2. План учебного процесса по профессии 15.01.35 Мастер сдесарных работ 25-СЛ

2. План учебі	ного процесса по профессии 15.01.35 Маст	ер сл	есарных	работ								25-СЛ																						
								Учебная нагрузка обучающихся (час) Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час в семестр)																Of	ъем									
					05			Е	о взаимод	ſ				1 ку	/рс					2 ку	рс					3 ку	урс				ательной			
					Объем	l_	Наг	рузка по	дисципли	инам и МДК		и												1						Ť			програм	имы, ак.ч.
	Наименование циклов, дисциплин,		Фрмы		образов ательно			в т.ч.п	э учебным	дисципл	инам и	юй	Ħ	Промежуточная аттестация															,					
Индекс	профессиональных модулей, МДК, практик		омежуто		й	ятельна			MJ	ĮΚ		тик жені ой	III R	БО.															,				CIP.	£
	профессиональная модулен, глуск, приктис	1	аттестаці	ии	нагрузк	я учебная	Всего учебных	эретическ обучение		KT.	× (2	практив юдствен гчебной	Консультации	жул		1 сем.			2 сем.			3 сем.			4 сем.			5 сем.	,		6 сем.		т час	Час
					и	работа	занятий	- FIRE	S. и кт.	rpa TOB	JBE JOT KTO	о п Вод	HC.	эме															,				ная	ная
						paoora	занятии	oos	Лаб. и практ. занятий	в т.ч практ. подготовка	курсовых работ проектов	□ EH	8	a a															,				e IIIe	E E
								e E		В Т	я. п	I прои																	,				13aT	Мал
		3	ДЗ	Э											17	сам.р.	ПА	24	сам.р.	ПА	17	сам.р.	ПА	24	сам.р.	ПА	17	сам.р.	ПА	24	сам.р.	ПА	™ 90	вар
1	2		3		4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
ОУП.00	Общеобразовательный учебный цикл	1	9	6	1476	0	1404	714	690	424	0	0	36	36	436	0	24	670	0	36	154	0	12	72	0	0	32	0	0	40	0	0	0	0
ОУП. 01	Русский язык	<u> </u>		1	72	0	60	24	36	18			6	6	60		12			4.0													└	
ОУП. 02	Литература	-	_	1	110	0	98 122	44	54 56	28 38			6	6	32 34			66 88		12									 -					
ОУП. 03 ОУП. 04	История Обществознание	╁	1	1	134 72	0	72	66 38	34	22			6	6	54			88		12				72.					$\vdash \vdash \vdash$					
ОУП. 05	География	\vdash	1		72	0	72	44	28	22								72						12					$\vdash \vdash$					
ОУП. 06	Иностранный язык	1	1		72	0	72	2	70	22					34			38																
ОУП. 07	Математика (У)			2	340	0	316	206	110	98			12	12	76			86		12	154		12											
ОУП. 08	Информатика (У)		1		144	0	144	64	80	32					34			110																
	Физическая культура /Адаптивная	1	1		72	0	72	2	70	22					34			38																
ОУП.09	физическая культура	1		<u> </u>								ļ			54																		ــــــ	
ОУП.10	Основы безопасности и защиты Родины	1—	1	<u> </u>	68	0	68	22	46	20		<u> </u>	<u> </u>					68												 			Ь——	
ОУП.11 ОУП.12	Физика (У)		-	1	144	0	132	98 34	34 38	48		 	6	6	132		12	72			\vdash									 				1
ОУП.12	Химия Биология	1	1	1	72 72	0	72 72	48	24	22 22		 	1		1			72			\vdash						32		$\vdash \vdash$	40				1
ОУП.13	Основы проектной деятельности	\vdash	1		32	0	32	22	10	10								32									32		$\vdash \vdash$	40				
		1 -									_	_			l .	_	_		_	_												_		
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	3	5	1	374	46	316	74	242	246	0	0	6	6	0	0	0	0	0	0	44	8	0	96	10	12	128	20	0	48	8	0	312	62
СГ.01	История России			1	54	6	36	20	16	26			6	6										36	6	12							36	18
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной	Í	1		48	8	40	0	40	36											22	4		18	4				1				36	12
	деятельности	₩	1																								2.5							
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	-	1		44	8	36	10	26	28					1												36	- 8	$\vdash \vdash \vdash$				36	8
СГ.04	Физическая культура /Адаптивная	3	1		136	8	128	0	128	104											22	4		42			44	4	1	20			136	0
	физическая культура	₩																															<u> </u>	
