

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова"
Технический институт (филиал) в г.Нерюнгри

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 01 от 30.01.2020

08.03.01

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Директор
ТИ(ф)СВФУ

по программе бакалавриата

Направление: Строительство

Профиль: Промышленное и гражданское строительство

Кафедра: Кафедра строительного дела

Факультет: ТИ

Квалификация: бакалавр
Программа подготовки: прикладной бакалавриат
Форма обучения: Заочная
Срок получения образования: 5л

	Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	+	технологический
+	+	организационно-управленческий
+	-	сервисно-эксплуатационный



Год начала подготовки (по учебному плану)

2020

Учебный год

2020-2021

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 481 от 31.05.2017

100С-2015/

СОГЛАСОВАНО

И.о. зав. кафедрой СД

 / Косарев Л.В./

№	Индекс	Наименование	Сессия 1											Сессия 2											Сессия 3											Итого за курс										Каф.	Курсы																
			Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							з.е.	Неделя																								
				Всего	Кон. такт.	Лек.	Лаб.	Пр.	КСР	СР			Контр. оль	Всего	Кон. такт.	Лек.	Лаб.	Пр.	КСР			СР	Контр. оль	Всего	Кон. такт.	Лек.	Лаб.	Пр.			КСР	СР	Контр. оль	Всего	Кон. такт.	Лек.	Лаб.			Пр.	КСР	СР	Контр. оль																				
ИТОГО (с факультативами)				6									1		1006											20		716												19		1728										48	41	4/6									
ИТОГО по ОП (без факультативов)				6											934													716																	46																		
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																																																															
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																																																															
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				6	6	6									934	161	40	6	78	37	722	51						608	67	20	8	16	23	497	44													ТО: 34; Э: 5 2/3															
1	Б1.О.03	Иностранный язык												Эк К	144	18			12	6	117	9																							7	12																	
2	Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности												За	108	15	4		6	5	89	4																							2	2																	
3	Б1.О.09	Психология социального взаимодействия		2	2	2								За К	70	13	4		6	3	53	4																							5	2																	
4	Б1.О.10	Основы УНИД												За	72	13	6		4	3	55	4																							2	2																	
5	Б1.О.13	Профессиональное мастерство												За	108	15	4		6	5	89	4																							2	2																	
6	Б1.О.14	Математика												Эк РГР	144	29	8		16	5	106	9																							6	12																	
7	Б1.О.15	Физика												Эк РГР	108	26	6	6	10	4	73	9																							4	12																	
8	Б1.О.18	Инженерная графика		2	2	2								За К	106	14			10	4	88	4				Эк КП	108	8			4	4	91	9				Эк За КП К	216	24	2		14	8	179	13	6				2	2											
9	Б1.О.19	Механика		2	2	2								За К	70	14	4		8	2	52	4				Эк К	108	12	4		4	4	87	9				Эк За К(2)	180	28	10		12	6	139	13	5					23											
10	Б1.О.19.01	Теоретическая механика		2	2	2								За К	70	14	4		8	2	52	4				Эк К	108	12	4		4	4	87	9				Эк За К(2)	180	28	10		12	6	139	13	5				2	2											
11	Б1.О.22	Инженерное обеспечение в строительстве													4	4	4								Эк(2) К(2)	212	24	8	4	4	8	170	18				Эк(2) К(2)	216	28	12	4	4	8	170	18	6					2												
12	Б1.О.22.01	Инженерная геология и экология													2	2	2								Эк К	108	12	4		4	4	85	9				Эк К	108	14	6		4	4	85	9	3				3	2												
13	Б1.О.22.02	Инженерная геодезия													2	2	2								Эк К	108	12	4	4		4	85	9				Эк К	108	14	6	4		4	85	9	3				3	2												
14	Б1.В.01	Культурология																							За	72	11	4		4	3	57	4				За	72	11	4		4	3	57	4	2				8	2												
15	Б1.В.ДВ.01.01	Адаптивные технологии в социально-профессиональной среде																							ЗаО	108	12	4	4		4	92	4				ЗаО	108	12	4	4		4	92	4	3				5	2												
16	Б1.В.ДВ.01.02	Организация доступной среды для маломобильных групп населения (МГН)																							ЗаО	108	12	4	4		4	92	4				ЗаО	108	12	4	4		4	92	4	3				2	2												
17	ФТД.03	Практическая грамматика английского языка												За	72	9			6	3	59	4																						7	2																		
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ														Эж(3) За(7) К(4) РГР(2)											Эж(4) За ЗаО КП К(3)											Эж(7) За(8) ЗаО КП К(7) РГР(2)																											
ПРАКТИКИ																											108	7	2			5	97	4					108	7	2			5	97	4					108	7	2			5	97	4	3	2			
	Б2.О.01(У)	Учебная геодезическая практика																							ЗаО	108	7	2			5	97	4				ЗаО	108	7	2			5	97	4	3	2																
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ																																																															
КАНИКУЛЫ																																													8																		

