ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

СЕРИЯ 5.903-13

ИЗДЕЛИЯ И ДЕТАЛИ ТРУБОПРОВОДОВ ДЛЯ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ

выпыск 8-95

ОПОРЫ ТРУБОЯ ВОДОВОЯ ВОДИВНИКИВ РАБОЧИЕ ЧЕРТЕЖИ

РАЗРАБОТАНО
АООТ "СЕВЗАПЭНЕРГОМОНТАЖПРОЕКТ"
Главный инженер Дел. В.И. Есерев

ЧТВЕРЖДЕНО

АООТ "ЭНЕРГОМОНТАЖПРОЕКТ"

Главный инженер Д.И.Кривошенн

СОГЛАСОВАНО

АООТ "ОБЪЕДИНЕНИЕ ВНИПИЭНЕРГОПРОМ"

Главный инженер письмо И107020/33 о 17.0297П.С. Борозна

2 HASHAUFHUF U DENACTH DDUMFHFHUS 21 Подвижные оппоы поедназначены для тоибалооводов тепловых сетей Ди 25...1400 мм. с параметрами спеды. Ри до 4.0 МПа и рабрчей температирой

tons = 425° C 2.2. Опоры сварных отводов с нарижным диаметром Du om 108 สิก 1420 MM กลรถสถิกากสหม สิกค กากบริกาดอธิบสิกธิ. транспортириющих среди с температурой t ≤ 115°C.

3. TEXHUYECKAS XAPAKTEPUCTUKA

3.1. Тупы и основные размеры подвижных опор представленных в типовом поректе сведены в таблици "Перечня подвижных ппор" ГСм. Поиложение) 3.2. Материал, иказанный в рабочих чертежах типово-

го поректа - углеродистая сталь используется для изготов-

для изготовления используется материал - сталь листо-

Вая низколегированная марки 17ГС-12, 17Г1С-12, 14Г2-12

ЛЕНИЯ подвижных опор, применяемых в районах с расчетной температурай наружного воздиха до минис 30°С. 3.3. В сличае применения подвижных опор в районах с расчетной температурой наружного воздуха до минус 40°С

инв. иподп. | подп. и дата | Взаминв. и (инв. и дяр. | подп. и дата

AUCH NOOKUM AAAA

по ГОСТ 19281-89 , размеры опор и их деталей не изменяются Для районов с расчетной температирой наружного BOSTUXA DO MUHUC BO°C UCHONASOBAMA CMANA 09 F2C-14 NO

TOCT 19281-89.

3.4. Материал элементов, привариваемых к трубо-

TC-623_1

1. BBEAEHUF

11 Настоящие тоебования распространяются на рабочие чертежи типовых констрикций подвижных опор трибо-

กกก็กสิกก็ mennahux cemen 1.2. Типовые рабочие чертежи выполнены в соответconfini c :

РД - 03 - 94 "Правила истройства и Безопасной эксплиа-ทานแบบ ทางบจิดกองชั้งอชิดชี กลอล น รออลขอบ ชิดชิม" (ฮิสภออ กอ тексти "Правила пара и горячей воды"):

СНи ПЗ. 05.03-85 "Тепловые сети". (В части монтажа onoo): СНи П2.04.07-86 "Тепловые сети". (В части примене-

HUA DOOD DOU DOOEKTUUDOROHUU): СНИ П III - 18-75 "Металлические констрикции":

С.Н. и. П. 11-23-81 "Стоительные констоикции". (В части применения сталей и сварочных материалов); РД 34.15.027-93 (РТМ-1с-93) "Сварка, термообработ-

ка и контроль трибных систем котлов и трибопроводов при монтаже и ремонте оборидования электростанций". СН и 172.03.11-85 "Защита строительных конструкций

от коррозиц". 1.3. Настоящие типовые рабочие чертежи выпущены Взамен серии 4.903-10 "Изделия и детали трубопроводов для тепловых сетей", выпуск 5 "Опоры трубопроводов

нв. Иподл. | Подл. и дата | Взам инв. М Инв. N дубл. | Подп. и дата TC- 6231 HIM DUCTO NOOKYM. COOR. Разраб. Пачтов Улид. Пров. Стрельников. ADDI . r33Mn Формат А4

подвижные".

Формат А4

опора скользящая приварная : ONODA CKOABSALLAS C DAOCKUM XOMUMOM : опора скользящая хомитовая: опора скользящая бугельная; опора катковая: опора катоковая двихъярисная: опора сварных отводов; плита опорная дизлектрическая. 3.7. В зависимости от величины тепловых перемещений трубопроводов скользящие опоры представлены B MDEX UCHONHEHURX

	MM	
Длина опорной поверхнасти	Тепловое перемещение до	Дн трубопровода
170	90	32 - 630
340	250	32 - 1420
680	600	194 - 1420

3.8. Катковые опоры предназначены для осевых или боковых перемещений трубопроводов; катковые двихъярисные апары - для горизонтальных перемещений трубопроводов в двух направлениях, максимальное

горизонтальное перемещение трубопроводов от 200

3.9 В сличае использования опор, где необходита электроизаляция трубопроводов ат блуждающих токов, применяются опоры хомитовые, в которых в качестве электроизоляции использиется прокладка диэлектрическая из листового паронита, а также плита опорная диэлектрическая.

инв. Иепадл., Падп. и дата Взанинв. И инв. Näybn., Падп. и дата

An 400 MM

TC-623A

проводу или соприкасающихся с ним, должен соответствовать таблице.

Марка стали	Категория	Обозначение НТД	Минитальная расчетная температура наружного возоуха, ° С	Максимальная температура рабочей среды, °С
Em3cn	5	FOCT 19281		200
20	3	<i>FOCT 1577</i>		300
20 K	11	TOCT 5520	-20	425
17 <i>ГС</i> 17ГІС	12		-40 -60	350
16 T C 19 T 2 C	11 12	FOCT 19281	-20 -40	425
101201	14		- 60	

Ппимечания Для трубопроводов по "Правилам пара и горячей воды" 1. Листовая сталь должна быть подвергнита всем

видам испытания и контроля, предисмотренного "Правилами пара и горячей воды". 2 Sucm no FOCT 1577 us cmanu mapku 20 no FOCT 1050 должен поставляться с апределением предела техучести 6, > 25 кгднн.

3. Допускается применение листовой стали марок Ст3 сп 5 , 20 , 20 К до температуры минус 30°С при условии испытания на ударный изгиб при температире минис 40°C (KC U-40 > 3.0 KZC M/CM2) 3.5. Материал крепежных изделий находящихся вблизи

TC-6231

πρυδοπροβοσα - επιαπь μαροκ 30Χ, 35Χ υπυ 40Χ πο

3.6. В типовом проекте представлены конструкции

подвижных опор следиющих типов:

нкв. Х°ладл., Подл. и дата Взам.икв. Х инв. Х дубл., Подл. и дата HIM RUCH Nº DOWN DOTO DAM

FORT 4543 - 71

NUCM

Формат А4

Лист

Формат А4

от корразии смазкой ПВК по ГОСТ 19537-83 или другой смазкой равноценного качества.

4.8. Предельные отклонения размеров по ГОСТ25346-89 иказаны в рабочих чертежах.

На поверхности деталей опор не допускаются пузыри, трещины, накаты, задиры, раковины и брызги

металла от сварки и резки. Обработанные детали не должны иметь острых

Обработанные детали не должны иметь ост, коомок.

4.9. CBapka

49.1. Сварка соединений опорных конструкций, в том числе опор с трубаправодам - ручная электродуговая и полуавтома-тическая порошковай проволокой или в защитных газах плавящимся электродам.

Сварку соединений опор с трубопроводом Лу до 100мм рекомендуется выполнять вручную неплавящимся электродом в среде аргана с подачей присадочной проволоки.

провом в среве аргина с повачей просовной проволика 4.9.2.Сварочные материалы по РД 34 15.027(РТМ-1с)

U CHU [] II-23-81.

H3M NUCTO NOOKUM NOON.

инв. И подл. | подп. и дата| взамынв. И инв. N дубл. | подп. и дата

4.9.3. Требования к сварным швам

1). Сварные швы выполняемые по ГОСТ 5264-80 , ГОСТ 8713-70 и ГОСТ 14771-76 должны соответствовать тоебованиям СНи П/II-18-75.

2). Сварные швы, соединяющие опоры с трубопроводом подведомственным "Правилам пара и горячей воды" по РД 34 15.027 (РТМ-1с-93).

4.9.4. Контроль сварных соединений

1). Контроль сварных соединений опар по СНИПІІІ-18-75. 2). Контроль сварных соединений опар с трубаправо-

дом подведомственным "Правилам пара и горячей воды" РД-03-94:

- визуальный осмотр и измерения - 100%;

- капиллярный (цветной или люминисцентный методы)

TC-6231

Формат А4

4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

4.1. Впоры неподвижные должны изготавливаться по рабочим чертежам TC-523.00.000÷ TC-532.00.000 в соответствии с настаящими требованиями.

42. Детали опор следует изготавливать из стали марок, указанных в рабочих чертежах и в соответствии с п.п. 3.2–3.5 настоящих технических требований.

Допускается при соответствующем технико-экономическом обосновании применять стапи других марок по СНи ПИ-23-81 и РД-03-94.

43. Опоры должны выдерживать нагрузки предусмотренные рабочими чертежами. После снятия нагрузок детали опор не должны иметь трещин, надрыдов, остаточных деформаций.

4.4. Резьба на деталях должна соответствовать ГОСТ 24705-81. Допуски на резьбу по грубому классу: для болтов - 8 q , гаек - 7H по ГОСТ 16093-81. Выход резьбы, сбег, недорезы, проточки и фаски по ГОСТ 10549-80.

45. Крепежные изделия должны соответствовать стандартам указанным в рабочих чертежах. Вид антикоррозионного пакрытия должен выбираться по ГОСТ 9.303-84 в зависимости от условий эксплуатации апределяемых по ГОСТ 15150-69.

4.6. Защита от коррозии в соответствии со СНи П.2.03.11-85 и ГОСТ 9.401-91 должна указываться при заказе изделий

4.7. Все детали и поверхности опор, за исключением резьбовых частей и поверхностей, сопрягаемых при мантаже с трубой или несущей конструкцией, должны быть окрашены дважды по грунту краской БТ-177 по ГОСТ 5631-79, а неокрашиваемые (сопрягаемые) поверхности и резьбовые части деталей опор далжны защищаться

TC-623_A

POPMOM A4

5. MAPKUPOBKA, TPAHCNOPTUPOBAHUE U XPAHEHUE или магнитопорошковая дефектоскопия для трубопроводов, подведомственных "Правилам пара и горячей воды", отнася-5.1. Маркировка 5.1.1. Готовые опоры должны иметь маркировку предпри-WUXCA K: Il kaimerapuu - не менее 15% : ลภาบล - บระกภากก็บภาคกล่ III Kameropuu - He Mehee 10% : 5.1.2. Маркировка должна наноситься непосредствен-IV Kameraduu - He Mehee 5%. но на изделия ударным способом, эмалью ПФ-115 по При выборочном контроле сварных соединений контро-ГОСТ 6465-76 или электрографическим способом по лириется соединение по всей протяженности. Количество ГОСТ 26.020-80 и сохраняться до монтажа. Высота контролируемых сварных соединений определяется усташоифта не должна быть менее 5 мм навленным объемам выборочного контроля. Место маркировки определяется предприятием-изго-4.9.5. Оценка качества сварных соединений: товителем и обводится яркой несмываемой краской. 1). Оценка качества сварных соединений опор по 5.1.3. Маркировка должна содержать: CHU N III-18-75 : товарный знак предприятия - изготовителя: 2). Оценка качества сварных соединений опор с исловное обозначение изделия. трибапроводом подведомственным "Правилам пара и 5.1.4. Маркировка упаковки - по ГОСТ 14192-77. 20094EU 80861 " NO PA 3415.027 (PTM-1c-93). 5.2. Упаковка деталей и сборочных единиц опор далжна соответствовать ГОСТ 23170 - 78 в части возныв. А пода. Пада. и дата Взаминв. И ннв. Ндубл. Пада. и дата действия механических факторов при транспортира-Вании. ГОСТ 15150-69 в части воздействия климатических факторов и обеспечивать их сохранность в течении двих лет. 5.3. Все пригодные к эксплуатации апары должны подпежать временной противокоррозионностойкой защите на период хранения и транспортирования в соответствии с требованиями п.п. 4.5÷4.7 настаящих требований. 5.4. Подготовка металлических поверхностей под противокорразионнию защити, нанесение защитных покрытий и контроль их качества должны осиществляться согласно требованиям технологического процесса поедприятия - изготовителя. . 5.5. Качество противокоррозионной защиты должно удовлетворять требованиям ГОСТ 9.014-78, качество лакокрасочного покры-MUR - FOCT 9.032-74. 5.6. Опоры допускается транспортировать любым видом транспорта. Aucm Aucm TC- 623 1 TC-623 1 H3M NUCM NOOKYM. NOON. LON HIM NUCO NOOKYM. NOOM. Onomain A4

формат А4

Перечень НТД, на Р	которые даны ссылки в сборнике	
<i>FOCT 9.014 - 78</i>	FOCT 14192-77	
roct 9.032-74	roct 14637-89	
<i>FOCT 9.303 - 84</i>	<i>FOET 14771 - 76</i>	
FOCT 9.401 -91	roct 15150- 69	
FOCT 25.020-80	roct 16093-81	
FOCT 103 -76	roct 19281- 89	
<i>FOCT 481-80</i>	гост 19537- 83	
<i>FOCT 535 -88</i>	<i>гост 19903- 74</i>	
FOLT 1050 - 88	ГОСТ 23170- 78	
FOCT 1051 - 88	FOCT 24705- 81	
ГОСТ 1577 - 93	<i>FOET 25346 - 89</i>	
FOCT 2246 - 70		
roct 2590 - 88	PA 03-94	
FOCT 2591 - 88	PA 34 15.027-93 (PTM-1c-93)	100
roct 4543 - 7f		าอฮิก. น ฮัสกาส
FOCT 5264 - 80	CHu [7 - 23-81	0.0
ΓΟCΤ 5520 - 79	СНи П III - 18 -75	log
FOCT 5831 - 79	СНи П 2.03.11 - 85	
roct 6465 - 76	СН и П 2.04.07-85	830M. UHB. M. HHB. N. ÖYĞ
FOCT 7417 - 75	CHU 173.05.03-85	148.1
FOET 8240 - 89		W
FOET 8510 - 86		OHA
FOET 8713 - 79		WDE
roct 9467-75		9
		am
		90
		iogii.
		HB.N.nodn.
		ICI b

PODMOM A4

6.1. В условном обозначении подвижных опор должно быть UKO3OHD: – диаметр и толщина трибопровода ; — марка стали (с указанием категории) деталей опор в зависимости от температуры наружного воздуха и рабочей среды трубопровода согласно п.п. 32-34 настоящих требований: — обозначение опоры по рабочим чертежам TC-623.000÷ ÷ TC-632.00.000 (с указанием исполнения типоразмера опоры). 6.2. Примеры условных обозначений Пример условного обозначения опары скользящей приварной Дн × S (76×3) из стали Ст3 сп5, по чертежу ТС-623.000-04: Onopa 76×3-2m3cn5 TC-623.000-04.

6. YCNOBHOE OBOSHAYEHUE ONOP NPU SAKASE

То же из стали 17ГС-12 и длинои опорной поверхности L=340 мм, по чертежу TC-623.000-16 : Onopa 76×3-17/C-12 TC-623.000-16.

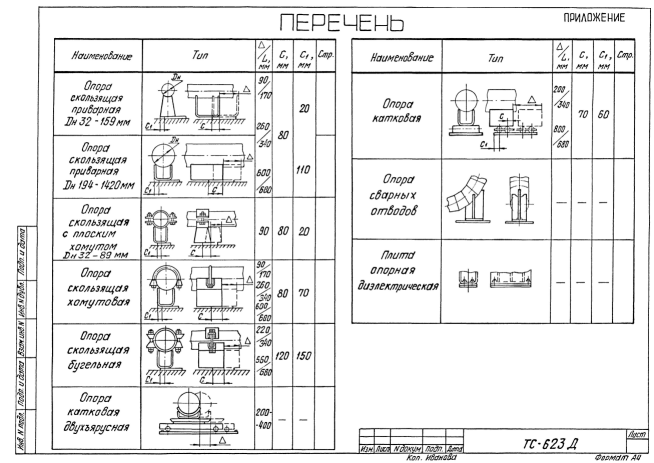
TC-623 A

AUCTO N BOKYM, 10000, Dame

NUCM

Коп. Иванова

Формат А4



2	3040	103	Обизначение	Наименование	Kon	. HO	UCNO	NH.	TC-62	26.00	2.000	7			7
WODN'CM	3.	"		паименоодние	-	001	002	005	004	00:	0G)	001	00:	<i>709</i>	Примечание
-			***	Документация		<u> </u>	L								
_				докупсиниция											
3		\Box	TC-626.00.000 C6	Сборочный чертеж	\triangleright		\vdash						\forall	$\overline{}$	
4	_		TC-623 A	Технические требрвания	\Diamond	\Rightarrow	\Rightarrow		\Diamond	$\langle \rangle$	\Rightarrow	\Diamond	\Leftrightarrow	\Diamond	
				Сборочные единицы											
					-	-				-	-				
4		1	7C-626.01.000 - 117	Карпус	1					<u> </u>					
			- 118	Корпус		1									
_			- 119	Корпус			1								
	_		- 120	Корпус				1							
_	H	\vdash	- 121	Корпус		_			1						
_	-	\vdash	- 122 - 123	Kopnyc	<u> </u>	<u> </u>	_		_	1	_				
_			- 123 - 124	Kapnyc Kapnyc	-	ļ	ļ	ļ		_	/	-			
		лне	ния		L	L_	<u> </u>	L	<u></u>	<u> </u>	L	17			
0.	29	CM.	UCT 4-6 8089 CM.A 25 A. 7-9 9099 CM.A 28	-30					7	rr:-	621	5.00	חו	7/7	
50	3.	9 CM	.A.10-12 100 109 cm. A 31- .A.13-15 110 119 cm. A.34		00.0								num.		т Листов
50	.5	9 CX	A A 16-18 120 125 CM A 37		28 95	0.	пор	d C	KON	1639 18019	ЩФ.	Я	II		/ 38
70	6	900	1.1.19-21 1.1.22-24	Н. КОНТР. ПОУТОВ Траукц УТВ. СТРЕНЬНИКОВ	08.95		,	OM	ymu	7 <i>60</i> 19	7	-			100T 19MN"
				коп: Ивано	5a										
	9. N	подл	і. <i>Подп. и дата Взан.инВ.</i> № Ин	ช.№ขังอัก. Подп. и дата										Ψυρ	mam A4
MOM	_				Ko	n. HO	ucn	олн.	TC-U	526. 1	00.0	00-		Ψυρ	I
	3.Nº	Mos.	Обозначение	Наименование	1	7. KO				526. L	_	00-	OOr		Поименан
	_		Обозначение ТС-626.01.000 -125	Наименование Корпус	1	_				_	_		000		Поименан
	_	Mos.	Обозначение	Наименование	1	_				_	_				Поименан
	_	Mos.	Обозначение ТС-626.01.000 -125	Наименование Корпус Корпус	1	_				_	_			005	Поимечан
	_	Mos.	Обозначение ТС-626.01.000 -125	Наименование Корпус	1	_				_	_			005	Поименани
A4	_	1 103.	Обозначение ТС-626. 01. 000 -125 ТС-626. 01. 000	Наименование Корпус Корпус Детали		()01	00:			_	_			005	Поимечан
A4	_	Mos.	Обозначение ТС-626. 01. 000 — 125 ТС-626. 01. 000 ТС-626. 00. 001	Наименование Корпус Корпус Детали Хомут	1	_		000	004	00%	_			005	Поимечан
A4	_	1 103.	Обозначение ТС-626. 01. 000 -125 ТС-626. 01. 000	Наименование Корпус Корпус Детали		()01	00:			_	00:	007	1	005	Поимечан
A4	_	1 103.	Обозначение ТС-626. 01. 000 -125 ТС-626. 01. 000 ТС-626. 00. 001 - 01	Наименование Корпус Корпус Детали Хомут		()01	00:	000	004	00%	_			005	Поимечан
A4	_	1 103.	Обозначение ТС-626. 01. 000 -125 ТС-626. 01. 000 ТС-626. 00. 001 - 01 - 02	Наименование Корпус Корпус Детали Хомут Хомут Хомут Хомут		1	1	000	004	00%	00:	007	1	1	Поимечан
A4	_	1	ПС-626. 01. 000 - 125 ПС-626. 01. 000 ПС-626. 00. 001 — 01 — 02 — 03	Наименование Корпус Корпус Детали Хомут Хомут	1	()01	00:	000	004	00%	00:	007	1	1	Поимечан
A4	_	1	ПС-626. 01. 000 - 125 ПС-626. 01. 000 ТС-626. 00. 001 - 01 - 02 - 03 ПС-626. 00. 002	Наименование Корпус Корпус Детали Хомут хомут хомут хомут Прокладка дизлектрическая	1	1	1	0000	1	1	00:	007	1	1	Поимечан
A4	_	1	ПС-626. 01. 000 - 125 ПС-626. 01. 000 ТС-626. 00. 001 - 01 - 02 - 03 ПС-626. 00. 002 - 01	Наименование Корпус Корпус Детали Хомут хомут хомут Хомут Докладка дизмектрическая	1	1	1	0000	1	1	00:	007	1	1	Поименани
A4	_	3	ПС-626. 01. 000 -125 ПС-626. 01. 000 ТС-626. 00. 001 - 01 - 02 - 03 ПС-626. 00. 002 - 01 - 02 - 03	Наименование Корпус Корпус Детали Хомут Хомут Хомут Хомут Хомут Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая	<i>f</i>	1	1	0000	1	1	00:	007	1	1	Поименани
A4	_	1	ПС-626. 01. 000 -125 ПС-626. 01. 000 ТС-626. 00. 001 - 01 - 02 - 03 ПС-626. 00. 002 - 01 - 02 - 03 ПС-626. 00. 003	Наименование Корпус Корпус Летали Хомут Хомут Хомут Хомут Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая	<i>f</i>	1	1	0000	1	1	00:	007	1	1	Поименани
A44	_	3	ПС-626. 01. 000 - 125 ПС-626. 01. 000 - 125 ПС-626. 01. 000 ТС-626. 00. 001 - 01 - 02 - 03 ПС-626. 00. 002 - 01 - 02 - 03 ПС-626. 00. 003 - 01	Наименование Корпус Корпус Летали Хомут Хомут Хомут Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая	1	1	1	0000	1	1	00:	1	1	1	Поимечан
A44	_	3	ПС-626. 01. 000 -125 ПС-626. 01. 000 ТС-626. 00. 001 - 01 - 02 - 03 ПС-626. 00. 002 - 01 - 02 - 03 ПС-626. 00. 003	Наименование Корпус Корпус Летали Хомут Хомут Хомут Хомут Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая	1	1	1	1	1	1	00:	007	1	1	Поимечани
A44	_	3	ПС-626. 01. 000 - 125 ПС-626. 01. 000 - 125 ПС-626. 01. 000 ТС-626. 00. 001 - 01 - 02 - 03 ПС-626. 00. 002 - 01 - 02 - 03 ПС-626. 00. 003 - 01	Наименование Корпус Корпус Летали Хомут Хомут Хомут Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая	1	1	1	1	1	1	00:	1	1	1	Примечаны
4	_	3	ПС-626. 01. 000 - 125 ПС-626. 01. 000 - 125 ПС-626. 01. 000 ТС-626. 00. 001 - 01 - 02 - 03 ПС-626. 00. 002 - 01 - 02 - 03 ПС-626. 00. 003 - 01	Наименование Корпус Корпус Летали Хомут Хомут Хомут Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая	1	1	1	1	f f	1	1	1	1	1	Поимеча

Форнат Зона										~~				1
	1103	<i>Пбозначение</i>	Наименование	Kon	HO	ucni og2	DOS	00/	000	חחה	םטוי	00:	000	Примечани
14	4	TC-626.00.003 - 03	Прокладка диэлектрическая	<u> </u>	UUI	UUC	יטט	004	UUS	000	001	003	1	
+	4	16 020.00.003 - 03	IIPUNIIUUNU UUSIICNIIIPUACCNUN			-			_				<u> </u>	
+	П		Стандартные изделия											
\top	П													
\top	5		Γαϋκυ ΓΟCΤ 5915-70											
	П		M16 - 7H.5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
	Ш										<u> </u>	_	<u> </u>	
\perp	L			-								-		
-	H			-					_					
+	\vdash			├				_	-		 	 		
+-	H			 				-				<u> </u>		
	Н			 	<u> </u>		-		-		<u> </u>	\vdash	_	
+-	Н			t^-			_	ļ —	\vdash					
+	Н			<u> </u>										
+	Н			1										
AHB N	(กกกิ	ь \ подп. и дата \Взан.инв.м \ ННВ	ИЗМ (ЛІСТ) N. 9. ДОКУМ ПОДП. КОП. ИВ АНОВА N. ДУБП. ПОДП. И ДУТС!	Дата			7	T-0	520	S. 0	0.0	000		3
			коп. Иданова <u>Кдубп. Подп. и дата</u>		n HU	T UCI				-				3 Doomam A4
	las:	я. Подп и дата (Взан.инв.Н.) Ннв. Обозначение	Коп. Иванова	Ko		uci 012	אתסה	70	- 626	5. 00.	000	·	q	3 Doomam A4
			коп. иданада <u>хдубл. Подл. и дата</u> Наименование	Ko			אתסה	70	- 626	5. 00.	000	·	q	3 Doomam A4
			коп. Иданова <u>Кдубп. Подп. и дата</u>	Ko			אתשה	70	- 626	5. 00.	000	·	q	3 Doomam A4
Зана		Обозначение	коп. моннова <u>Nдубп. Подп. и дата</u> Наименование <u>Документация</u>	Ko			אתשה	70	- 626	5. 00.	000	·	q	3 Doomam A4
Зона		Обозначение ТС-626.00 000 СБ	коп. поднова <u>Наименование</u> <u>Документация</u> Сборочный чертеж	Ko			אתשה	70	- 626	5. 00.	000	·	q	3 Doomam A4
донар 3		Обозначение ТС-626.00 000 СБ ТС-623 Д	коп. моннова <u>Nдубп. Подп. и дата</u> Наименование <u>Документация</u>	Ko			אתסה	70	- 626	5. 00.	000	·	q	3 Doomam A4
Зона		Пбозначение ТС-626.00 000 СБ ТС-623 Д	коп. моннова модубп. Подп. и дата Наименование Документация Сборочный чертеж Технические требования	<i>Na. 010</i>			אתסה	70	- 626	5. 00.	000	·	q	3 Doomam A4
прнов Внов Внов Внов Внов Внов Внов Внов В		Обозначение Т.С-626.00 000 С.6 Т.С-623 Д Т.С-626.01.000 - 001	коп. моннова модубп. Подп. и дата Наименование Документация Сборочный чертеж Технические требования Сборочные единицы	Ko	<i>011</i>		אתסה	70	- 626	5. 00.	000	·	q	Лис. 3 Примечани
WONDING STATE OF THE STATE OF T	1103.	Обозначение 1C-626.00 000 C6 TC-623 Д 1C-626.01.000 - 001 - 002	Коп. Колнова Кайман Года. Удата Наименование Документация Сборочный чертеж Технические требования Сборочные единицы Корпус Корпус	<i>Na. 010</i>		Ø12 	אתסה	70	- 626	5. 00.	000	·	q	3 Doomam A4
прнов Внов Внов Внов Внов Внов Внов Внов В	1103.	ПБОЗНАЧЕНИЕ 1C-626.00 000 C6 TC-623 Д 1C-626.01.000 - 001 - 002 - 003	Коп. Коанава Каубп. Подп. и дата Наименование Документация Сборочный чертеж Технические тоебования Сборочные единицы! Корпус Корпус	<i>Na. 010</i>	<i>011</i>		Ø13	70	- 626	5. 00.	000	·	q	3 Doomam A4
прнов Внов Внов Внов Внов Внов Внов Внов В	1103.	Пбозначение ТС-626.00 000 С6 ТС-623 Д ТС-626.01.000 - 001 - 002 - 003 - 004	Коп. Колнова Карба. Пода. и дата Наименование Документация Сборочный чертеж Технические требования Сборочные единицы Корпус Корпус Корпус	<i>Na. 010</i>	<i>011</i>	Ø12 	אתסה	710-	- 626	5. 00.	000	·	q	3 Doomam A4
прнов Внов Внов Внов Внов Внов Внов Внов В	1103.	ПБОЗНАЧЕНИЕ ТС-626.00 000 СБ ТС-623 Д ТС-626.01.000 - 001 - 002 - 003 - 004 - 005	Коп. Колнова Карба. Пода. и дота Наименование Документация Сборочный чертеж Технические требования Сборочные единицы Корпус Корпус Корпус Корпус	<i>Na. 010</i>	<i>011</i>	Ø12 	Ø13	70	015	5. 00.	000	·	q	3 Doomam A4
прнов Внов Внов Внов Внов Внов Внов Внов В	1103.	ПБОЗНАЧЕНИЕ ТС-626.00.000 СБ ТС-628.01.000 - 001 - 002 - 003 - 004 - 005 - 006	Коп. Кол. Кол. Кол. Корпус	<i>Na. 010</i>	<i>011</i>	Ø12 	Ø13	710-	- 626	5.00	000	·	q	3 Doomam A4
прнов Внов Внов Внов Внов Внов Внов Внов В	1103.	ПС-626.00 000 СБ ТС-626.01.000 - 001 - 002 - 003 - 004 - 005 - 006 - 007	Коп. Кол. Кол. Кол. Кол. Кол. Колус Корпус	<i>Na. 010</i>	<i>011</i>	Ø12 	Ø13	710-	015	5. 00.	0000	·	q	3 Doomam A4
прнов Внов Внов Внов Внов Внов Внов Внов В	1103.	ПБОЗНАЧЕНИЕ ТС-626.00.000 СБ ТС-628.01.000 - 001 - 002 - 003 - 004 - 005 - 006	Коп. Кол. Кол. Кол. Корпус	<i>Na. 010</i>	<i>011</i>	Ø12 	Ø13	710-	015	5.00	000	·	q	3 Doomam A4

