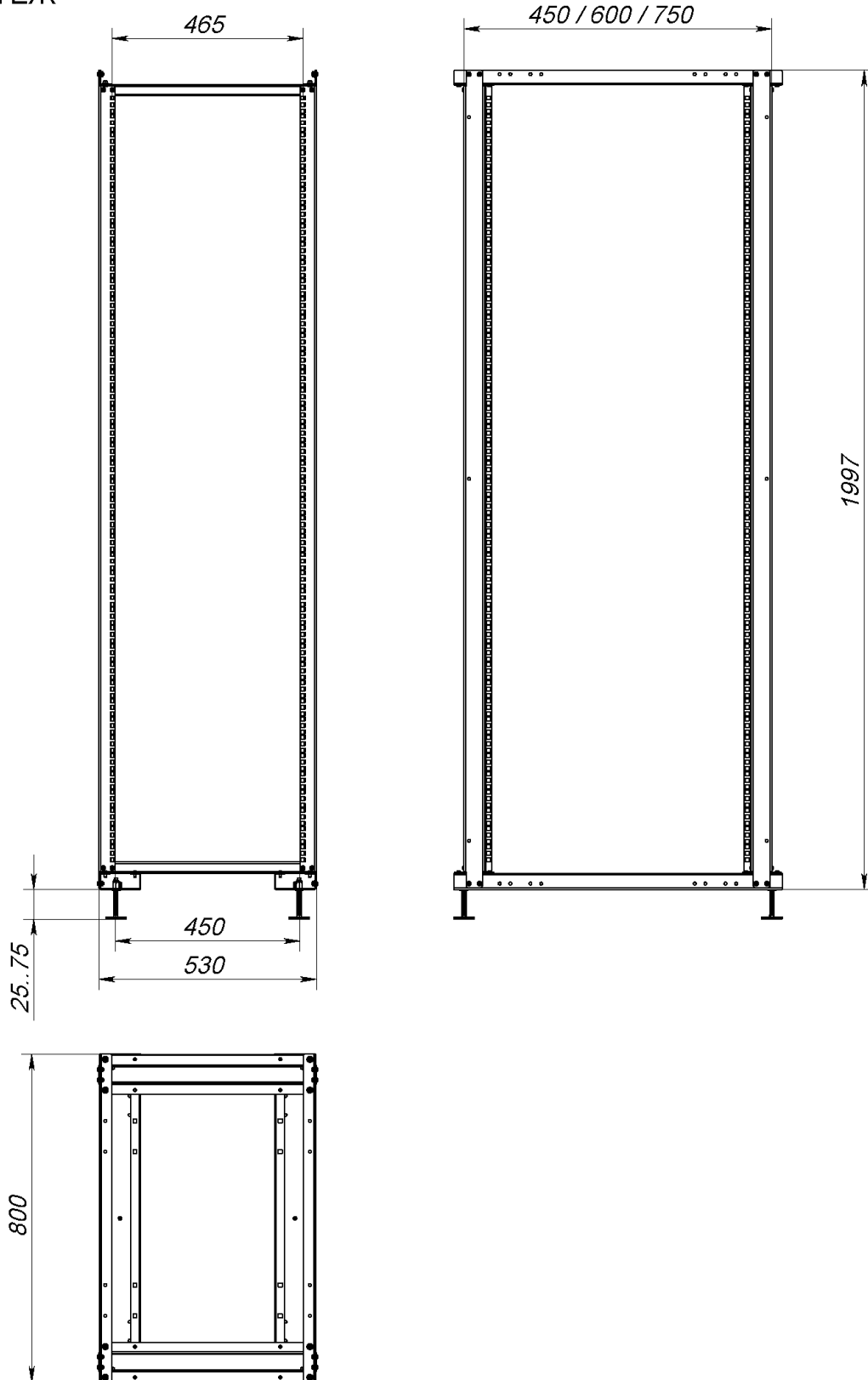


SNR-STK-O-YYYY

РИСУНОК 1 – ОБЩИЙ ВИД

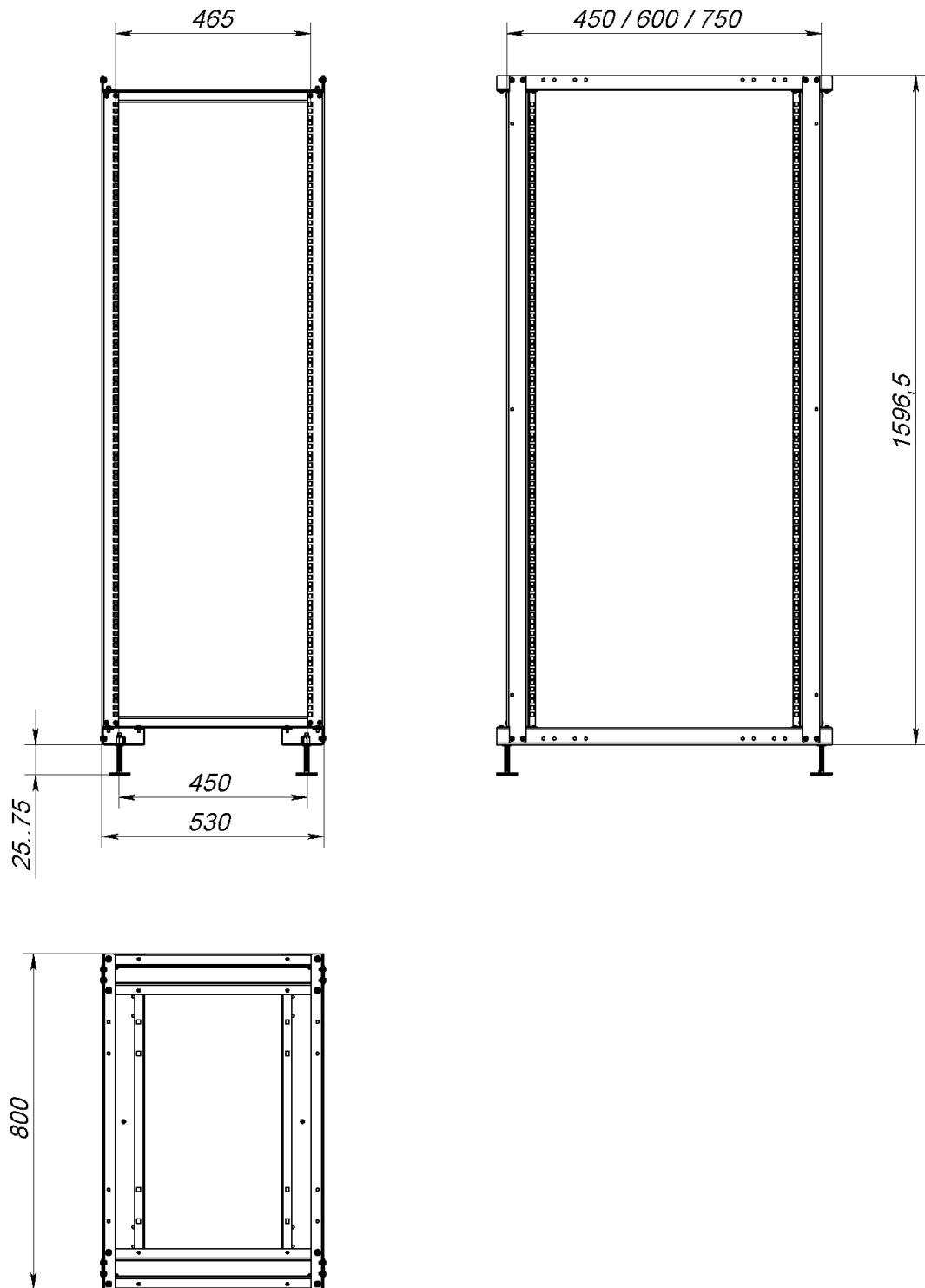
