

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Иркутский национальный исследовательский технический университет»

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета



УТВЕРЖДАЮ

Ректор

М.В. Корняков

24 " 04 2026 г.

23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства

Специализация: Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование

Кафедра: Автомобильного транспорта, строительных и дорожных машин

Институт: Институт заочно-вечернего обучения

Квалификация: Инженер

Год начала подготовки (по учебному плану) 2026

Форма обучения: Заочная

Срок получения образования: 6л

Типы задач профессиональной деятельности

производственно-технологический

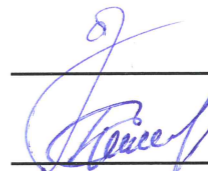
сервисно-эксплуатационный

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

 / В.В. Смирнов/


Директор института

 / О.В. Белоусова/

Зав. кафедрой

 / С.Н. Кривцов/

Руководитель ООП

 / С.Н. Кривцов/

23.05.01 Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование (СДМз-26), год начала подготовки 2026

Индекс	Наименование	Формы пром. атт.					з.е.	Итого акад. часов					Курс 1					Курс 2					Курс 3					Курс 4					Курс 5					Курс 6					Закреп						
		Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	КП	КР		Контр.	Факт	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Лек	Лаб	Пр	ЭИОС	СР	Лек	Лаб	Пр	ЭИОС	СР	Лек	Лаб	Пр	ЭИОС	СР	Лек	Лаб	Пр	ЭИОС	СР	Лек	Лаб	Пр	ЭИОС	СР	Лек	Лаб	Пр		ЭИОС	СР	Код			
<b>Блок 1. Дисциплины (модули)</b>							249	8964	1050	1014	7501	413	84	30	64	36	1158	70	32	62		1239	98	38	80		1821	70	32	78		1299	70	12	88		1376	34	20	52		608							
<b>Обязательная часть</b>							179	6444	762	726	5375	307	84	30	64	36	1158	70	32	62		1239	66	26	66		1294	40	20	32		691	42	12	40		757	16	8	16		236							
Б1.Б.01	<b>Общеобразовательный модуль</b>	123	11112	226	1		11112	32	1152	158	122	931	63	28		28	36	347	20		20		335			16		155						2				34	4	4			60						
Б1.Б.01.01	Иностранный язык	3	12				123	12	432	48	48	367	17		16		88			16		124			16		155															207							
Б1.Б.01.02	История России	1					1	4	144	58	22	77	9	18		4	36	77					60																			123							
Б1.Б.01.03	Экономика		2				2	2	72	8	8	60	4							2			60																			213							
Б1.Б.01.04	Основы деловой коммуникации		1				1	2	72	6	6	62	4	4				62																							201								
Б1.Б.01.05	Основы инклюзивного взаимодействия		1				1	36	2	2	30	4	2				30																								201								
Б1.Б.01.06	Критическое и системное мышление		1				1	36	4	4	28	4	2		2		28																								201								
Б1.Б.01.07	Философия	2					2	3	108	10	10	89	9								8		2	89																		151							
Б1.Б.01.08	Правоведение		2				2	2	72	6	6	62	4								6		62																		401								
Б1.Б.01.09	Безопасность жизнедеятельности		6				6	3	108	10	10	94	4														2								34	4	4			60	201								
Б1.Б.01.10	Основы российской государственности			1			1	2	72	6	6	62	4	2		4		62																															
Б1.Б.02	<b>Фундаментальный модуль</b>	1122	11	1			11111	31	1116	156	156	912	48	52	30	28		688	12	14	20		224																										
Б1.Б.02.01	Математика	2	1				1122	10	360	58	58	289	13	16		16		144	6		20		145																			302							
Б1.Б.02.02	Физика	2	1				1122	8	288	44	44	231	13	14	10			152	6	14			79																			303							
Б1.Б.02.03	Информационные технологии	1					1	5	180	20	20	151	9	8	12			151																							302								
Б1.Б.02.04	Химия	1					11	4	144	16	16	119	9	8	8			119																							135								
Б1.Б.02.05	Инженерная и компьютерная графика			1			1	4	144	18	18	122	4	6		12		122																							310								
Б1.Б.03	<b>Базовый модуль специальности</b>	12233	34444	45555	23335	22336	456	5	12222	23333	33334	44455	556	112	4032	438	438	3406	188	4		8		123	34	18	22		616	60	26	50		1077	40	20	32		691	40	12	40		723	12	4	16		176
Б1.Б.03.01	Введение в профессиональную деятельность	1					1	4	144	12	12	123	9	4		8		123																								103							
Б1.Б.03.02	Экологическая безопасность		2				2	3	108	10	10	94	4								4		94																			131							
Б1.Б.03.03	Материаловедение	2					2	4	144	14	14	121	9							6	8		121																			126							
Б1.Б.03.04	Теоретическая механика			2			2	5	180	18	18	158	4							8		10	158																			306							
Б1.Б.03.05	Эксплуатационные материалы	2					2	5	180	16	16	155	9							8		8	155																			103							
Б1.Б.03.06	Компьютерные технологии в инженерных задачах			2			2	3	108	16	16	88	4							6	10		88																		103								
Б1.Б.03.07	Технология конструкционных материалов			3			3	3	108	14	14	90	4										90																		126								
Б1.Б.03.08	Сопrotивление материалов			3			3	5	180	20	20	156	4										156																		306								
Б1.Б.03.09	Термодинамика и теплопередача		3				3	3	108	10	10	94	4										94																		138								
Б1.Б.03.10	Электротехника, электроника и электропривод		3				3	3	108	16	16	88	4										88																		140								
Б1.Б.03.11	Метрология, стандартизация и сертификация		3				3	3	108	14	14	90	4										90																		307								
Б1.Б.03.12	Конструкции подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования	3					3	5	180	20	20	151	9										151																			103							
Б1.Б.03.13	Гидравлика и гидромашины	3					3	4	144	16	16	119	9										119																			103							
Б1.Б.03.14	Коммунальная техника	3					3	4	144	16	16	119	9										119																			103							
Б1.Б.03.15	Энергетические установки подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования	4					4	5	180	20	20	151	9										151					2	34	4	6	8		117									103						
Б1.Б.03.16	Системы автоматизированного проектирования подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования	4					4	4	144	16	16	119	9										119					2	34	6	8		85									103							
Б1.Б.03.17	Детали машин и основы конструирования	4				4	4	144	18	18	117	9											117					2	34	4	6	6		83								307							
Б1.Б.03.18	Электрооборудование подъемно-транспортных, строительных, дорожных средств и оборудования	4					4	4	144	16	16	119	9										119					2	34	6		8		85								103							
Б1.Б.03.19	Управление техническими системами	4					4	5	180	20	20	151	9										151					2	34	8		10		117								103							
Б1.Б.03.20	Надежность и испытания транспортно-технологических средств		5				5	4	144	14	14	126	4										126				2	34	6		6		92									103							
Б1.Б.03.21	Оборудование промышленности строительных материалов	5					5	4	144	14	14	121	9										121				2	34	6		6		87									103							
Б1.Б.03.22	Гидропривод транспортно-технологических средств	5				5	5	18																																									

