ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО ГРАЖДАНСКОМУ СТРОИТЕЛЬСТВУ И АРХИТЕКТУРЕ ПРИ ГОССТРОЕ СССР

ТИПОВЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ДЕТАЛИ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ СЕРИЯ 1.271-4

ВСТРОЕННО-ПРИСТРОЕННОЕ И СТАЦИОНАРНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ

Выпуск 2 Часть ІІ СТОЙКИ КАФЕТЕРИЙНЫЕ Спецификации

СФ-239-04 Разработаны ЦНИИЗП торгово-бытовых зданий и туристских комплексов Утвержден Госгражданстроем приказ №4-2206 от 45.07. 1976 г. Введен в действие институтом приказ № 76 от 9.08. 1976 г.

RHARDANTHEOGN OTOFOINT TUTNIN INHARDANTHEHE COOD FORTCOOT

Сверпловский филиал 620062 г. Сверпловск-f2, ул.Генеральская 3-A

Заказ ж инв. » тараж /600 Сдано в печать цена (200)

Паименование 0603 начение CTP. Обложка 1 Перечень листов 2.3 Стойка кафетерийная для хранения тобароб и посуды. К.02.00.00.00 5 Стойка кафетерийная для хранения тобароб и посуды. К.03.00.00.00 6 Стойка кафетерийная для установки нодулиро- банного технологического оборудобания К.04.00.00.00 7 То же К.05.00.00.00 8 Стойка кафетерийная крайняя К.06.00.00.00 9 Стойка кафетерийная крайняя К.07.00.00.00 10 Стойка кафетерийная уелобая К.08.00.00.00 11 Стойка кафетерийная крайная К.09.00.00.00 12 Плинтус К.01.02.00.00 13 То же К.01.02.00.00 14 То же К.01.02.00.00 15 » К.01.00.05.00 16 » К.01.00.05.00 17 » К.01.00.05.00 17		7	T
Перечень листов 2.3 Стойка кафетерийная для хранения тобаров K.01.00.00.00 4 То же K.02.00.00.00 5 Стойка кафетерийная для хранения тобаров и посуды. K.03.00.00.00 6 Стойка кафетерийная для установки модулиро. Банного технологического оборудобания K.04.00.00.00 7 То же K.05.00.00.00 8 Стойка кафетерийная для стала хородизьного СУПИ, К. 06.000.00 9 Стойка кафетерийная уелобая К.07.00.00.00 10 Стойка кафетерийная уелобая К.08.00.00.00 11 Стойка кафетерийная уелобая К.09.00.00.00 12 Плинтус К.01.02.00.00 13 То же К.01.02.00.00 14 То же К.01.02.00.00 15 * К.01.00.04.00 16 * К.01.00.05.00 16 * К.01.00.06.00 17	Наименование	OEDZHAYEHUE	CTP.
Стойка кафетерийная 8.88 хранения тобароб K.01.00.00.00 4 Та же K.02.00.00.00 5 Стойка кафетерийная K.03.00.00.00 6 Стойка кафетерийная K.03.00.00.00 6 Стойка кафетерийная K.04.00.00.00 7 То же K.05.00.00.00 8 Стойка кафетерийная K.05.00.00.00 9 Стойка кафетерийная K.06.00.00.00 10 Стойка кафетерийная К.07.00.00.00 11 Стойка кафетерийная К.08.00.00.00 12 Стойка кафетерийная К.09.00.00.00 13 То же К.01.02.00.00 13 Поже К.01.02.00.00 14 То же К.01.02.01.00 14 То же К.01.02.02.00 15 К.01.00.01.00 15 К.01.00.05.00 16 К.01.00.06.00 17	ΟδΛΟЖΕΩ		1
Стойка кафетерийная для хранения товаров К.01.00.00.00 4 То же К.02.00.00.00 5 Стойка кафетерийная для хранения товаров и посуды. К.03.00.00.00 6 Стойка кафетерийная для установки нодулиро ванного технологического оборудования К.04.00.00.00 7 То же К.05.00.00.00 8 Стойка кафетерийная для стола хородильного СТ-100 К.06.00.00 10 Стойка кафетерийная к.07.00.00 00 11 Стойка кафетерийная к.08.00.00 11 Стойка кафетерийная к.09.00.00 11 Стойка кафетерийная к.09.00.00 11 Стойка кафетерийная к.09.00.00 12 Плинтус К.01.01.00.00 13 То же К.01.02.00.00 14 То же К.01.02.00.00 15 » К.01.00.01.00 16 » К.01.00.05.00 16	Перечень листов		2.3
Стойка кафетерийная к. 03.00.00.00 6 Стойка кафетерийная для хранения тобаров и посуды. Стойка кафетерийная для установки нодулиро. Банного технологического оборудобания К. 04.00.00.00 7 То же К. 05.00.00.00 8 Стойка кафетерийная к. 06.000.00 9 Стойка кафетерийная к. 07.00.00.00 10 Стойка кафетерийная уелобая К. 08.00.00.00 11 Стойка кафетерийная к. 09.00.00.00 12 Плинтус К. 01.01.00.00 13 То же К. 01.02.00.00 14 То же К. 01.02.01.00 15 » К. 01.00.04.00 16 » К. 01.00.06.00 17			1
Стойка кафетерийная к. 03.00.00.00 6 Стойка кафетерийная для хранения тобаров и посуды. Стойка кафетерийная для установки нодулиро. Банного технологического оборудобания К. 04.00.00.00 7 То же К. 05.00.00.00 8 Стойка кафетерийная к. 06.000.00 9 Стойка кафетерийная к. 07.00.00.00 10 Стойка кафетерийная уелобая К. 08.00.00.00 11 Стойка кафетерийная к. 09.00.00.00 12 Плинтус К. 01.01.00.00 13 То же К. 01.02.00.00 14 То же К. 01.02.01.00 15 » К. 01.00.04.00 16 » К. 01.00.06.00 17	для хранения товаров	K.01.00.00.00	4
для хранения тобароб и посуды. К. 03.00.00.00 6 Стойка кафетерийная к. 04.00.00.00 7 для установки нодулиро- к. 04.00.00.00 7 То же К. 05.00.00.00 8 Стойка кафетерийная к. 06.00.00.00 9 Стойка кафетерийная к. 07.00.00.00 10 Стойка кафетерийная к. 08.00.00.00 11 Стойка кафетерийная к. 09.00.00.00 12 Плинтуе к. 01.01.00.00 13 То же к. 01.02.00.00 14 То же к. 01.02.01.00 14 к. 01.02.02.00 15 к. 01.00.04.00 16 к. 01.00.05.00 16 к. 01.00.06.00 17	To me	K.02.00.00.00	5
U посуды. K. 03.00.00.00 6 Стойка кафетерийная для установки тедулиро. ванного технологического оборудования K. 04.00.00.00 7 То же К. 05.00.00.00 8 Стойка кафетерийная крайняя К. 06.00.00.00 9 Стойка кафетерийная крайняя К. 07.00.00.00 10 Стойка кафетерийная уельвая К. 08.00.00.00 11 Стойка кафетерийная уельвая К. 09.00.00.00 12 Плинтуе К. 01.01.00.00 13 То же К. 01.02.00.00 14 То же К. 01.02.01.00 14 То же К. 01.02.01.00 15 ж К. 01.00.04.00 16 ж К. 01.00.05.00 16 ж К. 01.00.06.00 17	Стойка кафетеридная	1	
Стойка кафетерийная к. 04.00.00.00 7 То же К. 05.00.00.00 8 Стойка кафетерийная к. 05.00.00.00 8 Стойка кафетерийная к. 05.00.00.00 9 Стойка кафетерийная к. 07.00.00.00 10 Стойка кафетерийная к. 07.00.00.00 11 Стойка кафетерийная к. 08.00.00.00 11 Стойка кафетерийная к. 09.00.00 00 12 Плинтус К. 01.01.00.00 13 То же К. 01.02.00.00 14 То же К. 01.02.00.00 15 » К. 01.00.01.00 15 » К. 01.00.05.00 16 » К. 01.00.05.00 16	для хранения товаров		
для установки тодулиро. Банного технологического оборудования К. 04.00.00.00 То же Стойка кафетерийная клама голодильного СК-100 К. 05.00.00.00 В Стойка кафетерийная крайняя К. 07.00.00.00 10 Стойка кафетерийная уеловая К. 08.00.00.00 11 Стойка кафетерийная Витрина К. 09.00.00.00 12 Плинтуе К. 01.02.00.00 13 То же К. 01.02.01.00 14 То же К. 01.02.01.00 15 К. 01.00.01.00 15 К. 01.00.01.00 16 К. 01.00.05.00 16 К. 01.00.05.00 16	u nocydu.	K. 03.00.00.00	6
Банного технологического оборудобания K.04.00.00.00 7 То же K.05.00.00.00 8 Стойка кафетерийная крайняя K.06.00.00.00 9 Стойка кафетерийная крайняя К.07.00.00.00 10 Стойка кафетерийная уеловая К.08.00.00.00 11 Стойка кафетерийная уеловая К.09.00.00.00 12 Плинтуе К.01.01.00.00 13 То же К.01.02.00.00 14 То же К.01.02.01.00 14 То же К.01.02.01.00 15 * К.01.00.04.00 16 * К.01.00.05.00 16 * К.01.00.06.00 17	Γ πούκα καφεπερυύκας		
оборудобания K.04.00.00.00 7 То же K.05.00.00.00 8 Стойка кафетерийная клайная старетерийная крайняя K.06.00.00.00 9 Стойка кафетерийная крайняя К.07.00.00.00 10 Стойка кафетерийная уеловая К.08.00.00.00 11 Стойка кафетерийная витрина К.09.00.00.00 12 Витрина К.01.01.00.00 13 То же К.01.02.00.00 14 То же К.01.02.01.00 14 То же К.01.02.01.00 15 ж К.01.00.04.00 16 ж К.01.00.05.00 16 ж К.01.00.06.00 17	для установки модулиро.		
То же	ванного технологического		İ
Стойка кафетерийная для стала городивыкого СКОМ, К. 06. 00.00.00 9 Стойка кафетерийная крайняя К. 07. 00.00.00 10 Стойка кафетерийная уеловая К. 08. 00.00.00 11 Стойка кафетерийная Витрина К. 09. 00.00.00 12 Плинтус К. 01. 02. 00.00 13 То же К. 01. 02. 00.00 14 То же К. 01. 02. 01. 00 15 К. 01. 00. 01. 00 15 К. 01. 00. 01. 00 16 К. 01. 00. 05.00 16	оборудования	K.04.00.00.00	7
для стала хородильного СК-100 К. 06.00.00.00 9 Стойка кафетерийная крайняя К. 07.00.00.00 10 Втойка кафетерийная уеловая К. 08.00.00.00 11 Стойка кафетерийная витрина К. 09.00.00.00 12 Плинтуе К. 01.01.00.00 13 То же К. 01.02.00.00 14 То же К. 01.02.01.00 14 То же К. 01.02.01.00 15 ж К. 01.00.01.00 15 ж К. 01.00.05.00 16 ж К. 01.00.06.00 17	То же	K.05.00.00.00	8
Стойка кафетерийная крайняя К. 07,00.00.00 Стойка кафетерийная уеловая К. 08,00.00.00 11 Стойка кафетерийная Витрина К. 09,00.00.00 12 Плинтус К. 01,01.00.00 13 То же К. 01,02.00.00 14 То же К. 01,02.01.00 15 К. 01,00.01.00 15 К. 01,00.01.00 15 К. 01,00.01.00 16 К. 01,00.05.00 16	Стойка кафетерийная		
крайняя К. 07.00.00.00 10 Стойко кафетерийная уеловая К. 08.00.00.00 11 Стойка кафетерийная Витрина К. 09.00.00.00 12 Плинтус К. 01.01.00.00 13 То же К. 01.02.00.00 14 То же К. 01.02.01.00 14 То же К. 01.02.01.00 15 ж К. 01.00.01.00 15 ж К. 01.00.05.00 16 ж К. 01.00.05.00 17	BAS CMONO XODO BUSHNOZO CX-100	K. 06.00.00.00	9
Етойко кафетерийная уеловая К. О.	Стойка кафетерийная		
уеловая К. 08. 00.00.00 11 Стойка кафетерийная К. 09. 00.00.00 12 Витрина К. 01. 01. 00.00 13 То же К. 01. 02. 00.00 14 То же К. 01. 02. 01. 00 14 То же К. 01. 02. 01. 00 14 » К. 01. 02. 02. 00 15 » К. 01. 00. 04. 00 16 » К. 01. 00. 05.00 16 » К. 01. 00. 06. 00 17	<u>Κραύμ</u> γγ	K. 07.00.00.00	10
Витрина К.09.00.00.00 12 Плинтус К.01.01.00.00 13 То же К.01.01.02.00 14 То же К.01.02.01.00 14 То же К.01.02.01.00 15 ж К.01.02.01.00 15 ж К.01.00.01.00 15 ж К.01.00.01.00 16 ж К.01.00.05.00 16	Стойка кафетерийная		
Витрина K.09.00.00.00 12 Плинтуе K.01.01.00.00 13 То же K.01.02.00.00 14 Щит K.01.02.01.00 14 То же K.01.02.01.00 15 * K.01.02.02.00 15 * K.01.00.01.00 16 * K.01.00.05.00 16 * K.01.00.06.00 17	угловая	K. 08. 00.00.00	11
Naumye N.01.01.00.00 13 To me K.01.02.00.00 13 Uum K.01.01.02.00 14 To me K.01.02.01.00 14 * K.01.02.02.00 15 * K.01.00.01.00 15 * K.01.00.04.00 16 * K.01.00.05.00 16 * K.01.00.06.00 17	Стойка кафетерийная		
RAUHMYE K. Ol. Ol. Ol. Ol. Ol. Ol. 13 To me K. Ol. Ol. Ol. Ol. Ol. Ol. 13 Ulum K. Ol. Ol. Ol. Ol. Ol. Ol. Ol. Ol. Ol. Ol	Витрина	K.09.00.00.00	12
Ujum K. 01. 01. 02. 00 14 To see K. 01. 02. 01. 00 14 * K. 01. 02. 02. 00 15 * K. 01. 00. 01. 00 15 * K. 01. 00. 04. 00 16 * K. 01. 00. 05. 00 16 * K. 01. 00. 06. 00 17	RAUHMYE	K. 01. 01. 00.00	13
To же K. 01.02.01.00 14 » K. 01.02.02.00 15 » K. 01.00.01.00 15 » K. 01.00.04.00 16 » K. 01.00.05.00 16 » K. 01.00.06.00 17	To see	K. 01. 02.00.00	13
* K. 01.02.02.00 15 * K. 01.00.04.00 15 * K. 01.00.04.00 16 * K. 01.00.05.00 16 * K. 01.00.06.00 17	Щит	K. 01. 01. 02.00	14
* K. 01. 00. 04. 00 15 * K. 01. 00. 04. 00 16 * K. 01. 00. 05. 00 16 * K. 01. 00. 06. 00 17	To see	K. 01.02.01.00	14
* K.01.00.04.00 16 * K.01.00.05.00 16 * K.01.00.06.00 17	»	K. 01.02.02.00	15
» K. 01, 00. 05.00 16 » K. 01, 00. 06. 00 17	*	K. 01. 00. 01. 00	15
* K. 01. 00. 06. 00 17	>	K. 01. 00. 04.00	16
* K.01.00.06.00 17	»	K. 01. 00.05.00	16
» K.01.00.07.00 17	4		17
	<i>»</i>	K.01.00.07.00	17

HAUMEHOBAHUE	BUHBPANEDAD	CIP.
1 bepra	K. 01.00, 08.00	18
Щит	K.02,00.01.00	18
Та же	K. 01. 00. 03.00	19
2	K. 04. 00. 08.00	19
T)	K. 04. 00. 01. 00	20
RAUHMYE	K. 01. 03.00.00	20
Подлокотник	K.01.04.00.00	21
14um	K.01.04.02.00	21
То же	K. Q1. 04. D1. 00	22
*	K. 01.00.02.00	22
Wum suyeboú	K. 01. 05.00.00	23
Чаша декоративноя	K.01.05,01.00	23
Wum suyebou	K.01.06.00.00	24
Короб декоративный	K. DI. DE. DI. DO	24
Wum suyeboü	K. 01. 07. 00. 00	25
Короб декоративный	K. 01. 07. 01. 00	25
Щит лицевой	K. 01. 08.00.00	26
Щит декоративный	K.01.08.01.00	26
Wum suyeboú	K. 01. 09.00.00	27
Щит декоративный	K. 01. 09. 01.00	27
Mum suyebou	K. 01. 10. 00. 00	28
To ske	K. Ot. H. OO. OO	28
Щит декоративный	K. 01. 11. 01. 00	29
Wum suyebai	K. 01. 12.00.00	29
Щит декоротивный	K. 01.12.01.00	30
Wum suyeboù	K.01.13.00.00	30

H3M AHET	Ne AOKYM.	naan.	ATA				
PASPAS.	ξκανκοδα	Krace			JUA	TOHA	AHCIOB
	Acmanoba			•		7	
H KOHIP.	KOPOCTEARS	Kap		Перечень листов	1 11 11 11	707 79*	
		- /		,	11 11 11 11	.	
					געונוווו	. "	

СФ - 538-04 00b.

Наименование	Одозначение	Cmp.
Щит декоротивный	K. 01. 13. 01. 00	31
Wum suyeboû	K. 01.14.00.00	31
Щит декоративный	K. 01. 14. 01. 00	32
Wum suyeboû	K. 01. 15.00.00	32
Щит декоротивный	K.01.15.01.00	33
Uyum suyeboú	K.01.16.00.00	33
Щит декоративный	K.01.16.01.00	34
Щит	K. 01. 01. 01. 00	34
To ske	K.02.00.02.00	35
Ящик	K.03.01.00.00	35
Щит	K.03.02.01.00	36
То же	K. 03.04.01.00	36
Ящик	K. 03. 02. 00. 00	37
То же	K. 03. 03. 00. 00	37
Подставка	K.03.04.00.00	38
Щит	K. 03, 01. 01. 00	38
То же	K.03, 04.02.00	39
*	K. 03, 04. 03. 00	39
	K. 03, 00. 01. 00	40
	K.03,00,03,00	40
<u> </u>	K.03.00.04.00	41
	K. 03,00.05.00	41
25	K.04.00.05.00	42
	K. 04. 00. 06. 00	42
*	K.05.00.01.00	43
*	K.05.00.02.00	43
Плинтус	K.06.03,00.00	44
Щит	K. 06.01.02.00	44
To ske	K. 06.01.03.00	45
<u> </u>	K.06.02.01.00	45

Наименование	Обозначение	Emp.
Щит	K. 06.02.02.00	46
To xce	K. 06.00.01.00	46
<i>>></i>	K.06.00.02.00	47
ROJEA	K. 06. 00. 03. 00	47
Щит	K. 06.00.04.00	48
To see	K.06.00.05.00	48
Брусок плинтуса	K.06.00.06.00	49
14um	K. 07.00.01.00	49
Nodsokomhuk	K.07.04.00.00	50
RAUHMYC	K. 07. 03.00.00	50
14um	K.07.00.02.00	51
To see	K. 07. 00. 03, 00	51
&	K.07.00.04.00	52
NOAKO	K.07.00.05.00	52
Mum suyeboû	K.07.00.06.00	53
Щит	K.07.01.01.00	53
To see	K.07.02.01.00	54
MAUHMYC	K. Q8. 03. 00. 00	54
14um	K. 08.00.01.00	55
To me	K.08.00.02.00	55
Ж	K. 08. 00. 03. 00	56
<i>»</i>	K. 09.00.01.00	56
<i>»</i>	K. D9. DO. 02.00	57
A	K.09.00.03.00	57
»	K.09.00.04.00	58
<i>></i>	K.09.00.05.00	58
Замок	M. 04.00.00.00	59
Вставка	M.04.00.01.00	59

Перечень листов Jucmob Auct 2 00-239-04

=1	POPMAT	30HA	П03.	0 6 0 3	начеі	ние	HANMEHO	BAHNE	KOA.	ПРИМЕ- ЧАНИЕ
										1 1
44676							Докуменя	PAUUR		
≈									L	i
	12			K. 01.00	0.00.0	0 CE	Сборочный	vepmex		
Bunyck				K. 01.00			TexHUVECKU			
=							1	7	1	
00			-				00	~	┨	
			_				Сборочные	EDUHUUN	'	
	15		1	K. 01. 0	21.00.	00	PSUHMYC		1	
7									1	LONYER. 30MBHQ
1	12		2	K. 01.	02.00.	00	NJUHMYE		1	Na 103. 1
1.271-4	12		3	K.01.			Плинтус		1	то же
7.	12		4	K. 01.			Подлоком	HUE	1	
~	12		5	K.01.			Wum suy		1	
CEP H	Ħ	7	_	7.07.	77.00.	00	13,011,100	6000	 	Допуек. Замена
د	12	一	6	K.01.	05 00	200	Wum suy	a Pais	1	Hª NOS. 5
	12	┪	7		06.00		Lyum Aug		7	mo me
П	\mathbf{H}								7	"
	12	_	8		07.00		Mum su			
X TATA	12	-	9		08.00		Mum suy		1	"
	4	-	0	K.01.			Usum su		1	"
UPTU.	12	-	11	K. 01.			Mum suy		1	4
#: LYSA.	12	_	12	K. 01.	12.00	0.00	14um AUG	e bou	1	*
	4		13	K.01.	13.00	0.00	Mum suy	eboü	/	"
<u>ş</u>	12	1	14	K. 01.	14.00	7.00	Mum suy	eboú	1	•
	12	_/	15	K. 01.	15.00	7.00	Mum su	se boû	1	"
83AM. HHB. BE	12	- 1	16	K. 01.	16.00	.00	Wum su		1	"
ž	12	7	17	K. 01.	00.01	.00	Wum		1	
6	12	Т,	18	K.01.	00.0	2.00	Wum		1	
틸	12	_	19	K. 01.			Щит		1	
7 2	11	7	20	K. 01.			Wum		1	
1 1			I							
ROAG	X3W	Auci	N	- TOKAW' UO	AN. LATA	A	K. 01. 00.0	0.00		1
3	PA3	PAB	CE	AYKOBA 70	in .			AHT. A	HET	AHCTOB
2	H.K		. Ko	POETEAEB S	Eyel	LMOUKE	кафетерийни		TOPFA	BO-BUTOBUX
AKB. W: NO.LA			I		7	DAS KPOH	exus mobapod	5	RAAR	HI A TYPHETEKIN
<u> </u>	L			L		<u> </u>		THUNNI		MAEKCOB MOCKBA
								PDPM	141	<u> 11</u>

	1 × ×	mi	Обозначение	HAUMEROBAHHE	-5	4
1	POPMAT 30HA	103	THUTPHICUGU	HANMENOONENE	25	
مے	11	21	K. 01. 00. 05. 00	Щит	2	
Yaetb	11	22	K. 01. 00. 06.00	Щит	2	ļ
	11	23	L. 01. 00. 07. 00	Noska	2	
×	11	24	K. 01. 00.08.00	Лверка	2	
выпуск 2	H-	$\vdash \vdash$			 	
20				Lemanu	<u> </u>	
	11	26	M. 0/	KPHOYOK	2	
	4	27	M. 02	YEOSOK	4	
1-4	-	\vdash		0 2 2		
1.271-4	1	$\left - \right $		Стандартные изделия		
4	十	30		Wypyn A4×40	-	
o<	╟┼╴	30		[OCT 1145 - 70*	18	
FE P K	$\vdash\vdash$	3/		Шуруп А4×20	-	
4	H	3/		10CT 1144 - 70*	22	
	厂	П				
≤	Π					
AATA				Прочие изделия		
=				•		
NOA II.		32	2.1 - A.01	Стяжка винтовая		
XE A		33	5.4 -A	Полкодержатель	24	mo ste
HHB. N. AYEA		34	8.1 -A	Waúδa	6	<i>ע</i>
E E						
·						
B3AM. KHB.						
BAAM						
	\square	_				
AATA		-				
4	- -	-				
NOA N.	-	\dashv				
		\dashv				
N. NOAA		ᆛ				AKET
احا		1	L	01. 00.00.00		2
E	ISM AND	.1 N:	ДОКУМ. ПОДП. ДАТА	CP-239-04 90P	MAT	

POPMAT	30HA	2 ОБОЗНАЧЕНИЕ	Наименование	Kg.	TPHME-		POPMAT	30KA 103.	Обозначение	HANMEROBAHKE	Κοχ.	5
			КИ И Д В ТН З М К Х О Д			1==1	11	23	K. 01. 00. 07. 00	NOAKA	٤	
12		K. 02-00.00.00 Cb	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ			HACTS I	12	24	K. 03. 04. 00. 00	Ящик	1	
12		K.01.00.00.00 A	Технические требования									
						~	П			ДЕТАЛИ		
	\Box		Сборочные единицы			35		\bot				
12	ŀ	1 K. 01 . 01 . 00 . 00	Плинтус	4		Bunyck 2	#	26	M. 01	КРЮЧОК	2	
					ADTIYEK 3 A MEHA		14	27	M. 02	Y CO A O K	4	
12		2 K.01.02.00.00	Плинтус	1	HA 003.1		П					1
12		3 K.01.03.00.00	Плинтус	1	TO XE	4-	П			CTAHDAPTHDIE HBLEAHS		
12	1	4 K. 01. 04.00.00	ПОЛІОКОТНИК	1		1.271-4	П					
12		5 K.01.12.00.00	ЩИТ ЛИЦЕВОЙ	1		1.2		28		ш ч руп А 4 x 40		
12		6 K. 01. 15. 00.00	ЩИТ ЛИЦЕВОЙ	â		_				FOCT 1145- 70*	18	
П					A DRUCK	E P R 3		29		ШУРУП А4х20		
12	Ţ	7 K. 04 . 06 . 00 . 00	Щ ит лицевой	1	HA 1183. 5	1 5	П			roct 4144-70*	22	
12	8	8 K.O. D7. D0. 00	Щ ИТ АНЦЕВОЙ	1	TO ME		П					
12	9	9 K.01.08.00.00	Щ ИТ ЛИЦЕВОЙ	1	*		$-\square$			RUNJAEN JUPOP N		
12 12	1	ID K. 01. 09. 00.00	ЩИТ ЛИЦЕВОЙ	1	》	=						
12	1	H K-01. 40. DO. DD	ЩИТ АНЦЕВОЙ	1	>>	1 4	Ш	30	5.4 - A	ПОАКОДЕРЖАТЕЛЬ	8	KATALOT MEG. P-PH
12	1	12 K. 04. 41. 00. 00	ЩИТ АНЦЕВОЙ	1	**		П	34	8.1 - A	M A N B A	6	TO XE
12	1	3 K. 01. 12. 00.00	WHT ANGEBON	1	77	lg l	П	\Box				
12	1	4 K- 01. 13. 00.00	ЩИТ ЛИЦЕВОЙ	1	'n	BSAM. HHB.Nº HHB.Nº AVER. NOAM. N. AATA	П	\sqcap				
12	1	5 K.O. 14. 00. 00	Щит лицевой	1	77		П	\top				
12	1	6 K.04.46.00.00	Щит лицевой	1	*	1	П	\sqcap				
	1	7 K. 02. 00. 01. 00	ЩиТ	1		1 5	丌	\Box				
12 12	1	B K. 02. 00. 02. 00	LL N T	1		1 2	П	\Box				
111	1	9 K. OI. OD. D2. Q0	шнт	1		¥¥	П	\top				
-111	2	20 K. 01. 00. 04. 00	Щит	1		1	П	\Box				
11	2	If K. 01. 00 . 85. 00	ЩИТ	2		E						
11	2	2 K. 01. 00. 06. 00	ЩИТ	2		1 14	\Box					
H		J N	2.00.90.00				\Box					
		N- AOKYM. NOA N. LLATA				1 2	\prod					
PA3P	AБ.	ACTANOBA DELET CTUNKA	KAPETEPHHHAS AHT. A	ACT	AHETOB	177	Ti					
H. KO	ITP.	KOPOCTELER ZZZZ	HEHUR TOBAROR HUHHH	Torro	BO-BUTOBLIX	HHB. M- NO.LA. NO.L. N. A.A.T.A.	H	T	V 0	2. 00. 00. 00		AHET 2
1-	-		"LUNA IVORTUO [[HIII]	KCN F. A	MOCKBA	1	13M	HCT N	-AOKYM. NOAN, AATA	4. UU. UU		2
	H KOHTP KOROTTEAEB 260. AN 9 XDAHEHU 9 TOBAPOB IIII I I I I I I I I I I I I I I I I											