30HG		20	Обозначение	Наименование	Kol	. HO	UCI	ПОЛН	TC-	626	. 00.	000	-		Примечани
_	1	1103		mad itempodanae							C16			119	притечини
	╀	4		Детали	<u> </u>	-	_					ļ		├	
+	╀	4		детана	<u> </u>			<u> </u>				_	├	 	
	+,	2	TC-626.00.001 - 03	XOMYM	1	1		-	_			-	\vdash		
4	1	4	- 04	Xomym		'	1	-	1			-	\vdash	-	
+	╀	+	- 05	Xomym	<u> </u>	-	-	1	,	1	1	1	\vdash	-	
+-	ł	+	- <i>05</i>	XOMYM	<u> </u>	-		-		7	 	 	1	1	
+	t	+	00	North	-	-	-	-			-	-	ľ	ť	
4	13	3	TC-626.00.002 - 03	Прокладка диэлектрическая	1	1		\vdash		_			T		
\top	Ť	1	- 04	Прокладка диэлектрическая			1	1	1						
\top	T	1	- 05	Прокладка дизлектрическая				<u> </u>		1	1	1			
1	T	7	- 06	Прокладка дизпектрическая									1	1	
,	4	,	TC-626.00.003 - 03	Прокладка диэлектрическая	1	1									
T	Ť		- 04	Прокладка дизлектрическая			1	1	1						
1	T	1	- 05	Прокладка диэлектрическая						1	1	1			
T	T	1	- 06	Прокладка диэлектрическая									1	1	
T	T														
'HB. N	Ind	าฮก	100 in. u dama 830 m. unlik k	<u> </u>					ΓC- —	<i>62</i>	'6. L	10. 0	<i></i>		Рармат А4
	_	_		KON. HBAHDBO HHB. N BY GN. NO BN. U BAMA	(n. HO	UCI				6. L				DODMAIN A4
-	ino and	_	подп. и дата — Взан. инВ. М. — 1 Обозначение	Коп. Иваново	Ko			полн.	TC-	628		000	_	,	DODMAIN A4
	_	_		коп. нваново инв. ндубл. подп. и дата Наименование	Ko			полн.	TC-	628	00.	000	_	,	DODMAIN A4
	_	_		KON. HBAHDBO HHB. N BY GN. NO BN. U BAMA	Ko			полн.	TC-	628	00.	000	_	,	DODMAIN A4
	anno.	Mos.		коп. иданово Инв. ндубл. Повп. и вата Наименование Стандартные изделия	Ko			полн.	TC-	628	00.	000	_	,	DODMAIN A4
	anno.	_		коп. кваново ннв ндубл. повп. и вата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915 -70	KO MO	011	012	(13	TC-	626 015	016	000	_	,	DODMAIN A4
	anno.	Mos.		коп. кванова На мдубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915 -70 М16 - 7 Н.5	Ko			полн.	TC-	628	00.	000	_	019	DODMAIN A4
	anno.	Mos.		коп. кваново ннв ндубл. повп. и вата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915 -70	KO MO	011	012	(13	TC-	626 015	016	000	- 018	019	DODMAIN A4
	anno.	Mos.		коп. кванова На мдубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915 -70 М16 - 7 Н.5	KO MO	011	012	(13	TC-	626 015	016	000	- 018	019	DODMAIN A4
	anno.	Mos.		коп. кванова На мдубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915 -70 М16 - 7 Н.5	KO MO	011	012	(13	TC-	626 015	016	000	- 018	019	DODMAIN A4
	anno.	Mos.		коп. кванова На мдубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915 -70 М16 - 7 Н.5	KO MO	011	012	(13	TC-	626 015	016	000	- 018	019	DODMAIN A4
	anno.	Mos.		коп. кванова На мдубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915 -70 М16 - 7 Н.5	KO MO	011	012	(13	TC-	626 015	016	000	- 018	019	DODMAIN A4
	anno.	Mos.		коп. кванова На мдубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915 -70 М16 - 7 Н.5	KO MO	011	012	(13	TC-	626 015	016	000	- 018	019	DODMAIN A4
	anno.	Mos.		коп. кванова На мдубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915 -70 М16 - 7 Н.5	KO MO	011	012	(13	TC-	626 015	016	000	- 018	019	DODMAIN A4
	anno.	Mos.		коп. кванова На мдубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915 -70 М16 - 7 Н.5	KO MO	011	012	(13	TC-	626 015	016	000	- 018	019	Примечани
-	anno.	Mos.		коп. кванова На мдубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915 -70 М16 - 7 Н.5	KO MO	011	012	(13	TC-	626 015	016	000	- 018	019	DODMAIN A4
<u> </u>	anno.	Mos.		коп. кванова На мдубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915 -70 М16 - 7 Н.5	KO MO	011	012	(13	TC-	626 015	016	000	- 018	019	DODMAIN A4

_	BNI										20	205			
HOW	DH	flo3.	Обозначение	Наименование	Kon.	HO!	ICNO.	NH. I	<i>C-6</i>	26.	00.0	000	_	_	Примечание
8	36	"			020	021	022	025	024	025	028	027	023	029	
-	H	\vdash		Документация	-						-	-		-	
-	\vdash	\vdash		Acrigical					-			_		-	
13	\vdash		TC-626.00.000 CB	Сборочный чертеж	abla	$\overline{}$	X	$\overline{\mathbf{x}}$	\times	\times	\times	\forall	\times	X	
44	\vdash	H	TC-623 A	Технические требования	\Leftrightarrow	\Rightarrow	\Diamond	$\langle \rangle$		\Rightarrow	\Rightarrow	$\overleftrightarrow{\lambda}$	\triangleright	\Rightarrow	
14	H	\vdash	11-0234	Сборочные единицы	\triangle							<u> </u>	<u> </u>	\sim	
-		H		COUPO THOIC COUNTY OF				-				_			
14		1	TC-626.01.000 - 011	Корпус	1										
• •		Ė	- 012	Корпус		1									
_			- 013	Корпус			1								
			- 014	Корпус				1							
			- 015	Kopnyc					1						
	П		- 016	Корпус						1					
_	П		- 017	Kopnyc							1				
_	Н		- 018	Корпус								1			
_	H		- 019	Корпус			Г						1		
_	Н		- 020	Корпус	_	-	\vdash	_					Ė	1	
_				ИЗМ. ЛИСТ № ВОКУМ. ПОВП КОП. ИВСТНО	Qama Ba				· · ·	626	5. OL	7.00	<i>'U</i>		Яисп Формат А
-		noðn.		КОЛ. Иванов <u>8. N. дубл. Лодп. и дата</u>	8d	. HO	UCA								Формат А
diopraim with			Подп. и дата Взам инв N инд Обозначение	КОЛ. ИВШНО	Ba Kon			олн.	TC-1	626.	00.0			029	Формат А
-				КОЛ. Иванов <u>8. N. дубл. Лодп. и дата</u>	Ba Kon			олн.	TC-1	626.	00.0	000-		029	Формат А
фармат	Зана		Обозначение	коп. ивано. 1. н дубл. подп. и дата Наименование	Ba Kon			олн.	TC-1	626.	00.0	000-		029	Формат А
фармат	Зана	Mas.		кол. идано. 1 к дубл. подп. и дата Наименование	Kon 020			олн. 023	TC-1	626.	00.0	000-		029	Формат А
фонаш	Зана	Mas.	0803H04eHVe 7C-626.00.001 - 06	кол. иданов к п дубл. подп. и дата Наименование	Kon 020	021	022	олн.	7C-0	025	00.0	000-		029	Формат А
шрнаоф	Зана	Mas.	0803H04EHUE 7C-626.00.001 - 06 - 07	коп. иданов коп. идата Наименование	Kon 020	021	022	олн. 023	TC-1	626.	00.0	027	028		Формат А
фонаш	Зана	Mas.	0603H04EHUE 7C-626.00.001 - 05 - 07 - 08	кол. иданов к п дубл. подп. и дата Наименование	Kon 020	021	022	олн. 023	7C-0	025	00.0	000-		029	Формат А
шрновь	Зана	Mas.	0603H04EHUE 7C-626.00.001 - 05 - 07 - 08	коп. иданов коп. идата Наименование	Kon 020	021	022	олн. 023	7C-0	025	00.0	027	028		Формат А
MIDHOUGH 144	Зана	2	0803H044EHUE TC-626.00.001 - 06 - 07 - 08 - 09	коп. иданов коп. идата Наименование Детали Хомут Хомут Хомут Хомут Хомут	Kon 020	021	022	олн. 023	1C-0 024	626.	00.0	027	028		Формат А
MIDHOUGH 144	Зана	2	0603H04VEHUE TC-626.00.001 - 05 - 07 - 08 - 09 TC-626.00.002 - 03 - 09	коп. идана Наименование Детали Хомут Хомут Хомут Хомут Хомут Комут	K010	021	022	олн. 023	1C-0 024	626.	00.0	027	028	1	Формат А
MIDHOUGH 144	Зана	2	0603H044EHUE TC-626.00.001 - 06 - 07 - 08 - 09 TC-626.00.002 - 03	коп. иданов коп. идата Наименование Детали Хомут Хомут Хомут Хомут Хомут	K010	021	022	олн. 023	1C-0 024	626.	00.0	027	028	1	Формат А
44	Зана	2	0603H044EHUE TC-626.00.001 - 05 - 07 - 08 - 09 TC-626.00.002 - 03 - 09 - 06 - 07	кол. идана Наименование Детали Хомут Хомут Хомут Хомут Прокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая	Kon 020	1	1	023 1	1C-0 024	626.	00.0	027	028	1	Формат А
44	Зана	2	1C-626.00.001 - 05 - 07 - 08 - 09 1C-626.00.002 - 03 - 09 - 06 - 07	коп. идана Наименование Детали Хомут Хомут Хомут Хомут Прокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая	Kon 020	1	1	023 1	1C-0 024	626.	00.0	027	028	1	Формат А
A44	Зана	2	0603H044EHUE 7C-626.00.001 - 05 - 07 - 08 - 09 7C-626.00.002 - 03 - 09 - 06 - 07 7C-626.00.003 - Q 6 - 07	кол. идана Наименование Детали Хомут Хомут Хомут Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая	Kon 020	1	1	023 1	1C-0 024	626.	00.0	027	028	1	Формат А
44	Зана	2	0603H044eHUE TC-626.00.001 - 05 - 07 - 08 - 09 TC-626.00.002 - 03 - 09 - 06 - 07 TC-626.00.003 - Q 6 - 07 TC-627.00.001 - 03	кол. идана Наименование Наименование Детали Хомут Хомут Прокладка дизлектрическая	Kon 020	1	1	023 1	1C-0 024	626.	00.0	027	028	1	Формат А
144 A44	Зана	2	0603H044EHUE 7C-626.00.001 - 05 - 07 - 08 - 09 7C-626.00.002 - 03 - 09 - 06 - 07 7C-626.00.003 - Q 6 - 07	кол. идана Наименование Детали Хомут Хомут Хомут Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая	Kon 020	1	1	023 1	10-6-024	626. 025	1	027	028	1	Формат А
14	Зана	2	0603H044eHUE TC-626.00.001 - 05 - 07 - 08 - 09 TC-626.00.002 - 03 - 09 - 06 - 07 TC-626.00.003 - Q 6 - 07 TC-627.00.001 - 03	кол. идана Наименование Наименование Детали Хомут Хомут Прокладка дизлектрическая	Kon 020	1	1	023 1 1	7C-024 024 1	626.	1	027	1	1	Формат А

HH8.N	noan	л. <u>Подп. и дата</u> Взам.инв N И	нв н дубл. Подп. и дата											
1 3	2 %	Обозначение	Наименование	Kon.	HO U	CNON	W. T.	C- 62	26.0	0.00	0-			Примечание
Doman	Mas.	UUUSHUYEHUE	Thad the thousand c	020	021	022	023	024	025	026	027	028	023	ripone vonde
T												_		
			Стандартные изделия							_				
												_		
	5		Tauku FOCT 5915 - 70								_			
	T		M16 - 7H.5								_			
T			M20-7H.5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
										L				
							L_	L		ļ				
								L					_	
						L			<u> </u>					
								_		ļ				
	Τ													
Инв.	N:no	ān Noän u dama 830M.UHB.N H.	Изм. Лист N домум. \ Лодл. Кап. Иданод ИД.N дубл. \ Подп. и дата	a									q	Гормат А4
	Π.	Обозначение	Наименование	KO	1. HO	UCI	ONH	. <i>TC</i>	-621	5.00	.000	-		Примечания
Adab	John John	gosnaschac	naunenovanue	030	031	032	033	034	035	036	037	03E	039	npone vano
			Документация	+	-	├	_	-	-	-	-	-		
+	+		докупсинация	+		-	-		╁	}	-			
	+	70 000 00 000 05	ļ	+			k-	k-	\leftarrow	k-				
A3	+	TC-626. 00.000 C5	Сборочный чертеж	\perp	arpropto	\swarrow			u					
4	\bot		CSanauru a airinin i			-	├	├-	┼	-	├-	-	-	
_	_		Сборочные единицы	-		├-	<u> </u>	<u> </u>		├	├	-		
+	+-	TO COC 01 000 001	1			├	├	├	├-	ļ	├	-	-	
A3	1	TC-626. 01.000 -021	Корпус	1	-	├-	├	├	├	-	-		-	
_	+	-022	Корпус	-	1	-	-	-	+		\vdash	-	-	
	+	-023 -024	Kopnyc	-	-	1	ļ.,	-	+-	\vdash	-	-	-	
\vdash	-	-024 -225	Корпус	+		├-	1	-	+-	-	-	-	-	
\vdash	+	-025	Kopnyc	+-	 		<u> </u>	1	-	-	┼	\vdash		
-	+	-026	Корпус	+-	-	\vdash	-	\vdash	1	-	+	-	-	
\vdash	+	-027	Корпус	+	 	-	\vdash	-		1	-	-		
\vdash	+	-028 -029	Корпус	+	-	-	-	\vdash	-		1	1		
\vdash	-	-030	Корпус	+		\vdash	\vdash	-	┼	-	+-	+-	1	ļ
ᆜ		1	Корпус		<u> </u>	<u></u>	Ц_				L	Ц	17	L
i														

	Π,		Uzanianomo	11	Kon.	HO	исп	DAH.	TC-1	526.	00.	000	-		Примечании
2011	200	1	Обозначение	Наименование	030	031	032	033	034	135	1136	037	038	053	принсчини
-	$\frac{1}{1}$	1		<u>Детали</u>											
+	+	2	TC-626, 00.001 -10	XOMYITI	1	1	1	-					-		
+	†	7	-11	Хомут				1	1	1					
+	十	\dagger	- 03	Хомут							2	2	2		
1	1	1	- 04	Xomym										2	
4	- 3	3	TC-626.00.002 - 10	Прокладка диэлектрическая	1	1	1								
Τ	Ť	1	- 11	Прокладка дизлектрическая				1	1	1					
T	T	T	- <i>0</i> 3	Прокладка диэлектрическая				L			2	2	2		
T	T	1	- 04	Прокладка диэлектрическая										2	
4	14	4	TC-627.00.001 -06	Прокладка диэлектрическая	1	1	1	<u></u>							
	T	T	-08	Прокладка диэлектрическая				1	1	1					
1/4	1	1	TC-626.09.003 -08	Прокладка дизлектрическая							2	2	2		
1	1		-03	Прокладка диэлектрическая			_	_			_	_	_	2	
				ИЗМ, Лист N ДОХУМ. ЛОДП., КОП. ИВАНОВЬ	Dama A			7	C-2	526	5.00	D. 0	00		NUC
<u> </u>	_	_	1 <u>Подп. и дото</u> (83 ан. инв. N) Ни	коп. Иванова 9. <u>N дубл.</u> Подп. и дата	at .	, NO	1100						00		<u>fluci</u>
<u> </u>	_	_	я. Подп. и дата \взан. инв. N \ нн Обозначение	коп. Иванова	Kon			олн.	TC-U	526.	00.0	100-			
<u> </u>	_	_		коп. Иванова 9. <u>N дубл.</u> Подп. и дата	Kon			олн.		526.	00.0	100-			
<u> </u>	_	_		коп. Иванова 9. <u>N дубл.</u> Подп. и дата	Kon			олн.	TC-U	526.	00.0	100-			
<u> </u>	Зона	Mas.		коп. нванова В. н дубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия	Kon			олн.	TC-U	526.	00.0	100-			
MHB MEWAD	Зона	_		кол. нванова в. н дубл. Подп. и дата Наименование	Kon	931	032	01H. 033	TC-1	526. 035	00.0	100-			Принечани
<u> </u>	Зона	Mas.		коп. нванова 8. н дубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70	Kan 030			олн.	TC-U	526.	00.0	100-	038	039	
<u> </u>	Зона	Mas.		коп. наанова 8. н дубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70 м20-7 Н.5	Kan 030	931	032	01H. 033	TC-1	526. 035	00.L	037	038	039	
<u> </u>	Зона	Mas.		коп. наанова 8. н дубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70 м20-7 Н.5	Kan 030	931	032	01H. 033	TC-1	526. 035	00.L	037	038	039	
ST.	Зона	Mas.		коп. наанова 8. н дубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70 м20-7 Н.5	Kan 030	931	032	01H. 033	TC-1	526. 035	00.L	037	038	039	
<u> </u>	Зона	Mas.		коп. наанова 8. н дубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70 м20-7 Н.5	Kan 030	931	032	01H. 033	TC-1	526. 035	00.L	037	038	039	
<u> </u>	Зона	Mas.		коп. наанова 8. н дубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70 м20-7 Н.5	Kan 030	931	032	01H. 033	TC-1	526. 035	00.L	037	038	039	
<u> </u>	Зона	Mas.		коп. наанова 8. н дубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70 м20-7 Н.5	Kan 030	931	032	01H. 033	TC-1	526. 035	00.L	037	038	039	
<u> </u>	Зона	Mas.		коп. наанова 8. н дубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70 м20-7 Н.5	Kan 030	931	032	01H. 033	TC-1	526. 035	00.L	037	038	039	
<u> </u>	Зона	Mas.		коп. наанова 8. н дубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70 м20-7 Н.5	Kan 030	931	032	01H. 033	TC-1	526. 035	00.L	037	038	039	
<u> </u>	Зона	Mas.		коп. наанова 8. н дубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70 м20-7 Н.5	Kan 030	931	032	01H. 033	TC-1	526. 035	00.L	037	038	039	

Лист

TC-626.00.000

30	0		Обозначение	Наименование	Kon	HO	ucno	DH.	75.6	26	חח ו	-מחח			,
COMON	304	No3.		Паателованае	040	C41	042	043	044	045	046	047	048	049	Примечание
_		Н		Документация			-		_	-					
-		Н					 	-			_	_			
43	_	H	TC-626.00.000 CB	Сборочный чертеж	X	X	\forall	X	X	\times	\times	\times	X	\times	
44		Н	TC-623 A	Технические требования	\Rightarrow	Z	K	\Rightarrow	\overrightarrow{X}	\Rightarrow	\Rightarrow	\Rightarrow	$ \langle $	\Rightarrow	
			7.0 020 74	Сбарочные Единицы											
44	_	1	TC-626.01.000-031	Корпус	1	-	 			_					
17			-032	Корпус	<u> </u>	1	\vdash								
٦		Н	-033	Корпус		广	1				-				
	_	H	-034	Карпус	-	-	Ė	1			_				
	_	H	- 035	Корпус			Г		1						
		H	- 036	Корпус					<u> </u>	1					
		Н	- 037	Корпус			T				1		<u> </u>		
		П	-038	Корпус	l		T					1			
	_	Н	-039	Корпус	-								1		
		H	- 040	Корпус		<u> </u>	\vdash				_			1	
Ин	9 N	והחת	о \ Пада и дата\взаминв\\Ин	หรห ก็บอก หลือหมห. กิอลิก. หถก. หอลหอรับ	Lana				·C-	<i>520</i>	5. U	IU. L	<i>JUL</i>		Рормат А
-	_	подл		ช. № สิบชิ้ก. ศิขชิก. น ชิชเกต		g. H	T UC								-
Connam and a	_	Поз.	п. Подп. и дата Взаминв.N Мн Обазначение		KO	1. HC	042 042	полі	4. To	C-62	26.0	10. D 04.7	00-	•	-
-	_	_		ช. № สิบชิ้ก. ศิขชิก. น ชิชเกต	KO	1. HC	042	полі	4. To	C-62	26.0	70.0	00-	•	-
-	_	_		в. № дубл. Подп. и дита Наименование	KO	1. HO	042	полі	4. To	C-62	26.0	70.0	00-	•	-
Фартат	_	Ilas.	Обозначение	в.№ дубл. подп. и дата Наименование <u>Детали</u>	1040	G41	042	полі	4. To	C-62	26.0	70.0	00-	•	Примечана
Фартат	_	Ilas.	Обозначение ТС-626.00.001 - 04	В. № <u>дубл.</u> Подп. и дата Наименование <u>Детали</u> Хомут	1040	G41	042	043	H. TO	C-62	26.0	70.0	00-	•	-
Фартат	_	Ilas.	ПС-626.00.001 - 04 - 05	В. № <u>дубл.</u> Подп. и дата Наименование <u>Детали</u> Хомут Хомут	1040	G41	042	043	H. TO	045	?6. L 04E	047	00-	•	-
Фартат	_	Ilas.	ПС-626.00.001 - 04 - 05 - 06 - 07	В. № дубл. Подп. и дата Наименование	2	G41	042	043	H. TO	045	?6. L 04E	047	00-	049	-
А4	_	2	Обозначение TC-626.00.001 - 04 - 05 - 06	В. № дубл. Подп. и дата Наименование	2 2	2	042	043	H. TO	045	?6. L 04E	047	00-	049	-
можного А4	_	2	Положначение ТС-626.00.001 - 04 - 05 - 06 - 07	В. № дубл. Подп. и дата Наименование	2	2	2	043 2	H. TE	045	?6. L 04E	2	00-	049	-
А4	_	2	ПС-626.00.001 - 04 - 05 - 06 - 07 ПС-626.00.002 - 04 - 05	В. № дубл. Подп. и дата Наименование	2	2	2	043 2	H. TE	C- 62 045	2	2	00-	049	-
А4	_	2	1C-626.00.001 - 04 - 05 - 06 - 07 1C-626.00.002 - 04 - 05 - 06 - 07	В. № дубл. Подп. и дата Наименование	2	2	2	043 2	H. TE	C- 62 045	2	2	00-	049	-
A4	_	2	7C-626.00.002 - 04 - 05 - 07 7C-626.00.002 - 04 - 05 - 06 - 07	В. № дубл. Подп. и дата Наименование	2 2	2 2	2 2	043 2	H. TE	C- 62 045	2	2	00-	049	-
A4	_	2	1C-626.00.001 - 04 - 05 - 06 - 07 1C-626.00.002 - 04 - 05 - 06 - 07	В. № дубл. Побл. и бата Наименование	2 2	2 2	2	2	2 2	C- 62 045	2	2	00-	049	-
A4	_	2	1C-626.00.001 - 04 - 05 - 06 - 07 1C-626.00.002 - 04 - 05 - 06 - 07 1C-626.00.003 - 09 - 10	В. № дубл. Подп. и дата Наименование	2 2	2 2	2 2	2	2 2	2	2	2	00-	049	-
A4	_	2	1C-626.00.001 - 04 - 05 - 05 - 07 1C-526.00.002 - 04 - 05 - 06 - 07 1C-626.00.003 - 09 - 10 - 11	В. № дубл. Побл. и бата Наименование	2 2	2 2	2 2	2	2 2	2	2	2	2	2	

6	T		1	Kon.	HM	ura	ממו	Tr- E	26.	20 0	00-			7
Зона	Mo3.	Обозначение	Наименование	040	041	042	043	1144	045	046	047	046	049	Примечании
9,	+			0,0	,,	0 /2	0.0			- 10				
+	+		Стандартные изделия	 										
+	+			1	-	_	_							
+	5		Γαύκα ΓΟΟΤ 5915-70	-	-	-		-						
+	13		M16 - 7H.5	8	8	8	8	8			-	-		
-	+		M20-7H.5	0	0	0	0	10	8	8	8	8	8	
-	+		1120-111.5	\vdash	-	-	-	├	0	-	0	0	0	
+	+			\vdash	-	├	-	├-		-	-	-	-	
+	\vdash			├		┢	-	├	-	-		-	-	
+	\dashv		-	├		├	├	┢	-			-	-	
+	H					-	├	-			_	├-	-	
+	++			┼	-	-	\vdash	\vdash	-	-	-	├	-	
+	+			┼	├	├	├	╀	├	<u> </u>		├-	-	
\perp	+			┼-	_	├-		├-	<u> </u>	<u> </u>	_	├-		
4	1-1			↓_	<u> </u>	1	-	ـ	-	├-	<u> </u>	-	}—	
\perp	$\downarrow \downarrow$			1	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	-	
\perp	\perp				<u>L</u>	L	_	L			_	L		
	Ш										•			
				Ш										Nucl
			Изн Лист N докум. Подп.	Adain				/ζ-	62	6. l	70. l	00	0	
	V noði	п подп. и дата Взам.инв.н	IHB. H ชิงชิก. NOปีก. น ชิดเกาต											
<u> </u>				KO	n. H	a uc	חפת	H. 7L	-62	P. 6. 00	D. 00	70-		g
<u> </u>	Nnodi Sell	п подп. и дата Взан.инв.н.) Обозначение	Нв. ндубл. Подп. и дата Наименование	K0.	05)	O UC	non	H. 70	7-62	050	0.00	70-	059	Примечани
<u> </u>			Наименование	050	05)	a uc	: 110A	H. TU	7-62	050	0. 00 5057	70-	059	Примечани
× T				K0.	05)	O UC	OS:	H. TU	7-62	050	0.00	70-	9059	Примечани
Дормат		Обозначение	Наименование	K0.	05)	O 100	non.	H. TU	7-62	050	0.00	70-	059	Примечани
Дорнат			Наименование <u>Документация</u>	KO 05U	(A. H.)	052	U5:	H. TU	-62 030	050	0.00	7.058	9 <i>059</i>	Примечани
шандар 2		Обозначение	Наименование <u>Документация</u> Сборочный чертеж	05 0	0. H	a ui	non	н. 70 305/ ×	× ×	76. 00 050	0.00	70-	9059 ×	Примечани
шандар 2		Обозначение 1C-626.00.000 C5	Наименование <u>Документация</u>	05 0	(A) (D5)	052	2.053	H. 70	× ×	26.00 050	0.00	70-) () () () ()	Примечани
шандар 2		Обозначение ТС-626.00.000 СБ ТС-623 Д	Наименование <u>Документация</u> Сборочный чертеж Технические требовани	05 0	0. HO	052	: NO.N.	H. 16	-62 4050 ×	058	0.00	7.258	7 059 ×	Примечани
43 A4		Обозначение ТС-626.00.000 СБ ТС-623 Д ТС-626.01.000 - 041	Наименование <u>Документация</u> Сборочный чертеж Технические требовани <u>Сборочные ебиницы</u>	050	0. Hd	052	U5:	H. TU	62 4 052	058	0.000	7 258	7 059 ×	Примечани
43 A4	Juny Juny 103.	Обозначение ТС-626.00.000 СБ ТС-623 Д	Наименование <u>Документация</u> <u>Сборочный чертеж</u> Технические требовани <u>Сборочные единицы</u> Корпус	05 0	05)	052	- NOM - U53	H. 10	× × ×	056	0.00	7.258	× 059	Примечани
Mandale A3	Juny Juny 103.	Обозначение ТС-626.00.000 СБ ТС-623 Д ТС-626.01.000 - 041 - 042	Наименование <u>Документация</u> Сборочный чертеж Технические требовани <u>Сворочные единицы</u> Корпус Корпус	050	1 1	V 052	2.053	H. TU	- 62 4 050 X	76. 05 050	9.00	70-	7059 X	Примечани
43 A4	Juny Juny 103.	ПС-626. 00. 000 СБ ПС-623 Д ПС-625. 01. 000 — 041 — 042 — 043	Наименование <u>Документация</u> Сборочный чертеж Технические требовани <u>Сворочные единицы</u> Корпус Корпус Корпус	050	05)	0 00	053	H. 70	- 62 4 055	050	9.000	7.058	× 0559	Примечани
43 A4	Juny Juny 103.	Обозначение ТС-626.00.000 СБ ТС-623 Д ТС-626.01.000 - 041 - 042 - 043 - 044	Наименование <u>Документация</u> Сборочный чертеж Технические требовани <u>Сворочные единицы</u> Корпус Корпус Корпус Корпус	050	05)	V 052	S US	× × ×	× × ×	050	0.000	7.258	7 059 X	Примечани
Mandale A3	Juny Juny 103.	ПС-626.00.000 СБ ПС-623 Д ПС-625.01.000 — 041 — 042 — 043 — 045 — 046	Наименование <u>Документация</u> <u>Сборочный чертеж</u> Технические требовани <u>Сборочные единицы</u> Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус	050	05)	V 052	053	H. TO XX XX XX	()×	\$ 050 \$ 050	0.00	7 258	3 05S	Примечани
Mandale A3	Juny Juny 103.	ПС-626.00.000 СБ ПС-623 Д ПС-625.01.000 — 041 — 042 — 043 — 045 — 046	Наименование Документация Сборочный чертеж Технические требовани Сборочные единицы Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус	050	05)	V 052	053	× × ×	× × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	\$ 056 X	0.00	7 258	**************************************	Примечани
Mandale A3	Juny Juny 103.	ПС-626.00.000 СБ ПС-623.Д ПС-625.01.000 - 041 - 042 - 043 - 044 - 045 - 046 - 047	Наименование Документация Сборочный чертеж Технические требовани Сборочные единицы Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус	050	05)	V 052	053	× × ×	()×	28. 05 050 ×	× × ×	7.258	× × ×	Примечани
A3 A4	Juny Juny 103.	ПС-626.00.000 СБ ПС-623 Д ПС-626.01.000 - 041 - 042 - 043 - 044 - 045 - 047 - 048	Наименование Документация Сборочный чертеж Технические требовани Сборочные единицы Корпус	050	05)	V 052	053	× × ×	()×	\$ 056 X	0.00	7.258	× ×	Примечани
<u> </u>	Juny Juny 103.	ПС-626.00.000 СБ ПС-623.Д ПС-625.01.000 - 041 - 042 - 043 - 044 - 045 - 046 - 049	Наименование Документация Сборочный чертеж Технические требовани Сборочные единицы Корпус	050	05)	V 052	053	× × ×	()×	\$ 056 X	× × ×	7.058	× ×	Примечани
Mandale A3	Juny Juny 103.	ПС-626.00.000 СБ ПС-623 Д ПС-626.01.000 - 041 - 042 - 043 - 044 - 045 - 047 - 048	Наименование Документация Сборочный чертеж Технические требовани Сборочные единицы Корпус	050	05)	V 052	053	× × ×	()×	\$ 056 X	× × ×	7.258	**************************************	Примечани
43 44	Juny Juny 103.	ПС-626.00.000 СБ ПС-623.Д ПС-625.01.000 - 041 - 042 - 043 - 044 - 045 - 046 - 049	Наименование Документация Сборочный чертеж Технические требовани Сборочные единицы Корпус	050	05)	V 052	053	× × ×	()×	\$ 056 X	× × ×	7.258	7 × ×	
13	Juny Juny 103.	ПС-626.00.000 СБ ПС-623.Д ПС-625.01.000 - 041 - 042 - 043 - 044 - 045 - 046 - 049	Наименование Документация Сборочный чертеж Технические требовани Сборочные единицы Корпус	750	1	V 052	053	1	1	1	× × ×	7.258		Примечани

