	Утверждаю Директор (начальник)
	наименование образовательного учреждения
КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЬ	«»20г. ЫЙ ГРАФИК
образовательного учреждения начального / средне	го профессионального образования
наименование образовательно по профессии начального / специальности средн	
код и наименование професси	ии / специальности
	подготовки
базовой или углубленной (тол	ько для СПО)
	K a a makama maga
	Квалификация: Форма обучения –
	Форма обучения – Нормативный срок обучения – года и мес.
	на базе

1. Календарные графики

1.1. Календарный график учебного процесса 1

Соответствующие неделям ячейки таблицы календарного графика учебного процесса заполняются числами, отражающими объем часов, отведенных на освоение циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов. Для дисциплин и междисциплинарных курсов профессиональных модулей следует указывать часы обязательной учебной нагрузки и часы самостоятельной работы студентов, отведенные на их изучение, а для всех видов практик указываются только часы обязательной учебной нагрузки. Данные по вертикали и горизонтали суммируются в соответствующих ячейках «Всего». При этом сумма часов обязательной учебной нагрузки (за неделю) должна составлять 36 часов, за исключением неполных календарных недель, а также недель, на которые запланированы экзамены. Сумма часов самостоятельной работы студентов (за неделю) не может составлять более 18 часов.

При заполнении календарного графика учебного процесса рекомендуется действовать по следующей схеме.

- 1. Заполнить столбцы «Индекс» и «Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик» перенести данные из таблицы «План учебного процесса» (Учебный план ОУ);
 - 2. Проставить «0» в ячейках каникул.
- 3. Проставить в соответствующих ячейках недельную учебную нагрузку (обязательную аудиторную и самостоятельную работу) по каждой дисциплине и модулю с учетом возможности концентрированного изучения.
 - 4. Подсчитать сумму учебной нагрузки по циклам, дисциплинам и модулям заполнить колонку «Всего часов».
- 5. Подсчитать суммарную недельную нагрузку для каждой недели заполнить строки «Всего час. в неделю обязательной учебной нагрузки» «Всего час. в неделю самостоятельной работы студентов» и «Всего часов в неделю».
- 6. Сверить обязательную, самостоятельную и максимальную недельную нагрузку с нормативами (обязательной 36 часов, самостоятельной не более 18 часов, максимальной не более 54 часов).
- 7. Сверить суммарный объем в ячейках «Всего часов» строк «Всего час. в неделю обязательной учебной нагрузки» по всем курсам обучения с ФГОС НПО / СПО (ячейка на пересечении строки «Всего часов обучения по циклам ОПОП» и колонки «В т.ч. часов обязательных учебных занятий»).
- 8. Сверить суммарный объем в ячейках «Всего часов» строк «Всего часов в неделю» по всем курсам обучения с ФГОС НПО / СПО (ячейка на пересечении строки «Всего часов обучения по циклам ОПОП» и колонки «Всего максимальной учебной нагрузки обучающегося»).

¹ Даты приведены для 2010-11 уч. г. I курс, 2011-2012 гт. – II курс и т.д.