Форме	30KA	1103	Обозначение	Наименование	Koy.	HENNE-		PCPMAT	30 KA	U БОЗНАЧЕНИ Е	HANMEROSARNE	Koy.	6
-	Π	П		Документация	Г		1==1	11	23	K. 01. 00. 08. 00	ABEPKA	1	
12	L		K. 03. 00. 00. 00 CE	К эта эк инкрасов э			15	12	24	K. 03. 00. 04. 00	ΨИТ	2	
12		П	K. 01. 00. 00. 00 A	TEXHUSEENE TPEDO BAHUR			5	12	25	K. 03. DD. 05. DD	Щит	1	
Γ	Γ	П					2	12	26	K. 83. 01. 00. 00	Ящик	2	
Γ	1			СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИВЫ			Benyck 2 yacte I	12	27	K. 03. 02. 00. 00	Ящик	1	
12	Γ	1	K. D1. 01. 00. 00	NAHHTYE	1		3	12	28	K. 03, 03, 00, 80	Ящик	1	
		П				AONYCK. JAMEKA	~	12	29	K. 03. 04. 00.00	NOA CTA BKA	1	
12	Γ	2	K. 01. 02. 00 00	NAHTYE	1	HA 1103.1		П	1				
12	Γ	3	K. 01. 03. 00. 00	ORNHTYC	1	TO XE	1 7	П	T		AETAAN		
12	Γ	4	K. 01. 04. 00. 00	U OTYOKOTHUK	1		4.271-4	П	31	M. Di	Крючок	2	
12		5	K. D1. 13. DD. DD	Щ иТ лицевой	1		1.2	П	32	M. 02	ALOYOK	6	
Γ		П				1019CK. 3AMEHA	1	П	T				
12		6	K. 01. 05. 00. 00	ЩИТ ЛИЦЕВОЙ	1	на поз. 5	CEPK 8	П	T		RHABAEN BUHTGARKATI		
12		7	K. 01. 06. 00. 00	Щ ИТ АНЦЕВОЙ	1	ID XE	a a	П	33		Wypyn A4x40	П	
12		8	K. 01. 07. 00. 00	Щ ИТ ЛИЦЕВОЙ	1	**		П	\top		TOLT 1145 - 70*	18	
12		9	K. 01. 08. 00. 00	ЩИТ ЛИЦЕВОЙ	1	77		\prod	34		11 9 9 9 n A 4 x 20		
12		10	K. Dt. 09. 00. 00	ЩИТ АНЦЕВОЙ	1	汐	≤	\Box	\mathbb{L}		FDCT 1144-70*	22	
12		11	K. 01. 10. 00. 80	LL HT ANGEBOÑ	1	77	I Y	\prod					
12		12	K. 01. 11. 00. 00	ЩИТ АНЦЕВОЙ	1	*	-	П	T		RRABAEH BHPORN		
12		13	K. 01. 12. 00. 00	ЩИТ АНЦЕВОЙ	1	*	100	П	35	5.4 - A	ROAKO BEPKATEAL	4	
12		14	K. Ol. 14. 00.00	ЩИТ ЛИЦЕВОЙ	1	7	1 5	П	36	8.1 · A	WANTA	6	
12			K. 01. 15. DD. 00	ЩИТ АИЦЕВОЙ	1	7)	1 1	П	T				
12 12		16	K. D1. 16. 00. 00	и ит лицевой	1	'n	(€	Π	Т				
1/2		17	K. 03. 00. 01. 00	T N D	1		 -	П	1				
12		18	K. 03. 00. 03. 00	ЦИТ	1		1	Π	T				
12		19	K. D1. DO. D2. DO	и и т	1		¥	П	I				
-1		20	N 01. 00.05. 00	U H T	2		= -	Π					
11		21	K. 01. 00. 06. 00	Цит	1		E	П	I				
11		22	K- 01. 00. 07. 00	ИИТ			1	\prod					
ΙF	F	Ŧ		03. 00. 00. 00									
1814	ΛИС	TH	AOKYM. IROAR. IAATAI				1 2	П	I				
PA: Gri	B.	5. C A	TAYKOBA GUA CTONKA KA	АТ.ТИА В В В В В В В В В В В В В В В В В В В	7	1 2	HIB. W. NOLL, NOLD, W. ZATA SAAM, NNB. W. HYB. W. LYSEL, NOLD, W. ZATA	П					
HX	OHT	P. KO	TANOBA ZOR CTONKA KA	TOBAPOB N NOCYALI IIIIII	TOPFO	ВО-БЫТОВЫХ ИЙ ИТУРИСТЕХИ ЛПЛЕКСОВ ИОСКВА	1 2	H	\exists	K	03. 00. 00. 00		2 2
	_	士		ונגוגואטן	r.	MOCKBA	鬟	T3M A	ист	N-10KYM. 11010. 1ATA			
						77	,				CP-239-04 901	MAT	11

POPMAT	103.	Обозначение	Наименование	Kox.	NPHME-		POPMAT	30 H A	Обозначение	HANMEROBARKE	ζġ.	7						
П	Τ		ДОКУМЕНТАЦИЯ			1=1				AETAAN								
12		K. 04. 00.00.00 CF	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ			Bunyck 2 Yactb I	1	24		КРЮЧОК	2							
12		K - 01- PO. OD. OD A	TEXHUYECKUE TPEGOBAHAS			ے ا	11	25	M. 02	Y FOA O K	4							
						× ×												
			CEODOUHNE EANHHUN			35	Ш	\perp		RNABARN BIGHTGAAHATS								
12	1	K. 01. 01. 00 . 00	Паннтус	1		1 25	Ш	\perp										
Ш					ДОПУСК. ЗАМЕНА	_	Ш	26		10 × 14 חפוצע								
12	2	K. 81. 02. 00. 00	Плинтус	4	HA 1103.4					FOCT 1145 - 70*	18							
12	3	K.O(, 03, 00, 00	Плинтус	1	TO KE	1 7		27		ШУРУП А4×20								
12	4	K 01.04 00.00	ПОДАОКОТНИК	4		1.271-4	П			FOCT 1144 - 70*	22							
12	5	K. 01. 14. 00. 00	ЩИТ ЛИЦЕВОЙ	1		1.2	Ш											
					AONYCK BAMEHA	1 _	Ш			NPOUNE HILENA								
12	6	K. 01. 05. 00.00	ЩИТ ЛИЦЕВОЙ	1	HA 8035	CEPX 3	Ш	28	8.1-A	M A Ñ FA	8	KATA AOF MEB 4-PM						
12	7	K. 01. 06. 00. 00	ЦИТ АНЦЕВОЙ	1	3 x 0 T		Ш											
12	8	K. 01. 07. DO. 00	Щит лицевой	1	<i>"</i>	1	П											
-12	9	K. Ol. 08. 00. 00	Щ ИТ АИЦЕВОЙ	1	<i>»</i>		41											
12	10	K. 01. 09. 00. 00	ЩИТ ЛИЦЕВОЙ	1	"	1	Н											
12	11	K : 01 : 10 : 00 : 00	ЩИТ ЛИЦЕВОЙ	1	7	подп. и дата	Ц	_										
12	12	K- 01.41- 00- 00	Щ ИТ АНЦЕВОЙ	1	77	ı X	Ш	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$										
12	13	K. 01.42. 00. 00	Щ ИТ АИЦЕВОЙ	1	<i>"</i>	12	Ц											
12	14	K. 01. 43. 00.00	ЩИТ ЛИЦЕВОЙ	1	77	5	Ц											
12	15	K • 01 • 15 • DO • DO	Щ ИТ АНЦЕВОЙ	1	77	N. A.	Ш											
12	16	K : 01 . 16 . 00 . 00	ЦИТ ЛИЦЕВОЙ	1	"	B3AM. HHB. W. MHB. W.AYEA	Ш											
12	17	K - 01, 00, 02, 00	Щ ИТ	1		1 2	Ц											
12	18	K- 02. Q0.01.00	и и т	1		E S	Ш											
12	19	K. 04. 00.01.00	циТ	1		3A.	Ц											
11	20	K. 04.00.05.00	цит	2			Ц											
11	21	K 04. 00 06 00	ЦИТ	1		E	Ц											
11	22	K-04-00.08.00	ЩИТ	1		⁴	Ц											
- -	┰	——————————————————————————————————————	04. 00. 00. 00		1	i i	Ц											
EV AH	व	- BOYYM ROAD HATAL		LAT	AHETOB		Ц	Ш										
DPDB.	- 1	CIMBUDA LEEUT	MALLIEAMMEN'S TON	1	2	HHB. N- NOAA. NOAN. H. AATA	Щ	Щ										
H. KOH	rp. K)/ / I	UNIIIIII OJOHNHOGO KYRVOO	TOPTO	BO-BUTOBLIX		H	\dashv	- - - - - - - - - - - - - -	04. 00. 00. 00		AHET						
	士	LEXHOVOLNAE					13M	NCT 1	-AOKYM. NOAR. LATA			2						
			ФОРМ	AT	11	J	CONTP. KOPOCITEAEB WAR MODALAN POBRAHORO TEXHOLOGIAN MODALAN POBRAHAR MITTALETER ISAMAN TOLE. LATA K. 04. 00. 00. 00 AMET 2 POPMAT 11 CO-239-04 POPMAT 14											

1	_	٠,	_							<u> </u>					
12 12 13 14 15 16 16 16 16 16 16 16	-9		3040	103	Обозначение	Наименование	Ž	TANKE-		VW.Cc	1103	O G D 3 H A Y E H H E	HANMEROSARNE	Key.	8
12 K. 01. 00. 00. 00 A ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАВИЯ 12 14 K. 01. 01. 00. 00 ПАИНТУС 4 ABUJUCK SAMEIA 12 2 K. 01. 02. 00. 00 ПАИНТУС 4 HA BOS. 1 12 5 K. 01. 03. 00. 00 ПАИНТУС 4 HA BOS. 1 12 5 K. 01. 05. 00. 00 ЩИТ АИЩЕВОЙ 1 HA BOS. 5 12 7 K. 01. 05. 00. 00 ЩИТ АИЩЕВОЙ 1 TO ЖЕ 12 8 K. 01. 07. 00. 00 12 8 K. 01. 07. 00. 00 13 8 TO ЖЕ 12 8 K. 01. 07. 00. 00 13 8 TO ЖЕ 13 8	- :			Γ		A OKYMEHTALIN S	Г						AETAAN		
12 K. 01. 00. 00. 00 A ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАВИЯ 12 14 K. 01. 01. 00. 00 ПАИНТУС 4 ABUJUCK SAMEIA 12 2 K. 01. 02. 00. 00 ПАИНТУС 4 HA BOS. 1 12 5 K. 01. 03. 00. 00 ПАИНТУС 4 HA BOS. 1 12 5 K. 01. 05. 00. 00 ЩИТ АИЩЕВОЙ 1 HA BOS. 5 12 7 K. 01. 05. 00. 00 ЩИТ АИЩЕВОЙ 1 TO ЖЕ 12 8 K. 01. 07. 00. 00 12 8 K. 01. 07. 00. 00 13 8 TO ЖЕ 12 8 K. 01. 07. 00. 00 13 8 TO ЖЕ 13 8	#	<u> </u>	ı		K. 05. 00.00.00 Cb	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ			613	11		M. O1	Крючок		
12 1 1 1 1 1 1 1 1 1		นา			K . 01. 00 . 00 . 00 A	ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ	Г			11	25	M. 02	Y TO A O K	4	
12 2 K. 04. 02. 00. 00 TANHTYC 4 HA 103.4 29 UYPYN A4 x 20 10 CT - 4144 - 70 x 22 12 3 K. 04. 04. 00. 00 TANHTYC 4 HA 103.4 17 18 19 19 19 19 19 19 19	عد	4	1				\vdash		62	П					
12 2 K. 04. 02. 00. 00 TANHTYC 4 HA 103.4 29 UYPYN A4 x 20 10 CT - 4144 - 70 x 22 12 3 K. 04. 04. 00. 00 TANHTYC 4 HA 103.4 17 18 19 19 19 19 19 19 19	25		T			СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ			135				CTAHAAPTHDIE WALLAND		
12 2 K. 04. 02. 00. 00 TANHTYC 4 HA 103.4 29 UYPYN A4 x 20 10 CT - 4144 - 70 x 22 12 3 K. 04. 04. 00. 00 TANHTYC 4 HA 103.4 17 18 18 19 19 19 19 19	3	1	2	1	K 01. 01. 00. 00		1		=	Т	26		Шуруп А4×40		
12 2 K. 01. 02. 00. 00	_	7	Τ					ADTIYCK.					FOCT - 1145 - 70*	18	
12 3 K. 01. 03. 00. 00		12		2	K. 01. 02. 00. 00	DANHTYC	1		1 1	T	29		ШУРУП А4 × 20		
12 6 K. 01. 05. 00. 00	_	12			K. Dt. 03. 00. 00		1		4	\top	П		FOCT 1144-70*	22	
12 6 K. 01. 05. 00. 00	4	12		4	K. 01. 04. 00. 00	ROAAOKOTHUK	1		1 2						
12 6 K. 01. 05. 00. 00	.27	12		_	K. 01. 45. 00. D0		1		7.5				MPOUNE MALENNA		
12 6 К. ОЛ. 05. 00. 00 ЩИТ АИЦЕВОЙ 1 НА ПОЗ.5 12 7 К. ОЛ. 06. 00. 00 ЩИТ АИЦЕВОЙ 1 ТО ЖЕ 12 8 К. ОЛ. 07. 00. 00 ЩИТ АИЦЕВОЙ 1 Э 32 5.4 — А ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬ 8 »		- 1	Γ	П				AORYCK.	1 1		30	2.1 - A. 01	CT 9 KKA BUHTOBA9	4	
12 8 K. 01. 07. 00. 00 WHT AHUEBON 1 7	~	12		6	K. 01. 05. 00.00	UL NT ANUEBOÑ	1		× (\mathbf{I}	31	8.1 - A	ШАЙБА	6	TO XE
12 8 K. 01. 07. 00. 00 WHT AHUEBON 1 7	ũ	12	_	7			1	TO WE		T	32	5.4 - A	ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬ	8	*
	_		_	_			_							_	
		12	Π	9	K. 01. 08. 00.00	ШИТ АИЦЕВОЙ	1	n			\Box				
12 10 K 01 09 00 00 ULUT ANGEBON 1 3	-	12		10	K. 01. 09. 00.00	W NT ANGEBOR	1	77		\perp	Ш			_	
12 10 K. 01. 09. 00. 00 UL NT ANUEBOÑ 1 7 7 12 14 K. 01. 12. 00. 00 UL NT ANUEBOÑ 1 7 7 12 14 K. 01. 13. 00. 00 UL NT ANUEBOÑ 1 7 7 12 14 K. 01. 00. 00 UL NT ANUEBOÑ 1 7 7 12 14 K. 01. 00. 00 UL NT ANUEBOÑ 1 7 7 12 14 K. 01. 00. 00 UL NT ANUEBOÑ 1 7 7 12 14 K. 01. 00. 00 UL NT ANUEBOÑ 1 7 7 12 14 K. 01. 00. 00 UL NT ANUEBOÑ 1 7 7 12 14 K. 01. 00. 00 UL NT ANUEBOÑ 1 7 7 12 14 K. 01. 00. 00 UL NT ANUEBOÑ 1 7 7 14 14 15 14 17 K. 01. 00. 00 UL NT 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3	12		11	K. 01. 10. 00. 00		1	77	4		Ш			_	
12 42 K. Of. 41. 00.00 ULUT ANUEBON 4 »	=	12	П	12	K. Of. 11. 00.00		1	*							
E 12 13 K. 01. 12. 00. 00 NLWT ANLEBON 1 3	盲	12	П	_			1	Y		\perp					
12 14 K. 01. 13. 00. 00 ULNT ANLEBON 1 > 3	3	12	П	14	K. 01. 13, 00. 00		1	7	1 5	\perp					
3 12 16 K. B1. 14, DO. DO UL NT ANGEBON 1 >	3	12	П	16	K. B1. 14, DO. 00	W NT ANGEBOR	1	n	1 12		Ш				
열 (1) 17 K. O. 07. 00 NOAKA 2 일 열	2	11	П		K. 04. 00.07. 00		2		울	\perp	Ш				
12 48 K. 01. 00. 02. 00 UL NT 1	ź	12	П	18	K. 01. 00,02. 00	W NT	1			上	Ш			Ш	
当 12 19 K. 02. 00. 01.00 単 N T 1 当 	3	12	П	19	K. 02. 00. 01.00		1		H H	丄	Ш				
\$ 42 20 K 04 00 04 00 ULNT 2 \$	¥.	12	П	20	K 04. 00. 01. 00	Щит	2		3AM.	┸	Ш				
12 21 K. 04. 00. 08. 00 W NT 1	19-	12	П	24	K. 04 , 00 . 08 . 00	ЩИТ	1			上	Ш				
E H 22 K. 05. 00. 01 00 UL, NT 2	VΥ	Ħ	П	22	K. 05. 00. 01 00	ЩиТ	2			丄	Ш				
H 22 K 05 00 04 00 W N T 2 H 123 K 05 00 02 00 W N T 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1 H 1	₹ .	11		23	K 05. 00.02.00	ЩИТ	1			丄	\sqcup			-	
5 K. 05. 00 00. 00	=	F	F	Ŧ		05 DA AD AD				1	\sqcup				
E WALANT N-LOKYM, DOLD. LATA R. U7. UU UU. UU	=	ΧЗМ	Alla	T N	LACKYM INDAR HATAI					丄	Ц				
PASTAL CHAVIDEA CTOUKA KAPETEDNÜHAR DAR AHT. AMET DE STANDAR MODIFICADO DE STANDAR MODIF	7	PA:	BB	. CH	CTONKA K	WALLEAN WHY DUN	1	2							
H KONTP. KOPOPTELEB ZOO YETAHOBKIN MODYAN POBAH HOTO TEXHOAOFIN HECKOTO ODOPYDOBAH HA OTO TEXHOAOFIN HECKOTO ODOPYDOBAH HA OTO TEXHOAOFIN HECKOTO ODOPYDOBAH HA OF THE PROPERTY OF THE PROPERT		H. K	ONT	P. KO	POETELEB ZOO YETAHOBKN	ULTITUTE OLORHWOOD NAKWOM	TOPTO	BO-BUTOBLIX	= -	Ŧ	T	к	05 00 00 00		AHCT
PASPAE CHAVIBA CONTRACTOR CTONKA KAPETEDNINAR AAR ANT. ANCT ANCTOR THE ROOF OF TEXHOLOGINA WAS ANT. ANCT ANCTOR THE ANCHOR OF TEXHOLOGINA WEEKOTO OF TEXHOLOGINA	\$			\pm	TEXHONOCHUE	ского оборудования ЩНИИЛП	F. A	ATTAEKCOB AOCKBA		MA M	CT Na	ДОКУМ. ПОДП. ДАТА	v/- vy. vv. uv		2
ФОРМАТ {} СФ-239-04 ФОРМАТ 14						ФОРМ	AT	11		_			С <i>Ф-239-04</i> Фор	MAT	

	Pormai	1	ОБОЗНАЧЕНИЕ	Наименование	ž	Ubn We-		POPMAT	30KA	ОБОЗНАЧЕНИЕ	Наименование	Koy.	9
	I			ДОКУМЕНТАЦНЯ				11	23		UNT	4	
	2	L	K. 06. 00. 00. 00 C5	С БОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ			41ctb I	11	24		BP9COK RAHHT9CA	1	
ŀ	2	L	K. 01. 00. 00. 00 A	ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ				Ш					
							N N				AETAAH		
-	\perp	L		Сторочные Единицы	L		Выпуск	11	26	M. 01	Крючок	2	
1	1	1	K. 06. 01. 00.00	Пхинтус	1		PERIO	11	27	M. 02	YTOAOK	9	
	上	L				AORYCK. BAMEHA		Ц					
1	1	2	K.06.02.00.00	Плинтус	1	HA 1103 1		Ц			СТАНДАРТНЫЕ ИЗДЕЛИЯ		
1	1	3	1 11 00 100 100 100	Плинтус	1	TO XE	1.271-4	Ц	33		Wypyn A4x40		
f	2	4	K. 01. 04. 00.00	NOALOKOTHHK	1		1 7	Ц			TOCT 1145-70*		
12	L	5	K. 01. 16. 00. 00	ЩИТ ЛИЦЕВОЙ	1		1.2	Ц	34		W Y P Y N A 4 x 20		
L						ДОПУСК ЗАМЕНА	_	Ц			FOCT 1144-70*		
12		6	K. 01. 05. 00.00	Щит ляцевой	1	HA 1103 5	CEPH 3	Ц					
12		7	K. 01. 06.00.00	Щ ИТ АИЦЕВОЙ	1	TO ME	<u></u>	Ш			RPOTHE HEAFAHR		
12		8	K. 01, 07, 00, 00	Щ НТ ЛИЦЕВОЙ	1	*		Ц	35	21-A.01	СТЯЖКА ВИНТОВАЯ	1	KATAAOF MEG: P-PH
12		9	K-0f- 08. 00.00	ЩИТ АНЦЕВОЙ	1	77	1 —	Ц	36	5.4-A	ПОЛКОДЕРЖАТЕЛЬ	4	TO XE
12		10	K . 01 . 09. 00. 00	Щ ИТ АНЦЕВОЙ	1	77		Ш	37	8.1-A	W A N S A	6	<i>"</i>
12		11	K. 01. 10. 00.00	ЩИТ ЛИЦЕВОЙ	1	77	4	Ш	\perp				
12	П	12	K. 01. 11. 00.00	M HT AN 4E80H	1	77	i i	Ш					
12	П	13	K. 01. 12.00.00	Щ ИТ АНЦЕВОЙ	1	カ	100	\Box					
12	П	14	K. 01. 13. 00.00	ЩИТ ЛИЦЕВОЙ	1	'n	BJAM. HHR. N: HHB. N: LYEA. NOAM. N. AATA	Ш					
12		15	K. 01 14. 00 . 00	Щ ИТ ЛИЦЕВОЙ	1	*	 	Ш					
12	П	16	K. D1. 45. 00.00	ЩИТ ЛИЦЕВОЙ	1	77	율	Ш				\perp	
-11		17	K. D. 05. 00.00	Щит	1		2	Ш				$oxed{oxed}$	
12	П	18	K-01. 00. 02.00	ЩИТ	1		E E						
12	П	19	K. 06. 00. 01.00	Щит	1		IAM.	Ш				\Box	
-12	-r	20	K. 05. 00. 02.00	ЩиТ	2								
11	П	21	K D6. 00.03.00	NOVKY	1		1 L	Ш					
12	П	22	K. 06. 00. 04. 00	цит .	1		NOAN. W AATA	Ш	Ш			\perp	
		T		. 06. 00. 00. 00								$oldsymbol{\perp}$	
щu	AHC	N.	LOKYM, MOAN, LATA				Ē		Ш				
PA:) B	I CK	CTONKA	KAPETEDH N HAR AHT, AM		2	140					\perp	
İ	OHTE	KQ	POETEAEB ZOO. DAN CTONA	CONDITION OF X2 OTOH DAN LOAD	TOPFOS	О-БЫТОВЫХ Интуристехко	HHB. N. NOAA.	-	4		. 08- 00. 00. 00		AHCT
-		十	LICE CLOUR	THUNDING ON THE MANAGEMENT	KOM F. M	NAEKCOB OCKBA	髻	ISM AF	CT N-	AOKYM. NOAN, LATA			2
			·	ФОРМА							CP-239-04 POPM	AT	11

	POPMAT	30H A	Обозначение	Наименование	KGA.	PHHE-		PapMAT	30KA	1103.	Обозначенне	HANMEROBAHNE	Koa.	10
=	П	7		DOKYMEHTAUNA	Γ		=	٢	T			AETAAN		
411.	12		K. 07. 00. 00.00 C5	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ			H4ctb II							
N T	12		K. 01. 00. 00. 00 🙏	TEXHUYECKUE TPEBOBAHNA			2 1	Γ	Π	21	M . 01	Крючок	4	
24	П						3	Γ						
33.1				СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ			33					CTAHOAPTHUE WAFAMA		
Bunstr	11	1	K. 07. 01. 00. 00	RANHTYC	1		Bunyck	Г	П					
	П					ДОПУСК Занена				27		Wypyn A4x40		
	11	2	K. 07. 02. 00. 00	Плинтус	1	на поз.1		Г	П			FOCT 1145-70*		
7	11	3	K. 07. 03. 00.00	Плинтус	1	TO ME	7-			28		Wypyn A4x20		
1.271-4	12	4	K. 07. 04. 00. 00	ПОДЛОКОТНИК	2		1.274-4		Ш			FOCT 1144-70*		
7	12	5	K. DT. OO. 01. 00	ЩИТ	1		7		Ш					
	12	6	K. 07. 00.02.00	ЩиТ	1 .		64	L	Ш				\square	
CEPH A	2	7	K. 07. 00. 03. 00	ЩИТ	1		X S	L	Ш	\perp			\sqcup	
<u> </u>	11	8	K. 07. 00. 04.00	Щит	1		CEPK ;	L	Ш				\sqcup	
	11	9	K. 07. 00. 05. 00	ΠΟΛΚΆ	2		1	L	Ц	_				
-	12	10	K. DZ. DD. D6. DD	ЩИТ ЛИЦЕВОЙ	1		1 ~	4_	Ц	_			\square	
=	凸	111	K. 01. 13. 01. 00	ЩИТ ДЕКОРАТИВНЫЙ	1	Angliev	Ĕ	L	Ц	_			 	
1831M. HHB. W. LYSA. (1101.11, N. 1.1.1.1.	Ш	1-1				MONYCK: 3ameha	SSAM. HAB Nº KHB. Nº AYEA, NOAM. N. AATA	L	Ц	_			$oldsymbol{\sqcup}$	
ž	11	12	K. 05. 01 01. 00	Короб декоративный	4	HA 1103.11			Ш	_			\square	
1	11	13	K.01. 06.01.00	KOPOB LEKOPATH BHOIN	3		192	Щ	Ц	4	······································			
YEA.	<u>" </u> -	11	K. 01. 08. 01. 00	ЩИТ ДЕКОРАТИВНЫЙ	1		YEA	L	Ц	4			_	
7	Ш_	15	K. D1. 09. 01. D0	Щ ИТ ДЕКОРАТИВНЫЙ	2		A	Ш	Ц	_				
MAR	11	16	K. 01. 14. 01. 00	ЩИТ ДЕКОРАТИВНЫЙ	2			Ш	Ц	_			\vdash	
1	11	18	K. D1. 15. D1. DD		1		1 2	Ъ	Ц	_			_	
ž.	11	18	K . D1 . 16 . D1 . D0	ULUT DEKOPATUBHOLU	2		X X	Ц	Ш	4				
33A M	11	19	K. 01. 11. D1. 00	ЩИТ ДЕКОРАТИВНЫЙ	1		3AM	Ц	4	4			_	
	4	\sqcup			_			Ш	Ц	4			_	
¥.	4	Н			_		A FA	Н	4	4			_	
3	4	Щ	<u>,</u> l				A X	Н	4	_			4	
1	+	_		D7. DD. DD. DD		l	NOAN. H AATA	Ц	4	_			_	
1			ACKYM. NOAN. LATA		IAT.	AHCTOB	1 2	44	4		*			
뒴	PDB	. At	TAROBA Stems CTONKA	KA PETEPWHAN	Γ	2	HHB. N. NOAA.	Ш	L	丄			丄	
1	H. KOH	TP. KO	POCTEAEB GOO.	RELIEF KRIBA	TOPTO!	H H TYPHCTCKIO		\vdash	\vdash	\vdash	——————————————————————————————————————	l. 07, 00. 00. 00		AHCT 2
B		工		ЦНИИЛП	r. A	NOCKBA		1314	AKC	N=	ДОКУМ. ПОДП, ДАТА			
				Фогм	AT	11					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	CP-239-04 90P	MAT	11