СГ.05	Основы финансовой грамотности	í	1		48	8	40	24	16	26																	12		1	28	8		34	14
C1 .03	грамотности / Основы интеллектуального труда)	1		48	8	40	24	16	26																	12		1	28	0		34	14
СГ.06	Основы бережливого производства	+	1		44	8	36	20	16	26																	36	8					34	10
		٠.	•	_							_															_		-		_	_			
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	0	3	2	388	82	282	144	138	108	0	0	12	12	104	36	12	122	36	0	24	4	12	32	6	0	0	0	0	0	0	0	262	126
ОП.01	Материаловедение	↓		1	60	12	36	8	28	28			6	6	36	12	12												<u> </u>				36	24
ОП.02	Техническая графика	-	1	-	92	24	68	8	60	28			-		32	12		36	12										<u> </u>				82	10
ОП.03	Допуски, посадки и технические измерения		1		62	12	50	34	16	18								50	12										1				36	26
	Технология выполнения слесарных и	\vdash	+																										$\vdash \vdash$					
ОП.04	сборочных работ			1	136	28	96	68	28	28			6	6	36	12		36	12		24	4	12						1				108	28
	Карьерное моделирование /Социальная																																	
ОП.05	адаптация и основы социально правовых		1		38	6	32	26	6	6														32	6				1				1	38
	знаний	_																																
ПМ. 00	Профессиональный цикл	0	6	6	2154	124	1958	1806	152	1846	0	1368	36	36	0	0	0	0	0	0	330	24	0	544	56	36	404	16	12	680	28	24	1758	396
ПМ.01	Выполнение слесарных работ по	0	2	2	566	34	508	438	70	476	0	288	12	12	0	0	0	0	0	0	330	24	0	178	10	24	0	0	0	0	0	0	554	12
	изготовлению инструментов	Ľ			300	34	500	450	70	470	Ü	200	12	12	Ů	Ü	Ü	Ü	Ü	U	330	24	Ü	170	10	2-7	v	Ů	L °	Ů	Ü	Ů	334	12
	Технология слесарной обработки деталей,																												1				1	
	изготовление, регулировка и ремонт	1		1	266	34	220	150	70	188			6	6							186	24		34	10	12				1			266	0
МДК.01.01	сложных приспособлений и инструментов	_																			144								<u> </u>				<u> </u>	0
УП. 01 ПП. 01	Учебная практика		1		144 144	0	144 144	144 144		144 144		144 144									144			144					$\vdash \vdash \vdash$				144 144	0
ПМ.01.ЭК	Производственная практика Экзамен по модулю	1	1	1	12	0	144	144	1	144		144	6	6										144		12			$\vdash \vdash$				144	12
	Выполнение механосборочных работ									1																								
ПМ.02	изделий машиностроения	0	2	2	796	46	726	670	56	664	0	576	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	366	46	12	360	0	12	0	0	0	568	228
	Технология слесарной обработки деталей,																																	
	сборки, регулировки и испытания																													l			l l	l
	сборочных единиц, узлов и механизмов	1		1	208	46	150	94	56	88			6	6										150	46	12				1			208	0
A 1111 C 2 C 1	машин, оборудования, агрегатов частей																													l			l l	l
МДК.02.01 УП. 02	изделий машиностроения		1		288	0	200	288		200		200	-											216			72						216	72
ПП. 02	Учебная практика Производственная практика	1	1		288	0	288 288	288		288 288		288 288												216			288						216 144	144
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	1	+ -	1	12	Ľ	200	200		200		200	6	6	1												200		12					12
	Выполнение слесарно-ремонтных работ	0				1 ,.		(00		A 0.5	_	F0.4			_									c	C	c	4.	1.	0	600			(21	
ПМ.03	агрегатов и машин	U	2	2	792	44	724	698	26	706	0	504	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	16	U	680	28	24	636	156

обслуживания узлов и механизмов			1	276	44	220	194	26	202			6	6													44	16		176	28	12	276	0
Учебная практика		1		216	0	216	216		216		216																		216			216	0
Производственная практика		1		288	0	288	288		288		288																		288			144	144
Экзамен по модулю			1	12								6	6																		12		12
