

СОГЛАСОВАНО

Организация-партнер Сбербанк России АО «Сбербанк России»

Руководитель А.Н. Дашков



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

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ

квалификация:

операционный логист

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ

2г 10м

год начала подготовки по УП

2023

профиль получаемого профессионального образования

социально-экономический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 21.04.2022

№ 257

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование	Форма контроля			Итого акад.часов									Курс 1													
		Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Экспертное	По плану	Ауд.	Лек	Пр	ИП	СР	Конс	ПАТТ	Пр. подгот	Семестр 1 [17 нед]					Семестр 2 [22 нед]							
															Итого	Ауд.	Лек	Пр	ИП	Итого	Ауд.	Лек	Пр	ИП	Конс	ПАТТ	
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА				1476	1476	1366	666	700	38	38	8	64	52	612	596	274	322	16	864	770	392	378	22	8	64		
СОО.Среднее общее образование				1476	1476	1366	666	700	38	38	8	64	52	612	596	274	322	16	864	770	392	378	22	8	64		
ООД	Базовые дисциплины	2222	1	12222	1294	1294	1222	582	640			8	64	40	562	562	258	304		732	660	324	336		8	64	
ООД.01	Русский язык	2			114	114	96	68	28			2	16		52	52	36	16		62	44	32	12		2	16	
ООД.02	Литература			2	94	94	94	64	30						50	50	34	16		44	44	30	14				
ООД.03	Математика	2			174	174	156	70	86			2	16	14	68	68	26	42		106	88	44	44		2	16	
ООД.04	Иностранный язык			2	116	116	116		116						50	50		50		66	66		66				
ООД.05	Информатика	2			152	152	134	2	132			2	16	16	68	68	2	66		84	66		66		2	16	
ООД.06	Физика			2*	78	78	78	50	28						34	34	20	14		44	44	30	14				
ООД.07	Химия			2*	78	78	78	54	24						34	34	22	12		44	44	32	12				
ООД.08	Биология			1	34	34	34	28	6						34	34	28	6									
ООД.09	История			2	100	100	100	76	24						34	34	26	8		66	66	50	16				
ООД.10	Обществознание	2			118	118	100	80	20			2	16	10	34	34	24	10		84	66	56	10		2	16	
ООД.11	География			2	40	40	40	30	10						18	18	14	4		22	22	16	6				
ООД.12	Физическая культура		1	2	118	118	118	2	116						52	52	2	50		66	66		66				
ООД.13	Основы безопасности жизнедеятельности			2	78	78	78	58	20						34	34	24	10		44	44	34	10				
ООД	Профильные дисциплины			2	100	100	62	28	34	38	38			12	34	18	6	12	16	66	44	22	22	22			
ООД.14	Введение в специальность			2	100	100	62	28	34	38	38			12	34	18	6	12	16	66	44	22	22	22			
ООД	Предлагаемые ОО																										
ООД.15	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)			2	38	38	38	22	16						16	16	10	6		22	22	12	10				
ООД.15.01	Родной язык			2	38	38	38	22	16						16	16	10	6		22	22	12	10				
ООД.15.02	Родная литература			2	38	38	38	22	16						16	16	10	6		22	22	12	10				
ООД.16	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)			2	44	44	44	34	10											44	44	34	10				
ООД.16.01	Основы предпринимательства			2	44	44	44	34	10											44	44	34	10				
ООД.16.02	Финансовая культура			2	44	44	44	34	10											44	44	34	10				
Итого акад. часов (без факультативов)				4428	4428	3794	1680	2074	38	202	26	406	1704	612	596	274	322	16	864	770	392	378	22	8	64		
Недельная нагрузка в периодах обучения (акад.час/нед)														36						36							36
Во взаимодействии с преподавателем (акад.час/нед)														35,06					35								