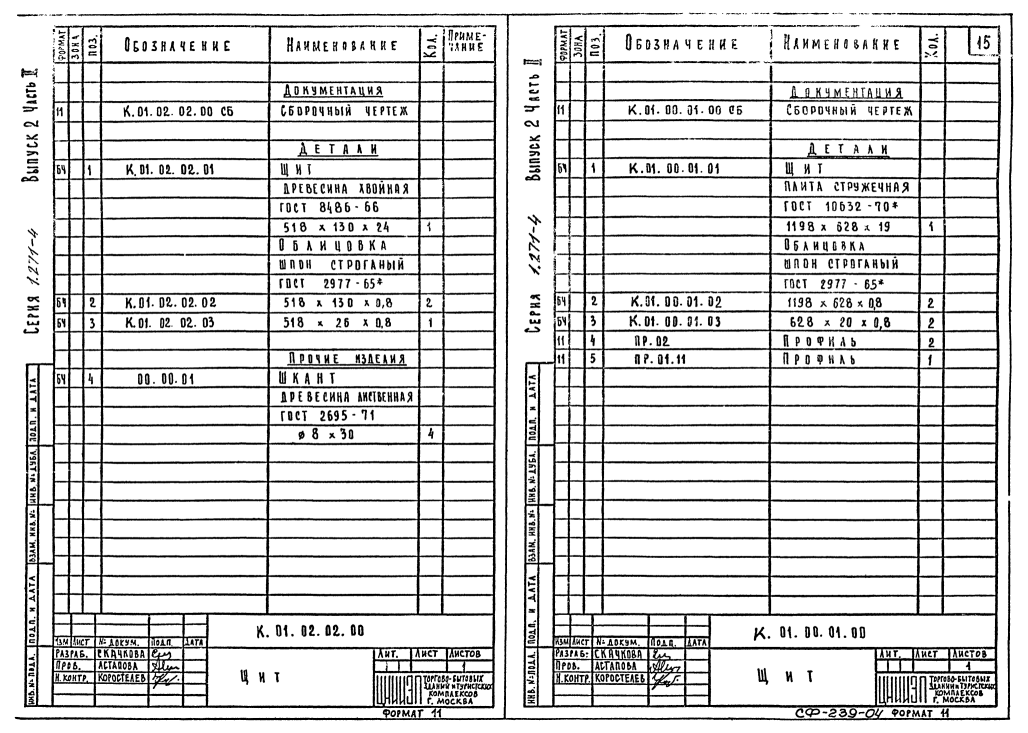
A N. W. W. M. M. M. W.	POPMAT	30KA	1103.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	Наименованне	KOA.	TPHME-		POPMAT	103.	Обозначение	HANMEHOBAHNE	Koy.	11
1 1 K. 08. 04. 00. 00	П	T			Документация				\Box			AETAAN		
1	12			K - 08. 00. 00. 00 CF	Сборочный чертеж			CT		21	M. 01	КРЮЧОК	2	
1	12			K-01-00.00.00 Д	ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ									
1 2 K 08 02 00 00 10 ANHTYC 4 NA 109 4 11 3 K 08 05 00 00 10 ANHTYC 4 12 4 K 07 04 00 00 10 AN AN T 4 13 5 K 08 00 00 00 00 00 00	П							X X				CTAHAAPTHIE HILEAN 9		
1 2 K 08 02 00 00 10 ANHTYC 4 NA 109 4 11 3 K 08 05 00 00 10 ANHTYC 4 12 4 K 07 04 00 00 10 AN AN T 4 13 5 K 08 00 00 00 00 00 00	П	T			СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ			36						
1 2 K 08 02 00 00 10 ANHTYC 4 NA 109 4 11 3 K 08 05 00 00 10 ANHTYC 4 12 4 K 07 04 00 00 10 AN AN T 4 13 5 K 08 00 00 00 00 00 00	11		1	K-08. 01. 00. 00	NANHTYC	1		Sur	Ш	22				
11 15 K 08 00 00 00 00 00 00	П						AUTYCK: 3ameha		П			FOCT 1145-70*	21	
1	11	T	2	K. 08 02.00.00	Плинтус	1	HA 1103 1	l	Ш	23				
## 6 K. 08. 00. 02. 00	11		3	K. 08. 05. 00.00	ПЛИНТУС	1		7	П			FOCT 1144 - 70*	6	
## 6 K. 08. 00. 02. 00	12		4	K. 07. 04. 00. 00	ПОДА О КОТ НИ К	2		11	Ш					
11 7 K. 08. 00. 03. 00	12		5	K. 08 - 00 - 01 - 00	ЩИТ	1		1.2	Ц					
1 9 K. OT. 00.06 00	11		G	K. 08. 00. 02. 00	ЩИТ	1			Ц					
1 9 K. OT. 00 06 00	11		7	K. 08, 00, 03, 00	ЩИТ	1		S = 5	Ц	\perp				
1 9 K. OT. 00.06 00	u		8		Щит	2		1 2	Ш					
1			9	K 07, 00, 06 00	Щ ИТ ЛИЦЕВОЙ				Ш					
11	-11	_!	10	K. 01. 16. 01. 00	ЩИТ ЛЕКОРАТИВНЫЙ	2			44					
BM/AMET N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. DO. OD. DD FASPAE. CKAYKOBA GAL H. KOHTP. KOPOETEAEB GAL YEADBA S YEADBA S YEADBA S YEADBA S FINANCE N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. DO. OD. OD AMET ESM AMET N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. DO. OD. OD AMET ESM AMET N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. OO. OO. OO AMET ESM AMET N-AOKYM. DOAD. LATA		1					JAMEHA	E	\coprod	1				
BM/AMET N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. DO. OD. DD FASPAE. CKAYKOBA GAL H. KOHTP. KOPOETEAEB GAL YEADBA S YEADBA S YEADBA S YEADBA S FINANCE N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. DO. OD. OD AMET ESM AMET N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. DO. OD. OD AMET ESM AMET N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. OO. OO. OO AMET ESM AMET N-AOKYM. DOAD. LATA		-					HA 1103.10	1	μ	Ш				
BM/AMET N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. DO. OD. DD FASPAE. CKAYKOBA GAL H. KOHTP. KOPOETEAEB GAL YEADBA S YEADBA S YEADBA S YEADBA S FINANCE N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. DO. OD. OD AMET ESM AMET N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. DO. OD. OD AMET ESM AMET N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. OO. OO. OO AMET ESM AMET N-AOKYM. DOAD. LATA			12		КОРОБ ДЕКОРАТИВНЫЙ	3		, , ,	Ц	Ш				
BM/AMET N-AOKYM. NOA.N. LATA K. D8. OO. OO. OO PASPAS. CK NYKOBA GEOB. ACTABOBA WINDER YINDBA YINDBA YINDBA WINDBA WI			_					104	Ц					
BM/AMET N-AOKYM. NOA.N. LATA K. D8. OO. OO. OO PASPAS. CK NYKOBA GEOB. ACTABOBA WINDER YINDBA YINDBA YINDBA WINDBA WI			14	K 01. 08. 09. 00	ЩИТ ДЕКОРАТИВНЫЙ	2		Y25	Ш					
BM/AMET N-AOKYM. NOA.N. LATA K. D8. OO. OO. OO PASPAS. CK NYKOBA GEOB. ACTABOBA WINDER YINDBA YINDBA YINDBA WINDBA WI			-		ЦИТ ДЕКОРАТИВНЫЙ	1		N: A	\coprod					
BM/AMET N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. DO. OD. DD FASPAE. CKAYKOBA GAL H. KOHTP. KOPOETEAEB GAL YEADBA S YEADBA S YEADBA S YEADBA S FINANCE N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. DO. OD. OD AMET ESM AMET N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. DO. OD. OD AMET ESM AMET N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. OO. OO. OO AMET ESM AMET N-AOKYM. DOAD. LATA	11	_	16	K. 01. 14. 01. 00	ЦИТ ДЕКОРАТИВНЫЙ	2			Ш			/		
BM/AMET N-AOKYM. NOA.N. LATA K. D8. OO. OO. OO PASPAS. CK NYKOBA GEOB. ACTABOBA WINDER YINDBA YINDBA YINDBA WINDBA WI		-	_		Щ ИТ ДЕКОРАТИВНЫЙ	1		2	11	\perp			Ш	
BM/AMET N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. DO. OD. DD FASPAE. CKAYKOBA GAL H. KOHTP. KOPOETEAEB GAL YEADBA S YEADBA S YEADBA S YEADBA S FINANCE N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. DO. OD. OD AMET ESM AMET N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. DO. OD. OD AMET ESM AMET N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. OO. OO. OO AMET ESM AMET N-AOKYM. DOAD. LATA		\perp	18	K.01. 11. 01. 00	ЩИТ ДЕКОРАТИВНЫЙ	1		E S	Ш	\perp				
BM/AMET N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. DO. OD. DD FASPAE. CKAYKOBA GAL H. KOHTP. KOPOETEAEB GAL YINDBA 9 YINDBA 9 WINDBA 9 FINDBA 1 1 2 EMMARET N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. DO. OD. OD AMET SAMAN AND PROTECTOR K. MORENCES F. MORENCES EMMARET N-AOKYM. DOAD. LATA K. D8. DO. OD. OD AMET Z. ESM ARCT N-AOKYM. DOAD. LATA	$ \perp \downarrow$	1						3AM.	Ш	\perp				
	$H \perp$	\perp						=-	11		~		\sqcup	
	Ш	4						YE	Н	\perp				
	<u> </u>		_!				L	4 5	H	4				
			+	- K.	08.00.00.00			i i	H	\perp				
			I N	V-AOKYM. NOAN. LATA	IAUT IA	HET	LAUCTOR		44	\sqcup				
	MPD	В.		ICTABOBA DELLE CIUNKA	KAPETEPNNHAS III	1	2	1	Ц	$oldsymbol{\perp}$				
	H, KO	HT	1	WITCH EARLY CANAL	PIIIIIII RABOA	130K	OBO-BUTOBLIX	불	\Box		К.	08. 00. 00.00		AHET
ΦΟΡΜΑΤ 11 CΦ-239-04 ΦΟΡΜΑΤ 11			I						13M	KCT I	V-AOKYM. NOAR. LATA		14 4 7	

1 5	3	ОБОЗНАЧЕННЕ	Наименование	χ Š	ILLANNE-		POP MAT	103	ОБОЗНАЧЕНИЕ	HAUMEHOBAHHE	KOA.	12
十	╁┼					1	54	17		Bodowea		
2	╂╌╂		Іокументация			y herb	H	十		Стекло органическое		
4-	╁┼	K. 09.00.00.00 CE	Сворочный чертеж	T		=	H	十		TOCT 17622 -72		
+	╁┼					2	H	1		50 × 15 × 8	18	
\dagger	╁		Сборочные единицы			2 X	H	十		Προκλαθκα		
十	+-+					Выпуск	П	1		Резина листовая		
;}	+	K.09. 00.01.00	Щит	1		~~	H	1		техническая		
+	13	K. 09. 00.02.00	14um	1		1	H	1		FORT 733% - 65		
#	3	K. 09. 00. 03. 00	Щum	1		7	64	18	K. 09. 00.00.09	\$20×2	4	
#	14	K.09.00.04.00	Щит	1		14-	54	19		\$ 12 × 2	7	
+	15	K. 09. 00. 05.00	Wum	1		1.271-4	Ħ	+		Щит	 	
4	6	M.04.00.00.00	Bamok	1			H	\top		Плита стружечная		
╀	╂┯╂					CEPK A	H	\top		FOCT 10632 - 70*		
+	1		Lemasu			<u>a</u>	54	20	K. 09.00.00.11	828 x 228 x 19	7	
4	7	M.07	CMAXCE	2			54	21	09.00.00.12	810 × 228 × 19	7	
4	8	M. 08	CMAKER	2		 	П	T		Οδλυμοβκα	\vdash	
4	9	M. 05	BUHM	4		2	П	T		Шпон строганый		
4	10	M. 06	BUHM	7		AATA	П	T		TOCT 2977-65*		
4	14	K. 09.00.00.01	Kpbiwka	1		=	54	22	K. 09.00.00.13	828 ×228 × 0,8	2	
1	12	K. 09.00.00.02	Стенка	1		NOAM. W	54	23	K. 09. 00.00 .14	810 × 228 × 0,8	2	
\downarrow	\coprod		Стекло витринное				Ħ	Ť	30,00,00,00	070 7 220 7 0,0	5	
\perp	\sqcup		полированное			MHB. N. AYEA	IT	T		Стандартные изделия	-	
. _	Ш		TOCT 13454-68			€	H	十		Wypynsi FOCT1145-70*	-	
4	13	K.09.00.00.04	785 × 400 × 6	1			5.4	24		A 4,5 × 40		
1	14	K.09. 00.00. 05	785 × 700 × 6	2			64	25			8 22	
d	15	K. 09.00.00.06	785 × 780 × 6	1		B3AM. HHB. N:	竹	1		7. 0.0 × EU	حح	
4	16	K.09.00.00.07	1006 × 420 × 5	2			丌	T		Mooque uaderus	-	
							叶	26	Ø240	Направляющая 2-790	,	FOROS
Γ						AATA	丌	27	ø 241	Hanpabasrowas C-790	-	K070102 466. p.p
Ŧ	二		00 00 00 00			×	П			Tanpaosarvagus (-790	~	no ate
	ICT N=	· AOKYM. IIIOA II. IAATAI	.09.00.00.00			NOAN.	П	\sqcap			+	
3PA	B. EKA	TAROBA TEAN CORNER		HET	AHETOB		\sqcap	T			\dashv	
KOH	TP. KO	POETELES Stan	кафетерийная ПППППППППППППППППППППППППППППППППППП	Torro	POCKBA MUNEKCOB MOCKBA	N. NOAA.	口	工				
		Bum	PUHA	SAAH	MUNEKCOR	اعدا	 		-AOKYM. NOIR, LATA	.09.00.00.00		AHCT 2

	POPMAT	30KA 003.	Обозначение	Наименование	KOA.	NPUME-		POPMAT	30HA 1103.	Обозначение	Нанменования	Koλ.	13
yaetb II	H			LOKYMEHTAUNA			HACTS I	H	-		<u>AOKYMEHTAUUR</u>		
cy.			(CEOPOYHUÁ YEPTEX			اا	12		K. 01. 02.00.00 \$5	CEOPOYHUÜ YEPTEK		
S.K	12		K. O. O. OO. OO C. C.	LEUPUANUM AELIEM	-		JCK	H	-	~. 01. 02.00.00 PD	DEGIT THOIR TETTER		
Выпуск				CEOPOYHUE EAHHHUU			Выпуск	且			CEOPOYHUE ELUHULU		
_		Ι,		W +-					1,	<i>k</i> 0/ 00 0/ 00	/// // T		
	[4]	1	K. Ol. Ol. 01. 00	ЩИТ	2		1	14	1	K. 01.02.01.00	ЩИТ	2	
4.271-4	H	┪					4-1127	H	+				
1.27	11	2	K. 01. 01. 02. 00	Щит	2		12	11	2	K. 01.02.02.00	ЩИТ	2	
o c	\sqcup	-					~	H	-				
Cepha	11	3	K. Ot. 01. 03. 00	Щ, н т	7		CEPHA	11	3	K-01.02.03.00	ЩИТ	1	
ب		工					د ا	口					
П	H	+			_			†+	-				
JOAN. H AATA	Н	+-			-		N AATA	H	+			-	
×	\Box	上					×	且	Ш				
100							NOAN.	П					
73EA	H	╬			\vdash		1964.	H	+			\dashv	
H. N.	H	1					HHB. N: 1954.	H				一	
3) <u>}</u>	\Box					
X	\dashv	- -					BSAM, HHB,N+	H	1-1			\dashv	
VS.	+	+						十十	11			一	
ATA							AATA	口					
H .	4	┵					=	-	ᆛ				
ΠOΑ	(3.M.)	NCT 1	ADKYM. NOLO, LATA	. 01. 01. 00.00			NOAA	A3M A	uct N:	ADKUM, NOAN, LATA	K. 01. 02.00. 00		
0.4.A.	PA3P NPD	AB. [MMOHOB BENT			Листов 1	NOAA.	TPDB	. AC	MOHOB TAROBA Scraw			листов 1
МБ.И. ПОДЛ. И ДАТА ВЗАМ ИКВ И: НИВ. И. ДУБА.	H. KOI	HTP.	OPOLTEVED KODOS	H T Y C	TOPFOS SALHE KOM	0-ENTOBLIX B NTYPHCICKUX BAEKCOB OCKBA	HHB. N=NOAA.	H.KOI	ITP. KO	POCTEAEB CAPOCET	интус	IOPIO MAHI KON	BO-GLITOSHX INH TYPHCTCHIC ATAEKCOB IOCKBA
<u> </u>				ј <u>щ</u> лииш Форма	1 F. M	OCKBA		<u></u>			CP-239-04 POPM		

	POPMAT	30KA	no3.	050	3 H &	4 E	HHE		HAKMERO	BAHHE	K0λ.	NPUME- YAHUE
		\perp									_	
		_	_ _						<u> AOKYMEH</u>			
11	1			K. 01	. 01.	02. D	0 cb		CEOPOYHOU	A 4EPTEX		
		_].		~~~~								
		_							AETA	ΛИ		
6	١			K. 01	. 01. (12.01	<u> </u>		Щит	····	_	
	1	1								РУЖЕЧНАЯ		
		\perp							FDCT 10632			
. L	1	\perp	_ _						522 x 130	x 21	1	
5	1	4	<u>'</u>	K. 01	- 010	2.02			Облицов		_	
	1	1					·		плястик		L	
L	1	1				···			TOCT 4591		L	
5	1	\perp							522 × 13 D	x 1, 6	1	
5	4	13		K.01.	01.03	2. 03			ODANUO		L	
L	1	1	_ _						шион үчш			
	1	1							roet 99-6		<u> </u>	
L	4	1	-						522 × 130	x 0.8	2	
L	1	1					,					
 -	1	4								RHABAEH		
54	4	14	0	0.00	1. p1				UKAHT			
-	.	1	-						APEBECHHA			
L	1	4	-						FOCT 2695	71		
	4	_	-						p8 x 30		4	
一	1	1										
L	4	4	-									
-	1	4	-									
几	1	4-	4_					-4,***				
-	1	+	-									
 	ļ	\perp				,						
1(3)		I:CT	N: ADK	אעי	NAON	LATA		K,	01. 01. 02. 00			
PA	31	16.	CKAY	кова	lus					λит. /	HCT	ЛИСТОВ
	KO I	iTP.	ACTAS KOPOCT		Alin	-		41	i T	111111101	TOPFOR	O- SUTOBLIX
F	_		-		7			71 '			KOM	G-BUTOBUX W HTYPHCTCKUX RAEKCOB OCKBA
			·					-	·	Форма	T 11	UCK PA

	POPMAT	JOHA II 03.	Обозначенн	Ε	НАНМЕНОВАНИЕ	Kok.	14
Bunyck 2. yacte I	H				Докчментация	_	
4A CT	111	-	K.01.02.01.00	16	Сборочный чертеж	┢	
_ એ	H	+	1.07. 02. 01. 01		O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	 -	
yc.k	H	\top			AETAAN		
2813	59	1	K.01. 02. 01. 01		Щ ит		
63 -3					KAHĤOBK AHNJIBAAA		
4	Ц				roet 8486 - 66		
7	\sqcup	_			1198 × 130 x 24	1	
27	54	2	K.01. 02. 01. 02		A N M A B A M A A A A A A A A A A A A A A A		
/:	H	╌┤			APEBECHHA XBDAHAR 1001 8486 - 66		
CEPHA 1277-4	H	+			130 x 24 x 14	2	
EPF	64	3	K. 01 · 02 · 01 · 03		Облицовка	H	
دع	H	$\top \top$			WILL ATOUTS HORW		
	且				FOCT 2977 - 65*		
Y.	Ц				1198 x 130 x 0,8	2	
NOAR. H AATA	54	14	K. D1. D2. D1. D4		130 x 26 x 0,8	2	
=	\vdash	4-4					
	╀	++				-	
13E4	\vdash	H				\vdash	
بخ <u>ح</u>	廾	1-1					
=	什	\Box					
£ 8		\coprod					
BSAM, HHB.Nº HHB, Nº LYEA.	П	П					
	\coprod	\sqcup					
TVT	oxdot	\sqcup					
=	╟┼	 					
NOAN. H AATA	Изм Л	CT N:	ADKUM. NOAN. AATA	K. 1	11.02.01.00		I
	PA3PA TPDB	B. CK	AYKOBA CES ANOBA Alba		AHT. A	ист	AUCTOB
HKB. N=NOAA.	H. KOH		POCTEAER	ЩH	בווווווו	Topro	BO-GLITOSHX HHRTSPICTORIX ATAEXCOS HOCKBA
£		上			Сиинді		
					CP-239-04 POPM	AT 1	<u> </u>



A A	103.	OBOSHAYEHHE	THE PERSON NAMED IN	KANMEROBARNE	Kax.	RPHME-
	1		***************************************		-	
	1			ДОКУМЕНТАЦИЯ	-	
11. [-	K, 04. DO. 04.00 C5		СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ	-	ļ
·	1			000101111111111111111111111111111111111	╂—	
	-			NARTAL	lacksquare	
	 -			<u> </u>	╀	ļ
54	1	K. 01. 00. 04. 01		lit u r	-	
	-	(1, 01, 00, 04, 0)		Щит	 	
	-			RAHPAWERTS ATHAR	1	
$\vdash\vdash$	-			FOCT 10632 - 70*	<u> </u>	
				730 x 569 x 19	11	
					<u> </u>	
- -				ПБЛИЦОВКА	<u></u>	
				шпон строганый		
	Ш			FOCT 2977 - 65*		
54	2	K. 01. 00. 04. 02		730 x 569 x 0,8	2	
54	3	K.01. 00. 04. 03		730 x 20 x 0,8	1	
	П			ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ		
	П					
54	4	00. 00. 01		UKAHT		
	П			A PEBECHHA ANCIBEHRAS		
				TOET 2695-71		
\top	\Box			ø8 x 30	6	
\dashv	\Box					
$\dashv\dashv$	$\vdash \vdash$				\vdash	
+	-					
+	\vdash				-	
- -	\vdash				-	
- -	-					
╌┟╌	4					
	上		K.	01. 00. 04. 00		1
A3PAB		LOKYM. NOLII. LATA		Дит. 7	ист	Листов
POB.	A	TAGOBA . X/Um	M			1
! KOHT!	<u>- K</u>	POCTEAED L.	щ	N T	TOPFOR	Q-BIJTOBBIX W MTYPHCTCKIX TI A E KCOB OCK B A
				וויאאאיוו	I F. M	OCKBA

			the sector is the in the section of			
(==1	COPM 47	4.55.4 10.3	Q B O 3 H A Y E H H E	Нанменование	Кол.	16
Bunyck 2 yacts	H	+		А И И В ТН В М К Ж В В В В В В В В В В В В В В В В В В		
7	11	丁	K. 01. 00. 05. 00 C6	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ		
<u>در</u>						
35		_		RAATAA		
200	H	1.				
	64	41	K. D1. 00. 05. 01	ЦИТ		
11	H	+	-	RAHPAKEGTO ATHAR		
1	H	╀		[OC] 10632·70*	-	
77	H	╬		230 x 179 x 19	1	
CEPHA 1271-4	H	╁		ОБЛИЦОВКА	\vdash	
e<	H	\top		WADH CIDOLAHPIN		
u.	H	1		TOCT 2977 - 65*		
	59	2	K. 01. 00. 05. 02	230 x 179 x 0.8	2	
	64	3	K. 01 - 00. 05 - 03	230 x 20 x 0,8	1	
V V	Н	_				
H AATA	H	+		<u> </u>		
NOA.	БУ	4	00 00 04	lul v a u T		
	₽	╬	00. 00. 01	ШКАНТ ДРЕВЕСИНА АИСТВЕННАЯ		
136	十	+-		10CT 2695 - 71	\dashv	
. K.	廾	十		ø8 × 30	6	
	十	1				
E E						
83AM. HHB.N. HHB. N. LYBA.						
\sqcap	\coprod				_	
AATA	$\vdash \vdash$	1			_	
=	H	4				
NOA A.	KAN AL	CT N	LADKUM. NOAN. LATA	01. 00. 05, 00		Ì
	PASPA	5. CI	KAGKOBA bagans	AUT. A	HET	ЛИСТОВ
HHB. W. NOAA.	11 P D 8. H. KOH		CTAROBA COLLANDO DOCCTEAEB The C. W.	N T	Topro	BO-GLITOSHX IMMTJPHCTCKKX
E		\pm	V -	ЦИИИЛ	r. M	IOCKAA
				UUD-020-U/ BUSH	AT AL	

POPMAT 11

															
=	POPMAT	30XA 03.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	Наименование	KOA.	USANNE-		POPMAT	30HA	S OPOSHAVE	HHE	HAHMEH	DBAPNE	Κολ.	17
<u>۔</u> م							م								
YACTЬ	\prod			<u> R N D A T H B M C X O A</u>			Часть					ДОКУМЕ	RHUATHE		
	11		K. D1. DO. Db. DD C5	Сборочный чертеж			7	11		K. 01. 00. 07. 00) (E	СБОРОЧНЫ	W AELLE X		
7	П	1					2	П							
2	П	7		AETAAN			S S	П				ДEТ	АЛИ		
Быпуск	П						Выпуск	П							
_	54	1	K. 01. 00. 06. 01	Шит			€	БУ	1	K. 01. 00. 07. 0	1	Цит			
	H			RAHPEKEGTO ATHAR				П				ПЛИТА С	RAHPAKEAL		
	H	-		FOCT 10632-70*			1	Н	十		-,	FOCT 106	32-70*		
1	\Box			730 x 624 x 19	1		271-					565 × 57	0 x 19	1	
4-117							12	П				Облиц	DBKA		
1.	69	2	K.01. 00. 06. 02	ПБЛИЦОВКА	_		1	H	十			шпвн ст	POTARЫÄ		
~	H	1-1		шпон строганый	 		~~	H	十		1	TOLT 297	7 - 65*		
ÜEPKA	\vdash	1		FORT 2977 - 65*	 		EPKA	54	2	K. 01. 00. 07. 02	,	565 x 570	1 x 19	1	
ت.	H	\top		730 x 624 x 0,8	2		د ا	54	13	K. 01. 00. 07. 03	,	565 x 20		1	
		1-1						廾	十						
4	11	3	NP. 01. 07	ПРОФИЛЬ	1		<	\prod	十						
[4]		1-1					TAA!	H	十						
×	\Box	1-1		RPOTHE HILENA			=	H	十						
10 A II		1-1					NOAN. W AATA	H	十						i
3	64	4	00.00.01	WKART			1 1	\Box	1						
£7:				APEBECHHA ANCIBEHHAR			1957	H	7						
2 4	+	11		FOCT 2695 -71			(S. R.	П	1						
=	\top	11		ø8 x 30	6			廿	_						
88 y		11			Ť		#8. N.	H	- -					_	
B3AM, HRB. W: HHB. W: LYGA, NOAN, H AATA	十	11					BJAM, HHB.N: WHB. N: LYBA.	H	1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · · 			
1 1 1	十	11					E	打	1			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		_	
<u> </u>	十	11			_		TA	H	+					一	
AAT	_	+					Va	H	┪					\dashv	
z	士	士					 	片	士			0. 0			
NOAn.	GM AI	HCT Nº	AOKYM. NOAN LATA	K. 01. 00. 06. 00		1	NOA.n.			N-ADKAW LOVE TOTAL	K.	01. 00. 07.	00		
~1 F	PA3PA NPOB	B. (1	A4KOBA Cun	λut. Λ	ист	ЛИСТОВ	14	PA3P NPDI	15.	KAYHOBA Kas			λит. Ιλ	HET	ЛИСТОВ
21 1	I. KOH	TP. KO	TAROBA (O)	N T IIIIIIII	TOPFOR	O-ENTOBLIX	HHB. N=110A.A.		HTP.	COPOCTEAEB S.	Щ	N T	mining.	7 Topros	- SLITOSHX
A P		- -			KOM	O- ENTOBLIX U HTYPUCTCKUX RAEKCOB OCKBA	鬟	 			7	-		KOM!	NEKCOB CKBA
السيسانية ا				MORNA!	11							CO-239-04			

962'43, 30KA no3.	DEOSHARENNE	HANMEROBARNE	Menwe-		PMAT	1103.	ПБОЗНАЧЕНИЕ	HAHMEBOSAHUE	Кол.	18
0 2 -	CA BOAT THE AND LANGUAGE THE BOAT OF THE ALL THE TABLE TO SELECT TO ANY A CORPORATION AND LANGUAGE AND LANGUA		 	==	6,		100 TO 100 TO 100 TO 100 TO 100 TO 100 TO 100 TO 100 TO 100 TO 100 TO 100 TO 100 TO 100 TO 100 TO 100 TO 100 T			
		<u> Д О КУМЕНТАЦИЯ</u>		YACTB	1			ДОКУМЕНТАЦИЯ	1	
11	K. 01. 00. 08. 00 cf	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ		TA T	12		X, 02. 00. 01. 00 C5	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ		
				ય	H				\Box	
		AETAAN		SCK	十	1		AETAAN	\Box	
				Выпуск		\Box			П	
54 1	K.01.00.08.01	Щит			54	1	K. D2. 00. D1. D1	Цит	\Box	
		панта стружечная			П			панта стружечная		
		FOCT 10632 - 70*			П			TOET 10632-70*		
		706 × 525 × 19	1	1.274-4				1198 x 628 x 19	1	
444				127	Ш					
64 2	K. 01. 00. 08. 03	ОБЛИЦОВКА		1				ОБЛИЦОВКА		
444		WNOH CTPOTAHWN		CEP HA				шпон строганый	\sqcup	
		FOCT 2977-65*		1 4				TOCT 2977 - 65*		
_ _ _		706 x 525 x 0.8	2		64	2	K. 02. 00. 01. 02	1198 x 628 x 0.8	2	
					- 54	3	K. 02. 00. 01. 03	628 x 20 x 0,8	2	
11 3	NP. 03	ПРОФИАЬ	2	H AATA		\perp			$\vdash \vdash$	
_ _ _				4	11	4	NP. 01. 11	ПРОФИЛЬ	11	
11 4	NP. 04	Ubodnyp	2	በዕሏብ.		1_1				
- - -				E	$\bot \bot$	1-1			\vdash	
- - - -				yev.		\perp			\vdash	
- - - -				33AM, HHB. W. HHB. W. LYEA.		-			\vdash	
- - -				N N	┟┼	1-1				
				1 1 2 1 2 1 1 2 1	14	1-1	·····		-	
				蓋	-	\bot		_	\vdash	
				93AN	-	\sqcup				
				1 1 1 -	14	\sqcup				
- - -				AATA	-	\sqcup	······			
╌┞╌┸╌		<u> </u>		=	1	니		<u></u>		
W luck Vi	AVIII NA. 2	K. 01. 00. 08.00		NOA n.			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	.02.00.01.00		
AMPAB. CKA	14XDBA Ven	[AHY.]/	ист Листов		PAZPA	6. LK	AUKOBA LUS	Aur. A	NET	Листов
KOHTP. KOPO	ANOBA WES			100 A	H POB.	ACT	AROBA XCA	N T	O Topros	4
.,=.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	70	, v . r . x	TOPFOBJ- FWTOBLIX LLAHUU HTYPHOTOKKO KOMNAEKCOB F. MOCKBA	HHB. N=ROAK.	11.500	17. 10	OVILAED 745	ELLING.	31AHHI	INTERCOS
		[ЦЛИИЦ] Амерф	T 11		J			CO2-239-04 406W	AT H	CAPA

90РМА 30КА П03.	OEO3HVAEANE	11	T-;	NPUME VAHUE
		Наименование	KOA.	ANHRE
		Документация		
11				
11	K N/ NR DE			
	K. 04. 00. 07.00 C5	Сворочный чертеж		***************************************
		Lemanu		
54 1	V OV an on			
54 1	K.04.00.07.01	Щит		
		Плита стружечная		
		FOCT 10632 -70*		
64 2	11.51	855 × 239 × 17	1	
54 2	K.04.00.07.02	Peūra		
		Аревесина хвойная		
		FOLT 8486 - 66		
54 3		855 × 19 ×8	1	
1111	K. 04. 00. 07. 03	Οδηυμοβκα		
11111		MARCMUR		
		FOCT 9590-61		
54 4		855 × 239 × 1,6	2	
F1-17-	K. 04. 00. 07. 04	Οδλυψοβκα		
1-1-1-1-		Шпон строганый		
┵┼┼┼		FOCT 2977-65*		
1111		239 ×20 × 0.8	2	
11 5				
5	11P. 05.02	Προφυλο	1	
1-1-1-				·
				المالية المراجع والمالية المالية
				الناواد ويطورونون
134 Auct No A	OKYM. NOAN, DATA	K. 04.00.07.0	0	
PASPAB. CKA	4KOBA Tean		ист	ЛИСТОВ
	ANOBA Seut L	Jum IIIIIII	TOPFOB	- BUTOBLIX NTYPHCICKA
111. Les 11. 1 . 1 . 1 . 1 . 1 . 1		1111111111	KOMI	a mijinilili

