Правительство Ленинградской области Комитет общего и профессионального образования Ленинградской области

Автономное образовательное учреждение высшего образования Ленинградской области «Государственный институт экономики, финансов, права и технологий»

План одобрен Ученым советом АОУ ВО ЛО "ГИЭФПТ" Протокол № 12 от 26.12.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

08.02.01



Факультет:

Факультет цифровых технологий и профессионального образования

Квалификация: техник

Форма обучения: Очная форма
Срок получения образования по ОП: 3 г. 10 м.
Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

Основной	Виды деятельности
+	Составление и оформление проектнои документации объекта капитального строительства
+	Организация и управление технологическими процессами на объектах капитального строительства
+	Обеспечение деятельности структурных подразделений при выполнении строительных работ на объектах капитального строительства, ремонта и реконструкции зданий
+	Организация работ при эксплуатации зданий и сооружений
+	Техническое сопровождение информационного моделирования объекта капитального строительства

Год начала подготовки (по учебному плану)

2025

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 442 от 25.06.2024

СОГЛАСОВАНО

Проректор по образовательной деятельности и цифровой трансформации

Руководитель центра организации учебного процесса

Декан факультета цифровых технологий и профессионального образования

/ Карпичев Е.В./

/ Судоргина И.Г./

/ Москалёв С.М./

+ Баз + Русс + Лит + Истс + Оби + Геог + Ино + Физ + Осн + Хим + Био + Инд	паименование DEPA3OBATEЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА нее общее образование взовые дисциплины СССКИЙ язык тература тория бществознание ография ностранный язык изическая культура сновы безопасности и защиты Родины мия пология дивидуальный проект рофильные дисциплины втематика	222 2* 2* 2	Зачет	22222 222 2 2 2	KP		Трудо- емкость 1476 1476 840 72 100 136 72 72	По плану 1476 1476 840 72 100 136 72	Конт. раб. 1398 1398 69 95 130	ИП	СР	ПАТТ 78 78 78 57	часть 100% 1476 840	м ОП — Вар. часть 0%	612	Лек 284 284	Лаб 8	Пр 314	крп	1 ип	Конс	СР	Кур ПАтт 6	Итого 864	Лек 388	Лаб	Пр 332 332	Семестр : КРП	2 ИП	Конс 72	СР	ΠΑπ 72 72	Итого	Лек	Лаб	Пр	крп		Конс
нане ОП.ОБЩЕОЕ СОО.Средне + Баз + Русс + Лит + Ист + Оби + Геог + Ино + Физ + Осн + Хим + Био + Инд + Кинд + Кинд	паименование DEPA3OBATEЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА нее общее образование взовые дисциплины СССКИЙ язык тература тория бществознание ография ностранный язык изическая культура сновы безопасности и защиты Родины мия пология дивидуальный проект рофильные дисциплины втематика	222 2* 2*		оц. 222222 222 22 2 2	1:	11111 11111 1 1 1 1 1	емкость 1476 1476 840 72 100 136 72	плану 1476 1476 840 72 100 136	pa6. 1398 1398 783 69 95	ИП	СР	78 78 57	часть 100% 1476 840	часть	612 612	284	8	314	КРП	ИП	Конс	СР	6	864	388	Лаб	332	КРП	ИП	72	СР	72	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ип	Конс
+ Баз + Русс + Лит + Истс + Оби + Геог + Ино + Физ + Осн + Хим + Био + Инд	нее общее образование взовые дисциплины сский язык итература стория бществознание ностранный язык изическая культура новы безопасности и защиты Родины имия илогия ндивидуальный проект рофильные дисциплины зтематика	2* 2*		2 2 2 2		11111 11111 1 1 1 1 1	1476 840 72 100 136 72	72 100 136	1398 783 69 95			78 57	1476 840	0%	612	_																							
+ Баз + Русс + Лит + Ист - Оби + Геог + Ино + Физ - Осн + Хим + Био + Инд	ззовые дисциплины сский язык итература тория бществознание кография ностранный язык изическая культура сновы безопасности и защиты Родины иния нология ндивидуальный проект рофильные дисциплины атематика	2* 2*		2 2 2 2		11111 11111 1 1 1 1 1	72 100 136 72	72 100 136	783 69 95			57	840			284																							-
+ Русс + Лит + Ист + Обы + Геог + Ино + Физ + Осн + Хим + Био + Инд	тсский язык ттература ттория бществознание тография осграния ностранный язык изическая культура сновы безопасности и защиты Родины имия илогия ндивидуальный проект рофильные дисциплины	2* 2*		2 2 2 2		11111 1 1 1 1 1	72 100 136 72	72 100 136	69 95			3					8	314					6	864	388		332			72		72							
+ Литт + Ист + Оби + Геог + Ино + Физ + Осн + Хим + Био + Инд	итература стория Бществознание ография иостранный язык изическая культура сновы безопасности и защиты Родины мия илия илия илия илия илия илия илия	2*		2		1 1 1	100 136 72	100 136	95				72		357	148	2	204					3	483	187		188			54		54							
+ Истс + Оби + Геог + Ино + Физ + Осн + Хим + Био	тория бществознание ография остранный язык изическая культура сновы безопасности и защиты Родины имия мия ология ндивидуальный проект рофильные дисциплины атематика			2		1 1	136 72	136	_				72		34	17		17						38	21		11			3		3							
+ Обш + Геог + Ино + Физ + Осн + Хим + Био. + Инд	бществознание ография ностранный язык изическая культура сновы безопасности и защиты Родины мия нология ндивидуальный проект рофильные дисциплины атематика	2		2		_	72		130			5	100		34	17		15					2	66	38		22			3		3							
