



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)» (МГТУ им. Н.Э. Баумана)

Утвержден

Ученым советом

МГТУ им. Н.Э. Баумана

Протокол от 01 июля 2024 г. №8

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Направление подготовки — 35.03.02, Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств
 Направленность — Технология деревообработки (35.03.02/32)
 Квалификация — Бакалавр
 Срок обучения — 4 года. Год начала обучения — 2024
 Форма обучения — очная

Факультет — ЛТ «Факультет лесного хозяйства, лесопромышленных технологий и садово-паркового строительства»
 Кафедра — ЛТ8 «Древесиноведение и технологии деревообработки»

I. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК*

		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			
	недели	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17								1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17														
Курс	1	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Э	Э	Э	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	Э	Э	П	П	К	К	К	К	К	К	К				
	2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	Э	Э	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	Э	Э	П	П	К	К	К	К	К	К	К					
	3	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Э	Э	Э	К	К	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К					
	4	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Э	Э	Э	К	К	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К					

Т Теоретические занятия Э Экзаменационная сессия ГА Государственная итоговая аттестация П Практика К Каникулы Н НИР

* занятия в нерабочие праздничные дни не проводятся

II. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ

Т + Т/П + Н + Т/Н + Т/П/Н, недели	Э, недели	П**, недели	ГА, недели	К, недели/дни	Итого, недели
36	6	2	0	8/56	52
36	6	2	0	8/56	52
36	5	4	0	7/49	52
30	5	4	4	9/63	52

138	22	12	4	32	208
-----	----	----	---	----	-----

** с учётом практики, проводимой дискретно по периодам

III. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Шифр	Наименование циклов, разделов, дисциплин	Кафедра	Трудоёмкость циклов, разделов, дисциплин			Виды и трудоёмкость занятий				Семестр 1 - 18 недель				Семестр 2 - 18 недель				Семестр 3 - 18 недель				Семестр 4 - 18 недель				Семестр 5 - 18 недель				Семестр 6 - 18 недель				Семестр 7 - 18 недель				Семестр 8 - 12 недель																			
			Общая, з.е.	Общая, час	Аудит, час	Лек	Сем	Лаб	Сам/Иные	Трудоёмкость				Трудоёмкость				Трудоёмкость				Трудоёмкость				Трудоёмкость				Трудоёмкость																											
										з.е.	час	Ауд час	Сам/Иные час	Зач/экс	з.е.	час	Ауд час	Сам/Иные час	Зач/экс	з.е.	час	Ауд час	Сам/Иные час	Зач/экс	з.е.	час	Ауд час	Сам/Иные час	Зач/экс	з.е.	час	Ауд час	Сам/Иные час	Зач/экс	з.е.	час	Ауд час	Сам/Иные час	Зач/экс																		
Б1	Дисциплины (модули)		208	7488	3390	1298	1216	876	4098	28	1008	468	540		27	972	468	504		31	1116	504	612		26	936	378	558		27	972	432	540		25	900	414	486		26	936	450	486		18	648	312	336									
	Обязательная часть		114	4104	1902	728	826	348	2202	24	864	414	450		23	828	396	432		26	936	432	504		11	396	162	234		8	288	126	162		6	216	108	108		4	144	72	72		12	432	192	240									
1	Введение в профессиональную деятельность	ЛТ8	2	72	36	18	18	0	36	2	72	36	36	Зчт																																											
2	Иностранный язык	К5	7	252	108	0	108	0	144	3	108	54	54	Зчт	4	144	54	90	Экз																																						
3	История России	К7	4	144	108	54	54	0	36	2	72	54	18	Зчт	2	72	54	18	РЭкз																																						
4	Математика	К6	10	360	162	72	90	0	198	5	180	72	108	Экз	5	180	90	90	Экз																																						
5	Начертательная геометрия и инженерная графика	ЛТ7	3	108	54	18	36	0	54	3	108	54	54	ДЗчт																																											
6	Физика	К6	7	252	108	36	36	36	144	3	108	54	54	Зчт	4	144	54	90	Экз																																						
7	Физическая культура и спорт	К8	2	72	36	14	22	0	36	2	72	36	36	Зчт																																											
8	Философия	К7	4	144	54	18	36	0	90	4	144	54	90	Экз																																											
9	Информационные технологии	К3	3	108	54	18	0	36	54						3	108	54	54	Зчт																																						
10	Компьютерная графика	ЛТ4	2	72	36	0	36	0	36						2	72	36	36	Зчт																																						
11	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	ЛТ5	3	108	54	18	0	36	54						3	108	54	54	Зчт																																						
12	Гидравлика, гидро- и пневмопривод	ЛТ5	5	180	72	36	18	18	108						5	180	72	108	Экз																																						
13	Древесиноведение	ЛТ8	4	144	72	36	0	36	72						4	144	72	72	Зчт																																						
14	Русский язык и культура речи	К5	3	108	54	18	36	0	54						3	108	54	54	Зчт																																						
15	Теоретическая механика	ЛТ5	4	144	72	36	36	0	72						4	144	72	72	Зчт																																						
16	Экономика	К4	3	108	54	18	36	0	54						3	108	54	54	Зчт																																						
17	Электротехника и электроника	ЛТ10	4	144	54	18	18	18	90						4	144	54	90	Экз																																						
18	Этика и психология в профессиональной деятельности	К7	3	108	54	18	36	0	54						3	108	54	54	Зчт																																						
19	Основы технологии производства	ЛТ8	2	72	36	18	0	18	36																																																