Инв. N подл Подл и дата Взам инв N Инв. N дубл Подл и дата

	8	٠.	OS CONTROLLED	Наименование			1 UCI								Примечании
CHON	SOF	<i>1103.</i>	Обозначение	наименооание	050	051	052	053	054	055	058	057	058	059	II PUNC 44 MU
`	۱			Детали											
7	7														
14	\dashv	2	TC-626.00.001 - 07	XDMYM	2										
'7	\dashv	-	- 08	Xomym	Ë	2	2	2							
+	\dashv	\dashv	- 09	XOMYITI		-	Ī	Ť	2	2	2				
-	-	-	- 10	XOMYITI		 		\vdash	_	-	-	2	2	2	
-	\dashv	\dashv		X01/3///		-	<u> </u>		ļ	<u> </u>		-		-	
44	-	3	TC- 626, 00.002 - 07	Прокладка дизпектрическия	2	-	\vdash	\vdash	\vdash					<u> </u>	
44	\dashv	3		прихнадка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая	-	2	2	2	-		-	-		 	
-	\dashv	\dashv		Прокладка дизлектрическая	-	-	-	-	2	2	2	-		 —	
+	-					-	 	-	-	-	-	2	2	2	
\dashv	\dashv	-	-10	Прокладка диэлектрическая		<u> </u>	-	┢	 	-	-	-	-	-	
	\dashv	,	To 000 00 007 (0	<u> </u>	_	├-	-	-		-	<u> </u>	-	-	 	
14	-	4		Прокладка диэлектрическая	2	-	2	2	├-		-				
4	\dashv	\dashv		Прокладка диэлектрическая		2	2	1		-	-	-	-	-	
-	\dashv			Прокладка диэлектрическая	-	-	-		2	2	2	-	2	2	
-	4	-	-06	Прокладка дизлектрическая		-	-	-	├	├		2	2	2	
				H3M. AUCHT Nº BOKYM, NOBA. Kan. HBCHO.					<i>U-1</i>	020		0.00			POPMOM ,
_		_	Подп. и дагта Взаминв № Инв.	Кап. ИВанов	8d										POPMOM I
_		_	Подп. и дата Взаминв на Инд. Обозначение	Кап. ИВанов	8d Ko	1. HU	חבם	полн.	TE	- 62	5.00	2.000		nen	
_		nogn Egj		Кап. Ивано. № дубл. Подп. и дагта	8d Ko	1. HL 051	1 UCI 052	полн.	TE	- 62	5.00	2.000		059	Фирмат I
_		_	Обозначение	Kan. Нвано. № ลิงโก. <u>Подп. и дата</u> Наименование	8d Ko	n. HL 051	1 UCI 052	полн.	TE	- 62	5.00	2.000		059	
_		_	Обозначение	Кап. Ивано. № дубл. Подп. и дагта	8d Ko	1. HU 051	052	полн.	TE	- 62	5.00	2.000		059	
_		103.	Обозначение	кап. Нвано. недубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия	8d Ko	1. HU 051	1 UCI 052	полн.	TE	- 62	5.00	2.000		059	
_		_	Обозначение	кап. нвано. недубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70	8a 80 050	051	052	053	7C 054	- 62 0	5. 0U 056	0.000 057	058		
_		103.	Обозначение	кап. Нвано. недубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия	8d Ko	n. HC 051	8 <i>ucin</i>	полн.	TE	- 62	5.00	2.000		059	
_		103.	Обозначение	кап. нвано. недубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70	8a 80 050	051	052	053	7C 054	- 62 0	5. 0U 056	0.000 057	058		
_		103.	Обозначение	кап. нвано. недубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70	8a 80 050	051	052	053	7C 054	- 62 0	5. 0U 056	0.000 057	058		
_		103.	Обозначение	кап. нвано. недубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70	8a 80 050	051	052	053	7C 054	- 62 0	5. 0U 056	0.000 057	058		
_		103.	Обозначение	кап. нвано. недубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70	8a 80 050	051	052	053	7C 054	- 62 0	5. 0U 056	0.000 057	058		
_		103.	Обозначение	кап. нвано. недубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70	8a 80 050	051	052	053	7C 054	- 62 0	5. 0U 056	0.000 057	058		
_		103.	Обозначение	кап. нвано. недубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70	8a 80 050	051	052	053	7C 054	- 62 0	5. 0U 056	0.000 057	058		
_		103.	Обозначение	кап. нвано. недубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70	8a 80 050	051	052	053	7C 054	- 62 0	5. 0U 056	0.000 057	058		
_		103.	Обозначение	кап. нвано. недубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70	8a 80 050	051	052	053	7C 054	- 62 0	5. 0U 056	0.000 057	058		
_		103.	Обозначение	кап. нвано. недубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70	8a 80 050	051	052	053	7C 054	- 62 0	5. 0U 056	0.000 057	058		
Minus and the second		103.	Обозначение	кап. нвано. недубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70	8a 80 050	051	052	053	7C 054	- 62 0	5. 0U 056	0.000 057	058		
_		103.	Обозначение	кап. нвано. недубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70	8a 80 050	051	052	053	7C 054	- 62 0	5. 0U 056	0.000 057	058		
_		103.	Обозначение	кап. нвано. недубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70	8a 80 050	051	052	053	7C 054	- 62 0	5. 0U 056	0.000 057	058		
_		103.	Обозначение	кап. нвано. недубл. Подп. и дата Наименование Стандартные изделия Гайки ГОСТ 5915-70	8a 80 050	051	052	053	7C 054	- 62 0	5. 0U 056	0.000 057	058		

12	20	103	Обазначения		//museousResus-	Ko	n. HC	1 UCI	TONH.	TC-	626	.00.	000-			Pausaus
	SOHO	13	U003H0YEHUE	?	Наименование	060	061	062	063	064	065	066	067	068	069	Примечание
					Документация											
3			TC- 626.00.000	СБ	Сборочный чертеж	X	X	\times	\times	\times	X	\times	\times	/	\geq	
4			TC-626 A		Технические требования		1	\geq	1	\times	\leq	\times	\times	\times	1	
1									<u></u>		_					
1					Сборочные единицы											
Ų		1	TC-626.01.000	- 051	Корпус	1					<u>L</u>					
				-052	Kopnyc		1				<u> </u>			L_		
				- <i>053</i>	Корпус			1	<u> </u>	L	<u> </u>			_		
				- <i>054</i>	Корпус				1							
				- <i>055</i>	Kopnyc				<u> </u>	1				L		
T	T	\neg		- <i>056</i>	Карпус					_	1					
I				- 057	Корпус					_	_	1	_			
I	\Box			- 058	Карпус		_		<u> </u>	-	_	<u> </u>	1	-	-	
1				- 059	Kopnyc		_	<u>_</u>	_	_	ļ	_		1		
				- 060	Карпис									<u></u>	1	
	0 4/1		- Roda u dama Pad	a vuPN V	V3H. NUCTO Nº ÕOKYM (TOÕT). KOTI. HBAHU	Adma Ba				L	020	5.00	0.0	00	***************************************	Формат ,
_		noði			Kon. Ивани <u>เริ.ฟะฮิษ</u> ชิม. <i>Подп. и багла</i>	rBar	70 4	W 110								Формат А
_		103			коп. нвани В № дубл. Подп. и дата Наименование	r8ar Ka	D61	a uc.	053	ı. 7C	- 62	6.00	2.00	0-		
_		103.	Обозначени	ye	кол. нвани в.н <u>: ду</u> в. <u>Подп. и дата</u> Наименование <u>Детапи</u>	r8ar Ka	061	052	полн	ı. 7C	- 62	6.00	2.00	0-		
шрида.				- 11	коп. нвани В <u>№ ду</u> в. Подп. и дата Наименование <u>Детапи</u> Хому т	r8ar Ka	DE1	a uc. 182	053	1. TC 064	- 62 065	6.00	2.00	0-		
шрида.		103.	Обозначени	- 11 - 12	Кол. Ивани <u>В.Н.: В</u> убл. Повл. и вата Наименование <u>Детали</u> Хому т Хому т	180 Ki 060	061	052	полн	ı. 7C	- 62	088	2 000 067	0-		
шрида.		103.	Обозначени	- 11 - 12 - 13	Кол. Ивани <u>В.Н.: В</u> УБА. Побл. и бата Наименование <u>Детапи</u> Хомут Хомут Хомут	180 Ki 060	061	052	053	1. TC 064	- 62 065	6.00	2.00	0-	069	
Upwdat		103.	Обозначени	- 11 - 12	Кол. Ивани <u>В.Н.: В</u> убл. Повл. и вата Наименование <u>Детали</u> Хому т Хому т	180 Ki 060	061	052	053	1. TC 064	- 62 065	088	2 000 067	0-		Формат A
Lipuda. 4		2 103	Обозначень ТС-626.00.001	- 11 - 12 - 13 - 14	Кол. Ивани В.Н.: ФУБА. Побл. и бата Наименование	ка 060 2	2	2	053	1. TC 064	- 62 065	088	2 000 067	0-	069	
Lipuda. 4		103.	Обозначени	- 11 - 12 - 13 - 14	Кол. нвани Вледува. Подп. и дата Наименование Детапи Хомут Хомут Хомут Хомут Лоокладка дизлектрическая	ка 060 2	061	052	063 2	2	2	088	2 000 067	0-	069	
Wardon 4		2 103	Обозначень ТС-626.00.001	- 11 - 12 - 13 - 14 - 11	Кол. Ивани В.Н.: дуба. Подп. и дата Наименование	ка 060 2	2	2	053	1. TC 064	- 62 065	2	2.000	0- 058 2	069	
		2 103	Обозначень ТС-626.00.001	- 11 - 12 - 13 - 14 - 11 - 12 - 13	Кол. Ивани В.Н.: дуба. Подп. и дата Наименование Детапи Хомут Хомут Хомут Хомут Лоокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая	ка 060 2	2	2	063 2	2	2	088	2 000 067	0-	069	
Wardon 4		2 103	Обозначень ТС-626.00.001	- 11 - 12 - 13 - 14 - 11	Кол. Ивани В.Н.: дуба. Подп. и дата Наименование	ка 060 2	2	2	063 2	2	2	2	2.000	0- 058 2	069	
upwant 4		2 3	Обозначень ТС-626. 00.001	- 11 -12 - 13 - 14 - 11 - 12 - 13 - 14	Коп. Ивани В.Н. дай Подп. и дата Наименование Детапи Хому т Хому т Хому т Хому т Хому т Лоокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая	K6	2	2 2	063 2	2	2	2	2.000	0- 058 2	069	
4 4 4		2 103	Обозначень ТС-626.00.001	- 11 - 12 - 13 - 14 - 11 - 12 - 13 - 14	Коп. Ивани В.Н-дубл. Подп. и дата Наименование Детапи Хомут Хомут Хомут Лоокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая	ка 060 2	2	2	2 2	2	2	2	2.000	0- 058 2	069	
шрнал 4		2 3	Обозначень ТС-626. 00.001	- 11 - 12 - 13 - 14 - 11 - 12 - 13 - 14 - 08 - 10	Коп. Ивани В.Н-дува. Подп. и дата Наименование	K6	2	2 2	063 2	2	2	2	2000	0- 058 2	069	
4 4 4		2 3	Обозначень ТС-626. 00.001	- 11 - 12 - 13 - 14 - 11 - 12 - 13 - 14 - 08 - 10 - 11	Коп. Ивани В.Н-дува. Подп. и дата Наименование Детапи Хомут Хомут Хомут Лоокладка дизнектрическая Прокладка дизнектрическая	K6	2	2 2	2 2	2	2	2	2.000	0- 058 2	2	
upwant 4		2 3	Обозначень ТС-626. 00.001	- 11 - 12 - 13 - 14 - 11 - 12 - 13 - 14 - 08 - 10	Коп. Ивани В.Н-дува. Подп. и дата Наименование	K6	2	2 2	2 2	2	2	2	2000	0- 058 2	069	
4 4 4		2 3	Обозначень ТС-626. 00.001	- 11 - 12 - 13 - 14 - 11 - 12 - 13 - 14 - 08 - 10 - 11	Коп. Ивани В.Н-дува. Подп. и дата Наименование Детапи Хомут Хомут Хомут Лоокладка дизнектрическая Прокладка дизнектрическая	K6	2	2 2	2 2	2	2	2	2000	0- 058 2	2	
upwant 4		2 3	Обозначень ТС-626. 00.001	- 11 - 12 - 13 - 14 - 11 - 12 - 13 - 14 - 08 - 10 - 11	Коп. Ивани В.Н-дува. Подп. и дата Наименование Детапи Хомут Хомут Хомут Лоокладка дизнектрическая Прокладка дизнектрическая	K6	2	2 2	2 2	2	2	2	2000	0- 058 2	2	
4		2 3	Обозначень ТС-626. 00.001	- 11 - 12 - 13 - 14 - 11 - 12 - 13 - 14 - 08 - 10 - 11	Коп. Ивани В.Н-дува. Подп. и дата Наименование Детапи Хомут Хомут Хомут Лоокладка дизнектрическая Прокладка дизнектрическая	K6	2	2 2	2 2 2	2 2 2	2	2	2	2	2	

НН	B. N.	nodi	п. Подп. и дата Взам.инв.N I	หห.ห ซิงฺธิก. กิดฮิก. น ฮิสเฑส											
ши	Зона	103.	Обозначение	Наименование								.000			<i>Примечание</i>
do	3	Ü		"Idanic Nobanac	060	061	062	083	054	065	066	057	058	089	TIPOTIL TOTAL
		-		Стандартные изделия	├-		<u> </u>	 		_	-				
_				Emanou pinnioc asacian	-	 		-		-	╁	├			
		5		Гайки ГОСТ 5915-70	-	\vdash	├─	\vdash	 		├	┢		-	
				M20-7H.5	8	8	8		 		\vdash	1-	_	-	
				M24-7H.5				8	8	8	8	8	8		
				M30-7H.5								1		8	
						<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>						
_					<u> </u>	<u> </u>	-	-		L	<u> </u>	_			
	-1	-				╄	┼	├	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		
_	-				-	├-	├_	├-	ـــ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			
_	-	\dashv			+	-	├	┼	-	┡-	_	 			
-		\dashv			╁	+	\vdash	├-	╁	-	-	├		├	
-		\neg			+	1-	\vdash	 	 - 	\vdash	 -	\vdash	-	-	
					t^-	1	t			T		T	 		
					1		T			T	1				
_	_		n Noon. u Bernel Barn.uk&N)		K	7/1. HI	7 ///	7004	70	- 62	F 01	7.000	,		
40pm	Зона	103	Обозначение	Наименование	070	071	072	073	074	075 075	0.UU 076	077	078	079	Примечани
				Документация											
A3	-	Н	TC-626.00.000 CB	Сборочный чертеж			\forall	$\overline{}$		_					
A4			TC-626 A	Технические требования	\Diamond	\Diamond	\Diamond	\diamondsuit	\diamondsuit	$\stackrel{\times}{\ominus}$	\Leftrightarrow	\triangleright	\Leftrightarrow	\diamondsuit	
				ICANO ICCIAC IMPERSONALIA						\sim					
				Еборочные единицы							-				
_															
A4			TC-626.01.000 -061	Kodnyc	1										
			-062	Корпус		1									
	H	-	- 063	KOPNYC			1								
	l i		-064	Корпус Корпус				1	_						
_			_ //	1 /1 <i>UD/191</i> ?	l	\vdash			1						
			- 065 - 066						,	1	l				
			- 068	Kopnyc						1	1				
										1	1	1			
			- 068 - 067 - 068 - 169	Корпус Корпус						1	1	1	1		
			- 066 - 067 - 068	Карпус Карпус Карпус						1	1	1	1	1	

_	911001	л. Подп. и дагта Взом.инв.№ Инц	B.Nº ðyðn. Noðn. u ðama											· ···
12 12	25	C.Sozumunun	11	K	n. H	d UC	полн	. 70	- 62	6.0	0,00	0-	,	Примечани
TOHOE.	1703.	Обозначение	Наименование	070	071	072	073	074	075	076	077	078	079	принечали
+	\vdash		Детали		-					_	-	-	\vdash	
+	\vdash		_дстідла	-	-	_		-	_	-				
4	2	TC-626.00.001 - 14	Xomym	2	2									
		- <i>15</i>	XOMYITI			2	2	2	_	_	<u> </u>	ļ		
\perp		- 16	XOMYM				Ļ		2	2	2		_	
1	<u> </u>	- 17	Хомут		_	_		-				2	2	
,	3	TC-626.00.002 - 14	Прокладка диэлектрическая	2	2	-		-		_	_	 	_	
+	0	- 15	Прокладка дизлектрическая	-	-	2	2	2			<u> </u>			
╁	\vdash	- 16	Прокладка диэлектрическая	<u> </u>	 	F	=	=	2	2	2			
╁	-	- 17	Прокладка диэлектрическая	-	_		-					2	2	
十		17	Приключка визлектрической		\vdash									
y	4	TC-627.00.001 -12	Прокладка диэлектрическая	2	2									
T		- 13	Прокладка дизлектрическая			2	2	2		<u> </u>		L		
T		- 14	Прокладка дизлектрическая						2	2	2	L_		
T		- 15	Прокладка диэлектрическая				L_		L	<u> </u>		2	2	
	_	M. Nodn. u dama Badm. uHB.N VH	D.Nº2090A. TIUDII.U UUTTA	KI	n. H	7/15	אממח	TC	62	6.00	חחו)		
Zouga Z	103	Обозначение	Наименование	070	071	072	073	174	075	076	077	078	079	Примечана
1			Стандартные изделия											
ļ	-		Гайки ГОСТ 5915-70		-	-								
+	5		M30-7H.5	8	8	8	8	8			 			
+	+		M36 - 7H.5	0	0	0		٦	8	8	8	8	8	
\dagger	\dagger		7750 711.0								_	_		
I														
1	L					_					_			
+	1									-	-	-		
+	+			_		-		_		-	-	-		
4	\vdash									-				
-	+-													
+	- 1	i e								Γ				
+	+		1							L				
	-													
								T.C.	6'	26	00	חו	70	ЛИ

9	7					1 1/4	- "			T0		- 00	000			
Postan	ЗОНО	103	Обозначение		Наименование			082							000	Примечание
2	\neg					000	001	002	000	004	000	משע	087	088	UBS	
1	7	-			Документация		├	-	-	-	-		-			
7	7						├	-		-			_		-	
3	7	_	TC-626,00.000 CB		Сборочный чертеж		$\langle \cdot \rangle$		$\overline{}$			$\overline{\mathbf{x}}$	$\overline{\mathbf{x}}$	abla	$\overline{}$	
14	7		TC-626 A		Технические требава		\Diamond		\Rightarrow	\Diamond	\bigotimes	\Diamond	\Rightarrow	\Rightarrow	\Rightarrow	
"	7		10 020 14		TEXHUTECHUE HIPEUUUU											
7		┪			Сборочные единиць	/	 	┢		-					-	
7							1	 								
4		1	TC-626.01.000 - 0	771	Корпус	1	1					Г				
			-0		Корпус		1									
			- 0	773	Kopnyc			1								
			- 0	74	Карпус				1							
J			- <i>0</i>		Корпус					1						
1		\Box	- 0		Корпус						1					
4	_		- O'		Корпус							1				
4	4	_	-07	78	Корпус		L						1			
4	-	_	- 07		Корпус		<u> </u>			L				1		
_			- 08	80	Kopnyc		<u></u>	<u>L</u>	<u> </u>	<u></u>				L_	1	L
					H3M. AUDM N BOKYM. NO	ign. Aoma			7	C- 1	526	.00	0.00	70		Manage /
			ก. <i>กิดอิก.น ชิดหาด</i> า <i>Взат.นะ</i> ช	B.N UHL	H3M JUDD N DOKYM . ПО КОП ИС 3. N ФУБЛ ПОФЛ. И ФАТА											Фартат А
			п. Подп.и дата Взамина Обозначение	B.N UHL	3. N ซิงซัก. <i>Подп. น ក្នុង៣ជ</i>	K	7A. HL	1 UC	TOAK	v. 7C	- 620	5.00	2.000	-		l
		nod)		B.N UHL		K	7A. HL	082	TOAK	v. 7C	- 620	5.00	2.000	-		l
				B.N (HHL	в. Н дуба. Подп. и дата Наименовании	K	7A. HL 081	082	TOAK	v. 7C	- 620	5.00	2.000	-		l
				В. Л Инц	3. N ซิงซัก. <i>Подп. น ក្នុង៣ជ</i>	K	081	082	TOAK	v. 7C	- 620	5.00	2.000	-		l
	3040	103.	Обозначение		В. Н. дубл. 10дп. и дата Наименовании Детали	E 080	081	082	TOAK	v. 7C	- 620	5.00	2.000	-		Фартат А
Popram	3040		ОБозначение ТС-626.00.001 —	17	наименования <u>Детали</u> Хомут	K	081	082	70AK	v. 7C	- 620	5.00	2.000	-		l
mesetos -	3040	103.	ОБозначение ТС-626.00.001 —	17 03	наименования <u>Детали</u> Хомут Хомут	E 080	081 2	2 uca	TOAK	1. TC 184	085	5. 00 086	2.000	-		l
mesetos -	3040	103.	ОБозначение ТС-626.00.001 —	17 03 04	Наименования <u>Детали</u> Хомут Хомут Хомут	E 080	081	082	70AK	v. 7C	- 620	5.00	087	088	089	l
Hopwan	3040	103.	ОБозначение ТС-626.00.001 —	17 03	наименования <u>Детали</u> Хомут Хомут	E 080	081	082	70AK	1. TC 184	085	5. 00 086	2.000	-		l
Hawan 4	3040	103.	ОБозначение ТС-626.00.001 — — 1	17 03 04	Наименования <u>Детали</u> Хомут Хомут Хомут Хомут Хомут	2 2	081	082	70AK	1. TC 184	085	5. 00 086	087	088	089	l
Hawan 4	3040	2	ОБозначение ТС-626.00.001 — ——————————————————————————————————	17 03 04 05	Наименования <u>Детали</u> Хомут Хомут Хомут	2 2 2 2 2	081	082	70AK	1. TC 184	085	5. 00 086	087	088	089	l
wante.	3040	2	ОБозначение ТС-626.00.001 — ——————————————————————————————————	17 03 04 05	Наименования Наименования Детали Хомут Хомут Хомут Хомут Хомут Хомут Хомут	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3	2	2	2	1. TC 184	085	5. 00 086	087	088	089	l
wante.	3040	2	ОБозначение ТС-626.00.001 — ——————————————————————————————————	17 03 04 05	Наименования Наименования Детали Хомут	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3	2	2	2	2	2	2	087	088	089	l
14	3040	2	ОБозначение ТС-626.00.001 — ——————————————————————————————————	17 03 04 05 -17 -03 -04 -05	Наименования Наименования Детали Хомут Хомут Хомут Хомут Хомут Хомут Прокладка диэлектриче Прокладка диэлектриче	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3	2	2	2	2	2	2	2.000	088	2	l
14	3040	2	7C-626.00.001	177 033 004 005 -03 -04 -05	Наименования Детали Хомут Хомут	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3	2	2	2	2	2	2	2.000	088	2	l
14 44	3040	2	TC-626.00.001 — TC-626.00.002 — TC-627.00.001 — TC-627.00.001 —	177 033 04 05 177 03 004 05 -05	Наитенования Наитенования Детали Хомут Хомут	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 3 3 2 3	2	2	2	2	2	2	2.000	088	2	l
Hopwan	3040	2	7C-626.00.001 — TC-626.00.002 — TC-626.00.002 — TC-626.00.003 —	17 03 04 05 -03 -04 -05 15 -08	Наименования Наименования Детали Хомут Хомут	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 3	2	2	2 2	2	2	2	2	2	2	l
14	3040	2	7C-626.00.001 — TC-626.00.002 — TC-626.00.002 — TC-626.00.003 —	177 033 04 05 177 03 004 05 -05	Наитенования Наитенования Детали Хомут Хомут	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 3	2	2	2 2	2	2	2	2.000	088	2	l
14	3040	2	7C-626.00.001 — TC-626.00.002 — TC-626.00.002 — TC-626.00.003 —	17 03 04 05 -03 -04 -05 15 -08	Наименования Наименования Детали Хомут Хомут	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 2 3	2	2	2 2	2	2	2	2	2	2	l

·in	D.11 -	יטטוו	i. Hours a coma com uno N- mile	n-ugan Hadn. U dama											
400	0,	25	Обозначение	1/	Kon	HO!	ucno	NH.	TC- E	526.	01.0	00-			Примечание
Формат	30,	No3.		Наименование	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	припичиние
A4		5	TC- 624.00.003 - 03	Ребро			1								
			- 04	Ρεδρο	1			1					L		
			- 05	PEOPO		1			1						
			- 06	Peopo						1			1		
L			- 07	Ρεδρο							1			1	
			- 08	Ρεδρο								1			
					T										
					T										
		Π													
Г					1										
	П	H				<u> </u>				l	<u> </u>		<u> </u>		
		П				_			-	_	\vdash	_	-		
H						L	1	L	L	L	L	l			
															Nucm
1								T	C-E	528	ã. <i>0</i>	1.0	00		JIUCIII
<u> </u>				ИЗМ. ЛИСТ N ДОКУМ. ПОДП. КОП. ИВОНО											PODMAM A4
			1 4 2 2 10 0 11												
ИН	6. Nº	nodi	л. <i>Подп и дата</i> Взам.инв.№ Ина	BNºdyōn. Nodn. U dama											
HOW	0	[m	Обозначение	Наименование	Ko	n. HL	T UC	חסחו	4. TZ	C-62	26.0	1.00	70-		7
dop)	30%	MO3.	obusina 4 cinac	HUUNCHOOUHUE	50	7		53				57		59	Примечание
		П		<u>Документация</u>											
A3		П	TC-626.01.000 C5	Сборочный чертеж	\times	\times	\times	X	X	\times	\times	X	$ \langle x \rangle $	X	
		П			T	Ť	<u> </u>								
Г	Г	П		Детали	1-	<u> </u>		_		-	-	-	-		
A3		1	TC-626.01.001 -14	Подушка	2	 	1	<u> </u>	<u> </u>	-	-	\vdash	\vdash	_	
Γ	T	П	- 16	Подушка	+-	2	2	2	<u> </u>	<u> </u>	 -	\vdash	1	\vdash	
	Γ	\sqcap	- 18	Подушка	1	Ť	T-	<u> </u>	2	2	2	\vdash	\vdash		
	Γ	П	- 19	Подушка	+-		\vdash		-	-	-	2	2	2	
A4	1	2	TC-626.01.002 - 07	Ушко	4	 	\vdash	-	-		\vdash	-	-	-	
					17	+	1,	1	-	├	 	 	<u> </u>	-	
74	╁╴					1 //	1 //	. //		1	ı	1	ı	1	4
-			- 08	<i>Ушко</i>	-	4	4	4	11	1,	1,	-	-	-	
A4			- <i>08</i> - 09	Ушко Ушко	-	4	4	4	4	4	4	//	11	11	
			- 08 - 09 - 10	Ушко Ушко Ушко		4	4	4	4	4	4	4	4	4	
A4		3	- 08 - 09 - 10 TC-624.00.001 - 50	Ушко Ушко Ушко Скоба	1		4	4	4	4	4	4	4	4	
			- 08 - 09 - 10 TC-624.00.001 - 50 - 51	Ушко Ушко Ушко Скоба Скоба	1	1		4	4	4	4	4	4	4	
			- 08 - 09 - 10 TC-624.00.001 - 50 - 51 - 52	Ушко Ушко Ушко Скоба Скоба Скоба	f		1		4	4	4	4	4	4	
			- 08 - 09 - 10 TC-624.00.001 - 50 - 51	Ушко Ушко Ушко Скоба Скоба	1			1	4	4	4	4	4	4	
			- 08 - 09 - 10 TC-624.00.001 - 50 - 51 - 52	Ушко Ушко Ушко Скоба Скоба Скоба	1			1							Vlucm
			- 08 - 09 - 10 TC-624.00.001 - 50 - 51 - 52	Ушко Ушко Ушко Скоба Скоба Скоба				1				71. 4			Nucm