SNR-STK-S-7542

Стойка телекоммуникационная 42U двухрамная  
ЧЕРТЕЖ



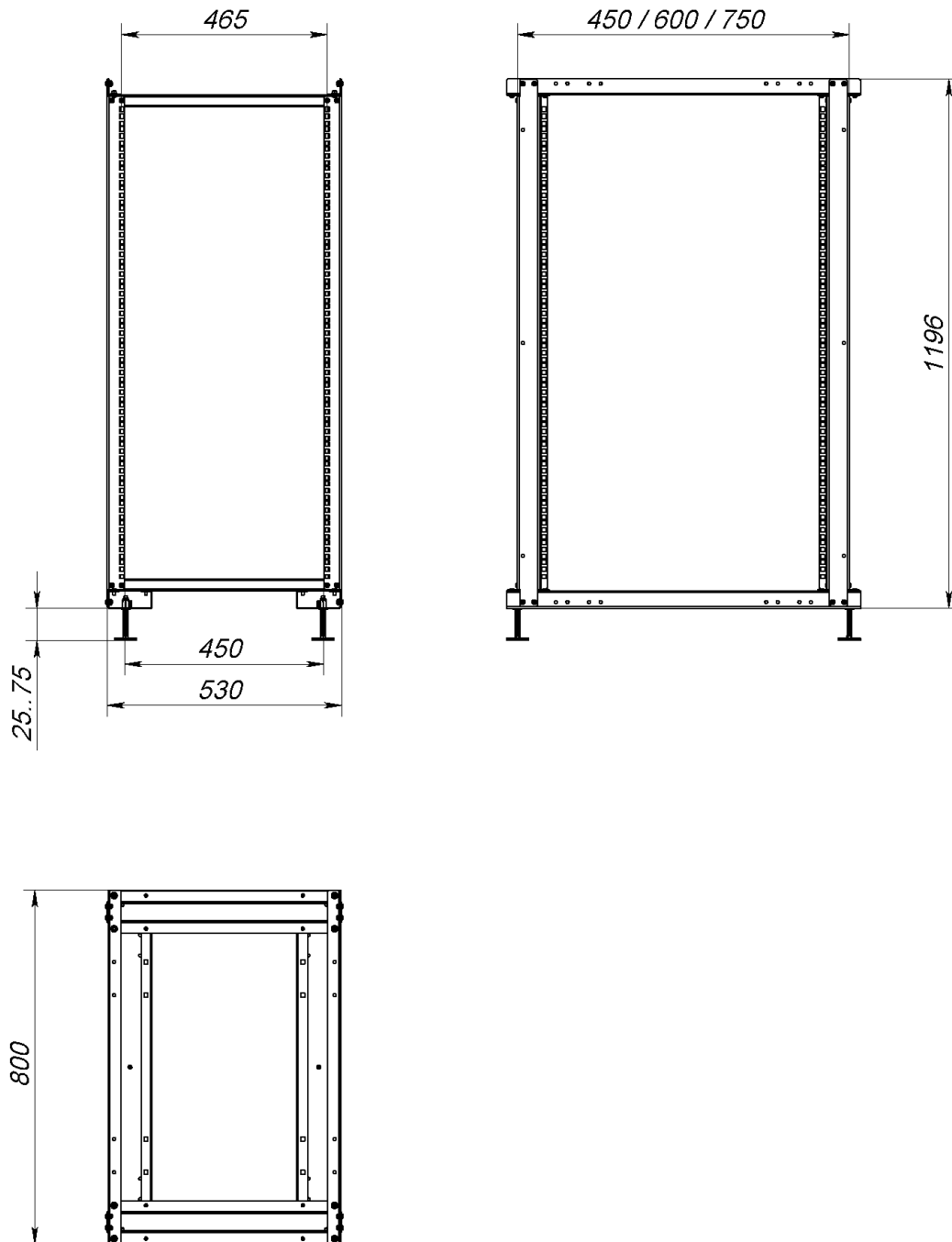
SNR-STK-S-7533

Стойка телекоммуникационная 33U двухрамная  
ЧЕРТЕЖ



SNR-STK-S-7524

