УТВЕРЖДАЮ и.о. проректора по ОД Суслин А.В. "14" мая 2025 г.

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова»

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Дата ввода в действие: 01.09.2025

Специальность: 17.05.02 Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие

Специализация: Стрелково-пушечное вооружение

Квалификация: Инженер

Программа профессионального обучения: Токарь

Срок обучения: 5 лет, 6 месяцев

Форма обучения: Очная Год начала обучения: 2025

Выпускающая кафедра: Е1 - СТРЕЛКОВО-ПУШЕЧНОЕ, АРТИЛЛЕРИЙСКОЕ И РАКЕТНОЕ ОРУЖИЕ

Типы задач проф. деятельности: проектно-конструкторский;

1. Схема учебного процесса

1/2	,	Ŋ	тя6 №№ дел	0	٠,		ктя №. іедо	No			N	ябр <u>•№</u> дел	2			ека №. іед	Nº			У	вар №N дел	<u>o</u>]	вра №Л еде	<u>o</u>				ар′ ⊵М дел	<u>o</u>			J	пре №У еде	√o]	N	[ай <u>•№</u> цел	2		Ŋ	юн №Л :де	<u>o</u>			No.	ль, № ель			Nº.	уст № елн		юр.обуч.		сз. сессии	рактики	КР и ГЭ	аникулы		Всего
		1 2	2 3	4	1 5	5 6	5 7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	9 2	02	1 2	2 2	23 2	24 2	25 2	26 2	27 2	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40) 4	1 4	2 4	3	44	45 ⁴	46	47	48	49	50	51	52	Te	Ć	J.		В	K		
																		Э	=	(')	3	ŀ	ζ]	К																		(1)) [€ 3	€	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	34		7	0	0	10)	51
2	2																	Э	=	(')	9 3	H	ζ]	К																		(.3	9 3	€ 3	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	34		6	4	0	7		51
3	3																	Э	=	(.)	9 3) I	ζ]	К																		(.3	9 3	€ 3	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	34	T	6	4	0	7		51
2	ļ																	Э	=	(.)	9 3	H	()	К																		(.)	9 3)	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	34	T	6	4	0	7		51
4	ij																	Э	=	(.)	9 3) I	ζ]	К																		(.3	9 3	€ 3	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	34	T	7	0	0	10)	51
Č	j]	ίГ	ΙΠ	ΙΓ	ΙI	ΙГ	ΙП	П	П		A	A	A	A	A	A	A	A	=	Α	A	A A	A A	A	К 1	К]	К	=	=	=	=	П	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	= =	= =	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	1		0	8	12	4	-	25
																																																	Į	1тс	ЭΤС	не	эде	ль	171	. 3	52	20	12	45	5 2	80
7	c.	101	вні	ые	o	бо	зна	ч	ени	я:		Гео								ни	ie											TT								ІИС	ЭНН	ы	e c	eco	сиі	и)	E						_	П	_			УЛЫ				_

Условные обозначения:		ическое обучение	аттестация (экзаменационные сессии) А	Практики П Каникулы К Государственный экзамен Г	
СОГЛАСОВАНО			СОГЛАСОВАНО		
Декан факультета	E	Е.А. Знаменский	 Начальник учебного управления	М.В. Прудникова	
Заведующий кафедрой	E1	А.С. Афанасьев	 Начальник отдела основных образовательных программ	а- О.Ю. Иванова _	