Курс	Индекс	Наименование циклов, разделов, лисипплия, профессиональных модулей, МДК, практик	Виды учебной нагрузки	30 авг. – 5 сент.	Сени	ъ́рь	27 сент 3 окт.	(Октябрь			Ноябрь		29 нояб. – 5 дек.	Даха	ф	27 дек. – 2 янв.		Январь	,	31 янв 6 фев.		еңнь	28 фев. – 6 мар.		арт	28 мар. – 3 апр.	A	цеь	25 апр. – 1 мая]	Май		30 мая – 5 июн.	Т юнь		2/ июн. – 3 июл.	Ию	ЭЛЬ		Август			29 авг. – 4 сент.	Beefo hacob 2
		юван глин, цулей	JEN Y					<u>. T.</u>	- 0			16 16		~	S 6	Ι_		_1.		T	,,,	T	Ť	ТÌ			T			0 1	~				TIT					$\overline{\Box}$	22 21	Τ	П		ĕ
		имен асциі мо	В	35	36	38	39	\$ =	4 4	43	4	45	47	48	50	51	52	0.0	03	8))	вые номе			п олондэ		4	15	2 2	18	20	5 5	23	24	25	26	28	29	30	31	33	34	35	,
		Ha II							. 8		10	1 2	13	14	15	17	18	61	2 2	22			25			30		32	33	4 6	36	38	39	0 -			4 4	45	47	48	49		52	53	,
\vdash		Общеобразователь	обяз. уч.		3 2	4	5	9 1	r 8	6	=	11 21	11		2 2	-	=	= 1	21 20		23	2	6 6	27	2 2	21 8	60		ώ r	35	m m	ε,	£	9 4	45	43	4 4	: 4	4	4	50	51	, y	55	
	ОД.00	ный цикл	сам. р. с.					_																											+	+		+		-		H	H		
	ОДБ.01	(базов.)	обяз. уч.																																ш	\blacksquare			团	コ	工	口	口	口	
	ОДВ.01	(ОазОВ.)	сам. р. с.																																$\downarrow \downarrow \downarrow$				\vdash	—	4	igspace	\Box	\Box	_
	ОДП.n+01	(профильн.)	обяз. уч. сам. р. с.	+ +	-	+	+		-							-			-	+		-	_	+ +		_	-		-	+	-	+	-	-	++	+		+	\vdash	\dashv	+	+	+	ightharpoonup	$\overline{}$
		Общий	обяз. уч.																																										
	ОГСЭ.00	гуманитарный и																																											
	01 03.00	социально- экономический	сам. р. с.																																						417	A = I	I = I		
		цикл (для СПО)																																											
	ОГСЭ.0п		обяз. уч. сам. р. с.				1					_		-					-	-		-		-		_	-		-					_	+	_	-	+	\dashv	\dashv	+	+	\vdash	Н	\leftarrow
		Математический и	обяз. уч.																																										
	EH.00	общий																																											
		естественнонаучн ый цикл (для СПО)	сам. р. с.																																								I = I		
1	EHA	ын цикл (олл спо)	обяз. уч.																																+			+		\neg	\top	\Box		\vdash	
