

SNR-FFC-XX17730-IP54

Стеклопластиковый шкаф напольный с монтажной панелью, IP54

ПАСПОРТ УСТРОЙСТВА



СОДЕРЖАНИЕ:

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ТОВАРЕ	3
1.1. Наименование	3
1.2. Обозначение	3
1.3. Дата производства	
1.4. Назначение	3
2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	4
3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ*	
4. ВНЕШНИЙ ВИД	5
5. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ	7
6. ДВИЖЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ	9
7. РЕМОНТ И УЧЁТ РАБОТЫ ПО БЮЛЛЕТЕНЯМ И УКАЗАНИЯММ	10
8. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ	11
9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ	11
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	13

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ТОВАРЕ

1.1. Наименование

Стеклопластиковый шкаф навесной с монтажной панелью

1.2. Обозначение

SNR-FFC-XXYYZZ-IP54

где SNR – (англ. Smart Networking Reliable) - торговая марка;

FWC - стеклопластиковый напольный шкаф;

ХХҮҮZZ – буквенное обозначение размеров шкафа;

IP – (англ. Ingress Protection Code) - степень защиты оболочки шкафа;

54 – код степени защиты оболочки (5 - защита от проникновения пыли, 4 - защита от струй воды со всех направлений).

1.3. Дата производства

Дата выпуска указана на упаковке.

1.4. Назначение

Стеклопластиковый навесной шкаф предназначен для установки в него различного электронного, телекоммуникационного и промышленного оборудования. Шкаф разработан для эксплуатации в сложных условиях, обеспечивая надежную защиту и удобство монтажа. Шкаф подходит для использования в ограниченных пространствах, что делает его универсальным выбором для множества отраслей.

Особенности:

- Устойчивость к химикатам идеален для нефтехимических, металлургических и фармацевтических предприятий, где возможно воздействие кислот, щелочей, масел и растворителей, устойчив к соленой воде, не подвержен ржавчине.
- Защита от коррозии не боится влаги, солей и агрессивных паров, что делает его незаменимым в цехах с высокой влажностью или на химических производствах.
- Ударопрочность (ІК10) выдерживает механические воздействия, имеет толщину стенок 3-4мм.
- Диэлектрические свойства исключает риск короткого замыкания, подходит для установки распределительных щитов, контроллеров и релейной аппаратуры.
- Радиопрозрачность не экранирует GSM и радиосигналы, поэтому может использоваться для телекоммуникационного оборудования (модемы, антенны, IoT-устройства).
- Экстремальные климатические условия
- Арктические и северные регионы сохраняет работоспособность при -60°С.
- Пустыни и жаркий климат не деформируется при +80°С, устойчив к УФ-излучению.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	SNR-FFC-6017730-IP54	SNR-FFC-8017730-IP54	
Технические размеры (ВхШхГ), мм	600x1765x320	800x1765x320	
Внутренние размеры (ВхШхГ), мм	155x265x60	730x800x260	
Размеры монтажной панели (ВхШхГ), мм	500x660x1,5	706x785x1,5	
Минимальна толщина стенки, мм	5-7	5-7	
Вес, кг	48	46	
Распределенная нагрузка при установке на столб, кг	60		
Цвет	RAL 7035 (Есть варианты цветов)		
Материал изделия	Армированный стекловолокном полиэстер		
Степень защиты оболочки	IP54*		
Степень ударопрочности корпуса	IK10**		
Температура эксплуатации	От -60°С до +80°С		

^{*} Защита от пыли в незначительных количествах и от брызг воды со всех направлений.

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ*

Номер позиции	Наименование	Количество, шт.
1	Гермоввод, М25х1.5	2
2	Ключ	2
3	Крепление кронштейна	4
4	Корпус шкафа	1
5	Монтажная панель	1

^{*}в зависимости от поставки комплект может изменяться

^{**} Корпус имеет максимальную степень защиты к механическим воздействиям.

4. ВНЕШНИЙ ВИД

Внешний вид стеклопластикового шкафа изображён на рисунках 1-3.



Рисунок 1 – Внешний вид



Рисунок 2 – Вид спереди



Рисунок 3 – Вид сбоку

5. ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

Габаритные размеры некоторых стеклопластиковых шкафов приведены на рисунках 4-5.