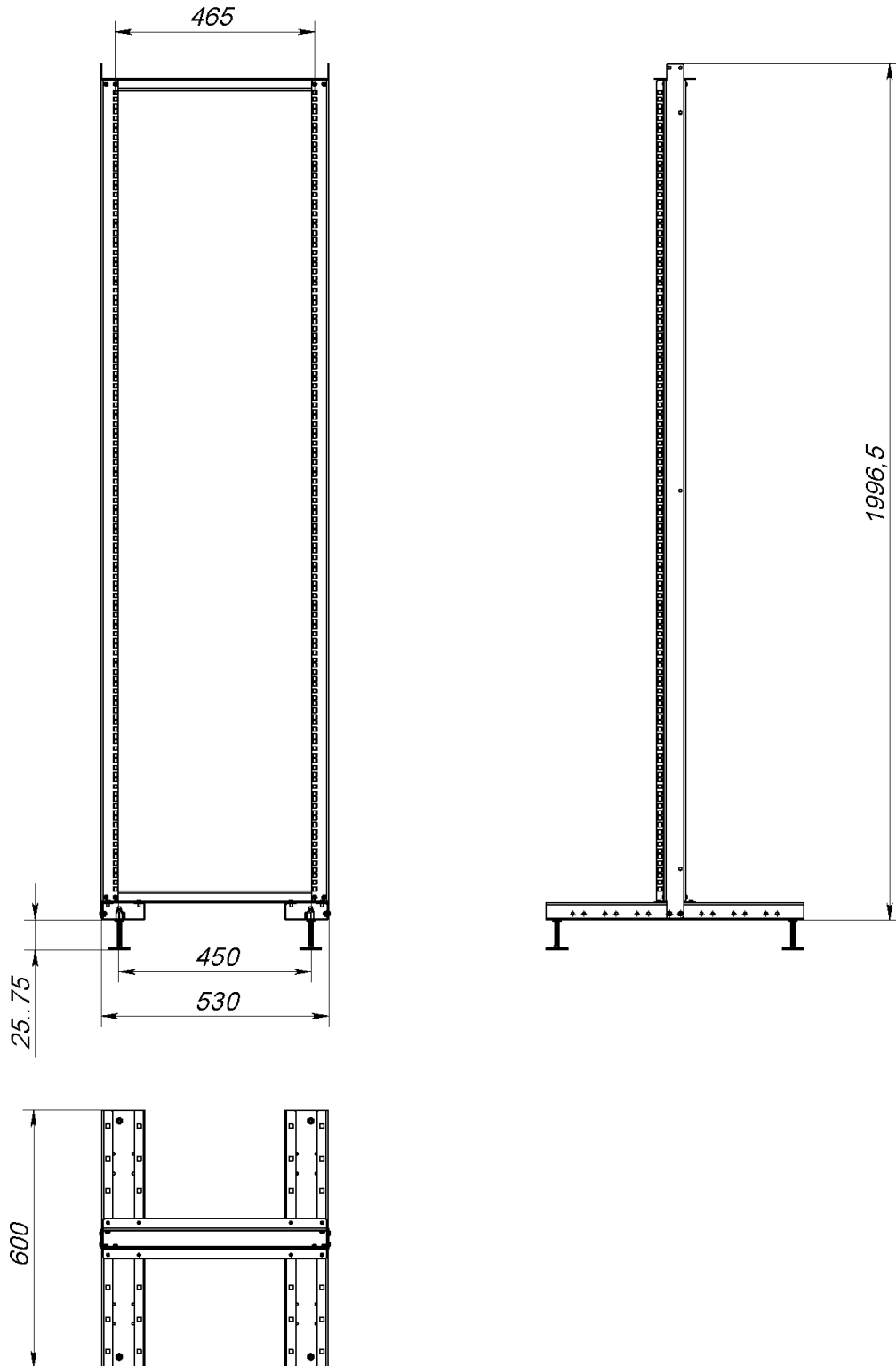
Стойка телекоммуникационная 24U двухрамная  
**ЧЕРТЕЖ**