	EH.0n		обяз. уч. сам. р. с. Общепрофессионал обяз. уч.															\Box			\Box	\Box	\equiv	工	\Box	듸	\Box																		
	ОП. 00	Общепрофессионал ьный цикл	обяз. уч.	+	_	-	\vdash	_				_			-	-		_	_	-		_		-		_	+						_	_	4	_				_	47		\blacksquare		
	011. 00	(для НПО)	сам. р. с.																																								I = I		
od/	ОП. 01		обяз. уч.																																Ш			\Box	\Box		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	\Box	\Box	\Box	◱
Ікурс			сам. р. с. обяз. уч.	+ +	-	+	+		-							-			-	+		-	_	+ +		_	-		-	+	-	+ +	-	-	++	+		+	\vdash	\dashv	+	+	+	ightarrow	-
	OΠ. 0n		сам. р. с.																																+	_		+	ΠŤ	\dashv	+	+	一	一	\neg
		Профессиональный	обяз. уч.																											\perp															
	П.00	цикл (для НПО)	сам. р. с.																																								I = I		
Ī	ПМ. 00	Профессиональны	обяз. уч.																																										
	11141. 00	е модули	сам. р. с.																																4				-	_	4		\blacksquare		
	ПМ. 0п	-	обяз. уч. сам. р. с.																																+	+		+		+	+	H	H	H	=
	МДК.0п.01		обяз. уч.																																ш				ш	\equiv	工	\Box		口	
			сам. р. с.		_															-				1		_	-								+				\vdash	-		+	\longrightarrow	لــــ	_
	МДК.0п.02	-	обяз. уч. сам. р. с.	+ +	-	+	+		-							-			-	+		-	_	+ +		_	-		-	+	-	+ +	-	-	++	+		+	\vdash	\dashv	+	+	+	ightarrow	-
	УП. 0п		обяз. уч.																																					\exists	士	世	口	ロ	
	ПП. 0п		обяз. уч.																											\perp					\perp				\sqcup	\perp		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\square}}}$	\Box	ш	
	ФК.00	Физическая культура	обяз. уч.																																+	+			\vdash	\rightarrow	4	H	H	$\overline{}$	=
		(для НПО)	сам. р. с.																																										
	Всего час.	. в неделю обязательной	учебной																																								I = I		
	Всего час.	нагрузки в неделю самостоятельно	й паботы																							_	-								+	$\overline{}$		_		+		H	H		=
		студентов	p																																										
Ш		Всего часов в неделю																																											