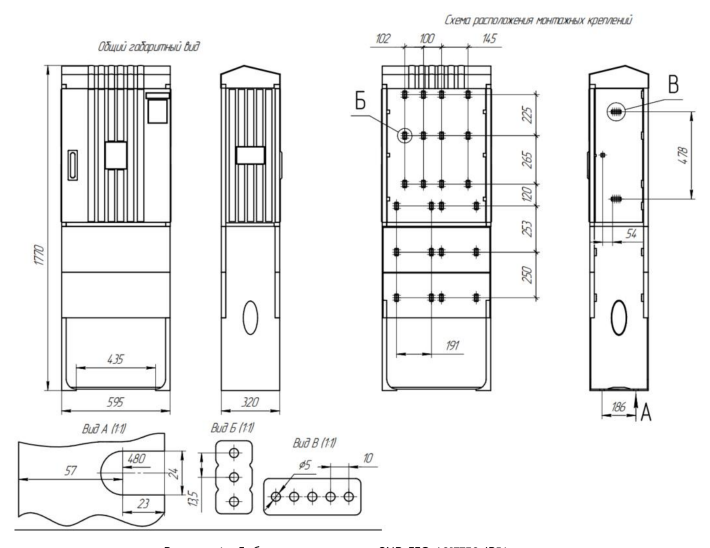


Рисунок 4 – Габаритные размеры SNR-FFC-6017730-IP54

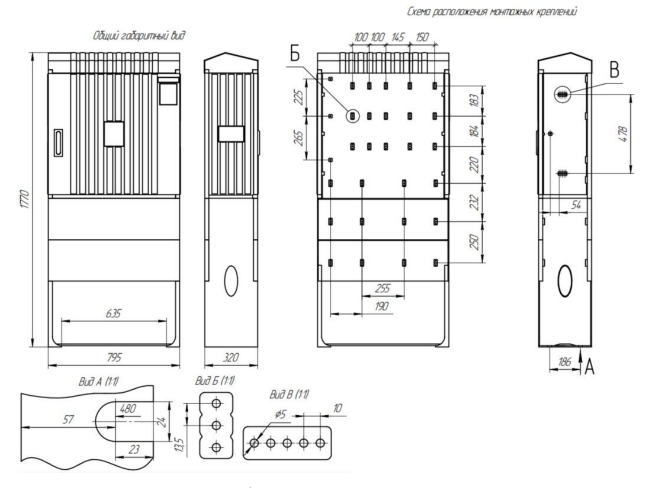


Рисунок 5 – Габаритные размеры SNR-FFC-8017730-IP54

6. ДВИЖЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Приём и передача изделия.

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

7. РЕМОНТ И УЧЁТ РАБОТЫ ПО БЮЛЛЕТЕНЯМ И УКАЗАНИЯМ

бюллетеня солержание		Установленный	Дата	Должность, фамилия и подпись	
	срок выполнения	ия выполнения	выполнившего работу	проверяющего работу	

8. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Хранение стеклопластиковых шкафов должно осуществляться в сухом, закрытом помещении, защищенном от прямых солнечных лучей и резких температурных колебаний. Важно обеспечить условия, которые исключают механическое повреждение и воздействие агрессивных химических веществ, чтобы сохранить целостность и долговечность материалов.

Транспортировка стеклопластиковых шкафов осуществляется в закрытых транспортных средствах, без воздействия атмосферных осадков и механических повреждений.

9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Стеклопластиковый шкаф навесной с монтажной панелью 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.

ДЛЯ ЗАМЕТОК:			

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

тел. +7 (343) 379-98-38

Сведения о товаре				
Артикул:				
Наименование товара: _				
Серийный номер:				
Сведения о Продавце				
Название организации:_				
Адрес:				
Телефон:				
Полное положение о гарантий	-	ии приведено на WEB с	транице	
http://shop.nag.ru/article/warro	inty			
Срок гарантии - 12 месяцев с л	омента покупки	товара.		
0				
С условиями гарантии ознакол получил, претензий по компле		·		
виду не имею		,		
			/	
(подпись покупателя)		(подпись продавца)	/ М.П.	
(подпиов покупатели)		(подпись продавца)	74.11.	
Дата покупки:20	<u>r</u> .			
Внимание! Гарантийный талон	действителен то	олько при наличии печа	тей продавца!	
Адрес сервисного центра ООС) «НАГ»			
620024, г.Екатеринбург, ул.Новинская, д. 12				

Контакты:

ЕКАТЕРИНБУРГ

Офис продаж: 620110 ул.Краснолесья 12а,

ТЦ «Краснолесье», 4-й этаж Телефон: +7(343) 379-98-38 Время работы: пн-пт, 8:30-17:30

e-mail: sales@nag.ru

Склад: 620024, ул.Новинская, д. 12

Телефон: +7(343) 379-98-38 Время работы: пн-пт, 8:30- 17:30

MOCKBA

Офис продаж 107023, г. Москва, Семёновская площадь, 1А, БЦ «Соколиная гора», 13 этаж (м. Семёновская) Телефон: +7 (495) 950-57-11

Время работы: пн-пт, 9:00- 18:00 e-mail: <u>shop-msk@nag.ru</u> 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: shop-msk@nag.ru

ЩЕЛКОВО

Склад: 141100, г. Щелково, ул. Заречная, д.153, корп. 1 8-9 ворота

Моб.телефон: +7 (910) 495-91-83 - для получения оборудования и заказа

пропусков

+7 (910) 456-84-85 - для доставки

оборудования

Время работы: пн-пт, 8:00-17:00

e-mail: shop-msk@nag.ru

НОВОСИБИРСК

Офис продаж/ Склад 630112, ул. Гоголя, 51

Телефон: +7 (383) 251-02-56,

+7 (383) 375-32-90

Время работы: пн-пт, 9:00- 18:00

e-mail: shop-nsk@nag.ru

НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Ответственное хранение «Деловые Линии»

Склад: 633100, Толмачевский с/с, остановочная платформа 3307, стр. 16,

корп. 2

Время работы: 9:00-18:00

РОСТОВ-НА-ДОНУ

Офис продаж 344000, ул. Береговая, 8, оф. 409 Телефон: +7 (863) 270-45-21 Время работы: пн-пт, 9:00-18:00

(без перерывов)

e-mail: shop-rostov@nag.ru

Склад 344010, ул. Нансена, 150, литер Б

Время работы: пн-пт, 9:00-18:00

(Обед с 13:00 до 14:00)

e-mail: shop-rostov@nag.ru

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Офис продаж 194044,

Пр-т Большой Сампосониевский, 28, корп. 2, офис 325

Телефон: +7 (812) 918-98-38, +7 (812) 406-81-00

Время работы: пн-пт, 9:00-18:00

e-mail: shop-spb@nag.ru

Склад 196624, поселок Шушары, Московское шоссе,

70, к. 4 литера Б

Мобильный Телефон: +7 (981) 903-51-37 Время работы: пн-пт, 9:00-18:00

Для заказа оборудования обращайтесь в любой из наших офисов.