Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Воронежской области "Новоусманский многопрофильный техникум"



# учебный план

образовательной программы среднего профессионального образования по подготовке квалифицированных рабочих и служащих

по профессии 23.01.03 Автомеханик

# Квалификация:

слесарь по ремонту автомобилей; оператор заправочных станций; водитель автомобиля

Форма обучения: Очная

Нормативный срок обучения:

2 года и 10 месяцев на базе основного с получением среднего общего образования

### Пояснительная записка

### 1. Нормативная база реализации

Учебный план по профессии 23.01.03 Автомеханик ГБПОУ ВО «Новоусманский многопрофильный техникум» разработан на основе:

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 9 декабря 2016 г.
   № 1581 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 23.01.17
   Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»;
- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от
   29 октября 2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»,
   зарегистрированного в Минюсте России 26 декабря 2013 г. N 30861;
- приказа Министерства образования и науки РФ от 17 марта 2015 г. № 247 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования» зарегистрировано в Минюсте РФ 03 апреля 2015 г. регистрационный № 36713;
- Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 25.11.2013) «Об образовании в Российской Федерации»;
- приказа Министерства образования и науки РФ № 464 от 14 июня
   2013 г. «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 января 2014 г. № 31 «О внесении изменения в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»;

- приказа Министерства образования и науки РФ от 18.04.2013 г. № 291
   «Об утверждении положения о практике обучающихся, осваивающие основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;
- письма Министерства образования и науки РФ от 17.03.2015 № 06-259
   «Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»;
- приказа Министерства образования РФ от 16.08.2013 г. № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 1 ноября 2013 г. N 30306).

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования с получением среднего общего образования 2 года 10 месяцев.

ППКРС по профессии 23.01.03 Автомеханик разработана с учетом направленности на удовлетворение потребностей рынка труда и работодателей ГБПОУ ВО «НМТ» и Воронежской области.

### 2. Сведения о реализации ППКРС СПО 23.01.03 Автомеханик

Цель основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования подготовки квалифицированных рабочих (служащих) 23.01.03 Автомеханик — методическое обеспечение реализации ФГОС и на этой основе формирование у студентов общих и профессиональных компетенций по данному направлению при очной форме получения образования на базе основного общего образования.

Начало учебных занятий 1 сентября, окончание — в соответствии с графиком учебного процесса.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППКРС и консультации. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.

Продолжительность учебной недели составляет 5 учебных дней.

Консультации для обучающихся предусматриваются в учебном плане из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные).

На основании приказа Министра обороны в Министерства образования и науки № 96/134 от 24 февраля 2010 г. «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 12.04.2010 № 16866), с юношами проводятся учебные военные сборы (1 неделя на 2 курсе).

Общий объем каникулярного времени составляет 24 недели:

- на первом курсе 11 недель, в том числе 2 недели в зимний период;
- на втором курсе 11 недель, в том числе 2 недели в зимний период;
- на третьем курсе 2 недели в зимний период.

Для промежуточной аттестации на каждом курсе организуются:

- на 1-ом, 2-ом и 3-ем курсах экзаменационные сессии (1 неделя на 1 курсе, 2 недели на 2 курсе, 2 недели на 3 курсе).
- 2.1. Перечень кабинетов, мастерских для подготовки по профессии 23.01.03 Автомеханик

### Кабинеты:

- электротехники
- охраны труда;
- безопасности жизнедеятельности;
- теоретической подготовки водителей
- устройства автомобилей.

### Лаборатории:

- материаловедения;
- технических измерений;
- электрооборудования автомобилей;
- технического обслуживания и ремонта автомобилей;
- технического оборудования заправочных станций и технологии отпуска горюче-смазочных материалов.

### Мастерские:

- слесарные;
- электромонтажные.

### Тренажеры, тренажерные комплексы:

- по вождению автомобиля.

### Спортивный комплекс:

- Спортивный зал
- Открытый стадион
- Стрелковый тир

### Залы:

Библиотека, читальный зал, актовый зал.