Документация 12 K, 04, 00. 08. 00 C5 Сборочный чертёж 12 K, 04, 00. 08. 00 C5 Сборочный чертёж 14 M, 04, 00. 08. 01 Щит 15 MP. 01. 11 Mpoqpust 16 MAT MACT MACT MACT 17 MACT MACT MACT MACT MACT 18 MACT MACT MACT MACT MACT 19 MACT MACT MACT MACT MACT MACT 19 MACT M	•	SOHA1	П03.	OFDSHAYEHKE	HAHMEHOBARHE	Kok.	19
12 K. 04. 00. 08. 00 C6 Cåopouhuú uepmēx Lemanu Lemanu Lemanu Numa cmpyxeuhas Noct 10632 - 70* 1198 × 628 × 17 1 1198 × 628 × 17 1 1198 × 628 × 17 1 1198 × 628 × 17 1 1198 × 628 × 17 1 1198 × 628 × 1,6 1 1198 × 628 × 1,6 1 1198 × 628 × 0,8 2 1198 × 628	CTb J	- -	- -		Norwey maying		
12 K. 04. 00. 08. 00 C6 C 8 0 p 0 4 H W 1 4 p m 2 x 2 x 2 x 2 x 2 x 3 x 3 x 2 x 3 x 4 x 3 x 4 x 4 x 4 x 4 x 4 x 4 x 4			十		жокументицоя	╂═┼═	
<u>Детали</u> 84 1 К.04.00.08.01 Щит Плита струженная ГОСТ 10632 - 70* 1198 × 628 × 17 1 ВИ 2 К.04.00.08.02 Облицовка Пластик ГОСТ 9590 - 61 1198 × 628 × 1,6 1 1198 × 628 × 1,6 1 1198 × 628 × 1,6 1 1198 × 628 × 1,6 1 1198 × 628 × 0,8 2 Шпон лущеный ГОСТ 99 - 65 1198 × 628 × 0,8 2 Шпон строганый ГОСТ 2917 - 65* 628 × 20 × 0,8 2 1198 × 628 × 20 × 0,8 2 Профиль	N N					-	
######################################	N SC	12		K, 04, 00. 08.00 C6	Сборочный чертёж		
### ### ### #### #### #### #### #### ####	881	$\left \cdot \right $					
### ##################################		$\left - \right - \left \right $	-		<u>Lemanu</u>		= -~, '≥ '
### ##################################	4	54	7	K 114 111 118 01	///um	-	
### ##################################	1/					 -	
### ### #### #### ##### ##############	1.7						
198 x 628 x 1,6 1 198 x 1,6 1 1 1 1 1 1 1 1 1	æ					7	
198 x 628 x 1,6 1 198 x 1,6 1 1 1 1 1 1 1 1 1	P.H.	64	2	K.04.00.08.02	Οδλυμοβκα		
1198 × 628 × 1,6 1 What is a second of the	ر ه		_ _		Nacmuk		
УДИТ И В И В В В В В В В В В В В В В В В В			- -				
1	N N	50	-	V 011 00 00 00		1	
1007 99-65 1198 × 628 × 0,8 2 1198 × 628 × 0,8 2 1198 × 628 × 0,8 2 1198 × 628 × 0,8 2 1198 × 628 × 20 × 0,8 2 1198 × 20 × 20 × 20 × 20 × 20 × 20 × 20 × 2	AAT		-	N. 04. 00. 08.03		_	
1198 × 628 × 0,8 2 1198		11	_ _		**		
1	NOA		_				
W пон строганый ГОСТ 2977-65* 628 × 20 × 0,8 2 И 5 ПР. 01. 11 Профиль 1 К. 04. 00. 08. 00		54	4	K. 04.00.08.04		= -	
## HH HY H	V: A.y						
## ### ## 628 × 20 × 0,8 2 ### ### ##	ING.	$\perp \perp$					
Н 5 ПР. 01. 11 Профиль 1 WES Н 1 5 ПР. 01. 11 Профиль 1 WAR HAM MUCT N- ДОКУМ. ПОД П. ДАТА W. 04. 00. 08. 00	# i	- -	_ _			2	
WAY WIT N- ADKSM. NDAN. AATA K. 04. 00. 08. 00			_ -				
W. 04. 00. 08. 00	183 N	<u>"</u> -	ᅴᅳ	11P. 01.11	Профиль	1	
#3M AUCT N: AOKYM. 110A 11. AATA	Į.	+	- -				
#3M AUCT N: AOKYM. IDA n. AATA		11	\dashv				
DAZAAS DEALUSAA ANTA	ا اے ا		二				
TPOB. ACTANOBA Land ANT. Auet Aucto					K. 04. 00. 08.00		
III WALLING WARRANCE TO THE TENT OF THE TE	[]	MPDB.	ACTAI	10BA Breef	AUT.	NET A	
H. KOHTP. KOPOCTEAEB SCO. LLJ UM IIIIII TOPICBO-SEITOBI	18. K	n.Kohtp	KOPO(ALPAN A	yum IIIIIII	Topiceo-	SLITOBULZ

CC2014T	3045	103.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	Наименование	KeA.	PHME-		2,77,4	7,47,7 1103	Обозначенне	Нанменование	Κολ.	20
									十			_	
				ДОКУМЕНТАЦИЯ			4 веть		-		Дричментация		
12	1	1	K. 04. 00. 01. 00 (6	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ			5	12	十	K. 01. 03. 00. 00 C5	KETTER HICHPOGOD		
-	Τ	1			 		2		+	11.01.03.00.00 (0	LOUPDANDIN ACLICIA		
		Ī		<u> A</u> ETAAN	_	i	Выпуск		十		СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ		
64	Γ	1	K 04. 00 - 01. 01	Щит	_			11	1	K. 01. 03. 01. 00		2	
	1	T		ПЛИТА СТРУЖЕЧНАЯ	 		~	H	十	N. UI. UJ. UI. UU	Щит	-	
	Τ			FDCT 10632 - 70 *	 			11	2	K. 01. 03. 03. 00	III 13 T	3	
F	T			505. x 624 x 17	1			H	╁	N. 01. 03. 03. 00	Щит	,	
54	1	2	K. 04. 00. 01. 02	Облицовка	ΙĖ		4-117	H	+		ДЕТАЛИ		
Γ	Τ	1		RAACTUK	_		27	54	3	K. 01. 03. 00. 01			
Г	Τ	Π		TOCT 9590-61	_		7:	H	╁	N. UI. UJ. UU. UI	ОБЛИЦОВКА ААНМИНИЙ ЛИСТ. АД-1-М-0.8		
	Τ	Π		505 x 624 x 1,6	1		5	H	+		FBCT 13722-68		
БЧ	Τ	3	K. 04. 00. 01. 03	Облицовка	Ė	 	CEP H3	1	╁			1	YDUACK
F	T			шлон лущеный	-		د٤	H	+-		3550 x 130	1	SAMEHA HA NOS. 3
上	T	Г		FOCT 99-65	 	l		189	1	K. 01. 03. 00. 02	DEAULORYO		HA 1103.3
	T	Γ		505 x 624 x 0,8	2		[<	17	╁	11. 01. 0J. DV. UZ	ДБЛИЦОВКА ЛАТУНЬ ЛИСТ. Л 62 М - О. В		
54	Γ	4	K. 04 00-01. 04	ОБЛИЦОВКА	 		TAAT	H	┪		[DCT 931-7D		
_	1			ВЛОН СТРОГАНЫЙ	 	 	*	H	+			1	TO KE
	Τ	Г		FDCT 2977 - 65*	_	 	N AG	H	+		3550 x 130	-	10 ME
十	1	T		444 × 20 × 0,8	1	 	SSAR. HBR.N. DN.S.N.LYGE NOLM, H LATA	64	5	K. 01. 03. 00. 03	D.C. III A.C. V.		
54	Τ	5	K. 04. D O. 01. 05	250 x 20 x 0,8	Ť		8	H	╁	11. 01. 0J. DJ. UJ	Облицовка Мель Анст. М - D.8		
11	Τ	6	NP. D1. D1	ПРОФИЛЬ	1		18	H	+				
┨	Γ	Π					邑_	十	+		TOCT 495 - 70	\neg	
	1	Γ		RHABAEH BUPOR			188	H	+		3550 × 130		
54	Γ	7	00. 00. D1	W KAHT			Z Z	H	+-			-	
\dashv				ДРЕВЕСИНА АИСТВЕННАЯ			ह	廾	+				
				TOCT 2695 - 71			T.A.	H	+				
	Γ			ø 8 × 30	7		Y	H	+				
	T	丁					x	1	4				
1/3/	I III	cr	N- AUKOM. INDAN MATAN	04. 00. 01.00		j	подп. и дАТА	13.11	uer l	ACKAN BEGU NANOT.	K. 01. 03. 00. 00		l
PA	DB.	Б. [ACTATIONA COLO	Лит. //	NCT	Листов		PA3P	A.S. C.	KRYKOKA PRINCE	Aut. IA	ueT	Листов
	OHT	7	ACTAHOBA HELLEP KOPOCTEAEB SLEP.	N T	ΤΟΡΓΛ	BO-ENTOBLIX	7.80V	H KO		CTANOBA STALL	NHTYC IIII	Topo	1 4
-		+		· '	KON	BO-BUTOBLIX HÙ HTYPHCTCKUX NRAEKCOB NOCKBA	HRB. N-ROAA.	-		71		312	180-BUTOBUX HAATIPIKTKIK MRIEKCOB MOCKBA
				ПЛИИП] Вмеоф			131				СФ-239-04 Фогм		
				Torna,	<u> </u>					······	C4-239-04 1911	<u>~ , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,</u>	

=	POPMAT	30KA	n 03.	0503	HAYE	HKE	HANMEHOBA	HHE	KOA.	NPUME-
HARTE	-						/			
7	12		_	K.01.0	24 00	00 05	<u>LORYMEHMO</u>			
7	۴		-	11.07.0	7.00.	0000	Сборочный чер	mexe		
bunyck 2							Сборочные со	UHUUBI		
E S										
	11		1	K.01.	04.0	1.00	Wum		1	
	L				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
4	11	Н	2	K. 01.	04.0	2.00	Wum		2	
1.271-4	-					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	l'ama au			
1.	-	\vdash					<u>Lemasu</u>			
55	54	\vdash	3	K. 01.	04.00	7.01	Брусок			
Cepas					 		Ape becuna x	войная		
							TOCT 8486-66	;		
П	-				·		1156 × 86 × 50	2	1	
A A.TA	64		4	K. 01.	04.00	0.02	Baznywra			
×	H						Ранера клее			
JOAn.	\mathbb{H}		-				1185 × 193 ×		1	
	H				,		7783 X 793 X .	7		
HR NETREY	П						Apoque 430e	NUA		
4 P			5				WEAHM \$8 X		7	
							Аревесина лис.			
KKB V:		4					1001 2695-71			
93AH	H	4					Стандартный			
1 1	H	-	6				Wypyn A3,5×2		10	
YY	H	┪	-		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	······································	TOUT 1145-70		16	
GOLO, N AATA	世		7			-[<i>W</i> 04 04 4	20.00		
2	13M			TOKAW 1	An. LAT	d	K. 01. 04.0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
170	PA3 11 P B	ь.	A	CIAHOBA	tens time	7.3		AUT. A	ист	ЛИСТОВ
MD.N.ROE.	H. Ko	HTP	1		Up.	ומססוו	OKOMHUK		TOHK	O-BUTOBLIX W WTYPHCTCKUX DA EKCOB
<u> </u>			\mathcal{I}			1		<u>Минипі</u>	1 r. M	OCKBA

	POPMAT	30HA 1103.	Обозначенке	Нанменование	XOY.	21
	Ц					
HALT	H	-		<u>Документация</u>		
Beinyck 2 yaeth I	//		K.01.04.02.0005	Сборочный чертеж		
JI SC	H	-				
8	廿			Lemanu		
	54	- -	K 01 04 00 01	///		
4-717-4		1	K. 01, 04. 02. 01	Щит Плита стружечная		
(27				FOCT 10632 -70*		
	Ш			178 × 90 × 19	1	
LEPHA	54	2	K.01.04.02.02	Οδλυμοβκο		
حے	$\vdash \vdash$	+		Ипон строганый		
	H	1-1		100T 2977 - 65*	2	
TA		1				
H AATA				Прочие изделия		
በዕል.በ.	\vdash	3		<i>Шкант</i>	2	
<u> </u>		Ť		Древесина лиственная	~	
HRB. N: LYBA				TOLT 2695 -71		
	-	-		\$8 × 30		
HKB.N's	+	+				
B3AN. P		力				
4		11				
AAT	\dashv	+				
= =	_	닢		4. 04. 00. 00	!	
NOA			-ДОКУМ. ПОД П. ДАТА	K. 01. 04. 02.00		
1044.	PA3PI NPDB	. AC	AUKOBA Tiess TANOBA Struct	FITT	uet	AUCTOB
KHB. N±110A	H.Koi	ITP. KO	POCTEMES Lap.	gum IIIII	31AH Kon	BO-BLITOBLIX HUNTYPHOTOKIX MRAEKCOB
[3]				חטאט ווייטצכייטן שייה		HOCKBA

POPM	30KA	103.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	Наименование	Key.	NOUME-		DPMAT	SOHA P.S.		Обозначение	Наименование	KOA.	22
۲					-	 	=	۴	+	+-				
<u> </u>				Документация	1		YACTS	H	十	十		Документация		
					一		1 h	П	7	1				
11			Z. 01. 04. 01.00 CS.	Сворочный чертеж	1		્ય	11	1	17	K.01.00.02.00C5	Сворочный чертеж		
				the state of the s			y c k	\sqcap	1	1				-
				Lemanu			Выпуск	П	\top	1		Lemanu		
							, ac.	П		T				
		1	K. 01. 04.01. 01	Щит				П	1,	1	K. 01. 00. 02.01	Wum		
				Плита стружечная			4-117.	П	\top			Плита стружечная		
				FOLT 10632-70*				П		1		TOCT 10632-70*		
				1198 × 90 × 19	1		1 1/2	П	T	7		1198 × 398 × 17	1	
				Οδπυμοδκα					T	T		Οδλυμοδκα		
				Шпон строганый			CEPKS	П				Macmur		
				FOLT 2977-65*) E P					TOCT 9590-61		
		2	K.01.04.01.02	1098 × 90 × 0,8	2				2		K. 01.00.02.02	1198 x 398 x 1,6	1	
$-\!\!\!\perp\!\!\!\perp$		3	K. 01. 04. 01. 03	90 × 20 × 0,8	2				3		K. 01.00.02.03	400 x 20 x 1,6	2	
Ш							TA		4		K. 01. 00.02.04	400 x 20 x 1,6	2	
							4		15	·	K. 01.00.02.05	Οδπυμοβκα		
		\perp		Apoque usdenus			NOAN. H AATA		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$			Шпон Лущеный		
	\perp	_							丄			100199-65		
		4		WKOHM	3		BJAM, HHB.N° HHB.N° AYEA.		$oldsymbol{\perp}$			1198 x 398 x 0,8	2	
Li	1	_		Древесина лиственная			67.4			_				
Ш	\perp			[OCT 2695-71			¥.	\perp	1					
		_		Ø8 ×30			ä			L				
Ш	_						₹ 8		\perp					
	_	\dashv					34 M.	\perp	_				_	
		\perp						\perp		<u> </u>				
	\perp	\perp					AATA	\perp						
Ц	$oldsymbol{\perp}$	\bot					=	$oldsymbol{\perp}$		<u></u>				
H		-		. 01. 04. 01. 00			i g	+	-			K. 01, 00.02.00	7	
PA3			AOKYM. HOAR DATA		UCT	ЛИСТОВ				KAHKO	אואבן וובעוון אוי.	·		ЛИСТОВ
MPD	В.	AC	CTAROBA COLO				NA A	PDB	. A	CTARC	BA COCAT			4
H. KO	HTP		OPOLTERED HOS	un IIII	TOPFOR	O-BUTOBUX NATYPHCTCKUX NAEKCOB OCKBA	HHB. N=NOAA.	n.Koi	TP. K	OPDET	ENEB Land	Kum IIIIIIII	TOPFOS 31AHH KOM	O-BLITOBLIX HNTJPHCTCKIX NAEKCOB OCKBA
				ППИННП Тамаоф		OCKBA						IUNUHUI Mada Mu-68:0-000		CKBA

	POPMAT	30KA 1103.	Обозначение	Наименование	Key.	NPUME-		POPMAT	30HA	<u> </u>	Обозначение	HAHMEBOBARHE	Koa.	23
ص ا س د	H	\sqcap					,,	۴	1	1				
y Acte	П	77		LOKYMEHTALUA			YACTS			1		LOKYMEHTALUR		
	П	77					¥ 7	П	\top	1				
2	12	11	K.01. 05.00.00 CB	CEOPOYHLIN YEPTEX			~	11	1	1	K. 01.05.01.00 C5	CEOPOYHUN YEPTEX		
ت ح	H	11					Se Se		1	1				
Bunyck		$\top \top$		CEOPOYHUE ELUHUUU			Выпуск 2	П	Т			<u> LETAAN</u>		
<u>~</u>		Π					~	П	7	7				
	11	17	K. 01.05.01.00	YAWA DEKOPATUBHAR	8		.	GY	1	7	K. 01.05.01.01	AMOMUHUÚ MUCT. AL-1-M-1.6		""
	П	11						П	\top	1		TOCT 13722-68		
7	П	\top		<u> LETAN H</u>			4.271-4	П				340 × 340	1	
4.271-4	П	П					17.7	54	12	1	K. 01.05.01.02	NATYHI NUCT. N-62 M-1.6		
	64	2	K. 01. 05. 00.01	Щ ИТ			l			1		FOCT 931-70		LORYCK.
LEPRA		T		MUTA CTPYXEYHA A			LEPHA					340 × 340	1	SAMEHA, HA NO3. 1
즚		TT		TOUT 10632-70*			1 8	54	3		K. 01.05.01.03	MEAS AHCT. M-1.6		
				1030 × 1198 × 19	1		1					TOCT 495-70		
								Ш				340 × 340	1	TO XE
2				OBNULOBKA				Ш		<u> </u>				
7				WOOK CTPOTAKU A				Ш				<u>ETAHLAPTHЫЕ ИЗДЕЛИЯ</u>		
AOAR. H AATA				FOCT 2977-65*			NOAN. W AATA	Ш	14			BOAT M6×100-011		
	<i>5</i> y	3	K. 01.05.00.02	1030 × 1198 × 0.8	2		18	П	\perp			TOET 7805 - 70 *	1	
TAEV.	<i>5</i> Y	У	K. 01. 05. 00. 03	1030 × 20 × 0.8	2		1 1	Ш	5	1		MAUBA 6-011		
7:1		$\perp \perp$					1 2	Ц	\perp			TOGT 11371-68*	1	
AH.		11		RPOYUE USLEAUA			HRE. N. LYSA.	Ц	6			TAUKA M6-011	_	
ž	\perp	Ш.						Ш	1			TOCT 5915-70*	1	
X X	<i>5</i> Y	5	00.00.01	W KAHT			B3AM. HHB.N≥	Ш	\perp				_	
3414	4	11		APEBECUHA NUCTBEHHAR			3AR.	Ш	4	_			_	
-	\perp	\bot		TOCT 2695-71				Ц	_	1				
7.	1	$\bot \bot$		Ø8 × 30	3			Ц	_				_	
¥	Ц	ᆚ						Ц	_ـــ	<u> </u>				
ΨU.	1	-		K. 01. 05. 00. 00			NOAR. W AATA					K. 01. 05.01.00		1
2			LOKYM. MOAN LATA			Huavaa				N= ADK!	OB BECT		ueT	Тлистов
91.A.	1100	. AC	TABOBA Kacramon	,		Аистов	170	TPO	B.	ACTARO	BA Kirkers fall			1 1
. N.	H. KOI	ITP. KO	PROCTERED TENETRAL MIT	MU EBON	TOPFO	BO-ENTOBLIX WWWTYPHCICKUX ARAEKCOB AOCKBA	KHB. N=110AA.	H.K	нте.	KOPOCTI	EAEB RAPPER 4AWA AL	KOPATUBHA9] IPP	OBO-SLITOBUX WINNTSPECTERS MINAEKCOB MOCKBA
<u> </u>								二	\Box			[ЦНИНЦ]	1 6.7	MOCKBA
				Форма	т 11							CP-239-04 POPM	01 7	<u> </u>

30 H A	N03.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	Наименование	KeA.	NPUME-		POPACAT	384A 1103	OFOSHAYEHKE	Нанменование	Кол.	24
+			<u> AOKYMEHTAUUA</u>			Yaetb jj				LOKYMENTAUNA		
12	甘	K. 01.05.00.00 CE	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРГЕЖ				11	目	K. 01. 05. 01. 00 CE	CEDPOYHUÚ YEPTEX		
1			LEOPOYHUE EANHULU			Выпуск 2		目		AETAAH		
11	1	K. Ol. 06.01.00	KOPO E LEKOPATUBHLI Ú	6			54	1	K. 01.06.01.01	Алюминий лист. АД-1-М-1.6		
1	廿		<u>AETANU</u>			4-1127	H	+		100T 13722-68 450 × 245	1	
54	2	K. 01.06.00.01	ЩИТ			1	БУ	2	K. 01, 06. 01. 02	NATYHB AUCT. N-82-M-1.6 FOCT 931-70		LORYCK
+			TAUTA CTPYXEYHAA	F		CEPHA	5 Y	3	K. D1. 05. 01. 03	450 × 245 MEALAUCT, M-1.6	1	SAMENA KA NOS. 1
1			1030 × 1198 × 19	1		دع				FORT 495 - 70 450 × 245	<u> </u>	
1			OBAULOBKA			H AATA	甘				_	70 XE
			<u>ШПОН СТРОГАНЫЙ</u> ГОСТ 2977-65*			Л. н. д.	H			CTAHAAPTHUE H3AEAUR	_	
5 y 5 y	3 4	K. 01.05.00.02 K 01.05.00.03	1030 × 1198 × 0.8 1030 × 20 × 0.8	2		ЗА. ПОДЛ.	H	4		50AT M6 × 100 - 011 FOCT 7805 - 70 *	1	
+	-		MPOYUE UBAFAHA			HKB. Nº 1964.	H	5		ШАЙ БА 6 - 011 ГОСТ 11371 - 68*	1	
+	5	00. 00. 01	WKAHT			18.8%	H	8		TAUKA M6-011		
\dotplus			APEBECUHA AUCTBEHHASI FOCT 2695-71			B3AM, HHB. N2	片	目		TOUT 5915-70*	1	
#			Ø8 ×30	3		LATA					\dashv	
			K. 01. 05. 00. 00			Д. И. Д				K 0/ 00 0/ 00		
POR	B. CUN	DETERED COPPET	Аит. 17	TOPFO SAAHI KOM F. A	AHCTOB BO-SUTOBLIX HI HTYPHCTCKUX HIGH KCOB HOCKBA		PA3P	B. CH	MOHOB SEE 2 AROBA Acau			AUCTOB 4 BO-SLITOBLIX ANAEKCOB OCKBA

SOFMAT 30KA 1103.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	Наименование	S HAHNE		SONAT.	03.	Обозначение	Наименование	Ko Ko	25
6 -		_	×	· 1== '	6, w				×	
		LOKYMEHTA U. H. A		<u> </u>		-		LOKYMENTA LUA	_	
<u> </u>	***************************************	<u> </u>	 	y _{Attb}	,	-		HUKSMEHTH LHA		
12	K. D1. D7. DO DO C5	LEOPOYHUU YEPTEK	 	~ :			K. 01. 07. 01. 00 C.5	CEOPOYHUI YEPTEX		
			1	. X .	- 1					
		CEOPOYHUE ELUHUUU		Выпуск				LETANH		
	K. 01. 07. 01. 00	KOPOG LEKOPAT UBHLI Ü	1			- -	K, 01. 07. 01. 01	AMOMUHUM AUCT, AL-1-M-1.5		
307	71.01.07.00	KVIVD LEKVINI H BRIBIN	17	1	7	! - }-	71, 01. 01. 01. 01	TOUT 13722 - 68	_	
- - i		AETAAH	 - 		-1-			275 × 455	1	 -
 - - - -		<u> </u>	 	1277	Syl	2	K. 01.07.01.02	NATYHE NUCT N-62-M-1.6	├	ļ
54 2	K. 01. 07. 00. 01	ШИТ	-			1-1	71, 27, 27, 27, 70	[DET 931 - 70		ADAYEK
1-1-1-1		MAUTA CTPYXEYHAS	1-1	ii Si	-i-	-		275 × 455	1	SAMEHAI 103. 1
!- - -		TOCT 10632-70 *	 	EPHA	syl	.3	K. D1. 07. 01. 03	MEAS AUCT M-1.6	 	103.7
		1030 × 1198 × 19	171		-	-		1007 495 - 70	_	l
			1-1		1			275 × 455	1	70 XE
		DEAULOBKA			- -					
		WINOH ETPOSAH 61 H		AATA	- -	-		CTAHLAPTHUE USLEAU A		
		TOCT 2977-65*	1 1	×						
5y 3	K. 01.07.00.02	1030 × 1198 × 0.8	2	noan -		y		BOAT M8 × 100 - 011		
5Y 4	K. 01. 07. 00. 03	1030 × 20 × 0.8	2					TOCT 7805-70 *	1	
				46.		5		WAUGA 8-011		
	***************************************			1 1	-1-1			TOGT 11371-68 *	1	
						6		TANKA N8-011		
								TOCT 5915 - 70 *	1	
				334M , (1+ c						
					\top	П				
				AATA	\sqcap					
					\sqcap					
13M FACT N	: LDKYM NOIN LATA	01. 07. 00. 00		NOAR	NI AUG	T N- A	окум. Подп. Дата	01. 07. 01. 00		
PASPAB C	UMOHOB BENT	Лит.	Лист Листов	1 10	A31A6	CNV	10HOB Benn	Aut. A	HET	Листов
MPDB. A	CTANOBA SCTOWN WY IT OPPORTED HER KERNETT	ЛИЦЕВОЙ IIIIIIII	LJ Toblobó-enioseix	HHB. N=110A.A	POB.	P KOP	INOBA INCTON	KOPATUBNIJI IIIIII	TOPEC	BO-BLITOBLIX HUNTSPHETERIX
			TOPFOBO- GUTOBLIX 314HUW HTYPHCICKUS KOMNAEKCOB F. MOCKBA	E		1			344	HHHTIPHCTCKIK MRAEKCOB MOCKBA
·		Форм						CP-239-0490PM	AT 4	1

	30KA	103.	OGOSHAYEHKE	HAUMEHOBAHHE	Ke.	HORME.		EN AT	56a.	OBBSSAVEHRE	HARMEROSFERE	KoA.	26
ŀ	" "	-			 	 -		6	10			+-	
ı	\top	H		LOKYMEHTALHS	\vdash	 -	1 2			an, angurunggan e at u ganganangandhaddhadhadra - neue sangan gadh	10XYMEHTAUUA	-	
Ī	\top				\vdash		4ACT b	H				1	
	12		K. 01. 16.00.00 CE	CEOPOYHBIÚ YEPTEK			1 0	11	1	K. 01. 08. 01. 00 EB	CEOPOYHEIN YEATEX		
					\vdash		Выпуск	П					
				CEOPOYHUE EAHHUUU			=	П	\top		<u> LETANU</u>		
1	4	1	K. 01.08.01.00	MUT LEKOPATUBHHH	2		11	<i>5</i> Y	1	H. 01.08.01.01	ЩИТ		
] %				NAUTA CTPYXEYHAA		
L	\perp			<u>A E T A A U</u>			7-127				FORT 10632-70*	11	
L	Ш						1 2	Ш			.5348 × 15	1	
6	4	2	K. 01. 08. 00. 01	ЩИГ]	<i>5y</i>	2	K. 01.08.01.02	Щ И Т		
L	Ш			NAUTA STPYXEYHAR			==	Ш			PAHEPA KAEEHAA		
L	Ш			TOCT 10632-70 *			CEPHA	Ш			FOOT 3916-69	\coprod	
L	Ш			1030 × 1198 × 19	1			Ц	\perp		500 × 600 × 8	1	
4	Ш						II ┌┬	Ш			DENULOBKA	\sqcup	
1	11			OBAU LOBKA			Į.	Ц			WITCH CTPOTAHLIH	\sqcup	
L	Ш	\bot		MUNOH ETPOTAHUN			4	Ц			FORT 2977-65*	Ш	
L	Ш			FORT 2977-65*			NOLR. H LATA	54	3	K. 01.08.01.03	250 × 10 × 0.8	2	
	<u>/</u>	3	K. 01. 08. 00. 02	1030 × 1198 × 0.8	2			54	4	K. 01.08.01.04	50 × 10 × 0.8	2	
ķ		<u> </u>	K. 01. 08. 00. 03	1030 × 20 × 0.8	2		HHB. N. 1954.	<i>5</i> 4	5	K. 01. 08. 01. 05	993 × 10 × 0.8	2	
L	Ш	\bot					81 4	5Y	6	K. 01. 08. 01. 06	350 × 350 × 0,8	2	
L	Ш			RPOYME USAEAUS			E E	<i>5</i> Y	7	K. O1. O8. O1. OT	600 × 500 × 0.8	2	
	Ш	5	00.00.01	W KAHT \$8×30	3			64	8	K. 01. 08. 01. 08	1099 × 20 × 0.8	1	
L	Ш			APEBELUHA NUCTBEHHAR			63AM, MNB.N.	Ш				Ш.	
L	Ц			FOUT 2595-71			NA NA	Ш					
\dashv	Ш			CTAHLAPTH 61E USLEAUS				Ш					
L		6		MYPYN AYXYO			VIV	\square					
L				TOET 1144 - 70*	8		4	П					
100	y luci	N: A	DKYM. NOAN JATA	K. 01. 08. 00. 00			ПОДП. И ДАТА	N3M A	uer N:	ADKUM. NOAN. JATA	K. 01. 08. 01. 00		
PA	3216.	DKA	4KOBA TCK.	AHT. A	UCT	ЛИСТОВ		PASP	16. CK	AYKOBA TCKON	AHT. A	HET	AUCTOB
H.	KOHTP.	KOPO	CTEAEB Komen WIT	AHLEBOH IIIIII	TOPFOB	O-ENTOBRIX	190	TPDB H.KOI	TP. KO	POCTEREB Kagnery WUT A	EKOPATUBHUN TILLING	1 Joseos	- SLITOSSIX
F		F	7"		KOM	O-BUTOBLIX W NTYPHCTCKKX DAEKCOB OCKBA	NHB. Nº NOLA.		1	7",	EKOPATUBHЫЙ	WENT	IN THE TEXAS
				ТАМЯОР							CO-239-04 POPM		