Промежуточная аттестация																																	0
Самостоятельная работа															36	36		36	36		36	24		72	48		36	12		36	24	2332	584
Государственная итоговая аттестация				36																									36				
ИТОГО	4	23	15	4428	252	3960	2738	1222	2624	0	1368	90	90		612			864			612			864			612			864			
и из объема часов промежуточной аттестации	i				Дисциплин и МДГ										540			792			408			384		204					264		
Государственная итоговая аттестация											Уч	ебной і	практики		0			0			144			216			72			216			
в форме				٥		Производств. практики									0			0		0			144			288			288				
демонстрационного экзамена				cel							Преддип	ломн. і	практики																				
												Э:	кзаменов		3			3			3			3			1			2			
					Дифф. зачетог													7		3			4				4			5			
													Зачетов		1						1			1			1						
41	Производственная практика Экзамен по модулю Промежуточная аттестация Самостоятельная работа Государственная итоговая аттестация ИТОГО и из объема часов промежуточной аттестации нная итоговая аттестация	обслуживания узлов и механизмов оборудования, агрегатов и мащин Учебная практика Производственная практика Экзамен по модулю Промежуточная аттестация Самостоятельная работа Государственная итоговая аттестация ИТОГО 4 и из объема часов промежуточной аттестации ная итоговая аттестации	обслуживания узлов и механизмов оборудования, агретатов и машин Учебная практика 1 Производственная практика 1 Экзамен по модулю Промежуточияя яттестация Самостоятельная работа Государственная итоговая аттестации итого 4 23 и из объема часов промежуточной аттестации ная итоговая аттестации	обслуживания узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин Учебная практика Производственная практика 1 Экзамен по модулю Промежуточная аттестация Самостоятельная работа Государственная итоговая аттестация ИТОГО 4 23 15 и из объема часов промежуточной аттестации ная итоговая аттестации	обслуживания узлов и механизмов 1 276 оборудования, агретатов и мащин 1 216 Производственная практика 1 218 Производственная практика 1 288 Экзамен по модулю 1 1 12 Промежуточная аттестация Самостоятельная работа Государственная итоговая аттестация 4 23 15 4428 и из объема часов промежуточной аттестации ная итоговая аттестации ная итоговая аттестации ная итоговая аттестация 9 В	обслуживания узлов и механизмов 1 276 44 оборудования, агретатов и машин 1 216 0 Производственная практика 1 288 0 Экзамен по модулю 1 1 12 Промежуточная аттестация 1 Самостоятельная работа 1 Государственная итоговая аттестация 36 ИТОГО 4 23 15 4428 252 Ин из объема часов промежуточной аттестации 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	обслуживания узлов и механизмов 1 276 44 220 оборудования, агретатов и машин 1 216 0 216	обслуживания узлов и механизмов 1 276 44 220 194 оборудования, агретатов и машин 1 216 0 216 216	обслуживания узлов и механизмов 1 276 44 220 194 26 оборудования, агрегатов и машин 1 216 0 216 216	обслуживания узлов и механизмов 1 276 44 220 194 26 202 оборудования, агрегатов и машин 1 216 0 216 216 216 216	обслуживания узлов и механизмов оборудования, агрегатов и мащин рактика 1 216 0 216 216 216	обслуживания узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин 1 276 44 220 194 26 202 оборудования, агрегатов и машин 1 216 0 216 216 216 216 216	обслуживания узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин Учебная практика	обслуживания узлов и механизмов оборудования, агретатов и машин	обслуживания узлов и механизмов оборудования, агретатов и машии Учебная практика	обслуживания узлов и механизмов