### 2.2. Трудоемкость образовательной программы

Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

В техникуме устанавливаются такие виды учебных занятий, как урок, практическое занятие, лабораторное занятие, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, учебная практика и производственная

практика. На практику отведено 39 недель, из них учебная практика составляет 21 неделя, производственная 18 недель.

Практика представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Учебная практика и производственная практика проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются рассредоточено на 2 и 3 курсах.

Учебная практика по ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров — 128 часов на одного студента (вождение проводится вне сетки учебного времени в объеме 56 часов на легковом автомобиле, и в объеме 72 часа — на грузовом автомобиле). Производственная практика по ПМ.02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров не предусмотрена.

Оценку по учебной, производственной практикам выставляют руководители практик по итогам защиты обучающимися отчетов о практике.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Общеобразовательный цикл сформирован на основе требований ФГОС СОО и ФГОС СПО с учетом получаемой профессии. Общеобразовательные дисциплины и их объемные параметры определены в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (Письмо МОН РФ от 17.03.2015 г. № 06-259).

Период изучения общеобразовательных предметов в учебном плане предусмотрено в течение срока освоения основной образовательной

программы среднего профессионального образования 23.01.03 Автомеханик. Для реализации требований ФГОС среднего общего образования техникум общеобразовательные использует примерные программы, предусматривающие изучение как базовых, так и профильных учебных одобренные рекомендованные дисциплин, И ДЛЯ использования образовательных учреждениях. Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла основной профессиональной образовательной программы оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующие дисциплины, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии с применением пятибалльной системы оценки знаний.

Промежуточная аттестация обучающихся при освоении программы среднего общего образования предусмотрена по окончании изучения каждой учебной дисциплины.

Нагрузка во взаимодействии с преподавателем по общеобразовательному циклу составляет 2052 часа.

На изучение курса «Основы безопасности жизнедеятельности» предусмотрено 72 часа в рамках общеобразовательных дисциплин и 36 часов дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» общепрофессионального цикла.

На предмет «Физическая культура» отводится 171 час общеобразовательной подготовки и 40 часов из раздела «Физическая культура» профессионального цикла.

### 3. Формирование структуры ООП с учетом вариативной части

Современный уровень развития экономики высокотехнологичных производственных процессов, работодателей к рабочим кадрам.

Соответственно содержание профессионального образования должно быть гибким, позволяющим учитывать потребности рынка труда.

Требуемую гибкость программ обеспечивает вариативная часть. При распределении объема часов вариативной части по учебным дисциплинам и профессиональным модулям в первую очередь принимались во внимание пожелания работодателей, которые выявлялись в процессе анкетирования.

Поскольку ФГОС СПО предусматривает при освоении учебной профессионально значимой дисциплины актуализацию информации профессиональные компетенции, часы вариативной части распределялись под соответствующие виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции. При распределении объема часов вариативной части по Федеральным государственным образовательным стандартом профессии 23.01.03 Автомеханик предусмотрена вариативная часть циклов ООП в количестве 144 часов обязательных учебных занятий. С целью повышения качества подготовки обучающихся по профессии, формирования общих и профессиональных компетенций вариативная часть учебного времени распределена на:

- ПМ. 01 Техническое обслуживание и ремонт автомобилей
- МДК. 01.01 Слесарное дело и технические измерения 20 часов на освоение компетенций:
- ПК 1.2. Выполнять работы по различным видам технического обслуживания;
- ПК 1.3. Разбирать, собирать узлы и агрегаты автомобиля и устранять неисправности.
- МДК. 01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей 51 час на освоение компетенций:
- ПК 1.1. Диагностировать автомобиль, его агрегаты и системы с целью изучения современного оборудования и инструмента для диагностики неисправностей автомобилей иностранного производства, с целью изучения современного оборудования и инструмента для диагностики неисправностей

автомобилей, а также для углубленного изучения систем непосредственного впрыска топлива;

– ПК 1.4. Оформлять отчетную документацию по техническому обслуживанию

ПМ. 02 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров

МДК. 02.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С» - 62 часа для формирования знаний по разделам:

- основы законодательства в сфере дорожного движения, правила дорожного движения;
- психофизиологические основы безопасного управления транспортными средствами, порядок действий водителя в нештатных ситуациях;
  - первая помощь при ДТП.