+ Геог + Ино + Физ + Осн + Хим + Биол + Инд	ография ностранный язык изическая культура сновы безопасности и защиты Родины имия нология ндивидуальный проект рофильные дисциплины атематика			2		_		72	_			6	136		34	17		17						102	46		44			6		6							
+ Ино + Физ + Осн + Хим + Био + Инд	ностранный язык изическая культура сновы безопасности и защиты Родины имия нология ндивидуальный проект рофильные дисциплины			2		1	72		66			6	72		34	17		17						38	15		11			6		6							
+ Физ + Осн + Хим + Биол + Инд	изическая культура сновы безопасности и защиты Родины имия илология «дивидуальный проект рофильные дисциплины атематика							72	66			6	72		34	17		17						38	15		11			6		6							
+ Осно + Хим + Био + Инд	сновы безопасности и защиты Родины имия иология ндивидуальный проект рофильные дисциплины атематика			2		1	72 72	72 72	66			6	72 72		34 34	2		34 32						38	1		26 25			6		6						\longrightarrow	<u>-</u>
+ Хим + Биол + Инд	имия кология ндивидуальный проект рофильные дисциплины атематика			2		1	68	68	66 62			6	68		34	17		32 17						38 34	1 11		25 11			6		6		\dashv				-+	+
+ Биол + Инд	юлогия ндивидуальный проект рофильные дисциплины атематика			2		1	72	72	66			6	72		34	17	2	15						38	15		11			6		6						\rightarrow	-+
+ Инд	ндивидуальный проект рофильные дисциплины атематика			2		1	72	72	65			7	72		34	17	2	16					1	38	15		11			6		6		-				\dashv	-+
	рофильные дисциплины атематика			2		1	32	32	32				32	-	17	10		7					1	15	10		5			0		U		\dashv				\dashv	$-\!\!\!+$
. про	атематика	222		-		111	628	628	607			21	628	-		136	6	110					3	373	197		140			18		18		\dashv				\dashv	$-\!\!\!+$
+ Мат		2				1	340	340	332			8	340	-	136	68	-	66					2	204	96		96			6		6		\dashv				\dashv	$-\!\!\!+$
	нформатика	2		-		1	108	108	102			6	108		51	34		17					-	57	23		22			6		6		-				\dashv	-+
	изика	2				1	180	180	173			7	180		68	34	6	27					1	112	78		22			6		6							-
	редлагаемые 00			2			8	8	8				8											8	4		4												-
	одной язык/ Родная литература			2			8	8	8				8											8	4		4												
ПП.ПРОФЕС	ССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА						4464	4464	4089		309	66	3189	1275																			612	226		322			6
СГ.Социалы	ьно-гуманитарный цикл						598	598	545		53		468	130																			124	30		82			
+ Исто	стория России			3			60	60	56		4		60																				60	28		28			
+ дея	ностранный язык в профессиональной ятельности			8		34567	191	191	170		21		126	65																			32			28			
	зопасность жизнедеятельности			4			68	68	68				68																										
	изическая культура		34567	8			190	190	170		20		125	65																			32	2		26			-+
	сновы финансовой грамотности кологические основы природопользования			5 6			34 55	34 55	30 51		4		34 55																									\longrightarrow	-+
	рофессиональный цикл						941	941	852		65	24	701	240																			304	154		126		\rightarrow	
	атематические методы решения прикладных	I		, I								21		2 10																								$\overline{}$	-
	офессиональных задач			3			88	88	84		4		88																				88	42		42			
жнN +	нженерная графика	4					80	80	70		4	6	80																										
	ехническая механика	5				4	142	142	128		8	6	142																										
	сновы электротехники			3			60	60	56	<u> </u>	4	_	60																				60	28		28			<u></u> -
Инф	бщие сведения об инженерных системах нформационные технологии в	4	-+	_		3	94	94	80		8	6	94	\dashv		-						-+									\dashv		46	28		14		\dashv	+
т про	офессиональной деятельности	8		6		7	106	106	102		7	6	106	_																								\dashv	
	кономика отрасли	ŏ		8		/	93 38	93 38	80 36		2	О	93 38	-					-															\dashv				\dashv	$-\!\!\!+$
	сновы предпринимательской деятельности крана труда			3	-		39	39	35		4		30	39																			39	21		14		\dashv	\dashv
	гроительные материалы			4			36	36	32		4			36																			33			17		\dashv	$-\!\!\!+$
	сновы геодезии			- 1		3	68	68	60		8			68																			32	14		14		\dashv	-+
Пра + деят	равовое обеспечение профессиональной зятельности / Социальная адаптация и основы циально-правовых знаний			8			29	29	27		2			29																									
	сновы бережливого производства			8			29	29	27		2			29																									士
	ерчение			3			39	39	35		4			39																			39	21		14			$\Box \Box$
	ссиональный цикл						2709	2709	2476		191	42	1804	905																			184	42		114			6
	настие в проектировании зданий и роружений	6		5666	6	455	604	604	551		47	6	510	94																									
	ооектирование зданий и сооружений			6*	6	45	270	270	241		29		220	50																									
	роект производства работ			6*		5	178	178	160	<u> </u>	18		146	32																									<u>_</u>
+ про	небная практика по модулю "Участие в роектировании зданий и сооружений"			5			36	36	36				36																									_	\perp
Про + "Уча соор	роизводственная практика по модулю			6			108	108	108	l		1	108																										