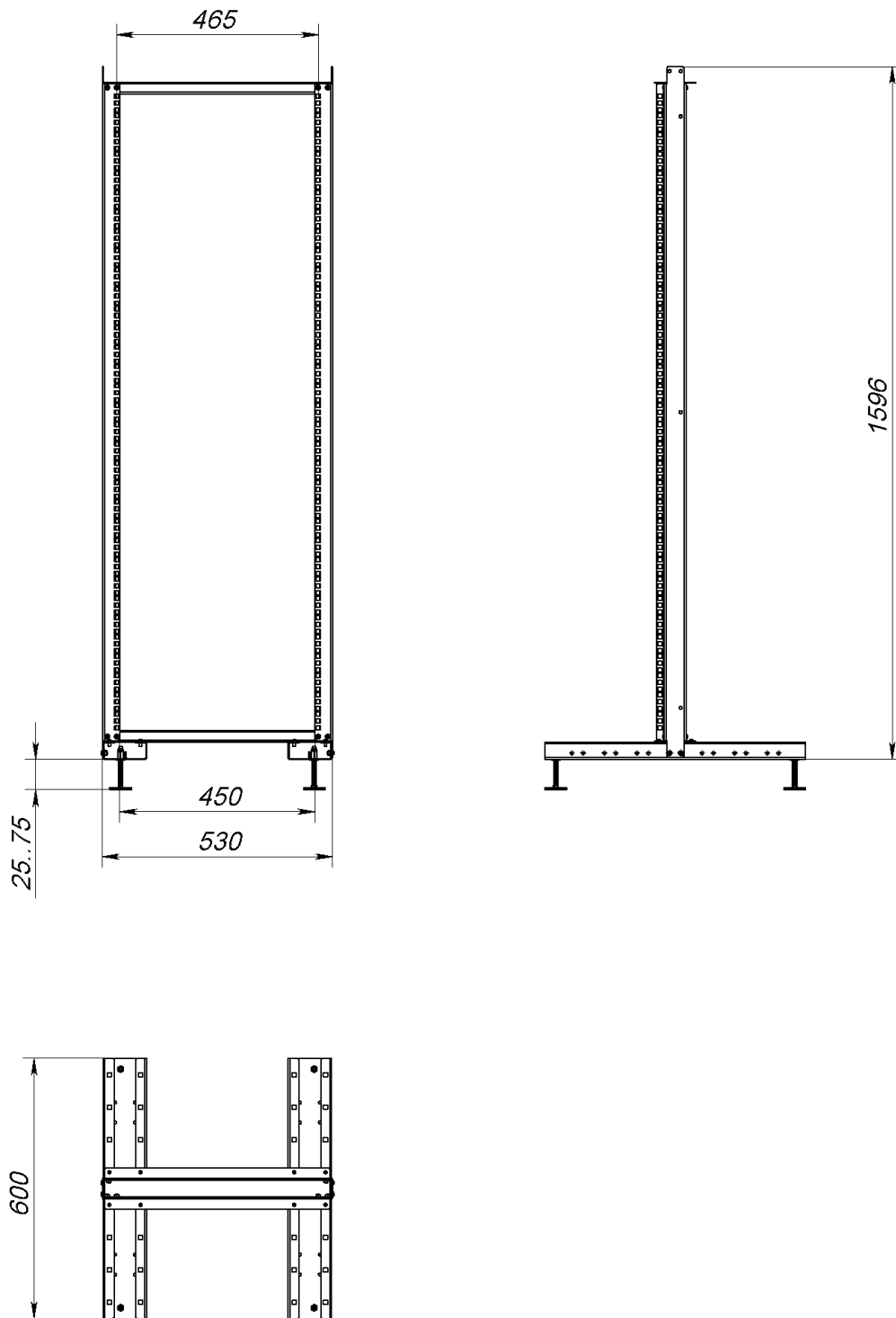
SNR-STK-O-6042

Стойка телекоммуникационная 42U односторонняя  
ЧЕРТЕЖ



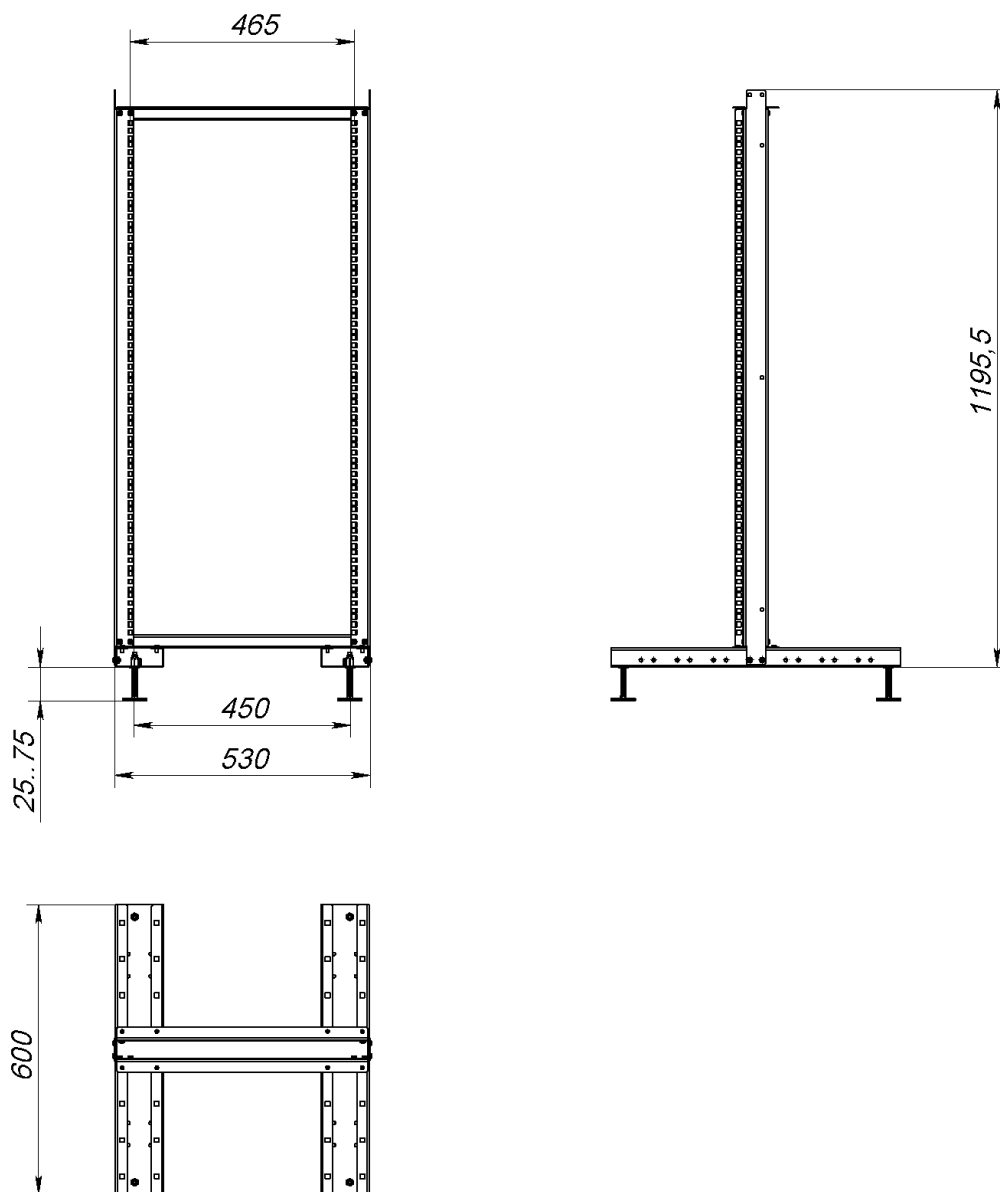
SNR-STK-O-6033

Стойка телекоммуникационная 33U однорамная  
ЧЕРТЕЖ



SNR-STK-0-6024

Стойка телекоммуникационная 24U однорамная  
 ЧЕРТЕЖ



## 5. МОНТАЖ

---

Стойка монтажная напольная используется для открытого размещения сетевого и телекоммуникационного кроссового, пассивного и активного стандартного 19" оборудования. Стойка обеспечивает удобный доступ к оборудованию с любой стороны, лучшую вентиляцию и имеет меньшие габаритные размеры. Универсальная конструкция стойки позволяет установить полки глубиной 400/550/710.

## 6. ЗАМЕТКИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт должны производиться техническим персоналом, изучившим настоящий паспорт и руководство по эксплуатации, выполняются только квалифицированными специалистами.

7. ДВИЖЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Прием и передача изделия.

Дата	Состояние изделия	Основание (наименование, номер и дата документа)	Предприятие, должность и подпись		Примечание
			сдавшего	принявшего	

## 8. РЕМОНТ И УЧЕТ РАБОТЫ ПО БЮЛЛЕТЕНЯМ И УКАЗАНИЯМ

Номер бюллетеня (указания)	Краткое содержание работы	Установленный срок выполнения	Дата выполнения	Должность, фамилия и подпись	
				выполнившего работу	проверяющего работу

## 9. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

---

Хранение шкафов производится в заводской упаковке в закрытом помещении при температуре от минус 40 °С до +40 °С, при относительной влажности не более 80%, в условиях, исключающих их порчу.

