МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ»

Институт тепловой и атомной энергетики

Утверждаю

План одобрен Ученым советом ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ" Протокол №

14.03.01

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

Сведения о владельце ЦЭП МЭИ

Владелец Рогалев Н.Д.

Идентификатор R618dc98f-RogalevND-c9225577

Н.Д. Рогалев

по программе бакалавриата

"30" августа 2019 г.

Направление подготовки: <u>14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика</u>
Наименование образовательной программы: <u>Техника и физика низких температур</u>
Кафедра: кафедра Низких температур

Квалификация: Бакалавр

Форма обучения: Очная
Срок получения образования: 4г 0м

+ Типы задач профессиональной деятельности
+ научно-исследовательский

Год начала подготовки (по учебному плану) 2022 Образовательный стандарт (ФГОС) №148 от 28.02.2018 Согласовано Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» замолодчиков в.п. RBc700dda-ZamolodchikVN-ded34e /Замолодчиков Владимир Николаевич/ Первый проректор Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» Абрамова Е.Ю. |R1661d0f4-AbramovaYY-42471f61| |Aбрамова Елена Юрьевна/ Начальник управления Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ ия о владельце ЦЭП мэм Шацких Ю.В. | R6ca75b8e-ShatskikhYV-f045f12f| | Wацких Юлия Владимировна/ Начальник отдела ной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» ия о владельце ЦЭП МЭИ
Дедов А.В.
R72c90f41-DedovAV-d71cc7f4
/Дедов Алексей Викторович/ Директор института Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» пузина Ю.Ю. Re86e9a56-Puzina-4d2acad1 /Пузина Юлия Юрьевна/ Заведующий кафедрой Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

Руководитель программы

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»

Сведения о владельце ЦЭП МЭИ

Владелец Губина Н.А.