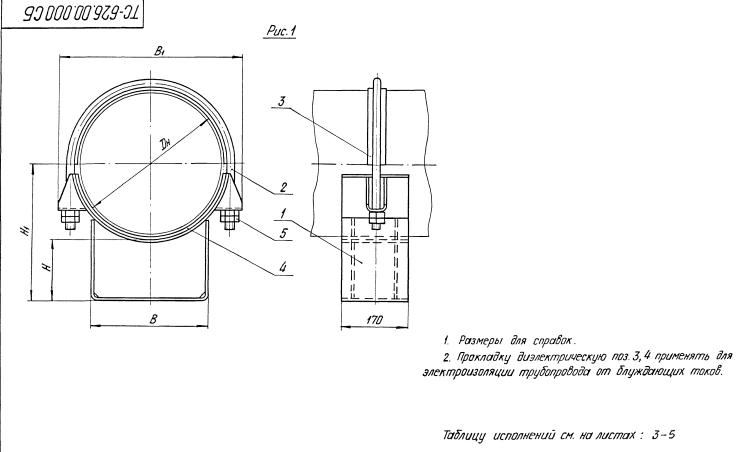
61		10DA.	Подп. и дата! Взам. инв.№ Инв												
8	0	0.	20	Наименование	K	л. н	a nc	חסחו	4. T	r- 62	26.00	0.00	0-		Poursous
4000	304	1103.	Обозначение	наимениоание	090	091	092	093	094	095	098	097	098	099	Примечание
								_			<u> </u>			_	
				<u>Детали</u>				L		<u> </u>	_				
A4		2	TC- 626, 00.001 - 06	Хомут	2	2	2			<u></u>					
			- 07	XOMYM			<u> </u>	2	2	2					
			- 08	XOMYITI							2	2	2		
			- 09	XDMYM										2	
A4		3	TC-626.00.002 -06	Прокладка диэлектрическая	2	2	2								
			-07	Прокладка дизлектрическая				2	2	2		L			
			~08	Прокладка диэлектрическая							2	2	2		
			- 09	Прокладка дизлектрическая										2	
				The state of the s			1	1							
A4		4	TC-626.00.003 - 11	Прокладка дизлектрическая	2	2	2								
			-12	Прокладка диэлектрическая				2	2	2					
A4			TC-627.00.001 - 02	Прокладка дизлектрическая						_	2	2	2		
			-04	Прокладка диэлектрическая					<u>L</u> _	L				2	
															ЛЦСЛТ
				ИЗМ. ЛИСТ Nº ВОКУМ. ПОВП.	Admar			7	T- 1	624	5. <i>0</i> <u>(</u>	D. O.	00		
				Кол. Ивана											PODMOM A4
Ин	B.Nº	noda	. Подп. и дата Взам.инв.Nº Нн	หมากัน [กกิก (เกิดเกต											
<u> </u>	_										100	20.0			
DWd	DHO	103.	Обозначение	Наименование	K	7/1. H	a ul	חמת	H. /	1- 0	20.0	1 <i>U.U</i> (///-		<i>(</i> 7
B	-3	<u> </u>			1/4/1		1192 1						000	200	примечание
-	_				050	031		UYS	094	033	סצע	097	098	099	Примечание
1	1	-		Consideration to trade the	050	031		USS	094	030	USB	097	098	099	примечание
-	_			<u>Стандартные изделия</u>	050	031		<i>U93</i>	094	030	DSD	097	098	099	примечание
L	_	-				031		<i>U93</i>	094	030	030	097	098	099	примечание
		5		Γαϋκυ ΓΟΣΤ 5915-70									098		примечание
		5			8	8	8	8	8	8		8	<i>098</i>	<i>099</i> 8	примечание
		5		Γαϋκυ ΓΟΣΤ 5915-70									098		притечание
		5		Γαϋκυ ΓΟΣΤ 5915-70									098		Притечание
		5		Γαϋκυ ΓΟΣΤ 5915-70									098		Притечание
		5		Γαϋκυ ΓΟΣΤ 5915-70									098		Притехание
		5		Γαϋκυ ΓΟΣΤ 5915-70									098		Притехание
		5		Γαϋκυ ΓΟΣΤ 5915-70									098		Притехание
		5		Γαϋκυ ΓΟΣΤ 5915-70									098		IIpumesanue
		5		Γαϋκυ ΓΟΣΤ 5915-70									098		IIpumesanue
		5		Γαϋκυ ΓΟΣΤ 5915-70									098		IIPUMESANUE
		5		Γαϋκυ ΓΟΣΤ 5915-70									098		IIPUMESANUE
		5		Γαϋκυ ΓΟΣΤ 5915-70									098		IIPUMESANUE
		5		Γαϋκυ ΓΟΣΤ 5915-70									098		IIPUMESANUE
		5		Γαϋκυ ΓΟΣΤ 5915-70									098		
		5		Γαϋκυ ΓΟΣΤ 5915-70	8			8	8	8	8		8	8	Num

	/1-/	nogn.	7700775	HB, Nº BY SA. NOBA. U Barna											
1	0			T ,, ,	Ko	n. HC	y UCI	אתםר	Τυ-	628	5.00.	000			Примечание
фортан	Зона	1/03.	<i>Пбозначение</i>	Наименование	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	Примечиние
_	4			Документация				├-		 					
-	-	-					_	├			-			_	
A3	-		TC- 626. DO. 000 C5	Сборочный чертеж	-	-		-	-	ļ					
44			TC-626A	Технические требования											
								_	_			_		_	
-	4		T02 -/ 022 00/	<u>Сборочные единицы</u>	-	-	<u> </u>	├	├	-	-		-		
A4	-	1	TC-626.01.000 - 091 - 092	Корпус Корпус	1	1	<u> </u>	-	-	-		-	-		
\dashv	-		- 093	Корпус	-	-	1	╁	-		-	-			
ㅓ	-	\vdash	- <i>094</i>	Корпус		├-	+	1	-	\vdash	-	-	\vdash		
\dashv	-	\vdash	- <i>095</i>	Kopnyc	-	\vdash	-	+-	1	\vdash	\vdash	_	\vdash	<u> </u>	
\dashv		\vdash	- <i>098</i>	Корпус	-	-	┼-	├	 	1	-		\vdash	<u> </u>	
\dashv		$\vdash \vdash$	- <i>097</i>	Kopnyc	\vdash	 	<u> </u>	\vdash	\vdash	+-	1	<u> </u>	T	\vdash	
-			-098	Kopnyc	\vdash	1-	T	+-	+	\dagger	ŕ	1	I^-	\vdash	
1		\vdash	-099	Корпус	\vdash		1	T	\vdash	1		Ĺ	1		
			- 100	Корпус	┢	T	†	1		Τ				1	
nHi	B.N.	ำกกกิ	1. And a u dalma Rzan weRN	NUR NO TURA TOTO II TAMA	801										Papmam AL
			ก. กิชิก.น ชิสภาย B3สห.นห8.ฟ			n. H	מ ענ	המחול	9. 7C	- 62	6.00	7. 000	?-		
Manual	S.N.		о. Подп.и дата (Взан.инВ.N Обозначение	ннв. м едува Подп.и дата Наименование	Ko	101	01 UC 102	103	1. TC 104	105	6.00 106	107	108	109	
_			1	Наименование	Ko	101	01 UC 102	103	1. TC 104	105	6.00 106	107	108	109	
Фармаш		1/03.	Обозначение	Наименование	Ka 100	101	01 UC 102	103	1. TC 104	105	6. 0 <u>0</u> 106	7. 000 107	108	109	
_			Обозначение ТС-626.00.001 — 09	Наименование <u>Детали</u> Хомут	Ko	101 2	102	103	104	105	6. 0U 106	107	108	109	
Фармал		1/03.	Обозначение	Наименование	Ka 100	101	102 2	2 2	9. TC 104	105	106	107	108	109	
Фармаш		1/03.	Обозначение TC-626.00.001 — 09 — 10	Наименование <u>Детали</u> Хомут Хомут	Ka 100	101	102	103	104	105	6.00 105	107	108	109	
A4	Зана	2	Обозначение TC-626.00.001 — 09 — 10 — 11 — 12	<u> Наименование</u> <u> </u>	Ka 100	101	102	103	104	105	106	107	108		
A4	Зана	1/03.	Обозначение TC-626.00.001 — 09 — 10 — 11	<u> Наименование</u> <u> </u>	<i>Ko</i> 100	101	102	103	104	105	106	107	108		
A4	Зана	2	Обозначение ТС-626.00.001 — 09 — 10 — 11 — 12 ТС-626.00.002 — 09 — 10	Наименование Детали Хомут Хомут Хомут Хомут Хомут Прокладка диэлектрическая	2 2	2	102	103	104	105	106	107	108		
A4	Зана	2	7С-626.00.001 — 09 — 10 — 11 — 12 ГС-626.00.002 — 09 — 10 — 11 — 12	Наименование Детали Хомут Хомут Хомут Хомут Хомут Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая	2 2	2	2	2	2	105	106	107	2	2	
Manday A4	Зана	2	Обозначение ТС-626.00.001 — 09 — 10 — 11 — 12 ТС-626.00.002 — 09 — 10	Наименование Детали Хомут Хомут Хомут Хомут Хомут Прокладка диэлектрическая	2 2	2	2	2	2	2	2	2	108		
A4	Зана	2	ТС-626.00.001 — 09 — 10 — 11 — 12 ТС-626,00.002 — 09 — 10 — 11 — 12	Наименование Детали Хомут Хомут Хомут Хомут Мрокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая	2 2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
A4	Зана	2	ТС-626.00.001 — 09 — 10 — 11 — 12 ТС-626.00.002 — 09 — 10 — 11 — 12 ТС-627.00.001 — 04	Наименование Детали Хомут Хомут Хомут Хомут Трокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая	2 2	2	2 2	2	2	2	2	2	2	2	
A4	Зана	2	7С-626.00.001 — 09 — 10 — 11 — 12 ТС-626.00.002 — 09 — 10 — 11 — 12 ТС-626.00.002 — 09 — 10 — 11 — 12 ТС-627.00.001 — 04 — 06	Наименование Детали Хомут Хомут Хомут Хомут Мрокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая	2 2 2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	
A4	Зана	2	ТС-626.00.001 — 09 — 10 — 11 — 12 ТС-626,00.002 — 09 — 10 — 11 — 12 ТС-627.00.001 — 04 — 06 — 08	Наименование Детали Хомут Хомут Хомут Хомут Мрокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая	2 2 2	2	2 2	2	2	2	2	2	2	2	
A4	Зана	2	7С-626.00.001 — 09 — 10 — 11 — 12 ТС-626.00.002 — 09 — 10 — 11 — 12 ТС-626.00.002 — 09 — 10 — 11 — 12 ТС-627.00.001 — 04 — 06	Наименование Детали Хомут Хомут Хомут Хомут Мрокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая	2 2 2	2	2 2	2	2	2	2	2	2	2	
Фармаш	Зана	2	ТС-626.00.001 — 09 — 10 — 11 — 12 ТС-626,00.002 — 09 — 10 — 11 — 12 ТС-627.00.001 — 04 — 06 — 08	Наименование Детали Хомут Хомут Хомут Хомут Мрокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая	2 2 2	2	2 2	2	2	2	2	2	2	2	Примечания
A4	Зана	2	ТС-626.00.001 — 09 — 10 — 11 — 12 ТС-626,00.002 — 09 — 10 — 11 — 12 ТС-627.00.001 — 04 — 06 — 08	Наименование Детали Хомут Хомут Хомут Хомут Мрокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая Прокладка дизлектрическая	2 2 2	2	2 2	2 2.	2 2 2	2	2 2 2	2 2 2	2	2 2 2	

Инв.	Nº,	подл	. Подп.и дата Взам.инв.№ Инв	Nºชิงอีก. กิอฮิก.น ฮิสศาส											
21/2	8	7.1	0.0		Ko	n HI	1 ///	חחח	. TC-	626	nn	חחח-			
ausidos	ŝ	8	Обозначение	Наименование					104					100	Примечание
-	٦	\dashv			100	101	102	103	104	103	100	107	100	103	
H	\dashv	-								_					
\vdash	-			Стандартные изделия						L		<u> </u>			
Ш	_											,			İ
1 1	-	5		Гайки ГОСТ 5915-70											
				M20 - 7H.5	8	8	8	8	8	8	8	8			
П	7	7			۳	۴	۳	۲	10	10	-	-	-	-	
Н	\dashv			M24 - 7H.5	 	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>				8	8	
\vdash	4	_			<u> </u>					_					
Ш	_	_				İ			1			1			1
	- 1	- 1				Г <u> </u>									
П	T					_		1	1-	1	-	一	\vdash	\vdash	
H	+	_			┼			 	╁	├─	-		├-	╁	
H	-+				-	<u> </u>	L_	├_		 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
Н	4	_							L	L	L	L			
\sqcup						I _				Γ		Γ			
П	Ī					T	 		T	T	-	┢	T-	1	
П	+	_			 	-				 		-	-	-	
\vdash	+		-		├	├-	-	\vdash	-	-	├-	-	├	╁	
H	+	\dashv			├	-	-	-	┼-	-		├-	┼-	┼	
Ш								<u></u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u>L_</u>		L
				ИЗМ. ЛИСТ № ДОКУМ. ПОЙП. КОП. ИВОНО											
			и. Подп.и дата взаминв.Ns ини		vu					•				-	Формат А4
				8. <u>№ дуб</u> л. <u>Подп.и дата</u>		DA. H	ם עב	חסחו	4. 71	- 62		7. <i>00</i> 1	 0-		
					K				4. 70					119	<i>Фирмат А4</i> Притечание
		Mos.		8.№дубл. <i>Повп.и дата</i> Наименование	K									119	
				8. <u>№ дуб</u> л. <u>Подп.и дата</u>	K									119	
Papman			Обозначение	В.№ дубл. Подп.и дата Наименование Документация	K									119	
A3			Обозначение ТС-626.00.000 СБ	Наименование	110									119	
Papman			Обозначение	В.№ дубл. Подп.и дата Наименование Документация	110									119	
A3			Обозначение ТС-626.00.000 СБ	Наименование <u>Документация</u> <u>Сборочный чертеж</u> Технические требования	110									119	
A3			Обозначение ТС-626.00.000 СБ	Наименование	110) 119 ×	
A3			Обозначение ТС-626.00.000 СБ	Наименование <u>Документация</u> <u>Сборочный чертеж</u> Технические требования	110									119	
A3 A4		. 1/03.	Обозначение ТС-626.00.000 СБ ТС-626 Д	Наименование Документация Сборочный чертеж Технические предования Сборочные единицы	110									1119	
A3			Обозначение ТС-626.00.000 СБ ТС-628 Д ТС-626.01.000 —101	Наименование Документация Сборочный чертеж Технические требования Корпус	110	///) (119 	
A3 A4		. 1/03.	Обозначение ТС-626.00.000 СБ ТС-626 Д ТС-626.01.000 –101 –102	Наименование Документация Сборочный чертеж Технические требования Корпус Корпус	110									119	
A3 A4		. 1/03.	Обозначение ТС-626.00.000 СБ ТС-628 Д ТС-626.01.000 —101	Наименование Документация Сборочный чертеж Технические требования Корпус	110	/// 								//////////////////////////////////////	
A3 A4		. 1/03.	Обозначение ТС-626.00.000 C5 ТС-626.1 ТС-626.01.000 -101 -102 -103	Наименование Дакументация Сборочный чертеж Технические требования Корпус Корпус	110	/// 	112 X X	//3 						// // // // // // // // // // // // //	
A3 A4		. 1/03.	Обозначение ТС-626.00.000 C5 ТС-626.1 ТС-626.01.000 -101 -102 -103 -104	Наименование Дакументация Сборочный чертеж Технические требования Корпус Корпус Корпус	110	/// 	112 X X		## <u></u>					\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	
A3 A4		. 1/03.	7C-626.00.000 C5 TC-628 L 7C-628 L 7C-628.01.000 -101 -102 -103 -104 -105	Наименование Дакументация Сборочный чертеж Технические требования Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус	110	/// 	112 X X	//3 						119	
A3 A4		. 1/03.	7C-626.00.000 C5 TC-626 L 7C-626.01.000 -101 -102 -103 -104 -105 -106	Наименование Дакументация Сборочный чертеж Технические требования Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус	110	/// 	112 X X	//3 	## <u></u>		<u> </u>			119	
A3 A4		. 1/03.	7C-626.00.000 C5 TC-626.01.000 -101 -102 -103 -104 -105 -106	Наименование Дакументация Сборочный чертеж Технические требования Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус	110	/// 	112 X X	//3 	## <u></u>			<i>1177</i>	118) 119 	
A3 A4		. 1/03.	7C-626.00.000 C5 TC-626 L 7C-626 L 7C-626.01.000 -101 -102 -103 -104 -105 -106 -107 -108	Наименование Дакументация Сборочный чертеж Технические требования Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус	110	/// 	112 X X	//3 	## <u></u>		<u> </u>		118) 119 	
A3 A4	Зана	1/03.	7C-626.00.000 C5 TC-626.01.000 -101 -102 -103 -104 -105 -107 -108 -109	Наименование Дакументация Сборочный чертеж Технические требования Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус	110	/// 	112 X X	//3 	## <u></u>		<u> </u>	<i>1177</i>	118		
A3 A4	DHOS 12x	1/03	7C-626.00.000 C5 TC-626.01.000 -101 -102 -103 -104 -105 -107 -108 -109	Наименование Дакументация Сборочный чертеж Технические требования Корпус	110	/// 	112 X X	//3 	## <u></u>		<u> </u>	<i>1177</i>	118		
A3 A4	DHOS 12x	1/03	7C-626.00.000 C5 TC-626 L 7C-626 L 7C-626.01.000 -101 -102 -103 -104 -105 -106 -107 -108	Наименование Дакументация Сборочный чертеж Технические требования Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус Корпус	110	/// 	112 X X	//3 	## <u></u>		<u> </u>	<i>1177</i>	118		
A3 A4	DHOS 12x	1/03	7C-626.00.000 C5 TC-626.01.000 -101 -102 -103 -104 -105 -107 -108 -109	Наименование Дакументация Сборочный чертеж Технические требования Корпус	110	/// 	112 X X	//3 	## <u></u>		<u> </u>	<i>1177</i>	118		
A3 A4	Зана	1/03	7C-626.00.000 C5 TC-626.01.000 -101 -102 -103 -104 -105 -107 -108 -109	Наименование Документация Сборочный чертеж Технические требования Корпус	1	/// / / / / / / / / / / / / / / / / /	112 X X	1/3	1		118	1177	118		
A3 A4	DHOS 12x	1/03	7C-626.00.000 C5 TC-626.01.000 -101 -102 -103 -104 -105 -107 -108 -109	Наименование Дакументация Сборочный чертеж Технические требования Корпус	Ka 110	/// / / / / / / / / / / / / / / / / /	112 X X	1/3	## <u></u>		118	1177	118		Примечание

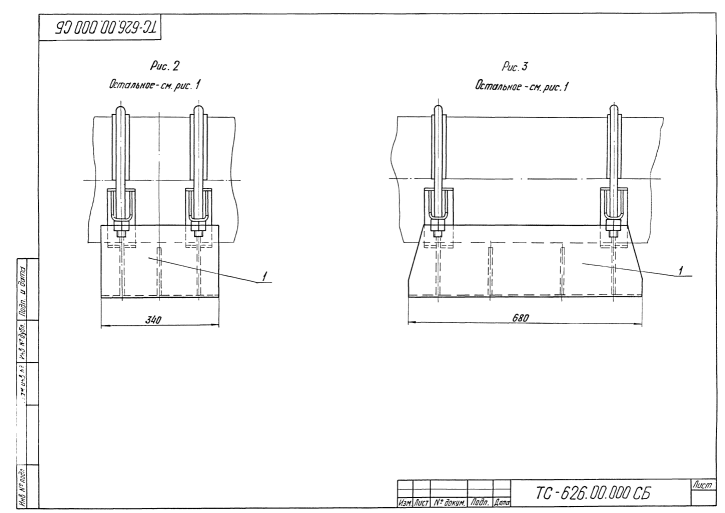
ИНВ															
U.C.	DH	8.	Обозначение	Наименование	Ko.	n. HC	ו עברו	אתם	TC.	620	5.00	000)_		Примечани
8	30	Поз.	O O O O A O O O O O O O O O O O O O O O				112							119	Примечини
4				Детали		<u> </u>								_	
-	-			детина	-				<u></u>						
	\dashv		TO 000 00 TO 1	V -	_	-					_			_	
14	-	2		COMYM	2	-	_								
4	-	-		(OMYM		2	2	2	_		_				
4	\dashv			OMYM		_			2	2	2		_	_	
4	-{	-	- 15 X	OMYM		_						2	2	2	
	-	_	T2 404 00 000 10 17	7 . 7	_	<u> </u>			L						
4	-	3		окладка дизлектрическая	2	-	_			_			<u> </u>		
+	4	\dashv		пакладка дизлектрическая		2	2	2		L			<u> </u>	<u></u>	
4	4	_		окладка дизлектрическая		_			2	2	2				
4	4	_	-15 Mp	окладка дизлектрическоя								2	2	2	
4	4	\dashv				<u> </u>									
4	4	4		окладка дизлектрическая	2	<u> </u>									
4	4	\dashv		окладка дизлектрическая		2	2	2							
4	-			окладка диэлектрическая		<u> </u>			2	2	2				
_	┙		— 13 <i>Про</i>	окладка диэлектрическая		L				L		2	2	2	
				ИЗМ. ЛИСТ ИЗ ДОКУМ. ПОДП. , КОП. ИВСИНО			~~~		C- 1	528	5.00	1.00			Papmam A
		noðh	. Подп. и дата Взам.инв. Н Инв. Но	Коп. Ивано. дубл. Подп. и дата	8a	Л. НС	UCA								Формат А
		Mas.		Коп. Ивано. дубл. Подп. и дата Наименование	Bai Ka	п. на 111	1 UCN	ОЛН.	TC-	620	5.00	.000	_		
			. Подп. и дата (взам.инв. N. Инв. N. д Обозначение	коп. нвань. Тубл. Подп. и дата Наименование	Bai Ka	п. но 111	1 UCM	ОЛН.	TC-	620	5.00	.000	_		
			. Подп. и дата (взам.инв. N. Инв. N. д Обозначение	Коп. Ивано. дубл. Подп. и дата Наименование	Bai Ka	л. на 111	1 Ucm	ОЛН.	TC-	620	5.00	.000	_		
		103.	. Подп. и дата (взам.инв. N Инв. Nд Обозначение	кол. ивано. 196л. Подп. и дата Наименование Ітандартные изделия	Bai Ka	л. на 111	1 UCM	ОЛН.	TC-	620	5.00	.000	_		
			. Подп. и дата Взам.икв. N Инв. Nо Обазначение	коп. ивано. дубл. Подп. и дата Наименование тандартные изделия тайки ГОСТ 5915-70	Ka.	111	112	ОЛН. 113 :	TC-	620	5.00	.000	_		
		103.	. Подп. и дата Взам.икв. N Инв. N Обозначение	коп. ивано. Вубл. Подп. и дата Наименование Тайки ГОСТ 5915-70 124-74.5	Ka.	л. на 1111	1 ucm	ОЛН.	TC- 114	620	5.00 115	<i>000</i>	- 118	119	
		103.	. Подп. и дата Взам.икв. N Инв. N Обозначение	коп. ивано. дубл. Подп. и дата Наименование тандартные изделия тайки ГОСТ 5915-70	Ka.	111	112	ОЛН. 113 :	TC-	620	5.00	.000	_		
		103.	. Подп. и дата Взам.икв. N Инв. N Обозначение	коп. ивано. Вубл. Подп. и дата Наименование Тайки ГОСТ 5915-70 124-74.5	Ka.	111	112	ОЛН. 113 :	TC- 114	620	5.00 115	<i>000</i>	- 118	119	Фермат А
		103.	. Подп. и дата Взам.икв. N Инв. N Обозначение	коп. ивано. Вубл. Подп. и дата Наименование Тайки ГОСТ 5915-70 124-74.5	Ka.	111	112	ОЛН. 113 :	TC- 114	620	5.00 115	<i>000</i>	- 118	119	
		103.	. Подп. и дата Взам.икв. N Инв. N Обозначение	коп. ивано. Вубл. Подп. и дата Наименование Тайки ГОСТ 5915-70 124-74.5	Ka.	111	112	ОЛН. 113 :	TC- 114	620	5.00 115	<i>000</i>	- 118	119	
		103.	. Подп. и дата Взам.икв. N Инв. N Обозначение	коп. ивано. Вубл. Подп. и дата Наименование Тайки ГОСТ 5915-70 124-74.5	Ka.	111	112	ОЛН. 113 :	TC- 114	620	5.00 115	<i>000</i>	- 118	119	
		103.	. Подп. и дата Взам.икв. N Инв. N Обозначение	коп. ивано. Вубл. Подп. и дата Наименование Тайки ГОСТ 5915-70 124-74.5	Ka.	111	112	ОЛН. 113 :	TC- 114	620	5.00 115	<i>000</i>	- 118	119	
		103.	. Подп. и дата Взам.икв. N Инв. N Обозначение	коп. ивано. Вубл. Подп. и дата Наименование Тайки ГОСТ 5915-70 124-74.5	Ka.	111	112	ОЛН. 113 :	TC- 114	620	5.00 115	<i>000</i>	- 118	119	
		103.	. Подп. и дата Взам.икв. N Инв. N Обозначение	коп. ивано. Вубл. Подп. и дата Наименование Тайки ГОСТ 5915-70 124-74.5	Ka.	111	112	ОЛН. 113 :	TC- 114	620	5.00 115	<i>000</i>	- 118	119	
		103.	. Подп. и дата Взам.икв. N Инв. N Обозначение	коп. ивано. Вубл. Подп. и дата Наименование Тайки ГОСТ 5915-70 124-74.5	Ka.	111	112	ОЛН. 113 :	TC- 114	620	5.00 115	<i>000</i>	- 118	119	
		103.	. Подп. и дата Взам.икв. N Инв. N Обозначение	коп. ивано. Вубл. Подп. и дата Наименование Тайки ГОСТ 5915-70 124-74.5	Ka.	111	112	ОЛН. 113 :	TC- 114	620	5.00 115	<i>000</i>	- 118	119	
		103.	. Подп. и дата Взам.икв. N Инв. N Обозначение	коп. ивано. Вубл. Подп. и дата Наименование Тайки ГОСТ 5915-70 124-74.5	Ka.	111	112	ОЛН. 113 :	TC- 114	620	5.00 115	<i>000</i>	- 118	119	
		103.	. Подп. и дата Взам.икв. N Инв. N Обозначение	коп. ивано. Вубл. Подп. и дата Наименование Тайки ГОСТ 5915-70 124-74.5	Ka.	111	112	ОЛН. 113 :	TC- 114	620	5.00 115	<i>000</i>	- 118	119	
		103.	. Подп. и дата Взам.икв. N Инв. N Обозначение	коп. ивано. Вубл. Подп. и дата Наименование Тайки ГОСТ 5915-70 124-74.5	Ka.	111	112	8 8	8	8	8	<i>000</i>	8	8	

8 1			. Лодп. и дата взам	I.UHB.N UHL	3.N ชิบุชัก. 170ชิก. บ ชิสเกต์											
3	100	1103.	05			Ko	n. HL	7 110	חסחו	4. 71	r- 62	6.00	2.00	0-		_
6	30	4	Обозначени	ve 	Наименование						125					Примечани
\dashv	\dashv															
+	\dashv	\dashv			Документация		<u> </u>		<u> </u>	_						
3	-						ļ.,	_								
4		\dashv	TC-626.00.000	<i>CB</i>	Сборочный чертеж	$ \rangle$	\bowtie	$\langle \rangle$	\times	$\stackrel{ \times}{\rightarrow}$	$\langle \rangle$					
4	-		TC-626 A		Технические требования	X	X	X		X	\sim			_	-	
					Сборочные единицы											
ų	-	1	TC COC 01 000	411	Y	,			<u> </u>	-	-					
+	+		TC-626.01.000	-111	Корпус	1	ļ.,	-	-	-				-	-	
+	-	-		-112	Корпус	-	1	ļ.,	├	-	-			-		
+	\dashv	\dashv		-113	Корпус	ļ	<u> </u>	/	 ,	-	-			_		
+	-			-114	Корпус			ļ	1	١.,						
+	\dashv	-		-115	Корпус		_	_	├	1	!					
+	\dashv	\dashv	~	- 116	Kopnyc		<u> </u>	<u> </u>	-	-	1					
+	\dashv	-					_	-	-	-	-	-		-		
+	\dashv	\dashv					<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>	-		-		
H	8.Nº															Popriditi A
<u> </u>	_		1.	M.UHB.Nº HH	ช.พ.จิงจัก. กิดสิก.น ฮิสเทส	Γ <i>ν</i> .				, TO	. 60	6 00	2.000			+obrani A
VIDWON.	Зона	llas.	0. Подп. и дата 83а Обозначени		В. N. дубл. Подп. и дата Наименование	_	$\overline{}$				125	5. <i>00</i> .	. 000	7- 		Формат А. Примечани
ma_dnd	Эвас					_	$\overline{}$		ПОЛН 123			5.00	2.000	7-		
may/hall	Зана				Наименование	_	$\overline{}$					5.00	2.000	7-		
	Энос	Mas.	Обозначени	ie	Наименование	_	$\overline{}$					6.00	2.000	7-		
	Зона	Mas.		ie	Наименование <u>Детали</u>	120	121	122				5.00	2.000	7~		
4		2	0803HCH4EHU TC-626.00.001	- 16 - 17	Наименование <u>Детапи</u> Хомут Хомут	2	2	2	123	124	125	5. DD	2.000	7-		
4		2	Обозначени	- 16 - 17	Наименование <u>Детапи</u> Хомут Хомут Прокладка диялектрическая	2	121	122	123	2	125	5.00	2.000	7-		
4		2	0803HCH4EHU TC-626.00.001	- 16 - 17	Наименование <u>Детапи</u> Хомут Хомут	2	2	2	2	124	2	5.00		7-		
4		2	0803HCH4EHU TC-626.00.001	- 16 - 17 - 16 - 17	Наименование <u>Детапи</u> Хомут Хомут Поохладка дизлектрическая	2	2	2	2	2	2	5.00	2.000	7-		
4		2	0503HQ4EHL TC-626.00.001	- 16 - 17	Наименование <u>Детапи</u> Хомут Хомут Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая	2	2 2	2	2	2	2	5.00	2.000	7-		
4		2	0503HQ4EHL TC-626.00.001	- 16 - 17 - 16 - 17	Наименование <u>Детапи</u> Хомут Хомут Поохладка дизлектрическая	2	2 2	2	2	2	2	5.000	2.000	7-		
4		2	0503HQ4EHL TC-626.00.001	- 16 - 17 - 16 - 17	Наименование <u>Детапи</u> Хомут Хомут Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая	2	2 2	2	2	2	2	5.00		7-		
4		2 3	0503HQ4EHL TC-626.00.001	- 16 - 17 - 16 - 17	Наименование <u>Детапи</u> Хомут Хомут Хомут Поокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая	2	2 2	2	2	2	2	5.00	2.000	7-		
4		2	0503HQ4EHL TC-626.00.001	- 16 - 17 - 16 - 17	Наименование <u>Детапи</u> Хомут Хомут Лоохладка дизлектрическая Прохладка дизлектрическая Прохладка дизлектрическая Стандартные изделия Гайки гост 5915-70	2 2	2 2 2	2 2 2	2 2	2 2 2	2 2 2	5.00	2.000	7-		
4		2 3	0503HQ4EHL TC-626.00.001	- 16 - 17 - 16 - 17	Наименование <u>Детапи</u> Хомут Хомут Хомут Поокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая Прокладка диэлектрическая	2	2 2	2	2	2	2	5.000		7-		
4		2 3	0503HQ4EHL TC-626.00.001	- 16 - 17 - 16 - 17	Наименование <u>Детапи</u> Хомут Хомут Лоохладка дизлектрическая Прохладка дизлектрическая Прохладка дизлектрическая Стандартные изделия Гайки гост 5915-70	2 2	2 2 2	2 2 2	2 2	2 2 2	2 2 2	5.00		7-		
4		2 3	0503HQ4EHL TC-626.00.001	- 16 - 17 - 16 - 17	Наименование <u>Детапи</u> Хомут Хомут Лоохладка дизлектрическая Прохладка дизлектрическая Прохладка дизлектрическая Стандартные изделия Гайки гост 5915-70	2 2	2 2 2	2 2 2	2 2	2 2 2	2 2 2	5.000		9-		Примечани
4		2 3	0503HQ4EHL TC-626.00.001	- 16 - 17 - 16 - 17	Наименование <u>Детапи</u> Хомут Хомут Лоохладка дизлектрическая Прохладка дизлектрическая Прохладка дизлектрическая Стандартные изделия Гайки гост 5915-70	2 2 2 8	2 2 2 8	2 2 2	2 2 2 8	2 2 2 8	2 2 2 8			7.00	70	



