

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ОГБПОУ СмолАПО

М. В. Белокопытов

2023 г.

04



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Сафоновского филиала

областного государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения  
"Смоленская академия профессионального образования"  
основной образовательной программы

по специальности среднего профессионального образования:

**38.02.03 Операционная деятельность в логистике**

Квалификация: **операционный логист**

Форма обучения: **очная**

Нормативный срок обучения - **2** года и **10** месяцев  
на базе **основного общего образования**

Профиль профессионального образования: **социально-экономический**

### 1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1	2	3	4	6	7	8	9
I курс	39			2		11	52
II курс	35	2	2	2		11	52
III курс	25	4	4	2	6	2	43
Всего	99	6	6	6	6	24	147





## 2. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)										Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час/сем)					
					зачеты	экзамены	Самостоятельная учебная работа	Во взаимодействии с преподавателем					I курс					II курс		III курс
		Всего учебных занятий	Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий				курсовых работ (проектов)	По практике производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	в т. ч. по учебным дисциплинам и МДК		I курс		II курс		III курс		
					Нагрузка на дисциплины и МДК	в т. ч. по учебным дисциплинам и МДК	8					9	10	11	12	13	1 сем. 16 нед.	2 сем. 23 нед.	3 сем. 16 нед.	4 сем. 23 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	21		
<b>СГ.00</b>	<b>Социально-гуманитарный цикл</b>	<b>13/4ДЗ</b>	<b>1Э</b>	<b>476</b>	<b>46</b>	<b>420</b>	<b>162</b>	<b>258</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>138</b>	<b>180</b>	<b>96</b>	<b>52</b>		
СГ.01	История России	ДЗ(3)		48	8	40	34	6							48					
СГ.02	Иностраный язык в профессиональной деятельности	З(4) ДЗ(6)		120	28	92	0	92							30	40	24	26		
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ (4)		70		70	50	20							30	40				
СГ.04	Физическая культура	З(3,4,5) ДЗ(6)		120		120	8	112							30	40	24	26		
СГ.05	Психология общения	ДЗ (4)		60	6	54	34	20								60				
СГ.06	Основы финансовой грамотности и предпринимательской деятельности		Э(5)	58	4	44	36	8		4	6						48			

ДЗ	0	0	0	1	2	0	1
Э	0	0	0	0	0	1	0
З	0	0	0	0	1	0	0



## 2. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы аттестации		Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час/сем)						
		ЗАЧЕТЫ	ЭКЗАМЕНЫ		Самостоятельная учебная работа	Во взаимодействиях с преподавателем							I курс	II курс	III курс			
						Нагрузка на дисциплины и МДК		По практике производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация								
						Всего учебных занятий	Теоретическое обучение				Лаб. и практ. занятия (проектов)							
												в т. ч. по учебным дисциплинам и МДК						
Курсовых работ																		
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	21		
1	2																	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	9ДЗ	3Э	790	40	720	534	186	0	12	18	0	0	284	160	108	208	
ОП.01	Информационное обеспечение логистических процессов		Э(4)	90	4	76	46	30		4	6							
ОП.02	Экономика организации		Э(4)	124	4	110	90	20		4	6			74	40			
ОП.03	Статистика	ДЗ(3)		44	2	42	32	10						44				
ОП.04	Документационное обеспечение управления	ДЗ(3)		46	2	44	28	16						46				
ОП.05	Финансы, денежное обращение и кредит	ДЗ(4)		70	4	66	46	20						30	40			
ОП.06	Основы логистической деятельности	Э(3)		56	2	44	34	10		4	6			46				
ОП.07	Налоги и налогообложение	ДЗ(3)		44	2	42	26	16						44				
ОП.08	Моделирование логистических систем	ДЗ(5)		36	2	34	24	10							36			
ОП.09	Менеджмент	ДЗк(6)		62	2	60	50	10							36	26		
ОП.10	Бухгалтерский учет логистических операций	ДЗ(6)		64	4	60	52	8									64	
ОП.11	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗк(6)		40	4	36	30	6									40	
ОП.12	Маркетинг товаров и услуг	ДЗк(6)		40	2	38	28	10									40	
ОП.13	Экологические основы природопользования	ДЗ(5)		36	2	34	24	10								36		
ОП.14	Планирование будущей карьеры	ДЗк(6)		38	4	34	24	10									38	