3. План учебного процесса

Индекс	Наименование	Форма контроля				Итого вклад часов														Курс 2														Курс 3															
		Экз мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Экспертное	По плану	Ауд.	Лек	Пр	КРП	СР	Конс	ПАТТ	Пр. подгот	Семестр 3 [16 нед]							Семестр 4 [19 нед]							Семестр 5 [13 нед]							Семестр 6 [10 нед]												
																Итого	Ауд.	Лек	Пр	СР	Конс	ПАТТ	Итого	Ауд.	Лек	Пр	КРП	СР	Конс	ПАТТ	Итого	Ауд.	Лек	Пр	КРП	СР	Конс	ПАТТ	Итого	Ауд.	Лек	Пр	СР	Конс	ПАТТ				
П.П. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА						2952	2952	2428	1014	1374	40	164	18	342	1652	612	512	284	228	64	4	32	864	774	320	434	20	54	6	30	612	550	208	322	20	26	4	32	864	592	202	390	20	4	248				
СЦ. Социально-гуманитарный цикл						356	356	338	80	258		18			4	172	160	64	96	12			98	96	12	84				54	52	2	50					32	30	2	28	2							
СГ.01	История России			3		56	56	48	40	8						56	48	40	8	8																													
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			6		116	116	106		106						36	32		32	4			40	38		38			2						2														
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			4		68	68	68	32	36					4	48	48	22	26				20	20	10	10																							
СГ.04	Этническая культура			35	46	116	116	116	8	108						38	38	2	36																														
ОП. Общепрофессиональный цикл						850	850	740	442	298		26	10	74	298	260	208	126	82	16	4	32	146	134	90	44			2	10	236	208	106	102		10	2	16	208	190	120	70			2	16			
ОП.01	Информационное обеспечение логистических процессов			5		52	52	52	28	24					24															52	52	28	24																
ОП.02	Экономика организации			3		126	126	96	58	38		12	2	16	38	126	96	58	38	12	2	16																											
ОП.03	Статистика			6*		50	50	50	34	16					16																																		
ОП.04	Документационное обеспечение управления			3		36	36	32	16	16					36	32	16	16	4																														
ОП.05	Финансы, денежное обращение и кредит			4		108	108	96	64	32					108	96	64	32											2	10																			
ОП.06	Основы логистической деятельности			3		98	98	80	52	28					98	80	52	28				2	16																										
ОП.07	Налоги и налогообложение			5		52	52	52	24	28					28														52	52	24	28																	
ОП.08	Моделирование логистических систем			6		108	108	90	60	30					108																																		
ОП.09	Менеджмент			4		38	38	38	26	12					38	38	26	12																															
ОП.10	Бухгалтерский учет логистических операций			5		84	84	66	34	32					84																																		
ОП.11	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			5		48	48	38	20	18					48																																		
ОП.12	Бережливое производство			6*		50	50	50	26	24					50																																		
ПЦ. Профессиональный цикл						1530	1530	1350	492	818		40	120	8	52	1350	180	144	94	50	36		620	544	218	306	20	52	4	20	322	290	100	170	20	14	2	16	408	372	80	292	18	2	16				
ПМ.01	Планирование и организация логистических процессов в закупках и складировании			4		344	4	295	295	244	118	106	20	39	2	10	244	131	112	74	38	19		164	132	44	68	20	20	2	10																		
МДК.01.01	Логистика закупок			3		115	115	96	64	32					96	115	96	64	32	19																													
МДК.01.02	Складская логистика			4	4	132	132	112	54	38	20	20			112	116	96	44	32	20	20																												
УП.01.01	Учебная практика			4		36	36	36		36					36	36		36																															
ПМ.01.01(К)	Экзамен квалификационный			4		12	12								12																																		
ПМ.02	Планирование и организация логистических процессов в производстве и распределении			4		444		341	341	292	100	192		37	2	10	292	49	32	20	12	17		292	260	80	180		20	2	10																		
МДК.02.01	Производственная логистика			4*		111	111	92	50	42					92	111	92	50	42	19																													
МДК.02.02	Распределительная логистика			4*		110	110	92	50	42					92	110	92	50	42	18																													
УП.02.01	Производственная практика			4		108	108	108		108					108	108	108	108																															
ПМ.02.01(К)	Экзамен квалификационный			4		12	12								12																																		
ПМ.03	Планирование и организация логистических процессов в транспортировке и сервисном обслуживании			6		666		342	342	306	142	164		18	2	16	306																																
МДК.03.01	Транспортная логистика			6*		110	110	100	64	36					100																																		
МДК.03.02	Логистика сервисного обслуживания			6*		106	106	98	78	20					98																																		
УП.03.01	Производственная практика			6		108	108	108		108					108																																		
ПМ.03.01(К)	Экзамен квалификационный			6		18	18								18																																		
ПМ.04	Планирование и оценка эффективности работы логистических систем, контроль логистических операций			5		455	5	408	408	364	132	212	20	26	2	16	364																																
МДК.04.01	Основы планирования логистических операций			5*		114	114	102	68	34					102																																		
МДК.04.02	Оценка эффективности и контроль логистических систем			5*	5	112	112	98	32	46	20	14			98																																		
МДК.04.03	Цифровая экономика в логистике			4		56	56	56	32	24					56																																		
УП.04.01	Производственная практика			5		108	108	108		108					108																																		
ПМ.04.01(К)	Экзамен квалификационный			5		18	18								18																																		
УП.01	Производственная практика (преддипломная)			6		144	144	144		144					144																																		
ГИА. Государственная итоговая аттестация						216	216								216																																		
ОО(Г)	Подготовка к демонстрационному экзамену					36	36								36																																		
ОО(Г)	Демонстрационный экзамен					36	36								36																																		
ОО(Д)	Подготовка дипломной работы					108	1																																										