2. План учебного процесса

	еоного процесса		Пром	•		аттест	гация,			7	Грудое	мкост	ъ					PA	СПРЕД	целен	ие п	Э СЕМ	ECTPA	AM	711	ACT Z
	НАИМЕНОВАНИЕ	pa		<u> </u>	емест	ы			l		1	из них		Cl	PC	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
№ п/п	дисциплин	Кафедра	энрі	ф Е	ISI			Зачетные единицы	Акад. часы	KH					JB.			T	Н			MECTI				
11/11	(В ТОМ ЧИСЛЕ ПРАКТИК)	Ka	Экзамены	Дифф. зачеты	Зачеты	КП	KP	чет.	ад. ч	Ауд. занягия	Л	ЛР	ПЗ	Всего	Контроль	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	1
			Эк	7 8	æ			38 e	Aĸ	38				Bc	Кон		АУД.	ЧАСО	В В НЕ	ДЕЛЮ) (Л-Л	Р-ПЗ) /	CPC E	CEM1	ECTPE	
Б1			ı		T	T	БЛС	К 1.	дис	СЦИ	пли	НЫ	(MC	ДУ.	ЛИ)							ı		ı	T	
Б1.ОЧ.00	Обязательная часть							231	8316	3570	1649	714	1207	4746	900											
Б1.ОЧ.01	ФИЛОСОФИЯ	P10	2	-	-	-	-	4	144	34	17	1	17	110	36	-	1-0-1 110*	-	-	1	-	-	-	-	- 	-
Б1.ОЧ.02	ИСТОРИЯ РОССИИ	P10	_	2	1	_	_	4	144	119	68	1	51	25	_		2-0-2	-	-	1	•	-	-	-	-	-
																21* 0-0-2	4* 0-0-2	0-0-2		_	_		_	_		_
Б1.ОЧ.03	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК	P7	-	3	1,2	-	-	8	288	102	-	-	102	186	-	74*	38*	74*								
Б1.ОЧ.04	БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНО- СТИ	E5	5	-	-	-	-	3	108	51	17	17	17	57	36	-	-	-	-	1-1-1 57*	-	-	-	-	- 	-
Б1.ОЧ.05.01	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ	O5	-	-	1	-	-	2	72	17	17	-	-	55	-	1-0-0 55*	-	-		1	-	-	-	-	- 	-
Б1.ОЧ.06	ВВЕДЕНИЕ В СПЕЦИАЛЬНОСТЬ	E1	-	-	1	-	-	3	108	17	17	-	-	91	-	1-0-0 91*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Б1.ОЧ.07	ВВЕДЕНИЕ В ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	О7	1	-	-	-	-	3	108	34	17	1	17	74	36	1-0-1 74*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Б1.ОЧ.08	экология	E5	-	-	1	-	-	3	108	34	17	17	1	74	-	1-1-0 74*	-	-	-	1	-	-	-	-	- 	-
Б1.ОЧ.09	НАЧЕРТАТЕЛЬНАЯ ГЕОМЕТРИЯ	О3	1	-	-	-	-	5	180	68	34	1	34	112	36	2-0-2 112*	-	-	1	1	-	-	-	-	- 	-
Б1.ОЧ.10	химия	O4	1	-	-	-	-	4	144	51	17	34	- 1	93	36	1-2-0 93*	-	-	-	1	1	- 	-	-	-	-
Б1.ОЧ.11	ВЫСШАЯ МАТЕМАТИКА	O6	3	1,2	-	-	-	13	468	238	102	-	136	230	36	2-0-4 78*	2-0-2 76*	2-0-2 76*	-	-	-	- 	-	-	- 	-
Б1.ОЧ.12	ФИЗИКА	O4	2,3	4	-	-	-	11	396	204	102	51	51	192	72	-	2-1-1 76*		2-1-1 40*	-	-	-	-	-	- 	-
Б1.ОЧ.13	ПСИХОЛОГИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	P1	-	-	2	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-	-	-	- 	-
Б1.ОЧ.14	ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И ПРОГРАММИРОВАНИЕ	Ο7	2	-	-	-	-	4	144	68	34	1	34	76	36	-	2-0-2 76*	ı	-	-	-		-	-		-
Б1.ОЧ.15	ЭКОНОМИКА	P4	2	-	-	-	-	3	108	34	17	-	17	74	36	-	1-0-1 74*	-	-	-	-		-	-	-	-

