

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО РЫБОЛОВСТВУ

ФГБОУ ВО "Дальневосточный государственный технический рыбохозяйственный университет"



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

Щека О.Л.

16.04.2023 г.

План одобрен Ученым советом ФГБОУ ВО  
"Дальрыбвтуз"  
Протокол № 7/60 от 16.02.2023

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

23.03.03

Направление подготовки "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"

Профиль: Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования  
Кафедра: Эксплуатация и управление транспортом  
Институт: Мореходный институт

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану)

2023

Учебный год

2023-2024

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 916 от 07.08.2020

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4 г.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты	Приказ Минтруда	Зарегистрировано в Минюст
31	АВТОМОБИЛЕСТРОЕНИЕ		
31.004	СПЕЦИАЛИСТ ПО МЕХАТРОННЫМ СИСТЕМАМ АВТОМОБИЛЯ	№ 275н от 13.03.2017 г.	04.04.2017 г. № 46238
33	СЕРВИС, ОКАЗАНИЕ УСЛУГ НАСЕЛЕНИЮ (ТОРГОВЛЯ, ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ, РЕМОНТ, ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛЬНЫХ УСЛУГ, УСЛУГИ ГОСТЕПРИИМСТВА, ОБЩЕСТВЕННОЕ ПИТАНИЕ И ПР.)		
33.005	СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ДИАГНОСТИРОВАНИЮ И КОНТРОЛЮ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ ПРИ ПЕРИОДИЧЕСКОМ ТЕХНИЧЕСКОМ ОСМОТРЕ	№ 187н от 23.03.2015 г.	29.04.2015 г. № 37055