ПМ. 03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами:

МДК. 03.01 Оборудование и эксплуатация заправочных станций – 3 часа МДК. 03.02 Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов – 8 часов.

Основанием для распределения вариативной части ППКРС являются:

- необходимость расширения базовых знаний обучающихся профессиональных модулей;
  - углубление освоения профессиональных и общих компетенций;
  - обеспечения конкурентоспособности на рынке труда.

При распределении объема часов вариативной части по учебным дисциплинам и профессиональным модулям в первую очередь принимались внимание работодателей. Поскольку СПО пожелания ΦΓΟС во предусматривает освоении учебной дисциплины актуализацию при профессионально информации значимой под определенные профессиональные компетенции, часы вариативной части распределялись под соответствующие виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции. При распределении объема часов вариативной части учитывалась также необходимость уточнения и конкретизации требований ФГОС СПО к умениям и знаниям.

В распределении часов вариативной части ОПОП по профессии 23.01.03 Автомеханик принимали участие представители предприятий социальных партнеров, в частности, генеральный директор ООО «Дайнава-Центр» А.Г. Мельников.

# 4. Сведения о формах, периодичности и порядке проведения промежуточной аттестации обучающихся

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в рамках освоения образовательных циклов в соответствии с разработанными образовательной организацией фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам (модулям) и практикам результатов обучения. Промежуточная аттестация проводится в форме экзаменов, комплексных экзаменов, дифференцированных зачетов. При этом практика аттестуется дифференцированными зачетами. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация В форме дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля.

Промежуточная аттестация в форме экзаменов составляет 5 недель и проводится по:

Общеобразовательный цикл

- русский язык
- литература
- математика
- физика

- химия
- обществознание (включая экономику и право).

Цикл профессиональной подготовки

С учетом технического профиля профессии экзамены в качестве промежуточной аттестации установлены по:

ПМ 01 Техническое обслуживание и ремонт автомобилей (комплексный экзамен):

- МДК 01.01 Слесарное дело и технические измерения
- МДК 01.02 Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей

ПМ 03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами (комплексный экзамен):

– МДК 03.01. Оборудование и эксплуатация заправочных станций;

ПМ 03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами (комплексный экзамен):

- МДК 03.01. Оборудование и эксплуатация заправочных станций
- МДК 03.02. Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов.

По завершении изучения профессионального модуля проводится комплексный экзамен (квалификационный) по каждому профессиональному модулю предусмотрены квалификационные экзамены (рассредоточено, без концентрации оценочных процедур в формате экзаменационных сессий). Формы организации и проведения экзамена (квалификационного), оценивания определяются на заседаниях методической комиссии профессионального цикла и должны быть представлены и обоснованы в содержании КОС экзамена (квалификационного) по профессиональному модулю.

Условием допуска к квалификационному экзамену является успешное освоение обучающихся всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практической.

