

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по  
учебной и  
воспитательной  
работе

*[Handwritten signature]*  
11.05.2019



# КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

по программе специалитета

26.05.06

## Эксплуатация судовых энергетических установок

Специализация: Эксплуатация корабельных дизельных и дизель-электрических энергетических установок

Кафедра: Судовой энергетики и автоматики

Факультет: ИШ

Квалификация: инженер-механик

Год начала подготовки (по учебному плану) 2019

Форма обучения: Очная

Образовательный стандарт (ФГОС) № 192 от 15.03.2018

Срок получения образования: 5л 6м

	Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	+	эксплуатационно-технологический и сервисный
+	-	проектный
+	-	производственно-технологический







**Приложение к календарному учебному графику**

ГОД	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
<b>Реквизиты приказа о начале учебного года</b>	№12-13-780 от 16.08.2013	№12-13-1178 от 07.08.2014	№12-13-1462 от 06.08.2015	№12-13-1537 от 23.08.2016	№12-13-215 от 13.02.2017	№12-13-614 от 10.04.2018	№12-13-599 от 27.03.2019
<b>Дата начала учебных занятий</b>	03.09.2013	02.09.2014	01.09.2015 - для студентов 2-го и последующих курсов 14.09.2015 - для 1-го курса	15.09.2016	18.09.2017	20.09.2018	16.09.2019
<b>Реквизиты приказа о выходных нерабочих и праздничных днях</b>	№12-13-658 от 17.12.2012	№12-13-1223 от 16.12.2013	№12-13-2003 от 05.12.2014	№12-13-2042 от 27.10.2015	№12-13-2083 от 28.10.2016	№12-13-2217 от 10.11.2017	№12-13-1936 от 24.10.2018
<b>Нерабочие праздничные дни</b>	1, 2, 3, 4, 5, 6 и 8 января; 7 января; 23 февраля; 8 марта; 1, 3 мая; 9 мая; 12 июня; 4 ноября.	1, 2, 3, 4, 5, 6 и 8 января; 7 января; 23 февраля; 8 марта; 1 мая; 9 мая; 12, 13 июня; 3, 4 ноября.	1, 2, 3, 4, 5, 6 и 8 января; 7 января; 23 февраля; 8, 9 марта; 1, 4 мая; 9 мая; 12 июня; 4 ноября.	1, 2, 3, 4, 5, 6 и 8 января; 7 января; 23 февраля; 7, 8 марта; 1, 2 мая, 9 мая; 12, 13 июня; 4 ноября.	1, 2, 3, 4, 5, 6 и 8 января; 7 января; 23, 24 февраля; 8 марта; 1 мая; 9 мая; 12 июня; 4 ноября.	1, 2, 3, 4, 5, 6 и 8 января; 7 января; 23 февраля; 8 марта; 1, 2 мая; 9 мая; 12 июня; 4 ноября.	1, 2, 3, 4, 5, 6 и 8 января; 7 января; 23 февраля; 8 марта; 1 мая; 9 мая; 12 июня; 4 ноября.

\* Согласно Приказу №301 от 05.04.2017 (п.25) при расчете продолжительности обучения и каникул в указанную продолжительность не входит нерабочие праздничные дни. Осуществление образовательной деятельности по образовательной программе в нерабочие праздничные дни не проводится.