Шкаф телекоммуникационный уличный серии Real транспортируется только в закрытом транспорте при температуре воздуха от минус 40 °С до +40 °С, в условиях, исключающих возможность воздействия атмосферных осадков, солнечной радиации и агрессивных сред, с соблюдением мер предосторожности против механических повреждений и гарантирующих сохранность элементов шкафа.

## 10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

---

Шкаф телекоммуникационный уличный изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов и требованиям технических условий, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(подпись продавца)

М.П.





## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

### Сведения о товаре

Артикул: \_\_\_\_\_

Наименование товара: \_\_\_\_\_

Серийный номер: \_\_\_\_\_

### Сведения о Продавце

Название организации: \_\_\_\_\_

Адрес: \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_

Полное положение о гарантийном обслуживании приведено на WEB странице  
<http://shop.nag.ru/article/warranty>

Срок гарантии - 12 месяцев с момента покупки товара.

С условиями гарантии ознакомлен и согласен, товар  
получил, претензий по комплектности и внешнему  
виду не имею

\_\_\_\_\_

(подпись покупателя)

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

(подпись продавца)

М.П.

Дата покупки: \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Внимание! Гарантийный талон действителен только при наличии печатей продавца!

Адрес сервисного центра ООО «НАГ»  
620016, г.Екатеринбург, ул.Предельная  
57/2 тел. +7 (343) 379-98-38

## Контакты:

### ЕКАТЕРИНБУРГ

Офис продаж 620110 ул.Краснолесья 12а, ТЦ «Краснолесье», 4-й этаж  
Телефон: +7(343) 379-98-38, +7 (343) 328-05-16  
Время работы: пн-пт, 8:30-17:30  
е-mail: [sales@nag.ru](mailto:sales@nag.ru)  
Склад: 620016, ул.Предельная 57/2  
Телефон: +7(343) 379-98-38, +7 (343) 328-05-16  
Время работы: пн-пт, 8:30- 17:30

### МОСКВА

Офис продаж 107023, г. Москва, Семёновская площадь, 1А, БЦ Соколиная гора, 13 этаж (м. Семёновская)  
Телефон: +7 (495) 741-93-86, +7 (495) 950-57-11  
Время работы: пн-пт, 9:00- 18:00  
е-mail: [msk@nag.ru](mailto:msk@nag.ru)  
Склад 105082, г. Москва, ул. Большая Почтовая, д. 36 стр. 9  
Телефон: +7 (495) 741-93-86, +7 (495) 950-57-11  
Время работы: пн-пт, 9:00- 18:00  
е-mail: [msk@nag.ru](mailto:msk@nag.ru)

### НОВОСИБИРСК

Офис продаж/ Склад 630112, ул. Гоголя, 51  
Телефон: +7 (383) 251-0-256, +7 (383) 375-32-90  
Время работы: пн-пт, 9:00- 18:00  
е-mail: [nsk@nag.ru](mailto:nsk@nag.ru)

### РОСТОВ-НА-ДОНУ

Офис продаж 344082, ул. Береговая, 8, оф. 409  
Телефон: +7 (863) 270-45-21  
Время работы: пн-пт, 9:00-18:00 (без перерывов)  
е-mail: [rostov@nag.ru](mailto:rostov@nag.ru)  
Склад 344092, пр-т Ворошиловский, 2, офис 208Г  
Время работы: пн-пт, 9:00-18:00 (Обед с 13:00 до 14:00)  
е-mail: [rostov@nag.ru](mailto:rostov@nag.ru)

### САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Офис продаж 194100, ул. Литовская, 10, оф. 2204  
Телефон: +7(812) 900-14-74  
Время работы: пн-пт, 9:00-18:00  
е-mail: [spb@nag.ru](mailto:spb@nag.ru)  
Склад 194100, ул. Литовская, 10, оф. 1408  
Время работы: пн-пт, 9:00-18:00  
е-mail: [spb@nag.ru](mailto:spb@nag.ru)

### МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Ответственное хранение «Деловые Линии»  
Склад: 140150, Раменский р-н, пос. Быково, ул. Верхняя, д. 18/1, корп. Л  
Время работы: пн-пт, 9:00- 18:00  
Заказать пропуск для посещения склада можно по телефону +7 (985) 278-35-47

Для заказа оборудования обращайтесь в любой из наших офисов.