№	Индекс	Наименование	Сессия 1										Сессия 2										Сессия 3										Итого за курс										Каф.	Курсы
			Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							Дней	Контроль	Академических часов							з.е.	Неделя					
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР	СР			Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КСР			СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр			КСР	СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб			Пр	КСР	СР		
ИТОГО (с факультативами)			8								1		644								24		1004								25		1656								46	41 5/6		
ИТОГО по ОП (без факультативов)			8										644										1004										1656								46			
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																																	37,2											
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																																	157											
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			8	8	8							644	77	22	4	26	25	537	30			680	72	22		24	26	573	35			1332	157	52	4	50	51	1110	65	37	ТО: 28; Э: 7 5/6			
1	Б1.О.28	Металлические конструкции, включая сварку	2	2	2						За К	106	12	4		4	4	90	4		Эк К	180	15	4		4	7	156	9			Эк За К(2)	288	29	10		8	11	246	13	8	2	4	
2	Б1.О.30	Железобетонные и каменные конструкции	2	2	2						За К	106	16	4	4	4	4	86	4		Эк КП	180	21	6		8	7	150	9			Эк За КП К	288	39	12	4	12	11	236	13	8	2	4	
3	Б1.В.02	Технологические процессы в строительстве	2	2	2						Эк КП	178	21	6		8	7	148	9													Эк КП	180	23	8		8	7	148	9	5	2	4	
4	Б1.В.05	Инженерные системы зданий и сооружений	2	2	2						Эк К	144	16	6		4	6	119	9			Эк К	178	15	4		4	7	154	9			Эк(2) К(2)	324	33	12		8	13	273	18	9		4
5	Б1.В.05.01	Водоснабжение и водоотведение	2	2	2						Эк К	142	14	4		4	6	119	9													Эк К	144	16	6		4	6	119	9	4	2	4	
6	Б1.В.05.02	Теплогаснабжение и вентиляция										2	2	2								Эк К	178	15	4		4	7	154	9			Эк К	180	17	6		4	7	154	9	5	2	4
7	Б1.В.06	Технические вопросы реконструкции зданий и сооружений										2	2	2								За К	70	10	4		4	2	56	4			За К	72	12	6		4	2	56	4	2	2	4
8	Б1.В.08	Исполнительно-техническая документация и контроль качества																				За	72	11	4		4	3	57	4			За	72	11	4		4	3	57	4	2	2	4
9	Б1.В.09	Основы САПР									За	106	10			6	4	94	4													За	108	10			6	4	94	4	3	2	4	
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ													Эк(2) За(3) КП К(3)										Эк(3) За(2) КП К(3)										Эк(5) За(5) КП(2) К(6)											
ПРАКТИКИ			(План)																																									
	Б2.О.03(П)	Производственная исполнительская практика																			ЗаО	324	18	2			16	302	4			ЗаО	324	18	2			16	302	4	9	6		
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																									
КАНИКУЛЫ																																											7 5/6	

№	Индекс	Наименование	Сессия 1											Сессия 2											Сессия 3											Итого за курс											Каф.	Курсы
			Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								Дней	Контроль	Академических часов								з.е.	Неделя					
				Всего	Кон. такт.	Лек.	Лаб.	Пр.	КСР	СР	Контр. оль			Всего	Кон. такт.	Лек.	Лаб.	Пр.	КСР	СР	Контр. оль			Всего	Кон. такт.	Лек.	Лаб.	Пр.	КСР	СР	Контр. оль			Всего	Кон. такт.	Лек.	Лаб.	Пр.	КСР	СР	Контр. оль			Всего	Кон. такт.	Лек.		
ИТОГО (с факультативами)			8									1	534									24	1186									25	1728									48	49 4/6					
ИТОГО по ОП (без факультативов)			8										534										1186										1728									48						
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, ОП, факультативы (акад.час/нед)																																	28,7															
КОНТАКТНАЯ РАБОТА, ОП (час/год)																																	152															
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			8	8	8								426	54	18	4	16	16	351	21			646	90	18		46	26	520	36			1080	152	44	4	62	42	871	67	30	ТО: 29 5/6 Э: 7 5/6						
1	Б1.О.21	Электроснабжение с основами электротехники	2	2	2							Эк К	142	18	4	4	4	6	115	9											Эк К	144	20	6	4	4	6	115	9	4		4	5					
2	Б1.О.29	Конструкции из дерева и пластмасс											2	2	2								Эк КП	214	25	4		12	9	180	9		Эк КП	216	27	6		12	9	180	9	6		2	5			
3	Б1.В.03	Технологии возведения зданий и сооружений	2	2	2							За К	106	12	4		4	4	90	4			Эк КП	180	25	6		12	7	146	9		Эк За КП К	288	39	12		16	11	236	13	8		2	5			
4	Б1.В.04	Основы организации и управления в строительстве	2	2	2							За	70	10	4		4	2	56	4			Эк КП	108	18	4		10	4	81	9		Эк За КП	180	30	10		14	6	137	13	5		2	5			
5	Б1.В.11	Экономика строительства и сметное дело	2	2	2							За К	106	12	4		4	4	90	4			Эк К	144	22	4		12	6	113	9		Эк За К(2)	252	36	10		16	10	203	13	7		2	5			
ФОРМЫ КОНТРОЛЯ														Эк За(3) К(3)											Эк(4) КП(3) К											Эк(5) За(3) КП(3) К(4)												
ПРАКТИКИ			(План)											108 7 2 5 97 4											324 18 2 16 302 4											432 25 4 21 399 8 12 8												
	Б2.О.04(П)	Производственная практика: Научно-исследовательская работа										ЗаО	108	7	2		5	97	4												ЗаО	108	7	2		5	97	4	3	2								
	Б2.О.05(Пд)	Производственная преддипломная практика для выполнения выпускной квалификационной работы																					ЗаО	324	18	2		16	302	4		ЗаО	324	18	2		16	302	4	9	6							
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																						216 11 11 205											216 11 11 205												
	Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы																																														
КАНИКУЛЫ																																															8	