Идентификатор R324007cd-GubinaNA-c823f965

ния о владельце цэл илэгг Крюков А.П. R9b81f956-KryukovAP-8dacf4ed

Сотрудник ОМО УКО

Индекс	Название дисциплины	Кафедра	Компетенции	
7 mooko	Traddatad dadqatatati	пафоора	Rominoriqua	
			Всего по плану с факультативами	
			Всего по плану без факультативов	
Б1	Блок 1.Дисциплины (модули)			
<i>51.0</i>	Обязательная		\#e =	
<i>51.0.01</i>	История (история России, всеобщая история)	кафедра Истории и культурологии	УК-5	
<i>51.0.02</i>	Иностранный язык	кафедра Иностранных языков	УК-4 УК-2,6	
Б1.О.03 Б1.О.04	Проектная деятельность Деловая коммуникация	кафедра Рекламы, связей с общественностью и лингвистики кафедра Рекламы, связей с общественностью и лингвистики	УК-2,6 УК-3,4	
Б1.О.05	деловая коммуникация Культурология	кафеора гекламы, связей с общественностью и лингвистики кафедра Истории и культурологии	УК-5,4 УК-5	
Б1.О.06	Философия	кафедра Философии, политологии, социологии им. Г.С. Арефьевой	УК-1,5	
Б1.0.07	Правоведение	кафедра Философии, политологии, социологии им. Г.С. Арефьевой	УК-10,2	
<i>51.0.08</i>	Физическая культура и спорт	кафедра Физкультуры и спорта	УК-7	
Б1.О.09	Математика	кафедра Высшей математики	ОПК-1	1
Б1.О.10	Инженерная графика	кафедра Моделирования и проектирования энергетических установок	ОПК-1	
Б1.О.11	Химия	кафедра Химии и электрохимической энергетики	ОПК-1	
Б1.О.12	Физика (общая)	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	ОПК-1	2
Б1.О.13	Электротехника и электроника	кафедра Диагностических информационных технологий	ОПК-1	
Б1.О.14	Информатика	кафедра Прикладной математики и искусственного интеллекта	ОПК-2,3УК-1	1
<i>51.0.15</i>	Математические методы моделирования физических процессов	кафедра Математического и компьютерного моделирования	ОПК-1,2,3	
<i>51.0.16</i>	Информационные системы и безопасность	кафедра Автоматизированных систем управления тепловыми процессами	ОПК-4	
<i>51.0.17</i>	Материаловедение и технология материалов и конструкций	кафедра Технологии металлов	ОПК-1 ОПК-1УК-9	
Б1.О.18 Б1.О.19	Экономика Прикладная физика	кафедра Экономики в энергетике и промышленности кафедра Робототехники, мехатроники, динамики и прочности машин	ΟΙ ΙΚ-1 УΚ-9 ΟΠΚ-1	
Б1.О.19 Б1.О.20	Приклаоная физика Механика	кафеора Росопотехники, мехатроники, оинамики и прочности машин кафедра Инновационных технологий наукоемких отраслей	ΟΠΚ-1 ΟΠΚ-1	
Б1.0.21	механика Безопасность жизнедеятельности	кафеора Инженерной экологии и охраны труда	УК-8	
Б1.0.21	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	кафеора инженерной экологий и охраны труба	yn-0	
Б1.4.01	Экспериментальные методы исследования	кафедра Инженерной теплофизики	ПК-1	
Б1.Ч.02	Механика жидкости и газа	кафедра Инженерной теплофизики	ΠK-1	ŧ
Б1.Ч.03	Термодинамика	кафедра Теоретических основ теплотехники им. М.П. Вукаловича	ПК-2	ŧ
Б1.Ч.04		кафедра Низких температур	ПК-2	ŧ
Б1.Ч.05	Криофизика	кафедра Низких температур	ПК-3	ŧ
Б1.Ч.06	Механика двухфазных систем	кафедра Низких температур	ПК-1,3	
Б1.Ч.07	Вычислительная техника в расчетах низкотемпературных систем	кафедра Низких температур	ПК-3,4	
Б1.Ч.08	Термодинамические основы низкотемпературной техники	кафедра Низких температур	ПК-2,4	7
Б1.Ч.09	Тепломассообменные аппараты низкотемпературных установок	кафедра Низких температур	ПК-3,4	7
<i>51.</i> 4.10	Основы холодильной техники	кафедра Низких температур	ΠK-4	
<i>51.</i> 4.11	Низкотемпературный эксперимент	кафедра Низких температур	ПК-3 ПК-4	
Б1.Ч.12 Б1.Ч.13	Установки и системы низкотемпературной техники	кафедра Низких температур	ПК-4 ПК-3,4	
Б1.Ч.14	Оборудование криогенных систем Элективные дисциплины	кафедра Низких температур	1111-3,4	
Б1.Ч.14.01	Олективаные висциплины			
Б1.Ч.14.01.01	Социология	кафедра Философии, политологии, социологии им. Г.С. Арефьевой	УК-5	
Б1.Ч.14.01.02	Политология	кафедра Философии, политологии, социологии им. Г.С. Арефьевой	УК-5	
<i>51.4.14.01.03</i>	Мировые цивилизации и мировые культуры	кафедра Истории и культурологии	УК-5	
Б1.Ч.15	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту			
Б1.Ч.15.01				
Б1.Ч.15.01.01	Спортивные секции	кафедра Физкультуры и спорта	УК-7	
Б1.Ч.15.01.02	Специальная медицинская группа	кафедра Физкультуры и спорта	УК-7	
Б2	Блок 2.Практики			
<i>52.0</i>	Обязательная			
<i>52.0.01</i>	Учебная практика: ознакомительная практика	кафедра Низких температур	УК-1,2,3,6	
<i>52.0.02</i>	Учебная практика: профилирующая практика	кафедра Низких температур	УК-6	
52.O.03	Производственная практика: преддипломная практика	кафедра Низких температур	ОПК-1,2	
Б2.Ч Б2.Ч.01	Часть, формируемая участниками образовательных отношений Производственная практика: производственная практика	кафедра Низких температур	ПК-3,4	
52.4.01 52.4.02	Произвооственная практика: произвооственная практика Производственная практика: научно-исследовательская работа	кафеора низких температур кафедра Низких температур	ПК-3,4 ПК-4	+
Б2.Ч.02 Б3	Гіроизвоостівенная практика: научно-исслеоовательская расотіа Блок 3.Государственная итоговая аттестация	кифеора пизких температур	1 IIX- 7	
<i>Б</i> 3.0	Обязательная			
Б3.О.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	кафедра Низких температур	ОПК-1,2,3,4ПК-1,2,3,4УК-1,10,2,3,4,5,6,7,8,9	
Б4	Блок 4.Факультативы	7	· / / · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
Б4.Ч	Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Б4.Ч.01	Русский язык и культура речи	кафедра Рекламы, связей с общественностью и лингвистики	УК-4	
Б4.Ч.02	Немецкий язык (начальный уровень)	кафедра Иностранных языков	УК-4	
Б4.Ч.03	Религиоведение	кафедра Истории и культурологии	УК-5	
Б4.Ч.04	Основы военной подготовки	Военно-инженерный институт	УК-8	