Пла			ный	пла	н ПГ	1CC	3 CI	70 '	SPO	_08.	.02.0)1_c	h_25	_SS	EZ_	9250)211	.plx'			циа	льно	сти	08.0	2.01	I, го	д на	чала	а под	цгот	овки	202	5													
	Курс	c 2			(Семестр	4								Семестр	5			Кур	oc 3			C	Семестр	6							(Семестр	7			Ку	/pc 4				Семестр	8			
CP I	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИΠ	Конс	СР	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИΠ	Конс	СР	ПАтт	Итого	лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	ПАтт
_														<u> </u>																		·						_	_	\vdash	H.	\vdash			-	
																																							+	+	+	\vdash	\vdash			
																																												i	i	
																																								I		$oxed{oxed}$			\sqsubseteq	
_								-				-																										₩	₩	₩	+	₩	igspace	$\vdash \vdash$	 	<u> </u>
-								1																														+	+	+	+-	+-	+	ightharpoonup	—	-
																																							1	+		†	\vdash			
																																								$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}$	$oxed{L}$	Т.	\Box		\sqsubseteq	
_																																							₩	+-	+-	+-	\vdash	$\vdash\vdash$		-
+	-							1		1			+		1																							\vdash	+	+	+-	+-	\vdash	ightharpoonup	$\overline{}$	\vdash
	1												L														L												T	T	I	L		┌┤		
																																							lacksquare	lacksquare	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	\square		\equiv	
_								1					-	<u> </u>	-															<u> </u>								4—	4	+	+-	+-	igspace	\vdash		<u> </u>
+								+-					+		-																							+-	+	+	+-	+-	\vdash	\vdash	$\overline{}$	\vdash
																																								土	I	<u></u>				
																																								1				Ш	<u> </u>	
52	6	876	214		570			18	56	18	612	257		289			6	54	6	876	223		539	34		12	56	12	617	198		322	28		6	52	6	876	110		691			18	39	18
12		137			110			10	5	10	102			73			0	12	0	131			83	34		12	12	12	64			54	20		0	8	0	40			34	+		10	4	10
4																																														
4		35			32				3		34			30				4		38			34				4		32			28				4		20			18			i	2	
		68	20		48																																									
4		34	2		30				2		34	2		28				4		38	2		32				4		32	2		26				4		20	2	┷	16	 	<u> </u>	ш	2	
_											34	15		15				4		55	34		17				4			-									4—	+	+	+	 	$\vdash\vdash$		
24		232	96		96			12	16	12	110	45		45			6	8	6	106			68				4		60	28		28				4		129	45		63			6	9	6
4																																														
-		80	32		32			6	4	6																												+	+-	+-	+-	+-	+	\sqcap		
		32	16		16						110	45		45			6	8	6																							1				
4								_																														<u> </u>	4—	$+\!\!-$	₩	₩	igspace	ш		
4	-	48	16		16			6	4	6		-	+								_																	\vdash	+	+	+-	+-	$\vdash\vdash$	\vdash		
							<u> </u>							<u> </u>	<u> </u>					106	34		68				4			<u> </u>									4_	\bot	₩	\bot	igspace	ш	—	<u> </u>
+							<u> </u>	-					1	<u> </u>	-														60	28		28				4		33 38	_	_	9	+-	\vdash	6	3	6
4													1																									36	10	+	10	+-	\vdash	ightharpoonup		
		36	16		16				4																															工		\perp			\equiv	
4		36	16		16		<u> </u>	-	4					<u> </u>	1															<u> </u>									4	+	+	+-	\vdash	ightharpoonup	—	
																																						29	9	1	18			, !	2	
+							<u> </u>	_	-	-		_	+	<u> </u>	}												<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>								29	9	+-	18	+-	\vdash	\vdash	2	<u> </u>
4								1					1																									1	Ť	+	+	+	\forall	ightharpoonup	r	
16	6	507	96		364			6	35	6	400	195		171				34		639	153		388	34		12	40	12	488	168		240	28		6	40	6	491	63		378			12	26	12
		74	32		32				10		203	90		96				17		327	85		176	34		6	20	6												1					i	
		74	32		32				10		84			30				9		112			34	34			10													工					\Box	
_											83	45		30				8		95	51		34				10												4	+		+	igspace	щТ		_
											36			36																										\perp		<u> </u>			<u> </u>	
																				108			108																				7	į	1	
L							<u> </u>				1			<u> </u>																									Щ.	Ш	Щ.	Щ	oxdot	ш	Щ	<u> </u>