### 5. Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы. Объем времени, отведенного на защиту выпускной квалификационной работы в рамках государственной (итоговой) аттестации в соответствии с требованиями ФГОС СПО составляет 2 недели. Обязательные требования — соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

### Учебный план

# для подготовки квалифицированных рабочих по профессии 23.01.03 "Автомеханик" на базе основного общего образования с получением среднего общего образования

								Учебна	я нагрузка	обучающих	ся (час.)						
									æ		гельная ая нагрузка	Распредо		ательной ау естрам	диторной на (часов в со	агрузки по к еместр)	урсам и по
		Фор	мы про	омежут	очных	аттеста	аций	38	работа		в том числе	Iκ	урс	II K	сурс	III	курс
Индекс	Наименование циклов, дисциплин,профессиональных							альна	ьная	й й	и ятий	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр
И	модулей,МДК,практик							Максимальная	оятел	Всего занятий	рных іх зан	17 недель	23 недели	17 недель	22 недели	17 недель	20 недель
		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	W	Самостоятельная	Всего	Лабораторных и практических занятий						производ. практика
O.00	Общеобразовательный цикл							2052	1042	2052	664	578	736	384	354		
ОДБ.00	Основные дисциплины							1838	0	1838	662	511	622	351	354		
	Русский язык		ДЗ		Э			114	0	114	17	26	46	9	33		
ОДБ.01	Литература		д		)			171	0	171	68	31	45	74	21		
	Родная литература		ДЗ					36	0	36	8	25	11				
ОДБ.02	Иностранный язык		ДЗ		ДЗ			171	0	171	38	51	58	29	33		
ОДБ.03	История				ДЗ			171	0	171	4	34	77	17	43		
ОДБ.04	Обществознание (включая экономику и право)				Э			171	0	171	48	64	46	41	20		
ОДБ.05	Математика				Э			285	0	285	155	75	92	43	75		
ОДБ.06	Информатика				ДЗ			108	0	108	70	34	35	17	22		
ОДБ.07	Физика				Э			180	0	180	20	51	46	17	66		
ОДБ.08	Химия				Э			114	0	114	32	26	54	14	20		
ОДБ.09	Физическая культура		ДЗ		ДЗ			171	0	171	170	51	66	33	21		
ОДБ.10	Основы безопасности жизнедеятельности			ДЗ				72	0	72	12	26	23	23			
ОДБ.11	Биология		ДЗ					40	0	40	13	17	23				
ОДБ.12	Астрономия			ДЗ				34	0	34	7			34			
УД.00	Дополнительные дисциплины							214	0	214	2	67	114	33			
УД.01	Краеведение		ДЗ					38	0	38	2	26	12				
УД.02	Основы финансовой грамотности		ДЗ					40	0	40		17	23				
УД.04	Основы православной культура		ДЗ					34	0	34			34				
УД.05	Введение в профессию		ДЗ					32	0	32		9	23				
УД.06	Экология и профессиональная деятельность			ДЗ				33	0	33				33			

УД.07	Основы предпринимательской	дз					37	0	37	7	15	22				
	деятельности пьная часть циклов ОПОП и раздел	,					2620	420	2124	333	34	92	228	438	612	720
ОП.00	"Физическая культура"						252	84	168	59	0	0	0	104	64	0
ОП.01	Общепрофессиональный цикл		+		ДЗ		81	27	54	21	U	U	U	44	10	U
ОП.02	Электротехника	-			дз		53	17	36	12				13	23	
ОП.02	Охрана труда		-		Д3		66	24	42	12				21	23	
	Материаловедение															
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности				ДЗ		52	16	36	14	24	0.2	220	26	10	720
П.00	Профессиональный цикл						2288	296	1916	264	34	92	228	308	534	720
ПМ.00	Профессиональные модули  Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	T			комп л. Э		2172 1714	256 127	963	178	17	69	110	308 155	252	720 360
МДК.01.0 1	Слесарное дело и технические измерения			ДЗ			78	26	52	17	17	12	9	7	7	
МДК.01.0 2	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей			ДЗ			304	101	203	161		57	41	64	41	
УП.01	Учебная практика				ДЗ		720	0	348	0			60	84	204	
ПП.01	Производственная практика					ДЗ	612	0	360	0						360
ПМ.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров						231	77	154	45	17	23	58	22	34	0
МДК.02.0 1	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"				Э		231	77	154	45	17	23	58	22	34	
ПМ.03	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами						227	52	799	41	0	0	60	131	248	360
МДК.03.0 1	Оборудование и эксплуатация заправочных станций				ДЗ		83	28	55	22				33	22	
МДК.03.0 2	Организация траспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов				ДЗ		72	24	48	19				20	28	
УП.03	Учебная практика				ДЗ		36	0	336	0			60	78	198	
ПП.03	Производственная практика					ДЗ	36	0	360	0						360
ФК.00	Физическая культура				ДЗ		80	40	40	10				26	14	
ФК.01	Физическая культура				ДЗ		80	40	40	30				26	14	
	Всего по всем циклам и разделу "Физическая культура"						4672	1462	4428	997						
	Промежуточная аттестация						180		180							
	Государственная итоговая аттестация						72		72							
Консу	льтация из расчета 4 часа на одного об реализации образовательной							период		Дисциплин ы и МДК	612	828	492	630	210	0