ДЗ                          Э                          ДЗ

3                          1                          3

0                          2                          0



## 2. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Распределение учебной нагрузки по курсам семестрам (час/сем)						
		Зачеты	экзамены		Самостоятельная учебная работа	Во взаимодействии с преподавателем				По практике производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	I курс		II курс		III курс	
						Нагрузка на дисциплины и МДК в т. ч. по учебным дисциплинам и МДК	Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятия	курсовых работ (проектов)				1 сем. 16 нед.	2 сем. 23 нед.	3 сем. 16 нед.	4 сем. 23 нед.		5 сем. 16 нед.
7	8	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	16	17	18	19	20	
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>ДЗ</b>	<b>Э</b>	<b>1470</b>	<b>118</b>	<b>816</b>	<b>636</b>	<b>140</b>	<b>40</b>	<b>432</b>	<b>44</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>154</b>	<b>488</b>	<b>372</b>	
<b>ПМ.01</b>	планирование и организация логистических процессов в закупках	<b>ДЗ</b>	<b>Э</b>	<b>334</b>	<b>30</b>	<b>204</b>	<b>104</b>	<b>80</b>	<b>20</b>	<b>72</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>74</b>	<b>232</b>	<b>0</b>	
				<b>12</b>							<b>4</b>	<b>8</b>						
МДК.01.01	Логистика закупок	ДЗ(4)	Э(3)	118	20	90	50	40			4	4			30	80		
МДК.01.02	Складская логистика	ДЗ(4)	Э(3)	132	10	114	54	40	20		4	4			44	80		
УП.01	Учебная практика	ДЗ(4)		36						36						36		
ПП.01	Производственная практика	ДЗ(4)		36						36						36		
<b>ПМ.02</b>	планирование и организация логистических процессов в производстве	<b>ДЗ</b>	<b>Э</b>	<b>388</b>	<b>36</b>	<b>176</b>	<b>154</b>	<b>22</b>	<b>0</b>	<b>144</b>	<b>12</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>80</b>	<b>156</b>	<b>120</b>	
				<b>12</b>							<b>4</b>	<b>8</b>						
МДК.02.01	Производственная логистика	ДЗ(4,5)	Э(3)	106	20	76	64	12			4	6			44	40	12	
МДК.02.02	Распределительная логистика	ДЗ(4)	Э(5)	126	16	100	90	10			4	6				80	36	
УП.02	Учебная практика	ДЗ(5)		72						72						36	36	
ПП.01	Производственная практика	ДЗ(4,5)		72						72						36	36	
				<b>72</b>						<b>72</b>					<b>0</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	
															<b>2</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	

ДЗ

Э

	ОСАМ И																			
	СУРС																			
	6 сем. 17 нед.																			
	21																			
	352																			
	0																			

-258

1698

1728

1810

0

0





576	828	540	720	432	468
0	0	0	0	1	2
0	0	0	0	0	3

ДБ  
Э



88

100

72

72

3564

216

216

16

29

1



ОДБ.01	Русский язык
ОДБ.02	Литература
ОДБ.03	Иностранный язык
ОДБ.04	Математика
ОДБ.05	История
ОДБ.06	Физическая культура
ОДБ.07	ОБЖ
ОДБ.08	Астрономия
ОДП.09	Родной язык/Родная литература
ОДП.10	Информатика
ОДП.11	Физика
ДОД.12	Введение в специальность
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности
ОГСЭ.04	Физическая культура
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности
ЕН.03	Экологические основы природопользования
ОП.03	Технологическое оборудование и приспособления
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Материаловедение
ОП.06	Программирование ЧПУ для автоматизированного оборудования
ОП.07	Экономика организации
ОП.08	Охрана труда
ОП.09	Техническая механика
ОП.10	Процессы формообразования и инструменты
ОП.11	САПР технологических процессов и информационные технологии в профессиональной деятельности
ОП.12	Моделирование технологических процессов
ОП.13	Основы электротехники и электроники
ОП.14	Основы проектирования технологической оснастки
ОП.15	Безопасность жизнедеятельности
ОП.16	Вычислительная техника
ОП.17	Основы схмотехники
ОП.18	Источники питания
ОП.19	Автоматизированный привод
ОП.20	Электрические машины
ОП.21	Импульсная техника
ОП.22	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
МДК.01.01	Осуществление анализа решений для выбора программного обеспечения в целях разработки и тестирования модели элементов систем автоматизации на основе технического задания
МДК.01.02	Тестирование разработанной модели элементов систем автоматизации с формированием пакета технической документации
МДК.02.01	Осуществление выбора оборудования, элементной базы, монтажа и наладки модели элементов систем автоматизации на основе разработанной технической документации.

МДК.02.02	Испытания модели элементов систем автоматизации в реальных условиях и их оптимизация.
МДК.03.01	Планирование материально-технического обеспечения работ по монтажу, наладке и техническому обслуживанию систем и средств автоматизации.
МДК.03.02	Разработка, организация и контроль качества работ по монтажу, наладке и техническому обслуживанию систем и средств автоматизации.
МДК.04.01	Осуществление текущего мониторинга состояния систем автоматизации.
МДК.04.02	Организация работ по устранению неполадок и отказов автоматизированного оборудования.
МДК.05.01	Организация и реализация профессиональной деятельности по профессии Слесарь

Тимофеева С.М.  
Тимофеева С.М.  
Карпова И.Л., Кладко И.В.  
Пшенова Ю.А.  
Балакина Н.Н.  
Костенкова С.В.  
Крезина Ж.В.  
Кашина Т.А.  
Тимофеева С.М.  
Кульков А.В.  
Кашина Т.А.  
Демкина Е.А.  
Балакина Н.Н.  
Балакина Н.Н.  
Карпова И.Л., Кладко И.В.  
Костенкова С.В.  
Пшенова Ю.А.  
Кульков А.В.

Белявская Е.Э.  
Белявская Е.Э.  
Демкина Е.А.  
Полежаева Г.Л.  
Мельянцева М.Ю.

Савельева Л.Н.  
Полежаева Г.Л.

Ханнанов Т.А.  
Непокрытов В.С.  
Демкина Е.А.  
Крезина Ж.В.

Ханнанов Т.А.  
Непокрытов В.С.  
Непокрытов В.С.  
Непокрытов В.С.  
Непокрытов В.С.  
Касаткина Т.А.

Непокрытов В.С., Ханнанов Т.А.

Непокрытов В.С., Ханнанов Т.А.

Непокрытов В.С., Ханнанов Т.А.



Непокрытов В.С., Ханнанов Т.А.

Непокрытов В.С., Ханнанов Т.А.

Непокрытов В.С., Ханнанов Т.А.

Непокрытов В.С., Ханнанов Т.А.

Непокрытов В.С., Ханнанов Т.А.

Непокрытов В.С.