

УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по ОДиЦ

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

\_\_\_\_\_ Шашурин А.Е.

"20" апреля 2023 г.

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

Балтийский государственный технический университет «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова»  
(БГТУ «ВОЕНМЕХ» им. Д.Ф. Устинова)

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Направление: 15.03.03 Прикладная механика  
Направленность (профиль): «Цифровое моделирование механических систем и процессов»  
Квалификация: бакалавр  
Форма обучения: заочная  
Срок обучения: 5 лет  
Год начала подготовки: 2023  
Кафедра: Е7 «Механика деформируемого твердого тела»

### СОГЛАСОВАНО

Начальник учебного управления \_\_\_\_\_ М.В. Прудникова  
Начальник методического управления \_\_\_\_\_ У.М. Сталькина  
Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ В.А. Санников

### Условные обозначения

	Теоретическое обучение и практики
Э	Экзаменационные сессии
У	Учебная практика
П	Производственная практика
Д	Государственная итоговая аттестация
К	Продолжительность каникул
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)





Календарный учебный график 2027-2028 г.

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь					Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь					Июль					Август																												
Пн	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	6	13	20	27	5	12	19	26	4	11	18	25	3	10	17	24	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30
Вт	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	29	7	14	21	28	6	13	20	27	5	12	19	26	4	11	18	25	3	10	17	24	31	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	2	9	16	23	30	5	12	19	26	3	10	17	24	31				
Ср	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30																								
Чт	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31																								
Пт	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30																																	
Сб	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26																									
Вс	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27																									
Нед	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	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53																								

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	Сем. 9	Сем. А	Всего	
У	Теоретическое обучение и практики	16	17 2/6	33 2/6	18 5/6	16 3/6	35 2/6	17 5/6	16 3/6	34 2/6	17 4/6	16 3/6	34 1/6	17 3/6	12 3/6	30	167 1/6
Э	Экзаменационные сессии	3 5/6	3	6 5/6	1 5/6	3	4 5/6	1 5/6	3	4 5/6	1 5/6	2 5/6	4 4/6	2 5/6	1 5/6	4 4/6	25 5/6
У	Учебная практика							4	4								4
П	Производственная практика										4	4					4
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы													5 5/6	5 5/6	5 5/6	
К	Продолжительность каникул	7 дн	61 дн	68 дн	7 дн	61 дн	68 дн	14 дн	35 дн	49 дн	14 дн	37 дн	51 дн	7 дн	60 дн	67 дн	303 дн
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	8 дн	5 дн	13 дн	8 дн	4 дн	12 дн	8 дн	4 дн	12 дн	8 дн	4 дн	12 дн	8 дн	5 дн	13 дн	62 дн
Продолжительность		157 дн	209 дн	366 дн	162 дн	203 дн	365 дн	161 дн	204 дн	365 дн	160 дн	205 дн	365 дн	159 дн	207 дн	366 дн	