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»

Факультет — Факультет лесного хозяйства, лесопромышленных технологий и садово-паркового строительства
Кафедра — Древоисоведение и технологии деревообработки, ЛТ8

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Направление подготовки — 35.03.02, Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств

Направленность — Технология деревообработки

Квалификация — Бакалавр

Срок обучения — 4 года. Год начала обучения — 2023

Форма обучения — очная

Приложение 1

Утвержден:

Ученым советом
МГТУ им. Н.Э. Баумана
Протокол №8
22 мая 2023 г.

I. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК*

	недели	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
Курс	1	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Э	Э	Э	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	Э	Э	П	П	К	К	К	К	К	К	К	
	2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	Э	Э	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	Э	Э	П	П	К	К	К	К	К	К	К	
	3	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Э	Э	Э	К	К	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	
	4	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Э	Э	Э	К	К	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	

Т Теоретические занятия Э Экзаменационная сессия ГА Государственная итоговая аттестация П Практика К Каникулы Н НИР

* занятия в нерабочие праздничные дни не проводятся

II. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ

Т + Т/П + Н + Т/Н + Т/П/Н, недели	Э, недели	П**, недели	ГА, недели	К, недели/дни	Итого, недели
36	6	2	0	8/56	52
36	6	2	0	8/56	52
36	5	4	0	7/49	52
30	5	4	4	9/63	52