	-				γ	T	.							
	ФОРМА	30KA 1103.	Обозначение	Наименование	Key.	NPUME- YAHUE		POPMAT	30HA	П03.	Овозначение	Наименование	K0λ.	27
-0	Ц			10KYMEHTAUUA			بــــــ					AOKYMEHTA LUR		Ì
UACT 6	Ш						YACTE							
h 2	12		K. 01.09.00.00. CB	CEOPOYHUÚ YEPTEX			h 2	11			K. 01. 09. 01. 00 C5	CEOPOYHUU YEPTEX		
	Ц				<u> </u>			Ш						
Быпуск	Ц			CEOPOYHUE ELUHULU			Выпуск	Ц		\perp		<u>A ETAAU</u>		
28		-	K. 01.09.01.00	W H T AEKOPATHBHWÛ	 _		250	H	+	+		6PYEDK	-	
		- '-	M. 01.03.01.00	ULUI AEKVIHIUBHOIU	1			Н	- -	- -			-	
	Ц	- -							4	4		XBOUHAA NOPOAA	<u> </u>	
4		$\bot \bot$		<u>1 ETANU</u>			7	Ц	\bot			FOCT 8486-66		
4.271-4	Ц.	$\bot \bot$					274	sy		4	K. 01.09.01.01	Y00 × 60 × 26	2	
1.0	54	2	K. 01.09.00.01	ЩИТ			7.7	БУ	12	2	K. 01. 09. 01. 02	300 × 120 × 26	2	
				DAUTA CTPYXEYHAA				54	13	3	K. 01. 09. 01. 03	3ATNYWKA		
LEPKS	П	\Box		TOFT 10532-70*			ЕРИЯ	П	Т	T		PAHEPA KAEEHAA		
찍	\Box	77		1030 × 1198 × 19	1		L S	П	\top	T		TOCT 3916 - 69		
_	\neg	77		OBAULOBKA			ے ا	П		1		600 × 300 × 4	1	
	T	Π		WITCH CTPOTAHLI VI				БУ	13	1	K. D1. 09. 01. DY	HACTUNOYHUU CAOU		
-	T	\top		TOET 2977-65*			5	П	1	+		ROPONOH		
4	54	3	K. 01.09.00.02	1030 × 1198 × 0.8	2		AATA	H	+	十		MPTY 6.05.1150-68		
NOAN. H	54	4	K. D1. 09. 00. 03	1030 × 20 × 08	2		=	П	1	1		600 × 300 × 20	1	
10 A	\top	Π					NOA	54	3	7	K. 01.09.01.05	MOKPHTHE		
	\top	TT		MPOYUE USAEAUR			- -	\sqcap		Τ		ВИНИЛИСКОЖА		
57		5	00.00.01	WKAHT			957	H	\top	\top		TOCT 41598 - 65 *		
HHB, N: ASSA.	\top	\Box		APEBECUHA NUCTBEHHAR			HAB. N: AYBA	H	1	1		750 × 450	1	
1	\top	\Box		TOET 2895-71	\neg			\Box	1	十			一	
1	1	\Box		Ø8 × 30	3		B3AM, HHB.Nº	H	1	1				
¥				CTAHLAPTHUE USLEAUS	\neg		AR.	П	\top	\top				
4-1	T	П						П	T	T				
1	十	6		MYPYN AYXYO	寸		ATA	H	十	十				
ᅨᅡ	\top	\sqcap		TOCT 1144-70*	16		H AATA	П	\top	十				
1	丰	二二		// 0/ 00 00 00			=	口	二			K. 01. 09. 01. 00		
	M AV	CT Nº.	ADKYM. NOAN. AATA	K. 01. 09. 00. 00			NOA.N.				ким. Подп. Дата			
			AYKOBA JEKAZ	Aur. A	ист	ЛИСТОВ	¥¥	PA3P			KOBA TCKORI	Aut. A	HET /	истов
	PD B.		OCTEAED COOPT UL HT	AU4EBOÚ WWW	TOPFOR	O-ENTOBUX					TEAEB Vagoery WUT 1.	EKOPAT UBHBI H	TOPTOBO	ELITOBUX
å F		-		AU 4EBOÚ	KOWI	A KIYPHCICKUX	ИНВ. И-ПОДА.	<u> </u>	\dashv			EKOPATUBHЫÜ IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	KOMN F. MO	AEKCOB CKBA
<u> </u>		l		POPMAT	11							CO-239-04 POPM		

=			<u> </u>	T	T	I D
POPMAI	30KA	1103.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	Наименование	Kg.	NAH WE-
					T	
				10KYMEHTAUNS	T	
11			K. O1. 10. 00. 00 CB	CEOPOYHUU YEPTEX		
		_		<u>A ETANU</u>		
		_				
5Y		1	K.01.10. 00. 01	ЩИТ		
_	4	_		NAUTA CTPYXEYHAS		
4	\dashv	_		FOCT 10632-70*	_	
-	4	_		1030 × 1198 × 19	1	
-	4	-		054440054		
-1	+	\dashv		OBAULOBKA WOOH CTPOTAHUU	\vdash	
\dashv	\dashv	\dashv		FOCT 2977-65*		
54	+	2	K. 01.10.00.02	1030 × 1198 × 0.8	12	
54	_	3	K. 01. 10. 00.03	1030 × 20 × 0.8	2	
ij		7	K. 01. 10. 00. 04	5 PYCOK	5	
11	7	न	K. 01. 10. 00. 05	BPYCOK	5	
	7				П	
I				PPOYUE USLEAUS		
	1	5	00. 00. 01	W KAHT		
1	\perp	\perp		LPEBECUHA NUCTBEKHAS		
1	1	1		FORT 2895-71		
4	4	4		Ø8 × 30	3	
+	4	╀		CTAHLAPTHUE USLEAUS		
4	4	7		[BO3AU K1.6 × 40		
+	+	+		TOCT 4028 - 63 *	30	
4		ᆛ			\sqcup	
	ист	Į.,	LOKYM. NOAN DATA	K. D1. 10. 00. 00		Į
137	1Б.	CK.	AYKOBA TEKARI	Дит. 17	ист	ЛИСТОВ
KO1		KO	TAROBA TOTAL MIT	AULEBOÚ WINDO	TAPEAR	- SUTORLIY
		Ï	——————————————————————————————————————	""4-0""	KOW	- SUTOBLIX I NTYPHCTCKUX IAEKCOB ICKBA
		<u></u>		тимилі форма		CKBA

1		PEPMAT	103.	Обозначение	HARMEBOLARNZ	Κολ.	28
-	7					<u> </u>	<u> </u>
Arr		\sqcup	-		<u> LOKYMEHTA LUR</u>	-	
Bringer 2 yacre	- 1	12		K. 01. 11. 00.00 CE	CEOPOYHLIÚ YEPTEX		
I S	2	\mathbb{H}	-		CEOPOYHEIE EAUHUUEI	\vdash	
-60	•	11	1	K. 01.11.01.00	MUT LEKOPATUBHSIU	1	
Ι.		П			A E TANK		
4-11-1		54	2	K. 01.11.00.01	Шит	\vdash	
1	4	+	+	71.07.77.00.07	TAUTA CTPYXEYHAA	\vdash	
1		+	T		TOOT 10632-70 *		
LEP HS					1036 × 1198 × 19	1	
ا ا					OBAU 4 OBKA	_	
		_ _	\perp		WARN CTPOSAH GI W	_	
	Н		1,1	" • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	TOCT 2977-65 * 1030 × 1198 × 0.8	2	
AATA		5Y CV	3	K. 01. 11. 00.02 K. 01. 11. 00. 03	1030 × 20 × 0.8	2	
=	ı	" -	17	Λ. 01.11.00.03	1030 / 20 / 0.0	<u>~</u>	
NOA.n.		+	╂╢		TPOYUE USAEAUS		
1 -	H	╁	5	00, 00. 01	WKAHT		
HHB. Nº LYBA.	lt	十	\Box		APEBECUHA NUCTBEHHAR		
X 8		\top	\sqcap		TOGT 2695-71		
					Ø8 × 30	3	
33AM. HHB.N±		1	Ш				
33AK	ŀ	4			CTAHLAPTHUE USLEAUS		
	7	+	6		ШУРУП АЧ × 40 ГОСТ 1144-70*	16	
AATA	ŀ	╬	$\vdash \vdash$		יטן - דרווי וטעו	10	
=	ŀ	士	屮				
NOA A.		3M A.W	CT N:	ADKUM, NOAN, JATA	K. 01. 11. 00. 00		
HRB. N=NOLA.	10	PDB.	ACT	TAROBA JOKAN	лицевой		AUCTOB 180-SLITOBIX WHATSPICTORIX MALEKCOB MOCKBA
					CP-239-04 POPM	AT 4	1

	POPMAT	30KA 1103.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	Наименование	Квл.	NPUME- YAHUE		POPMAT	103.	Обозначение	HAHMEHOBAHHE	Кол.	29
yacts I				<u>AOKYMEHTAUUS</u>			1==1				LOKYMEHTAUUA		
ACT	Ц						Yacts II	\coprod	\perp	energy and the parties of a manifold of the estimated the second delices are sensitive.		\sqcup	
2	11		K.01.11.01.00 CB	CEOPOYHUÚ YEPTEX			h 2	1	Ш	K. 01.12 00.00 C.5	CEOPOYHUU YEPTEK	\sqcup	
	Н			4				Н	\perp		05000000	\square	
Выпуск	H		K.01.11.02.00	CEOPOYHLIE ELUHUULI	-,-		Выпуск		1,1	W 04 10 04 00	CEOPONHEIE EANHUUM		
20	件	17	K. 01, 11. 02.00	PEWETKA LETANU	1		200	7	7	K. 01. 12 .01. 00	MUT DEKOPATUBHIIN	2	
	H	+			┝			Eu	2	K. 01.12.00.01	<u>LETANU</u> U, UT	\vdash	
	H	+		BPYCOK APEBECUHA AUCTBEHHAR	\vdash		1 4	P	1~	7. 01.12.00.01	MAUTA CTPYXEYHAA	\vdash	
4	H	+		FOUT 2695-71	┝╌┼		1-1	H	+		FOET 10632-70 *	\vdash	
1271	54	2	K. 01. 11. 01. 01	930 × 110 × 30	2		274	H	H		1030 × 1198 × 19	1	
1.7	64	3	K.01.11. 01. 02	580 × 110 × 30	2		1 ~	H	+		OBNULLOBKA	1	
×	<i>5</i> 4	4	K. 01. 11. 01. 03	PEÚKA			~ ~	H	H		WOOH CTPOTAHLIW		
CEPNA	H	11		PAHEPA KAEEHAS			EPKA	IT	\Box		FOLT 2977-65*		
ے	П	\top		TOCT 3916-69			ا	64	3	K.01.12.00.02	1030 × 1198 × 0.8	2	
	\Box			70 × 30 × 10	4			Бү	4	K. 01.12.00.03	1030 × 20 × 0.8	2	
×.	54	5	K. 01.11.01.04	W A Ú B A			AATA						
14	Ш			PESUHA TEXHUYECKAR			3	Ц	Ш		MPOYUE USLEAUS		
=	Ш	$\perp \perp$		FOCT 7338 - 65 *	4		በዕልበ. អ	Ш	5	00. 00. 01	W KAHT		
No.	Ц	\bot					1 2	Ц.	\sqcup		APEBECUHA AUCTBEHHAA		
YEA	Ш	1-1		CTAHLAPTHUE USLEAUS			15	\Box	\sqcup		FORT 2895-71	_	
17	Ш	1,1					Nº 1954.	H	\sqcup		Ø 8 × 3 D	3	
ин В	H	6		W YPYN A3.5 × 20			3 H	╀	-		CTANA COTUNO MACANA		
4	$\vdash \vdash$	-		FOCT 1144 - 70*	4		# e	H	$\left - \right $		CTAHLAPTHUE USLEAUS	-	
ž	Н	+			-		¥.	\vdash	6		WYPYN AY×YO	\dashv	
93A/	H	+			-		X	${\mathbb H}$	10			14	
≤	${\mathbb H}$	1-1					4	╁	$\vdash \vdash$		7007 7777 70	//	
¥	H	╁┤					4	十	\vdash			一	
±	出	上					×	出	1		I		
10Α	/3M !	HCT N	- ADKYM. NOAN, DATA	K. 01. 11. 01. 00			NOA	N3 MEN	CT N:	ДОКУМ. ПОДП. ДАТА	K. 01.12.00.00		
4		16. C	CTABOBA STEAR III II TO	Aut. A	HCT .	ЛИСТОВ	14	PA3PA NPDB.		AYKOBA TOKARI TANOBA ACTALL	AUT. A	HET	AUCTOB
2		TP. K	OPOCTEAED ZOO WAT A	EKOPATU BHLI Ú	TOPFOBO-	- SWTOBLIX	HRB. N=110A.	Н. КОН	TP. KO	POCTEMEN CONCER MINT M	NUEBOÚ IIIIII	7 Topros	- SLITOSLIX
ZH.D.	E LINUL ROMNAEKCOB								士				D-BLITOBHX INTSPICTERIX IAEKCOB OCKBA
-				Форма:	T 11		<u></u>				СФ-239-04 ФОРМ	AT 11	

POPMAT	4 2	2 ОБОЗНАЧЕНИЕ	Наименование	KOA.	NFUME- YAHUE		PMAT	JO 3	Обозначение	HARMEBOBARRE	Κολ.	30
91	+			<u>~</u>		1==	6	7				
- -	- -	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	LOKYMEHTPILLA	-		2	H	╁		LOKYMEHTAZUA	\vdash	
\Box	十			1-		HARTB	12	- -	K. 01. 13. 00. 00 CB	DEOPOYHUU YEPTEK	-	
111	十	K.01.12.01.00 CB	CEOPOYHUU YEPTEX			~	H	╫	11.07.13.00.00	CEOPOYHSIE EAYHUUS	-	
14	┨╶	7.01.12.01.00 VB	DOUT OT THE TETTER			Выпуск		٠,	K. 01.13.01.00	WUT LEKOPATUBHUI	i 	
H	+		1 ETAN H	-		2	 	$-\frac{17}{1}$	7.01.13.01.02	WAT TEVOLUTA	\vdash	
H	十		<u> </u>			ಹೆ	H	╌		1 ETAAH		
6y	1	K.01.12.01.01.	Щит			1	H	╢			\vdash	
H	+	71.01.12.01.01.	MAUTA CTPYXEYHAA	-				12	K. 01, 13.00.01	Щит	\vdash	
十	╁		TOOT 10632-70*			1	67	- -	7.07.73.00.07	TAUTA CTPYKEYHAR	\vdash	
	╁		1198 × 378 × 19	1		1.271-4	H	╁		TOET 10632-70*	\Box	
1	†		1,,,,,,	-		1 4	H	╁		1030 × 1198 × 19	1	
H	十		OBAULOBKA			95	H	╁		1000		
H	╁		WHOH CTPOTAHLIÁ			CEPHA	H	╁		DENULO BKA	\vdash	
-	十		FORT 2977-65*	\vdash		دے	H	╁		WROH CTPOTAHLIH		
54	2	K.01.12.01.02	1198 × 378 × 0.8	2			H	╁		FORT 2977-65*		
64	3	K. 01. 12. 01. 03	1198 × 20 × 0.8	7		1 [БУ	3	K. 01.13.00.02	1030 × 1198 × 0.8	2	
54	4	K. 01. 12. 01. 04	380 × 20 × 0.8	2		AAT	64	14		1030 × 20 × 0.8	2	
64	3	K. 01. 12. 01. 05	370 × 20 × 0.8	2		×	H	╁	71.07. 10.00.			
64	6	K.01.12.01.06	440 × 20 × 0.8	7		NOAN. H AATA	H	╁		PPOYUE U3AEAUA		
H	Ė			-			++	╁			\Box	
						HAB. Nº LYBA.	H	5	00.00.01	ШКАНТ		
H	1					\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	H	+		APEBECUHA NUCTBEHHAR		
	Γ					, , , , , , , , , , , ,	十十	+		TOCT 2695-71		
H	T					188 N.	H	1		Ø8 × 30	3	
П						63AM. HHB.Ns	H	†				
厂				7			十	\top		CTAHAAPTHIE USAEAUS		
IT	Г			\neg			H	6		WYPYN A4×40		
П	Γ			一		4	H	Ť		TOCT 1144 - 70*	12	
中	丁		W 01 10 01 00			NOAN. H AATA	口	士		K, 01. 13. 00. 00	·	
/3M 59	CT	Nº AOKYM. NOAN JATA	K. 01.12.01.00			100			-ADKUM. NOAN. JATA			
PAZPA	5.	CKAYKOBA TOKAL		ист	Листов	HHB. W= MOAA.		6. C	KAYKOBA TEKAR		NET	AUCTOB
Н. КОНТ	P. 1	COPOLITEAED Copper UNT A	EKOPATU BH H H H	TOPFORO	- SUTOBLIX	N T	H.KOH	TP. K	OPOCTEAES POSSETS MIT	MUEBON IIIIII	TOPFOS SLAHU	O-BLITOBLIX HINTSPICTCRUC NAFKCOB DCKBA
	士		EKOPATHBHIH	KOM!	AEKCOB CKBA	鬟	L	士				NAFKCOB OCKBA
			ФОРМАТ	11						CP-239-04 POPM	H TAI	

							<u> </u>						
1	POPMAT	103.	OBO3HA4EHNE	Наименование	KOA.	USUME-		POPMAT	30HA 1103.	Обозначение	Наименозание	Koλ.	31
	П							П					
ACTB	П			КИ Д ОК Ч М Е Н Т А Ц И Я			Чяеть	П	,		<u> Д В К У М Е Н ТАЦИЯ</u>		
=-	12		K. D1. 13. D1. DD CB	жэтчэн йинночодо			5	12		K. 01. 14. 00.00 C6	Kataah Mighhodogo		
87	口						۲۵ ا	П	$\exists \top$				
Š	\sqcap			ДЕТАЛИ			۲ ۲ ۲	П			СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ	П	
LINYCK	54	1	K. 01. 13. 01. 01	брусок	l		Выпуск	11	1	K. 01. 14. 01. 00	Цит декоративный	4	
<u></u>	厅	\Box		ДРЕВЕСИНА ХВОЙНАЯ			_ ~	H	1		ДЕТАЛИ		
	\Box	17		FDCT 8486-66				11	2	K. 01. 14. 00. 01	POSETKA	2	
	H	17		500 × 60 × 24	4		1	54	3	K, 01. 14. 00. 02	Шит		
4-127	64	2	K.D1. 13. D1. D2	ОБЛИЦОВКА	_		771-4	H	1		плита стружечная		
14	H	\Box		ФАНЕРА КЛЕЕНАЯ			27	H	\top		TOCT 10632 - 70*		
17		\Box	······	FOCT 3916 - 69			1.	H	1		1030 x 1198 x 19	1	
~	十	1-1		500 x 500 x 4	1		65	54	4	K. 01. 14. 00. 03	ОБАИЦОВКА		
CEPKA	64	3	K. B1. 13. D1. D3	Настилочный слой			EPHA	H	1		WINDH CTPDFAHDIN		
د	\vdash			поролон			د ا	H	1		FDET 2917-65*		
	\sqcap	11	**************************************	MPTY 6.05.1150-68			l	丌	1		1030 x 1198 x 0,8	2	
		\Box		500 x 500 x 20	1		<	54	5	K. D1. 14. 00. D4	1030 x 20 x 0,8	2	
ВЗАМ, ИКВ.И- ИНБ, N-196A, ПОДП. И ДАТА	64	4	K. 01.13.01.04	ПОКРЫТИЕ			ПОДП. И ДАТА	H					
×	-	\Box		ВИНИЛИСКОЖА			×	H			ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ		
IOA.N		\Box		FDCT 11598 - 65 *			100	H	6	00. 00. 01	WKAHT		
\ \ \ \	+	17		650 x 650			/ J	什			98 x 30	3	
367 :	\top		****				HHB. N. AYBA.	H	\top			\dashv	
3	+	\vdash			-		2	H	+		Стандартные изделия		i
= =	+	\Box			\neg			十十	17		ГВ 031 И 1,6 x 40		
XB. N	-	\Box			-		#8. A	廾	+-1		TOCT 4028 × 63*	4	
X	_	1-1					ð3AM. HHB.№	H	8		шчруп А4х40	÷t	
8	\dashv				-			廾	1-1		TOCT 1144 - 70*	18	
\Z	╁				ᅱ		H AATA	H	1-1		1007 7774 70		
H AATA	- -	\vdash					1 4	$\vdash \vdash$	+			-	
	\perp				1		1 1 3	\vdash	┵┰┵		<u></u>		
noan.	64/10	CT N:	AOKYM. NOAN LATA	K. 01. 13. 01. 00		j	NOA n.	113 U A	uct N:	ATAL DAON MEZOA	, 01. 14. 00.00		1
		B. (1	KA4KDBA Cuns	AHT. A	ист	ЛИСТОВ		PASPI	IB. CK	AYXOBA Eins	AUT. A	HET	Аистов
104	<u>ПРОВ.</u> Н. КОНТ	AC KC	TANOBA WAT DE	KOPATNBHHHĀ HILLIHOT	TADEAG	A- SUTABUT	I I I	1 PDB	AC	TANOBA , SILVI POCTEAEB SEC. U N T	лицевой ПППППППППППППППППППППППППППППППППППП	7 TARRAS	4
ИНВ. И: ПОДЛ			4,1, 4,1		KOM	O-FUTOBLIX W NTYPHCICKUX NAEKCOB OCKBA	HHB. N=110A.A.	11. KUI		w, " 1	N H LE BON LINE HE	14 VIN	HATTIPHCTEREN
별				јилиииј Форма	1 F. M	OCKBA	القا	<u> </u>			СФ-239-04 РОРМ		JEADA

	POPMAT	30KA 1103.	OPOZHVAERNE	HANNEHOBAHNE	KOA.	NPURE-		74.45	353A	O B D 3 H A 4 E H K E	HARMEROBARRE	Kok.	32
g a ctb u		-		ДОКУМЕНТАЦИЯ			yactb 🛚	H	1		<u> Киратнаменод</u>		
61	11	_	K. 01. 14. 01. 00 C6	COOPOUHDIN HEPTEX				12		K. 01. 15. 00.00 C6	Жатчар иннрочово		
Z,	\vdash	-		ДЕТАЛИ			ck 2	H	- -		СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ		
Выпуск	H	1		2.7.7.7	 		Выпуск		1	K. 01. 15. 01. D0	M N L VEKODAIN BHPIN	2	
	54	1	K. D1. 14. D1. D1	Щит			~						
	Ц	_		плита стружечная			1 2	Ц			ДЕТАЛИ		
4	Н	-		FOCT 10632 - 70*			4-16	54	2	K. 01. 15. 00.01	Щиг		
1.271-4	+	-		584 x 348 x 19	1		7.7	H	- -		NAUTA CTPYЖЕЧНАЯ *07-2601 7307	\vdash	
1.2	-	-		ОБАИЦОВКА	_		1	H	- -		1030 x 1198 x 19	7	
~	-	+		ШПОН СТРОГАНЫЙ ГОСТ 2977-65*			>0<	H	- -		0 D V N A D B K V	├┼	
LEPKA	БЧ	2	K. 01. 14. 01. 02	584 x 348 x 0,8	2		CEPHA	H	- -		шпон строганый	\vdash	
ے	54	3	K. 01. 14. 01. 03	584 x 20 x 0,8	1		دے	H	╁		FOCT 2977 - 65*		
	54	4	K. 01. 14. 01. 04	350 x 20 x 0,8	2			64	13	K. D1. 15. 00. 02	1030 x 1198 x 0,8	2	
<u> </u>	64	5	K. D1. 14. D1. D5	83 x 20 x 0,8	2		_ ≤	59	4	K. Of. 15. 00. 03	1030 x 20 x 0.8	2	
-41 1	54	6	K 01.14.01.06	660 x 20 x 0,8	1		H AATA	П	T				
IOAN. H								П			RHABAEH BUPOGN		
5	_ _						194	FF	5	00.00.01	W KAH1 ¢8 x 30		
, Y6A.	1	$\perp \perp$					15	Ш	_		ДРЕВЕСИНА АНСІВЕННАЯ		
4- 1446 N. 136A.	_ _	1-1					BSAM, HHE. W. LYEA. NOAN.	Ш	_		FOCT 2695-71	3	
		+			_		HR 6	_ _	4			_	
*	+	+			\dashv		14. R	\vdash	- -		CTAHDAPTHOLE HIJEAHR		i
ээлм. нив.	╬	+					至	╟┼	6		Wapan A4x40		
¥60	╬	++			\dashv		83A	┝┢	+-		FOCT 1144 - 70*	10	
4	\dashv	+			-			-	╂				
۱ ۵۸۱۸	+	+			\dashv		H AATA		╁			\dashv	
r .!! 4	士						1 1 1	士			<u> </u>		
			ADKYM, MOAN MATA	(, 01. 14. 01. DD			Top			-докум. Подп. Дата	K. 01. 15. 00. 00		
	POB		CTANOBA Tring	Aut. A	ист	ЛИСТОВ	Ϋ́Υ	PA3PA NPDB		KAYKOBA CCAS CTANOBA Ser		HET	ЛИСТОВ
	KOH		DPOCTEAEB HIT LE	KOPATHBHЫЙ IIIIIIIII	TOPFORO	- ENTOBLIX				OPOCTEAEB WIN	ТЕШТЕ ЙОВЭНИК	Tepros Juanni	- ELITOBUX
止		止		KOPATHBHЫN [IIIIII]	KOM!	AEKCOB CKBA			上				CKBA
				Форма1	11		l				CP-239-04 POPM	AT H	

Manager (Jen.)	팋.	۲ «				T.,		T.:	PUME-		E			0			
	POPIMAT	103	06034	A 4 E H	N E	HAUMEHO	BAHHE	Ko.	NPUME- VAHUE		MAGO	30H,	П03.	0 5 0 3	HA	4 E H I	K E
=	1	-						_		-0	L						
ACT						ADKYMEH		_		yaetb	-	Н	_				
Bunyck 2 4actb II	11	-	K.01.15	. 01. 00	СБ	Сборочны	X 4EPTEX	<u> </u>		2 d	12	Н		K.D1.	16.	00.00	CP
3	H	+-				0.5.7					-		_				
<u> </u>	50	4.	V 04 45	04 04			AAN	-		Выпуск	11	-	1	K. D1.	16 (14 00	
200	54	11	K. 01. 15	. 01. 01		ПЛИТА С	RAHP3KE91	-		200	-	H	\dashv	۱۳۰۰۰		71. 00	
	H	╁┤	!				32 - 70*	-			H	Н	\dashv				
	H	+				738 × 58		1			P3	\vdash	2	K. 01.	16 0	4 04	
4	+	+				Облицов		-		1.271-4	1	\exists	늰	17. 01.	10.0	1. 01	
4.271-4	H	$\dagger \dagger$				WNOH ET				7.7	H		ᅱ				
1.2	H	\Box					7 · 65*			7	H		\neg				
CEPHA	54	2	K. 01. 15	. 00. 02		738 × 58		2		~~	П		\neg				
a.	54	3	K. D1. 15			738 x 2	0 × 0,8	2		CEPHA	П		一				
<i>ڪ</i>	54	4	K. D1. 15	. 00. 04	·	584 x 20	0,8 x	1		ے ا	П						
	54	5	K. 01. 15			113 X 20	λ D,8	2			64		3	K. D1.	16. D	1.02	
1	64	6	K.01. 15	. 90 - 06		980 × 20	x 0,8	1		Y	54		4	K. 01.	16. [)1. D3	
=	Ш									H AATA	Ш						
اَجَا											Ц	_					
BAAM, HHE W. LHE W. LYEA, ROLD, H LATA	<u> </u>	\sqcup		·4						N0A.n.	64	4	5	00. 00. 0	1		
146A	- -	\sqcup								yEA.	Н	4	4				
	- -	-				<u> </u>				BSAM. HHB.N: HHB.N: LYBA.	Н	4	4				
1	ᅪ	\vdash									H	4	-				
خ د	-	$\left \cdot \right $				 				B. N.	Н	+	-	 			
Z Z	H	╂═╂								\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	H	+	6				
<u> </u>	廾	H								88	H	+	+				
<u></u>	H	H								1	H	+	\dashv				
AATA	- -	H		······································						AATA	H	┪	-				
	片	7		111		1 24 15 24	l			=	片	_ <u>_</u>	亡		二		
no.A.n.	13M 5H	CT Nº	ДОКУМ. ПОДП	1ATA	γ	<. 01. 15. 01.				NOAN.				ADKUM. NO.		ATA	
44	PAZPA TPOB.		AUKOBA C				AUT. A	HCT	ЛИСТОВ	770	PA31			ANOBA LE	un		
IMB.Nº NOAA.	Н. КОНТ	P, Ko	POCTEAEB W		цит 1	LEKOPATHBHЫ	א וווווווחר	TOPFOR	I-SUTOBUX I NTYPHCTCKUX INEKCOB ICKBA	HKB. N=AOLA.			KOP	OCTEAES 2		二	Щ
Q A		土		上上				F. M	AEKCOB OCKBA				上		士	二	····
							ФОРМАТ	<u> 11</u>		L							