_

 $^{^{2}}$ По циклам, разделам, дисциплинам, профессиональным модулям, МДК и практикам и ОПОП в целом

		Наименование шиклов, разделов, циплин, профессиональных модулей, МДК, практик	нагрузки	29 авг. – 4 сент.	Cen	(26 сент 2 окт.	Октябра		31 окт. – 6 нояб.	Ноябрь	28 нояб. – 4 дек.	Дж	а́рь	26 дек. – 1 янв.	нК	варь	30 янв 5 фев.	(Бериъ	27 фев. – 4 мар.	Мар		26 мар. – 1 апр.	Агрен		30 апр. – 6 мая		Май	28 мая – 3 июн.		НЬ	25 июн. – 1 июл.		Июль		30 июл. – 5 авг.	Август		27 авг. – 2 сент.	98
Курс	Индекс	: цикл ссиона , прак	Эной н												.,,					Номера н	сапенла	nuLiv ue		``									`	Ш							го час
	И	зание рофе МДК	Виды учебной	\vdash							П						П	\neg		Померит	L	риых по	Дель										\neg	\top		\top	\neg	\top	Т	_	Всего
		меноі	Видь	35	36	38	39	14 24	43	4 3	46	9 4 8	49	51	52	07	03	90	90	08	60	10	12	13	15	16	17	19	20	22	23	24	25	27	28	30	31	33	34	35	
		Наи																Ι	Іорядк	овые ном	ера не,	дель уче	ебного го	ода																	
		лис		_	2 2	9 4 1	9	L 8	6	9 =	12	5 4	81 0	17	81	20 20	21	22 23	24	25	73	28	30	31	33	34	35	37	38	8 0	41	45	8 4	. 45	46	84	49	51	52	53	
		Общеобразовательный	обяз. уч.																.,				(,,	(1)		.,	(1)	(,,	(,,	, ,	7	,	ì		, ,		Ì	1			
	ОД.00	цикл	сам. р. с.	+ +														+																+			_			$\overline{}$	
	ОДБ.01	(базов.)	обяз. уч.	\Box							П						П	#			Ш					H				1		4	Ŧ	丰		\Box	丰		口	7	_
			сам. р. с. обяз. уч.	++	-	++	+		+	+	++	+	\vdash			+	+	+			++	+	+			\vdash		+	-	+		\dashv	+	+		++	+	+	+	\dashv	\dashv
	ОДП.п+01	(профильн.)	сам. р. с.															\equiv															I	\blacksquare			_	I	\blacksquare	\Box	
	ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл (только для СПО)	обяз. уч. сам. р. с.																																						
	ОГСЭ.0n	цикл (толоко оля спо)	обяз. уч.																														工	口		\blacksquare	工	=	口	=	
		Математический и общий	сам. р. с. обяз. уч.	\perp														_															+	lacksquare		\vdash	+	+	\vdash		
	EH.00	естественнонаучный цикл (только для СПО)	сам. р. с.																																						
	EH.0n		обяз. уч.	\Box														4															1	\blacksquare		$oxed{\Box}$	4	1	Ш		
	П.00	Профессиональный цикл (для	сам. р. с. обяз. уч.																																						
		СПО) Общепрофессиональный	сам. р. с. обяз. уч.	+														+															_	$oldsymbol{+}$		+	-	+	\vdash		
	ОП. 00	цикл (для НПО)	сам. р. с.																																						
ypc	ОП. 00	Общепрофессиональные дисциплины (для СПО)	обяз. уч. сам. р. с.	+														+			+												-	\blacksquare		+	-	+	\blacksquare		
II K	ОП. 01	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	обяз. уч.	П					\Box		П						П	工			П		\Box	_						Ŧ		_	工	\blacksquare		\blacksquare	工	工	\Box	_	_
			сам. р. с. обяз. уч.	++	+	++	-	\vdash		+	++	-	\vdash		\vdash	+	\forall	+			++		++	+		\vdash	_	\vdash	-+	+	+	\dashv	+	++	+	++	+	+	++	\dashv	\dashv
	OΠ. 0n	П 1	сам. р. с.															_															工	\blacksquare				\perp	\blacksquare		
	П.00	Профессиональный цикл (для НПО)	обяз. уч. сам. р. с.	++	+					+											H			+					+				+				+				
	ПМ.00	Профессиональные модули	обяз. уч. сам. р. с.		#																																				
	ПМ. 0п		обяз. уч.																																						
			сам. р. с. обяз. vч.	++							++						H	4														+	4	+		\vdash	4	4	\vdash		
	МДК.0п.01		сам. р. с.															士															土	廿		世	士	士	世	士	
	МДК.0п.02		обяз. уч. сам. р. с.	$+ \top$		+			1 1		$+ \top$		H	+	\Box		HĪ	$ \vdash$	H		$oxed{\Box}$		$+ \mathbb{I}$			H		$oxed{\square}$			$+ \mathbb{I}$	\dashv	丰	$+$ \Box		$+$ \top	<u> </u>	+	$+$ \top		_]
	УП. 0n		сам. р. с. обяз. уч.	世														士												1			士	世		世	士	士	世	士	
	ПП. 0п	Физической культуре (д-с	обяз. уч. обяз. уч.	+												Ŧ		\perp			H												工	$oldsymbol{\square}$		igoplus	工	\perp	igspace		
	ФК.00	Физическая культура (для НПО)	сам. р. с.																																						
	Всего	нас. в неделю обязательной учебн нагрузки	ой																																						
	Всего час. в н	еделю самостоятельной работы с	тудентов																																						
		Всего часов в неделю																																							