138 22 12 4 32 208

** с учётом практики, проводимой дискретно по периодам

III. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Шифр	Наименование циклов, разделов, дисциплин	Кафедра	Трудоёмкость циклов, разделов, дисциплин			Виды и трудоёмкость занятий				Семестр 1 - 18 недель				Семестр 2 - 18 недель				Семестр 3 - 18 недель				Семестр 4 - 18 недель				Семестр 5 - 18 недель				Семестр 6 - 18 недель				Семестр 7 - 18 недель				Семестр 8 - 12 недель																						
			Общая, з.е.	Общая, час	Аудит, час	Лек, час	Сем, час	Лаб, час	Сам/Иные, час	Трудоёмкость		Зач/ экз	Трудоёмкость		Зач/ экз	Трудоёмкость		Зач/ экз	Трудоёмкость		Зач/ экз	Трудоёмкость		Зач/ экз	Трудоёмкость		Зач/ экз	Трудоёмкость		Зач/ экз	Трудоёмкость		Зач/ экз																											
										з.е.	час		з.е.	час		з.е.	час		з.е.	час		з.е.	час		з.е.	час		з.е.	час		з.е.	час		з.е.	час																									
Б1	Дисциплины (модули)		208	7488	3390	1284	1230	876	4098	28	1008	468	540	27	972	468	504	31	1116	504	612	26	936	378	558	27	972	432	540	25	900	414	486	26	936	450	486	18	648	312	336																			
	Обязательная часть		114	4104	1902	714	840	348	2202	24	864	414	450	23	828	396	432	26	936	432	504	11	396	162	234	8	288	126	162	6	216	108	108	4	144	72	72	12	432	192	240																			
1	Введение в профессиональную деятельность	ЛТ8	2	72	36	18	18	0	36	2	72	36	36	Зчт																																														
2	Иностранный язык	К5	7	252	108	0	108	0	144	3	108	54	54	Зчт	4	144	54	90	Экз																																									
3	История России	К7	4	144	108	54	54	0	36	2	72	54	18	Зчт	2	72	54	18	РЭкз																																									
4	Математика	К6	10	360	162	72	90	0	198	5	180	72	108	Экз	5	180	90	90	Экз																																									
5	Начертательная геометрия и инженерная графика	ЛТ7	3	108	54	18	36	0	54	3	108	54	54	ДЗчт																																														
6	Физика	К6	7	252	108	36	36	36	144	3	108	54	54	Зчт	4	144	54	90	Экз																																									
7	Физическая культура и спорт	К8	2	72	36	0	36	0	36	2	72	36	36	Зчт																																														
8	Философия	К7	4	144	54	18	36	0	90	4	144	54	90	Экз																																														
9	Информационные технологии	К3	3	108	54	18	0	36	54						3	108	54	54	Зчт																																									
10	Компьютерная графика	ЛТ4	2	72	36	0	36	0	36						2	72	36	36	Зчт																																									
11	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	ЛТ5	3	108	54	18	0	36	54						3	108	54	54	Зчт																																									
12	Гидравлика, гидро- и пневмопривод	ЛТ5	5	180	72	36	18	18	108							5	180	72	108	Экз																																								
13	Древоисоведение	ЛТ8	4	144	72	36	0	36	72						4	144	72	72	Зчт																																									
14	Русский язык и культура речи	К5	3	108	54	18	36	0	54						3	108	54	54	Зчт																																									
15	Теоретическая механика	ЛТ5	4	144	72	36	36	0	72						4	144	72	72	Зчт																																									
16	Экономика	К4	3	108	54	18	36	0	54						3	108	54	54	Зчт																																									
17	Электротехника и электроника	ЛТ10	4	144	54	18	18	18	90						4	144	54	90	Экз																																									
18	Этика и психология в профессиональной деятельности	К7	3	108	54	18	36	0	54						3	108	54	54	Зчт																																									
19	Основы технологии производства	ЛТ8	2	72	36	18	0	18	36							2	72	36	36	Зчт																																								
20	Прикладная механика	ЛТ5	7	252	108	54	18	36	144							5	180	72	108	Экз																																								
21	Теплотехника	ЛТ5	4	144	54	18	18	18	90							4	144	54	90	Экз																																								
22	Основы экологической безопасности технологий и машин	ЛТ5	2	72	36	18	18	0	36							2	72	36	36	Зчт																																								
23	Управление качеством продукции лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	ЛТ8	4	144	54	18	36	0	90																																																			



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»

Факультет — Факультет лесного хозяйства, лесопромышленных технологий и садово-паркового строительства
Кафедра — Дровесиноведение и технологии деревообработки, ЛТ8

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Направление подготовки — 35.03.02, Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств

Направленность — Технология деревообработки

Квалификация — Бакалавр

Срок обучения — 4 года. Год начала обучения — 2022

Форма обучения — очная

Приложение 1

Утвержден:
Ученым советом
МГТУ им. Н.Э. Баумана
Протокол №7
16 мая 2022 г.

I. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК*

недели	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	
	1	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Т/П	Э	Э	Э	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	Э	Э	П	П	К	К	К	К	К	К	К
2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	Э	Э	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	Э	Э	П	П	К	К	К	К	К	К	К	
3	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Э	Э	Э	К	К	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К
4	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Э	Э	Э	К	К	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К

Т Теоретические занятия Э Экзаменационная сессия ГА Государственная итоговая аттестация П Практика К Каникулы Н НИР

* занятия в нерабочие праздничные дни не проводятся

II. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ

Т + Т/П + Н + Т/Н + Т/П/Н, недели	Э, недели	П**, недели	ГА, недели	К, недели/дни	Итого, недели
36	6	2	0	8/56	52
36	6	2	0	8/56	52
36	5	4	0	7/49	52
30	5	4	4	9/63	52
138	22	12	4	32	208