4. Комплексные виды контроля

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	1	2
	<i>ООД.06 Физика</i>	1	2
	<i>ООД.07 Химия</i>	1	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	2	2
	<i>МДК.02.01 Производственная логистика</i>	2	2
	<i>МДК.02.02 Распределительная логистика</i>	2	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	3	1
	<i>МДК.04.01 Основы планирования логистических операций</i>	3	1
	<i>МДК.04.02 Оценка эффективности и контроль логистических систем</i>	3	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	3	2
	<i>ОП.03 Статистика</i>	3	2
	<i>ОП.12 Бережливое производство</i>	3	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	3	2
	<i>МДК.03.01 Транспортная логистика</i>	3	2
	<i>МДК.03.02 Логистика сервисного обслуживания</i>	3	2

8. Пояснительная записка

8.1. 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 просвещения Российской Федерации от 21.04.2022 г. № 257;

Приказ Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

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

Приказ Минпросвещения России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования».

8.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Начало учебных занятий - 1 сентября, окончание - в соответствии с календарным учебным графиком. Учебный процесс организован по шестидневной учебной неделе. Занятия проводятся парами по 2 академических часа, продолжительностью 45 минут каждый.

Объем образовательной программы, реализуемой на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования, 4428 академических часов. Объем недельной образовательной нагрузки студентов по программе не превышает 36 академических часов и включает все виды работы во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную работу студентов. Объем учебных занятий и практик - 3794 часа, что составляет не менее 70 процентов от объема учебных циклов образовательной программы.

В форме практической подготовки проводится 1704 часа: практические занятия в общепрофессиональном цикле; лекционные и практические занятия, занятия по курсовому проектированию в рамках МДК; все виды практик в рамках профессионального цикла, отдельные практические занятия в рамках общеобразовательного цикла. В процессе обучения по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике студент готовится к следующим видам деятельности: подготовка и планирование логистических процессов в закупках и складировании; подготовка и планирование логистических процессов в производстве и распределении; подготовка и планирование логистических процессов в транспортировке и сервисном обслуживании; планирование и оценка эффективности работы логистических систем, контроль логистических операций.

Дисциплина «Физическая культура» реализуется в часах, достаточных для формированию физической культуры выпускника и способности направленного использования средств физической культуры и спорта для сохранения и укрепления здоровья, психофизической подготовки к профессиональной деятельности, предупреждения профессиональных заболеваний. Общий объем дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в очной форме обучения составляет 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы - не менее 48 академических часов.

Объем самостоятельной работы студентов определяется образовательным учреждением в соответствии с требованиями ФГОС СПО в пределах объема образовательной программы в количестве часов, необходимых для выполнения заданий самостоятельной работы студентов, предусмотренных тематическим планом и содержанием учебной дисциплины (междисциплинарного курса).

Консультации по дисциплинам, МДК и модулям, по которым проводятся экзамены, предусмотрены за счет времени, отведенного на дисциплину (междисциплинарный курс, профессиональный модуль).

Практика входит в профессиональный цикл и имеет следующие виды - учебная практика и производственная практика, которые реализуются в форме практической подготовки. Учебная и производственная практики проводятся концентрированно при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей.

Учебная практика проводится преподавателями, отвечающими за освоение студентами профессионального цикла, мастерами производственного обучения. Форма контроля - дифференцированный зачет. Учебная практика УП.01.01 - 1 неделя в 4 семестре.

Производственная практика проводится на предприятиях, в организациях, учреждениях, с которыми заключены договоры на сотрудничество. Форма контроля - дифференцированный зачет. Производственная практика - 9 недель, из них: производственная практика ПП.02.01 - 3 недели в 4 семестре, производственная практика ПП.03.01 - 3 недели в 6 семестре, производственная практика ПП.04.01 - 3 недели в 5 семестре. Преддипломная практика - 4 недели в 6 семестре, проводится после освоения студентами программы теоретического и практического обучения (учебной и производственной практики) и является завершающим этапом обучения.

