Министерство образования и науки Нижегородской области Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Арзамасский коммерческо-технический техникум"

> УТВЕРЖДАЮ Директор ГБПОУ АВТТ — Е.А. Гершков — 2024 г.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

программы подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования

38.02.03 Операционная деятельность в логистике

по программе базовой подготовки

Квалификация:

операционный логист
Форма обучения — очная
Нормативный срок освоения ППССЗ — 2 года 10 мес.
на базе основного общего образования
Профиль получаемого профессионального
образования - социально-экономический

1. Календарные графики учебного процесса 24-06ЛОГ 1.1. Календарный график учебного процесса (1 курс) Виды учебной нагрузки 24 фев. - 2 Сентябрь Октябрь Ноябрь Декабрь Январь Февраль Март Май Июнь Июль Август Апрель часов Наименование циклов, разделов 30 дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик 39 10 49 обяз.уч. 1404 ООД.00 Блок ООД 0 сам.р.с. ООД.01 78 Руский язык обяз.уч. ООД.02 Литература обяз.уч. 117 ООД.03 Математика обяз.уч. 234 ООД.04 Иностраный язык обяз.уч. 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 1 117 Информатика ООД.05 обяз.уч. 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 4 2 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 4 2 2 100 2 2 ООД.06 Физика обяз.уч. 2 2 4 2 4 2 4 2 4 4 4 2 4 2 51

16.06-28.06

36

36

117

64

59

36

117

70

0

24

76

36

36

1404

1404

зачет/дифференцированный зачет

ООД.07

00Д.08

ООД.09

ООД.10

ООД.10

00Д.11

ООД.12

ООД.13

00Д.14

ООД.14.01

ООД.14.02

ООД.14.03

00Д.15

Химия

Биология

История

сография

Экономика

Обществознание

Физическая культура

Обществознание. Раздел: Право

Основы безопасности и защиты

Экономические основы охраны

Всего часов в неделю обязательной учебной нагрузки

Всего часов в неделю самостоятельной работы студентов

Всего часов в неделю

Введение в специальность

Финансовая грамотность

Индивидуальный проект

окружающей среды

обяз.уч.

обяз.уч

2

2

2

2

2

2 2

2

2

2

2

2

2 2

2

2 2 2 2 2

2

2

2

2

2

2

4 2 4 2 2 4 4 2 2 4 2 2 4 4 2 3

2

2 2 2

2 2

2 2

2

2

4 4 2

2 2 2

2 2 2 2 4

2 2



2 2

2

2 2 2

2

2

2

2 2 2

4 2 2 4

2 2 4 2 2 4

2

4 2 4 4 2 2 2 4

2 2 2 2 2

2 2 2 2 2 4 2 4 2

2 2

2 2 2 2

2

2

23-05ЛОГ

1.2. Календарный график учебного процесса (2 курс) нагрузки Сентябрь Октябрь Ноябрь Декабрь Январь Февраль Март Апрель Май Июнь Июль Август Наименование циклов, разделов, Виды учебной дисциплин, профессиональных модулей МДК, практик 264 обяз.уч СГ.00 Социально-гуманитарный цикл 0 сам.р.с обяз.уч. 48 CΓ.01 История России сам.р.с. 0 0 74 32 Иностранный язык в профессиональной обяз.уч. СГ.02 сам.р.с. 0 0 обяз.уч. 4 4 68 68 СГ.03 Безопасность жизнедеятельности 0 сам.р.с. обяз.уч. 74 32 СГ.04 Физическая культура сам.р.с. 0 0 328 обяз.уч. 246 ОП.00 Общепрофессиональный цикл 6 4 4 4 4 4 2 4 4 4 4 4 62 62 Информационное обеспечение обяз.уч. ОП.01 логистических процессов сам.р.с. 2 2 82 обяз.уч. ОП.02 Экономика организации сам.р.с. 4 4 4 4 4 4 64 обяз.уч. 64 ОП.03 Статистика 0 0 сам.р.с. 74 обяз.уч 74 ОП.04 Документационное обеспечение управления сам.р.с. 2 обяз.уч. 4 2 46 46 ОП.06 Основы логистической деятельности 0 0 сам.р.с. обяз.уч 818 144 П.00 Профессиональный цикл 2 сам.р.с. 6 обяз.уч 406 144 Планирование и организация логистических ПМ.01 процессов в закупках и складировании сам.р.с 4 144 144 обяз.уч МДК.01.01 Логистика закупок сам.р.с. 2 обяз.уч 154 МДК.01.02 Складская логистика 2 сам.р.с. обяз.уч. 72 УП.01 Учебная практика ПП.01 Производственная практика обяз.уч 36 обяз.уч 332 Планирование и организация логистических ПМ.02 процессов в производстве и распределении 2 сам.р.с. 108 обяз.уч. МДК.02.01 Производственная логистика 0 сам.р.с. обяз.уч 116 116 МДК.02.02 Распределительная логистика сам.р.с. 2 72 УП.02 Учебная практика обяз.уч