1		_			7		 1
	POPMAT	30HA	103	Обозначение	HANMESORAHUE	Ko.	33
famile (Ш		L				
Bunyck 2 yacts I			L		AOKYMEHTAUNA		
5	12			K.D1. 16. 00. 00 C6	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ		
2 ×	П						
36.1	П				СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ		
150	11		1	K. Di. 16. Di. DO	ЩИТ ДЕКОРАТИВНЫЙ	4	
~	П						
					ДЕТАЛИ		
14	64		2	K. 01. 16. 01. 01	ЦИТ		
1/	П				ПЛИТА СТРУЖЕЧНАЯ	Г	
72.					FOCT 10632 - 70*		
-	П				1030 x 1198 x 19	1	
LEPHA 1.277-4			-		ОБЛИЦОВКА		
ے لا		٦			шпон строганый		
دع		٦			FOCT 2977 - 65*		
	64		3	K. 01. 16. 01. 02	1030 x 1198 x 0,8	2	
<	54	7	4	K. 01. 16. 01. 03	1030 x 20 x 0,8	2	
NOAM. W AATA	\neg						
=	寸				ПРОЧИЕ ИЗДЕЛИЯ		
190	64	7	5	00. 00. 01	WKAHT		
	7	7			ДРЕВЕСИНА АИСТВЕННАЯ		
63AM, HHB.N- HHB.N- LYBA.	寸	寸			FOCT 2695-71		
29 29	7	7			ø 8 × 30	3	
	7	7				_	
HB.	7	7			CTAHAAPIHHE NOAEAHA	_	
¥ X	1	7	Б		Wypyn A4x40		
 	寸	7			TOCT 1144 - 70*	20	
AATA	7	7					
	\top	7	_				
=	士	<u></u> _	Ľ		04 46 00 00		
ROAR	3M/	uct	N:	ADKUM. NOAR. MATA	01.16.00.00		
Y	1891			TANOBA VILLE	λuτ. λ	HET	Листоз
1	.Ko	_		POCTEAES WINT	VA HEBON IIIIIIII	Topic	080-ELITOENIX
اعة ا			╂—			120	OBO-BLITOBBIX HMMT3PKCTCKXX MNAEKCOB MOCKBA

-

CP-239-04 POPMAT H

POPMAT	30KA	103.	Обозначение	Наименование	Kθλ.	lleume- Vahue
-	1	_		A		
-	╀	┨—	V 04 46 04 00 AC	AOKYMEHTAUHA GEODOUHUA HEOTEW		
111	╀	╀	X D1. 16. 01. 00 C6	жэтчэр йинрочодо		
H	-¦-	╁		ДЕТАЛИ		
БУ	1	1	K. D1. 16. D1. D1	M N T		
F	1			RAHPAKETTO ATHAN		
	1			FOCT 10632 - 70*		
				848 x 291 x 19	1	
	L			ОБЛИЦОВКА		
	_			шпон строганый		
	$oldsymbol{\perp}$			FOCT 2977 - 65*		
54	1_	2	K. 01. 16. 01. 02	848 x 291 x 0,8	2	
64 54	-	3 4	K. D1. 16 · D1. 03 K. D1. 16 · D1. D4	848 x 20 x 0,8 291 x 20 x 0,8	1	
54	╁	5	K. 01. 16. 01. 05	19 0 x 20 x 0,8	2	
64	十	6	K. 01. 18. 01. 06	340 x 20 x 0,8	1	
					i	
					\neg	
	Ц				_	
	-	-1			_	
	$\left \cdot \right $					
\vdash	Н					
\dashv	Н				十	
H		\dashv			十	——
		\dashv			十	
	F	Ŧ		K. 01. 16. 01. DO		
PA3			ADKYM. 110ATI, DATA		ICT	Листов
II P O	В.	A	TANOBA WUM			- SUTOBLIX I WTYPHCICKUX
上		上		III III III III III III III III III II	KOMI	AEKCOB CKBA

	POPMAT	No3.	Обозначенке	HARMEBOBARNE	34		
Bunyek 2 yaets I	\coprod	$\perp \! \! \perp$					
4		-		<u> </u>			
=	11		K. 01. 01. 00	COOPOUHDIN GEPTEX			
₹	\coprod	_ _					
380		_ _		<u>A E T A A H</u>			
2 811	64	11	K. 01. 01. 01. 01	Щит			
		$\perp \perp$		панта стружечная			
	Ш			FOCT 10632-70*			
4				1198 x 130 x 21	1		
7	54	2	K. D1. D1. D1. D2	ОБЛИЦОВКА			
12				UVVCLNK			
••	Ш			FOCT 9590-61			
CEPHA 1271-4				1198 x 130 x 1.6	1		
به س	54	3	K. 01. 01. 01. 03	ОБЛИЦОВКА			
				шпон хущеный			
	\prod			TOET 99-65			
~				1198 × 130 × 0.8	2		
4	64	4	K. 01. 01. 01. 04	PEÑKA			
=	П			RAHNO8K AHNSS839A			
NOAR. H AATA				FDCT 8486-66			
				130 × 24 × 14	2		
21	54	5	K. 01. 01. 01. 05	ОБАНЦОВКА			
18				nnaetnk			
1				FOCT 9590-61			
8	П			130 × 24 × 1.6	2		
BSAM, HHB.Nº (HHB. Nº LYBA.							
ATA	П	П					
¥ =	П	\sqcap					
1 1	厂	干	v	01. 01. 01. 00			
NOA.N.	A3M AU		LDKYM. NOAN. MATA		WAT INVESTOR		
HHB. N=110A.A.	PAZPA (AYXCBA Lee	ANT. ANET ANCT			
N .	Н. Конт		OCTEAES W	PILLILLI T H	TOPFOBO-SLITO BLIX		
幺		士		[ЦНИИ]	F. MOCKBA		
				CФ-239-04 POPM	AT H		

	POPMAT	30KA	103.	0 6	0 3 H A	4 E	HUE		HANMEH	0 B A H H E	Кол.	NPUME- YAHUE	
YACTS]]			7						<u> AOKYMEH</u>	TAUUS			¶ d¥ctb ∏
Bunyck 2 yacts J	12			К.	02.00	0. 02	. 00 C	5	LETAA	IÙ YEPTEX			Beinyck 2 4Actb
<u>~</u>	<i>5y</i>		1	K.	02 00	02.	01		Щит	<u>-</u>			B _E
4-12		_	1						ПЛИТА БТР ГОСТ 1063 1198 × 62	32-70 *	1		1.271-4
CEPHS 4271-4	<i>5Y</i>		2	K.	02.00	0.02	.02		ОБЛИЦОЦ	3 K A			CEPHA Z
LE H			1						TAACTUR TOCT 953 1198 × 62	90-61	1		CER
AAAA	F	\exists	1						OBNULOL				AATA
JOAN. W AATA					00 00	2 00	02		MITOH AYM	-65	2		NOAN. M
18 N: 1967	5y 5y		<i>3</i> <i>4</i>		02.02 02.02				1198 × 62 628 × 20		2		HE, N: LYSA.
ВЗАМ ИНВ. И: ДИВ И: ДУБА.	1/1	1	5		ПР. О	1.11			ПРОФИ	16	1		BSAM, HHB.M: HHB. N: LYSA. NOLN.
П	H	#	+										AATA B3AN
በዕፌስ. ዛ ልልፕለ	H	<u> </u>			<u> </u>	—— —	<u> </u>		K. 02, 00, 0	02. 00			L. H AA
WMB.N. JOAA. HO.	PA3I II P B H. KO	ДБ. Б.	CKA	LOKYM. YROBA ANOBA DCTEAEB	John Jékar Herau Kome	ATA			и т			ANCTOB OF ENTORBIX OF HATEROOR OF HATEROOR OF HATEROOR OF HATEROOR	HHB. M-HOLA. NOLH. H

	POPMAT 308A	N03.	Обозначение	Нанменованне	Кол.	35
Beinyck 2 4Acts 1	Ш					
] A C.1	\sqcup	\sqcup		<u>AOKYMEHTALUЯ</u>		
<u> </u>	12	Ш	K. 03. 01. 00. 00 CB	CEOPOYHUU YEPTEX		
75	$\sqcup \!\!\! \perp$	\sqcup		CEOPONHUE ELUHUILU		
35	- -	Ш			_	
861	11	1	K. D3. D1. D1. DD	ЩИТ	1	
	-	_				
	-	$\sqcup \sqcup$		<u> </u>		
7	_ _	_ -	W 02 00 00 00	1, 7, 5, 1, 5, 4		
11	" _	2	K. 03. 02. 00. 02	CTEHKA	2	
CEPHA 1271-4	_ -	3	K. 03.02.00.01	CTEHKA	2	
σς	//_	-	K. 03.02.00.01	DIERKH	2	
P. X	Cu	1,1	K. 03.02.00.03	1 + 0		
ت	<i>5</i> y	4	Λ. 03.02.00.03	PAHEPA KAEEHAS		
	╟	╟╢		TOCT 3916 - 69		
<	-	╌┼		550 × 480 × 4	7	
AATA	-				-	
=	\vdash					
NOA.n.	-			CTAHAAPTHLIE USAEAUR		
HHB. N: 1.95A.		5		ШУРУП АЗ.5 × 20		
HB. N				FOCT 1144-70*	12	
불						
E E						
B3AM, HHB.N±						
AATA						
=		丄	·			
NOA.n.	\pm	\pm		K. 03, 01, 00, 00		
		T N-A	OKYM. MODN. WATA YKOBA TEKATA		HET	Листов
100	MPDB.	ACTA	7010			4
HHB. N=110A.A.	n.Koht	P. KOPD	CTEAEB ROMOTE	щик прина	Topros 34 AHM KOM	O-BLITOSSIX HHTYPICTCK! NAEKCOB OCKBA
国				СФ-539-04 фогм		OCKBA

900F4AT 30HA 1103.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	HAMMEHOBAHNE	MAHNE J. HEHME		,	328A R02	DEDSKAVEHHE	Наименования	Кол.	36
		<u> LOKYMENTAUUS</u>		HACT D				LORGMENTALUS		
11	K. 03. 02.01.00 C5	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРГЕЖ		Bunyck 2	11		K. 03. 04. 01. 00 C.5	DEDPOYHUÚ YEPTEX		
		<u> 1ETAAH</u>						<u> LETAAU</u>		
<i>5y</i> 1	K. 03.02.01. 01	MU N T		1.271-4	54	1	K. 03. 04. 01. 01	III, U T MAUTA CTPYKEYHAA		
		FORT 10632-70* 564 × 173 × 19	1	CEPHA 1				FOCT 10632-70* 1198 × 198 × 19	1	
		DEAUUOBKA WOOH CTPOTAHЫÜ		\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\				0514408KA		
5y 2	K. 03.02.01.02	FORT 2799 - 65 * 564 × 173 × 0.8	2	AATA	GY	2	K. 03.04.01.02	WAOH STROTA HOLD FOST 2977-65* 1198 × 198 × 0.8		
5y 3 5y 4	K. 03.02.01.04 K.03.02.01.03	566 × 20 × 0.8 174 × 20 × 0.8	1 2	NOAN. W LATA	64 64	3	K. 03. 04. 01. 03 K. 03. 04. 01. 04	1198 × 20 × 0.8 200 × 20 × 0.8	2 2 2	
11 5	NP. 05. 01	ПРОФИЛЬ	1	N. LYGA.		$\frac{1}{1}$				
				BSAM, HHB.V: [WHB. N: LYGA.	\parallel					
				(H	\Box				
				H AATA	H					
	AUKUM. 110AN. 11ATA AYKOBA TEXAR	K. 03. 02. 01. 00 [Aut.]A	ист Листов	A. NOA.R.		uct N= 1	YKOBA TOKAR-	K. 03. 04. 01. 00	net 17	листов
H KOHTE KOR	TAMOBA CATALOG POCTEAEB TO PROTECT	<i>u t</i>	TOPFOBO- SUTOBLIX LAHUU MTGFUCTCKUX KOMNAEKCOB F. MOCKBA	HHB. Nº HOLA	DPDB	. IALT	1 A A A A A A A A A A A A A A A A A A A	,, _	Toprobo Hahuu Komn F. Mo	4 HELITOBLIX HELITOBLIK AEKCOB CKBA

1==1	POPMAT	30KA No3.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	Наименование	Κολ.	NPUME-		POPMAT	NO3.	ОБОЗНАЧЕНКЕ	Нанменование	Κ0Α.	37
y acts	Н			<u> 10KYMEHTAUUR</u>			HACTO J				<u> 1 OKYMEHTAUU S</u>		
2	12		K. 03. 02. 00. 00 CE	DEOPOYHUÚ YEPTEK	_		1 વિ	12		K. 03.03.00.00 C5	CEOPOYHЫЙ YEPTEX		
Выпуск		1		CEDPOYHUE EAUHUUU			Выпуск	H	1		CEOPOYHUE ELUHULU	口	
	11	1	K. 03. 02. 01. 00	ЩИТ	1			11	1	K. 03.02.01.00	Щит	1	
4-1124	目			<u>A ETANH</u>			4-162	甘			<u> LETANU</u>		
	11	2	K. 03. 01. 00. 02	CTEHKA	2		11 6	#	2	K. 03.01.00.02	CTEHKA	2	
CEPNA	11	3	K. 03. 01. 00. 01	CTEHKA	2		СЕРИЯ	1	3	K. 03. 01. 00. 01.	CTENKA	2	
ГГ	БУ	4	K. 03.01.00.03	1 4 0			\parallel $_{ au}$	54	4	K. D3. D1. DD. D3	1 H O		
Y.	H	44		PAHEPA KAEEHAA			AATA	H	-		PAHEPA KAEEHAS	┝╌┼╴	——Ì
X	H	-		550 × 480 × 4	,			- -	- -		550 × 480 × 4	7	
JOAN.				330 × 400 × 4	1		NOA.	片			330 / 700 / 7		
B N+LY6A	H			CTAHA: APTHUE USAEAUS			S. N: 196A.		\perp		CTAHLAPTHUE USLENUR		
=	╁┼	5		ШУРУП АЗ.5 × 20	-			╁┼	5		Ш УРУП АЗ.5 × 20		-
HKS N	口			TOUT 1144-70*	12		, MHB.N	廿	\perp		FOCT 1144 - 70*	12	
Руч	H	+					93 a.M	\mathbb{H}	-			\vdash	
AATA	口						AATA	耳					
¥ .	H	끅		K. 03,02,00.00			=	H	井		K. 03. 03. 00. 00		
<u> </u>			LAUKUM. HOAN LATA		W.C.T.	Анстов	NOA.N.			AUKUM. MODA. LATA		uet 1	Листов
TOAA.	II P D	B. A	CTARORA IN .	I-T-1-	************	1 7	I TOTA	TPD2	At At	TABARA			1
MAD. N.	n. 20		WIUVIERED LEGOCITETY J	ונעוווען	KON F. A	BO- BUTOBUX AN ATYPHOTOKUX ANA EKCOB AOCK BA	HHB. N: NOAA.	η.κο	nir. N	POCTEAEB ROPOCT - 9	ГИПНП	31AHAH KOMI F. MC	FELITOSLIX INTYPICTORIA INEKCOB ICKBA
				Форма	T 11						CФ-239-04 401M	AT 11	

(==)	POPMAT	30KA N03.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	Наименование	Ko.	NORME-		DIPWAT	30HA	n03.	Обозначение	Нанменование	Ko.k.	38
2 yacro				<u> AOKYMEHTAUU</u> A			Ureth 1					<u> 10KYMEHTAUUA</u>		
Выпуск	12		K. 13.04.00.00 C5	DEOPOYHUÙ YEPTEX			Выплек 2	<u>K</u>			K. 03. 01. 01. 00 C5	СБОРОЧНЫЙ ЧЕГТЕЖ		
_				CGOPOYHUE EAUHUUU				Бу		1	K. 03.01.01.01	<u>LETANU</u> W, U T		
1.271-4			K. 03.04.01.00		1		1271-4					NAUTA DTPYXE4HAA FOCT 10532-70* 554 × 103 × 19		
CEPHA .	77	7		ЩИТ	7		CEPHA					O B A U U O B K A	7	
П	11	2	K. 03. 04. 02. 00	ЩИТ	1			 		2	K. 03. 01. 01. 02	WNOH CTPOTAHUÜ FOCT 29:7-65* 564 × 109 × 0.8	2	
ВЗАМ. ИНВ. И: ЦИВ. И: ДУБЛ. ПОДП. И ДАТА	#	3	K. 03. 04. 03. 00	Щит	2		NOAN H AATA	6y 6y	1	3	K. 03. 01. 01. 03 K. 03. 01. 01. 04	566 × 20 × 0.8 110 × 20 × 0.8	1 2	
N= A95A. II								11	3	;	ПР. 05. 01	ПРОФИЛЬ	1	
инв. и. инв	+						334M. NPB. N- 1146. N- 1.154		-	+				
οΔη. н ΔΑ				K. 03. 04. 00. 00			ROLF W AATA		<u>†</u>			K. 03. 01. 01. 00		
		B. CK	ADKYM. NOAN. LATA AYKOBA TEKOR. TANOBA AKTORU- POCTEAEB Dopoci	TABKA ANT. A DOPMAT	TOPFO8 511111 KOM F. M	JÁNCTOB J-SWIDBLIX W HTYPICTCKUX RAEKCOB OCKBA	PHB. NEHOLA. RO	PA31	A 6.	CKAY	OKYM. NOAN. MATA IKOBA TEKATA NOBA ACTORN CTEREB Yapota		TOPTOBO- SEAHHHI KOMA F. MOC	LICTOB 4 ELITOSHIX A TOPPICTICAL A EXCOS A KAA

	Ę.	ا ـ ا	^	T	T :	PUME-	1	뒫	ن اء	T n	T n	ازا	120
	POPMA	103	Обозначение	HAUMEHOBAHUE	KOX.	∏PUME- YAHUE		POPMA	5 S	Обозначенке	Наименование	Ko X	39
=1 •	\Box						15551	П					
YACTE	Ц.						Часть	\Box					
	Ш			10KYMEHTALUS			7				LOKYMEHTALUR		
بخ 24	Ц						≥						
быпуск	Ц	$\bot \bot$					381	Ц					
25	11	44	K. 03.04.02.00 CE	CEOPONHUL YEPTEX			Выпуск	11	_	K. 03.04.03.00 CE	CEOPOYHUU YEPTEX		
	$ \bot $	44						Ш				\sqcup	
	Ш	$\bot \bot$						Ш				_	
<i>"</i>	H			<u> A ETAN H</u>	_		1 %	H	-		<u>A E T A A H</u>	┝	
1.271-4	L.	- , -	K. 03.04.02.01	ЩИТ			4-1274-4	1	+-	K. 03.04.03.01	Щит	\vdash	
1.7	1	+++	7. 03.07.02.07	MAUTA CTPYXEYHAR	<u> </u>		1.2	19	- -	X. 03.07.03.01	NAUTA CTPYKEYHAA	╌	
œ	H	╂═╂╴		TOUT 10632-70*	-		0<	H	+-		TOCT 10632-70*	\vdash	
Lep ka	$\vdash \vdash$	╁┼		1198 × 150 × 19	7		LEPHA	H	╁		177 × 150 × 19	1	
ت	H	++			·		د ا	H	+			┤┤	
	廾	11		OBAULOBKA			l	廾	\dashv		DEAU40BKA		
4	旪	11		WITCH CTPOSAHOLA			<	H	1		WIOH CTPOSAHUU		
14	\sqcap	11		TOET 2977 - 65 *			¥	口	1		TOCT 2977 - 65 *		
подп. и дата	54	2	K. 03.04.02.02	1198 × 150 × 0.8	2		=	<i>5</i> Y	2	K. 03.04.03.02	150 × 177 × 0.8	2	
10A	<i>6y</i>	3	K. 03. 04. 02. 03	150 × 20 × 0.8	2		NOAN. W AATA	67	3	K. 03. 04. 03. 03	150 × 20 × 0.8	1	
γ <u>9</u>													
17				MPOYUE UBAEAUR			B3AM, HHB.N: HHB.N: 1.95A.				MPDYUE USAEAUA		
HB							H8.						
ž	Ц	4	00.00.01	W KAHT			ž	Ш	4	00. 00. 01	ШКАНТ		
иив	Ш	11		APEBECUHA NUCTBEHHAR			훒	Ш	\perp		APEBECUHA NUCTBEHHA A		
33AM	Ш	1-1-		TOUT 2695-71	_		BSAIN	\sqcup	4		TOCT 2695-71		
\ \ \	\sqcup	1-1-		Ø 8 × 30	3			Н	1		Ø8 × 30	4	
AAT.	$\Vdash \vdash$						TAAT	\sqcup	4-1				
x	Щ	ᆛᆛ						┝┼	لہلـ				
WHE.N' ROLA. NOLO. N AATA BIAM. NHE W. UHE N' LYEA		1/2	LANUAL MALE	K. 03.04.02.00			HHB:N:NDAA, NOAN, H AATA	Jan 1	uer M	· ADKYM. NOAN. MATA	. 03. 04. 03. 00		- 1
- F	PASP		AYKOBA TEXAN	Дит. Л	ист	Листов		PAST	16. C	(A4KOBA Torar	AUT. /	NET	ЛИСТОВ
NOA	NPDE H. KOH	TP KOP	OCTEAEB LASCIT	<i>HT</i>	ΤΟΡΓΛ	30-SUTOBLIX	1,100	NPDB H.KO		TAMOBA Geram	ur	TOPFOA	O-SLITO ALIX
ND. N			7	<i>"</i> '	KOM	BO-BUTOBLIX IN HTYPHCTCKUX IN EKCOB IOCKBA	#8.N	.,,,,,,,		1	, " , IIIIIIII	JAHUI KOM	O-BLITOBUX INTYP'CTEXEC NAEKCOB OCKBA
<u>ت</u> ا				Moswa.	<u> 11</u>	ULNAN		!	!_		CO - 239-04 401M		

-														
	30KA	103.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	Наименование	Kok.	NPUME-		POPMAT	30HA	103	Обозначенке	Нанменование	K0λ.	40
RACIDE	-	$\left \cdot \right $		ДОКУМЕНТАЦИЯ	_		ų actb 🖥		-			ДОКУМЕНТАЦИЯ	$\left - \right $	
p:	2	\Box	K. 03. 00. 01. 00 C6	жэтчэр йинрочод	-		L AC	12	- -	7	K.03. 00. 03. 00 C5	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ		
7 7 7							X							
DelityCh	- -			AETANH			Выпуск	Н	_ _	- -		<u> AETAAH</u>	_	
6	- -	_	K · 03 · 00 · 01 · 01	ЦИТ			200	БЧ	-	+	K. 03. 00. 03. 01	Щиг		
1	-	╁╁	11.00.00.01.01	NANTA CTPYMEYHAR				H	- -	+	μ, σσ. σσ. σσ.	RAHP3KEGTS ATNAN		
, t				FDCT 10632 - 70*				П	十	7		FOCT 10632 - 70*		
4.7.1.7	1			1198 x 628 x 19	1		1.274-4			T		1198 x 628 x 17	1	
1.2.1	4-			Облицовка			1.2.1	64	12	4	K. 03. 00. 03. 02	Облицовка		
×	╬	$\left\ \cdot \right\ $		W N O H CTPO TA H b i N Toct 2977 - 65*			-	H	╬	╬		N A CT M K FOCT 9590-61	╟╌╟	
LEPRX	4	2	K. 03. 00. 01. 02	1198 x 628 x 0,8	2		CEPHA	H	╁	╁		1198 × 628 × 1,6	1	
<u>ا</u> د		3	K.03. DO. 01. 03	628 x 20 x 0,8	2		2	БЧ	3	1	K. 03. 00. 03. 03	ОБАНЦОВКА		
	1							\Box				шпон хущеный		
¥1 1		4	ПР. 02	ПРОФИЛЬ	1		ATA	Н	4	4		FOCT 99 - 65		
17 1	' -	5	NP. 01. 11	ПРОФИЛЬ	-		4 5	64	4	+	K.03.00.03.04	1198 х 628 х 0.8 Облицовка	2	
10 A fi	十	H			-		10A.fl.	H	+	+	Λ. υσ. υσ. υσ.	шпон строганый		
PA							1 3		1			FOCT 2977 - 65*		
अ [N: Ay		\prod			628 x 20 x 0,8	2	
£	4	\sqcup					FE S	11	5		NP. 01. 11	ПРОФИЛЬ	1	
4	+	H					A 53AM, HHB.N. HHB. N. LYBA. NOAN, N AATA	鬥	6	+	NP. 02	ПРОФИЛЬ	1	
ž -	╁	H					포	H	十	╁				
	╁							H	+	十				
\$ E														
1	Ţ						H AA1	\Box	Ţ	$oldsymbol{\mathbb{L}}$				
	士	士		K. 03. 00. 01. 00			OA n.					(. D3.00.03.00		
- P	13PA	B. Ci	AYKOBA Con	AHT. A	ист	Листов	1 5	PASP	AB.	CKI	UKDBA Paus	Ант. А	NET	Листов
	Р В В. Кон		CTATIOBA TUM	H T THE	TOPFOR	O-ENIOBEIX	HRB. N=ndaa. noan.	H.KO			DOTEARE FATT	פווווווון ד א	Topicos	- SLITOBLIX
al F		土			KOM T. M	O-BUTOBLIX IN HTYPHOTOKEX IN EKCOB OCKBA	KH8.					ELLINA EL	XOM r. Mo	NAEKCOB OCKBA
				POPMA	11		1					CP-239-04 POPM	AT H	

				·							 		
	POPMAT	30KA 1103.	Обозначение	Наименование	KO.	NPUME-		POPMAT	30KA 103	Обозначение	Наименование	Kολ.	41
12021	П						page 1	\Box					
4 ACTS	П	T		<u>Д ОКУМЕНТАЦИЯ</u>			HACTE				<u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u>		
	12	\top	K. 03.00.04.00 C6	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ				12		K. 03. 00. 05. 00 CF	Сборочный чертеж		
2	П	$\neg \neg$					~	П					
y C	П	\top		<u> A E T A A N</u>			135				<u> A E T A A M</u>		
Выпуск	17	1	K. 03. 00. 04. 01	Щит			Выпуск	54	1	K. 03. 00. 05. 01	Щит	П	
66	П	\top		ПАИТА СТРУЖЕЧНАЯ				П			RAHP3KE9TS ATKAN	П	
	П	\top		FOCT 10632-70*				П			FOCT 10632 - 70*	П	
	П	\top		730 × 624 × 19	1		4	П	$\neg \neg$		730 × 569 × 19	1	
1.271-4	64	2	K. 03. 00. 04. 02	ОБЛИЦОВКА			4-112	П	1		ОБЛИЦОВКА		
7.7	П	$\neg \vdash$		шпон строганый			12.	П	T		шпон строганый		
•	П			FDCT 2977 - 65*				П			FOCT 2977 - 65*		
CEPKS	П			730 × 624 × 0,8	2		EPKA	64	2	K. 03. 00. 05. 02	730 x 569 x 0,8	2	
즚	11	3	NP. 01. 07	ПРОФИЛЬ	1		di	84	3	K.D3.00.05.D3	730 x 20 x 0,8	1	
_	54	4	K.03. 00. 04. 03	Направляющая				54	4	K. 03. 00. 04. 03	RADPABARDEJAR		
-	\Box			древесина хвойная				\Box			ДРЕВЕСИНА ХВИЙНАЯ		
				roct 8486-66			<u> 1</u>	Ш			roct 8486 66		
1				570 × 18 × 7	4		1 4	Ш			570 x 18 x 7	4	
B3AM. HHB W: HHB. N: LYGA. NOAN. H LATA	\Box						NOAN. H AATA						
NOA	\Box			<u>RHABDEN BHPO9N</u>			100	\Box			<u>RUNAAKU ANPOQU</u>		
<u>8</u>	64	5	00.00.01	WKAHT			HHB. N: 1954.	FY	5	00. 00. D1	WKAHT		
17				ДРЕВЕСННА ЛИСТВЕННЯЯ			N N	Ш			Киннавізни иннавачи		
9	\Box			FOCT 2695 - 71			HE.	Ш	$oldsymbol{\perp}$		FOCT 2695 - 71		
1	\Box			ø8 x 30	6			Ш			ø8 x 30	б	
ž Š	\Box						8	Ш					
MAK.	Ш			CTAHAAPTHЫE M3AEANA			BJAM, HHB. N.	Ш			CTAHQAPTHDIE H3AEANA		
	Ш	б		W 4 P 4 N A 3.5 x 20			1 17	Ш	6		W 4 P 4 N A 3.5 x 20		
Ι¥	\Box			FDCT 1145-70*	12		AATA	Ш			FOCT 1145 - 70*	12	
4							4 =					\Box	
NOAN. W AATA	\Box	$\neg \Gamma$		K.03.00.04.00			NOAN. W	H	\dashv		K. 03. 00. 05. 00		
=			Y- ADKYM. NOAN, LATA		1167	Hueron				-ADKYM. NOAN. MATA			140700
i i	TPD	B. A	KAYKOBA Koray			AUCTOB	YYO	MPDB	. A	MAYKOBA Rain TANOBA Seus			14 Auctob
WHB. N. HOAA.	H. KO	HTP. K	COPOCTEAED TOTAL	N I	TOPFO	30-SUTOBLIX NU NTYPHICTORUX NA EKCOB NOCKBA	HHB. N=110AA.	H.KOI	HTP. K	OPOCTEAEB SAIN.	N T NIEDINA	TOPFOB	O-BLITOBLIX HH TYPICTORIO
E E		二							土				CKBA
				Форма	<u> 11</u>						CФ-239-04901M	<u> 11 TA</u>	