Общая продолжительность каникул - 24 недели, из них: на 1 и 2 курсе по 11 недель (из них 2 недели в зимний период и 9 недель в летний период), на 3 курсе 2 недели (из них 2 недели в зимний период).

8.3. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл программы подготовки специалистов среднего звена сформирован в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 N 413;

Приказом Министерства просвещения РФ от 23 ноября 2022 г. N 1014 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования».

Объем учебной нагрузки общеобразовательного цикла составляет 1476 часов, из которых 72 часа отведено на промежуточную аттестацию в форме экзаменов. Объем недельной образовательной нагрузки студента по программе не превышает 36 академических часов в неделю. Объем нагрузки во взаимодействии с преподавателем - 1366 часов. На индивидуальное проектирование выделено 38 часов в 1 и 2 семестрах. В общеобразовательный цикл учебного плана введена дисциплина Введение в специальность, усиливающая профильную подготовку студентов. В рамках дисциплины Введение в специальность студенты осваивают три раздела: Основы профессиональной деятельности, Деловой русский язык и Индивидуальное проектирование. По данной дисциплине предусмотрено освоение 12 часов учебной нагрузки в форме практической подготовки: экскурсии на предприятие и в мастерские учебно-производственного факультета. В рамках дисциплины Введение в специальность студенты выполняют индивидуальный проект в области профессиональной деятельности.

Внеаудиторная самостоятельная работа студентов в рамках общеобразовательной подготовки предусмотрена учебным планом для выполнения индивидуального проекта.

8.4. Формирование вариативной части программы подготовки специалистов среднего звена

Вариативная часть ППССЗ - 1094 часа (40%) - дает возможность углубления основных видов деятельности, а также формирования компетенций цифровой экономики и распределена в соответствии с запросами рынка труда и возможностями продолжения образования на учебные дисциплины, МДК и практики следующим образом:

Социально-гуманитарный цикл - 8 часов;

Общепрофессиональный цикл - 381 час. За счет вариативных часов усилена теоретическая и практическая подготовка, введена дисциплина Бережливое производство - 50 часов.

Профессиональный цикл - 705 часов, выделенных на освоение МДК.04.03 Цифровая экономика в логистике, в ходе изучения которого формируются профессиональные компетенции цифровой экономики, введенные по запросу работодателя в рамках основного вида деятельности: Планирование и оценка эффективности работы логистических систем, контроль логистических операций; преддипломную практику, позволяющую систематизировать полученные знания, умения и навыки в рамках специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

8.5. Порядок аттестации студентов

Формами проведения промежуточной аттестации являются зачет, дифференцированный зачет, экзамен, комплексный дифференцированный зачет. Общее количество экзаменов не превышает 8 в год, суммарное количество зачетов и дифференцированных зачетов не более 10 (без учета аттестации по физической культуре). Объем времени, отводимый на промежуточную аттестацию, составляет на всех курсах 6 недель: по 2 недели на 1 - 3 курсах. Экзамены проводятся в дни, освобожденные от других форм учебной нагрузки. Зачеты, в т.ч. дифференцированные, проводятся за счет объема времени, отводимого на изучение соответствующего учебного предмета, дисциплины, междисциплинарного курса, практики.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в конце 2 - 6 семестров. Знания и умения определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно».

8.6. Формы проведения государственной итоговой аттестации

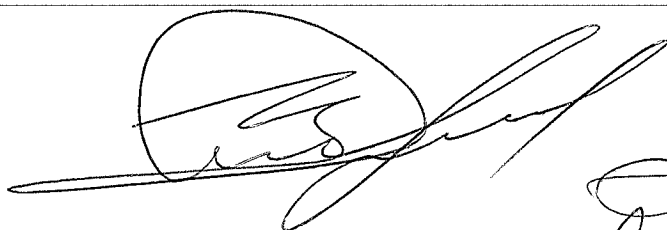
Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты дипломной работы и демонстрационного экзамена, который способствует систематизации и закреплению знаний выпускника по специальности при решении конкретных задач, а также выяснению уровня подготовки выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности. Обязательное требование к дипломной работе - соответствие ее тематики содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется Положением о ГИА, утвержденным директором образовательного учреждения, и Программой ГИА. Объем времени, отведенный на государственную итоговую аттестацию, составляет 6 недель, из них на подготовку и защиту дипломной работы - 4 недели, подготовку и проведение демонстрационного экзамена - 2 недели.

Согласовано

Заместитель директора по учебно-методической работе

Руководитель службы практической подготовки

Начальник методического отдела



Н.В. Стригова



О.В. Утенкова

Е.Ю. Куценок