72

1. Календарные графики учебного процесса 1.2. Календарный график учебного процесса (2 курс)

23-05ЛОГ

Kvpc	т.у.р.с Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	ы учебной нагрузки	35 26 авг 1 сент.	36 37	джинж		30 сент	Октх		28 окт.	Ноя		48 25 нояб 1 дек.		екабр		1 30 дек 5 янв. 2	занР.	арь	5 27 янв 2 фев.	Ревр а	аль	9 24 фев 2 мар.	M	арт	13 14 31 Mapra - 6 arp.	Ai	прел	17 9 T 38 arm - 4 Maří	ì	Май	21 26 Mag 1 moura	22 20 May = 1 MOHY 23	75 Ию	чно	27 30 июня - 6 июня	1 28	Июль	30 °.	32	Авг	ж уст	Всего часов			
	ПП.02	Производственная практика	бия обяз.уч.		1 0	η (C)	4	S	9 2	. ∞	6	11	12	13	4 2	16	17	18	20	21	22	24	25	26	28	29	31	32	33	35	36	37	38	40	41	6 3	20 4 4 4 4	45	46	47	49	50	51	36		0	36
		-	обяз.уч.	+	0 (0	0	0	0 0	0	0	0 0	0	0	0 0	0	0	0 () 4	4	4 (5 6	6	4 (5 6	6	4 4	4	2	4 2	2	2	2 2	2 0	0	0 (0 0	0	0	0 (0	0	0 (80	_	0	80
	ПМ.04	работы логистических систем, контроль логистических операций	сам.р.с.		0 (0	0	0	0 0	0	0	0 0	0	0	0 0	0	0	0 (0	0	0 (0 0	0	0 (0	0	0 0	0	0	0 0	0	0	0 (0	0	0 (0 0	0	0	0 0	0	0	0 (0		0	0
	МДК.04.01	Основы планирования логистических	обяз.уч.				Î												4	4	4 (6 6	6	4 (6	6	4 4	4	2	4 2	2	2	2 2	2					П					80		0	80
	111,4100 1101	операций	сам.р.с.																																									0		0	0
	Всего	часов в неделю обязательной учебной нагр	узки	0	36 3	6 36	5 36	36	36 36	36	36	30 3	5 36	36	36 36	6 36	0	0 (36	36	36 3	6 36	36	36 3	6 36	36	36 36	36	36	36 3	36	36	36 3	0 36	36	30 3	0 0	0	0	0 0	0	0	0 (141	0	570	840
	Всего ч	асов в неделю самостоятельной работы сту	дентов	0	0 (0	0	0	0 0	0	0	6	0	0	0 0	0	0	0 (0	0	0	0 0	0	0 (0	0	0 0	0	0	0 6	0	0	0	0	0	0 (0 0	0	0	0 0	0	0	0 (12		6	6
		Всего часов в неделю		0	36 3	6 36	36	36	36 30	36	36	36	36	36	36 36	6 36	0	0 (36	36	36 3	36	36	36 3	6 36	36	36	36	36	36	36	36	36 3	0 36	36	30 3	0 0	0	0	0 0	0	0	0 (142	2	576	846
																23.	12-28	8.12															2	6 ма	Я	2	8 ин	кно									