	POPMAT	30KA 1103.	ОБОЗНАЧЕНКЕ	Наименование	Ko.k.	NPUME- VAHUE		DOPMAT	30HA	Й БОЗНАЧЕНН Е	Нанменование	Кол.	42
FAC10 !!	L			К И ЏАТИ ЗМЕНО Д	-		Vác⊤b ∄		H		киратнэмкио Д		
	11		K. 04. 00. 05. 00 CE	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ	1		7	11	H	к. 04. 0 д. 06. ра сб	Серочный нертеж		
<u>ب</u>							a						
biry C.K.				AETAAN			Выпуск				AETANN		
190	_	1.					Bell	L	Ц.,		- William - Control	$\vdash \vdash$	
	ВА	1-	K. 04. 00. 05.01	Щ и т	lacksquare			54	- -	K. 04. 00. 06. 01	Щ ИТ		
	Н			RAHY3XE973 ATHAN	_			<u> </u> _	∐		RAHPAKEGTO ATHAR	-	
*	Н	-		FOCT 10632-70*	-		7	-			[OC] 10632 - 70*	-	
h_1.1.7.1	\vdash	-		433 x 024 x 19	1		1.271-4	-			455 x 569 x 19	1	
7.	18	2	K. 04. 00. 05.02	ОБАНЦОВКА	-		12	\vdash	- -		ретиповка		
K	"	┪	*** 01. 00. 03. 0E	шпон строганый	$\ \cdot\ $		22	H			роли строганый		
LLTHA	-			TOCT 2977 - 65*			CEPH3	H	- -		[DET 2977 - 65*	-	
٦				455 × 624 × 0.8	2		4	64	2	K. 04. 00.06.02	455 × 569 x 0,8	2	
								РВ	3	K. 04. 00.06.03	455 x 20 x 0,8	1	
4	11	3	NP. Q1. 04	ПРОФИЛЬ	1		AATA						
ALT N AAIA							V Y				RHABAEH BHYDAN		
	_	$\perp \perp$		<u>RHABAEH BHPOPN</u>			E E						
	_	1.1					NOA.N.	64	4	00.00.01	WKAHT	\dashv	
AND, WE ASOM.	64	4	00.00.01	WKAHT			19	Ш			Кеннэвтэна аниээвэчд	_	
	4	1-1		ПРЕВЕРИНА АНГРИВАНИЯ				H			FDCT 2695-71	<u> </u>	
	4	$-\!$		IDCT 2695 - 74	\perp		墨	\coprod	-		ø 8 × 30	6	
il l	+	+		ø8 × 30	6		<u>ت</u> ا	H	-				
	+	╌┤			-		BJAM, HHB.N: HHB, N: LYEA.	H	- -				
	+	++					83.4	H	-			-	
4 1	+	╂			\dashv		1 1 1	H	+				
1 1	╁	++			-		Vव	H	+			-	
1	士							日					
	3M /	HCT N=	LOKYM. INOLA LATA!	. 04.00.05.00		1	NOA	ИЗМ	uet N	ADKYM. NOAN. MATA	04. 00. p6. 00		
	A3P	IB. CI	AYKOBA Ruy	Aut. A	ист	ЛИСТОВ		PA3P	AB. CH	AYKOBA Pearce	Aut. Au	iet /	AUCTOB
	KOL	TP. KO	TANOBA ACCT III	א ד ווווווווווווווו	TOPF080	- SUTOBLIX	HHB. N-110AA. 10AAA. H AATA	H.KO	HTP. KO	TAROBA Sery POCTEAEB YOT.	N T Intiliza	TOPFORO	- SLITOSSIX
		\pm		n t	KOMI F. MO	AEKCOB CKBA	₩ ₩		_		n t QUULA		AEKCOB CKBA
				Формат							CP-239-04 POPMA	TH	

1													
1==1	POFMAT	no3.	OBOSHAYEHNE	Нанменование	Kθλ.	NOUME-	1 23 1	POPMAT	30HA	П03.	Обозна	4 E H H E	HAHMEHO
yacmb	#			Документация			ЧАСТЬ			+			Докумен
Bunyck 2	//		K. 05.00.01.00 C6	Саорочный чертеж			Bunyek 2	И	1		K. 05.00.	02.00 CF	Сборочны
130	1			Lemanu			Выг	H		-			
1-1	54	1	K.05.00.01.01	Щит Плита стружечная	_		4	54	1	1	K. 05.00.	02.01	Щит Плита ст
1.271-4	H			100T 10632 - 70* 455 × 624 × 19	1		1.271-4		1	\downarrow			10CT 10632 455 × 565
CEPHA	54	2	K.05.00.01.02	Облицовка Шпон строганый	_		EPNS		1	#			Облицова Шпон стр
	H			1001 2977 - 65* 455 × 624 × 0,8	2		۷	64	7	2	K. 05.00	0. 02.02	FOCT 2977 455 × 569
H AATA	11	3	MP. 01. 04	Профиль	1		H AATA	54		3	K. 05.00	0.02.03	455 × 20 1
10A.N. H	井			RPO4UE UBBEAUS			104. H		1				Прочие из,
B N: A95A	54	4		Шкант \$8×30	6		en: Aysa	54	1	4			Шкант
HB V. JHB	井	H		Apebecuna nucrbennas			Stabe une. b. Hebi vi ausa	甘	#	‡			1 ревесина 1007 2695 -
BAM HRB NE	#	H					334 86 83	H	1	1			
H AATA	H						LAATA	H	+	-			
no An			ADKYM. NOAN, AATA	K. 05. 00.01.00	-,		TOAGE.			N- AD		<u> </u>	K. 05. 00
W.B. N: NO.A.A.	PA3PA II P D B H, KOH	. TAC	TANOBA TO STATE OF THE PROPERTY OF THE PROPERT			BA-SWIDBLIX WW HTYPHICKER ANAEKCOB AOCK BA	HHB. N=110AA.	TPO	B .	AETAI KOPOC	TELEB Ly		Щит
	<u> </u>			тимирт Амароф						L		l	CΦ-

K01. 43 OBAHHE HMQYUA iú yepmest пружечная 2-70* 9 × 19 Ka DORAHDO 7-65* 2 9 × 0,8 x 0,8 BRESUS P8x30 6 A JUCT BEHHAS -71 0.02.00 AUT. AUET AUCTOB TOPFOBO-BLITOBLIX

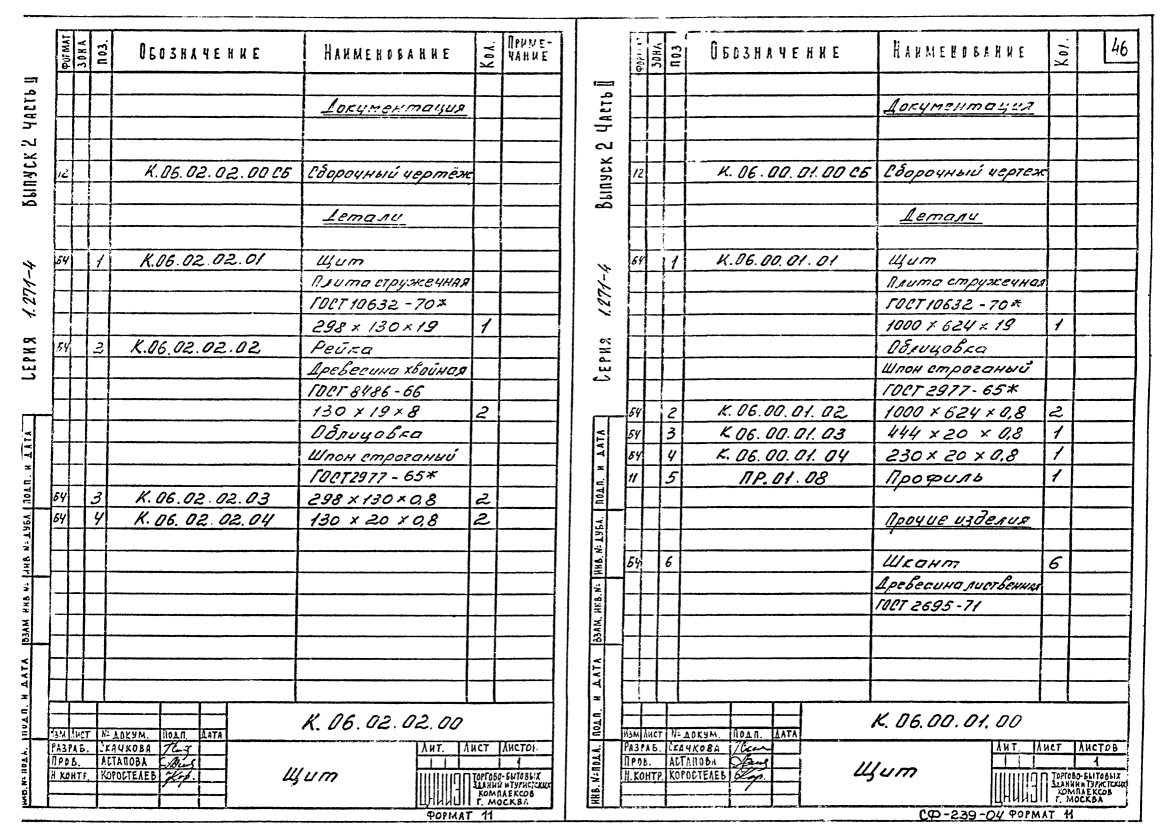
JAAHUUN TOPKE TEXTER
KOMMA EKCOB
F. MOCKBA

-239-04 POPMAT H

POPM'AT	30KA	n 03.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	Наименование	Κολ.	NPUME- VAHUE		POPMAT
				<u> Документация</u>			yactb 🗓	
		2.5			\vdash		1 2	H
11			K.06.03.00.00.05	Сборачный чертеж	1		Выпуск	11
				Сборочные единицы	_		8	H
11	_	/	K.06.01.01.00	Щит	2		1 4	H
-	4				-		1.271-4	H
\dashv	-			<u>Детили</u>	-		7	54
11	7	2	K.06.03.00.01	Щит	1		× ×	64
11	٦	3	K. 06.03.00.02	Щит	1		LEPHA	H
64		4	K.06 . 03 . 00 . 03	Οδλυμοδκα				口
4	_	\dashv		AAIOMUHUU JUCT. AA1-M-0,8	<u> </u>			-
-	-	╬		1007 13722 - 68	 		LATA	54
64	\dashv	5	K. 06.03.00.04	1650 × 130 Ωδηυμοβκα	1		×	54
4	1	-	71. 00.03. 00. 07	Латунь лист. Л 62М-0.8	-		NOAN.	59
寸	1	1		SOCT 931-70		Lonyer 3amena	 - -	厅
\exists	7	\neg		1650 × 130	1	Ha nas. 4	N: AYEA.	厂
64		6	K. 06.03.00.05	Οδλυμοδκα			HH6.	
				Meds Juem M-0,8				
		\bot		FOCT 495 - 70		mo xe	HHB.Nº	Ш
_		_		1650 x 130	1		B3AM.	oxdot
_	_	_					1 V	- -
4	4	- -					AAT	- -
ᆛ	┙	ᆛ		<u> </u>			=	-
3.14			ADKYM. NOAN, AATA	K. 06. 03.00.00	WCT.	Тлистов	NOAN	N3M AI
PA3 F I P D I. KO	В.	AC	TANOBA TOM	IHMYE MILLE	I KOM	BO-ENTOBLIX AN MTYPHOTOKUX ANAEKCOB	HHB. N=110&A	NPDB H.KOH

	POPMAT	П03.	Обозначение	Нанменование	Кол.	44
yactb 🗓		$\frac{1}{1}$		<u> Документация</u>		
Bunyek 2 yaetb	"		K. 06.01.02.00 C5	Сворочный чертеж		
~	H	H		Летали		
1.271-4	H			Щит Древесина хвойная	H	
	54	1	K. 06. 01. 02, 01	1007 8486-66 1198 x 38 x 130	1	
CEPHA	64	2	K. 06.01.02.02	130 x 19 x 19 08 nuyobra	2	
<u>د</u>	井					
<	54	3	K. 06.01.02.03	1198 × 130 × 1.6	1	
AATA	54	4	K. 06.01.02.04	130 × 40 × 1,6	2	
z z	54	5	K. 06.01.02.05	Οδηυμοβεα		
NOA.				Шпон лущеный		
JEY.	_ _			FOCT 99-65		
N= AYEA	- -	-		1198 x 130 x 0,8	2	
HE HE	- -					
₩. K.	$\vdash\vdash$	╟┼				
B3AM. HHB.N:						
					_	
ATA						
4						
NOA A.		7 N: A		K. 06. 01. 02. 00		
HKB. N=110AA.	PA3PA 6 NPDB. H.KOHT		DARA (1/2 .70)	U, u m	Toprob	AUCTOB
لسلقا				CP-239-04 POPM		

, 200 ,	POPMAT	308A 1103.	Обозначение	Наименование	S YAHNE		POPMAT	no3.	Обозначение	HAHMEHOBARHE	KOA.	45
44616	H	-		<u> Локументация</u>		yacte J	H			<u> Докутентация</u>		
Bunyck 2	11		K. 06.01.03.00 C6	Гдорочный цертеж		Bunyek 2	11		K. 06.02.01.00 C5	Сборочный чертеж		
ക്		1		Lemosu		1						
7	54	1	K.06.01.03.01	Щит Плита етружечь: 18		171-4	64	1	K. 06. 02.01.01	Щит Древесина хвойная		
1.271-4	H			1007 10632 - 70* 298 × 130 × 19	1	4.27	H	-		10018486-66 1198 × 130 × 40	1	
CEPKS	64	2	K.06.01.03.02	Ρεύκα Ιοεβεсина χ δούная		CEPHA	54	2	K. 06.02.01.02	Рейка Древесина хвойная		
	H			130 × 19 × 8	2		 			130 × 19 × 19	2	
H AATA				Οδλυμοδκα Πλαςπυκ		H AATA				Οδρυцοβκα Шпон строганый		
1, 10 A ft.	64	3	K. 06. 01. 03. 03	1001 9590-61 298 × 130 × 1,6	1 2	N . MOG. N	54 54	3	K. 06. 02. 01. 03 K. 06. 02. 01. 04	1198 x 130 x 0,8 130 x 40 x 0,8	2	
B N: 196A.	54 54	5	K. 06.01. 03.04 K. 06.01. 03. 05	130 × 20 × 1,6 08,004,08,00	~	BJAM, HKB.N. [HKB. N. LYEA.	H					
KB. W. HH				Шпон Лущеный ГОСТ 99-65 298 × 130 × 0,8	2	HB. W. WH	甘					
BAM. K				270 170 0 A 0,0	~	B3AM. H	\parallel				1	
подп. и дата		H				H AATA	H				1	
በዕሊብ.			- ADKYM. NOAN LATA	K. 06. 01. 03, 00	wer Uneron	NOA n.	7		ADKYM. NOAN. JATA	K. 06. 02. 01. 00	1107	Nucron.
HHD N: HOLA.	PA3PA NPDB H. Koh	. A	CTAROBA /Con CTAROBA /Con OPOCTEAEB /Con		TOPFORS- SUTORSIX ALAHUM MTYPHOTOKON KOMMAEKCOR F. MOCKRA	HHB. N= NOAA.	PA3PA TPDB M. KOH	. AC	TANOBA RELEASE POSTEREB Stop.		Toproe Slahh Kom F. M	AUCTOB 4 BO-SLITOSHX INHTYPHCTEXIX ATAEKCOB IOCKBA



	POFMAT	30KA	ОБОЗНАЧЕНИЕ	Наименование	Ko.	PARUE.		POPMAT	30HA	103	ОБОЗНАЧЕНИЕ	HAUMEHOBAHUE	Κολ.	47
-														
Yaetb				<u> LOKYMEHTAUUA</u>			YACTB					<u> AOKYMEHTALUA</u>		
2 y	Ц						1	L	Ш					
بحد		\perp					× 2	11	Ш	\perp	K. 05. 00. 03. 00 EE	C BOPOYHOLU YEPTEX		
] }	11		K. 06.00.02.00 CB	CEOPOYHUU YEPTEX			35.		\sqcup					
Выпуск		\perp					Выпуск			1		<u>A ETAAU</u>		
								Ц	Ц.	\perp				
		\bot		<u>A E T A N H</u>	<u>L</u>			57		1	K. 06.00.03.01	ЩИТ		
4							271-4	Ц	$oldsymbol{\perp}$	丄		NAUTA CTPYXEYHAX		
1.271-4	54	1	K. 06. 00. 02. 01	ШИТ			17.7	Ш				FORT 10632-70*		
17.	Ц	\bot		NAUTA CTPYXEYHAS			1,7	Ц		\perp		570 × 253×19	1	
	Ш			FOCT 10632-70*			_	Ц		┸				
CEPKS	Ц			730 × 624 × 19	1		CEPHA	Ш		\bot		OBAN LOBKA		
تَّ	Ш						CE	Ш	Ш	丄		WROH CTPOTAH 61 W		
	<i>5y</i>	2	K. 06.00. 02.02	OBNULO BKA				Ц		\perp		TOCT 2977-65*		
	Ц			WNOH ETPOTAHBIÜ				-54		2	06.00.03.02	570 × 253 × 0.8	2	
=	Ш			FOCT 2977-65			AATA	64		3	06.00.03.03	570 × 20 × 0.8	1	
13	Ц			730 × 624 × 0.8	2		4	Ш		\perp				
اَدًا							=	Ц		\perp				
10 A	11	3	NP. 01.07	NPO PUN 6	1		NOA	Ш	\perp					
, P	Ш						64.	\prod	\perp	\perp				
63AM, HHB.Nº HHB.Nº 195A, NOAN, H AATA	Ш			RPOYNE UBLEAUA			1 17	Ц		\perp				
물							7 H. 6	Ш	\perp	\bot				
1	Ц	4	00. 00. 01	WKAHT			崖	Ш		\perp				
E	Ш			APEBECUHA AUCTBENHAS			E 2	Ц		\perp				
¥ X	Ш			TOCT 2695-71			B3AM.	Ш	\perp					
11	Ш			Ø 8 × 30	б			┧	\perp					
Į.							AATA	Ш						
∀							\ \ \ \ \ \ \	Ш						
WE.W. TOLA. NOLO. N AATA	/2.W	uet l	- AOKAW. JOTU TULE	K. DS. OD. 02.00			NOA A.	ИЗМ	Лист	N: A	DKYM. NOAN. AATA	K. 05. 00. 03. 00		
	PA3P	15.	KAYKOBA TCKOR	Хит. 17	ИСТ	Листов		PA3	7A 5.	CKA	1KOBA Jaxar	Aut. A	HET	АИСТОВ
¥9Ľ	Προ H. Ko		OPOCTERED Long	y u t	TOPFOR	BO-GUTOBUX	198	Neo H.Ko	HTP.	KOPE	ROBA Actam CTEAEB Kopper	ONKA	TOPFOE	O-BLITOSHX HHTYPACTOCK
4				7 ′′′	KOM	BO-BUTOBLIX HI HTYPHCTCKUX HRAEKCOB HOCKBA	HRB. N-AOLA						KOM	HATYPACTORIX NAEKCOB OCKBA
3		L		<u>Т</u> ШТИИЦІ Форма	T 11	IUCKBA		·				C90-239-04 POPM		

30 A M 103.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	HANMENDBAHNE	NIBME SARAF		DJ-WAT (103	Обозначение	Наименование	Κολ.	48
		<u> </u>	7.2	HACTS II				1 OKYMEHTALUS		
AI.	K.06.00, 04.00 C5	VBOPOYHЫЙ YEPTEX		~	11		K. 06. 00. 05.00 CB	CEOPOYHЫÜ YEPTEX		
-		<u> 1 ETAN U</u>		Выпуск				<u> AETAAU</u>		
<i>5</i> 7 <i>1</i>	K. 05. 00. 04. 01	Щ, И Т ПЛИТА СТРУЖЕЧНАЯ			5)	1	K. 05.00.05.01	UL UT NAUTA CTPYXEYHAR		
		FODT 10632-70* 628 × 298 × 19	1	4-1174	H	+		FOCT 10632-70* 629 × 298 × 19	1	
5y 2	K.06.00.04.02	OBNULOBKA NAACTUK		CEPHA 1				051440BKA		
<i>5y</i> 3	V 05 00 04 02	FOST 9590-61 628 × 298 × 1.6	1	C.E.			// Ab Ab AT TO	ШПОН СТРОГАНЫ Й ГОСТ 2977-65* 629 × 298 × 0.8		
<i>5y</i> 3	K. 06. 00. 04. 03	0514408KA W110H AYWEHWW TOOT 99-65		AATA	6Y 6Y 6Y	3	K. 06. 00. 05. 02 K. 06. 00. 05. 03 K. 06. 00. 05. 04	629 × 20 × 0.8 300 × 20 × 0.8	2 2	
5y 4	K. 06, 00. 04. 04	628 × 298 × 0.8 051 U L 0 B K A	2	NOAN. H AATA	H	+	71. 00.001 00. 07			
		ШПОН СТРОГАНЫЙ ГОСТ 2977-65*		1	H					
		618 × 20 × 0.8	1	BSAM, HHB. H: HHB, N: LYBA,	$oxed{\mathbb{H}}$					
5	ПР. 01. 06	ΠΡΟ Ψ Ν Λ Δ	1	B3AM, HHE	H	$\parallel \parallel$				
	///.01. 07	1107078	7		H	$\parallel \parallel$				
	ADKYM. NOAN. AATA	K. 06.00.04.00		NOAR. W AATA			ADKUM, NOAN, JATA	K. 06. 00. 05.00		
MPOB. AC	CAUKOBA TOKATIK CTAROBA SEZZULE PPOLITERED LOGOST		ANCT AHCTOB TOPFOBO- BUTOBLIX SAHHUM MYPHICKUX KOMRAEKCOB F. MOCKBA T. 11	WHB. V-NOAA.	MPDS	. ACT	ANOBA TEXAL. ANOBA TEXAL. OCTEABS LOPOCT	И Т ДИТ. И Т ДИТ. И Т ДИТ. И Т ДИТ. И Т ДИТ. И Т ДИТ. И Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т Т		4

POPMAT	O X Y	103.	Обозначение	HANMEHOBAHNE	Koy.	USUME-		POPMAT	DOBA 103	Обозначение	HAHMEHOBAHHE	Koλ.	49
-	7	\dashv			F		,==1	f	7=				
	1			10KYMEHTAUUA			HAETS				ADKYMEHTAL UR		
Ц	1						 	Ц					
11	4	_ _	K.06.00.06.00 CB	CEOPOYHUÜ YEPTEK	<u> </u>		Bunyek 2	4	_	K. 07.00.01.00 CB	DEOPOYHUÚ YEPTEX		
Н	+	-		<u> LETAAU</u>	<u> </u>	<u> </u>	13	H	- -		<u> 1 ETAN H</u>		
H	+	+		<u> </u>	 		చే	H	+				
57	1	7	K. 06.00.06.01	BPYCOK	一			54	1	K. 07.00.01.01	ЩИТ		
Ħ	7	1		XBOHHAA ROPOLA			1 4	П	十		MAUTA CTPYXEYHAR		
				TOCT 8486 - 66			1.274-4				FORT 10532-70 *		
	I			583 × 130 × 38	1		127	\Box			980 × 624 × 19	1	
54	1	2	K.06.00.06.02	130 × 19 × 19	2			Ц	_				
Ш	1	┸			_		EPHA	57	2	K. 07. 00. 00. 02.	DENULOBEA	\sqcup	
54	4	3	K. 06.00.06.03	OBAULOBKA	_		دع	Ш	_		WROH CTPDTAHBIÚ		
-	4	_ _	***************************************	MACTUK	_			Н	_ _		TOET 2977 - 65 *		
┯┨┤	4	- -	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	FORT 9590 - 61	<u> </u>	I		Н	- -		980 × 624 × 0.8	2	
	+	,, -	W 00 00 00 04	583 × 130 × 1.6	1		YY		+	70.01.00	7000011	, 	
<i>5</i> Y	4	4	K. 06, 00. 06, 04	130 × 40 × 1.6	2		H AATA		3	TP. 01. 09	MPOPULL.	7	
<i>5</i> y	1	_	K. 06. 00. 06. 05	OBA U U O B K A	_		u To	H	- -		MPOYUE USLEANA		
1-1-1	+	4	K. VO. VV. VO. VS	WNOH NYWEHЫÜ	<u> </u>		= -	${\mathbb H}$	╁		THUTUE USEENNA		
1 1	╁	- -	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	FORT 99-65	-		YAEY	${\mathbb H}$	4	00.00.01	W KAHT	-	
 	╁	+		583 × 130 × 0.8	2		12	H	+7	00.00.01	LPEBECUHÀ AUCTBEHHAR	-	
┼┼┼	╁	1	····	700 700 0.8	-		二二	H	1		TOCT 2595-71		
 	\dagger	\vdash			_		BSAN, HHB.N' WAB. N' AYBA. NOAN.	H	十		Ø8 × 30	9	
	†	1					N. N.	H	十				
$H \sqcap$	T	\top						П	\top			\neg	
ΙП	T	丅					VLV	П	1				
ΙП	T	T					4 =	П	1				
H		\vdash		06. 00. 06. 00			Ę	H	Ŧ		. 07. 00. 01. 00		
			OKYM: 110111, LATA		ucr	Листов	HKB. N: NOAA. NOAA. H AATA			LAVKOBA BEWA		HET I	ЛИСТОВ
TPO	5.	ACTA	AROBA ACTUAL			11	YAU	OPDE	. A	CTADOBA CONTOUR			4
H. KO	TP.	KOPO	DETEABB POSON	CHAUHTYEA	TOPFO	30-ENTOBLIX IN MTYPHCICKUX INAEKCOB LOCKBA	1 K	H.KO	HTP. K	OPDETEARS Topour	u r	Topicos	O-BLITOBLIX NATYPHOTOKUL NAEKCOB OCKBA
	_			<u>ІЦНИИЦІ</u> Форма	1 f. n	OCKBA					<u>Г</u> ЦНИИ СФ- 239-04 РОРМ		OCKBA

POPMAT 3.8 K.	no3.	OEOZHYAERHE	HAUMEHOSAHUE	KOA.	USANNE-
				_	
		4 02	Документация		
12		K. 07. 04.00.00 CE	Сворочный чертеж		
	ا_ ا				
			[борочные единицы		
Ti					
1	1		Щит	2	
1/1	72	K. 07. 04. 01.00	Щит	1	
H				1	
1	1		Lemanu		
H					
H	3	K. 07. 04.00.01	Брусок		
 - -			Аревесина жвойная	1	
H			TOCT 8486-66	一	
H			340 × 86 × 50	17	
H	4	K. 07. 04. 00.02	302144150	广	
71	1		Ранера клееная	1	
H			FOCT 3916-69	 -	
H	1		600 × 193 × 5	1	
+	1			-	
11	1		Rpouve usderur	-	
H	1				
1-1-	5		Шконт \$8x30	_	
十	1		Аревесина лиственная	-	
十	1-		SOUT 2695 - 74		
H	+		Стандартные изделия		
1	6		Wypyn A3,5×20		
1	+-				
1-1-	╂┥		1007 1145-70*	_	
1-4-	ᅫ				
153.1	UCT V	- ADKYM, TIDAR, LATA	K. 07. 04.00.00]
PA3PA		LAYKOBA Thes		HCT	ТАИСТОВ
BPOB		CTATIOBA DAY	KOMHUK		
H. KOH	IV. N	OPOCTEAED LOS II UUS C		STANK	G-ENTOBLIX
			ען און און ווין און און און און און און און און און או		DAEKCOB OCKBA