Лист 3

			Пром	иежуто	очная еместі		гация,			7	Грудо	емкост	ГЬ					PA	СПРЕ,	ДЕЛЕІ	ние по	Э СЕМ	ECTPA	AM		<u> 101 3</u>
	НАИМЕНОВАНИЕ	(ba			I I	1						из них	ζ	C]	PC	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
№ п/п	дисциплин	Кафедра	ены	ф. Ты	JE.			ные	чась	Д.					JIF.	-	1	ı		ЕДЕЛІ	В СЕ			T	1	
	(В ТОМ ЧИСЛЕ ПРАКТИК)	K	Экзамены	Дифф. зачеты	Зачеты	КП	КР	Зачетные единицы	Акад. часы	Ауд занягия	Л	ЛР	ПЗ	Всего	Контроль	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	1
			(1)					1.7 0	A					I	Kc		АУД.	ЧАСО	B B HI	ЕДЕЛЮ	Э (Л-Л	Р-ПЗ) /	CPC E	CEMI	ECTPE	
Б1.ОЧ.16	ОСНОВЫ РОССИЙСКОЙ ГОСУДАР- СТВЕННОСТИ	P10	-	1	-	-	-	2	72	34	17	-	17	38	-	1-0-1 38*	-	-	<u>-</u>	-	-	- 	-	-	-	-
Б1.ОЧ.17	ИНЖЕНЕРНАЯ И КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА	О3	-	3	2	-	-	6	216	68	-	-	68	148	-	-	0-0-2 74*	0-0-2 74*	<u>-</u>	-	-	_	-	-	-	-
Б1.ОЧ.18	ПРАВОВЕДЕНИЕ	E5	-	3	-	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	1-0-1 74*	<u>-</u>	-	-	-	-	-	-	-
Б1.ОЧ.19	МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ КОНСТРУКЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ	A2	-	-	3	-	-	3	108	51	34	17	-	57	-	-	-	2-1-0 57*	-	-	-		-	-	_	-
Б1.ОЧ.20	МАТЕМАТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В МЕ- ХАНИКЕ	E7	1	3	-	-	-	3	108	34	17	-	17	74	1	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	1	-	-	-
Б1.ОЧ.21	политология	P4	- 1	-	4	-	-	3	108	17	-	-	17	91	- 1	-	-	-	0-0-1 91*	-	-	-	1	-	_	-
Б1.ОЧ.22	ОСНОВЫ СИСТЕМНОГО АНАЛИЗА	E1	- 1	-	4	-	-	3	108	34	17	-	17	74	1	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-	1	-	_	-
Б1.ОЧ.23	ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА	О8	4	-	-	-	-	4	144	85	34	17	34	59	36	-	-	-	2-1-2 59*	-	-	-	-	-	-	-
Б1.ОЧ.24	СОПРОТИВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ	E7	4	3	-	-	-	6	216	102	34	34	34	114	36	-	-	1-1-1 57*	1-1-1 57*	-	-	-	-	-	-	-
Б1.ОЧ.25	ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ МЕХАНИКА	E3	4	-	3	-	4	7	252	136	68	-	68	116	36	-	-	2-0-2 40*	2-0-2 76*	-	-	_	•	-	_	-
Б1.ОЧ.26	основы военной подготовки	E5	-	-	4	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	_	-	-	-	-
Б1.ОЧ.27	ТЕОРИЯ ВЕРОЯТНОСТЕЙ И НАЧАЛА МАТЕМАТИЧЕСКОЙ СТАТИСТИКИ	O6	1	4	-	-	-	3	108	68	34	-	34	40	1	-	-	-	2-0-2 40*	-	-	-	1	-	-	-
Б1.ОЧ.28	ТЕОРИЯ МЕХАНИЗМОВ И МАШИН	И8	5	-	-	-	-	3	108	68	34	17	17	40	36	-	-	-	-	2-1-1 40*	-	-	ı	ı	-	-
Б1.ОЧ.29	ТЕХНОЛОГИЯ КОНСТРУКЦИОННЫХ МАТЕРИАЛОВ	A2	5	-	_	-	-	4	144	68	34	34	_	76	36	-	-	-	-	2-2-0 76*	-		-	-		-
Б1.ОЧ.30	МЕТРОЛОГИЯ И ОСНОВЫ ВЗАИМОЗА- МЕНЯЕМОСТИ	E2	-	-	5	-	-	3	108	51	34	-	17	57	-	-	-	-		2-0-1 57*	-		-	-		-
Б1.ОЧ.31	ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБОРОННОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	E1	5	-	-	-	-	3	108	34	17	-	17	74	36	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	_	-	-	-	-
Б1.ОЧ.32	ВНЕШНЯЯ БАЛЛИСТИКА СТРЕЛКО- ВО-ПУШЕЧНОГО ОРУЖИЯ	E1	6	-	-	-	6	4	144	51	34	-	17	93	36	-	-	-	_	-	2-0-1 93*	_	-	_	_	-