Курс	Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплии, профессиональных модулей, МДК, практик	Виды учебной нагрузки	30 авг. – 5 сент.	Ce	нифь	27 сент 3 окт.		Октябр	рь		Ноз	ябрь	i i	29 нояо. – 5 дек.	Джі	Į́рь	27 дек. – 2 янв.		ЯнК	арь		31 янв 6 фев.	Фер		28 фев. – 6 мар.		Ларт	28 Man - 3 ann	n l	Апреъ		25 апр. – 1 мая		Май		30 мая – 5 июн.	Ию	НЬ	2	27 июн. – 3 июл.	I	Йюль		Ав	вгуст			29 авг. – 4 сент.	Всего часов
	=	ванис трофе МДК	ы уче																		Т				ера кал			едель													1					П	\neg	\top		DCE
		лиено	Вид	35	36	38	39	40	4 5	42	4	45	46	47	\$ 5	50	51	52	01	02	03			07		<u> </u>		- -	13		15	16	17	18	20	21	22	23	24	25	26	77	29	30	31	32	33	34	35	
		Нап											П					1	1				Поря	цковые	номер	за нед	ель уч	небного	о года	_						1										$\overline{}$	\neg	\neg	_	
		ar I		-	2	χ 4	5	9	7 8	0 6	. 01	Ξ	12	13	4 7	16	17	18	19	20	21	22	23	25	26	27	58	29	30	32	33	34	35	36	38	39	40	14	45	43	4 4	t 4 5	47	84	49	50	51	52	23	
	ОД.00	Общеобразовател	обяз. уч.																																															
	0,100	ьный цикл	сам. р. с.																																															
	ОДБ.01	(базов.)	обяз. уч. сам. р. с.	├	_	_		-		-		-			_	-	-			\vdash							_	_			1			_		-				_		_		-		₩	+	+	+	\dashv
	OIII n i 01	(modum n.)	обяз. уч.																																													士	士	
	ОДП.n+01	(профильн.) Общий	сам. р. с. обяз. уч.												T								T																		T						I	_	Ŧ	
		гуманитарный и	00яз. уч.												+																							-								\vdash		+	+	
	0ГСЭ.00	социально- экономический цикл (для СПО)	сам. р. с.																																															
	ОГСЭ.0 п		обяз. уч.																																											П			I	1
		Математический	сам. р. с. обяз. уч.																																															
	ЕН.00	и общий естественнонаучн ый цикл (для СПО)	сам. р. с.																																															
	EH.0n	CHO)	обяз. уч.												I																															口	\blacksquare	ヸ	工	╛
		Общепрофессионал	сам. р. с. обяз. уч.																																												_	+	+	
20	ОП. 00	ьный цикл (для НПО)	сам. р. с.																																															
ий кур	ОП. 01		обяз. уч. сам. р. с.												1	1					4	_		1			4							1	1				4	_	1	\bot				H	7	4	4	4
поп	OH O		обяз. уч.	H											+		+													+				_					_	_							\dashv	+	+	7
ebms	OΠ. 0n	.	сам. р. с.						\perp	\perp																										\perp										\Box	工	工	工	_
3aB	П.00	Профессиональный цикл	обяз. уч.						_	_							+				_	_					_							+				_								\vdash	-	+	+	H
		(для НПО)	сам. р. с.												_		_				_													_												Ш	4	4	4	
	ПМ. 00	Профессиональны е модули	обяз. уч. сам. р. с.					\vdash	+				H		+						-	+	+				+	+					\dashv	+				\dashv	+	+	+					\vdash	+	+	+	
	IIM. 0n	.,,	обяз. уч.																																												4	4	4	
			сам. р. с. обяз. уч.												+						+						+											\dashv	+							\vdash		+	+	
	МДК.0п.01		сам. р. с.		1																_	_		Ţ			_	1						⇉	Ţ			_	1	1						口	ヸ	ユ	ユ	コ
	МДК.0п.02		обяз. уч. сам. р. с.	\vdash	-	+	-	H		+	-	-	H	_		+	-	-	1	\vdash	\dashv	\dashv	-	+	-	\vdash	_	+	+	-	H			+	+	-			+	+		+	-	-		$\vdash \vdash$	+	+	+	\dashv
	УП. 0n		обяз. уч.																L					1					1						1	L						1					\pm			╛
	ПП. 0п	Физигозная	обяз. уч.						_						_		1						_	+										\perp	+						_					igspace	#	\dashv	+	\perp
	ФК.00	Физическая культура (для НПО)	обяз. уч. сам. р. с.																																															
	ПДП.00	Преддипломная практика (для	1																										t																					
	Всего час.	СПО) в неделю обязательной	учебной		+										+																																+	+	+	
		нагрузки з неделю самостоятельн		H	-									-	+							-						-	+			4	-						1	H	H					\vdash	-	4	+	
		студентов												4	_						4	4											4					4										4		
Щ		Всего часов в неделю																																																

