УТВЕРЖ,	ДАЮ:
ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕ	КТОР
ООО «ТЕХНОДИЗАЙ	H-M»
ШИШОВ А.В./	/
«12» ЯНВАРЯ	2021 г

ТШВ-206,55H2, необогреваемый однослойный неутеплённый шкаф для установки на улице (Пр-во ООО «Технодизайн-М», Россия.)

ПАСПОРТ

ТДМ.592.ТШВ-206,55Н2.021.001.ПС

Вэам. инв. №											
Подп. и дата							Шифр: ТДМ.592.ТШВ-20 ТШВ-206,55H2, необогреваемый однослой-		H2.021 1тера	001.ΠC Macca	Масштаб
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	ный неутеплённый шкаф для установки на				
	Разраб	отал	Щелк	ЮВ		12.01.21	улице (Пр-во ООО «Технозайн-М», Россия.)	0			
	Провеј	рил	Криво	оручко	Мриво/-	12.01.21			Лист 1	L	Листов 8
	Н. Кон	тр	Шише	ОВ	Jellin	12.01.21	Паспорт		000 «	Технодиза	- айн-М»

ОГЛАВЛЕНИЕ

1.	МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ	3
2.	СТРУКТУРА И СОСТАВ ИЗДЕЛИЯ	3
3.	НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ И ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ	
XA	АРАКТЕРИСТИКИ	3
4.	МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ	6
	УПАКОВКА И ТРАНСПОРТИРОВКА	7
6.	ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА	7
7.	СВЕДЕНИЯ О ПРЕДПРИЯТИИ - ИЗГОТОВИТЕЛЕ	7
8.	СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ	8

Инв. № подп. и ДАТА Взам. инв. №

٠	Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	UI T.	Лист	l
							Шифр: ТДМ.592.ТШВ-206,55H2.021.001.ПС	2	l
								_	ı

1. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Работы по обслуживанию баллонного шкафа должны выполняться персоналом, имеющим специальную подготовку и необходимый допуск для работы с газобаллонным оборудованием.

2. СТРУКТУРА И СОСТАВ ИЗДЕЛИЯ

В состав изделия входит:

- Шкаф ТШВ-206,55Н2;
- Паспорт.
- Ремни для крепления баллонов.

3. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ И ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Шкаф ТШВ-206,55H2 предназначен для хранения двух баллонов с газами различного назначения.

Основные технические характеристики шкафа приведены в таблице 1.

Таблица 1.