		Форм	ы аттестации				ФГОС			Трудоёмк	ость				
20 1880 1891 1892 1897 1892 18	Экзамен	Зачет с оценкой	Зачет	ГИА	KP	КΠ		бъем в з.е	Всего	пактные	CP	ИФР	3.E.	Итого	Лек
								240	8968			557	27	1004	160
								214							
1 2 4 4 648 698 784 2 72 72 72 73 74 74 74 74 74 74 74								134	4824						160
			1					2	72				2	72	16
3 96 63 557 1 1 2 1 2 1 2 2 2 2		1 2						4	144				2	72	
			2					2							
		3						3	108						
S								2			39,7				
1															
1															
1			1 2								39,4				
3	2 3 4														
3		1 2									103,4				
S	1												6	216	32
2	2 3 4														
4	5	4													
S													5	180	32
4	3 4														
4															
d															
6 5 160 7/6 10034		5													
A	3 4				4								1		
S						6									<u> </u>
6		/													<u> </u>
6											1668,9			32	<u> </u>
6 10 300 155 206		5													
6															<u> </u>
7															
7															
8 8 8 8 8 8 8 8 8 8) /				6										
8	/														
8		6									51,7				
T															
8	8	7													
8		-									95,7				
8	8	δ													
	6	0													
2 72 32,3 39,7		δ													
3											39,7				
Second Part			2							32,3					
3							 								
							-						+	+	
1 2 3 4 5 6 328 328 32 32 32 32 3			J				-				39,7		+	22	
1 2 3 4 5 6								+ +					+		
1 2 3 4 5 6			1 2 3 1 5 6					+ +					+		
20 720 163 557 1 36 10 360 51 309 1 36 1 36 20 166 20 668 1 36 16 20 668													+		
10 360 51 309 1 36			, , 2 , 3 , 7 , 3 , 0					20				557	1		
1													<u> </u>		
4 1 36 16 20 8 8 288 15 273 10 360 112 248 6 100 360 112 248 5 6 7 8 4 144 4 140 6 216 0,3 215,7 215,7 8 6 216 0,3 215,7 8 6 216 0,3 215,7 11 396 129,2 266,8 11 396 129,2 266,8 3 3 108 32,3 75,7 4 3 108 32,3 75,7 5 2 72 16,3 55,7			1				 								
8 8 288 15 273 10 360 112 248 5 6 7 8 6 216 108 108 6 216 108 108 6 216 0.3 215,7 6 216 0.3 215,7 8 6 216 0.3 215,7 8 6 216 0.3 215,7 111 396 129,2 266,8 111 396 129,2 266,8 3 3 108 32,3 75,7 4 3 108 32,3 75,7 5 5 2 72 16,3 55,7			4				 						+ '	30	
10 360 112 248													+		
6 216 108 108 5 6 7 8 6 216 0,3 215,7 8 6 216 0,3 215,7 8 6 216 0,3 215,7 11 396 129,2 266,8 11 396 129,2 266,8 3 3 108 32,3 75,7 4 3 108 32,3 75,7 5 2 72 16,3 55,7			<u> </u>										+		
5 6 7 8 6 216 0,3 215,7 8 6 216 0,3 215,7 11 396 129,2 266,8 11 396 129,2 266,8 3 108 32,3 75,7 5 5 2 72 16,3 55,7		6											1		
6 216 0,3 215,7 6 216 0,3 215,7 8 6 216 0,3 215,7 11 396 129,2 266,8 11 396 129,2 266,8 3 108 32,3 75,7 4 3 108 32,3 75,7 5 2 72 16,3 55,7													1		
8 6 216 0,3 215,7 11 396 129,2 266,8 11 396 129,2 266,8 3 3 108 32,3 75,7 4 3 108 32,3 75,7 5 2 72 16,3 55,7		-									215.7	140	1		
8 6 216 0,3 215,7 11 396 129,2 266,8 11 396 129,2 266,8 3 3 108 32,3 75,7 4 3 108 32,3 75,7 5 2 72 16,3 55,7													1		
11 396 129,2 266,8 11 396 129,2 266,8 11 396 129,2 266,8 3 108 32,3 75,7 4 3 108 32,3 75,7 5 2 72 16,3 55,7				8									1		
3 3 108 32,3 75,7 4 3 108 32,3 75,7 5 2 72 16,3 55,7							 						+		
3 108 32,3 75,7 4 3 108 32,3 75,7 5 5 2 72 16,3 55,7															
4 3 108 32,3 75,7 5 2 72 16,3 55,7			3												
5 2 72 16,3 55,7															
													1		
		4	<u> </u>					3	108	48,3	59,7				