Лист 4

			Пром	межут	очная		гация,			7	Грудо	емкост	ГЬ					PA	СПРЕ	ДЕЛЕ	ние п	о сем	ECTPA	AM		<u> 101 4</u>
No	НАИМЕНОВАНИЕ	ıpa						0	15			из них	ζ	C	PC	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
п/п	ДИСЦИПЛИН (В ТОМ ЧИСЛЕ ПРАКТИК)	Кафедра	лень	Дифф. зачеты	eTbI	КП	КР	Зачетные единицы	чась	/д, Тия				٥	OJIB	17	17	17	17	ЕДЕЛ 17	<u>Ь В СЕ</u> 17	MECTI 17	PE 17	17	17	1
	(B IOM MICHE HEARTINE)	K	Экзамены	Дис	Зачеты	KII	KP	Заче един	Акад. часы	Ауд занягия	Л	ЛР	ПЗ	Всего	Контроль	17					<u>17</u> О (Л-Л					
									`						Ā		Ауд.	ЧАСО	в в пі	ЕДЕЛГ	`	P-113)/	CPCE	CEMI	CIFE	
Б1.ОЧ.33	СИСТЕМЫ ИСКУССТВЕННОГО ИН- ТЕЛЛЕКТА	Ο7	-	-	6	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	_	-	1-0-1 74*	-	-	-	-	-
Б1.ОЧ.34	УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИ- СТЕМАХ	И9	6	-	-	-	-	4	144	68	34	34	-	76	36	-	-	1	_	-	2-2-0 76*	_	1	-	-	-
Б1.ОЧ.35	ВНУТРЕННЯЯ БАЛЛИСТИКА	E1	7	-	-	-	7	4	144	85	51	17	17	59	36	-	-	1	-	-	-	3-1-1 59*	1	-	-	-
Б1.ОЧ.36	КОНСТРУКЦИИ И ДЕЙСТВИЕ БОЕПРИ- ПАСОВ	E3	-	7	-	-	-	4	144	51	17	34	-	93	-	-	-	-	 	-	-	1-2-0	-	-	-	-
																_	_	_	_	_	_	2-1-1	2-1-1	_	_	<u> </u>
Б1.ОЧ.37	ДЕТАЛИ МАШИН	E7	8	7	-	8	-	8	288	136	68	34	34	152	36							76*	76*			<u> </u>
Б1.ОЧ.38	ЭФФЕКТИВНОСТЬ И НАДЕЖНОСТЬ ОРУЖИЯ И СИСТЕМ ВООРУЖЕНИЯ	E1	-	8	7	-	-	6	216	102	51	-	51	114	-	-	-	-	- 	-	-	1-0-1 74*	2-0-2 40*	-	-	-
Б1.ОЧ.39	ФИЗИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ УСТРОЙСТВА И ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ СТРЕЛКО-	E1	7	5,6	8	-	-	14	504	272	136	136	-	232	36	-	-	-		2-2-0	2-2-0	2-2-0	2-2-0 40*	-	-	-
	ВО-ПУШЕЧНОГО ВООРУЖЕНИЯ																			40	/0	70				<u> </u>
Б1.ОЧ.40	УПРАВЛЕНИЕ ПРОЕКТАМИ	P1	-	-	8	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	- 	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-
Б1.ОЧ.41	СТВОЛЫ И НАПРАВЛЯЮЩИЕ УСТРОЙСТВА	E1	8	-	-	8	-	4	144	51	34	17	-	93	36	-	-	-	-	-	-	-	2-1-0 93*	-	-	-
Б1.ОЧ.42	СПЕЦИАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗ- ВОДСТВА СПАРО	E2	9	-	8	9	-	7	252	85	34	51	-	167	36	-	-	-	-	-	-	-	1-2-0 57*	1-1-0 110*	-	-
Б1.ОЧ.43	СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ СТРЕЛЬБОЙ	E1	-	7	-	-	-	3	108	51	17	17	17	57	-	-	-	-	-	-	-	1-1-1 57*	-	-	-	-
Б1.ОЧ.44	ПРИКЛАДНАЯ ГИДРОМЕХАНИКА И МАШИНОСТРОИТЕЛЬНАЯ ГИДРАВ- ЛИКА	И8	-	9	-	-	-	3	108	51	34	-	17	57	-	-	-	-	_	-	-	_	-	2-0-1 57*	-	-
Б1.ОЧ.45	ОСНОВЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ СПАРО	E1	9	10		10	-	8	288	136	51	34	51	152	36	-	-	1	<u>-</u>	-	i	_	1	2-1-1 76*	1-1-2 76*	
Б1.ОЧ.46	СИСТЕМНЫЕ ПРИНЦИПЫ ПРОЕКТИ- РОВАНИЯ ОРУЖИЯ И СИСТЕМ ВО- ОРУЖЕНИЯ	E1	10	-	-	-	-	5	180	68	34	-	34	112	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-2 112*	-
Б1.ОЧ.47	ИСПЫТАНИЯ И ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ВОЕННОЙ ТЕХНИКИ	E1	-	-	10	-	-	3	108	51	34	17	-	57	-	-	-	-	- 	-	-	_	-	-	2-1-0 57*	-