HHG. Nº nodn | Nodn. u dama | Өзан. инв Nº HHB Nº सेप्रक. | Nodn. u dama

77	άδλυμ	UCNON	нени	ий см. на листах : 3-5	
				TC-626. 00.00	00 CE
Изм. Лист Разраб. Пров.	N°докум. Степанова Велитченко	Tic rat	03.05	Опора скользящая хомутовая	Пит. Масса Масшт См. табл.
Н. КОНТР. Утв.	Пачтов Стрельников	Harafra)	08.95		ADOT " C39MN"



_	Обозначение	Рис.	Дн	Наибольшая Вертикальная нагрузка кн (кгс)	Н	H ₄	В	В1	Масса, кг	Обозначение	Puc.	Дн	Наибольшая Вертикальная нагрузка кН (кгс)	Н	H1	В	<i>B</i> ₁	Масса, кг
7/	C-626.00.000			, , , , , , , , ,	100	160			3,6	TC-626.00.000 -027				100	345			23,4
, .	-001		108		150	210	90	170	4.4	-028		480		150	395		565	25,9
	-002		,,,,		200	270			5,9	-029				200	445			28,4
	-003				100	167			4,7	-030				100	370			23,7
-	-004		133		150	217	110	190	5.1	-031	1	530	125 (12500)	150	420	380	620	26,2
	-005				200	267			5,9	-032			(12300)	200	470			28,7
_	-006				100	180			5,3	-033				100	420			27,0
	-007		159		150	230	140	222	6,2	-034		630		150	470		735	29,5
	-008			22	200	280			7,2	-035				200	520			32,2
	-009			(2200)	100	200			6,3	-036				100	200			10,5
	-010		194	,	150	250		232	7,3	-037		194		150	250		232	12,3
	-011				200	300			8,3	-038				200	300			14,1
	-012	,			100	215			7,1	-039			22	100	215			11,9
	- 013	1	219		150	265	180	305	8,1	-040		219	(2200)	150	265	180	305	12,8
_	- 014				200	315			9,0	- 041				200	315			15,4
	- 015				100	240			8,3	-042				100	240		200	12,7
	- 015		273		150	290		355	9,3	-043		273		150	290		355	14,7
	-017				200	340			10,2	-044	2			200	340			16,4
	- 018				100	266			12,4	- 045	_			100	265		400	19,5
	- 019		325		150	316		400	13,8	-048		325		150	315		400	21,8
	- 020				200	366			15,2	-047				200	365			24,2
	- 021			70	100	292			13,5	-048			70	100	292	000	475	20,8
	-022		377	(7000)	150	342	280	475	15,1	- 049		377	(7000)	150	342	280	4/5	23,7
	- 023			(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	200	392			15,4	-050				200	392			25,5
	- 024				100	318			13,6	-05/		1.05		100	318		F20	22,7 25,2
	- <i>025</i>		426		150	368		520	16,1	-052		426		150	368		520	27,5
	- 026				200	418		<u> </u>	17,4	-053				200	418	1		41,5

Изм. Лист № докум Подп. Дата

5	7 <i>0 000 00 979 -3</i> 	1		Размер	пы в м	Μ	Про	долже	HUE				Размеры в	ММ		Прод	Олжен	ue
	Обозначение	Puc.	Дн	Наибольшая вертикальноя нагрузка кн (кгс)	H	H1	В	8,	Масса, кг	Обозначение	Puc.	IJн	Наибольшая вертикальная нагрузка кн (кес)	H	H	В	В1	Macca ke
	TC-626.00.000-054				100	345			35,9	TC-626.00.000-081				100	200			15,9
	-055		480		150	395		565	40,0	- 082		194		150	250		232	18,9
	-058				200	445			44,3	-083				200	300			22,0
l	-057			125	100	370			36,3	- 084			00	100	215			15,5
	-058		530	(12500)	150	420	380	620	41,4	-085		219	22 (2200)	150	265	180	305	20,0
	-059			(12000)	200	470			45,6	- 086			(2200)	200	315			23,
	-060				100	420			45,5	- 087				100	240		766	17,0
	-061		630		150	470		735	49,7	-088		273		150	290		<i>35</i> 5	20,
	-052				200	520			53,9	-089				200	340			23,
	-063				100	465		835	<i>59,6</i> 65,3	-090		325		100	266		400	26, 31,
	-064		720		150	515		000	70.8	-091		323		150	316 366		700	34,
	- <i>065</i>			220	200	565			67.7	-092	3			200	292			27,
	-066	2		(22000)	100	515	500	925	70,8	-093 -094	1	700	70	100 150	342	280	475	31,
	-067		820		150	565 615	טטט	ن نوق	78.9	- 095	ł	377	(7000)	200	392	200	,.,,	35,
	-068				<i>200</i> <i>100</i>	565			94,8	-098	1			100	318			29,
	-069		000		150	615		1035	101,5	-097	1	426		150	368		520	33,
	-070_		920	700	200	665		,,,,,,	108,2	-098		720		200	418			37,
	-071			360	100	615			122.5	-099				100	345			49,
	-072		1020	(36000)	150	665		1145	129,9	-100	1	480		150	395		565	55,
	- <i>073</i>		1020		200				140,7	-101	1	1		200	445			62,
	-074				100	715			148.3	-102			125	100	370			49,
	- 075		1220	480	150	765	700	1360	156,9	- 103	1	530	(12500)	150	420	380	620	56,
	-076		1220	(48000)	200		100	1	166,0	-104	1		1123007	200	470			63,
	-077				100	815			163,8	- 105	1		1	100	420			57,
	-078		1420	600	150	865		1575	173,8	- 108	1	630		150	470		735	64,
	- <i>079</i> - <i>080</i>		1420	(60000)	200	915			184,8	- 107				200	520			70,
'	000	L																
										H3M. NUCTI N BOKYM.	<u> </u>	-	70		6. DU	חחו	2.05	

		93 000 000 .92	9-5	77	Размеры	в мм			אתםססם	<i>чение</i>
		Обозначение	Puc	. Дн	Наибольшая Вертикальная нагрузка кН (кгс)	Н	H1	В	B1	Масса, кг
		TC-626.00.000 - 108	-	720		100 150	465 515		855	79,5 88,5
		- 109 - 110	1	1	220	200	565		030	97,3
		- 111			(22000)	100	515]		87,2
		- 112		820		150	565	500	925	87,9
		- 113 - 114		-		200 100	615 565	1		104,7 113,9
		- 115		920		150	615	1	1035	123,8
		- 116	3		360	200	665	<u> </u>		134,5
		- 117 - 118		1020	(36000)	100 150	615 665	1	1145	155,1 168,8
		- 119		,,,,,		200	715		., .,	182,8
200	<u>ma</u>	- 120		4000	480	100			/700	179.2
u ởơ.	u đạ	- 121 - 122		1220	(48000)	<i>150</i> <i>200</i>	785	700	1360	193,5 207,2
Подп. и дата	Подп. и дата	- 123			500	100	815			193,9
1 19	1 1 1 1	- 124		1420	(60000)	150	885		1575	209,1
<i>Кр.</i> Ж.	14º 04	- 125				200	915	Ш		225,8
DHH	N MHC									
N SHI	Взам инв N Инв. Н°дчбл.									
SOM	Взот									
7 011										
u da	Подп. и дата									
lagu.	<i>Toðn</i> .									
30. 11										1
HHG. Nº noàn Toàn. U dama Boom und Nº HHG. Nº dybh.	инв. И подл.		T	7	TO	coo	001			Лист
NHB	SHII 7	ИЗМ, ЛИСТ N ВОКУМ. ПОВІ	7. Adi	na	10-	020.	00.0	'UU (00	

ģ	او	24	Обозначение	Наименование	Ko	1. HO	ucn	ONH	TC-	62/	5. 01.	000	7-		Pouro
400HOD	ЗОНО	Поз	UUUSHUIYEHUE	TIOOMEROOOHDE	-	01					06			09	Принечани
				Документация											
13			TC-626.01.000 CB	Сборочный чертеж	\bowtie	\times	\geq	\geq	\geq	\geq	\geq	\geq	\geq	\bowtie	
-				Детали	-			_			-				
13		1	TC-626.01.001 -01	Подушка	1	1	1								
٦		-	- 03	Подушка	1			1	1	1			1		
			- 05	Подушка							1	1	1		
			- 07	Подушка										1	
14		2	TC-626.01.002	<i>Ушко</i>	2	2	2								
			- 01	YWKO .			L	2	2	2					
			- 02	Ушко							2	2	2	<u> </u>	
			- 03	<i>Ушко</i>								L_	<u> </u>	2	
4		3	TC-624.00.001 ния 1019-см листы 3,4;	Скоба	1	L		L			<u> </u>	L	<u> </u>		L
			100 109-сн. писты 2931 110 119-сн. листы 3234 120 129-сн. листы 35, 36	ПРОВЕР. ВЕНИПИЕНКО В С	1 1		,	Kop	vi iy	Ľ					<u>1 36</u> ADDT BBMN"
Ин	16. N	ะกอฮ์เ	a. Подл. и дата (Взам.инв.Н°) инь	Коп. Иванов	d									Ø	Оормат А4
_				Kon. ห้อลหอย R Nº ปังจัก. Noân. บ อิสเกส		n H	יו ערו	DONH.	7.0-	621	5.01	000		#	T
_			и Подп. и дата Взаминв № Инц Обозначение	Коп. Иванов		DA. HL		_			5.01.		~		T
Фармат		Ma3.	Обозначение	Kon. ห้อลหอย R Nº ปังจัก. Noân. บ อิสเกส				03					~	9 09	1
Мармат				Коп. Иванов № дубл. Лодп. и дата Наименование		01		_					~		T
Мармат		Ma3.	Обозначение TC-624.00.001 - 001	Коп. Иванов 1 № дубл. Подл. и дата Наименование Скоба		01	02	_					~		T
Одржат		Ma3.	Обозначение TC-624. 00.001 - 001 - 002	Коп. Иванов 1 № дубл. Подл. и дата Наименование Скоба Скоба		01	02	03					~		1
Мармат		Ma3.	Обозначение TC-624. 00.001 - 001 - 002 - 003	Коп. Иванов № дубл. Подп. и дата Наименование Скоба Скоба Скоба		01	02	03	04				~		T
Мармат		Ma3.	Обозначение TC-624. 00.001 - 001 - 002 - 003 - 004	Коп. Иванов № дубл. Подп. и дата Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба		01	02	03	04	05			~		1
Мармат		Ma3.	Обозначение TC-624. 00.001 - 001 - 002 - 003 - 004 - 005 - 006 - 007	Коп. Иванов № дубл. Подп. и дата Наименование Скоба		01	02	03	04	05	05		~		T
Мармат		Ma3.	Обозначение TC-624. 00.001 - 001 - 002 - 003 - 004 - 005 - 006 - 007 - 008	Коп. Иванов Подп. и дата Наименование Скоба		01	02	03	04	05	05	07	~	09	T
WDWOOD 44	Зана	3	Обозначение TC-624. 00.001 - 001 - 002 - 003 - 004 - 005 - 006 - 007 - 008 - 009	Коп. Иванов Подп. и дата Наименование Скоба		01	02	03	04	05	05	07	~		1
WDWOOD 44	Зана	Ma3.	Обозначение TC-624. 00.001 - 001 - 002 - 003 - 004 - 005 - 006 - 007 - 008 - 009 TC-624. 00.003 - 21	Коп. Иванов Подп. и дата Наименование Скоба		01	02	03	04	05	05	07	~	09	1
WDWOOD 44	Зана	3	Обозначение TC-624. 00.001 - 001 - 002 - 003 - 004 - 005 - 006 - 007 - 008 - 009 TC-624. 00.003 - 21 - 22	Коп. Иванов № дубп. Подп. и дата Наименование Скоба	01	1	03	04	05	05	07	~	09	1	
WONTO 44	Зана	3	Обозначение TC-624. 00.001 - 001 - 002 - 003 - 004 - 005 - 006 - 007 - 008 - 009 TC-624. 00.003 - 21 - 22 - 23	Коп. Иванов № дубп. Подп. и дата Наименование Скоба Ребро Ребро		01	02	1	04	05	05	07	~	09	T
WDWOOD 44	Зана	3	Обозначение TC-624. 00.001 - 001 - 002 - 003 - 004 - 005 - 006 - 007 - 008 - 009 TC-624. 00.003 - 21 - 22 - 23 - 24	Коп. Иванов № дубп. Подп. и дата Наименование Скоба Ребро Ребро Ребро		01	1	03	1	05	05	07	~	09	1
WDWOOD 44	Зана	3	Обозначение TC-624. 00.001 - 001 - 002 - 003 - 004 - 005 - 006 - 007 - 008 - 009 TC-624. 00.003 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25	Коп. Иванов № дубп. Подп. и дата Наименование Скоба Ребро Ребро Ребро		01	1	1	04	1	1	07	~	09	1
WONTO 44	Зана	3	Обозначение TC-624. 00.001 - 001 - 002 - 003 - 004 - 005 - 006 - 007 - 008 - 009 TC-624. 00.003 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26	Коп. Иванов		01	1	1	1	05	1	07	~	09	1
WONTO 44	Зана	3	Обозначение TC-624. 00.001 - 001 - 002 - 003 - 004 - 005 - 006 - 007 - 008 - 009 TC-624. 00.003 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27	Коп. Иванов № дубл. Подп. и дата Наименование Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро		01	1	1	1	1	1	1	1	09	1
WOHOOD 44	Зана	3	Обозначение TC-624. ОО. ОО1 - ОО1 - ОО2 - ОО3 - ОО4 - ОО5 - ОО6 - ОО7 - ОО8 - ОО9 ТС-624. ОО. ОО3 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28	Коп. Иванов		01	1	1	1	1	1	07	1	1	1
We work to the second s	Зана	3	Обозначение TC-624. 00.001 - 001 - 002 - 003 - 004 - 005 - 006 - 007 - 008 - 009 TC-624. 00.003 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29	Коп. Иванов		01	1	1	1	1	1	1	1	1	Примечаний
WOHOOD 44	Зана	3	Обозначение TC-624. ОО. ОО1 - ОО1 - ОО2 - ОО3 - ОО4 - ОО5 - ОО6 - ОО7 - ОО8 - ОО9 ТС-624. ОО. ОО3 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28	Коп. Иванов		01	1	1	1	1	1	1	1	1	T

7,,,,,															
111	6		O.F. CO. W. C. W. C.	Наименование	Kon.	HOI	ucno	NH.	TC-6	26.6	01. 0	00-			Примечание
Формаш	Зана	103	Обозначенце	паименование	10	11	12		14		16		18	19	принечанае
θ.	- 3				+	<u> </u>	_								
	Н	_		Документация		-		-	-	-					
						~		$\overline{}$		7	7		$\overline{}$		
Аз			TC-626.01.000 CB	Сбарачный чертеж	$\perp \times$	\boxtimes	\angle	\triangle	\angle	\triangle	\angle	arpropto	\triangle	\triangle	
			_												
_				Детали											
Аз	Н	1	TC-626. 01.001 - 07	Подушка	1	1									
HS	\vdash	-					1	1	1			-			
	Ш		- 09	Подчшка			-	7		-	-	-	-		
			- 11	Подушка						1	1	1			
			- 13	Подушка							<u> </u>		1	1	
A4		2	TC-626.01.002 - 03	<i>Υωκο</i>	2	2	l	l		l					
Ť			- 04	Ушко			2	2	2						
-	Н	Н	- 05	YWKO	+	_	Ť	_		2	2	2			
<u> </u>	\vdash	\vdash			+	-	╁	-	-	4	-	1	-	_	
L	Ш		-06	Ушко			<u> </u>			_		<u> </u>	2	2	
A4		3	TC-624.00.001 -10	Скоба	1	L	L		_				L		
Ľ	П	Ť	-11	Скоба		1	1			1					
-	Н	Н			_	广	1		t		\vdash		T	_	
<u> </u>	\vdash	Ш	- 12	Сκοδα		-	 ' -	-	├	├	├	 	├	-	
L_			- 13	Скоба	_L			1							
1															
ļ					1 1										Лист
į								/	U-l	528	i. U	1. 0	UU		
L				ИЗМ. ЛИСТ N ДОКУМ. ПОДЛ. КОП. ИВСИН	. (цоти) года										Формат А4
Ин	B. N.	2 1700	AN. NOON. U DAMO 830M.UHBN K	HB.N ÖYĞN. NOĞN. U BAMA											
Ин	B. N	2 NO.	дл., Лодп. и дата Взам. инв. N К	HB. N ÔYÔN. NOĐN. U ĐẠMƠ	1 4				To	coc		000			T
	_	_		на х дубл. Подп. и дата Наименование	_		uch								Примечание
Appropries 35	_	Ma3.	Обозначение	Наименование	Ko 10	11						000		19	Примечание
	Зана	_			_									19	Примечание
Фармат	Зана	Ma3.	Обозначение	Наименование Скоба	_				14					19	Примечание
Фармат	Зана	Ma3.	Обозначение ТС-624, ОО. ОО1 -14 -15	Наименование Скоба Скоба	_				14	15	16			19	Примечание
Фармат	Зана	Ma3.	Обозначение ТС-624, ОО. ОО1 -14 -15 -16	Наименование Скоба Скоба Скоба	_				14	15		17		19	Примечание
Фармат	Зана	Ma3.	Обозначение ТС-624, ОО. ОО1 -14 -15 -16 -17	Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба	_				14	15	16		18	19	Примечание
Фармат	Зана	Ma3.	Обозначение ТС-624, ОО. ОО1 -14 -15 -16	Наименование Скоба Скоба Скоба	_				14	15	16	17		19	Примечание
Фармат	Зана	Ma3.	Обозначение ТС-624, ОО. ОО1 -14 -15 -16 -17	Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба	_				14	15	16	17	18	19	Примечание
Фармат	Зана	Ma3.	Обозначение ТС- 624, ОО. ООІ - 14 - 15 - 16 - 17 - 18	Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба	_				14	15	16	17	18		Примечание
A A	3040	3	Обозначение ТС-624, ОО. ООІ -14 -15 -16 -17 -18 -19	Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба	10				14	15	16	17	18		Примечание
Фармат	3040	Ma3.	0503H04VEHUE TC-624, 00.001 -14 -15 -16 -17 -18 -19 TC-624, 00.003 - 31	Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба	_	11			14	15	16	17	18		Примечание
A A	3040	3	Обозначение ТС-624. ОО. ОО1 -14 -15 -15 -16 -17 -18 -19 ТС-624. ОО. ОО3 - 31 -32	Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро Ребро	10		12		14	15	16	17	18		Примечание
A A	3040	3	0503H04VEHUE TC-624, 00.001 -14 -15 -16 -17 -18 -19 TC-624, 00.003-31 -32 -33	Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба	10	11			14	15	16	17	18		Примечание
A A	3040	3	0503H04VEHUE TC-624, 00.001 -14 -15 -16 -17 -18 -19 TC-624, 00.003-31 -32 -33	Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро Ребро	10	11	12		14	15	16	17	18		Примечание
A A	3040	3	Обозначение ТС-624, ОО. ООЛ -14 -15 -16 -17 -18 -19 ТС-624, ОО. ООЗ - 31 -32 -33 -34	Ηαυменование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	10	11	12	13	14 1	15	16	17	18		Примечание
A A	3040	3	0503HG4EHUE 7C-624, 00.001 -14 -15 -16 -17 -18 -19 7C-624, 00.003 - 31 -32 -33 -34 -35	Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	10	11	12	13	14	15	16	17	18		Примечание
A A	3040	3	Обозначение ТС-624. 00. 001 -14 -15 -16 -17 -18 -19 ТС-624. 00. 003 - 31 -32 -33 -34 -35 -36	Ηαυменование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	10	11	12	13	14 1	15	16	17	18		Примечание
A A	3040	3	Обозначение ТС-624. 00. 001 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 ТС-624. 00. 003 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37	Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро	10	11	12	13	14 1	15	16	17	18		Примечание
A A	3040	3	0503HG4EHUE TC-624, 00.001 -14 -15 -16 -17 -18 -19 TC-624, 00.003 - 31 -32 -33 -34 -35 -36 -37 -38	Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро	10	11	12	13	14 1	15	16	17	18		Примечание
A A	3040	3	Обозначение ТС-624. 00. 001 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 ТС-624. 00. 003 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36 - 37	Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро	10	11	12	13	14 1	15	16	17	18		Примечание
A	3040	3	0503HG4EHUE TC-624, 00.001 -14 -15 -16 -17 -18 -19 TC-624, 00.003 - 31 -32 -33 -34 -35 -36 -37 -38	Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро	10	11	12	13	14 1	15	16	17	18		Примечание
A A	3040	3	0503HG4EHUE 7C-624, 00.001 -14 -15 -16 -17 -18 -19 7C-624, 00.003-31 -32 -33 -34 -35 -36 -37 -38 -39	Ηαυменование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро Ребро	10	11	12	13	14 1	15	16	17	18	1	Примечание
A A	3040	3	0503HG4EHUE 7C-624, 00.001 -14 -15 -16 -17 -18 -19 7C-624, 00.003-31 -32 -33 -34 -35 -36 -37 -38 -39	Ηαυменование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро Ребро	10	11	12	2	2	15	16	17	18	2	
A	3040	3	0503HG4EHUE 7C-624, 00.001 -14 -15 -16 -17 -18 -19 7C-624, 00.003-31 -32 -33 -34 -35 -36 -37 -38 -39	Ηαυменование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро	2	2	12	2	2	15	16	17	18	2	Лист
AL	3040	3	0503HG4EHUE 7C-624, 00.001 -14 -15 -16 -17 -18 -19 7C-624, 00.003-31 -32 -33 -34 -35 -36 -37 -38 -39	Ηαυменование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро Ребро	2	2	12	2	2	15	16	17	18	2	

Инв. И° подп. И дата Взам инв N Инв № дубл Подп. и дата

400	2	25	Обозначение	Наименование	Kon	. Ha	ucn	ОЛН.	TC-	626.	01.0	100-			Примечани
*CDHCU	ЗОНО	103		наимениоание	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	TIPUTIC TOTAL
+	\dashv	\dashv		Документация						-			-		
3		-	TC-626.01.000 C6	Сборочный чертеж		$\overline{}$	>	\times	$\overline{}$		X	\times	\forall	\times	
4	-	+	70 020.01,000 00	Coopequoja 4Epineji	K->									<u> </u>	
7	7	1		Детали			ļ —	_					Γ		
13	1	1	TC-626.01.001 -13	Подушка	1										
T			- 15	Подушка		1	1	1							
			- 17	Подушка					1	1	1				
1		\perp	- 00	Подушка	1_		_					2	2	2	ļ
4	_	2	TC-626. 01. 002 - 06	Ушко	2								L	<u> </u>	
			- 07	Ушко	<u> </u>	2	2	2	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
\perp	_	\perp	- 08	Ушко	-				2	2	2	L	_	<u> </u>	
			- 00	<i>Ушко</i>	4		_					4	4	4	
14		3	TC-624.00.001 -20	<i>Σκοδα</i>	1		<u></u>			<u> </u>		_	_	_	
			-21	Скоба		1			ļ				L		
1			- 22	<i>Σκοδα</i>			1								
1			- 23	<i>Σκοδα</i>				1						1	
Ин	8. N	12000	ъ. <u>подп. и дата</u> Взанинвк И.	พรศ กนะก № дохун Лода Коп. Ивано нд.№935ћ. Пода. и дата	Дата Ва				<i>C-1</i>	520	5.0	1. U			
	_			Коп. Ивано н <u>в. №99бл. Подп. и дагта</u>	Ва	n Hi	7 110		_						Papmam i
	_	lgg.	я подп. и дата взаниюм и. Обозначение	коп. Ивано	Ко		22	полн	y. 70	-62	6.0	1.000	7-		Фармат і
-	_			Коп. Ивано н <u>в. №99бл. Подп. и дагта</u>	Ко			полн	y. 70	-62	6.0	1.000	7-		Фармат і
Фармат	_	103.	Обозначение	коп. Ивана н <u>в № дубл. Подп. и дата</u> Наименование	Ко			полн	9. 70	-62	6.0	1.000	7-		Фармат і
Фармат	_	103.	Обозначение TC-624.00.001 - 24	коп. Ивано н <u>в небубл. Падп. и дата</u> Наименование Скоба	Ко			полн	9. 70	:-62 25	6.0	1.000	7-		Фармат і
Фарнат	_	103.	08означение ТС-624.00.001 – 24 – 25	коп. Ивана н <u>в небубл. Падп. и дата</u> Наименование Скоба Скоба	Ко			полн	9. 70	:-62 25	26	1.000	7-		Фармат і
Фарнат	_	103.	08означение ТС-624.00.001-24 - 25 - 26	Коп. Ивана Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба	Ко			полн	9. 70	:-62 25	26	1.000	7-		Помат г
Формат	_	103.	0803 начение 7C-624.00.001 - 24 - 25 - 26 - 27	Коп. Ивано но. N°836h. Повп. и вата Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба	Ко			полн	9. 70	:-62 25	26	1.000	7-		Фармат і
шинар 44	_	3	0803 начение TC-624.00.001 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29	Коп. Ивано Наименование Скоба	K 0 20			полн	9. 70	:-62 25	26	1.000	7-	29	Фармат і
шанаар 44	_	103.	0803 начение TC-624. 00.001 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 TC-624. 00.003 - 41	Коп. Ивана Наименование Скоба	Ко	21		полн	9. 70	:-62 25	26	1.000	7-	29	Фармат і
шанаар 44	_	3	0803 начение TC-624. 00.001 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 TC-624. 00.003 - 41 - 42	Коп. Ивана Наименование Скоба	K 0 20		22	полн	9. 70	:-62 25	26	1.000	7-	29	Фармат і
шанаар 44	_	3	0803 начение TC-624. 00.001 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 TC-624. 00.003 - 41 - 42 - 43	Коп. Ивана Наименование Скоба	K 0 20	21		23	9. 70	:-62 25	26	1.000	7-	29	Фармат і
шанаар 44	_	3	0803 начение TC-624. 00.001 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 TC-624. 00.003 - 41 - 42 - 43 - 44	κοπ. Αβακο Ησυνε κοδα Κοδα	K 0 20	21	22	полн	24	:-62 25	26	1.000	7-	29	Фармат і
шанаар 44	_	3	0803 начение TC-624.00.001 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 TC-624.00.003 - 41 - 42 - 43 - 44 - 45	Коп. Ивана Наименование Скоба	K 0 20	21	22	23	9. 70	25	26	1.000	7-	29	Фармат і
шанаар 44	_	3	0803 начение TC-624. 00.001 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 TC-624. 00.003 - 41 - 42 - 43 - 44	Коп. Ивана Наименование Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро	K 0 20	21	22	23	24	:-62 25	26	1.000	7-	29	Фармат і
шанаар 44	_	3	08означение ТС-624.00.001-24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 ТС-624.00.003-41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47	Коп. Ивана Наименование Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	K 0 20	21	22	23	24	25	26	1.000	7-	29	Фармат і
Фарнат	_	3	08означение TC-624.00.001-24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 TC-624.00.003-41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46	Коп. Ивана Наименование Скоба Ребро	K 0 20	21	22	23	24	25	26	1.000	7- 28	1	Фармат і
шинар 44	_	3	08означение TC-624.00.001-24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 TC-624.00.003-41 - 42 - 43 - 44 - 45 - 46 - 47 - 21	Коп. Ивана Наименование Скоба Ребро	K 0 20	21	22	23	24	25	26	1.000	7-	1	Фармат .

	, ,,-	nadi	л. Подп. и дата Взам. инв № К.	WILLIAM HOUR. & COME											
un.	ø	~ :	<u> </u>	Наименование		1 на	uc	חסחו	1. TC	-62	6. <i>01</i> .	000	-		Примечание
Фермат	Зона	Ma3.	0ชิง3หต่นะหนะ	THUMPE HOUGHUE	20	21	22	23	24	25	26	_	28	29	
A4		5	TC-624.00.003 -00	Ρεδρο	ļ							1	_		
			- 01	Ребра	1					_		-	1	 	
			- 02	Ρεδρο					_	_	_		<u> </u>	1	
_					-				_	_					
							-		_						
_														-	
_		Ш			┼			_		_	_				
									_	-	-		-		
_		\vdash			-	ļ		-	-			-		-	
-		-			+-			_						_	
-	Н	-			+							-	-		
4	Н	\vdash			+-		-		\vdash			 	-		
-	Н	\vdash			+-	-			\vdash				\vdash	 	
-	Н	$\vdash \mid$			+	-						\vdash	 		
4					+	<u> </u>			-	-		 	-		
_	Ц				-	_	-			-			-	-	
						L				لــــا		L	L	L	
															Лист
				H3M NUCM N BOKYM. NOBN.				T	C- 6	328	0.01	1. 0	00		nacm.
				кол. Ивано	Ba										Формат А4
UH	R N	noô	n. Подп. и дата Взат.инв.М И	нв. № дубл. Подп. и дата											
					1						10.0	1 0	10		Γ
ipwdi	DHO	Mas.	Обозначение	Наименование	K0)	1. HL	32	70/1	71. 11	75	D. U	7. 00	78	30	Примечания
8		F		 	30	31	32	33	34	33	30	07	00	00	
	⊦	\vdash		Документация			-			_	_		├-	┢	
	╀	H	70 000 01 000 00		+		\downarrow						\leftarrow	\leftarrow	
<u> </u>	-	H	TC-626, 01.000 C5	Сборочный чертеж	+									⊬	
	╄	1		Comment		-		-	-				-	\vdash	
	╄-	L		<u>Детали</u>	+-	 -	<u>_</u>			\vdash			-	├	
	1_	1	TC-626.01.001 -02	1 //oduned		2	2		i		<u> </u>	<u> </u>	-	↓	
<u> </u>			•/	Подушка	2	1	 - -	_	0	10	1			1	1
<u>A3</u>	Ł		- 04	Подушка				2	2	2	0	2	,	-	<u> </u>
A3	L		- 06	Подушка Подушка	2			2	2	2	2	2	2	2	
			- 06 - 08	Подушка Подушка Подушка				2	2	2	2	2	2	2	
A3		2	- 06 - 08 TC-626.01.002 - 01	Подушка Подушка Подушка Ушко	4	4	4				2	2	2	2	
		2	- 06 - 08 TC-626.01.002 - 01 - 02	Подушка Подушка Подушка Ушко Ушко				2	2	4				2	
		2	- 06 - 08 TC-626.01.002 - 01 - 02 - 03	Подушка Подушка Подушка Ушко Ушко							2	2	2	2	
A4			- 06 - 08 TC-626.01.002 - 01 - 02 - 03 - 04	Подушка Подушка Подушка Ушко Ушко Ушко Ушко	4										
A4			- 06 - 08 TC-626.01.002 - 01 - 02 - 03 - 04 TC-624.00.001 - 30	Подушка Подушка Подушка Ушко Ушко Ушко Ушко Скоба		4									
A44			- 06 - 08 TC-626.01.002 - 01 - 02 - 03 - 04 TC-624.00.001 - 30 - 31	Подушка Подушка Подушка Ушко Ушко Ушко Скоба Скоба	4										
A4			- 06 - 08 7C-626.01.002 - 01 - 02 - 03 - 04 7C-624.00.001 - 30 - 31 - 32	Подушка Подушка Подушка Ушко Ушко Ушко Скоба Скоба	4	4	4								
A4			- 06 - 08 TC-626.01.002 - 01 - 02 - 03 - 04 TC-624.00.001 - 30 - 31	Подушка Подушка Подушка Ушко Ушко Ушко Скоба Скоба	4	4	4	4							
A4			- 06 - 08 7C-626.01.002 - 01 - 02 - 03 - 04 7C-624.00.001 - 30 - 31 - 32	Подушка Подушка Подушка Ушко Ушко Ушко Скоба Скоба	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	Лиск
A4			- 06 - 08 7C-626.01.002 - 01 - 02 - 03 - 04 7C-624.00.001 - 30 - 31 - 32	Подушка Подушка Подушка Ушко Ушко Ушко Скоба Скоба	1	4	4	4		4	4	4	4	4	fluci.