20 июня

зачет/дифференцированный зачет

экзамен

1. Календарные графики учебного процесса

22-04ЛОГ 1.2. Календарный график учебного процесса (3 курс)

Kypc	Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Виды учебной нагрузки	26 авг 1 сент.	Сент	гябрь	30 ceum - 6 our	3	ктябр	28 окт 3 нояб.		оябрі	25 нояб 1 дек.		Дека	брь	30 дек 5 янв.	:	Інварі	77 mm - 2 dron	∠/ жнв ∠ фсв.	 Февра		24 фев 2 мар.	1	Март		31 марта - 6 апр.	Aı	прель	28 апр 4 май.	ī	Mai		26 мая - 1 июня	I	Июні		30 июня - 6 июля	Иі	юль	28 июля - 3 авг.	AU Mount o more	Авгу	ст	Всего часов	
		лодуна, практа	Виды уч	35	37	38	39	4 4	42	44	9 45	1 46	4 4 4 4 8	4 49	5	5 51	1 -	2	3	4 v	0 9	7	8	6	10	11	113	14	15	3 16	18	5 19	7 20	3 21	32	23	25 25	3 26	4 27	5 28	29	31	32	33	35	Bc	
-			-	-	2	3	4 4	9	7	8 6	. 1(11	2 2	17	15	2 5	1 2	15	. 20	, 2 ,	7 6	1 7	. 25	. 20	2 2	7 7	3(3]	37		ς γ.	36	33	38	33	4 4	4 4	4	4	44	4 4	4 4	. 4	5(55	- 00	
	0ГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-	обяз.уч.	0 :	2 4	4	4 4	4	4	4 4	4	2	0 0	0	0	0 () 0	0	4	4 4	1 4	4	4	4	4 4	4 4	4	4	0	0	0 0	0	Ť	0	-+	0 () ()	0	0	0	0 0) 0	0	Н	0 0		
		экономический учебный цикл	сам.р.с.	0 2	2 3	2	3 2	2 3	2	2 3	3	0	0 0	0	0	0 () 0	0	2	3 2	2 3	2	2	3	2 3	3 2	3	3	0	0	0 0	0	0	0	0	0 (0 0	0	0	0	0 0) 0	0	\perp) 0	55	
	ОГСЭ.03	Иностранный язык	обяз.уч.	$\sqcup \bot$	2	2	2 2	2 2	2	2 2	2	2	_	1	Щ	_	_	1	2	2 2	2 2	2	2	2	2 2	2 2	2	2			_		_		4		4	+		_	4	+	$oldsymbol{\perp}$	\vdash	4	44	_
			сам.р.с.	H.,	2 2		2 2	1	2	1	1		-		Н	-	4	+	2	2 2	1	1	2	2	2 2	1	1	1			+		+		-	-	+	+	Н		+	+	$+\!\!\!+\!\!\!\!+$	\dashv	╨	11 44	
	ОГСЭ.04	Физическая культура	обяз.уч. сам.р.с.	-	2 2	2	2 2	2 2	2	2 2	2	H	-	+	H	-	+	+	2	2 2	2 2	2	2	2	2 2	2 2	2	2			+	+	+		-	+	+	+	Н		+	+	+	\dashv	+	44	
			обяз.уч.	0 3	34 32	32	32 3	2 32	32	32 32	32	34 3	36 36	36	36	36 (0 0	0	32	32 3	2 3	2 32	32	32 3	32 3	2 32	2 26	5 26	36	30 3	36 36	36	36	0	0	0 () ()	0	0	0	0 (0 0	0 (0 0	1118	_
	П.00	Профессиональный учебный цикл	сам.р.с.	0 1	14 13	12	12 1	2 12	12	12 12	12	13	0 0	0	0	0 (0	0	16	15 1	6 1:	5 16	16	15	16 1	5 16	5 13	3 12	2	0	0 0	0	0	0	0	0 (0 0	0	0	0	0 (0 0	0		0 0	319	_
	OH 00	06	обяз.уч.	0 2	20 20	18	18 1	8 16	18	16 18	16	16	0 0	0	0	0 (0	0	16	16 1	6 10	6 18	18	16	16 1	4 14	4 10) 6	0	0	0 0	0	0	0	0	0 (0 0	0	0	0	0 (0 0	0		0 0	370)
	ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	сам.р.с.	0 1	10 10	9	9 9	8	9	8 9	8	8	0 0	0	0	0 () 0	0	8	8 8	8	9	9	8	8 7	7 6	5	4	0	0	0 0	0	0	0	0	0 (0 0	0	0	0	0 (0 0	0		0 0	185	5
	ОП.05	Правовое обеспечение профессиональной	обяз.уч.																6	6 6	5 6	6	6	6	6 6	6															I	I	\Box	工		60	_
	011.00	деятельности	сам.р.с.				_						_			_		4	3	3 3	3 3	3	3	3	3 3	-		_					<u> </u>		4		4	4	Ш		4	4	Ш	$oldsymbol{\perp}$	 -	30	
	ОП.06	Финансы, денежное обращение и кредит	обяз.уч.	\vdash		\vdash	_	-			\vdash	\vdash		+	Н	_	₩	+			4 4 2 2		_	~	6 4	_	_	2	\vdash		+	_	-		-	_	+	+	Н	_	+	+	$+\!\!-\!\!\!+$	+	#	56 28	
			сам.р.с. обяз.уч.	H.	6 8	6	6 6	5 6	6	6 6	6	4		+	H		+	+	2	2 2	2 2	2 3	3	3	3 2	2 2	3	1			+	+	+	-	-	-	+	+	Н		+	+	+	一	+	66	
	ОП.07	Бухгалтерский учет	сам.р.с.	 '	3 4	_	3 3	, ,	Ŭ	3 3	3	2	+	╁	H	+	_	+	H	+	+	+	H	+	+	+	╁	╁	-		+	+	+	-	+	+	+	+	Н	+	十	十	+	十	+	33	_
			обяз.уч.	H						5 5		-		+	H		+		6	6 6	5 6	6	6	4	4 4	1 4	4	4			+					+	+	+	H	=	十	十	+	一十	+	60	
	ОП.08	Налоги и налогообложение	сам.р.с.	H		H	-	+	H	+			+	+-	H		+	+-	-		3 3	Ť	·	2	2 2	2 1	2	3	Н		+	+	╁		-	_	+	+	Н	\dashv	十	十	+	一	十	30	_
			обяз.уч.	Н,	6 6	6	6 6	5 4	6	6 6	6	6		+	H		+	+	,	,	1	+				1	+-	+			+	+	+	-	-	-	+	+	Н		+	+	+	一	+	64	
	ОП.09	Аудит	сам.р.с.		3 3	-	3 3	3 2	3	3 3	3	3			Ħ		_		H	1			Ħ		-	1					\top						\top	+	Н	-	+	十	+	一	+	32	
		Анализ финансово-хозяйственной	обяз.уч.		8 6	6	6 6	6	6	4 6	4	6					77																				T	T		T	T	T	\Box	iπ	\top	64	二
Ħ	ОП.10	деятельности	сам.р.с.		4 3	3	3 3	3 3	3	2 3	2	3	+	1	H	+	+	+	H	+	╅	+	H	+	+	╅	╁	+			+	+	+		1	+	\top	+	Н	+	十	十	+	十	+	32	
йгс			обяз.уч.		14 12	_	14 1	4 16		16 14	16	18 3	36 36	36	36	36 (0 0	0	16	16 1	6 10	6 14	14	16	16 1	8 18	3 16	5 20	36	30	0 0	0	0	0	0	0 () ()	0	0	0	0 (0 0	0	1	0 0	604	_
бны	ПМ.00	Профессиональные модули	сам.р.с.	-	4 3	_	3 3	3 4	3	4 3	4	5	0 0	0	0	_	0 0	0	8	7 8	3 7	7	7	7	8 8	R 10) 8	8	2	0	0 0	0				-	0 0	0	0	0	0 (0 0	0	+	0 0		
уче										7 3	H	5					Ť		Ü	1	+	ť	Ħ	_		3 10	, 0		-	U		Ť			_			Ť				+	Ť	H	1		
025	TIM 02	Управление логистическими процессами в	обяз.уч.	0 3	8 6	6	6 6	5 8	6	8 6	8	10 3	36 36	36	36	0 (0	0	0	0 (0 0	0	0	0	0 (0 0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0) 0	0) 0	222	2