ПОДП. И ДАТА

Основные характеристики шкафа ТШВ-206,55Н2

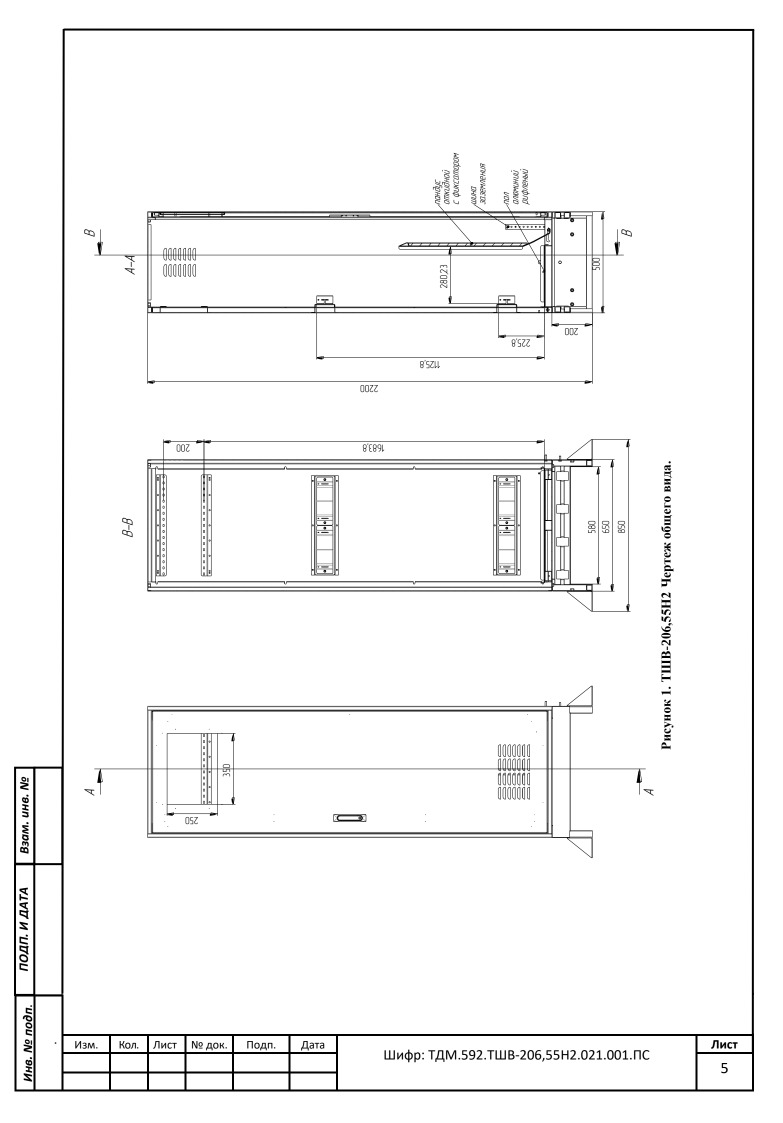
№	Наименование	Ед.изм	Значение
1	2	3	4
1	Габаритные размеры шкафа, без учёта цоколя ВхШхГ	MM	2000x650x500
2	Габаритные размеры цоколя	MM	200x650x500
3	Степень защиты		IP54
4	Масса шкафа без баллонов	КГ	80
5	Конструкция корпуса		Металлоконструкция с наружной оболочкой
1	2	3	4

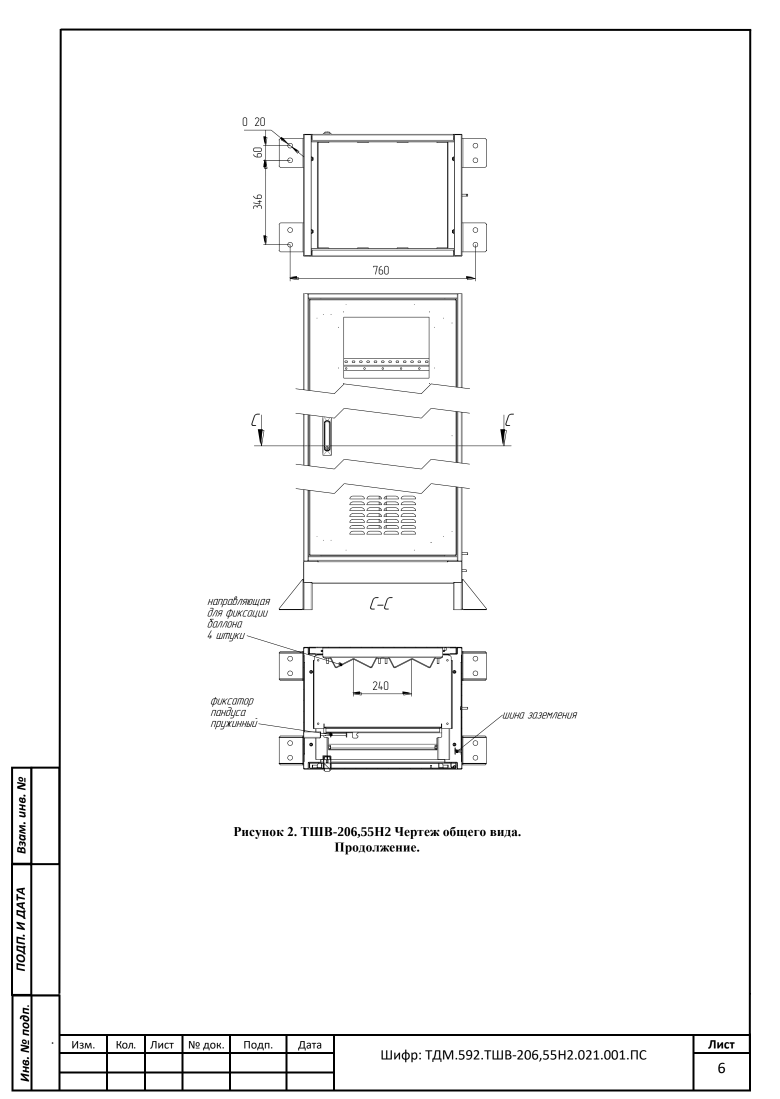
٠	Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	UIb., TBM F02 TUID 200 FFU2 024 004 FC	Лист
							Шифр: ТДМ.592.ТШВ-206,55H2.021.001.ПС	3
								1

