												_								<u> </u>				
: 15.03.04												01.07.2024 :												
																	•		:					
/	:																				:			
													https://	ciu.ns	tu.ru/do	cument	s_res/d	lownload	?id=041	E970F11	E0173E	565E1A	A865D5	1984FB7
		1 2 3	4 6	1710	9 10	44 40 44	14445	- 4 6 4 7 4	0 40 0	104 100	22/24/2	E lacila	7 00 00	lanla	4 22 2	2 2 4 2	E be l	27 20 20	2404	4 40 4	2/4/4	E lack	47 40 1	9 50 51 52
		1 2 3	4 5 6 4 5 6		9 10	11 12 13	3 14 15	5 16 17 1	18 19 2 18 19 2	0 21 22	23 24 2	3 20 2	7 28 29 1 5 6	7 /	3 9 1	3 34 3 0 11 1	2 13	37 30 33 14 15 16	3 40 4	8 19 2	_	5 46 4	47 46 7 24 25 2	
I 15.03.04	ļ	x x x	x x x	+	хх	x x x	x x	x x x	х 2	= =	= x	x x 3	x x x	++	x x >	++	x x	x x x	++	x	_	= =	= =	= = = =
II		x x x	х х х	x x	хх	x x x	хх	хх	х	=	= x	x x 2	x x x	х	x x >	х х	хх	х х х	x :	х		= =	= =	= = = =
III		$\sqcup \sqcup$	$\perp \downarrow \perp$		Ш		$\bot\bot$		$\perp \!\!\! \perp$	=	=	$\bot\bot$		Ш		$\perp \perp$	\perp			$\perp \perp$	$\bot \bot$	\perp	\rightarrow	= = = =
IV		ШШ			Ш					=		$\perp \perp$		Ш			ш					= =	= =	= = = =
:									Х		=													
	x																			4 X / 29 4	ļ.		2	
																					_			
		01.07.2024 :										01.07.2024 :												
			:													:					-			
	https://civ.pstu.m/docum	ents res/download		(1E0173E565	: E14865D51	08/IER7		-				https://ciu.r	estu ru/docum	nente rec		:		: :565ELA865F	5108/JER	7				
	https://ciu.nstu.ru/docum	ents_res/download		TE0173E565I		984FB7							nstu.ru/docum	nents_res		:		: 3565E1A865D	951984FB7	7				
	https://ciu.nstu.ru/docum	ents_res/download		F1E0173E565I		984FB7						https://ciu.n	nstu.ru/docum	nents_res		:			51984FB?	7	•			
	https://ciu.nstu.ru/docum	L	1?id=04E970F		E1A865D51				1	204 02		*			download?i	: d=04E9701	F1E0173E	5565E1A865E				- Jack	47/40	
	https://ciu.nstu.ru/docum	1 2 3	17id=04E970F	6 7 8	9 10	11 12 13		5 16 17 1	18 19 2		23 24 2	* 5 26 2	7 28 29	30 3	download?i	: d=04E970I	F1E0173E	37 38 39	9 40 4	1 42 4			-	9 50 51 52
0000 000	https://ciu.nstu.ru/docum	L	4 5 6 4 5 6	5 7 8 5 7 8	9 10 9 10	11 12 13	3 14 15	5 16 17 1	1		23 24 2	*	7 28 29	30 3	download?i	d=04E9701 3 34 3 0 11 1	5 36 (2 13 c	5565E1A865E	9 40 4 6 17 1		0 21 2	2 23 2	47 48 4 24 25 2 15 22 2	26 27 28 29
2023-2024	https://ciu.nstu.ru/docum	1 2 3 1 2 3 01 04 11 02 09 16	4 5 6 4 5 6 18 25 02 23 30 07	5 7 8 5 7 8	9 10 9 10	11 12 13 11 12 13	3 14 15	5 16 17 1	18 19 2		23 24 2 23 1 2	* 5 26 2	7 28 29	30 3 7 8 18 2	download?i	d=04E9701 3 34 3 0 11 1	5 36 (2 13 c	37 38 39 14 15 16	9 40 4 6 17 1	1 42 4 8 19 2	0 21 2 7 24 0	2 23 2	24 25 2 15 22 2	26 27 28 29