2/5	ПМ.02	закупках, производстве и распределении	сам.р.с.		4 3	3	3 3	3 4	3	4 3	4	5	0 0	0	0	0 (0 0	0	0	0 0	0 0	0	0	0	0 0	0 0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0	0 (0 0		0	0	0 (0 0	\int_{0}^{∞}	\prod_{i}	0 0	39	
2024			сам.р.с.	0 .	7 3	3	3 .	, , ,	,	7 3	7	3	0 0	U	Ü	0	L	10	Ů	0 (, ,	, ,	Ü	Ü	0 0) 0	Ů	U	Ü	0	0 0	-	U	Ü	0	Ů,	, 0	U	Ü	Ů,	0 0		T o	4	, 0	37	4
ypc		Оптимизация процессов транспортировки	обяз.уч.	:	8 6	6	6	5 8	6	8 6	8	10																																ıl	'	78	į
3 K	МДК.02.03	и проведение оценки стоимости затрат на хранение товарных запасов	сам.р.с.	4	4 3	3	3 3	3 4	3	4 3	4	5																													T	Ī	П		\prod	39	,
	УП.02	Учебная практика	обяз.уч.	\vdash		\vdash	+	+		-	\vdash		26	╁	H	+	_	+	H	+	+	+	H	+	+	+	╁	╁	-		+	+	+		+	+	+	+	Н	+	十	十	+	十	+	36	\exists
		-		╁	+	\vdash	-	+	H				0		2.5	-	+	+	H	+	+		H		-	+	+	+			+	+	+		-	+	+	+	Н		+	+	+	\dashv	+		_
	ПП.02	Производственная практика	обяз.уч.	\sqcup	\perp	Ц	4	_	Ш	\perp			36	36	36	_			Ш	_	\bot	\bot	Ш		_	\perp	_	_							4	_			Ц	_	4	┸	Ш	$oldsymbol{\perp}$	4	108	
	ПМ.03	Оптимизация ресурсов организаций(подразделений), связанных с	обяз.уч.	0 (0 0	0	0 (0	0	0 0	0	0	0 0	0	0	0 (0 0	0	16	16 1	6 10	6 14	14	16	16 1	8 18	3 16	5 20	36	30	0 0	0	0	0	0	0	0 0	0	0	0	0 (0 0	0	(0 0	262	2
	111.03	материальными и нематериальными	сам.р.с.	0 (0 0	0	0 (0	0	0 0	0	0	0 0	0	0	0 (0	0	8	7 8	3 7	7	7	7	8 8	8 10	8	8	2	0	0 0	0	0	0	0	0 (0 0	0	0	0	0 (0 0	0	1	0 0	95	
		Оптимизация ресурсов	обяз.уч.			Ħ						Ħ	T		Ħ	1			10	10 1	0 10	0 10	10	10	10 1	0 10	0 10	10	T						1	T			П	7	十	T	\Box	T	\top	120	0
	МДК.03.01	организаций (подразделений)	сам.р.с.	\vdash		H	+	1	H	+	T	\forall	\dashv	+	H	\dashv			5	+	5 4	5	\vdash	_	5 5	-	_		2						7	+			H	\dashv	十	十	\forall	十	+	60	_
				⊢⊦	+	${oldsymbol{ert}}$	+	+	H	+	\vdash	\dashv	+	+	\vdash	+	+		H	- `	H	÷	H	-	+	H	÷	,	4						4	+		+	Н	+	+	+	\dashv	\dashv	+	!	-
	МДК.03.02	Оценка инвестиционных проектов в	обяз.уч.	\sqcup		Ц	\perp	_	Щ	\perp		Щ	\bot		Ш				\vdash	<u> </u>	5 6	5 4	4	6	6 8	8 8	6	4	Ш						4				Ц		4	丄	Щ	\dashv	44	70	
		логистической системе	сам.р.с.	Ш															3	3 3	3 3	2	2	2	3 3	3 5	3	3														\perp		┙		35	