Лист 5

	T		T					1								1									JIV	1CT 5
			Пром	лежуто С	очная еместі		гация,			7	Грудое	мкост	Ъ					PA	СПРЕ	ДЕЛЕІ	ние по	O CEM	IECTP.	AM		
36	НАИМЕНОВАНИЕ	(pa							I			из них		C	PC	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
№ п/п	дисциплин	Кафедра	ене	ф. Ты	Œ.			HBIC	чась	Д				_	E E					- ' ' '	ь в сеі					
	(В ТОМ ЧИСЛЕ ПРАКТИК)	K	Экзамены	Дифф. зачеты	Зачеты	КП	КР	Зачетные единицы	Акад. часы	Ауд занягия	Л	ЛР	ПЗ	Всего	Контроль	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	1
			6		2.7			ຕິລັ	Aŀ	9				В	Koı		АУД.	ЧАСО	ВВН	ЕДЕЛЬ	О (Л-ЛІ	Р-ПЗ) /	CPC E	В СЕМЕ	ЕСТРЕ	
Б1.ОЧ.48	ПЕРСПЕКТИВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ В ОБЛАСТИ СИСТЕМ ВООРУЖЕНИЯ	E1	-	-	10	-	-	3	108	17	17	-	-	91	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	1-0-0 91*	-
Б1.ОЧ.49	ТЕРМОДИНАМИКА И ТЕПЛОПЕРЕДАЧА	A9	-	5	-	-	-	4	144	68	34	17	17	76	-	-	-	-	-	2-1-1 76*	-	-	-	-	-	-
Б1.ОЧ.50	РЕЖУЩИЙ ИНСТРУМЕНТ	E2	-	6	-	-	-	3	108	68	17	34	17	40	-	-	-	ı	-	-	1-2-1 40*	-	-	-	-	-
Б1.ОЧ.51	МЕТАЛЛОРЕЖУЩИЕ СТАНКИ	E2	-	-	6	-	-	3	108	34	17	17	1	74	-	-	-	1	-	-	1-1-0 74*	-	-	-	-	-
Б1.ОЧ.52	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ В МАШИНОСТРОЕНИИ	E2	-	-	5	_	-	3	108	34	-	17	17	74	_	-	-	-		0-1-1 74*	-	-	-	-	_	
Б1.ВЧ.00	Часть, формируемая участника- ми образовательных отношений							45	1960	1037	357	153	527	923	72											
Б1.В.01	ОСНОВЫ УСТРОЙСТВА И КОНСТРУК- ЦИИ РАКЕТ	A1	-	6	-	-	-	3	108	51	17	34	1	57	-	-	-	-	- 	-	1-2-0 57*	-	-	-	-	-
Б1.В.02	ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ МАШИНО- СТРОЕНИЯ	E2	-	7	-	-	-	4	144	51	17	-	34	93	-	-	-	-	-	-	-	1-0-2 93*	-	-	-	-
Б1.В.03	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ ПРИБОРЫ	E1	-	9	-	-	-	3	108	51	34	-	17	57	-	-		-	_	-	-	-	-	2-0-1 57*	-	-
Б1.В.04	СТЕНДОВОЕ И ИСПЫТАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	E1	9	-	-	-	-	4	144	51	34	17	1	93	36	-	-	-	-	-	-	-	-	2-1-0 93*	-	-
Б1.В.05	СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ПРОЕКТИ- РОВАНИЯ ИЗДЕЛИЙ ВОЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ	E1	-	-	9	-	-	3	108	51	34	1	17	57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2-0-1 57*	-	-
Б1.В.06	МЕХАНИЗМЫ И АВТОМАТИКА ОРУ- ЖИЯ	E1	10	9	-	-	10	7	252	102	68	34	1	150	36	-	-	1	-	-	-	-	-	2-1-0 57*	2-1-0 93*	-
Б1.В.07	тепловидение	E1	-	-	10	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-
Б1.В.08	УПРАВЛЕНИЕ РИСКАМИ И НАДЕЖНО- СТЬЮ ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ	E1	-	10	-	-	-	3	108	68	34	1	34	40	-	-	-	1		-	-	-	-	-	2-0-2 40*	-
Б1.В.В.01	ОБРАБОТКА МЕТАЛЛОВ ДАВЛЕНИЕМ	E4	-	-	7	_	-	3	108	34	17	17	-	74	-	-	-	-		-	-	1-1-0 74*	-	-		-
Б1.В.В.02	ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА ВЫ- СТРЕЛОВ	E4	-	-	7	-	-	3	108	34	17	17	-	74	-	-	-	-	-	-	-	1-1-0 74*	=	-	-	-