-	-			— мы пром					Итого ак				Объё										Кур	c 1															
		_	+ op.	1	T					П посов	1	l						C	еместр	1							(Семестр	2			I			1 1	С	еместр 3	3	
Считать в плане	наименование	Экза мен	Зачет	Зачет (оц.	с кр	Др	Трудо- емкость	По плану	Конт. раб.	ИП	СР	ПАтт	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	CP CP	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс
+	Экзамен по модулю "Участие в проектировании зданий и сооружений"	6					12	12	6			6		12																									
+	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства	6		6666		455	583	583	530		47	6	489	94																									
+	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов			6*		45	266	266	237		29		216	50																									
+	Учет и контроль технологических процессов			6*		5	161	161	143		18		129	32																									
+	Учебная практика по модулю "Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства"			6*			36	36	36				36																										
+	Производственная практика по модулю "Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства"			6*			108	108	108				108																										
+	Экзамен по модулю "Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства"	6					12	12	6			6		12																									
	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	8		788	7	7	343	343	317		20	6	281	62																									
+	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно- монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений			8*	7	7	223	223	203		20		173	50																									
+	Учебная практика по модулю "Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений"			7			36	36	36				36																										
+	Производственная практика по модулю "Организация деятельности структурных подразаделечий при выполнении строительно- монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений"			8*			72	72	72				72																										
+	Экзамен по модулю "Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных дабот, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений"	8					12	12	6			6		12																									
+	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	78		7888		7	492	492	434		46	12	380	112																									
+	Эксплуатация зданий	7		8*			192	192	163		23	6	142	50																	-	-							
+	Реконструкция зданий Учебная практика			8* 7	 	7	180 36	180 36	157 36		23		130 36	50															 	<u> </u>	+	+-		-			\dashv		
+	Производственная практика			8*	1		72	72	72				72																1		1	1					\dashv		+
+	Экзамен по модулю	8			l –		12	12	6			6		12															1		1	1					\neg		-
+	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	34		3344			543	543	500		31	12		543																			184	42		114			6
+	Выполнение работ по рабочей профессии 19727 Штукатур			3*			100	100	84		16			100																			100	42		42			
+	Выполнение работ по рабочей профессии 13450 Маляр			4*			95	95	80		15			95																									
+	Учебная практика "Выполнение работ по рабочей профессии 19727 Штукатур"			3*			72	72	72					72																			72			72			
+	Учебная практика "Выполнение работ по рабочей профессии 13450 Маляр"			4*			252	252	252					252																									
+	Квалификационный экзамен по рабочей профессии 19727 Штукатур	3					12	12	6			6		12																			12						6
+	Квалификационный экзамен по рабочей профессии 13450 Маляр	4					12	12	6			6		12																									
+	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			8			144	144	144				144																										
ГИА.Гос	ударственная итоговая аттестация						216	216	216				216																										