1.2. Календарный график аттестаций

Part		1.2.1	АЛЕНДАГНЬ	JII.		1 11	142	111	1 1	X I	1 L	<i>-</i>	111	ц.	111																																									
Control Cont	Kunc	ндекс	инклов, разделов, рофессиональных ИДК, практик		abi. I	Ca	нұйрь		сент 3 с		Oı	ктябр	Ъ			Нояб	Ъ	10 m	29 нояо. – 5 дек.	Два	ίъ	дек. –		Ян	іварь		янв				28 фев. –			мар. –		Аџел	Ь	-		Ma	ій		мая –	Июнь		июн. – 3		И	юль		Авг	густ			aBr.	уточной аттестации
Control Cont		_ E	ние й, л																									I	Номер	оа кале	ндарн	ых не	дель																							3
Control Cont			yae Han																																																					Мод
Control Cont			6 В Д. Д.	20	3 6	3 30	3/	38	39	9	4	54	2 4	2 :	4	5	9 !	4	8 5	50 5	51	52	01	02	03	8	05	90	02	80	9 9	2 =	12	13	4	15	16	17	18	19	20	21	22	3 2	5 2	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	Ē
Control Cont			исп «	-								- 1				!_					<u> </u>	1	1	<u> </u>	<u> </u>						неле	пь уче	ебного	гола	-	1	<u> </u>	1											1	1	1 1					DM.
Control Cont			H H	-	Т		Т					T		Т					Т		1				T		1	ридае) DDIC II	Юлери	Подо	<i></i>)	1	Тоди			1										Т		T		П					ē
O_18				۱.	٠ .	۱ ,	2	4	10	9	_	. ~		, ,	0	_ .	7	η.	4 4	0 9	7	∞	6	9	=	23	53	4	53	9	<u></u>	o 0	0	=		22	-4	32	9	<u></u>	∞	6	Q .	2 5	4 0	3 4		9	-	∞	6	0.	Ξ	23	23	
O(1)	_			_			_	_		_	<u> </u>							_ ,			_	_	_	2	64	64	64	7	67	61	64 6	4 6	4 (4)	(4.)	, (4.)	(4.)	6.7	6.3	(4.)	(4.)	(e.)	(4.)	4,	1 4	,	1 4	4	4	4	4	4	Ψ,	Ψ,	Ψ,	σ,	
O O		Ωπ.00																																																						N/N/N//N
O(TC.) O		ОД.00	ьный цикл																																																					N/N/N//N
OTC3-00 OTC3		ОДБ.01	(базов.)		\neg		_				-	_		7		\neg			┰									\Box						_										\neg	\top											
OTC 3.00 Contain the cont		ОДП.n+01	(профильн.)		1		1					1		7					1													1												1												N/N/N//N
OTC 3.00 UNIX (the CD) U		7.1	Общий																																																					
EH-00		ОГСЭ.00	гуманитарный и социально- экономический																																																					N/N/N//N
EH-00		ОГСЭ.0п												T																																										N/N/N//N
EH-00			Математический																																																					
EH-00																																																								
EH.00		EH.00																																																						N/N/N//N
EH.do CIDO Contemporation Contemp																																																								
EH D Oftenpopercomas NNN/N NNN/N Oftenpopercomas Oftenpo																																																								
01. 00 бож НПО 01. 01 NNNN/N 01. 01 П. 00 NNN/N NNN/N II. 00 Профессиональная выса (от ППО) NNN/N III. 00 Профессиональная (от ППО) NNN/N III. 01 Профессиональная (от ППО) NNN/N III. 02 Профессиональная (от ППО) NNN/N MJIK бол.01 NNN/N MJIK бол.02 NNN/N У11. 00 NNN/N III. 00 Физическая культура (от НПО) культура (от НПО) NNN/N III. 00 Предильномия практива (от СПО) ГВ-сударственняя итоговая агтестация Тестация		EH.0n	· ·											T																																										N/N/N//N
01. 00 бож НПО 01. 01 NNNN/N 01. 01 П. 00 NNN/N NNN/N II. 00 Профессиональная выса (от ППО) NNN/N III. 00 Профессиональная (от ППО) NNN/N III. 01 Профессиональная (от ППО) NNN/N III. 02 Профессиональная (от ППО) NNN/N MJIK бол.01 NNN/N MJIK бол.02 NNN/N У11. 00 NNN/N III. 00 Физическая культура (от НПО) культура (от НПО) NNN/N III. 00 Предильномия практива (от СПО) ГВ-сударственняя итоговая агтестация Тестация			Общепрофессионал																																																					
OH 01 OH 07 OH		ОП. 00																																																						N/N/N//N
OII. On			(для НПО)																																																					
П. 00 Профессиональн N.		ОП. 01	1 /		\neg		_				-	\top		7		\neg			\neg									\Box																\neg												N/N/N//N
П. 00 Профессиональн N.	5	OΠ. 0n			1		1					1		7					1													1																								