HHB.					Kn.	1. HA	ucn	חחא	<i>T/:-</i>	625	.01/	000-			7
Quant.	Зона	No3.	Обозначение	Наименование	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	Примечани
14		3	TC-624.00.001 - 34	<i>Cκοδα</i>					1						
			- <i>35</i>	<i>Σκοδα</i>						1		L			
			- 36	Скоба							1	<u> </u>			
			- 37	<i>Σκοδα</i>								1	<u> </u>		
4			- 38	<i>Σκοδα</i>	ļ								1	<u> </u>	
4	4		- 39	<i>Σκοδα</i>	 							ļ	_	1	
	-	4	TC - CO/L 00 007 0/	0.5	 _ -					-			-		
4	-	4	7C - 624. 00.003 - 24 - 25	Ρεδρο Ρεδρο	2	2							-		
+	-	\vdash	- 26	Ρεδρο	-		2						-	-	
+	1	\dashv	- 27	Ρεδρο	+		2	2				-	-	-	
+	1	\dashv	- 28	Ρεδρο	\vdash			-	2				\vdash		
+	+	\dashv	- 29	Ρεδρο				_	۷.	2		-			
+	1	+	- 30	Ρεδρο	\dagger					-	2				
†	1	7	- 31	Ρεδρο	 						-	2			
+	1	\dashv	- 32	Ρεδρο	1		_						2		
+	7	+	- 33	Ρεδρο	 								_	2	
HB.	Nº,	กอสิก	л. Лодп. и дата Взам.инв.н Инк		Aama Ba				_		5.01				Popmam A
	_			Коп. Ивано <u>8 № дубл. Подп. и дата</u>	8d	7. HG	uch								Papmam A
Фармат	_	Mo3.	Обозначение	Коп. Ивано	Ba Ko		32	DAH.	TC-	626	. <i>01.</i>	000	-	39	Фармат Ан Примечания
	_			Коп. Ивано <u>8 № дубл. Подп. и дата</u>	Ba Ko			DAH.	TC-	626	. <i>01.</i>	000	-	39	1
трысов	_	Mo3.	Обозначение TC-624. 00. 003 - 01	коп. нвано в м ^е дубл. Подп. и дата Наименование	Ko/ 30			33	TC-	626	. <i>01.</i>	000	-	39	1
трысов	_	Mo3.	Обозначение TC-624. 00. 003 - 01 - 02	коп. Ивано В.М° Вубл. Подп. и Вата Наименование Ребро	Ko/ 30	31		33	7C- 34	626	. <i>01.</i>	000	-	39	1
трысов	_	Mo3.	0603H04VEHUE TC-624.00.003 - 01 - 02 - 03	коп. Ивано В.М-дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	Ko/ 30	31	32	33	7C- 34	<i>626</i> 35	. <i>01.</i>	000	-	39	I
трысов	_	Mo3.	Обозначения TC-624. ОО. ООЗ - О1 - О2 - О3 - О4	коп. Ивано В.М° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	Ko/ 30	31	32	33	7C- 34	<i>626</i> 35	36	000	38		1
шрыдол	_	Mo3.	0603H04VEHUE TC-624.00.003 - 01 - 02 - 03	коп. Ивано В.М-дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	Ko/ 30	31	32	33	7C- 34	<i>626</i> 35	36	<i>000</i> <i>37</i>	-		I
ШОНООЛ	_	Mo3.	Обозначения TC-624. ОО. ООЗ - О1 - О2 - О3 - О4	коп. Ивано В.М° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	Ko/ 30	31	32	33	7C- 34	<i>626</i> 35	36	<i>000</i> <i>37</i>	38		I
ШОНООЛ	_	Mo3.	Обозначения TC-624. ОО. ООЗ - О1 - О2 - О3 - О4	коп. Ивано В.М° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	Ko/ 30	31	32	33	7C- 34	<i>626</i> 35	36	<i>000</i> <i>37</i>	38		I
ШОНООЛ	_	Mo3.	Обозначения TC-624. ОО. ООЗ - О1 - О2 - О3 - О4	коп. Ивано В.М° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	Ko/ 30	31	32	33	7C- 34	<i>626</i> 35	36	<i>000</i> <i>37</i>	38		I
Maridan	_	Mo3.	Обозначения TC-624. ОО. ООЗ - О1 - О2 - О3 - О4	коп. Ивано В.М° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	Ko/ 30	31	32	33	7C- 34	<i>626</i> 35	36	<i>000</i> <i>37</i>	38		I
ШОНООЛ	_	Mo3.	Обозначения TC-624. ОО. ООЗ - О1 - О2 - О3 - О4	коп. Ивано В.М° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	Ko/ 30	31	32	33	7C- 34	<i>626</i> 35	36	<i>000</i> <i>37</i>	38		I
ШОНООЛ	_	Mo3.	Обозначения TC-624. ОО. ООЗ - О1 - О2 - О3 - О4	коп. Ивано В.М° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	Ko/ 30	31	32	33	7C- 34	<i>626</i> 35	36	<i>000</i> <i>37</i>	38		I
шрыдол	_	Mo3.	Обозначения TC-624. ОО. ООЗ - О1 - О2 - О3 - О4	коп. Ивано В.М° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	Ko/ 30	31	32	33	7C- 34	<i>626</i> 35	36	<i>000</i> <i>37</i>	38		I
шрыдол	_	Mo3.	Обозначения TC-624. ОО. ООЗ - О1 - О2 - О3 - О4	коп. Ивано В.М° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	Ko/ 30	31	32	33	7C- 34	<i>626</i> 35	36	<i>000</i> <i>37</i>	38		I
ШОНООЛ	_	Mo3.	Обозначения TC-624. ОО. ООЗ - О1 - О2 - О3 - О4	коп. Ивано В.М° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	Ko/ 30	31	32	33	7C- 34	<i>626</i> 35	36	<i>000</i> <i>37</i>	38		I
ШОНООЛ	_	Mo3.	Обозначения TC-624. ОО. ООЗ - О1 - О2 - О3 - О4	коп. Ивано В.М° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	Ko/ 30	31	32	33	7C- 34	<i>626</i> 35	36	<i>000</i> <i>37</i>	38		I
tapunda.	_	Mo3.	Обозначения TC-624. ОО. ООЗ - О1 - О2 - О3 - О4	коп. Ивано В.М° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	Ko/ 30	31	32	33 1	1	626 35	1	<i>000</i> <i>37</i>	38	/	I

_					T				TC.	206	01.0	00-			
рмат	BOHO	Na3.	Обозначение	Наименование	40		<i>ucn</i> 42						48	49	Пр им ечание
<u>e</u>		H			140	7.	-	10	Ë	-		··			
_		П		Документация											
43			TC-626.01.000 CB	Сборочный чертеж	\times	\geq	\geq	\geq	\geq	\geq	\times	\times	$ \times $	\times	
								<u> </u>	L_	_		<u> </u>		ļ	
_				<u> </u>		_			-				<u> </u>		
43	_	1	TC-626.01.001 - 08	Подушка	2	2	_	_	_	_	-			-	
_	_		- <u>10</u>	Подушка	-		2	2	2	2	2	2		-	
4	_		- 12	Подушка	+		-	-	-	2_	-	-	2	2	
44	_		- 14 TC-626.01.002 - 04	Подушка Ушко	4	4	-	-	-	-	┢	 	-	-	
44		2	- 05	YWKO	4	4	4	4	4		 	-	-	-	
-	_	\vdash	- <i>05</i>	Ушко	+-		7	7	7	4	4	4		-	
-	_	Н	- <i>00</i>	YWKO	+		-	 	-	-	-	 	4	4	
	-	7		Εκοδα	1		-	-	_		┢	-	7	-	
A4	_	3	TC-624.00.001 - 40		+ -	1	-	-		-	-	-	_	-	
\dashv	_	Н	- 41	Σκοδα Σκοδα	-	<u> </u>	1	-	├-	-	-		-	-	
\dashv	_	-	- 42	<i>Σκοδα</i>	-		├-	1	-	-		<u> </u>	-	-	
			- 43	CNOUL				<u>'</u>	L	L	L	L	!	L	
···	0 11		2. 7. 2	H3M. NUCH NOOKYM. NOOH KOO. HOOH	. Aama nBa							1.0			Формат А
_	_		т. Подп. и дата Взам.инВ.N II	Kon. Hbari HB.N dybn. Noon. U Dama	nBa										1
Paperam	_	llos.		Kon. HBah	nBa Ko	n. He	42	поле	v. TC	- 626	5.01.				1
Фармат	3040			Kon. Hbari HB.N dybn. Noon. U Dama	nBa Ko			поле	v. TC	- 626	5.01.	000			1
Фармат	3040	Mo3.	Обозначение	кол. ноан нв. N дубл. подп. и Тата Наименование	nBa Ko			поле	1. TC	- 626	5.01.	000			
Фармат	3040	Mo3.	Обозначение TC-624.00.001 - 44	кол. ноан НВ. N дубл. подп. и дата Наименование Скоба	nBa Ko			поле	1. TC	628	5.01.	000			
Фармат	3040	Mo3.	Обозначение ТС-624.00.001 - 44 - 45	кол. ноан нв. N дубл. подп. и дата Наименование Скоба Скоба	nBa Ko			поле	1. TC	628	5.01. 46	000			
_	3040	Mo3.	Обозначение ТС-624.00.001 - 44 - 45 - 46	кол. ноан Наименование Скоба Скоба Скоба	nBa Ko			поле	1. TC	628	5.01. 46	000 47			Формат A4 Примечани
Фармат	3040	Mo3.	Обозначение ТС-624.00.001 - 44 - 45 - 46 - 47	кол. ноан Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба	nBa Ko			поле	1. TC	628	5.01. 46	000 47	48		
WONDOW A4	3040	3	Обозначение ТС-624.00.001 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49	кол. ноан Наименование Скоба	<u>Ko</u> 40			поле	1. TC	628	5.01. 46	000 47	48	49	1
WONDOW A4	3040	Mo3.	Обозначение ТС-624.00.001 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 ТС-624.00.003 - 34	кол. ноан Наименование Скоба	nBa Ko	41		поле	1. TC	628	5.01. 46	000 47	48	49	
WONDOW A4	3040	3	Обозначение ТС-624.00.001 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 ТС-624.00.003 - 34 - 35	кол. ноан Наименование Скоба Ребро	<u>Ko</u> 40		42	поле	1. TC	628	5.01. 46	000 47	48	49	1
WOWOOD 44	3040	3	Обозначение ТС-624.00.001 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 ТС-624.00.003 - 34 - 35 - 36	Кол. Ноан Наименование Скоба Ребро Ребро	<u>Ko</u> 40	41		43	1. TC	628	5.01. 46	000 47	48	49	T
WOWOOD 44	3040	3	Обозначение ТС-624.00.001 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 ТС-624.00.003 - 34 - 35 - 36 - 37	Кол. Ноан (НВ. N дубл. Подп. и дата Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро	<u>Ko</u> 40	41	42	поле	1. TC	628	5.01. 46	000 47	48	49	T
WOWOOD 44	3040	3	Обозначение ТС-624.00.001 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 ТС-624.00.003 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38	Кол. Ноан (НВ. N дубл. Подп. и дата Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	<u>Ko</u> 40	41	42	43	1. TC	45	5.01. 46	000 47	48	49	T
WONDOW A4	3040	3	Обозначение ТС-624.00.001 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 ТС-624.00.003 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39	Кол. Ноан Наименование Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	<u>Ko</u> 40	41	42	43	1. TC	628	1	000 47	48	49	T
WONDOW A4	3040	3	ПОООЗНАЧЕНИЕ ТС-624.00.001 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 ТС-624.00.003 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40	Кол. Ноан Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро	<u>Ko</u> 40	41	42	43	1. TC	45	5.01. 46	1	48	49	T
Фармат	3040	3	ПС-624.00.001 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 ТС-624.00.003 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41	Кол. Ноан Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро	<u>Ko</u> 40	41	42	43	1. TC	45	1	000 47	1	49	T
WONDOW A4	3040	3	ПС-624.00.001 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 ПС-624.00.003 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42	Кол. Ноан Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро <u>Ko</u> 40	41	42	43	1. TC	45	1	1	48	49	T	
WONDOW A4	3040	3	ПС-624.00.001 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 ТС-624.00.003 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41	Кол. Ноан Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро	<u>Ko</u> 40	41	42	43	1. TC	45	1	1	1	1	T
wowdall 4	3040	3	ПС-624.00.001 - 44 - 45 - 46 - 47 - 48 - 49 ПС-624.00.003 - 34 - 35 - 36 - 37 - 38 - 39 - 40 - 41 - 42	Кол. Ноан Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро <u>Ko</u> 40	41	42	2	2	2	2	1	1	1		

- 04 Ребор 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Инс	Nº	nadi	ា. កាចនិក ម និថាភាជា 83.	dM UHB №	HHB Nº OYTO	Noðn. u ðama											
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1	~		05	l		L	Koo	HA	ucno	DH.	T.C- /	526	010	-חח-			
-04 Redpa 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Оорт	ЗОН	103				Наименование									48	49	Примечание
1	A4			TC- 624.00.003	- 83	People	2			1								
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				and the same of th				1			1							
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Ш								1		<u> </u>	1				<u> </u>		
— 08 Ребор — 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Ш					PEODO	7						1			1		
TC-626.01.000 TG-626.01.000 TG-626.01.00	Ш					Ρεδρί	7					_	L	1			1	
WHE Nº noān Noān u дата Sum ung Nº WHE Nº dyān Noān u дата	Ш	_	_		- 08	PEDPL	9				<u> </u>				1			
WHE Nº noān Noān u дата Sum ung Nº WHE Nº dyān Noān u дата	Ш										<u> </u>							
WHE Nº noān Noān u дата Sum ung Nº WHE Nº dyān Noān u дата	\vdash		4					4_	_	<u> </u>	ļ					<u> </u>		
WHE Nº noān Noān u дата Sum ung Nº WHE Nº dyān Noān u дата	H	-	-							-	⊢				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
WHE Nº noān Noān u дата Sum ung Nº WHE Nº dyān Noān u дата	Н	-	\dashv					-			<u> </u>	ļ		ļ		_		
WHE Nº noān Noān u дата Sum ung Nº WHE Nº dyān Noān u дата	Н	-	\dashv					-	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-				-	
WHE Nº noān Noān u дата Sum ung Nº WHE Nº dyān Noān u дата	Н	_	\dashv					-			_						ļ	
WHE Nº noān Noān u дата Sum ung Nº WHE Nº dyān Noān u дата	Н	4	\dashv					4_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
WHE Nº noān Noān u дата Sum ung Nº WHE Nº dyān Noān u дата	\vdash	_	\dashv							<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_		<u> </u>	
WHE Nº noān Noān u дата Sum ung Nº WHE Nº dyān Noān u дата	\square	_	\dashv							<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_			_	
WHE Nº noān Noān u дата Sum ung Nº WHE Nº dyān Noān u дата	Н	_	4					↓_		<u> </u>	L_			_	<u> </u>			
WHE Nº noān Noān u дата Sum ung Nº WHE Nº dyān Noān u дата	Ш								L					L		L		
Документация Документация A3 TC-626.01.000 C5 Сборочный чертеж Детапи 1 A3 1 TC-626.01.001 - 14 Подушка 2 - 16 Подушка 2 2 - 18 Подушка 2 2 - 19 Подушка 2 2 44 2 TC-626.01.002 - 07 Ушко 4 4 4 4 - 08 Ушко 4 4 4 4 4 4 4 - 09 Ушко 4 <td< th=""><th></th><th>_</th><th></th><th></th><th></th><th>ИНВ М²ДУБЛ.</th><th>110 dn. u dama</th><th>Т</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></td<>		_				ИНВ М ² ДУБЛ.	110 dn. u dama	Т										
Документация Документация A3 TC-626.01.000 C5 Сборочный чертеж Детапи 1 A3 1 TC-626.01.001 - 14 Подушка 2 - 16 Подушка 2 2 - 18 Подушка 2 2 - 19 Подушка 2 2 44 2 TC-626.01.002 - 07 Ушко 4 4 4 4 - 08 Ушко 4 4 4 4 4 4 4 - 09 Ушко 4 <td< td=""><td>POPMO</td><td>Зона</td><td>MO3.</td><td>Обозначен</td><td>YUE</td><td></td><td>Наименование</td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>59</td><td>Примечание</td></td<>	POPMO	Зона	MO3.	Обозначен	YUE		Наименование		_								59	Примечание
Детали Детали АЗ 1 ТС-626.01.001 -14 Подушка 2 -16 Подушка 2 -18 Подушка 2 -19 Подушка 2 -19 Подушка 2 -09 Ушко 4 -10 Ушко 4 -10 Ушко 4 -51 Скоба 1 -53 Скоба 1 -53 Скоба 1 -53 Скоба 1	È											J-4	00	00	,	00		
Детали Детали A3 1 ТС-626.01.001 - 14 Подушка 2			Ш					<u> </u>	_	L,	L	_					_	
A3 1 TC-626.01.001 - 14 Подушка 2	A3		Н	TC-626. 01. 000	СБ	Сбора	очный чертеж	$\not\perp$	\bigvee	$\not\mid \times$	$ \times $	\times	$ \times $	otin X	\bowtie	\bowtie	\times	
A3 1 TC-626.01.001 - 14 Подушка 2	H	_	Н				Детали	-	-	-	-	-	-	-		_	-	
-16 Подушка 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	43		1	TC-626 01 001	- 1/1			12	├	-	-	-	├	-	├	-	-	
- 18 Подушка - 19 Подушка - 19 Подушка - 19 Подушка - 19 Подушка - 19 Подушка - 19 Подушка - 10 Ушко - 10 Ушко - 10 Ушко - 10 Ушко - 11 Гино - 11	7.5	-	H	10 020.01.001				1-	2	2	2	-		├		╁	-	
-19 Подушка 2		_	П					-	1	-	-	2	2	2	-	\vdash	-	
A4 2 TC-626.01.002 - 07 Ушко 4 <td></td> <td>_</td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1-</td> <td>H</td> <td>1</td> <td>\vdash</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>12</td> <td>2</td> <td></td>		_	П					1-	H	1	\vdash	1	1	1	0	12	2	
- 08	Au	_	2	TC-626, 01, 002				4	1-	\vdash	1	 	\vdash	\vdash	-	-	-	
- 09	۲							1 <u>-</u> -	4	4	4	T	\vdash	-	\vdash	-	-	
-10			П					\top	1	7	1	4	4	4	 	-		
A4 3 TC-624.00.001 - 50 Cκοδα 1 -51 Cκοδα 1 -52 Cκοδα 1 -53 Cκοδα 1 TC-626.01.000			П					T		T	 	†	7	7	4	4	4	
- 52	A4		3	TC-624.00.001				1	1	\vdash	1	f^-	<u> </u>		1	†~	ŕ	
- 52					- 51	Скобо	ď		1	1	T		†		†			
- 53					- 52					1	T	1			 			
TC-626 01 000										T	1		1	_	T			
TC-626 01 000	Г										-		•		4			
	i																	

				NOW COOK THOUSE GOVING											
UD.	ņ	20.	กิจัดวบุรบุรบุร	llaura va Rama	Kon	. HO	UCNO	nn.	TC- 0	526.	01.0	00-			Примечание
Poprian	30%	1103.	Обозначение	Наименование		51	52	53	54	55	56	57	58	59	יי שטויוני אטווטבי
A4	\neg	3	TC-624.00.001 - 54	<i>Cκοδα</i>					1						
1			- 55	<i>Σκοδα</i>	+-1		\vdash			1					
\neg	\dashv	H	- 56	<i>Cκοδα</i>	+-		-		_	<u> </u>	1				
	-	H	- <i>57</i>	<i>Cκοδα</i>	+-					-		1			
\vdash	\dashv	\vdash	- <i>58</i>	<i>Σκοδα</i>	-		-	-		-			1		
\vdash	\dashv	\vdash		<i>Σκοδα</i>			 				-	-	۱	1	
-	\dashv	\vdash	- 59	CNUUU							-		-	'	
A4	-	1	TO 004 00 007 44	0.5	+	-					-		\vdash	-	
H4	\dashv	4	TC-624.00.003 - 44	Ρεδρο	2	_	_			-			-	-	
	\dashv	\vdash	- 45	Ρεδρο		2	_	_		-	-		├	-	
-	-	\vdash	- 46	Ρεδρο			2	_			-	├		-	
	-	\vdash	- 47	Ребро			_	2	_	-			-	-	
$\vdash \downarrow$		$\vdash \downarrow$	- 48	Ребро		<u> </u>		L_	2	<u> </u>	<u> </u>	┞—	<u> </u>		
Н	_	\sqcup	- 49	Ρεδρο		L				2	<u> </u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	
Ш		Ш	- 50	Ρεδρο		L					2	L			
			- 51	Ρεδρο						L		2	L		
		Π	- 52	Ρεδρο	\top								2		
		\Box	- 53	Ρεδρο	+-				_	l -			Ť	2	
				1.000		L	L			L			·		
Ин	8 N	'°no∂	M. NOOn. U Dama 830MUHBN9 W	ИЗМ, ЛИСТ N ООКУМ. ПОВЛ КОП. ИВАН НВ. № ОЧОЛ. ПОДЛ. И ЛИППО	. Дота 108a										Формат А4
_		·		7.50.											
POPMON	Зона	Mos	Обозначение	Наименование			uch	ONH.	TC	- 62	<i>6.01.</i>	000	<u>'-</u>	_	Примечание
A3		_			50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	
43	-	5	TC - 624.00.003 - 06	Ρεδρο		1					_	<u> </u>		_	
┝	-	\dashv	- 07	Ребро			1			L	_		_		
<u> </u>	_	\perp	- 08	Ребро	1			1						L	
_	L		- 09	Ρεδρο					1			1			
L	L		- 10	Ρεδρο						1			1		
	L		-11	Ребро	1						1	Γ		1	
L	Ĺ						T	T	Π	1					
L	Γ				1	T			Π	1	Π				
L						I^{-}	T	T	T	Γ	T	Г		1	
	Γ					I^-	-	\vdash	\vdash	T	T	T	T		
		-		+		+-	1	-	 	T	!	\vdash	1	1	
				1	- 1	1									
		-				-	-	┢	╁	\vdash	T	\vdash	T	†	
											F				
								7		62	26 /	71			Лисп
				H3M Nucm № ÕOKYM NOÕI KON VÕOK				7	-C-	62	26. 0	71.	000	0	flucn Popman A4

ИнВ. № Подп. И дата Взам. инВ. № Дубл. Подп. и дата

трыдал	0,	33	Обозначение	Наименование	Ko	1 HC		_							
1	ŝ	103	OUUSHUYCHUC	поименование	60	61	62	PONH	TC	620	5. <i>01</i> .	000	7-		Примечани
1	1					-	2	63	64	65	66	67	68	59	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
1	1			Документация					_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
3	4	_	TC-625.01.000 C5	Сборочный чертеж	X	\times	\times				L-,	_	L-	k -	
1	1	_							\leq	\bowtie	\times	X		\sim	
1	1	_		Детали					_	-		-	-	-	
3	4	1	TC-626.01.001 - 20	Подушка	2	2	2					_		-	
1	+	_	- 21	Подушка	_			2	2	2			 		
+	4	4	- 22	Подушка				1	4	2	2	2	2		
+	+	_	- 23	Подушка	+,					_		-	-	2	
4	4	2	TC-626.01.002 -11	Ушко	4	4	4								
+	4	4	- 12	Ушко	-			4	4	4					
+	4	4	- 13	Ушко	-						4	4	4		
4	4	_	- 14	Ушко	+-									4	
4	1	3	TC-624.00.001 -60	Скоба	1										
\perp	1	_	-61	Скоба		1									
	1		-62	<i>Σκοδα</i>			1								
			- 63	<i>Σκοδα</i>				1							
HB.1	Y . /	700/	1. Noàn u ôama 83an.unb.n k	Изм. Лист № докум. Подп. Коп. Иданов ИВ. N. дубл. Подп. и дата				-/-	<i>U-6</i>	526	5.01	1. Di			
	_			Коп. Иданов НВ N дубл. Подп. и дата	a	1 40		-						•	Dopmam Ad
	_	103		кол. Иванов	Ko)	61	62	אתסו	. TC	- 62	6.0	1.00	0-		Dopmam Ad
шондо-	_		Обозначение	Коп. Иданов НВ N дубл. Подп. и дата	Ko)	61	uci 62	אתסו	. TC	- 62	6.0	1.00	0-		Dopmam Ad
Mondo	_	103.		кол. Иданов И.В. Н. Дубл. Подл. и дата Наименование	Ko)	61	62	אתסו	. TC	- 62	6.0	1.00	0-		Dopmam Ad
Mondo	_	103.	Обозначение ТС- 624.00.001 — 64	кол. Иданов н.в. н. дубл. Подп. и дата Наименование Скоба	Ko)	61	62	אתסו	. TC	- 62 65	6.0	1.00	0-		Dopmam Ad
шондо-	_	103.	Обозначение ТС- 624.00.001 — 64 — 65 — 66	кол. Иданов 48. К дубл. Пода, и дата Наименование Скоба Скоба	Ko)	61	62	אתסו	. TC	- 62 65	6. O. 66	1.00	0-		Лист Формат R4 Примечани
шондо-	_	103.	Обозначение ТС- 624.00.001 — 64 — 65	кол. Иданов Наименование Скоба Скоба Скоба	Ko)	1, HQ	62	אתסו	. TC	- 62 65	6. O. 66	1.00 67	0-	69	Dopmam Ad
Mondo	_	103.	Обозначение ТС- 624.00.001 — 64 — 65 — 66 — 67	кол. Иданов Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба	Ko)	61	62	אתסו	. TC	- 62 65	6. O. 66	1.00 67	0- 68		Dopmam Ad
Mondo	_	103.	Обозначение ТС- 624.00.001 - 64 - 65 - 66 - 67 - 68	кол. Иданов Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба	Ko)	э. на 61	62	אתסו	. TC	- 62 65	6. O. 66	1.00 67	0- 68	69	Dopmam Ad
tiphum.	_	103.	Обозначение ТС- 624.00.001 - 64 - 65 - 66 - 67 - 68	кол. Иданов Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба	Ko)	61	62	אתסו	. TC	- 62 65	6. O. 66	1.00 67	0- 68	69	Dopmam Ad
4	_	3	Обозначение ТС- 624.00.001 - 64 - 65 - 66 - 67 - 68 - 69	кол. Иданов Наименование Скоба	Koi 50	61 2	62	אתסו	. TC	- 62 65	6. O. 66	1.00 67	0- 68	69	Dopmam Ad
4	_	3	Обозначение ТС- 624.00.001 - 64 - 65 - 66 - 67 - 68 - 69 ТС-624.00.003 - 54	кол. Иданов Наименование Скоба	Koi 50	61	62	63 63	. TC	- 62 65	6. O. 66	1.00 67	0- 68	69	Dopmam Ad
tiphum.	_	3	Обозначение ТС- 624.00.001 - 64 - 65 - 66 - 67 - 68 - 69 ТС-624.00.003 - 54 - 55	кол. Иданов Наименование Скоба	Koi 50	61	62	אתסו	. TC 64 1	- 62 65	6. O. 66	1.00 67	0- 68	69	Dopmam Ad
tiphum.	_	3	Обозначение ТС- 624.00.001 - 64 - 65 - 66 - 67 - 68 - 69 ТС-624.00.003 - 54 - 55 - 56	κοπ. Μαικοδ Ηδ. Ν. Θίγδπ. Ποδπ. υ διαπα Καυμεκοδα Κκοδα	Koi 50	61	62	63 63	. TC	62 65	6. O. 66	1.00 67	0- 68	69	Dopmam Ad
4	_	3	Обозначение ТС- 624.00.001 - 64 - 65 - 66 - 67 - 68 - 69 ТС-624.00.003 - 54 - 55 - 56 - 57	κοπ. Ιδακοδ Ηδ. Ν. διγδπ. Ποδπ. υ δαπα Ηαυμεκοδακυε Εκοδα	Koi 50	61	62	63 63	. TC 64 1	- 62 65	6.00 66 1	1.00 67	0- 68	69	Dopmam Ad
4	_	3	Обозначение ТС- 624.00.001 - 64 - 65 - 66 - 67 - 68 - 69 ТС-624.00.003 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58	κοπ. Ιδακοδ Ηδ. Ν. διγδπ. Ποδπ. υ δαπα Ηαυμεκοδακυνε Εκοδα	Koi 50	61	62	63 63	. TC 64 1	62 65	6. O. 66	1	0- 68	69	Dopmam Ad
wardat 4	_	3	Обозначение ТС- 624.00.001 - 64 - 65 - 66 - 67 - 68 - 69 ТС-624.00.003 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59	κοπ. Κοπ. Κοπ. Κοπ. Κοπ. Κοπ. Κοπ. Κοπ. Κ	Koi 50	61	62	63 63	. TC 64 1	62 65	6.00 66 1	1.00 67	0- 68 1	69	Dopmam Ad
шржор 14	_	3	<i>Обозначение</i> TC-624.00.001 - 64 - 65 - 66 - 67 - 68 - 69 TC-624.00.003 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59 - 60 - 61 - 62	κοπ. Κοπ. Κοπ. Κοπ. Κοπ. Κοπ. Κοπ. Κοπ. Κ	Koi 50	61	62	63 63	. TC 64 1	62 65	6.00 66 1	1	0- 68	1	Dopmam Ad
<u> </u>	_	3	<i>Обозначение</i> TC-624.00.001 - 64 - 65 - 66 - 67 - 68 - 69 TC-624.00.003 - 54 - 55 - 56 - 57 - 58 - 59 - 60 - 60 - 61	κοπ. Κοπ. Κοπ. Κοπ. Κοπ. Κοπ. Κοπ. Κοπ. Κ	Koi 50	61	62	63 63	. TC 64 1	62 65	6.00 66 1	1	0- 68 1	69	Popmam A

