

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГАОУ ВО "МАУ"  
Институт прикладных арктических технологий

УТВЕРЖДАЮ

Ректор

\_\_\_\_\_ И.М. Шадрина

"\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

План одобрен Ученым советом с изменениями и дополнениями  
Протокол № 8 от 29.03.2024

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

23.03.03

Направление подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

Направленность (профиль): Автомобильное хозяйство и автомобильный сервис

Кафедра: Строительства, энергетики и транспорта

Квалификация: Бакалавр

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 4 г. 11 м.

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	сервисно-эксплуатационный

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

Образовательный стандарт (ФГОС) № 916 от 07.08.2020

## СОГЛАСОВАНО

Проректор по ОД \_\_\_\_\_ / Яценко В.В./

Начальник УМУ \_\_\_\_\_ / Кизима Е.И./

Директор ИПАТ \_\_\_\_\_ / Федорова О.А./

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_ / Челтыбашев А.А./

Индекс	Наименование	Формы пром. атт.						з.е.		Итого акад. часов					Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5			
		Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР	Контр.	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	СР	Конт роль	з.е. на курсе	Формы контр.	Формы контр.	з.е. на курсе	Формы контр.	Формы контр.	з.е. на курсе	Формы контр.	Формы контр.	з.е. на курсе	Формы контр.	Формы контр.	з.е. на курсе	Формы контр.	Формы контр.	з.е. на курсе
<b>Блок 1. Дисциплины (модули)</b>									201	201	7236	7236	580	6330	326	49			47			39			39			27		
<b>Обязательная часть</b>									143	143	5148	5148	452	4466	230	45			34			24			25			15		
Б1.О.01	История России		1	1			1	4	4	144	144	58	78	8	4	з	ок													
Б1.О.02	Философия		2				2	2	2	72	72	6	62	4	1			1	эк											
Б1.О.03	Основы деловой коммуникации		1				1	2	2	72	72	6	62	4	2	эк														
Б1.О.04	Иностранный язык		1	2			12	7	7	252	252	14	230	8	4		эк	3		ок										
Б1.О.05	Психология саморазвития и социального взаимодействия		2				2	3	3	108	108	10	94	4				3		эк										
Б1.О.06	Правоведение и антикоррупционное поведение		2				2	2	2	72	72	6	62	4				2	эк											
Б1.О.07	Экономика		2				2	2	2	72	72	8	60	4				2		эк										
Б1.О.08	Математика	1	1				8	8	288	288	30	245	13	8	з	зг														
Б1.О.09	Физика	2	1				9	9	324	324	32	279	13	4		эг	5		эг											
Б1.О.10	Информатика	1					1	4	4	144	144	14	121	9	4		эк													
Б1.О.11	Инженерная и компьютерная графика		1				4	4	144	144	14	126	4	4		эг														
Б1.О.12	Безопасность жизнедеятельности	4					4	4	144	144	16	119	9								4		эг							
Б1.О.13	Метрология, стандартизация и сертификация		2				2	2	72	72	6	62	4					2		з										
Б1.О.14	Физическая культура и спорт		1				2	2	72	72	4	64	4	2	з															
Б1.О.15	Технологические процессы ТО, ТР и диагностики автомобилей	5					5	4	4	144	144	16	119	9											4		эк			
Б1.О.16	Химия	1					1	4	4	144	144	14	121	9	4		эк													
Б1.О.17	Экология		1				1	2	2	72	72	8	60	4	2		эк													
Б1.О.18	Теоретическая механика	2					22	5	5	180	180	14	157	9				5	к	эк										
Б1.О.19	Теория механизмов и машин		3				3	4	4	144	144	8	132	4						4		эк								
Б1.О.20	Материаловедение		1				4	4	144	144	6	134	4	4		з														
Б1.О.21	Теплотехника	2					2	4	4	144	144	12	123	9				4		эк										
Б1.О.22	Электротехника и электроника			3			3	4	4	144	144	8	132	4					4		ок									
Б1.О.23	Сопротивление материалов	2					22	6	6	216	216	18	189	9				6	к	эк										
Б1.О.24	Детали машин и основы конструирования	3			3		4	4	144	144	10	125	9						4		эп									
Б1.О.25	Гидравлика			3			3	4	4	144	144	8	132	4				1		3	ок									
Б1.О.26	Автомобильные перевозки и безопасность движения			5			5	4	4	144	144	8	132	4											4		ок			
Б1.О.27	Гидравлические и пневматические системы транспортных средств	4					4	4	4	144	144	14	121	9					1				3	эк						
Б1.О.28	Устройство и конструкция автомобиля	3					3	5	5	180	180	16	155	9					5		эк									
Б1.О.29	Техническая эксплуатация автомобилей	4	3				4	7	7	252	252	16	223	13					3		з	4	эк							
Б1.О.30	Электроника и электрооборудование автомобилей			4			4	4	4	144	144	8	132	4								4		ок						
Б1.О.31	Конструкция и основы расчета силовых агрегатов	4			4		5	5	180	180	16	155	9									5		эп						
Б1.О.32	Основы строительного проектирования зданий автомобильно-технологических комплексов		5				5	4	4	144	144	6	134	4								1			3	эк				
Б1.О.33	Логистика на автомобильном транспорте			5			5	4	4	144	144	8	132	4											4		ок			
Б1.О.34	Экономика и управление автотранспортным предприятием		4				4	4	4	144	144	4	136	4								4		эк						
Б1.О.35	Основы российской государственности		1				2	2	72	72	10	58	4	2	з															
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>									58	58	2088	2088	128	1864	96	4			13			15			14			12		
Б1.В.01	Введение в специальность		1				1	4	4	144	144	4	136	4	4	эк														
Б1.В.02	Эксплуатационные материалы	2					2	4	4	144	144	6	129	9				4		эк										