П. 00 Профессиональн N.	2		Профессиональны																																																					
Пи. 00 Профессиональн Ninn/In	ž	П.00																																																						N/N/N//N
ПМ. 00		11.00																																																						101010111
ПМ. 00				_	+	_	_			1		+	_	\pm	-		-	_				1			1		1					_					1								+											
П.М. 0n		ПМ. 00																																																						N/N/N//N
МДК 00.02 МДК 00.02 УП. 0 МДК 00.02 МЛК 00.02 МЛК 00.02 МЛК 00.03		ПМ, 0п	200 00000000000000000000000000000000000														_																																							N/N/N//N
МДК.0n.02 N/N/N/N УП. 0n N/N/N/N ПП. 0n Физическая культура (для НПО) ПДП.00 Культура (для НПО) Предлипломная практика (для СПО) N/N/N/N Гид.00 ³ Государственная итоговая аттестация Всего аттестация аттестация							T					+	_			_		_	_	_											_									-			_	_		_			1							
УП. 0п				+	\top	+	T			1	1	+	+	T		\neg	1	-	+	+	1	1	t		1		1			\dashv	\dashv	+	+	+	+	1	1	1		t	_	- t	-	\top	1	+	+	T	1	1	\vdash					
ПП. 0п ФК.00 Вультура (Оля НПО) ПДП.00 Преддипломная практика (Оля СПО) ГИА.003 Государственная аттестация Всего аттестаций				1	\top	1	T			1	1	+	1	T		\neg	1	-	+	+	1	1	t	t	1	t	1			\dashv	\dashv	\dashv	+	1	+-	1	1	t		t		- t	-	+	1	+	\top	1	1	1	t					
ФК.00 Физическая культура (для ИПО) N/N/N/N ПДП.00 Предипломная практика (для СПО) N/N/N/N ГИА.003 Государственная итоговая аттестация Постанция				+	\top	+	$^{+}$			1	1	+	+	$^{+}$		\neg	_	-	\dashv	+	1	1	t		1		1			\dashv	\dashv	+	+	+	+	1	1	1		- †	_		-	\top	1	+	+	T	1	1	\vdash					
ФК.00 культура (для ИПО) ПДП.00 Предниломная практика (для СПО) ГИА.00³ Поударственная итоговая аттестация Всего аттестаций Поставляння практика (для СПО)		1111. OII	Физическая	+		+								1																																										
(дая НПО) Предципломная практика (для СПО) ПО) ПО ПО ПО ПО ПО ПО		ФК.00																																																						N/N/N//N
ПДП.00 прадилломная практика (для СПО) ГИА.00 ³ Государственная итоговая аттестация Всего аттестаций		2 22,00	(для НПО)																																																					
ПДП.00 практика (для																																																								
СПО) Гил. 00 ³ Государственная итоговая аттестация Всего аттестаций		ПЛП.00																																																						N/N/N//N
ГИА.00 ³ Государственная итоговая аттестация Всего аттестаций		/																																																						
ГИА.00 ³ итоговая аттестация Всего аттестаций																																																								
Всего аттестаций		ГИА.003																																																						
Всего аттестаций		2 22 2100																																																						
аттестаций		Всего					1																																																	
			í																																																					
	-														_																																									

 $^{^{3}}$ Строка имеется только в таблице завершающего курса обучения.

Условные обозначения

формы промежуточной аттестации без учета времени:

КР – контрольная работа (есть текущие и итоговые);

3 – зачет;

ДЗ – дифференцированный зачет;

формы промежуточной аттестации с учетом времени:

Э – экзамен

ГИА (государственная итоговая аттестация)

ПД – подготовка дипломной работы (проекта);

3Д – защита дипломной работы (проекта);

МЭ – междисциплинарный экзамен.

При заполнении таблицы следует проставить условные обозначения в соответствующих ячейках.

В строке «Всего аттестаций за неделю» следует подвести итог по каждой колонке (неделе).

В столбце «Формы аттестации» следует указать все предусмотренные формы с указанием их количества, например, «ЗКР/13/1Э».

В таблице завершающего курса обучения следует заполнить строку «ГИА», указав соответствующие формы итоговой аттестации.