r
Учебные сборы - 35 часов (за счет каникулярного времени)
Промежуточная аттестация - 5 недель
Государственная (итоговая) аттестация - 2 недели
Учебная практика ПМ.02 Траспортировка грузов и перевозка пассажиров - 128 часов на одного студента (вождение проводится вне сетки часов учебного времени, в объеме категория "В" - 56 часов, категория "С" - 72 часа)

Учебная практика	0	0	120	162	402	0
Производст венная практика	0	0	0	0	0	720
Экзамены	0	0	0	5	2	0
Дифференц ирован. зачеты	0	10	3	5	8	2
Зачеты	0	0	0	0	0	0

Всего

### Профессия 23.01.03 Автомеханик

## График учебного процесса на 2020-2021 учебный год

Г		Сен	тябр	Ъ	10	Октя	ябрь	7		Но	ябрь	>	12	Де	кабр	ь 5		Янва	арь		Феі	врал	Ъ		Мар	Т	04	Α	през	ΊЬ	05	N	⁄1ай		90.	V	1юнь	9		ļ	∕юлі	Ь		Α	вгуст	
7	Uwen 1-6	Знам 7-13	Числ 14-20	Знам 21-27	Числ 28.09-04.	нам 5-1	Числ 12-18	3HaM 19-25	3HaM 2-	Числ 9-15	Знам 16-22	Числ 23-29	Знам 30.11-06	1исл 7-13	Знам 14-20	Числ 21-2/ Знам 28 12-03	Числ 4-10	Знам 11-17	исл 18-24	3HaM 25-31	Знам 8-14	Числ 15-21	Знам 22-28	Числ 1-7	нам 8-14	12-C1 HDNP	там 22-2 сл 29.03	Знам 5-11	Числ 12-18	Знам 19-25	Числ 26.04-02	Числ 10-16	Знам 17-23	Числ 24-30	Знам 31.05-06	Числ 7-13	Знам 14-20	Числ 21-27	28.06-04.07	5-11	12-18	0-26	27.07-02.08	3-9	17-23	24-31
	1 7	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	ГΤ	Т	Т	Т	Т	Т	Т	T K	К	Т	Т	Т	ГΤ	Т	Т	Т	T	Т	ΤТ	Т	Т	Т	Т -	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	К	К	К	К	К	К	К	К
	1	2	3	4	5	6	7	8 9	) 10	) 11	12	13	14	15	16 ′	17		1	2	3 4	4 5	6	7	8	9 1	0 1	1 12	13	14	15	16 1	7 18	19	20	21	22	23									