Типы задач профессиональной деятельности

производственно-технологический

сервисно-эксплуатационный

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УиВР

/ Жук Т.А./

Начальник УМУ

/ Хмелева О.В./

И.о. зав. кафедрой

/ Валькова С.С./



Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля					з.е.			Итого акад. часов														Курс 1														Курс 2													
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Экспер тное	Факт	Часов в з.е.	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	3207	3286	1071	Семестр 1 [17 нед]							Семестр 2 [17 нед]							Семестр 3 [17 нед]							Семестр 4 [15 нед]														
																	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль								
<b>Блок 1. Дисциплины (модули)</b>			201	201					4176	4176	1776	1776	1788	612	24	972	170	34	289	326	153	27	1040	170	34	255	419	162	28	1076	159	85	232	438	162	23	896	105	105	188	390	108										
<b>Обязательная часть</b>			116	116					4176	4176	1776	1776	1788	612	24	972	170	34	289	326	153	27	1040	170	34	255	419	162	28	1076	159	85	232	438	162	23	896	105	105	188	390	108										
+	Б1.О.01	История России	2	1				4	4	36	144	144	119	7	18	2	72	34	4				2	72	17		34	3	18																							
+	Б1.О.02	Философия	4					3	3	36	108	108	30	30	42	36																					3	108	15		15	42	36									
+	Б1.О.03	Иностранный язык	2	1				5	5	36	180	180	68	68	76	36	2	72					3	108			34	38	36																							
+	Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности		34				4	4	36	144	144	96	96	48														2	72	23			28	21		2	72	15	30		27										
+	Б1.О.05	Русский язык и культура речи		2				2	2	36	72	72	34	34	38								2	72	17		17	38																								
+	Б1.О.06	Экономическая теория	2					3	3	36	108	108	34	34	47	27							3	108	17		17	47	27																							
+	Б1.О.07	Производственный менеджмент		6				3	3	36	108	108	45	45	63																																					
+	Б1.О.08	Проектирование инженерных систем	2					3	3	36	108	108	34	34	47	27							3	108	17		17	47	27																							
+	Б1.О.09	Математика	12					6	6	36	216	216	68	68	94	54	3	108	17		17	47	27	3	108	17		17	47	27																						
+	Б1.О.10	Информатика	1					3	3	36	108	108	34	34	47	27	3	108	17	17			47	27																												
+	Б1.О.11	Физика	3	2				5	5	36	180	180	68	68	76	36							2	72	17	17			38							3	108	17		17	38	36										
+	Б1.О.12	Химия	1					3	3	36	108	108	34	34	47	27	3	108	17	17			47	27																												
+	Б1.О.13	Экология	1					3	3	36	108	108	34	34	38	36	3	108	17		17	38	36																													
+	Б1.О.14	Теоретическая механика		1				2	2	36	72	72	51	51	21																																					
+	Б1.О.15	Взаимозаменяемость и нормирование точности	3					3	3	36	108	108	34	34	47	27														3	108	17			17	47	27															
+	Б1.О.16	Начертательная геометрия и инженерная графика		1				2	2	36	72	72	34	34	38			2	72	17		17	38																													
+	Б1.О.17	Сопrotивление материалов		3				3	3	36	108	108	51	51	57														3	108	17	17	17	57																		
+	Б1.О.18	Теория механизмов и машин		3				2	2	36	72	72	34	34	38														2	72	17	17		38																		
+	Б1.О.19	Детали машин и основы конструирования	4					4	4	36	144	144	45	45	63	36																			4	144	15	15	15	63	36											
+	Б1.О.20	Техника транспорта, обслуживание и ремонт	6	5				6	6	36	216	216	64	64	125	27																																				
+	Б1.О.21	Теплотехника		4				2	2	36	72	72	30	30	42																					2	72	15	15		42											
+	Б1.О.22	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	3	2				5	5	36	180	180	68	68	85	27							2	72	17	17		38		3	108	17	17		47	27																
+	Б1.О.23	Общая электротехника и электроника		4				2	2	36	72	72	30	30	42																				2	72	15	15		42												
+	Б1.О.24	Метрология, стандартизация и сертификация	3					3	3	36	108	108	34	34	38	36													3	108	17		17	38	36																	
+	Б1.О.25	Эксплуатационные материалы		4				2	2	36	72	72	30	30	42																				2	72	15	15		42												
+	Б1.О.26	Конструкционные материалы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования	5				5	3	3	36	108	108	34	34	38	36																																				
+	Б1.О.27	Основы работоспособности технических систем		5				2	2	36	72	72	34	34	38																																					
+	Б1.О.28	Деловой иностранный язык	4	3				6	6	36	216	216	96	96	84	36													3	108				51	57		3	108			45	27	36									
+	Б1.О.29	Транспортное право	5					3	3	36	108	108	34	34	47	27																																				
+	Б1.О.30	Вычислительная техника и сети в отрасли		3				3	3	36	108	108	51	51	57													3	108	17	34		57																			
+	Б1.О.31	Инженерные сооружения и экологическая безопасность при сервисном обслуживании ТИТМО отрасли		7				2	2	36	72	72	30	30	42																																					
+	Б1.О.32	Основы теории надежности	5					4	4	36	144	144	51	51	57	36																																				
+	Б1.О.33	Основы научных исследований		7				2	2	36	72	72	45	45	27																																					
+	Б1.О.34	Социальная защита лиц с ограниченными возможностями		2				2	2	36	72	72	34	34	38								2	72	17		17	38																								
+	Б1.О.35	Физическая культура и спорт		1				2	2	36	72	72	68	68	4		2	72																																		
+	Б1.О.36	Основы российской государственности		1				2	2	36	72	72	51	51	21		2	72	17																																	
+	Б1.О.37	Системы искусственного интеллекта		7				2	2	36	72	72	45	45	27																																					
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>			85	85				85	85	3388	3388	1431	1431	1498	459	3	108	17		34	21	36	5	248	34		102	85	27	3	176	17		85	38	36	5	248	15	15	113	105										
+	Б1.В.01	Транспортная инфраструктура	6					3	3	36	108	108	30	30	51	27																																				
+	Б1.В.02	Рабочие процессы, конструкция и основы расчета энергетических установок и транспортно-технологического оборудования	7	6		7		6	6	36	216	216	75	75	105	36																																				
+	Б1.В.03	Технология и организация сервисных услуг ТИТМО		8				2	2	36	72	72	26	26	46																																					
+	Б1.В.04	Технология и организация восстановления деталей и сборочных единиц при сервисном сопровождении	5			5		4	4	36	144	144	51	51	57	36																																				
+	Б1.В.05	Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса		7				3	3	36	108	108	45	45	63																																					
+	Б1.В.06	Современные и перспективные электронные системы транспорта		7				2	2	36	72	72	30	30	42																																					
+	Б1.В.07	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта ТИТМО		8				3	3	36	108	108	39	39	69																																					
+	Б1.В.08	Производственно-техническая инфраструктура предприятий	8	7		8		7	7	36	252	252	84	84	96	72																																				
+	Б1.В.09	Расчет и эксплуатационные свойства ТИТМО	6				6	3	3	36	108																																									





Курс 3														Курс 4														Закреп ленная	Код
Семестр 5 [17 нед]							Семестр 6 [15 нед]							Семестр 7 [15 нед]							Семестр 8 [13 нед]								
з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль	з.е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	СР	Конт роль		
														4	144	13	13	13	69	36								16	
3	108	17	34		57																							16	
														3	108	15		15	42	36								16	
2	72	17	17		38																							16	
																												16	
																												16	
																												16	
														2	72	15	15		42									10	
																												16	
														2	72	15		15	42		3	108	13		13	46	36	16	
																												16	
68				68				56			56																	21	
							3	108	15		15	51	27																
							3	108	15		15	51	27															16	
							3	108	15		15	51	27															1	
							3	108	15		30	63																	
							3	108	15		30	63																16	
																					2	72	13		13	46		16	
																					2	72	13		13	46		16	
																					2	72	13		13	46		16	
																					2	72	13		13	46		16	
							2	72	15		15	42																16	
							2	72	15		15	42																16	
							2	72	15		15	42									6	216				216		16	
							9	324				324																16	
							9	324				324									6	216				216		16	
							9	324				324																16	
																					6	216				216		16	
																					9	324				324		16	
																					9	324				324		16	
							2	72	15		15	42									2	72	13		13	46		16	
							2	72	15		15	42									2	72	13		13	46		16	
28	1076	170	102	187	455	162	32	1208	120	15	191	774	108	25	900	150	90	135	417	108	35	1260	91	26	104	931	108		
53.8							51.8							52.8							47.1							54	
23							18							25							17								
60														60															