

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный университет промышленных технологий и дизайна"  
 ВЫСШАЯ ШКОЛА ТЕХНОЛОГИИ И ЭНЕРГЕТИКИ

УТВЕРЖДАЮ

# РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Директор ВШТЭ

П.В. Луканин

План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 4 от 24.02.2022

по программе бакалавриата

38.03.02

38.03.02 Менеджмент

Профиль: "Логистика и управление цепями поставок"

Группы: 6-718, 6-728

(выпускающая кафедра М и Л)

Профиль: Логистика и управление цепями поставок

Кафедра: Маркетинга и логистики

Институт: Институт заочного и вечернего обучения

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану)

2021

Учебный год

2022-2023

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 970 от 12.08.2020

Форма обучения: Очно-заочная

Срок получения образования: 3 г. 7 м. (ускоренное обучение)

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
08	ФИНАНСЫ И ЭКОНОМИКА
08.026	СПЕЦИАЛИСТ В СФЕРЕ ЗАКУПОК
31	АВТОМОБИЛЕСТРОЕНИЕ
31.018	ЛОГИСТ АВТОМОБИЛЕСТРОЕНИЯ
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ
40.049	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЛОГИСТИКЕ НА ТРАНСПОРТЕ
40.084	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ СЕТЕЙ ПОСТАВОК МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Типы задач профессиональной деятельности

информационно-аналитический

организационно-управленческий

научно-исследовательский

СОГЛАСОВАНО

Исполнительный директор ВШТЭ

\_\_\_\_\_ / А.Л. Ашкалунин/

Начальник УМУ ВШТЭ

\_\_\_\_\_ / А.Г. Николаева/

Зам. директора ИЗВО ВШТЭ

\_\_\_\_\_ / К.Л. Гурина/

Зав. кафедрой М и Л ВШТЭ

\_\_\_\_\_ / А.Н. Назарова/

Руководитель образовательной программы

\_\_\_\_\_ / А.Н. Назарова/

### Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август													
Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31						
Нед	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						
I																		Э	*	Э	Э	Э	К																		Э	Э	Э	У	У	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
II																		Э	*	Э	Э	Э	К																		Э	Э	Э	У	У	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
III																		Э	*	Э	Э	К	К																		Э	Э	Э	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К		
IV	Пд	Пд	Пд	Пд														Э	Э	*	Э	Г	Г	Д	Д	Д	К	К	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=

### Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	
	Теоретическое обучение	17	17	34	17	17	34	17	17	34	12		12	114
Э	Экзаменационные сессии	4	3	7	4	3	7	3	3	6	3		3	23
У	Учебная практика		2	2		2	2						4	
П	Производственная практика								2	2			2	
Пд	Преддипломная практика										4		4	
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы										4		4	
Г	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена										2		2	
К	Каникулы	1	7	8	1	7	8	2	7	9		4	4	29
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	1 (6 дн)		1 (6 дн)	1 (6 дн)		1 (6 дн)	1 (6 дн)		1 (6 дн)	1 (6 дн)		1 (6 дн)	4 (24 дн)
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			не менее 12 нед. и не более 39 нед.			
Итого		23	29	52	23	29	52	23	29	52	20	10	30	186