Cem. 1 Cem. 2 Πα6 Πρ OHCУЛЬТАЦИ, ИФРП CP ИКР ΠΑ 3.E. Итого Лек Лаб Пр ОНСУЛЬТАЦИ, ИФРП CP ИКР 48 271,7 25,5 16 3,5 27 1020 160 48 287,7 6 48 271,7 6 479,3 3 27 1020 160 48 287,7 6 515,3 515,3 48 240 6 479,3 3 27 1020 160 48 287,7 6 515,3 515,3 48 240 6 479,3 2,7 27 972 160 48 287,7 6 515,3 515,3 48 240 6 515,3 <td< th=""><th>ПА 3 3 3 2,7 0,3 0,3</th><th>3.E. 32 29 29 27</th><th>Итого 1216 1108 1108</th></td<>	ПА 3 3 3 2,7 0,3 0,3	3.E. 32 29 29 27	Итого 1216 1108 1108
48 271,7 25,5 16 3,5 27 1020 160 48 287,7 6 48 271,7 25,5 16 3,5 27 1020 160 48 287,7 6 48 271,7 6 479,3 3 27 1020 160 48 287,7 6 515,3 48 240 6 479,3 2,7 27 972 160 48 240 6 515,3 16 39,7 0,3 2 72 32 39,7	3 3 3 2,7	32 29 29	1216 1108
48 271,7 25,5 16 3,5 27 1020 160 48 287,7 6 48 271,7 6 479,3 3 27 1020 160 48 287,7 6 515,3 48 240 6 479,3 2,7 27 972 160 48 240 6 515,3 16 39,7 0,3 972 160 48 240 6 515,3 32 39,7 0,3 2 72 32 39,7	3 3 2,7	29 29	1108
48 271,7 6 479,3 3 27 1020 160 48 287,7 6 515,3 48 240 6 479,3 2,7 27 972 160 48 240 6 515,3 16 39,7 0,3 97 160 48 240 6 515,3 32 39,7 0,3 2 72 32 39,7	3 2,7 0,3	29	1108
48 240 6 479,3 2,7 27 972 160 48 240 6 515,3 16 39,7 0,3	0,3	29 27	1108
16 39,7 0,3 32 39,7 0,3 2 72 32 39,7 0,3 2 72	0,3	27	
32 39,7 0,3 2 72 32 39,7	0,3 0,3		972
32 39,7 0,3 2 72 32 39,7 2 72 16 16 39,7	0,3		
2 72 16 16 39,7	0,3		
		3	108
16 19,7 0,3 1 36 16 19,7	0,3		
80 2 105,5 0,5 8 288 64 80 2 141,5	0,5	8	288
48 43,7 0,3 3 108 48 59,7	0,3		
32 32 2 117,5 0,5			
7 252 48 32 32 2 137,5	0,5	7	252
16 16 2 113,5 0,5 4 144 32 16 16 2 77,5	0,5		
		5	180
			1
		4	144
31,7 0,3 48 47,7	0,3	2	136
			+
			+
			+
			+
			+
			+
		2	72
		2	72
		2	72
		2	72
		2	72
31,7 0,3 48 47,7	0,3	-	64
31,7	0,3		64
31,7	0,3		64 64 64 64
31,7	0,3	1	64
19,5 16 0,5	0,0	1	† · · · ·
19,5 16 0,5			+
19,5 16 0,5			+
			+
			+
		+	+
		+	+
		+	+
		+	+
		+	+
		+	+
		2	100
		3	108
		3	108 108
		3	108
		+	
			