# График учебного процесса на 2021-2022 учебный год

Ľ	П	Kypc	
УП	Т	Числ 1-5	(
УП	Т	Знам 6-12	Сент
УП	Т	Числ 13-19	ябрь
УП	Т	Знам 20-26	ь
УП	Т	Числ 27.09-03	.10
УП	Т	Знам 4-10	(
УП	Т	Числ 11-17	Эктя
УП	Т	Знам 18-24	брь
УП	Т	Числ 25-31	,
УП	Т	Знам 1-7	
УП	Т	Числ 8-14	Hos
УП	Т	Знам 15-21	ябрь
УП	Т	Числ 22-28	•
УП	Т	Знам 29.11-05	5.12
УП	Т	4исл 6-1	Д
УП	Т	Знам 13-19	екаб
УП	Т	Числ 20-26	брь
K	K	Знам 27.11-02	.01
L	К	Числ 3-9	
J	G.	Знам 10-16	Яні
	G	Числ 17-23	зарь
УΠ	Т	Знам 24-30	•
УП	Т	Числ 31.01-06	.02
УП	Т	Знам 7-13	Фе
УП	Т	Числ 14-20	врал
УП :	Т	Знам 21-27	1Ь
УП :	Т	Числ 28.02-06	.03
/П У	Т.	Знам 8-14	Ma
/П У	T	исл 15-2	арт
/П \	Т	Знам 22-28	3
/П У	T .	Числ 29.03-04	9
ΊΙ УΙ	Т	Знам э-11 Чисп 12-18	Апр
Т УГ	Т	Знам 19-25	ель
1 УГ	Т	Числ 26.04-02	.05
Ι УП	Т	Знам 3-9	
УП	Т	Числ 10-16	M
УП	Т	Знам 17-23	ай
УП	Т	Числ 24-30	
УП	Т	Знам 31.05-06	.06
УП	Т	Числ 7-13	
УП	Т	Знам 14-20	Июн
УП	Τ	Числ 21-27	>
K	К	28.06-04.07	7
	К	5-11	
ı	К	12-18	Июл
	К	20-26	Ъ
ı,	К	27.07-02.08	8
K	к	ဂ္	
K	к	10-16	Авгу
K	К	17-23	уст
IX.	К	24-31	

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17

### График учебного процесса

### на 2022-2023 учебный год

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

ſ		С	ентя	ябрь	,	10	(	Эктя	ябрь	•	11	H	Юяб	брь	12		Де	ека6	брь			Янв	арь		.02	Фе	евра	аль	.03		Мар	Т	.04		Апр	ель			Ma	ай		-06		И	юнь			Ию	ЛЬ			Ав	густ		
	Курс	Числ 1-4	Знам 5-11	Числ 12-18	там (	сл 26.0	нам 03-(	Числ 10-16	Знам 17-23	Числ 24-30	Знам 31.10-06	Числ 07-013	Знам 14-20	исл 21-2	Знам28.11-04	Чисп 05-11	5	-z-	9-2	ам 26-	1сл 02-	Знам 09-15	Числ 16-22	Знам 23-29	Числ 30.01-05	нам 06-′	Числ 13-19	Знам 20-26	Числ 27.02-05	нам 06-′	Числ 13-19	Знам 20-26	Числ 27.03-02	Знам 03-09	Числ 10-16	Знам 17-23	Числ 24-30	9	1сл 08-1	там	5	aM 2	Числ 05-11	Знам 12-18	Числ 19-25	26-30	\ \_	13-19	, I 🖫	27.07	3-9	10-16	17-23	24-31	
ſ		Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	T	-   -	Г	Т	V	V	ر	ر	=	=		]		]	-		0	пп	]	]	пп		]			пп	пп	]	ГИ	ГИ										
		УП	УΠ	УП :	УП :	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УГ	1 УІ	ПУ	ΊП	/П	IX	IX.	)	0	1111	1111	1111	1 11 1	1111	1111	1111	"	1111	1111	1 11 1	1111	1111	1111	1111	1111	1	11/1	1111	11/1	Α	Α										

Обозначения:

Теоретическое обучение	Промежуточная аттестация	Каникулы	Учебная практика	Производственная практика	Государственная итоговая аттестация
Т	Э	K	УП	ПП	ГИА

Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

K	Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
	I	40	1		1		11	53
	II	31	8		2		11	52
	Ш	6	10	20	1	3	2	42
Е	Всего	77	19	20	4	3	24	147