



**ПАСПОРТ УСТРОЙСТВА**

**Шкаф телекоммуникационный настенный 15U**

**SNR-TWC-15-G / SNR-TWC-15-M / SNR-TWC-15-GD**

## УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Спасибо, что доверяете качеству “SNR”. Мы работаем для вас с 2003 г.

Под брендом “SNR” мы производим полный спектр телекоммуникационного оборудования, основываясь на собственном опыте, опыте наших клиентов и потребностях современного рынка.

Паспорт содержит общие сведения и технические характеристики, комплект поставки, общий вид, сведения о сертификации, гарантийный талон.

Ответственность. Производитель не несёт ответственность за любые допущенные технические и типографические ошибки, имеет право модифицировать изделие и вносить изменения в документацию без предварительного уведомления.

Производитель не предусматривает какую-либо гарантию относительно приведённого в настоящем паспорте материала, включая товарное состояние и пригодность изделия для конкретного вида применения, но, не ограничиваясь вышеизложенным. Производитель не несёт ответственность за случайные повреждения, возникающие в связи с применением данного материала.

По всем возникшим техническим вопросам, пожалуйста, обращайтесь по указанным реквизитам:

тел.: +7 (343) 379-98-38

web: support.nag.ru

e-mail: support@nag.ru

# СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	4
2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	5
3. КОМПЛЕКТАЦИЯ	6
4. ОБЩИЙ ВИД	9
5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ	10
6. СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ	10
7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ	10
8. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	11
9. КОНТАКТЫ	12

# 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

1.1 Наименование: Шкаф телекоммуникационный настенный

1.2 Обозначение: SNR-TWC-X-YZ

где SNR – Торговая марка

TWC – буквенное обозначение серии;

X – высота, U;

Y – буквенное обозначение вида передней двери;

M – Цельнометаллическая;

G – Стеклопанель;

P – Перфорированная;

Z – буквенное обозначение глубины (600мм).

1.3 Назначение

Телекоммуникационные шкафы серии TWC предназначены для компактного размещения оптического и электротехнического оборудования систем передачи данных. Небольшие размеры по сравнению с напольными телекоммуникационными шкафами позволяют размещать не только в закрытых серверных, но и в офисных помещениях, коридорах и лестничных пролётах. Современный дизайн легко и эргономично впишется в любой интерьер.

В комплекте идут монтажные вертикальные направляющие для крепления стандартного 19 дюймового оборудования. Направляющие пронумерованы в соответствии с количеством юнитов, для упрощения процесса монтажа. Направляющие регулируются по глубине. Доступ к оборудованию, устанавливаемому в шкаф, может осуществляться с трёх сторон. Шкаф поставляется в разобранном виде.

Дверь шкафа поставляется с замком. Установка двери возможна как с правой, так и с левой стороны. Замок защищает от нежелательного доступа третьих лиц в шкаф. Боковые панели шкафов - легкоъемные для упрощения доступа к установленному оборудованию, снабжены защелками.

1.4 Дата выпуска указана на упаковке;

1.5 Предприятие-изготовитель: ООО «НАГ».

## 2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	SNR-TWC-15-M	SNR-TWC-15-G	SNR-TWC-15-GD
Габариты (ШxГxВ), мм	600x450x700	600x450x700	600x600x700
Высота, U	15		
Полезная глубина, мм	295	295	445
Максимально возможное расстояние между направляющими, мм	390	390	550
Длина монтажных уголков, мм	270	270	425
Угол открытия двери	180		
Тип передней двери	Металлическая	Стеклопанель, стекло 5 мм	
Материал	Холоднокатаная сталь		
Толщина материала вертикальной направляющей, мм	1,5		
Толщина материала остальных элементов, мм	1,2		
Максимально допустимая нагрузка, кг	60		
Тип покрытия	Порошково-полимерное		
Цвет	Серый RAL7035		
Масса, кг	21	22	29,5

### 3. КОМПЛЕКТАЦИЯ И СБОРКА ШКАФА

Рама	2 шт
Передняя дверь	1 шт
Боковая дверь	2 шт
Крыша шкафа	1 шт
Основание шкафа	1 шт
Монтажные направляющие	4 шт
Монтажные уголки	2 шт
Замок	1 шт
Комплект для сборки шкафа	1 шт
Паспорт	1 шт

\*В зависимости от поставки комплектация может измениться

Комплектация шкафа изображена на рисунке 1.