** с учётом практики, проводимой дискретно по периодам

III. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Шифр	Наименование циклов, разделов, дисциплин	Кафедра	Трудоёмкость циклов, разделов, дисциплин			Виды и трудоёмкость занятий				Семестр 1 - 18 недель				Семестр 2 - 18 недель				Семестр 3 - 18 недель				Семестр 4 - 18 недель				Семестр 5 - 18 недель				Семестр 6 - 18 недель				Семестр 7 - 18 недель				Семестр 8 - 12 недель															
			Общая, з.е.	Общая, час	Аудит, час	Лек, час	Сем, час	Лаб, час	Сам/Иные, час	Трудоёмкость				Трудоёмкость				Трудоёмкость				Трудоёмкость				Трудоёмкость				Трудоёмкость				Трудоёмкость																			
										з.е.	час	Ауд час	Сам/Иные час	Зач/ экз	з.е.	час	Ауд час	Сам/Иные час	Зач/ экз	з.е.	час	Ауд час	Сам/Иные час	Зач/ экз	з.е.	час	Ауд час	Сам/Иные час	Зач/ экз	з.е.	час	Ауд час	Сам/Иные час	Зач/ экз	з.е.	час	Ауд час	Сам/Иные час	Зач/ экз														
Б1	Дисциплины (модули)		208	7488	3336	1266	1194	876	4152	26	936	414	522	29	1044	468	576	31	1116	504	612	26	936	378	558	27	972	432	540	25	900	414	486	26	936	450	486	18	648	312	336												
	Обязательная часть		114	4104	1848	696	804	348	2256	22	792	360	432	25	900	396	504	26	936	432	504	11	396	162	234	8	288	126	162	6	216	108	108	4	144	72	72	12	432	192	240												
1	Введение в профессиональную деятельность	ЛТ8	2	72	36	18	18	0	36	2	72	36	36	Зчт																																							
2	Иностранный язык	К5	7	252	108	0	108	0	144	3	108	54	54	Зчт	4	144	54	90	Экз																																		
3	История	К7	4	144	54	36	18	0	90	4	144	54	90	Экз																																							
4	Математика	К6	10	360	162	72	90	0	198	5	180	72	108	Экз	5	180	90	90	Экз																																		
5	Начертательная геометрия и инженерная графика	ЛТ7	3	108	54	18	36	0	54	3	108	54	54	ДЗчт																																							
6	Физика	К6	7	252	108	36	36	36	144	3	108	54	54	Зчт	4	144	54	90	Экз																																		
7	Физическая культура и спорт	К8	2	72	36	0	36	0	36	2	72	36	36	Зчт																																							
8	Информационные технологии	К3	3	108	54	18	0	36	54					Зчт	3	108	54	54	Зчт																																		
9	Компьютерная графика	ЛТ4	2	72	36	0	36	0	36					Зчт	2	72	36	36	Зчт																																		
10	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	ЛТ5	3	108	54	18	0	36	54					Зчт	3	108	54	54	Зчт																																		
11	Философия	К7	4	144	54	18	36	0	90					Экз	4	144	54	90	Экз																																		
12	Гидравлика, гидро- и пневмопривод	ЛТ5	5	180	72	36	18	18	108					Экз	5	180	72	108	Экз																																		
13	Дровесиноведение	ЛТ8	4	144	72	36	0	36	72					Зчт	4	144	72	72	Зчт																																		
14	Русский язык и культура речи	К5	3	108	54	18	36	0	54					Зчт	3	108	54	54	Зчт																																		
15	Теоретическая механика	ЛТ5	4	144	72	36	36	0	72					Зчт	4	144	72	72	Зчт																																		
16	Экономика	К4	3	108	54	18	36	0	54					Зчт	3	108	54	54	Зчт																																		
17	Электротехника и электроника	ЛТ10	4	144	54	18	18	18	90					Экз	4	144	54	90	Экз																																		
18	Этика и психология в профессиональной деятельности	К7	3	108	54	18	36	0	54					Зчт	3	108	54	54	Зчт																																		
19	Основы технологии производства	ЛТ8	2	72	36	18	0	18	36					Зчт	2	72	36	36	Зчт																																		
20	Прикладная механика	ЛТ5	7	252	108	54	18	36	144					Экз	5	180	72	108	Экз																																		
21	Теплотехника	ЛТ5	4	144	54	18	18	18	90					Экз	4	144	54	90	Экз																																		
22	Основы экологической безопасности технологий и машин	ЛТ5	2	72	36	18	18	0	36					Зчт	2	72	36	36	Зчт																																		
23	Управление качеством продукции лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	ЛТ8	4	144	54	18	36	0	90					Экз	4	144	54	90</																																			