	٦T	J	<u> </u>	T	Kn	1 110	uch	полн.	TC.	62	6.01	.001	7-		Примечани
20KG	2000	103	Обозначение	Наименование	60				64					69	Примечино
7	1	5	TC-624.00.003 - 12	Ρεδρο	1										
	T	T	- 13	Ρεδρο	1	1									
	I	T	- 14	Ρεδρο			1								
			- <i>15</i>	Ρεδρο				1			1	<u> </u>	_	_	
	1		- 16	Ρεδρο					1			1		_	
\perp			- 17	Ребро			_			1			1	_	
1	1	\perp	- 18	Ρεδρο			_				L.		_	1	
\downarrow	_	4						L_					ļ	_	
1	\downarrow	4										<u> </u>	ـــ	├-	
\downarrow	1	4			1_		_	ļ	_			-			
\downarrow	1	4			4			_		<u> </u>		 	├	├-	
4	1	4			-		ļ	ļ	_		<u> </u>	-	├	-	
4	1	4					<u> </u>	_				_		+-	
1	1	\perp							_				₩	-	
L	1	\perp							_				ـ	-	
\perp	\perp	1			 			_					_	_	
	L	\perp				L						L		L_	<u></u>
UR A	100	2070	De John Warmed Ramm will W	H3M JUCT N ĈOKYM. JOĜO. KON. HBAHO.					<i>U-</i>	62	<i>6. L</i>	/1. [формат А
			. Подп.и дата Взам.инв.м И	หอก. หยิลหอ หยิ. N°อิงอัก	iba										
			п Подп.и дата (Взам.инв.М. И) Обозначение	Коп. Ивано	iba	n. HC	72	חסחו		- 62	6. 0	1.00	<i>v</i> 0-		
				коп. Ивано Ив. № дубл. Подп. и дата Наименование	Ko.	_		חסחו	ı TC	- 62	6. 0	1.00	<i>v</i> 0-		Формат А-
Wannam 2000			Обозначение	коп. нвано нв. №8убл. Повп. и дата Наименование <u>Документация</u>	Ko.	_		חסחו	ı TC	- 62	6. 0	1.00	<i>v</i> 0-		
dupyami Zauz				коп. Ивано Ив. № дубл. Подп. и дата Наименование	Ko.	_		חסחו	ı TC	- 62	6. 0	1.00	<i>70-</i>		
dupyami Zauz			Обозначение	коп. нвако нв №дубл. подп. идата Наименование Документация Сборочный чертеж	Ko.	_		חסחו	ı TC	- 62	6. 0	1.00	<i>70-</i>		
3	Sond	Ma3.	Обозначение ТС-626.01.000 СБ	коп. нвано нв н°дубп. подп. идата Наименование <u>Документация</u> Сборочный чертеж <u>Детали</u>	Ко. 70	71		חסחו	ı TC	- 62	6. 0	1.00	<i>70-</i>		
3	Sond		Обозначение ТС-626.01.000 СБ ТС-626.01.001 - 23	коп. нвано Наименование Документация Сборочный чертеж Детали	Ko.	_	72	73	74	- 62	6. 0	1.00	<i>70-</i>		
3	Sond	Ma3.	ПС-626.01.000 C5 ТС-626.01.001 - 23 - 00	Коп. Нвано Наименование Документация Сборочный чертеж Детали Подушка	Ко. 70	71		חסחו	ı TC	75	5.00	77	<i>70-</i>		
3	Sond	Ma3.	Обозначение ТС-626.01.000 СБ ТС-626.01.001 - 23 - 00 - 02	коп. нвако Наименование Документация Сборочный чертеж Детали Подушка Подушка	Ко. 70	71	72	73	74	- 62	6. 0	77	<i>v</i> 0-		
13 14	3040	1 103.	ПС-626.01.000 СБ ТС-626.01.001 - 23 - 00 - 02 - 04	коп. нвако Наименование Документация Сборочный чертеж Детали Подушка Подушка Подушка	Ко. 70	2	72	73	74	75	5.00	77	78	79	
13 14	3040	Ma3.	ПС-626.01.000 СБ ТС-626.01.001 - 23 - 00 - 02 - 04 ТС-626.01.002 - 14	коп. нвако Наименование Документация Сборочный чертеж Детали Подушка Подушка Подушка Подушка Ушко	Ко. 70	71	2	73	74	75	5.00	77	78	79	
3	3040	1 103.	ПС-626.01.000 СБ ТС-626.01.001 - 23 - 00 - 02 - 04	коп. нвако Наименование Документация Сборочный чертеж Детали Подушка Подушка Подушка Ушко	Ко. 70	2	72	73	74	75	5.00	77	78	79	
3	3040	1 103.	ПС-626.01.000 СБ ПС-626.01.001 - 23 - 00 - 02 - 04 ПС-626.01.002 - 14 - 00 - 01	коп. нвако Наименование Документация Сборочный чертеж Детали Подушка Подушка Подушка Подушка Ушко Ушко	Ко. 70	2	2	73	74	75	6.00	2	78	79	
3 4	Sund	1	ПС-626.01.000 СБ ПС-626.01.001 - 23 - 00 - 02 - 04 ПС-626.01.002 - 14 - 00 - 01 - 02	коп. нвако Наименование Документация Сборочный чертеж Детапи Подушка Подушка Подушка Подушка Чшко Ушко Ушко	Ко. 70	2	2	73	74	75	6.00	2	78	79	
13	Sund	1 103.	ПС-626.01.000 СБ ПС-626.01.001 - 23 - 00 - 02 - 04 ПС-626.01.002 - 14 - 00 - 01 - 02 ПС-624.00.001 - 70	коп. нвако Наименование Документация Сборочный чертеж Детали Подушка Подушка Подушка Подушка Ушко Ушко	Ko 70	2	2	73	74	75	6.00	2	78	79	
13	Sund	1	ПС-626.01.000 СБ ПС-626.01.001 - 23 - 00 - 02 - 04 ПС-626.01.002 - 14 - 00 - 01 - 02	коп. нвако Наименование Документация Сборочный чертеж Детапи Подушка Подушка Подушка Подушка Чшко Ушко Ушко Скоба	Ko 70	2 4	2	73	74	75	6.00	2	78	79	
113 14	Sond	Ma3.	ПС-626.01.000 C5 ТС-626.01.001 - 23 - 00	Коп. Нвано Наименование Документация Сборочный чертеж Детали Подушка	Ко. 70	71	72	73	74	75	5.00	77	<i>v</i> 0-		
13	3040	1 103.	ПС-626.01.000 СБ ПС-626.01.001 - 23 - 00 - 02 - 04 ПС-626.01.002 - 14 - 00 - 01 - 02	коп. нвако Наименование Документация Сборочный чертеж Детапи Подушка Подушка Подушка Подушка Чшко Ушко Ушко	Ко. 70	2	2	73	74	75	6.00	2	78	79	
13	Sund	1	ПС-626.01.000 СБ ПС-626.01.001 - 23 - 00 - 02 - 04 ПС-626.01.002 - 14 - 00 - 01 - 02	коп. нвако Наименование Документация Сборочный чертеж Детапи Подушка Подушка Подушка Подушка Чшко Ушко Ушко	Ko 70	2	2	73	74	75	6.00	2	78	79	
13 14	Sund	1	ПС-626.01.000 СБ ПС-626.01.001 - 23 - 00 - 02 - 04 ПС-626.01.002 - 14 - 00 - 01 - 02 ПС-624.00.001 - 70	коп. нвако Наименование Документация Сборочный чертеж Детапи Подушка Подушка Подушка Подушка Чшко Ушко Ушко Скоба	Ko 70	2 4	2	73	74	75	6.00	2	78	79	
13	Sund	1	ПС-626.01.000 СБ ПС-626.01.001 - 23 - 00 - 02 - 04 ПС-626.01.002 - 14 - 00 - 01 - 02 ПС-624.00.001 - 70 - 71	коп. нвако Наименование Документация Сборочный чертеж Детали Подушка Подушка Подушка Подушка Чшко Ушко Ушко Скоба Скоба	Ko 70	2 4	2	73	74	75	6.00	2	78	79	
3 4	Sund	1	ПС-626.01.000 СБ ПС-626.01.001 - 23 - 00 - 02 - 04 ПС-626.01.002 - 14 - 00 - 01 - 02 ПС-624.00.001 - 70 - 71	коп. нвако Наименование Документация Сборочный чертеж Детали Подушка Подушка Подушка Подушка Чшко Ушко Ушко Скоба Скоба	Ko 70	2 4	2	73	74	75	6.00	2	78	79	
3	Sund	1	ПС-626.01.000 СБ ТС-626.01.001 - 23 - 00 - 02 - 04 ТС-626.01.002 - 14 - 00 - 01 - 02 ТС-624.00.001 - 70 - 71 - 72	коп. нвако Наименование Документация Сборочный чертеж Детали Подушка Подушка Подушка Подушка Чшко Ушко Ушко Скоба Скоба	Ko 70	2 4	2	2	74	75	6.00	2	78	79	

<u>E</u> T	6		05	T — L — — — —	Ko	n NO	uch	DAH	TC-	620	5.01.	000			Примечани
+ COHOM	304	Ma3.	Обозначение	Наименование	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	примечани
4		3	TC- 624.00.001 - 74	<i>Σκοδα</i>					1			<u> </u>		<u> </u>	
		Ш	- 75	<i>Σκοδα</i>						1			<u> </u>		
			- 76	Εκοδα							1	-,-			
1		Ш	- 77	Скоба								1	ļ.,		
1			- 78	<i>Σκοδα</i>									1	,	
+	4	H	- 79	Скоба										1	
4		4	TC-624.00.003 - 64	Ρεδρο	2										
			- 65	Ρεδρο		2									
1			- 21	Ρεδρο			2								
			- 22	Ρεδρο				2				ļ			
			- 23	Ρεδρο					2				<u> </u>		
I		$oxed{\Box}$	- 24	Ρεδρο						2			ļ		
T		П	- 25	Ребро							2		<u> </u>		
1		П	- 26	Ρεδρο								2			
T		П	- 27	Ρεδρο									2		
T		П	- 28	Ρεδρο										2	
HB.	Nº	? Noð	п. Подп. и дата Взам.инв.н. Ин	Изм. Лист N докум. Пада. Кол. Идано В. № дубл. Пода. и дата	Aama 8a					526	D. U	7. U			POPMOM A
				коп. Ивано <u>В.№ дубл. Подп. и дата</u>	8a	7A. H	a u	cnoi	тн. Т	TC- (626.	01.	000	-	I
		las.	о, подп. и дата \взам.инв.н\ ин Обозначение	коп. Ивано	8a	71. H	72	cnoi	тн. Т	TC- (626.	01.	000	-	I
51				коп. Ивано <u>В.№ дубл. Подп. и дата</u>	8a Ki	71. H	72	cnoi	тн. Т	TC- (626.	01.	000	-	I
нарнаш		Поз	Обозначение	коп. ивано В.Н° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро	8a Ki 70	71. H	72	cnoi	тн. Т	75- A	626.	01.	000 78	-	Формат Я
нарнаш		Поз	Обозначение TC-624.00.001 -19 -20 -00	коп. ивано В № дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро	8a Ki 70	71	72	73	тн. Т	TC- (626. 76	01.	000	79	I
нарнаш		Поз	Обозначение TC-624. 00. 001 -19 -20	коп. ивано В.Н° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро	8a Ki 70	71	72	cnoi	74. T	75- A	626.	<i>01.</i> 77	000 78	-	I
Habridan		Поз	Обозначение TC-624.00.001 -19 -20 -00	коп. ивано В № дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро	8a Ki 70	71	72	73	тн. Т	75- A	626. 76	01.	000 78	79	I
Habridan		Поз	Обозначение TC-624. 00. 001 - 19 - 20 - 00 - 01	Кол. ивано В.Н° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	8a Ki 70	71	72	73	74. T	75- A	626. 76	<i>01.</i> 77	000 78	79	I
IIIDudn.		Поз	Обозначение TC-624. 00. 001 - 19 - 20 - 00 - 01	Кол. ивано В.Н° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	8a Ki 70	71	72	73	74. T	75- A	626. 76	<i>01.</i> 77	000 78	79	I
IIIDudn.		Поз	Обозначение TC-624. 00. 001 - 19 - 20 - 00 - 01	Кол. ивано В.Н° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	8a Ki 70	71	72	73	74. T	75- A	626. 76	<i>01.</i> 77	000 78	79	I
нарнаш		Поз	Обозначение TC-624. 00. 001 - 19 - 20 - 00 - 01	Кол. ивано В.Н° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	8a Ki 70	71	72	73	74. T	75- A	626. 76	<i>01.</i> 77	000 78	79	I
Habridan		Поз	Обозначение TC-624. 00. 001 - 19 - 20 - 00 - 01	Кол. ивано В.Н° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	8a Ki 70	71	72	73	74. T	75- A	626. 76	<i>01.</i> 77	000 78	79	I
нарнаш		Поз	Обозначение TC-624. 00. 001 - 19 - 20 - 00 - 01	Кол. ивано В.Н° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	8a Ki 70	71	72	73	74. T	75- A	626. 76	<i>01.</i> 77	000 78	79	I
нарнаш		Поз	Обозначение TC-624. 00. 001 - 19 - 20 - 00 - 01	Кол. ивано В.Н° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	8a Ki 70	71	72	73	74. T	75- A	626. 76	<i>01.</i> 77	000 78	79	I
нарнаш		Поз	Обозначение TC-624. 00. 001 - 19 - 20 - 00 - 01	Кол. ивано В.Н° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	8a Ki 70	71	72	73	74. T	75- A	626. 76	<i>01.</i> 77	000 78	79	I
IIIDudn.		Поз	Обозначение TC-624. 00. 001 - 19 - 20 - 00 - 01	Кол. ивано В.Н° дубл. Подп. и дата Наименование Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	8a Ki 70	71	72	73	74. T	75- A	626. 76	<i>01.</i> 77	000 78	79	I

				หชิ Nº ชิงชิก.											
8	7		Oficeronic	Наименпвание	Ko	1. HQ	uch	ОЛН.	TC-	<i>626</i> .	01.0	00-			
POOM!	Эона	Паз	Обозначение	HOUMEHODOOHUE	80				84				88	89	Примечание
_				Документация	-										
A3			TC-626. 01. 000 CE	Сбарачный чертеж	X	X	X	X	X	\times	\times	\times	\times	X	
_				Детапи	-										
43	-	1	TC-626.01.001 - 04	Подушка	2			 	-				-	-	
10	-	H	- 06	Подушка		2	2	2					l	_	
7	-		- 08	Подушка					2	2	2		I^-		
			- 10	Подушка								2	2	2	
4		2	TC-626.01.002 - 02	YWKO	4							Г			
7			- 03	<i>Υωκο</i>		4	4	4							
			- 04	<i>Ушко</i>					4	4	4				
			- 05	У шко								4	4	4	
14		3	TC-624.00.001 -80	Скоба	1										
14	\dashv	4	- 81	Εκοδα	1	1									
-			- 82	<i>Cκοδα</i>	1		1								
-	-	\dashv	- 83	<i>Σκοδα</i>		 	-	1	\vdash	_		-		 	
- INI	9 NS	กกกั	n กกสิก. บ ฮิ ฮกาฮ \83 ย ห.บห8.№\ Vi	N3M Nucm № ปังหุษท. กิจอัก Kon. H8ak ฟรี. Nºจีปฏิก. กิจอิก บ ฮิสฑส	Lama 108ci						5. <i>0</i>	7. 0			Формат А4
		_	п. Подп. и дата ВзанинВ.N9 И.	Kon. 48ak 48. №9461. Подп. и дата	108d	- A H	7 110								Формат А4
		Jas.	п. Подп. и дата Взан. инв. Ме Ил Обозначение	Kon. U8dh	vo8ai Ko	п. но	7 UC 82	חסח	н. ТС 84	- 62	26.0	1.00	0-		<u> </u>
Monday.		_		Kon. 48ak 48. №9461. Подп. и дата	vo8ai Ko	п. на	7 UC 82	חסח	н. ТС	- 62	26.0	1.00	0-		<u> </u>
Monday.		Поз.	Обозначение	коп. идам <u>ив. кедубл. Подп. и дата</u> Наименование	vo8ai Ko	п. нс	82	חסח	н. ТС 84	- 62	26.0	1.00	0-		<u> </u>
Consum de la consumera de la c		Поз.	Обозначение ТС-624.00.001 - 84	коп. идам ив. недубл. Подп. и дата Наименование Скоба	vo8ai Ko	л. нс 81	82	חסח	н. ТС 84	- <i>62</i> 85	26.0	1.00	0-		
Consum de la consumera de la c		Поз.	Обозначение ТС-624.00.001 - 84 - 85	коп. идам из. кедубл. Подп. и дата Наименование Скоба Скоба	vo8ai Ko	п. нс	82	חסח	н. ТС 84	- <i>62</i> 85	86	1.00	0-		
Pagaran P		Поз.	Обозначение TC-624.00.001 - 84 - 85 - 86	коп. Иван ИВ. № Вубл. Повп. и Вата Наименование Скоба Скоба Скоба	vo8ai Ko	n. HU 81	82	חסח	н. ТС 84	- <i>62</i> 85	86	1.00	0-		
Pagaran P		Поз.	Обозначение TC-624.00.001 - 84 - 85 - 86 - 87	коп. Идак ИВ Кедубл. Подп. и дата Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба	vo8ai Ko	п. ни	82	חסח	н. ТС 84	- <i>62</i> 85	86	1.00	88		Формат А4
14 A4		3	Обозначение TC-624.00.001 - 84 - 85 - 86 - 87 - 88 - 89	коп. идам ив. кедубл. Подп. и дата Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба	vo8ai Ko	n. HU	82	חסח	н. ТС 84	- <i>62</i> 85	86	1.00	88	89	<u> </u>
44 44		Поз.	Обозначение TC-624.00.001 - 84 - 85 - 86 - 87 - 88	коп. Идам ИВ № Вубл. Подп. и дата Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба	<u>Ko</u> 80	п. но	82	חסח	н. ТС 84	- <i>62</i> 85	86	1.00	88	89	<u> </u>
44 44		3	Обозначение TC-624.00.001 - 84 - 85 - 86 - 87 - 88 - 89 TC-624.00.003 - 29	коп. идам ив. кедубл. Подп. и дата Наименование Скоба	<u>Ko</u> 80	81	82	83	н. ТС 84	- <i>62</i> 85	86	1.00	88	89	<u> </u>
44 44		3	Обозначение TC-624.00.001 - 84 - 85 - 86 - 87 - 88 - 89 TC-624.00.003 - 29 - 30 - 31	коп. идам Измедубл. Подп. и дата Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро Ребро Ребро	<u>Ko</u> 80	81	82	חסח	н. ТС	- <i>62</i> 85	86	1.00	88	89	
44 44		3	Обозначение TC-624.00.001 - 84 - 85 - 86 - 87 - 88 - 89 TC-624.00.003 - 29 - 30	коп. идам Измедубл. Подп. и дата Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро	<u>Ko</u> 80	81	82	83	н. ТС 84	85	86	1.00	88	89	
14 A4		3	Обозначение TC-624.00.001 - 84 - 85 - 86 - 87 - 88 - 89 TC-624.00.003 - 29 - 30 - 31 - 32	коп. идам Измедубл. Подп. и дата Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро Ребро Ребро	<u>Ko</u> 80	81	82	83	н. ТС	- <i>62</i> 85	1	1.00	88	89	<u> </u>
14 A4		3	Обозначение TC-624.00.001 - 84 - 85 - 86 - 87 - 88 - 89 TC-624.00.003 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33	коп. идам Изменование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	<u>Ko</u> 80	81	82	83	н. ТС	85	86	1.000	88	89	
44 44		3	Обозначение ТС-624.00.001 - 84 - 85 - 86 - 87 - 88 - 89 ТС-624.00.003 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34	коп. идам Изменование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	<u>Ko</u> 80	81	82	83	н. ТС	85	1	1.00	88	89	
A4		3	Обозначение TC-624.00.001 - 84 - 85 - 86 - 87 - 88 - 89 TC-624.00.003 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35	коп. Идам ИВ МЕДУБЛ. ПОДП. И Дата Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро	<u>Ko</u> 80	81	82	83	н. ТС	85	1	1.000	88	1	<u> </u>
A4		3	Обозначение TC-624.00.001 - 84 - 85 - 86 - 87 - 88 - 89 TC-624.00.003 - 29 - 30 - 31 - 32 - 33 - 34 - 35 - 36	коп. Идам ИВ № Вубл. Подп. и дата Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро <u>Ko</u> 80	81	82	83	н. ТС	85	1	1.000	88	89	<u> </u>	

	٦	,T	Обозначение	//a	Kon.	HO	ucno	nH.	TC-L	526.	01.0	00-			Примечании
OCCHAIN.	HOC	Mo3.	UUUSHUYERUE	Наименование		81	82	83	84	85	86	87	88	89	IIPUMEYUNUC
14		5	TC-624.00.003 - 02	Ребро	2										
			- 03	Ребро		2			2			2			
			- 04	Ребро			2			2			2		
\perp			- 05	Ребро				2			2		_	2	
\perp	_	\Box			-					_	L			-	
4	_									_		_	<u> </u>		
4	4				-					-		-	├-		
4	4	\dashv								_				├-	
+	-	-					├			-		├	├-	├-	
+	4	\dashv	A		-			-		-		-	-	-	
+	\dashv	\vdash			+		-	-	-	 		 	├-	\vdash	
+	4	$\vdash \downarrow$					+-	\vdash	<u> </u>	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	
+	-	\dashv				-	-	-	-	┼─	-	\vdash	-	-	-
+	-	\vdash			-	-	-		-	-	-	\vdash	\vdash	+	
+	-	\vdash			-		+-	-	-	├	-	-	\vdash	+	
+	-	\vdash				-		 			-	├	-	├─	
\perp						L	L	<u> </u>	L	L	<u> </u>	L	<u> </u>	L	
				ИЗМ. (ПИСТ) № ДОКУМ. ПОДП. КОП. ИВАНО	Aama 180			7	C-1	528	5.0	1.0	00		
	_			Коп. Ивани	n8a										
	_	Под		Коп. Ивани	Ko.		92	non	4. 7	C-62	26.0	1.00	0-		Формат А-
	_			коп. Идана 48 № дубл. Подп. и дата	Ko.			non	4. 7	C-62	26.0	1.00	0-		Формат А-
Сорнат	_		Обозначение	коп. ивани нв № дубл. Повп. и дата Наименование Документация	Ko.			non	4. 7	C-62	26.0	1.00	0-		Формат А-
Сорнат	_			кол. идана Наименование	Ko.			non	4. 7	C-62	26.0	1.00	0-		Формат А-
Сорнат	_		Обозначение	коп. ивани нв № дубл. Повп. и дата Наименование Документация	Ko.			non	4. 7	C-62	26.0	1.00	0-		Формат А-
43	_	Nas	Обозначение ТС- 626. 01. 000 СБ	коп. ноани Наименование Документация Сборочный чертеж Детали	Ko.			non	4. 7	C-62	26.0	1.00	0-		Формат А-
A3	_		Обозначение	коп. ивани Наименование Документация Сборочный чертеж	Ko. 90	91	92	non	4. 7	C-62	26.0	1.00	0-		Формат А-
A3	_	Nas	Обозначение ТС-626.01.000 СБ ТС-626.01.001 - 12	коп. ноани Наименование Документация Сборочный чертеж Детали Подушка	Ko. 90	91	92	93	94	95	26.0	1.00	0-		Формат А-
A3	_	Nas	Обозначение ТС- 626. 01. 000 СБ ТС-626. 01. 001 - 12 - 14	коп. ноани Наименование Документация Сборочный чертеж Детапи Подушка	Ko. 90	91	92	93	94	95	96	97	98		Формат А-
A3	_	Nas	Обозначение ТС- 626. 01. 000 СБ ТС-626. 01. 001 - 12 - 14 - 16	коп. ноани Наименование Документация Сборочный чертеж Детапи Подушка Подушка	Ko. 90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	Формат А-
A3	_	1	Обозначение ТС- 626. 01. 000 С5 ТС-626. 01. 001 - 12 - 14 - 16 - 18	коп. ноани Наименование Документация Сворочный чертеж Детали Подушка Подушка Подушка Подушка	Ko. 90	2	2	93	94	95	2	97	98	99	Формат А-
A3	_	1	Обозначение ТС-626.01.000 СБ ТС-626.01.001 - 12 - 14 - 16 - 18 ТС-626.01.002 - 06	коп. ноани Наименование Документация Сворочный чертеж Детали Подушка Подушка Подушка Подушка Яподушка Ушко	Ko. 90	2	2	2	94	2	96	97	98	99	Формат А-
A3	_	1	ПС-626. 01. 000 СБ ТС-626. 01. 001 - 12 - 14 - 16 - 18 ТС-626. 01. 002 - 06 - 07	коп. ноани Наименование Документация Сборочный чертеж Детали Подушка Подушка Подушка Подушка Яподушка Ушко	<u>Ko</u> 90	2	2	2	94	2	2	2	98	99	Формат А-
A3 A3 A4	_	1	ПС-626. 01. 000 СБ ТС-626. 01. 001 - 12 - 14 - 16 - 18 ТС-626. 01. 002 - 06 - 07 - 08 - 09 ТС-624. 00. 001 - 90	коп. ноани Наименование Документация Сворочный чертеж Детали Подушка Подушка Подушка Подушка Ушко Ушко	Ko. 90	2	2	2	94	2	2	2	98	2	примечан
A3 A3	_	1 2	ПС-626. 01. 000 СБ ТС-626. 01. 001 - 12 - 14 - 16 - 18 ТС-626. 01. 002 - 06 - 07 - 08 - 09	коп. ноани Наименование Документация Сборочный чертеж Детапи Подушка Подушка Подушка Подушка Яико Ушко Ушко Скоба Скоба	<u>Ko</u> 90	2	2	2	94	2	2	2	98	2	Формат А-
A3 A3 A4	_	1 2	ПС-626. 01. 000 СБ ТС-626. 01. 001 - 12 - 14 - 16 - 18 ТС-626. 01. 002 - 06 - 07 - 08 - 09 ТС-624. 00. 001 - 90	коп. ноани Наименование Документация Сборочный чертеж Детали Подушка Подушка Подушка Подушка Ушко Ушко Ушко Скоба	<u>Ko</u> 90	2	2	2	94	2	2	2	98	2	Формат А-

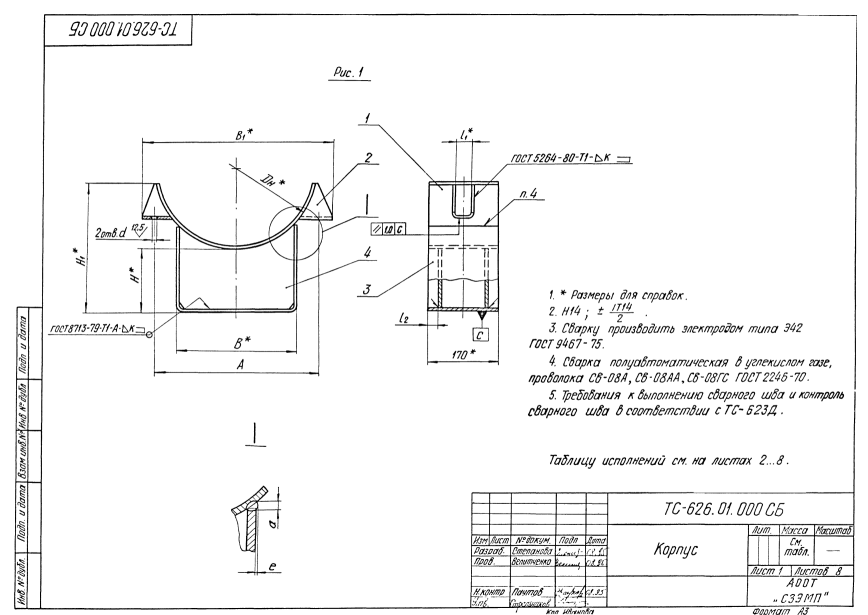
HHO	7. Nº	HOUR	. Подп. и дата Взам.инв № И.	HU.H-030H HUUH Q VOING											
am	D.	<i>o.</i>		Наименование	Ko	1. HO	UCN	олн.	TC-	626	01.0	700-			Paurona
Форман	Зона	Tla3.	UUU3HUYEHUE	паименование		91	92		94	95		97	_	99	Примечание
A4		3	TC- 620.00.001 -94	Скоба					1						
			- 95	Скоба						1					
			- 96	<i>Cκοδα</i>							1				
			- 97	<i>Σκοδα</i>								1			
			- <i>98</i>	<i>Σκοδα</i>									1		
			- 99	Скоба										1	
A4		4	TC-624.00.003 - 39	Ρεδρο	2										
			- 40	Ρεδρο		2									
			- 41	Ρεδρο			2								
			- 42	Ребро				2							
			- 43	Ρεδρο					2						
		П	- 44	Ρεδρο						2					
П		\Box	- 45	Ρεδρο							2				
			- 46	Ρεδρο								2			
П		\Box	- 47	Ρεδρο									2		
		H	- 48	Ρεδρο	1-								 -	2	
Нис	8. Nº	חספות	подп. и дата Взом. инв. К.	НЭМ. ЛИСТ №° докум. Подл. Кол. Ндано. В. №° дубл. Подп. и дата							. <i>U</i> i	1. Di			Формат А4
uz	6		05000000		Ka	n HO	1 UC	חחה	70	-62	6 01	וחחו	7-		
	Зони	103.	Обозначение	Наименование			92						,		
A4	L	5	TC -624.00.003 -06	Ρεδρο	10	l .	1			130	30	97	98	99	Принечание
			- 07		2			2			2	97	98	99	Принечание
				Ρεδρο	2	2		2	2			<i>97</i> <i>2</i>	98	99	Примечание
L			- 08	Ρεδρο Ρεδρο	2	2	2	2		2			98	99	Принечание
					2	2	2	2						99	Принечание
			- 08	Ρεδρο	2	2	2	2							Примечание
			- 08	Ρεδρο	2	2	2	2							Примечание
			- 08	Ρεδρο	2	2	2	2							Примечание
			- 08	Ρεδρο		2	2	2							Примечание
			- 08	Ρεδρο		2	2	2							Примечание
			- 08	Ρεδρο		2	2	2							Примечание
			- 08	Ρεδρο		2	2	2							Примечание
			- 08	Ρεδρο		2	2	2							Примечание
			- 08	Ρεδρο		2	2	2							Примечание
			- 08	Ρεδρο		2	2	2							Примечание
			- 08	Ρεδρο		2	2	2							Примечание
			- 08	Ρεδρο		2	2	2							Примечание
			- 08	Ρεδρο		2	2	2							Примечание
			- 08	Ρεδρο		2	2	2							Примечание