2023-2024	https://ciu.nstu.ru/docum	1 2 3 1 2 3 01 04 11 02 09 16 02 09 16	4 5 6 4 5 6 18 25 02 23 30 07	5 7 8 5 7 8	9 10 9 10	11 12 13 11 12 13	3 14 15	5 16 17 1	18 19 2		23 24 2 23 1 2	* 5 26 2	7 28 29	30 3 7 8 18 2	download?i	3 34 3 0 11 1 8 15 2	5 36 (2 13 c	37 38 39 14 15 16	9 40 4 6 17 1	1 42 4 8 19 2 3 10 1	0 21 2 7 24 0 2 29 0 3 30 0	22 23 2 11 08 1 16 13 2 17 14 2	24 25 2 15 22 2 20 27 0 21 28 0	26 27 28 29 29 05 12 19 03 10 17 24 04 11 18 29
	https://ciu.nstu.ru/docum	1 2 3 1 2 3 01 04 11 02 09 16 02 09 16 07 14 21	4 5 6 4 5 6 4 5 6 18 25 0 23 30 0 23 30 0 28 05 12	6 7 8 6 7 8 2 09 16 7 14 21 7 14 21 2 19 26	9 10 9 10	11 12 13 11 12 13	3 14 15	5 16 17 1	18 19 2		23 24 2 23 1 2	* 5 26 2	7 28 29	30 3 7 8 18 2 6 23 3 7 24 3	download?i 1 32 3 3 9 1 5 01 0 0 06 1 1 07 1 5 12 1	d=04E970l 3 34 3 0 11 1 8 15 2 3 20 2 4 21 2 9 26 0	5 36 (2 13 c	37 38 38 14 15 16 06 13 20 11 18 29 12 19 26 17 24 3	9 40 4 6 17 1	1 42 4 8 19 2 3 10 1 98 15 2 9 16 2 4 21 2	0 21 2 7 24 0 2 29 0 3 30 0 8 05 1	22 23 2 11 08 1 16 13 2 17 14 2 2 19 2	24 25 2 15 22 2 20 27 0 21 28 0 26 02 0	26 27 28 29 29 05 12 19 03 10 17 24 04 11 18 25 09 16 23 30
	https://ciu.nstu.ru/docum	1 2 3 1 2 3 01 04 11 02 09 16 02 09 16 07 14 21 01 08 15	4 5 6 4 5 6 4 5 6 18 25 0 23 30 0 23 30 0 28 05 12	6 7 8 6 7 8 2 09 16 7 14 21 7 14 21 2 19 26	9 10 9 10	11 12 13 11 12 13	3 14 15	5 16 17 1	18 19 2		23 24 2 23 1 2	* 5 26 2	7 28 29	30 3 7 8 18 2 6 23 3 7 24 3	1 32 3 3 9 1 5 01 0 0 06 1 1 07 1 5 12 1 0 06 1	d=04E9701 3 34 3 0 11 1 8 15 2 3 20 2 4 21 2 9 26 0 3 20 2	5 36 (2 13 c	37 38 39 14 15 16	9 40 4 6 17 1 0 27 0 5 01 0 6 02 0 1 07 1	1 42 4 8 19 2 3 10 1 8 15 2 9 16 2 4 21 2	0 21 2 7 24 0 2 29 0 3 30 0 8 05 1 2 29 0	22 23 2 11 08 1 16 13 2 17 14 2	24 25 2 15 22 2 20 27 0 21 28 0 26 02 0	26 27 28 29 29 05 12 19 03 10 17 24 04 11 18 25 09 16 23 30 03 10 17 24
2024-2025	https://ciu.nstu.ru/docum	1 2 3 1 2 3 01 04 11 02 09 16 02 09 16 07 14 21	4 5 6 4 5 6 4 5 6 18 25 02 23 30 07 23 30 07 23 05 12 22 29 06 27 04 1	6 7 8 6 7 8 2 09 16 7 14 21 7 14 21 2 19 26 6 13 20 1 18 25	9 10 9 10 23 30 28 04 28 04 02 09 27 03 01 08	11 12 13 11 12 13	3 14 15 0 27 04 5 02 09 0 07 14 4 01 08 0 06 13	5 16 17 1	18 19 2		23 24 2 23 1 2	* 5 26 2	7 28 29	30 3 7 8 18 2 6 23 3 7 24 3 2 29 0 6 23 3 28 0	1 32 33 9 10 5 01 00 06 11 10 06 11 11 11 11 11	d=04E970l 3 34 3 0 11 1 8 15 2 3 20 2 4 21 2 9 26 0	5 36 32 13 2 29 07 04 2 3 10 2 7 04 2 2 9 9 2 2 9 9 2 2 9 9 2 2 9 9 2 9 2	37 38 38 14 15 16 06 13 20 11 18 29 12 19 26 17 24 3	9 40 4 6 17 1 0 27 0 5 01 0 6 02 0 1 07 1 5 01 0 0 06 1	1 42 4 8 19 2 3 10 1 98 15 2 9 16 2 4 21 2	0 21 2 7 24 0 2 29 0 3 30 0 8 05 1 2 29 0 7 04 1	22 23 2 11 08 1 16 13 2 17 14 2 2 19 2	24 25 2 15 22 2 20 27 0 21 28 0 26 02 0 20 27 0 25 01 0	26 27 28 29 29 05 12 19 03 10 17 24 04 11 18 25 09 16 23 30

13019 .1 1