			Прог	межут	очная	аттест	гация,			7	Грудо	MEOCT	PT.					DΔ	СПРЕ	пепеі	ние п	O CEM	IECTP/	ΔM	711	101 0
		а		C	емест	ы	I		1	1	1	из них		C	PC	1	2	3	1 A	5	6	7	8	9	10	11
$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИН	едра	191	- 5	7			bie bi	ICPI	ĸ		из нил	Ì			1		3	<u>. +</u> Н		ь в се	MECT	Ü	9	10	
п/п	(В ТОМ ЧИСЛЕ ПРАКТИК)	Кафедра	Экзамены	Дифф. зачеты	Зачеты	КП	КР	Зачетные единицы	Акад. часы	Ауд. занягия		П	П	0.13	mod.	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	1
			Экз	33	3a			3ач еду	Ака	3a1	Л	ЛР	ПЗ	Всего	Контроль		АУД.	ЧАСО	ВВН	ЕДЕЛК	О (Л-Л	Р-ПЗ) /	CPC E	В СЕМІ	ЕСТРЕ	
Б1.В.В.03	САD/САЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ ПРОЦЕС- СОВ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ОРУЖИЯ И СИСТЕМ ВООРУЖЕНИЯ	E1	-	8	-	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	-	-	-	-	1-0-1 74*	-	-	-
<i>Б1.В.В.04</i>	РАЗРАБОТКА И ИСПЫТАНИЯ ТАНКО- ВОГО ВООРУЖЕНИЯ	EI	-	8	-	-	-	3	108	34	17	-	17	74	-	-	-	-	- 	-	-	- 	1-0-1 74*	-	-	-
Б1.В.В.05	ПРИБОРНЫЕ УСТРОЙСТВА	E6	-	-	8	-	-	3	108	51	34	17	-	57	-	-	-	-	- 	-	-	_	2-1-0 57*	-	_	-
E1.B.B.06	МЕХАТРОНИКА	E6	-	-	8	-	-	3	108	51	34	17	-	57	-	-	-	-	- 	-	-	- 	2-1-0 57*	-	-	-
Б1.В.В.07	ЧИСЛЕННОЕ РЕШЕНИЕ ДИНАМИЧЕ- СКИХ, ПРОЧНОСТНЫХ И ТЕПЛОВЫХ ЗАДАЧ	E1	-	9,10	-	-	9	6	216	119	34	34	51	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1-1-2 40*	1-1-1 57*	-
E1.B.B.08	УСТОЙЧИВОСТЬ МЕХАНИЧЕСКИХ СИ- СТЕМ	E7	-	9,10	-	-	9	6	216	119	34	34	51	97	-	-	-	-	- 	-	-	-	-	1-1-2 40*	1-1-1 57*	-
Б1.ЭК.01	ЭЛЕКТИВНЫЙ КУРС ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ	O5	-	5	1,2,3 ,4	-	-	-	340	340	-	-	340	-	-	0-0-4	0-0-4	0-0-4	0-0-4	0-0-4	-	- 	-	-	-	-
			Ито	ого по	блок	у Б1:		276	1027 6	4607	2006	867	1734	5669	972	30 710*	30 602*	30 602*	29 511*	30 494*	22 490*	26 602*	25 511*	25 547*	24 600*	0 0*
Б2									БЛО	К 2.	ПРА	КТИ	1КА	•			•		•			•	•			
Б2.ОЧ.00	Обязательная часть							36	1296	68	-	34	34	1228	-											
Б2.ОЧ.01	УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА							12	432	68	-	34	34	364	-											
Б2.ОЧ.01.01	СТАНОЧНЫЙ ПРАКТИКУМ	E2	-	6	-	-	-	3	108	34	-	34	-	74	-	-	-	-	 	-	0-2-0 74*	 	-	-	-	-
Б2.ОЧ.01.02	УЧЕБНО-КОНСТРУКТОРСКАЯ ПРАКТИКА	E1	-	4	-	-	-	6	216	-	-	-	-	216	-	-	-	-	- 216*	-	-	- 	-	-	-	-
Б2.ОЧ.01.03	НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ПРАКТИКА	E1	-	10	-	-	-	3	108	34	-	-	34	74	-	-	-	-	- 	-	-	- 	-	-	0-0-2 74*	-
Б2.ОЧ.02	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА							24	864			-		864	-											
Б2.ОЧ.02.01	КОНСТРУКТОР- СКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА	E1	-	8	-	-	-	6	216	-	-	-	-	216	-	-	-	-	-	-	-	-	- 216*	-	-	-