План			ный	пла	н ПГ	1CC	3 CI	70 '	SPO	_08	.02.0)1_c	h_25	_SS	SEZ_	9250)211	.plx'			ециа	льн	ости	08.0	02.0	1, го	д на	чала	а под	дгот	овки	202	:5													
	Курс 2	2			(Семестр	1 4								Семестр	5			Ку	pc 3				Семестр	6							(Семестр	7		—	Ку	pc 4			С	Семестр 8	8	—	—	—
СР ПА	гт И	Ітого	Лек	Лаб				Конс	СР	ПАтт	Итого	Лек	Лаб				Конс	СР	ПАтт	Итого	Лек	Лаб				Конс	CP	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	CP	ПАтт	Итого	Лек	Лаб		КРП		Конс	СР	ПАтт
								1	-				1		1						1	1								1									ļ							
																				12						6		6											<u> </u>	<u> </u>		ш	—			
		74	32		32				10		197	105	;	75				17		312	68		212			6	20	6															ł l		.	l
													-		1																					\longrightarrow				 	\vdash	$\vdash \vdash$	\vdash	\longrightarrow		
		74	32		32				10		114	60		45				9		78	34		34				10																ł l		.	l
											83	45		30				8		78	34		34				10													1						
																				36			36													\neg				T			i		\neg	
																				30			36																<u> </u>	<u> </u>	Ш	\bigsqcup	\sqcup			-
																				108			108																				1			l
															1																					\dashv				 	\vdash	$\vdash\vdash$	\vdash			
																				12						6		6																		l
																																											1			
																													188	56		92	28			12		155	27		108		{	6	8	6
																																											1			l
																													152	56		56	28			12		71	27		36		1		8	l
															-																					\longrightarrow			├	 	\longmapsto	$\vdash\vdash$	\vdash			
																																											1			l
																													36			36											1			l
															1																					\longrightarrow			_	<u> </u>	\longmapsto	$\vdash\vdash$	┢			
																																									70		1			l
																																						72			72		1			l
															-																								├─	-	\vdash	$\vdash \vdash$	\vdash			
																																						12					1			_
																																						12					1	6		6
															-																								├─	-	\vdash	$\vdash \vdash$	\vdash			
																													300	112		148			6	28	6	192	36		126		1	6	18	6
																													138			56			6	14	6	54	18		27				9	_
										1												-							126 36	56		56 36				14		54	18	 	27	$\vdash\vdash$	\vdash	\dashv	9	
	⇟													L															30	L		30						72			72				_	
																																						12		lacksquare			\Box	6		6
16 6	3	359	32		300			6	15	6																																	{			l
16	+							1		1			+																							\dashv			H	\vdash	$\vdash \vdash \vdash$	\vdash	\sqcap	\dashv		
									l				-		-													-								\longrightarrow			\vdash	 	\vdash	$\vdash \vdash$	\longrightarrow			·
		95	32		48				15	1			-		-																								<u> </u>	├ ─	\longmapsto	igwdapprox	\vdash			
																												<u> </u>											<u> </u>	<u> </u>	Ш		ш			
	2	252			252																																						{			l
6																																											1			
		12						6		6					1																												i			
-													1		1																					-		144	\vdash	\vdash	144	\vdash	\sqcap	\dashv		
																																						216			216					

			_					_				,	-	<u> </u>						• •			• •																
_	_		Фог	мы про	м атт				Итого ан	кал часов	R		Объё	м ОП									Ку	pc 1															
			Ψυμ	ичы про	n. um.				riioio di	кид. чисок	,		ООВС	.14 011				C	еместр	1							(Семестр	2							C	еместр	3	
Считать в плане	Наименование	Экза мен	Зачет	Зачет оц.	c _{KP}	Др	Трудо- емкость	По плану	Конт. раб.	ИП	СР	ПАтт	Обяз. часть	Вар. часть	Итого	Лек	Ла6	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	ПАтт	Итого	Лек	Ла6	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	ΠΑπ	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс
+	Подготовка выпускной квалификационной работы в виде дипломной работы (дипломного проекта)						72	72	72				72																										
+	Защита выпускной квалификационной работы в виде дипломной работы (дипломного проекта)	8					36	36	36				36																										
+	Подготовка к демонстрационному экзамену						72	72	72				72																										
+	Демонстрационный экзамен	8					36	36	36				36																										

	Ку	pc 2																	Ку	рс 3																	Курс	c 4								
					(Семестр	4							(Семестр	5							(Семестр	6							C	еместр :	7							С	еместр :	8			
СР	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	ПАтт	Итого	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	ПАтт
																																						72			72					
																																						36			36					
																																						72			72					
																																						36			36					