	E E	<u>.</u> .				
Bunyek 2 yactb 🎚	POPMAT	103.	ОБОЗНАЧЕНКЕ	Нанменование	Koλ.	50
/ACT	口	1				
7	11		F	LOKYMEHMOUUR		
×	П		K. 07. 03.00.00 C5	Сборочный чертеж	\sqcup	
JSU	П					
861	1			<u> Lemanu</u>	\vdash	
	111	1	£ 07 02 04 00			
	11	2	E. 07. 03.01.00	Щит	2	
1	54	3	K. 01. 01. 03.00	Wum .	2	
1.271-4	H		K. 07. 03. 00.01	DÉNUGOBRA Andruruú nuer AA1-M-0,8		
1.	H			FOCT 13722 - 68		····
90	\coprod			2410 × 130	1	
CEPHA	54	4	K.07.03.00.02	Οδλυμοβκα	-	
CE	11		07,00.00.02	Латунь Лист. Л62М-0,8		
	1			TOET 931-70		
	11	\bot		2410×130	1	
AATA	64	5	K. 07. 03. 00.03	Οδπυιιοβκα		
z z	1	\bot		Meds Aucm M-0,8		
NOA A.	1	\bot		FOCT 495 -70		
	╀┼	+		2410×130	1	
HRS. Nº 1.954	-	+			_	
3	H	\vdash			_	
	ᅪ	+				
2	1	+			-	
B3AM. HKB.Nz	-	╂┤				
B3A	ᅪ	+			-	
Z	1-1-	╂╼┨				
VT	-	╂╌┦				
=	-	ᆛ				
1040	XXIII AU	cf N:	ADKUM, NOAN, JATA	K. 07.03.00.00		į
	PASPA	6. CE	AUKOBA More	AUT. A	net !	ЛИСТОВ
HRB. N=NOAA.	H.KOH		TANOBA POCTEAEB	UHMYC	Toproso	- SLITOBBIX
E .					KOMI F. MO	INTERMEDICALLY INTERMEDICAL INT
	<u> </u>			The state of the s		

DOPMAT 44

Ţ:	= =			.	Τ.	PUME-		न	1.	Δ	T ,, .	1 :1	Tai
	30KA	5	ОБОЗНАЧЕНИЕ	HAHMEHOBAHHE	Ko.	YAHHE		POPMA	30¥ 133	Обозначение	HARMERDBARNE	Ko.	51
	I						Page 1	H					
				LOKYMEHTALUA			yactb A	П			LOKYMEHTAUUR		
	L				Г		5	П					
11			K. 07. 00. 02.00 CB	СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ			2 %	11		K. D7.00.03.00 CB	CEOPOYHUÚ YEPTEX		
L	L						Выпуск 2						
	\perp			<u>A ETAAN</u>			1 5	Ц			<u>LETANU</u>		
L	Ц	\perp						Ц					
Б,	1	1	K. 07.00.02.01	ЩИТ			Ì	БУ	1	K. 07.00.03.01	ЩИТ		
L	Ц			NAUTA CTPYXEYHAX			1	Ш			NAUTA CTPYXEYHAR		
L	Ш	_ _		FORT 10632-70 *	_		1	Ш			FOET 10632-70 *		
L	Ц	_ _	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1030 × 624 × 19	1			Ш			629 × 628 × 19	1	
<u> </u>	Ц	_					_	Н	\perp			$\sqcup \bot$	
5)	Ш	2	K. 07.00.02.02	DEAULOBKA			LEPHA	Н	\perp		OBAULOBKA	\sqcup	
 -	Ц			WHOH CTPOTAHUN			<u>س</u>	Ц	\bot		WINDH CTPOSAHLIW	igsqcut	
-	Н	_ _		TOET 2977-65 *	_			Ш	44		[ODT 2977-65*		
- -	\sqcup	- -		1030 × 624 × 0.8	2			57	2	K. 07. 00. 03. 02	629 × 628 × 0.8	2	
	Н	ᆜ-					ATA	64	3	K. 07. 00. 03. 03	628 × 20 × 0.8	1	
1/	Ш	3	TP. 01. 10	ЛРОФИЛЬ	1			H	-			,	
 	H	- -		0			NOAN. W AATA	\sqcup	4	ПР. 01.06	ПРОФИЛЬ	1	
	H			MPOYNE USLEAUS			J	₽	-		7.00000 /0000000		
-	Н	,, -	00.00.00	/// h h // T	_		HHB. W. LYBA.	H	-		POYNE UZAEAUA		
-	\vdash	4	00.00.01	W KAHT			1 2	H	1=	00.00.00	/// # 4 .: 7		
ᅪ	H	- -		APEBECUHA NUCTBERHAS	_			H	5	00.00.01	WKAHT	\vdash	
-	$\vdash \vdash$	- -		TOCT 2695-71	<u>_</u>		1 2	H	- -		APEBECHHA MCTBEHHAR		
-	Н	- -		Ø8 × 30	6		B3AM, HHB.ML	H	+		FOCT 2695-71	E	
_	\vdash	- -			_		B3AA	H	-		Ø8 × 30	6	
_	\sqcup	-			_			\mathbb{H}	-				
	4	- -					AAT	Н	1-1				
\vdash	Ц	┯					=	Ц	1,1		lJ	$oldsymbol{\bot}$	
(34	Aucr	Nº A A	DKYM. JOAN. LATA	. 07. 00. 02. 00			NOAR. W AATA	W3MI A	UCT N:	ADKEM. NOA N. JATA	K. 07.00.03.00		
PA3	PAB.	CKA	IKOBA TEKAT	Aur. A	ист	Листов		PA3P	16. CK	AYKOBA TCKAR	Aut. A	NET	ЛИСТОВ
11 P I	HTP.	ACTA KOPO	CTELEB Barren	UT	TOPFOS	g-Sutosux	1	H.KO	TP. KO	POCTEAEB Coppers	<i>H T</i>	I Intros	O-SLITOBLIX
F		F			KOM	O-SUTOBLIX W HTYPHCICKUX NAEKCOB OCKBA	HRB. N= NOAA.			7	LUHUUJ	XOM F. M	O-BLITOBLIX HHTPPKCTCKUX TAEKCOB OCKBA
		J		Форма		UCC BA		<u> </u>			CP-239-04 POPM		

	Ф0₽MA [30KA 103.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	Наименование	KOY.	USHNE-		POFMAT	30HA 1103.	Обозначение	Нанменование	Кол.	52
THE: B				<u> AOKYMEHTAUUЯ</u>			yaetb 🎚	H	$oldsymbol{\perp}$		<u> LOKYMEHTAUU</u> 3		
74	11		K. 07.00.04.00 CE	D BOPOYHЫÜ YEPTEK			~	11	L	K. P7, 00. 05. 00	CEOPOYHЫÜ YEPTEX		
DUMYCK				<u> LETAAN</u>			Выпуск	H	\pm		<u>A E T A A H</u>		
	БУ	1	K. 07. 00.04.01	Щ И Т ПЛИТА СТРУЖЕЧНАЯ				67	1	K. 07. 00. 05.01	ЩИТ		
4-117	H	\mp		TOET 10632-70* 698 × 698 × 19	1		4-112	H	\downarrow			1	
*				ОБЛИЦОВКА	Ì		1, 8,		上		DEAU LOBKA		
LEPRY				ШПОН СТРОГАНЫЙ ГОСТ 2977-65*			CEPHA	H	‡		ШПОН СТРОГАНЫЙ ГОСТ 2977-65*		
Y.	Бу Бу	3	K. 07. 00. 04. 02 K. 07. 00. 04. 03	698 × 698 × 0.8 700 × 20 × 0.8	2 Y		AATA	5y 5y	2	K. 07. 00. 05. 02. K. 07. 00. 05. 03	605 × 570 × 0.8	2	
110AU. N A							=	H			NPOGUE USAEAUA	H	
_							15A. NOAR.	$oxed{\mathbb{H}}$	4	00, 00. 01	WKAHT		
M. KHB. N1 HHB. N1 196A.	+						HRB. N. LYBA.	H			APEBELUHA AUCTBEHHAR		
IM, KHB, N	+	\Box					H. HRB. V.		\parallel		Ø8 ×30	4	
V 1 V	7	\square					TA B3AM.	廿					
д н. Д	$\frac{1}{1}$	7		07. 00. 04. 00			R. W. AATA	耳	廿		V 47 44 45 64	士	
Π		I.B. C	MOHOB BEAT	Лит. Л	ист	Листов	HHB. W. MOLA. MOLA	PA3PA TPOB	15. CV	ADKYM. MOAN. LATA 1MOHOB Bearl TANOBA Fictory	Y. 07. 00. 05. 00	net	ЛИСТОВ
2 1	H. KOI	ITP. K	CPORTEARD ROPORT	N T POPMA	TOPFOS SLAHU KOM F. M	G- ENTOBLIX IN HTYPUCICKUX IN A EKCOB OCK BA	HHB. Nº.	H.KOI	ITP. KO	POCTEAEB TOPOS	OAKA	TEPTES STANKI KOM F. MC	O-BLITOSHIX HATIPICTORIX RAEKCOB DCKBA

POPERA	30XA		0 3 H A	4 E	HKE	HAHMEHOB	AKHE	Ko.	
	+			*******		Докумен	тация		
12	-	K.	07. 00	7.06	5.00 65	Сборочные	і чертеж		
	#					Lemanu	<u>, </u>		
54	+	/ K.2	77.00	.06.	01	Щит Плита струх	rpuna 9		
H	+					FOCT 10632 -	70*	1	
						Облицовки Шпон стро	7		
64	غ				6. 02	1030 × 650	55*	2	
	13	R K.	07.	00.	06. 03	1030 × 20	× 0,8	2	
	1					Прочие из	denus		
54	-					Шкант Гревесина Л	vem Lourno	3	
H	1					TOLT 2695-71			
	$ar{\parallel}$								
	L								
134 ! PA3P		N: ADKYM.	MOAN.	ATA		07. 00.	_		Тлистов
TIPDE H. KOH	S	CKAUKOBA ACTAROBA KOPOCTEAEB	Dries Description		Щum.	กบนุยชื่อบั		HALLE	O-ENTOBLIS IN HTYPHOTO INAEKCOB

		POPMAT	30HA	П03.	Обозначение Н	AHMEHOBAHRE	<u>Χ</u> 0λ.	53
Lemanu L	Jactb J				4	Лакутентация		
Lemanu	sek 2 l	11			K. 07. 01. 01. 00 C6 C.	борочный чертёж	_	
	Вып					Lemasu		
628 × 130 × 22	4-1	<i>5</i> Y	1	1		·		
V V V V V V V V V V					70 6	107 10632 -70* 128 × 130 × 22		
SY 2 K. 07. 01. 02 628 × 130 × 0.8 2 YET SY 3 K. 07. 01. 01. 03 130 × 24× 0.8 2 WHEN WE WILL WE DOWN. MOD A. LATA K. 07. 01. 01. 00 K. 07. 01. 01. 00	LEPHA		 	1	Wi	пон строганый		
NAM WACE N-DOKAW. 1107 11. 17474 WAN WACE N-DOKAW. 1107 11. 17474 WAN WACE N-DOKAW. 1107 11. 17474 W. 07. 01. 01. 00	111	 - 		-	K. 07. 01. 01. 02 6	28 × 130 × 0,8	_	
1	н да							
1			$\frac{1}{1}$	1				
NY WAIN AMET No ADKAW. HOT WALL TOLD WAIN WALL NO TOLD WAIN WALL NO TOLD WAIN WALL WALL WALL WALL WALL WALL WALL WAL	N. HHB. N.							
# Wam Auct N- Adkym. Noan. Lata K. 07. 01. 01. 00	ВЗАМ. ИНВ		+	1				
Mam Auct No Adkym. NOAN. LATA K. U.T. 01. U. U.			1					
[W. 1 W. A. NOA			_	ADKYM. INDAN. IAATA		net	Листов	
TIPOD. ACTAROBA GALLA LIJUM IIIIII I I I I I I I I I I I I I I I	HHB. N=noa		_	ACI	ТАПОВА Весея	ТИПНП		4 080-5LITOSLIX IHHITYPICTERIX MINEKCOS MOCKOS

	30KA	103.	06031	IAYEH	NE	Наименование	Køx.	NPUME-		DOPMAT	30HA 1103.	Обозначение	Наименование	Kox.	5
		土				<u> 1</u> окупентаци	Q		HACTE I	1	1		Документация		
	$\vdash \vdash$								7	H	-		Дикументадах	┼	-
11		+	K. 07.	02.01	00 06	Сборочный черте.	×		× 2	//		K. 08, 03. 00.00 CE	Сворочный чертеж		
H		1				Детоли	上		Выпуск	H	+		Летали		
54	+	十	K. 07.	02.01	. 01	Щит	+-			H					
					<u> </u>	Плита етружения	20		1 1	68	14	K. 08. 03. 00. 01	Mum	ج	
						1007 10632 - 70*	"—		1-1	54 54	2	K. 08. 03.00.02	Щит	2	
						628 × 130 × 22	1		271	55	3	K.08.03.00.03	Οδλυμοβκα		
П	十	1			· *	Οδρυμοβκα	+-		17				AMOMUNUU AUCT. ALI-M-0,8		
H	+	_				Macmus	╌		95	H			TOUT 13722 - 68		
\Box	十	1-				TOCT 9590-61	+		LEPHA	\sqcup			1350 × 130	1	
54	1	;	KD	7.02.0	1 02	628 × 130 × 1,6	17		CE	64	4	K. 08.03.00.04	Οδρυμοβκα	•	
54	1			7.02.0		130 × 24 × 1,6	2			Ц			Латунь лист. 162 М-0.8		
54	1			7. 02.0		Облицовка	+~		1	圵			FOLT 931 - 70	-	Lanyar.
F	+3	4-	71. 0	1.02.0	77.04	Шпон лущеный	-		V V				1350 × 130	7	Jameno Na nos.
十	┰	-	***********			10CT 99 - 65	-		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	54	5	K. 08.03.00.05	Οδηυμοδκα	-	74 //63.
十	╅	┪—				628 × 130 × 0,8	2		E E						
╂┼	╁	┪—		·		020 1730 10,0	1=		1 2		П		Meds Juem. M-0,8		
1	╁	-					╂━╂		164.	Ш	П		100T 495-70		
H	+	┪╾					+		B. N: A.	H	\Box		1350 × 130	1	100 DCE
耳	\downarrow								BSAM, HHB.W: HHB.W: LYBA. ROLM. H AATA	十	╁┼		Recove us denus		
1	╬	-					+-		鼍	54	6			_	
ᅪᆉ	╁	+	·				\vdash		NAS.	П	11		Шконт	8	
H	╀	-								Π	11		Древесина лиственная		
H	- -						-		AATA	一	$\dagger \dagger$		10CT 2695-71		
H	Т.	,┴					$\perp \perp$		4	厅	11				
		11		坦		K. 07. 02.01.00		ĺ	s	口	士上				
		EKA4KO	M. MOATE	ZIRTA I			Лист	Анстов	힅	MAM AU	CT N-	LOKUM. NOAN. JATA	K. 08, 03, 00,00		
NPOB	J.	ACTAROE	A Sea	7	11.			1	DAA	MPDB.	6. CKA	ANOBA TO	AUT. IAI	HET	AUCTOB
H. KOH	CP.	NOTODIE	EB Z				TOPFOB MANUEL KOMI	- SUTOBLIX I NTYPUCICKUX IAEKCOB ICKBA	NRB. K-ADAA. ROAA.	Н.Кон	rp. Kop	GTEAEB P. MAL	HMYC		
						Форм							111111111111111111111111111111111111111	KON	MINEKCOL

	POPMAT	36KA RO3.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	Наименование	KoA.	NPUME-		POPMAT	30HA 1103.	Обозначелие	Наименование	Код.	55
	_			<u> AOKYMEHTAUUX</u>			Haesb ji		+		LOKYMEHTAUUA		
ر د د	33		K. 08. 00.01.00 C5	CEOPO YHII W YEPTEK			ااما	11		K. 08.00.02.00 CB	CEOPOYHUU YEPTEK		
しもにいたい	1	\perp		<u>LETAAN</u>			Выпуск	Ħ	1-		<u> AETANU</u>		
	<i>5y</i>	1	K. 08. 00. 01. 01	Щ И Т ПЛИТА СТРУЖЕЧНАЯ				Бу	1	K. 08.00.02.01	Щ U T		
11-4	1	丰		TOCT 10632-70*	1		4-117-4	H	\perp		FOFT 10532-70 * 630 × 630 × 19		
17.7 K	#	\parallel					1	耳		K.08,00,02,02		1	
LEINX	\exists			OBAULOBKA WHOH CTPOTAHUÚ			CEPHA		2	X.08.00.02.02	OBNU QOBKA WNOH CTPOTAHUÜ		
7	<i>5</i> Y	2	K. 08.00.01.02	1030 × 629 × 0.8	2			且			FORT 2977 - 65 * 630 × 630 × 0.8	2	
AATA	5Y	3	K. 08. 00. 01. 03	1030 × 20 × 0.8	1		AATA	H			NPOYNE USAEAUA		
10£ G. H	+	+		RPOYUE USLEAUS	-		NOAn. 14	-	3	00.00.01	W KAHT		
N: 195A	7	4	00. 00. 01	WKAHT LPEBECHHA AUCTBEHHAA	\dashv		1964.	H	\prod		APEBECUHA AUCTBEHHAA	- -	
Ä HP	#			FORT 2695-71 Ø 8 × 30	6		WHB. N:	丰	Ħ		Ø 8 × 30	8	
BAM HHB NE	1	目		28 × 30			BSAM, HHB.Nº HHB.Nº LYBA, NOAN, N AATA	止	目				
	1	目						世					
H AATA	\pm				\dashv		NOAN, W AATA					\perp	
ΠοΔ. A			ADKYM. MOAT. PATA	.08.00.01.00				изм ли	CT N=	ADKYM. NOAN. JATA	08. 00. 02.00		
	A3P/ POE Koh	. AC	HMOHOB BENTALL TABOBA STETZALL PROCTEAEB Deport	LA UT	TOPFOBO LLAHUI KOMF F. MC	ANCTOB I NTYPHCICKUX IAEKCOB OCKBA		MPDB.	IACT	ANOBA Security POCTEAEB Capac	И Т	TOPFOBO- SLAHUU KOMNI F. MOC	HCTOB 4 SLITOSHIX TYPHCTCKHX LEKCOB KBA

ı

	30 K	no3.	OBOSHAMERUE	HANNEHOBARNE	KOA.	NPUME- VAKKE		POPMAT	103	Обознкченке	HAHMEBOBARVE	Κυλ.	56
							/mc,						
1				10KYMEHTALUA			4Aetb	Ц			LOKYMEHTA LUS		
	4							Ш	\perp			\sqcup	
	4		K 08.00.03.00 C6	DEOPOYHUU YEPTEX	<u> </u>		Bunyck 2	四	4-1	K. 09. 00. 01. 00 C.5	CEOPOYHUU YEPTEX		
	-	\square		155	<u> </u>		136	H	1-1		1 1 11	\vdash	
	-	\vdash		<u>AETANU</u>			25	H	-		<u> 1 ETANU</u>		
	CV	,	V 00 00 02 04	/// // T					 	V 80 80 01 81	Шиг	\vdash	
	<i>5</i> Y	1	K. 08. 00. 03. 01	ЩИТ			1	鬥	17	K. 09. 00. 01. 01	MAUTA CTPYXEYHAA	\vdash	
		\vdash		NAUTA CTPYXEYHAA			17	H	+		TOCT 10632 - 70 *	-	
	+	$\left - \right $		698 × 698 × 19	,		4.271-4	H	-		1261 × 826 × 19	7	
	+	-		030 ^ 038 ^ 13	1		1.2	H	╀┦		1201 " 020 " 13	+	
	╫	H		DBAH 4 OBKA			~	<i>6y</i>	2	K. 09. 00. 01. 02	PEÑ KA		
	+	Н		WROH CTPOTAHUU			CEPHA	H	151	71. 03. 00. 01. 02	APEBELUHA NUCTBEHHAR	-	
ŀ	╁	\vdash		FORT 2977-65 *			دے ا	H	+		TOCT 2695-71		
	<i>6</i> 7	2	K. 08.00.03.02	698 × 698 × 0.8	2			H	++		826 × 19 × 19	1	
П	<i>6y</i>	3	K. 08. 00. 03. 03	700 × 20 × 0.8	4		<	十	11				
					·		IVA	H	11		OBAULOBKA		
								П	\Box		WHOH STPOSAHUU		
;							NOA.	П	\Box		TOCT 2977-65*		
\sqcap							1 1 1 1	67	3	K. 09. 00. 01. 03	1280 × 826 × 0.8	2	
L							BSAM, HHB.N' HHB.N'-14554. NOLM. N LATA	54	4	K.D9. DO. D1: 04	1280 × 20 × 0.8	2	
۱ ۱	\perp						H.	Ш					
٦	Ш	_					1 2	Ш	Ш				
Ĺ	\perp	4					불	\coprod	$\perp \downarrow$				
-	$\perp \!\!\! \perp$	_					SAAK	\sqcup	$\perp \perp$				
П	\perp	_			_			Ш	\sqcup			_	
	\dashv	4					TVT	$oxed{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	\perp			_	
-	13M MUCT Nº ARYM. 110AR. MATA K. 08. 00. 03. 00												
ţ		1,		K. 08. 00. 03.00	OA A.	山		K. 0	9. 00. 01. 00				
-	ABPAB	. CI	ADRYM. MOAR LATA	Aut. A	ист	Листов	-	PASPA	B. CH	ADKYM. MOAN. LATA	AUT. JA	HET	истов
- 11	PDB.	_ AC	TARAGE	UT WILLIAM	TAPEAG	1- CUTORUY	100.	H POB	TO KOP	AROBA ACTONIOCTERES Reposer		Topical	- SLITOSLIX
Ë		#	Topola 17		KOM	N HTYPHCICKION	HKB. N=NOLA.	11, 1011	11.00	300000		KOMI	FLITOBLIX H TYPICTCKIN A E KCOB
				јщлиниј Тамаоф	11	OCKBA		L			CP-239-04 POPM		

	POPMAT	30KA N03.	ЈБОЗНАЧЕНИЕ	Наименование	Koλ.	NPUME-		POPMAT	30HA	N03.	Обозначение	Наименования	Koλ.	57
16.13	П			A			و ا		Ц			/ 0 / 11 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 / 2 /		
7 AC 16 B	Н	++		<u> AOKYMEHTAUUЯ</u>	-		YACTE	\vdash	H	\dashv		LOKYMEHTRUUA		
3	11	╁╁	K.09.00.02.00 CB	CEOPOYHUÚ YEPTEX	\vdash		ااما	11	H	7	K. 09. 00. 03. 00	CEOPOYHUU YEPTEK		
DUINTY		口					Выпуск							
1390	Ц	$\perp \mid$		<u> LETANU</u>	_		Bell	Н	Ц	4		<u> LETANH</u>		
	5)/	1	K 09.00.02.01	Щит				50	Н	ᅱ	K. 09. 00. 03. 01	ЩИТ	$\left - \right $	
•		+	X. 03.00.02.01	MAUTA CTPYXEYHAA				H	H	7	71. 03. 00. 03. 07	TAUTA CTPYXEYHAA	\vdash	
7	$\vdash \vdash$	+		TOUT 10532-70*	 		7-1-17	H		+		TOCT 10632-70*		
1.277-4	\sqcap	11		1261 × 789 × 19	1		77	П	\top	7		789 × 806 × 19	7	
7.	I	$\top \top$		PERKA				<i>БY</i>		2	K. 09,00.03.02	PENKA		
× 2	口	\top		APEBECUHA NUCTBEHHAA			CEPHA	П				APEBECUHA AUCTBEHHAS		
LEPRA				FORT 2695-71) E					TOCT 2895-71		
_	54	2	K. 09.00.02.02	808 × 19 × 19	1			Ц				806 × 19 × 19	1	
-	64	3	K. 09. 00. 02. 03	1261 × 19 × 19	1			- 54	_ :	3	K. 09. 00. 03. 03	OBAUGOBKA		
AATA	57	4	K.09. DD. 02. 04	OBAUGO BKA			AATA	Н	4	4		WOOH CTPOTARSIA		
	Н-	4-4		WNOH ETPOSAKSI Ü FOCT 2977-65*			4 4	H	4	4		FOST 2977-65 * 805 × 808 × 0.8	1	
ПОДП. И	4	+		1280 × 808 × 0.8	2		NOA.n.	H	4	4		806 × 808 × 0.6	2	
	-	╂╌╂		1200 - 808 - 0.8	۷		-	╁┼	+	+		MEDYUE USLEAUS		
B. Nt LYBA.	\dashv	╂═╂		PPOYME USLEAUS			N: 1.9EA.	H		┽		THE WILLIAM		
, k	- -	++		THE WOLL WALLER			12.	H	1	7	00.00.01	W KAHT		
=	1	5	00.00.01	WKAHT				H	+	+	00.10.07	APEBECUHA AUCTBEHHAS		
Y. B.		17		APEBECUHA NUCTBEHHAR			88.	H	十	1		FOET 2895-71		
AM.				TOET 2695-71			AR.	П	\top			Ø 8 × 30	12	
- F	T			Ø8 ×30	3		20	\Box	T					
VIV							I							
Δ I	丄	$\perp \downarrow \perp$					=	Ц	丄	\perp				
noan.	士			. 09. 00. 02. 00		j	NOA A.	Н			K.,	09. 00. 02.00		l
_			ADKYM. MOAN. LATA	Aut. A	ист	Листов		PA31	16.	CH	MOHOR Sever		ueT	ЛИСТОВ
	ПРОВ Н. КОН	AC	TARORA		TAPEAS	IN- ENTORLIT	1001:	Men	B	IACT	ARARA Kalono	ur IIII	TAPICAL	4
i i	r.w N		THE PROPERTY OF THE PROPERTY O		KOM	O-ENTOBLIX IN HTYPHCTCKUX	HHB. N=110AA.	<u> </u>		Ë	4		31AHVI XOM	O-SLITOBHIX INTYPICTORIDO NAEKCOB OCKBA
<u> </u>	TOPMAT 11											CP-239-04 POPM		

***************************************	*****			The state of the s									
==0	POPMAT	30KA.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	Нанменование	Key.	Пени2- чаниз		POPMAT	30HA R03	OFDSHAVEHHE	HARMEHOBARNE	Кол.	58
HALTE				Loxymenmayus			Reto J				<u> Документоция</u>		
~	1/2		K.09.00.04.00 CE	Cδοροчныύ чертеж			7 2	//	1	K. 09.00.05.00 CE	Сборочный чертёж		
Випуск				Lemonu	_		Выпуск		1		<u> Lemasu</u>		
	64	1	K. 09. 00. 04. 01	Щит				54	1	K. 09. 00.05.01	Щит		
N.	H	╂┪		NAUMA ETPYKEYHAR 1007 10632-70*	0		1-4	H	-		Numa empyxeunas		
1.271-4	П	\Box		848 × 149 × 19	1		1271	H	1		829 × 149 × 19	1	
	\mathbb{H}	╂╢		Οδλυμοδκα				口	工		<i>Οδλυμοδκα</i>		
Lepha	H			Шпон строганый ГОСТ 2977-65*			LEPHA	H	- -		Whon emporanted		
	64	2	K. Q9. 00.04. Q2	848 × 149 × 0,8	2		2	54	2	K. 09. 00. 05. 02	FOCT 2977 - 65* 829 × 149 × 0,8	2	
П	64	3	K.09.00.04.03	150 x 20 x 0.8	2			54	13		150 x 20 x 0,8	2	
JOAN. W. AATA	54		K.09.00.04.04	850 × 20 × 0,8	1		AATA	54	4	K. 09. 00.05.04	829 ×20×0,8	1	
	且	目					NOAN. H	H	1				
48. W. 196A.	H	+						廿	士				
THE .	П						6. N: 13	H	-				
HKS. V.	H	1-1					AM. HHB.Nº (HHB. Nº 1954.	廿	工			\dashv	
53AM, HKB, W:	П						ZA. KH	H	+				
AATA	H	1 +						甘				\dashv	
×	П	П					AATA	H	-				
1 1			ADKYM. NOAN JATA	K. 09.00.04.00			NOAA. H	Ħ	100= V		K. 09. 00. 05, 00		
	PASPAB. CKAYKOBA TC- IPPB. ACTABOBA FRANCE H. KOHTP. KOPOCTEAEB TC- LLJ UM Aut. Auct Au							PASIFAB. CKAYFOBA 7Com II POB. ALTAROBA CAUT H. KOHTP. KOPOCTEAEB Co. CO -239-04901					

30KA	n03.	OEO3H	. 4 E H	KE	HAHMEH	OBAHNE	KOA.	NPUME-		
							122			
+	-				LOKYM	ентация	1			
上		M.04.00	7.00.	00. C5	Сборочны	ú uepmex	-			
+										
İ					СООРОЧНЬ	NE EDUNUYS	1-			
1	1	M. 04.00	7. 01.	00	Встав	ĸa .				
1							+			
+					Lema	SU				
丰	2	M. 04. 0	2.00	7.01	Croso	?	1			
+	3									
1		M. 04.0	0.00	1.02	Винт		1			
4	4	M. 04.	70.0	0. 03	KARY		1			
1							$\left\ \cdot \right\ $			
+	-									
-	_									
							$\ \cdot\ $			
- -	-									
	\dashv									
igcup	\Box									
	M. 04. 00. 00. 00									
<u> АЗРАБ</u> РОВ. КОНТР	AC	TANOBA TELEP TOUTEAEB Son		30	MOK	Лит.	NUCT	ЛИСТОВ		
WAII		TOUTENED LOS	目	υu	NUK		KOM	O- BUTOBLIX W HTYPHCICKUX DA E KCOB		
	TUTHUTT F. MOCKBA POPMAT 11									

Bunyck 2 yacte j	THE GOPHAT	1 103.		D 3 H A		H H E	Докці	HIBAHN MEHMOO	RON	59
CEPHS 4.271-4		12 5 4	M.		0.0	1.02	Lem Kopn Bmys Zaük Nasey	ye 1KQ Q	1 1 1	
H AATA 33AM. HHB. N- HHB. N- AYSA. NOAN. H AATA										
HHB. N-HOLA. HOLD.	H3M AM PA3PAE NPOB. H.KOHT	. CKA AUT	AOKYM. IYKOBA ANOBA POCTEAEB	Moan. Moau Hejur Kop.	ATAL	Bem	M. 04.	00. 01.	AWET	AUCTOB 4 25-5LITOBLIX UNITSPICTURE UNITSPICT