

СОГЛАСОВАНО

Организация-партнер

Руководитель

«23» августа 2021 г.



ООО 'Курьер Сервис - 70'

Д.В. Дудкин Е.М.



Е.В. Платонов

2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Академия машиностроения имени Ж.Я. Котина»

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

38.02.03

Операционная деятельность в логистике

код

наименование специальности

по программе базовой подготовки

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ

квалификация:

операционный логист

форма обучения

Заочная

Срок получения СПО по ППССЗ

2г 2м

год начала подготовки по УП

2021

профиль получаемого профессионального образования

социально-экономический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 28.07.2014

№ 834

	Всего часов с учетом практик										762	174	174																																															
ПМ.03	Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками										1	3	2	195	26	169	26	20	6							30	26	4	4	165	143	22	16	6																										
МДК.03.01	Оптимизация ресурсов организаций (подразделений)										4											30	26	4	4	84	72	12	6	6																														
МДК.03.02	Оценка инвестиционных проектов в логистической системе										4											81	71	10	10																																			
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)										4	РП	час	72	72	72	нед	2	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	72	нед	2	час	нед	час	нед																										
ПМ.03.ЭК	Экзамен квалификационный										4																																																	
	Всего часов с учетом практик										267	98	98																																															
ПМ.04	Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций										1	2	1	150	18	132	18	10	8							150	132	18	10	8																														
МДК.04.01	Основы контроля и оценки эффективности функционирования логистических систем и операций										4											150	132	18	10	8																																		
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)										4	РП	час	72	72	72	нед	2	час	нед	час	нед	час	нед	час	72	нед	2	час	нед	час	нед																												
ПМ.04.ЭК	Экзамен квалификационный										4																																																	
	Всего часов с учетом практик										222	90	90																																															
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики										час	360	360	360	нед	10	час	нед	час	108	нед	3	час	108	нед	3	час	144	нед	4	час	нед	час	нед	час	нед																								
	Учебная практика										час	36	36	36	нед	1	час	нед	час	36	нед	1	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед																								
	Концентрированная										час	36	36	36	нед	1	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед																								
	Распределенная										час											час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед																					
	Производственная (по профилю специальности) практика										час	324	324	324	нед	9	час	нед	час	72	нед	2	час	108	нед	3	час	144	нед	4	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед																						
	Концентрированная										час	324	324	324	нед	9	час	нед	час	72	нед	2	час	108	нед	3	час	144	нед	4	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед																						
	Распределенная										час											час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед																					
ГДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)										4	РП	час	144	144	144	нед	4	час	нед	час	нед	час	нед	час	144	нед	4	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед																						
	Государственная итоговая аттестация										час	216	216	нед	6	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	216	нед	6	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед																							
	Подготовка выпускной квалификационной работы										час	144	144	нед	4	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед																							
	Защита выпускной квалификационной работы										час	72	72	нед	2	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед																							
	Подготовка к государственным экзаменам										час											час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед																					
	Проведение государственных экзаменов										час											час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед	час	нед																					
	Консультации 4 часа на каждого обучающегося в учебном году																																																											
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК										9	2	24	2	4	17	3186	692	2866	320	186	118	16	795	715	80	52	28	845	765	80	42	30	8	829	749	80	44	28	8	717	637	80	48	32															
	Экзамены (без учета физ. культуры)																				1										3										3										2									
	Зачеты (без учета физ. культуры)																				4										5										4										6									
	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																				4										5										4										6									
	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																				1										1										1										3									
	Курсовые работы (без учета физ. культуры)																				1										1										1										3									
	Итоговые письм. контр. раб. (без учета физ. культуры)																				4										1										3										5									
	Домашние контр. раб. (без учета физ. культуры)																				4										5										3										5									

7. Пояснительная записка

7.1. Нормативная база реализации программы подготовки специалистов среднего звена

Настоящий учебный план Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения "Академия машиностроения имени Ж.Я. Котина" разработан на основе:

Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";

Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28.07.2014 г. № 834.

Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования".

Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства Просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 № 885/390 «О практической подготовке обучающихся»;

Письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.07.2015 № 06-846 "О направлении Методических рекомендаций по организации учебного процесса по очно-заочной и заочной формам обучения в образовательных организациях, реализующих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования"

7.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Начало и окончание учебного года в соответствии с календарным учебным графиком.

Основной формой организации образовательного процесса в образовательных организациях при заочной форме обучения является лабораторно-экзаменационная сессия, включающая в себя весь комплекс лабораторно-практических работ, теоретического обучения и оценочных мероприятий (промежуточная и итоговая аттестация) (далее — сессия), периодичность и сроки проведения сессии устанавливаются в графике учебного процесса

Общая продолжительность экзаменационных (лабораторно-экзаменационных) сессий в учебном году устанавливается для заочной формы обучения на 1-м и 2-м курсах — не более 30 календарных дней.

Максимальный объем учебной нагрузки студентов составляет 3186 часов (54 часа в неделю), аудиторной нагрузки 320 часов (160 часов в год). В форме практической подготовки проводится 692 часа.

Дисциплина "Иностранный язык" реализуется в течение всего периода обучения.