оборудования, агретатов и машии	обслуживания узлов и механизмов оборудования, агретатов и машии	обслуживания узлов и механизмов оборудования, агретатов и машин 1 276 44 220 194 26 202 6 6 6 Учебная практика 1 216 0 216 218 218	обслуживания узлов и механизмов оборудования, агретатов и машии 1 276 44 220 194 26 202 6 6 6 9 9 6 3 3 3	обслуживания узлов и механизмов оборудования, агретатов и мащин 1 276 44 220 194 26 202 6 6 6 9 9 9 9 9 1 216 0 216	обслуживания узлов и механизмов оборудования, агретатов и машии 1 276 44 220 194 26 202 6 6 6 Учебная практика 1 216 0 216 216 216 216 0 0 Производственная практика 1 288 0 288 288 288 288 288 0	1 276 44 220 194 26 202	1 276 44 220 194 26 202 66 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	обслуживания узлов и механизмов оборудования, агретатов и машин 1 276 44 220 194 26 202 6 6 6 9 <td> 1 276 44 220 194 26 202 6 6 6 6 6 6 6 6 6 </td> <td> 1 276 44 220 194 26 202 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 </td> <td> 1 276 44 220 194 26 202 6 6 6 6 6 6 6 6 6 </td> <td> 1 276 44 220 194 26 202 6 6 6 6 6 6 6 6 6 </td> <td> 1 276 44 220 194 26 202 6 6 6 6 6 6 6 6 6 </td> <td>обслуживания узлов и механизмов оборудования, агретатов и машин 1 276 44 220 194 26 202 6<td>обслуживания узлов и механизмов оборудования, агретатов и машин Производственная практика 1 276 44 220 194 26 202 6 6 6 8 8 44 16 176 28 28 28 216 21</td><td>обслуживания узлов и механизмов обслуживания узлов и механизмов обслуживания, агретатов и машин и учебная практика 1 276 44 220 194 26 202 6 6 6 6 9 9 44 16 176 28 12 оборудования, агретатов и машин и учебная практика 1 216 0 216 216 216 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 288 288 0 288 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 0 0 0 0 0 0 0<!--</td--><td> Campagnethian information in the information in</td></td></td>	1 276 44 220 194 26 202 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1 276 44 220 194 26 202 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1 276 44 220 194 26 202 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1 276 44 220 194 26 202 6 6 6 6 6 6 6 6 6	1 276 44 220 194 26 202 6 6 6 6 6 6 6 6 6	обслуживания узлов и механизмов оборудования, агретатов и машин 1 276 44 220 194 26 202 6 <td>обслуживания узлов и механизмов оборудования, агретатов и машин Производственная практика 1 276 44 220 194 26 202 6 6 6 8 8 44 16 176 28 28 28 216 21</td> <td>обслуживания узлов и механизмов обслуживания узлов и механизмов обслуживания, агретатов и машин и учебная практика 1 276 44 220 194 26 202 6 6 6 6 9 9 44 16 176 28 12 оборудования, агретатов и машин и учебная практика 1 216 0 216 216 216 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 288 288 0 288 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 0 0 0 0 0 0 0<!--</td--><td> Campagnethian information in the information in</td></td>	обслуживания узлов и механизмов оборудования, агретатов и машин Производственная практика 1 276 44 220 194 26 202 6 6 6 8 8 44 16 176 28 28 28 216 21	обслуживания узлов и механизмов обслуживания узлов и механизмов обслуживания, агретатов и машин и учебная практика 1 276 44 220 194 26 202 6 6 6 6 9 9 44 16 176 28 12 оборудования, агретатов и машин и учебная практика 1 216 0 216 216 216 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 216 0 288 288 0 288 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 288 0 0 0 0 0 0 0 0 </td <td> Campagnethian information in the information in</td>	Campagnethian information in the information in

Заместитель директора по учебной работе