Лист 7

			Пром	ежуто	очная еместт		ация,			7	Грудоє	емкост	ъ					PA	.СПРЕ,	ДЕЛЕІ	ние по	Э СЕМ	ЕСТРА	M		ici /
	НАИМЕНОВАНИЕ	ya										из них	(C	PC	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
No	наименование ДИСЦИПЛИН	Кафедра	ны	. 19	19			bie tbi	СЫ	×					Ъ				Н	ЕДЕЛІ	ь в сеі	MECTI	PE			
п/п	(В ТОМ ЧИСЛЕ ПРАКТИК)	Kad	аме	Дифф. зачеты	Зачеты	КΠ	КР	етн	ξ. 4g	Ауд занягия				2	год	17	17	17	17	17	17	17	17	17	17	1
	, ,		Экзамены	330	3a ¹			Зачетные единицы	Акад. часы	Зан	Л	ЛР	ПЗ	Всего	Контроль		АУД.	ЧАСО	ВВН	ЕДЕЛЮ	Э (Л-ЛІ	Р-ПЗ) /	СРС В	CEMI	ЕСТРЕ	
Б2.ОЧ.02.02	ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ ПРАКТИКА	E1	-	6	-	-	-	6	216	-	-	-	-	216	-	-	-	-	-	-	- 216*	-	-	-	-	-
Б2.ОЧ.02.03	ПРЕДДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА	E1	-	11	-	-	-	12	432	-	-	1	-	432	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	432*
			Ито	го по	блоку	Б2:		36	1296	68	-	34	34	1228	-	0 0*	0 0*	0 0*	0 216*	0 0*	2 290*	0 0*	0 216*	0 0*	2 74*	0 432*
Б3				БЛ	ОК :	3. ГС	CV	ПАР	CTR	ЕНН	АЯ	ито	ГОВ	АЯ	ATT	ECT/	АЦИЯ			Ü	->0	Ü	210	Ū		
Б3.ОЧ.01	ВЫПОЛНЕНИЕ, ПОДГОТОВКА К ПРО- ЦЕДУРЕ ЗАЩИТЫ И ЗАЩИТА ВЫ- ПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РА- БОТЫ	E1	-	-	-	-	-	18	648	-	-	-	-	648		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	648*
			Ито	го по	блоку	ъ3:		18	648	-	-		-	648	-	0 0*	0 0*	0 0*	0 0*	0 0*	0 0*	0 0*	0 0*	0 0*	0 0*	0 648*
						đ	ÞΑК	УЛЬ	TAT	ивн	ΗЫΕ	дис	СЦИ	ПЛІ	ины	[
Б4Ф.ВЧ.00								-	-	-	-		-	-	-											
Б4Ф.В.01	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК	P7	-	-	4	-	-	3	108	34	-	-	34	74	-	-	-	-	0-0-2 74*	-	-	-	-	-	-	-
Б4Ф.В.02	ИССЛЕДОВАНИЕ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ	PI	-	-	7	-	-	3	108	51	34	-	17	57	-	-	-	-	-	-	-	2-0-1 57*	-	-	-	-
Б4Ф.В.03	ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОМЫШЛЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА	PI	-	-	6	-	-	3	108	51	34	-	17	57	-	-	-	-	_	-	2-0-1 57*	-	-	-	-	-

Принятые сокращения ВКР Выпускная квалификационная работа ГЭ Государственный экзамен

Курсовой проект КΠ Курсовая работа КР

Лекции Л

Лабораторные работы ЛР ПЗ

Практические занятия
Самостоятельная работа студента
Аудиторные часы в неделю (Л-ЛР-ПЗ) CPC

2-1-2

Часы самостоятельной работы студента 68*

3. Распределение зачетных единиц и часов по циклам и разделам

БЛОК	Зач. единицы	Обязательная часть	Академ. часы	Ауд. занягия	Л	ЛР	ПЗ	СРС в сем.	Контроль
Б1	276	231	10276	4607	2006	867	1734	5669	972
Б2	36	36	1296	68		34	34	1228	
Б3	18	18	648					648	
Всего часов	330	285	12220	4675	2006	901	1768	7545	972

Объём обязательной части от общего объёма программы (без учёта объёма ГИА): 85,58%.