Дисциплина "Физическая культура" предусматривает занятия в объеме не менее 2-х часов обязательных аудиторных занятий, которые проводятся как Консультации на учебную группу предусматриваются из расчета 4 часа в год на каждого обучающегося. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные.

Учебная и производственная практики проводятся образовательной организацией при освоении обучающимися ПК в рамках ПМ. Производственная практика включает в себя следующие этапы: практика по профилю специальности и преддипломная практика. При заочной форме обучения практика реализуется в объеме, предусмотренном для очной формы обучения. Учебная практика и практика по профилю специальности реализуется обучающимся самостоятельно с представлением и последующей защитой отчета в форме собеседования. Рекомендуется заключение договоров, соглашений о сотрудничестве с предприятием, на котором работает обучающийся, а также предоставление обучающемуся со стороны предприятия справок, сертификатов, иных документов, подтверждающих его ОК и ПК по выбранной специальности, профессии и(или) документа подтверждения имеющейся у него рабочей профессии, освоенной в рамках образовательной программы при получении среднего профессионального образования или в ходе предшествующей профессиональной деятельности. В графике учебного процесса рабочего учебного плана фиксируется только производственная практика и преддипломная практика (для программ подготовки специалистов среднего звена), а в Приложении «Виды практик и ГИА» рабочего учебного плана — все виды практики, предусмотренные ФГОС СПО.

Форма контроля - дифференцированный зачет.

Преддипломная практика является обязательной для всех обучающихся, проводится после последней сессии и предшествует ГИА. Преддипломная практика реализуется обучающимся по направлению образовательной организации, реализующей профессиональные программы подготовки специалистов среднего звена в объеме четырех недель.

Каникулы для обучающихся устанавливаются не менее 2-х раз в течение учебного года, в том числе в зимний период - не менее 2 недель.

7.3. Общеобразовательный цикл.

Общеобразовательный цикл отсутствует.

7.4. Формирование вариативной части программы подготовки специалистов среднего звена.

Вариативная часть **972 часа** распределена в соответствии с запросами рынка труда и возможностями продолжения образования следующим образом:

Общий гуманитарный и социально-экономический цикл - **7 часов.**

Математический и общий естественнонаучный цикл - **30 часов.**

Общепрофессиональные дисциплины - **360 часов.**

Профессиональные модули - **575 часов.**

7.5. Порядок аттестации обучающихся.

Формами проведения промежуточной аттестации является зачет, дифференцированный зачет, экзамен, итоговая письменная классная (аудиторная) контрольная работа, курсовой проект. Общее количество экзаменов не превышает 8 в год, суммарное количество зачетов и дифференцированных зачетов не более 10 (без учета аттестации по физической культуре). Экзамены проводятся в дни, освобожденные от других форм занятий. Зачеты, в т.ч. дифференцированные, проводятся за счет объема времени, отводимого на изучение соответствующего учебного предмета, дисциплины, междисциплинарного курса, практики.

В межсессионный период обучающимися по заочной форме обучения выполняются домашние контрольные работы, количество которых в учебном году не более десяти, а по отдельной дисциплине, МДК, ПМ — не более двух. Домашние контрольные работы подлежат обязательному рецензированию.

При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по модулю является экзамен (квалификационный), который проводится после окончания практики, входящей в модуль, и междисциплинарных курсов.

Знания и умения определяются оценками "отлично", "хорошо", "удовлетворительно" и "зачтено".

Подготовка и защита курсовой работы проводится за счет объема времени, отводимого на изучение дисциплины, междисциплинарного курса. Учебным планом предусмотрено выполнение 2 курсовых работ:

по ПМ.01. Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности (МДК.01.01 Основы планирования и организации логистического процесса в организациях (подразделениях)) на 1 курсе во 2 семестре;

по ПМ.02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении (МДК.02.02 Оценка рентабельности системы складирования и оптимизация внутрипроизводственных потоковых процессов) на 2 курсе в 3 семестре.

7.6. Формы проведения государственной итоговой аттестации.

Государственная итоговая аттестация включает в себя подготовку и защиту выпускной квалификационной работы - дипломной работы. Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется Положением о ГИА, утвержденным директором образовательного учреждения. Объем времени, отведенный на государственную итоговую аттестацию, составляет 6 недель, из них на подготовку выпускной квалификационной работы - 4 недели, на защиту - 2 недели.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по учебно-методической работе

Начальник методического отдела

Руководитель службы практической подготовки

Н.А. Лаврова

Г.А. Божук

О.В. Утенкова

Приложение 1 Виды практик и ГИА

Индекс	Наименование практики	Семестр	Количество недель
УП	Учебная практика		1
УП.1.01	Учебная практика по ПМ.01 Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности	2	1
ПП	Производственная практика (по профилю специальности)		9
ПП.1.01	Производственная практика (по профилю специальности) по ПМ.01 Планирование и организация логистического процесса в организациях (подразделениях) различных сфер деятельности	2	2
ПП.2.01	Производственная практика (по профилю специальности) по ПМ.02 Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении	3	3
ПП.3.01	Производственная практика (по профилю специальности) по ПМ.03 Оптимизация ресурсов организаций (подразделений), связанных с материальными и нематериальными потоками	4	2
ПП.4.01	Производственная практика (по профилю специальности) по ПМ.04 Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций	4	2
ПДП	Производственная практика (преддипломная)	4	4
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	4	6