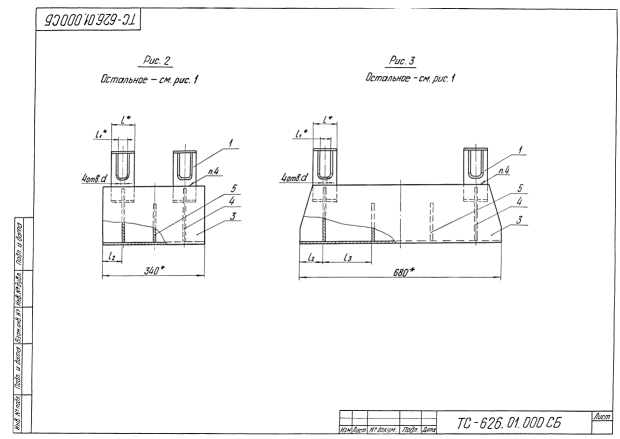
6	ø	20	Обозначение	Наименование		. HO				626					Parameter
POPMON	3040	No3.	UUUSHUYEHUE	naanenoodnae	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	Примечани
				<u>Документация</u>							,				
3			TC-626.01.000 C6	Сборочный чертеж	\boxtimes	\geq	\geq	\geq	\geq	\times	\times	\times	\geq	\times	
				<u>Детали</u>	-										
3		1	TC-626.01.001 - 18	Подушка	2	2				_	_				
4	_			Подушка	-		2	2	2	_					
4			- 20	Подушка						2	2	2			
4	_		- 21	Подушка	+		_		_				2	2	
4	_	2	TC-626.01.002 - 09	Ушко	4	4	ļ.,	ļ.,	ļ.,				-		
4	_		- 10	Ушко	-		4	4	4	 , 	_	-			
4	_	_	- 11	Ушко	-			-		4	4	4	<u> </u>		
4	_	4	- 12	Ушко	-	ļ	<u> </u>	L	_	├_			4	4	
4	_	3	7C-624.00.001 -100	Скоба	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	
1			-101	Скоба		1	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	
	_		-102	Скоба			1		<u> </u>	ļ					
			-103	<i>Σκοδα</i>				1	L	<u> </u>				L	
HU	9. Nº	ากอฮิ	л. <u>Подл. и дата</u> (830м.инв № Мн	Изн. Лист № докун. Подп. Коп. Ивани В.№ дубл. Подп. и дата	Lama 18a					620 	D. U	7. U			
_	_			Kon. V8anı B.N≅ <u>Öyön. No∂n u ∂ama</u>	78a										Формат А
_	_			Коп. Ивани	78a		_	полн	. 70	- 62	5.01	.000			Формат А
4 apretim	_	3	Обозначение	коп. Ивани В № дубл. Подп. и дата Наименование	rea Kon		_	полн	. 70	- 62	5.01	.000			Формат А
4 apretim	_	1703.	Обозначение ТС-624.00.001 - 104	коп. ивани В № дубл. Подп. и дата Наименование Скоба	rea Kon		_	полн	. TC	- 62	5.01	.000			Формат А
4 apretim	_	1703.	<i>Обозначение TC-624.00.001 - 104</i> - 105	коп. ивани В № дубл. Подп. и дата Наименование Скоба Скоба	rea Kon		_	полн	. TC	105	5.01	.000			Формат А
Фармат	_	1703.	<i>Обозначение</i> TC-624.00.001 - 104 - 105 - 106	Коп. Ивани В. № дубл. Подп. и дата Наименование Скоба Скоба Скоба	rea Kon		_	полн	. TC	105	5.01.	.000			Формат А
4 apretim	_	1703.	<i>Обозначение TC-624.00.001 - 104</i> - 105 - 106 - 107	Коп. Ивани В. № дубл. Подп. и дата Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба	rea Kon		_	полн	. TC	105	5.01.	<i>000</i>			Формат А
MOHODA	_	1703.	<i>Обозначение</i> TC-624.00.001 - 104 - 105 - 106	Коп. Ивани В. № дубл. Подп. и дата Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба	rea Kon		_	полн	. TC	105	5.01.	<i>000</i>	108		Формат А
4 apretim	_	1703.	ПОТОЗНАЧЕНИЕ ТС-624.00.001 - 104 - 105 - 105 - 107 - 108	Коп. Ивани В. № дубл. Подп. и дата Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба	rea Kon		_	полн	. TC	105	5.01.	<i>000</i>	108	109	Пис Фермат А
MDHODA 44	_	1703.	ПОТОЗНАЧЕНИЕ ТС-624.00.001 - 104 - 105 - 105 - 107 - 108	Коп. Ивани В.№ <u>бубл.</u> Подп. и дата Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба	r8a Kon		_	полн	. TC	105	5.01.	<i>000</i>	108	109	Формат А
MDHODA 44	_	3	ПОТОЗНАЧЕНИЕ ТС-624.00.001 - 104 - 105 - 106 - 107 - 108 - 109	Коп. Ивани В. № дубл. Подп. и дата Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба	Kon 100		_	полн	. TC	105	5.01.	<i>000</i>	108	109	Формат А
WD-volus 4	_	3	ПОТОЗНАЧЕНИЕ ТС-624.00.001 - 104 - 105 - 106 - 107 - 108 - 109 ТС-624.00.003 49	Коп. Ивани В.№ Оубп. Подп. и дата Наименование Скоба	Kon 100	101	_	полн	. TC	105	5.01.	<i>000</i>	108	109	Формат А
WD-volus 4	_	3	ПОТОЗНАЧЕНИЕ ТС-624.00.001 - 104 - 105 - 106 - 107 - 108 - 109 ТС-624.00.003 49 50	Коп. Ивани В.№ Оубп. Подп. и дата Наименование Скоба	Kon 100	101	102	полн	704	105	5.01.	<i>000</i>	108	109	Формат А
WD-volus 4	_	3	ПОТОЗНАЧЕНИЕ ТС-624.00.001 - 104 - 105 - 106 - 107 - 108 - 109 ТС-624.00.003 49 50 51	Коп. Ивани В.№ оўбл. Подп. и дата Наименование Скоба Ребро Ребро	Kon 100	101	102	103	. TC	1 1	5.01.	<i>000</i>	108	109	Формат А
WD-volus 4	_	3	Обозначение TC-624.00.001 - 104 - 105 - 106 - 107 - 108 - 109 TC-624.00.003 49 50 51 52	Кол. Ивани В.№ оўбл. Подп. и дата Наименавание Скоба Окоба	Kon 100	101	102	103	704	105	5.01. 106	<i>000</i>	108	109	Формат А
MDHODA 44	_	3	ПС-624.00.001 - 104 - 105 - 106 - 107 - 108 - 109 ТС-624.00.003 49 - 50 - 51 - 52 - 53	Кол. Ивани В.№ оўбл. Подп. и дата Наименование Скоба Ребро Ребро Ребро	Kon 100	101	102	103	704	1 1	5.01.	107 f	108	109	Формат А
MDHODA 44	_	3	ПОТОЗНАЧЕНИЕ ТС-624.00.001 - 104 - 105 - 106 - 107 - 108 - 109 ТС-624.00.003 49 50 51 52 53 54	Кол. Ивани В.№ - дубл. Подп. и дата Наименование Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	Kon 100	101	102	103	704	1 1	5.01. 106	<i>000</i>	1	109	Формат А
14 (Associated in the Control of the	_	3	7C-624.00.001 - 104 - 105 - 106 - 107 - 108 - 109 7C-624.00.003 49 50 51 52 53 54 55	Кол. Ивани В.№ о́убл. Подп. и дата Наименавание Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Скоба Окоба Kon 100	101	102	103	704	1 1	5.01. 106	107 f	108	109	Формат А	

~~		TIUUT	n. 110011. U 0011110 B30M.UHB № H	หชิ.№ชิงจัก. <i>Подп. и дата</i>											
	DH.	103.	Обозначение	Наименование	Kon	. на	uen	олн.							Примечание
4,1	36	M		Паинспоициис	100	101		103	104	105	106	107	108	109	
A4		5	TC-624.00.003 - 09	Ρεδρο			2					<u> </u>			
		Ш	- 10	Ребро	2			2		_	<u> </u>	<u> </u>			
		Ш	- //	Ребро		2	_	_	2					ļ	
			- 12	Ρεδρο			<u> </u>			2		<u> </u>		_	
			- 13	Ρεδρο			ļ		ļ	ļ_	2	L		<u> </u>	
			- 14	Ребро			<u> </u>			<u> </u>		2		<u> </u>	
		Ш	- 15	Ребро			<u> </u>			<u> </u>		_	2		
		Ш	- 16	Ρεδρο			<u> </u>	_		<u> </u>		_		2	
							<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			_		
							<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	L	<u> </u>	_	
							<u> </u>		<u> </u>		ļ	L_	L.	ļ	
							L			L		_			
							_							<u>L</u>	
٦		П					_		<u> </u>			L	_	_	
									L						
7															
+	-				+-										
ИНС	9. N	º 1100,	л. Подп. и дата Взам. инв Nº Ин	<u> 8.№ дубл. Подп. и дата</u>							0.0				
Формат	Ha	Поз.	Обозначение	Наименование	Ko.	n. HC	UC	non	y. 70	C- 6.	26.6	71.00	70-	140	Примечание
dop	30	N.			110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	
		Ш						_		-	-		├	-	
		\sqcup		_Документация	+-	-	k-								
Аз		Ш	TC-626.01,000 CB	Сборочный чертеж	$\perp \!\!\!\! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! $	\nearrow									
		Ш							ļ	ļ		_	-	<u> </u>	
				Детали					<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
A3		1	TC-626.01.001 -21	Подушка	2				_		ļ		<u> </u>	<u> </u>	
			- 22	Подушка		2	2	2		_	-			<u> </u>	
		\Box	- 23	Подушка			_		2	2	2			-	
			- 24	Подушка							 	1	1	1	
											<u> </u>	<u> </u>	 	ļ	
		2	TC-626.01.002 - 12	Ушко	4			<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>			
A4			- 13	<i>Ушко</i>		4	4	4	<u>.</u>	<u> </u>	<u> </u>	_			
A4			.,	Ушко				L_	4	4	4	<u> </u>	 -	ļ	
A4	_		- 14			1	1	•	1	1	1	. 2			L.
A4			- 14 - 15	Ушко				├	├	 		2	2	2	
			- 15	Ушко								2	2	2	
A4 A4		3	- 15 TC- 624, 00, 001 - 110										2	2	
		3	- 15	Ушко									2	2	
		3	- 15 TC- 624, 00, 001 - 110	Ушко Скоба									2	2	
		3	- 15 TC- 624, 00, 001 - 110	Ушко Скоба				7	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	62	6/	71.			Лисп

HHO	Nº	подп	. Подп и дата Взаминд Nº Ина	8 № дубл. Подп и дата											
W	D,	37	Обозначение	Наименование	Ko	1. Ha	ucn	ONH.	TC-	<i>626</i> .	01.0	100-			Примечание
Формат	304	Паз	<i>OUUSHUYEHUE</i>	паименооание	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	Inparre vonse
A4		3	TC-624.00.001 -112	<i>Σκοδα</i>			1								
			- 113	Скоба				1		<u> </u>					
			- 114	<i>Cκαδα</i>					1						
			-115	<i>Σκοδα</i>						1			_		
			- 116	<i>Cκοδα</i>						<u> </u>	1				
			-117	Скобы								1			
			- 118	Скоба						<u> </u>			1		
			- 119	<i>Cκοδα</i>										1	
Ш	_	Ш			1	Ĺ						_	_		
Α4		4	TC-624.00.003 - 59	Ρεδρο	2					ļ			ļ		
Ш			- 60	Ρεδρ0	_	2	Ļ			<u> </u>					
\sqcup		Ц	- 61	Ребро			2	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		
\square			- 62	Ребро			_	2		L					
\square			- 63	Ребро					2		_		<u> </u>		
			- 64	Ρεδρο						2			<u> </u>		
			- <i>65</i>	Ρεδρο							2				
П			- 88	Ρεδρο								2			
			4. Подп. и дата (Взаминв.N) ини		18a	00 4/	7 //5/	חחחא	7.0	- 62	6.04	. 000	·-		Формат A4
Фармат	ЗОНО	103.	Обозначение	Наименование								117		110	Примечание
A4		4	TC-624.00.003 -67	Ρεδρο	1110	,,,	11/2	110	11/7	113	110	"/	2	113	
A4	-	4	-68	Ρεδρο	+-	-	-	-	-	-	├			2	
-	\vdash	Н	00	FEUPU	\vdash				-	-	 	 		-	
A4		5	T.C- 624. DO. 003 - 15	Ρεδρο	+-	2	-		-	-	┢┈		-		
7.4	<u> </u>		- 16	Ρεδρο	-	-	2	-	-	-	-	-	-		
 	-	Н	- 17	Ρεδρο	2	_	-	2		-	-	-		-	
-	\vdash	H	- 18	Ρεδρο	+~	\vdash	<u> </u>	1	2	-	 			-	
\vdash	-	H	- 19	Ρεδρο	1		1		۲	2	 			+	
H	\vdash	H	- 20	Ρεδρο	1		T	1		 	2	 -	-	\vdash	
\vdash		Н			7			<u> </u>	I^-	<u> </u>	۲Ē	I^-	<u> </u>	1	
-	1	П							1	\vdash	1	<u> </u>	-	 	
	\vdash	H					1	†	\vdash	1	1-	\vdash	-	1-	
	\vdash	H	APA STATE OF THE S			I^-	1	1	1-	\vdash	t	 -	-	-	
	\vdash	П					1	1-	t	-	1	1	-	-	
		П	an ang dan agang an an mang ang ang 190-190 pp a manananan na mga mga mga mga mga mga mga mga mga mg						1-		1		 -	+-	
		П								-	1		-	+	
							1				-	-		+	
	-					·	-L	ı	l	1	1	L	L		<u></u>
									· ^						Nucm
				Изм. Лист № докум. Подп.	Дата			/	<i>U</i> -	Б2	Б. С	71. (700	9	macm.
				Коп. Ивани	nba -					-					

		nodn	. Подп. и дата Взанинв № Ин	O NEUGON. HOUR. U DOMA											
11:0	ø		Обозначение	T " ~ ~	Knn	на	טכח	DAH.	TC-	626	01.0	00-		T	
формал	304	103.		Наименование	120										Примечание
H				Документация	-		-	_	-	-		-		\dashv	
						l	l	1	†					7	
Аз		П	TC-626.01.000 C6	Сборочный чертеж	X	X	X	X	\supset	X					
П															
				Детали					<u> </u>						
A3	-	7	TC-626.01.001 - 25	Подушка	1	1	1		-					\dashv	
1		H	- 26	Подушка	+'-		 	1	1	1		-		-	
H	_		20	TIDUSTONA	-		-	广	广	ŕ		 		-	
A4		2	TC-626.01.002 - 16	Ушко	2	2	2								
			- 17	Ушко				2	2	2					
П		П					_								
A4		3	TC-624. 00.001 -120	<i>Σκοδα</i>	1										
П			-121	Скоба		1									
П			-122	Скоба			1								
П			- 123	<i>Σκοδα</i>				1							
		ngð,			1 40			0000	, T(- 62	3 04	000			
рома	ЗОНО	Поз	0ชิด3หตุนะหมะ	Наименование			122					1	/- 		Примечание
A4	ŀ	3	TC-624.00.001 -124	<i>Cκοδα</i>	1/20	121	1/22	120							
<u> </u>	\vdash	-			- 1	i i		1		123		\vdash		-	
	\vdash		- 125		-	-		_	1	1					
		-	- 125	Скоба											
A4	-	4		Скоба	2										
A4	-	4	TC-624.00.003 - 69	Cκοδα Ρεδρο	2	2									
A4		4		Cκοδα <i>Peδρο Peδρο</i>	2	2	2								
A4		4	TC-624.00.003 - 69 - 70	Cκοδα Ρεδρο	2	2	2	2							
A4		4	TC-624.00.003 - 69 - 70 - 71	Cκοδα Pεδρο Pεδρο Pεδρο	2	2	2	2							
A4		4	7C-624.00.003 - 69 - 70 - 71 - 72	Cκοδα Ρεδρο Ρεδρο Ρεδρο Ρεδρο	2	2	2	2	1						
A4		4	7C-624.00.003 - 69 - 70 - 71 - 72 - 73	Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	2	2	2	2	1	1					
A4		4	7C-624.00.003 - 69 - 70 - 71 - 72 - 73	Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	2	2	2	2	1	1					
A4		4	7C-624.00.003 - 69 - 70 - 71 - 72 - 73	Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	2	2	2	2	1	1					
A4		4	7C-624.00.003 - 69 - 70 - 71 - 72 - 73	Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	2	2	2	2	1	1					
A4		4	7C-624.00.003 - 69 - 70 - 71 - 72 - 73	Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	2	2	2	2	1	1					
A4		4	7C-624.00.003 - 69 - 70 - 71 - 72 - 73	Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	2	2	2	2	1	1					
A4		4	7C-624.00.003 - 69 - 70 - 71 - 72 - 73	Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	2	2	2	2	1	1					
A4		4	7C-624.00.003 - 69 - 70 - 71 - 72 - 73	Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	2	2	2	2	1	1					
A4		4	7C-624.00.003 - 69 - 70 - 71 - 72 - 73	Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро	2	2	2		2	2					Much
A4		4	7C-624.00.003 - 69 - 70 - 71 - 72 - 73	Скоба Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро Ребро		2	2		2	2		71.	DOL	7	Лисп





W3M. Nucm Nº BOKYM. NOBN. Adma

Подп и дата

HHB, Nº กอฮัก. | กอฮัก บ ฮัฮเกฮ | ชิงิสพ. มห8.พº | HหB Nº ฮิชฺชัก.

Формат АЗ

TC-626.01.000 CB

		т							г	Ι	T			TIPOU	Полжен	_
<i>Обозначение</i>	Рис.	<i>Дн*</i>	H*	H,*	А	B*	B,*	d	l*	ι,*	l ₂ *	l3*	a	e	K	Mo
TC-626.01.000 - 021			100	285												1.
- 022		530	150	336	560		620			45						2
- 023	1		200	386		380		23	_		25		7+2	1+1	6+2	
- 024			100	330												2
- 025		630	150	380	660		735			60						2
- 026			200	430												2
- 027			100	165			070			70						-
- 028		194	150	215	220		232			30						
- 029			200	265											-	1.
-030		240	100	180	248	180	305	18		35			4+1		3+1	-
- 031		219	150	230	240	100	000	10		55			7			12
- 032			200	280										1+1		1
- 033	2	273	100 150	185 235	300		355		80		60					1
- <i>034</i> - <i>035</i>		210	200	285	000		000									13
- 036			100	220												14
- 037		325	150	270	356		400			40						10
- 038		020	200	320		000	700								4+1	
- 039			100	236		280		23					5+1		4	10
- 040		377	150	286	410		475							1+1		1
- 041			200	336												1.

ИЗМ. Лист № докум. Подп. Дото

Nucm

TC-626.01.000 C5

Rodn u dama

падп. и дата Взам инв № Инв №2дубл

HHB Nº HOGH

Обозначение	Puc.	<i>D</i> #*	#*	H,*	А	B*	В,*	ď	(*	٤,*	l ₂ *	٤,*	α	е	K	Mai
TC-626.01.000 - 063			100	490												9
-064		1020	150	615	1060		1145	34		70			11+2	3+1		10
-065			200	885											8+2	
- 066			100	575												9
-067	2	1220	150	720	1270	700	13 60		150		70	_				100
-068			200	770				40		80			10+2	4		113
-069			100	665				70					,,,	•	10+2	104
-070		1420	150	825	1470		1575								10'-	-
-071			200	875												123
-072		404	100	165	000		232			70			İ	0		13
-073		194	150	220	220		232			30				U		16
-974			200	270												19
-075		219	100	180	248	180	305	18		35			4+1			14
- <i>076</i> - <i>077</i>	7	219	150 200	230 280	240	100	303	10	80	00	80	160	7		6+2	20
-078	3		100	185					00		00	100		1+1		14
-079		273	150	250	300		355									17
-080			200	300	000											20
-081			100	220						40						21
-082		325	150	270	356	280	400	23					5+1	0		24
- 083		020	200	320	000	200	.00	20								28

	Обозначение	Puc.	<i>Дн</i> *	H*	H,*	А	<i>B*</i>	B,*	d	l	L,	l ₂	<i>l</i> ₃	а	Е	K	Масса, кг											
	TC-626.01.000 - 084			100	236						,						21,3											
	<i>– 085</i>		377	150	310	410		475		80	40	80		5+1			25,2											
1 }	- 086			200	360		280									6+2												
1 }	<i>- 087</i>		•	100	260									6 +2			22,8											
	- 088		426	150	310	460		520						U			26.7 30,5											
	- 089			200	370																							
1 }	- 090			100	270	545				400	4-				1+1		41,4											
	- 091		480	150	355	510		565	23	100	45				1		48,0											
1 }	- 092			200	405												54,6											
7	- 193	530	100	286	560 380	700	con					160	7+2			41,4												
1 }	- 094		150	365		טסט	620				100		'			 												
-	- 095			200	415							100					54,7											
- -	- 096				100	330			67.5								8+2											
1 }	- 097		630	150	410	000		735									53,4											
_ -	- 098			200	460												60,0											
7 F	- 099							ı						700	100	365	acc		076						8 ⁺²	2+1		67.7 76.6
1 }	- 100 (01		720	150	460	756		835		120	60			8	2		85,4											
- -	- 101			200	510		500		27								69,2											
	- 102		820	100	410	gen		925						7+2	3+1		80,1											
	- 103 - 104		020	150 200	515 565	860		923						,	-		86,9											
┙┖	- 104			200	303							l		L			20,0											
									THE OLIVERY	Y° BOKYM.	Toda Mar	70	TC-	626.0	1.000	<u>СБ</u>	1											

9200010929-21 Продолжение #***** H,* Масса, Дн* *B** d Puc Пбозначение a 2 KZ TC-626.01.000 - 105 85.4 100 445 8+2 920 960 -106 150 570 500 1035 95,5 620 -107200 106.0 3+1 70 120 34 490 -108 100 124,4 11+2 1020 -109 150 615 1060 1145 138.1 665 200 -110 152,1 3 150 190 - 111 128,2 100 575 10+2 - 112 1220 1270 700 1360 142.5 720 150 - 113 200 700 4+1 156,2 80 150 40 - 114 665 100 134.7 1420 1470 1575 - 115 150 825 149,8 875 - 116 200 166,5 -117 135 2.9 100 3,7 - 118 108 150 195 134 170 245 4,5 - 119 200 13 3,4 - 120 100 140 4.2 205 154 110 190 - 121 133 150 6 +2 1+1 30 25 5,1 - 122 200 255 4,1 -123 152 100 5,0 - 124 159 213 184 140 222 150 18 6,0 263 - 125 200

HSM. NUCTI Nº DOKYM NOON. LOTTO

KAN HRAHARM

ННВ № подл. Подп. и дата | Взан. инб № Инв. № дубл | Подп. и дата

HHS Nº ROGA | ROGA U BAMA | B3CH UHB Nº CHBNº CHBN | ROGA U CAMA

\$ c.*	В		42.59	<u>L</u>	
Обозначение	Для трубо- провода; Дн*	R	В	L	S
TC -626. 01.001-14 -15	530	268	530	100 170	
1					

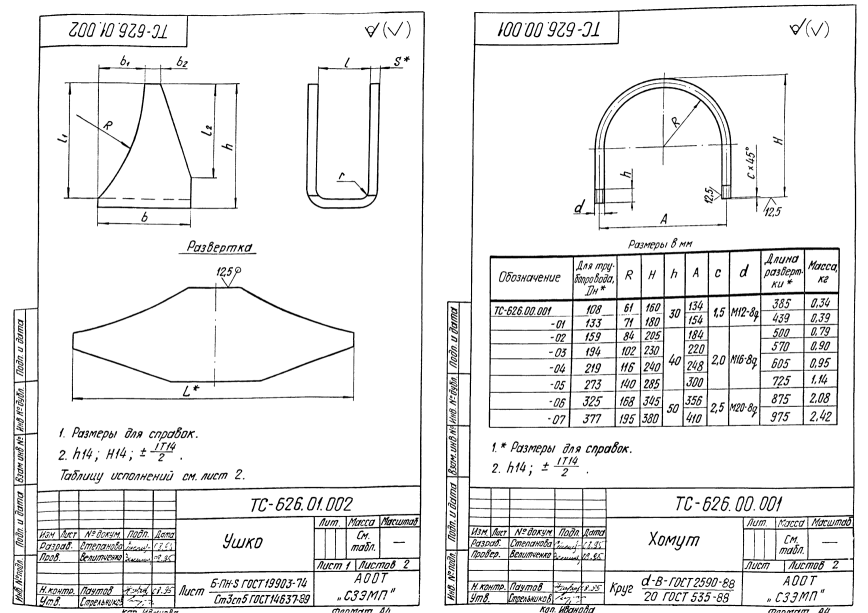
						,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
Обозначение	Для трубо- провода, Дн*	R	В	L	s*	Длина разверт- ки *	Масса, кг
TC-626. 01.001-14	530	268	530	100		692	4,35
- 15	330	200	300	170		032	7,38
-16	630	318	630	150	8	836	6,30
-17	030	570	030	170	0	030	8,93
-18	720	364	720	120		958	7,22
-19	820	414	820	120		1079	8,10
-20	920	464	920			1236	14,60
-21	1020	516	1020	150	10	1378	16,20
-22	1220	616	1220	130	10	1667	19, 60
- 23	1420	716	1420			1962	23,10
- 24	108	58	116			126	0.67
- 25	133	71	136	170	4	166	0.89
- 26	159	84	164			206	1,10

Поодолжение

Обозначение	Для трубо- провода, Дн *	R	В	L	s*	Длина разверт- ки *	Масса, кг
TC-626.01.001 -01	194	102	200	80 170	4	256	0,65 1,37
- <i>02</i> - <i>03</i>	219	112	228	80 170		297	1, 12 2,05
- <i>04</i> - <i>05</i>	273	140	270	80 1 70	6	338	1, 27 2,71
- <i>06</i> - <i>07</i>	325	166	330	80 170		434	1,64 3,48
- <i>08</i> - <i>09</i>	377	192	380	8 0		501	1, 89 4, 01
- 10 - 11	426	217	430	100 170		573	2.70 4.60
- 12 - 13	480	242	480	100 170	8	625	3,90 6,67

- 1. * Размеры для справок. 2. h14; = ± 1714/2

				TC-626.01.	001		
	Nº докум. Степанова Велитченко	Berry.	1 '	Подушка	NUM.	Масса См. табл	Масштав — пов 1
Н. контр. Утв.	Пачтов Стрельников	tarnet	cg.95	Лист <u>Б-ПН-S ГОСТ 19903 - 74</u> Ст3сп5ГОСТ 14637-89		ADO ., C33M	•



				Размеры	18.
ДЛЯ	D	6	6	6	

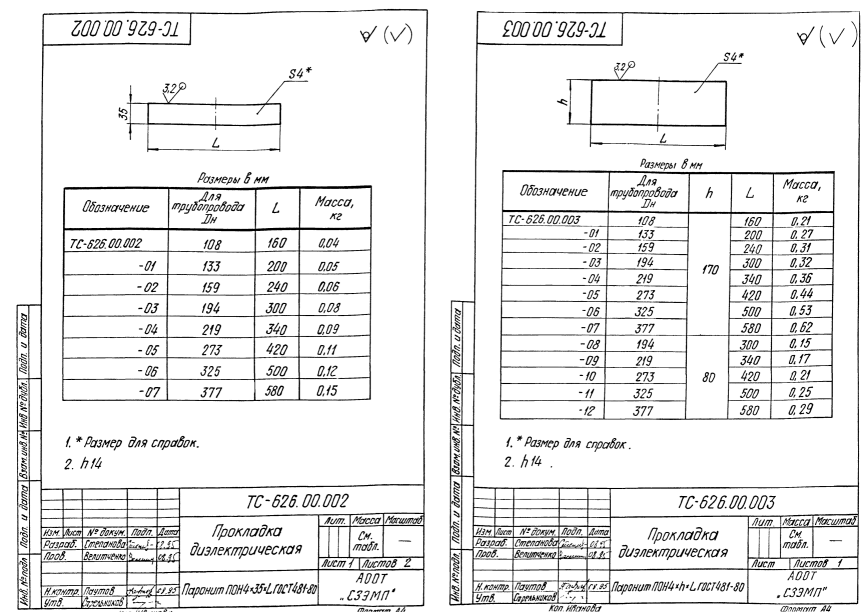
Обозначение	Для трубопровода, Dн*	R	Ь	ь,	<i>b</i> ₂	L*	l	ι,	L2	ħ	^	s*	Масс а , кг
TC-625.01.003	194	106	40	11		104	30	20	20	40	б	4	0,11
-01	219	119	55	24		106	35	34	20	70			0, 21
-02	273	146	70	28		130		44	30	50	8	6	0,33
-03	325	172	10	20	10	/00	40					"	
-04	371	198		33		170		64		70			0, 45
-05	426	223	80	36				74	50	80			0, 53
-08	480	252		37		195	45	72					0, 72
-07	530	278		35]								
-08	630	328	110	57	15	290 350		112	80	120	10	8	1,41
-09	720	374	110	53			70 140						
-10	820	424		68	"							1, 78	
- 11	920	478	120	63		355		140	110	150			2,30
-12	1020	526		58			/"				12	10	
-13	1220	626	130	61		//05	80	160	130	170	12	10	2,75
-14	1420	726	150	54		405	δU	100	130	110			2, 83
- <i>15</i>	108	62		13		101	70	00	00	40		4	0,11
-16	133	75	40		10	104	30	20	20	40	6	"	0,11
-17	159	88	L		L	L	L			l	L	l	

HIM JUCH Nº DOKYM. NOON. Land

TC-626.01.002

Aucm

ННВ КРОООЛ ПООЛ. И ОВППО ВЗАН. ИНВ НЕ ИНВ КЕВУОЛ ПООЛ. И ОЗППО



MAS. N NOCH, NOCH. U Gama Boun, UNS N UNS NOVOR. (NOCh. U dama TC-626 00.002 HISH JUKIN N BOKUM, NOON, RAIN

Λυσπ

HHB.N nodn.

JUCIT N BOKYM.

TC-626.00.001

Aucm