			_				2 K	урс										
			Сем. 3	11400	1 00	1445		0.5	1 14				Сем. 4	//±05	1 00	1445		0.5
Лек	Лаб	Пр	ОНСУЛЬТАЦИ	ИФРП	CP	ИКР	ПА	3.E.	Итого	Лек	Лаб	Пр	ОНСУЛЬТАЦИ.	ИФРП	CP	ИКР	ПА	3.E.
208	48	287,7	8				3,2	38	1432	240	96	255,7	39,5	20	-	4	4,6	32
208	48	255,7	8				2,9	32	1216	224	96	191,7	39,5	20		4	4	30
208	48	255,7	8		585,4		2,9	31	1180	224	96	191,7	24		636,8	4	3,5	29
192	48	176	8		545,7		2,3	31	1116	224	96	128	24		636,8	4	3,2	12
					ļ													
					ļ													
16		32			59,7		0,3											
					ļ			2	72	16		16			39,7		0,3	
					ļ													
					ļ													2
64		64	2		157,5		0,5	5	180	32		32	2		113,5		0,5	
48	32	32	2		137,5		0,5	7	252	48	32	32	2		137,5		0,5	
								4	144	32	16	16			79,7		0,3	5
32	16	16	2		113,5		0,5	4	144	32	16	16	2		77,5		0,5	
																		2
								4	144	32	32				79,7		0,3	
																		3
32		32	2		77,5		0,5	5	180	32		16	18		109,2	4	0,8	
			1						1									
16		79,7			39,7		0,6		64			63,7					0,3	17
_		-,					-,,-											3
																		4
																		5
					1								1					5
					+				+				+		+			
					+				+				+		+			
					+				+			+	+		+		+	
					+				+			+	+		+		+	
16		16			20.7		0.2		-			+						
16		16			39,7 39,7		0,3											
16		16			39,7		0,3											
16		16			39,7	 	0,3		+		1	1	+ +		1		-	
16		16			39,7	-	0,3		+		1	+	+		+		-	<u> </u>
16		16			39,7	 	0,3		0.4			00.7	1		1		2.0	
		63,7			+	 	0,3		64		1	63,7	+ +		 		0,3	
		63,7			1	-	0,3		64		1	63,7	1		1		0,3	
	1	63,7			+	-	0,3		64		1	63,7	+		1		0,3	
	1	63,7			+	-	0,3		64		1	63,7	 	0.0	1		0,3	
					ļ			1	36		-	-	15,5	20			0,5	1
								1	36		-	-	15,5	20			0,5	
									1				1				<u> </u>	
					ļ			1	36				15,5	20			0,5	
																		1
																		1
		1																
		32			75,7		0,3	6	216	16		64			135,4		0,6	2
		32			75.7		0,3	6	216	16		64			135,4		0,6	2
		32			75,7		0,3											
								3	108			32			75,7		0,3	
																		2
								3	108	16		32			59,7		0,3	
•		•										•					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

								3 K	урс									
				ем. 5										Сем. 6			1445	
Итого	Лек	Лаб	Пр 255,7	ОНСУЛЬТАЦИ	ИФРП	CP	ИКР	ПА	3.E.	Итого	Лек	Лаб	Пр	ОНСУЛЬТАЦИ.	ИФРП	CP	ИКР	ПА
1216 1144	224 208	48 48	255,7	8,5 8,5	35 35			4,3 4	35 35	1316 1316	168 168	70 70	181,7 181,7	144 144	143 143		8 8	4,8 4,8
1108	208	48	255,7	8	33	584,8		3,5	28	1064	168	70	181,7	36	143	596,5	8	3,8
432	80	32	48	2		268,6		1,4	7	252	42	28	14	14		149,1	4	0,9
702		02	7.0	-		200,0		.,,,	,	202	,	20	· · · ·	1 .,		1 10,1	•	0,0
70	10		10			20.7		0.0	2	72	14		14			43,7		0,3
72	16		16			39,7		0,3										
																		1
																	·	
180	32	32		2		113,5		0,5										
				+						-								<u> </u>
72	16		16	+		39,7		0,3					-					<u> </u>
12	10		10	+ +		39,7		0,3		+		<u> </u>		+		+		+
108	16	+	16	+ +		75,7		0,3		+				+ +		 		
,,,,			10	+		, 5,,		5,5										
									5	180	28	28		14		105,4	4	0,6
676	128	16	207,7	6		316,2		2,1	21	812	126	42	167,7	22		447,4	4	2,9
108	32	16	16	+		43,7		0,3										
144	32		32	2		77,5		0,5	4	144	28	14	20	2		99,5		0,5
180 180	32 32		48 48	2 2		97,5 97,5		0,5 0,5	5 5	180 180	28 28	14 14	28 28	2 2		107,5 107,5		0,5 0,5
100	32		40	2		97,5		0,0	4	144	28	14	14	16		81,2	4	0,8
									7	177	20		14	70		01,2	-	0,0
									3	108	14		42			51,7		0,3
				+						1								
																		