1	2	3	4	
6	Наружная оболочка – холоднокатаная сталь СТЗ. Толщина	MM	2,0	
7	Цвет		RAL-7035	
8	Антикоррозийное покрытие снаружи шкафа, 1-й слой		Цинковая грунтовка	
9	Антикоррозийное покрытие снаружи шкафа. 2-й слой		Ударопрочная порош- ковая полимерная композиция	
10	Антикоррозийное покрытие снаружи шкафа. 3-й слой		Специализированный атмосферостойкий антикоррозионный лак	
11	Антикоррозийное покрытие внутри шкафа. 1-й слой		Цинковая грунтовка	
12	Антикоррозийное покрытие внутри шкафа. 2-й слой		Цинковая грунтовка Ударопрочная порош- ковая полимерная композиция	
	Габариты баллонов по типу ложементов			
13	Газовый баллон на 50 литров	ШТ	2	
14	Диаметры баллонов	MM	219-230	
15	Количество дверей		1	
16	Вентиляция, тип		Конвекционного типа, с естественным по- буждением	
17	Расположение решеток вентиляции		В верхней части боковых стенок и в нижней части двери	
18	Откидной пандус		присутствует	

Взам. инв. №	
подп. и дата	
№ подп.	

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата





4. МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

Крепление к горизонтальному основанию осуществляется в 4 точках через отверстия в монтажных уголках снаружи корпуса. Анкерные болты в комплект поставки не входят. Для дополнительного крепления к вертикальному основанию, на боковых стенках шкафа предусмотрены регулируемые по глубине петли.

5. УПАКОВКА И ТРАНСПОРТИРОВКА

Шкаф упаковываются в защитную пленку, и устанавливается на деревянный поддон. Транспортировка осуществляется любым видом транспорта. Для погрузки и выгрузки в конструкции шкафа предусмотрены рым-болты.

6. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

При соблюдении требований по эксплуатации, изготовитель гарантирует сохранение рабочих параметров изделия не менее 1 года со дня ввода в эксплуатацию. Срок службы изделия – 10 лет.

7. СВЕДЕНИЯ О ПРЕДПРИЯТИИ - ИЗГОТОВИТЕЛЕ

Все пожелания по усовершенствованию шкафов следует направлять в адрес предприятия-изготовителя. ООО «Технодизайн-М», Россия, 105264, г. Москва, ул. Верхняя Первомайская, дом 49, корпус 2, т/ф. +7(495) 640-09-11, +7(495) 290-39-28, <u>info@nice-device.ru</u> сайт: www.nice-device.ru

Взам.								
ПОДП. И ДАТА								
№ подп.	Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		Лист
Инв. М	FISINI.	NO71.	TIFICI	тч= док.	подп.	дина	Шифр: ТДМ.592.ТШВ-206,55H2.021.001.ПС	7

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

ТШВ-206,55Н2, необогреваемый однослойный неутеплённый шкаф для установки на улице (пр-во ООО «Технодизайн-М», Россия.) ТДМ.592.ТШВ-206,55Н2.021.001

Заводской № 1656

«<u>12</u>» <u>Января 2021 г.</u> Дата

изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документации и признан годным к эксплуатации.

МП ______ / <u>Щелков А.П.</u> / Личная Подпись / Расшифровка подписи

Взам. инв. №			
1 DATA			

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Шифр: ТДМ.592.ТШВ-206,55H2.021.001.ПС