4. Распределение зачетных единиц и часов по циклам, разделам и семестрам

				1 к	урс							2 ку	рс							3 к	урс							4 к	урс							5 к	урс					6 к	урс	
БЛОК		1				2	2			3				4				5	5			(6			,	7				3			ç)			1	.0			1	1	
БЛОК	3E	Ауд.	CPC	Контр.	3E	Ауд.	CPC	Контр.	3E	Ауд.	CPC	Контр.	3E	Ауд.	CPC	Контр.	3E	Ауд.	CPC	Контр.	3E	Ауд.	CPC	Контр.	3E	Ауд.	CPC	Контр.	3E	Ауд.	CPC	Контр.	3E	Ауд.	CPC	Контр.	3E	Ауд.	CPC	Контр.	3E	Ауд.	CPC	Контр.
Б1	32	510	710	108	29	510	602	144	29	510	502	72	26	493	511	108	26	510	494	144	24	374	490	72	29	442	602	72	26	425	511	72	27	425	547	108	28	408	600	72				
Б2													6		216						9	34	290						6		216						3	34	74		12		432	
Б3																																									18		648	
Всего	32	510	710	108	29	510	602	144	29	510	502	72	32	493	727	108	26	510	494	144	33	408	780	72	29	442	602	72	32	425	727	72	27	425	547	108	31	442	674	72	30		108 0	
В не- делю		29				30				30				29				30				24				26				25				25				26						

5. Итоговые данные учебного процесса

			Объем	работь	и в час.						Распре	еделение	по курс	ам и сем	естрам			
			Аудит	орные		Cl	PC											
Количество	013	н				SM.	ЛБ	1 к	урс	2 к	урс	3 к	урс	4 к	урс	5 к	урс	6 курс
	Всего	Ауд занягия	Л	ЛР	ПЗ	Всем.	Контроль	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		331				CPC	Ko											
Зачетных единиц	330							32	29	29	32	26	33	29	32	27	31	30
Часов теоретического обучения (по семестрам - в неделю)	12220	4675	2006	901	1768	7545	972	61	52.95	55.6	50.83	50.2	49.5	52.2	48	48.6	53.14	51.43
Курсовых проектов	4														2	1	1	
Курсовых работ	5										1		1	1		1	1	
Экзаменов	27							3	4	2	3	4	2	2	2	3	2	
Дифференцированных зачетов	36							2	2	5	3	3	5	4	3	4	4	1
Зачетов	31							6	4	3	4	2	2	2	4	1	3	
Практик	6										1		2		1		1	1

6. Соответствие компетенций и составных частей ООП приведено в приложении А.

Информация о дисциплинах/практиках, обеспечивающих освоение программы профессионального обучения "Токарь 2 разряда"

Индекс	Дисциплина	Семестр	Зет	Общие часы	Форма контр
Б1.ОЧ.17	ИНЖЕНЕРНАЯ И КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРА- ФИКА	2	3	108	Зачет
Б1.ОЧ.17	ИНЖЕНЕРНАЯ И КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРА- ФИКА	3	3	108	Дифф. зачет
Б1.ОЧ.30	МЕТРОЛОГИЯ И ОСНОВЫ ВЗАИМОЗАМЕ- НЯЕМОСТИ	5	3	108	Зачет
Б1.ОЧ.52	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ В МА- ШИНОСТРОЕНИИ	5	3	108	Зачет
Б1.ОЧ.50	РЕЖУЩИЙ ИНСТРУМЕНТ	6	3	108	Дифф. зачет
Б1.ОЧ.51	МЕТАЛЛОРЕЖУЩИЕ СТАНКИ	6	3	108	Зачет
Б2.ОЧ.01.01	СТАНОЧНЫЙ ПРАКТИКУМ	6	3	108	Дифф. зачет
Б1.В.02	ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕ- НИЯ	7	4	144	Дифф. зачет
	КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН	7			Экзамен