																		1
																		<u> </u>
64			60.7					0.0		50			55.7					0.0
64 64			63,7 63,7	+ +		+		0,3 0,3		56 56		<u> </u>	55,7 55,7	+		+		0,3 0,3
64		+	63,7	+		+ +		0,3		56			55,7	+ +		 		0,3
64			63,7					0,3		56			55,7					0,3
36				0,5	35			0,5	7	252				108	143			1
										1						<u> </u>		<u> </u>
				+		 				+				+		<u> </u>		
36			1	0,5	35	+		0,5	7	252		<u> </u>		108	143	+		1
30				0,0	55	 		0,0	6	216				107,5	108			0,5
36				0,5	35			0,5	1	36				0,5	35			0,5
																		
				1														
72	16			1 1		55,7		0,3		1						1		
72	16			+		55,7		0,3						+				
		+	<u> </u>	+ +		+				+		<u> </u>		+ +		 		
72	16			+ +		55,7		0,3										
	-							,-										1

									4 K	урс								
				Co	ем. 7										ем. 8			
3.E.	Итого	Лек 192	Лаб	Пр 160	ОНСУЛЬТАЦИ	ИФРП	CP	ИКР	ПА	3.E.	Итого	Лек	Лаб	Пр	ОНСУЛЬТАЦИ	ИФРП	CP	ИКР
28 28	1008 1008	192	32 32	160	8,5 8,5	35 35			3,1 3,1	32 32	1152 1152	84 84	42 42	126 126	21 21	308 308		
27	972	192	32	160	8	30	577,4		2,6	17	612	84	42	126	6	300	351,9	
4	144	48	16	16	1 0		63,7		0,3	''	012	04	72	120	 		301,3	
-									,,,									
							-								+ +			
															+			
															+			
															1			
					1									ļ				
					1										1			
4	111	40	10	40			60.7		0.0						1			
23	144	48 144	16 16	16 144	-		63,7		0,3 2,3	17	610	0.4	40	106	6		254.0	
23	828	144	16	144	8		513,7		2,3	17	612	84	42	126	6		351,9	
															+			
															1			
4	144	32		32	2		77,5		0,5									
6	216	32	16	32	2		133,5		0,5									
4	144	32		32	2		77,5		0,5	4	144	14		28	2		99,5	
5	180	16		32	2		129,5		0,5	3	108	28		28	2		49,5	
4	144	32		16			95,7		0,3									
							-			3	108	14	14	14			65,7	
										3	144 108	28	14 14	28 28	2		71,5 65,7	
					+					3	106		14	20	+ +		00,7	
															1			
															I			
		<u> </u>			 				ļ					ļ	 			
1	36		ļ		0,5	35	-		0,5	9	324				15	308		ļ
			 		1				-	8	288		 		14,5	273	1	
		-			+									-	+			
-			 	+	+ +		+			8	288		 	+	14,5	273	1	1
1	36		1	+	0,5	35	1		0,5	1	36		<u> </u>	1	0,5	35	+	+
,	30				0,0	50			0,0	· '	30				0,0	55		
1	36		1		0,5	35			0,5	1	36		1		0,5	35	1	1
					-,-				-,-	6	216				-/-		215,7	
										6	216						215,7	
										6	216						215,7	
						-		-								·		
	<u> </u>	<u> </u>												ļ				
					1										1			
1			 		1				-				 		1		1	
			<u> </u>						I		1							

ПА
3,4
3,4
2,1
2,1
2,1
0,5
0,5
0,3
0,5
0,3
1
0,5
0,5
0,5
0,5
0.3
0.3
0,3