1. Календарные графики учебного процесса

22-04ЛОГ

1.2. Календарный график учебного процесса (3 курс)																																												
Курс	Лидекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных	ебной нагрузки	26 авг 1 сент.	Ce	нтябр	Ъ	30 сент 6 окт.	Октя		28 окт 3 нояб.	Ноя	брь	25 нояб 1 дек.	Де	кабрі	ь	30 дек 5 янв.	янк	арь	27 янв 2 фев.	Февра		24 фев 2 мар.	Ma	арт	31 марта - 6 апр.	Ап	рель	28 апр 4 май.	N	Лай	26 мая - 1 июня		Июн	ь	30 июня - 6 июля	Ию	эль	28 июля - 3 авг.	Авг	густ		гго часов
	-	модулей, МДК, практик	Виды уче	35	30	38			41 42			11 46	2	3 48	5 50	6 51			3 6	21 4		0 7		9	8 11	29 12		2 15	3 16	5 18			39 22		11 24		4 27	5 28	30	33	33	34		BCC
\vdash	ПП.03	Производственная практика	обяз.уч.	H	_ (10,	7	4,	0 (3	-	5 .	1	1	1		1	_		2	2	2 2	2 2	2	2 2	1 2	2 2	n 6	36	χη (r)	3	3	ω r	o co	4	4 4	1 4	4	4 4	4	4 4	5 1	5	,	72
	111103	Оценка эффективности работы	обяз.уч.	0	6 6	8	8	8	8 8	8	8	8 8	0	0	0 0	36	0	0 (0 0	0	0 (0	0	0 (0	0 (0 0	0	0 0	0	0	0 (0 0	0	0	0 0	0	0 () ()	0 (5	0 0	_	20
	ПМ.04	логистических систем и контроль логистических операций	сам.р.с.	0	3 3	4	4	4	4 4	4	4	4 4	0	0	0 0	0	0	0 (0 0	0	0 (0 0	0	0 (0	0 (0	0	0 0	0	0	0 (0 0	0	0	0 0	0	0 0) 0	0 (5	0 0	+	42
		Основы контроля и оценки эффективности функционирования	обяз.уч.		6 6	8	8	8	8 8	8	8	8 8																									П		\Box				{	84
	, ,	логистических систем и операций	сам.р.с.		3 3	4	4	4	4 4	4	4	4 4																									П		\Box		\Box		- /	42
	ПП.04	Производственная практика	обяз.уч													36																									\square		3	36
	пдп	Преддипломная практика	обяз.уч																										36	36	36	36											1	.44
	Всего ч	асов в неделю обязательной учебной наг	рузки	0 3	36 3	6 36	36	36	36 36	36	36 3	36	36	36	36 36	36	0	0	0 36	36	36 3	6 36	36	36 3	6 36	36 3	0 30	36	30 36	36	36	36	0 0	0	0	0 0	0	0 0) 0	0 ()	0 0) 12	206
	Всего час	сов в неделю самостоятельной работы ст	удентов	0 1	16 1	6 14	15	14	15 14	14	15 1	5 13	0	0	0 0	0	0	0 (0 18	18	18 1	8 18	18	18 1	8 18	18 1	6 15	2	0 0	0	0	0 (0 0	0	0	0 0	0	0 0) 0	0 ()	0 0	3′	74
		Всего часов в неделю		0 5	52 5	2 50	51	50 5	51 50	50	51 5	1 49	36	36	36 36	36	0	0	0 54	54	54 5	4 54	54	54 5	4 54	54 4	6 45	38	30 36	36	36	36	0 0	0	0	0 0	0	0 0	0	0 ()	0 0) 15	580

23.12 - 28.12

24 марта 19 апреля

4 апреля

зачет/дифференцированный зачет

экзамен