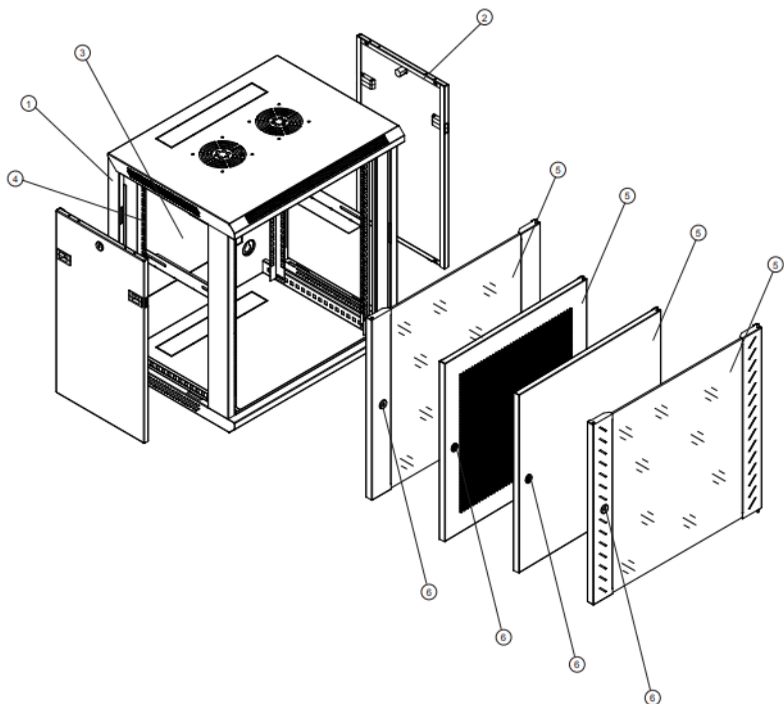


РИСУНОК 1 – КОМПЛЕКТАЦИЯ ШКАФА

1.	Рама	2 шт
2.	Боковая дверь	2 шт
3.	Задняя дверь	1 шт
4.	Монтажные направляющие	4 шт
5.	Передняя дверь	1 шт
6.	Замок	1 шт

На рисунке 2 изображена последовательная сборка шкафа SNR-TWC-15

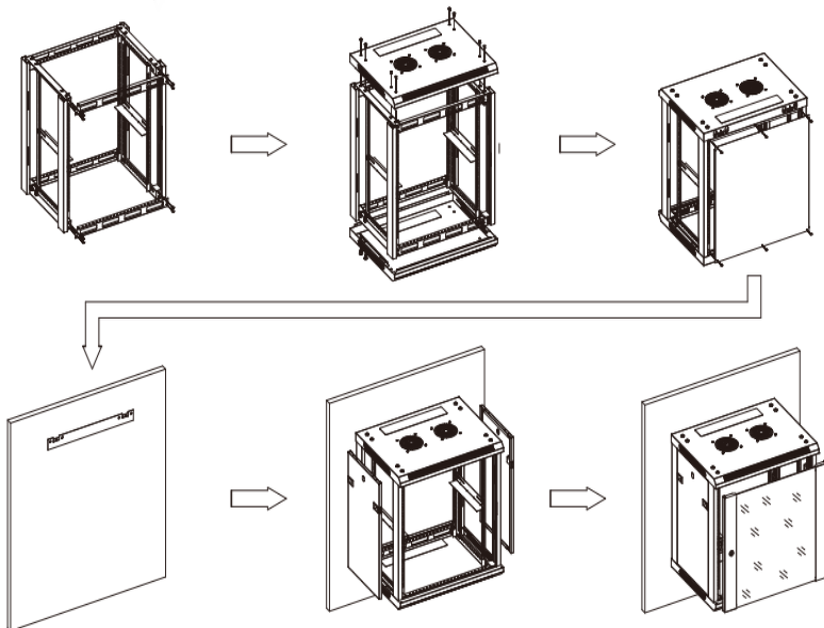


РИСУНОК 2 – СБОРКА ШКАФА

## 4. ОБЩИЙ ВИД

Общий вид шкафа серии TWC изображён на рисунке 3.



РИСУНОК 3 – ОБЩИЙ ВИД

## 5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Изделие не содержит в составе материалов, опасных для жизни и здоровья человека и вредных для окружающей среды, и не требует специальных мер при транспортировании, хранении и утилизации.

Условия транспортирования по группе 5 ГОСТ 15050-69 всеми видами наземного транспорта в закрытых отсеках, при температуре -50 до +50°С и относительно влажности до 98% при температуре окружающего воздуха до 25°С.

Условия хранения должны соответствовать по группе 2 ГОСТ 15150-69.

Утилизацию изделия производят по общим правилам, действующим у потребителя.

## 6. СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАЦИИ

Телекоммуникационный шкаф SNR-TWC соответствуют требованиям «Правил применения кроссового оборудования», утверждённых приказом Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации от 24 апреля 2006 г. № 52 (зарегистрирован Минюстом России 15.05.2006 г., регистрационный номер 7817) в редакции Приказа Минкомсвязи от 23.04.2013 №93.

Декларация принята на основании протокола испытаний № 493 Телекоммуникационного шкафа «SNR-TWC» от 12.12.2016, протокола испытаний № ИЦ-1099 от 26.12.2016 на Телекоммуникационный шкаф «SNR-TWC» испытательного центра АНО ИЦАТТ.

Регистрационный номер Д-КККО-2877 от 09.06.2017г.

Срок действия сертификата с «15» 03. 2017г. по «15» 03. 2022г.

Орган по сертификации.

## 7. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Телекоммуникационный шкаф «SNR- TWC» изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов и требованиям технических условий, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

МП

## 8. 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

## 9. 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  
e-mail: 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  
e-mail: 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  
e-mail: msk@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

### 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)  
e-mail: 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)  
e-mail: 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  
e-mail: spb@nag.ru  
Склад 194100, ул. Литовская, 10, оф. 1408  
Время работы: пн-пт, 9:00-18:00  
e-mail: spb@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  
e-mail: nsk@nag.ru