



Утверждаю

директор  
В.В. Головин

26.02.2025

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Орский гуманитарно-технологический институт (филиал) ОГУ

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

15.02.16

Технология машиностроения

*код*

*наименование специальности*

основное общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение*

квалификация:

техник-технолог

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2025

профиль получаемого профессионального образования

технологический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 14.06.2022

№ 444

### 1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь			Октябрь			Ноябрь			Декабрь			Январь			Февраль			Март			Апрель			Май			Июнь			Июль			Август																						
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52				
<b>I</b>																																																								
<b>II</b>																																																								
<b>III</b>	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	8	8	8	8																																								
<b>IV</b>	0	0	0	0	8	8	8	8	0	0	0	0	0	8	8	8																																								

- Обозначения:**
- |   |  |                                    |  |                                      |  |
|---|--|------------------------------------|--|--------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/>                | Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам | <input type="checkbox" value="0"/> | Учебная практика                                     | <input type="checkbox" value="Δ"/>   | Подготовка к государственной итоговой аттестации |
| <input type="checkbox" value="::"/>     | Промежуточная аттестация                           | <input type="checkbox" value="8"/> | Производственная практика (по профилю специальности) | <input type="checkbox" value="III"/> | Государственная итоговая аттестация              |
| <input "="" type="checkbox" value="="/> | Каникулы   | <input type="checkbox" value="X"/> | Производственная практика (преддипломная)            | <input type="checkbox" value="*"/>   | Неделя отсутствует                               |

### 2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам			Промежуточная аттестация			Практики									ГИА		Каникулы	Всего	Студентов	Групп		
							Учебная практика			Производственная практика (по профилю специальности)			Производственная практика (преддипломная)			Подготовка	Проведение						
	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем							нед.	нед.
<b>I</b>	39	16	23	2	1	1														11	52	1	1
<b>II</b>	32	16	16	2	1	1	3		3			4			4					11	52	1	1
<b>III</b>	26	8	18	2	1	1	6	3	3	8	5	3								10	52	1	1
<b>IV</b>	18	8	10	2	1	1	2	1	1	9	7	2		4		4	4	4	2	2	43	1	1
<b>Всего</b>	<b>115</b>	<b>48</b>	<b>67</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>21</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>34</b>	<b>199</b>				



Курс 3		Семестр 6 18 (6) нед												Семестр 7 9 (7) нед										Семестр 8 11 (6) нед										Объем ОП	
Курс	Курс	Промежут. аттестация	Объем ОП	Санкт.	С пропол.	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	Объем	Вар. часть						
			36		34																														

Лекции	Лабор. работы	Семин. занятия	Курс. проект.	Консульт.	Промежут. аттестация	Объем ОП	Санкт.	С пропол.	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе	в том числе
--------	---------------	----------------	---------------	-----------	----------------------	----------	--------	-----------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------	-------------

30	4	36	900	36	612	324	252			30	6	36	612	18	306	144	122			4	36	648	22	374	120	178			30	10	36	69,49%	30,51%
	8	162	12	160	64	96			10	100	6	86	26	60						8	32	2	26		24			2	4	486	54		


30	4	28	644	28	388	228	126			30	4	20	512	12	220	118	62			4	28	464	10	214	76	68			30	4	24	1878	710			

			400	10	196	110	84																														




Курс 3				Курс 4												Объем ОП																		
Семестр 6 18 (6) нед				Семестр 7 9 (7) нед						Семестр 8 11 (6) нед						Общ. часть	Вар. часть																	
Курс, семестр, факультет	Процедура аттестации	Объем ОП	С. препод.	в том числе						в том числе																								
				Лекции, уроки, занятия	Лаб.	Семнар. занятия	Курс. проекты	Консулт.	Проект. аттестация	Объем ОП	С. препод.	Лекции, уроки, занятия	Лаб.	Семнар. занятия	Курс. проекты	Консулт.	Проект. аттестация																	
				296	6	168	82	48						2	14			296																
				144	6	132	82	48						2	6			144																
		час				36		1										36																
		час				108		3										108																
										320	10	214	76	68			30	4	24	210	110													
										150	8	136	54	48			30	4	6	120	30													
										50	2	42	22	20					6	6	44													
		час								36		1								36														
		час								72		2								36	36													
										12							12		12															
																					408													
																					150													
		час																			108													
		час																			144													
																					6													
		час		216	нед	6				час		288	нед	8						час		108	нед	3										
		час		108	нед	3				час		36	нед	1						час		36	нед	1										
		час		108	нед	3				час		36	нед	1						час		36	нед	1										
		час		108	нед	3				час		252	нед	7						час		72	нед	2										
		час		108	нед	3				час		252	нед	7						час		72	нед	2										
		час			нед					час			нед							час		144	нед	4										
		час			нед					час			нед							час		216	нед	6										
		час			нед					час			нед							час		144	нед	4										
		час			нед					час			нед							час		36	нед	1										
		час			нед					час			нед							час		36	нед	1										
						6																												
										4																								
30	4	36	900	36	612	324	252		30	6	36	612	18	306	144	122			4	36	864	22	374	120	178		30	10	36	4644	1296			
						2																												
						7																												
						1																												

**СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ**

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК				
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	МДК.06.01. Выполнение работ по профессии 19149 Токарь	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[4]	УП.06.01. Учебная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]	УП.02.01. Учебная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[6]	УП.03.01. Учебная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
3	ЭкзМод	Комплексный экзамен по модулю	7	[7]	ПМ.03. Разработка и реализация технологических процессов в механосборочном производстве	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[7]	ПМ.04. Организация контроля, наладки и технического обслуживания оборудования машиностроительного производства	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	

## ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Учебный план предназначен для организации учебного процесса (определения последовательности и распределения по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и форм промежуточной аттестации обучающихся) с учетом требований федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования при реализации программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 15.02.16 Технология машиностроения (квалификация - техник-технолог). Учебный план разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 15.02.16 Технология машиностроения, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 14 июня 2022 года № 444, зарегистрированный Министерством юстиции Российской Федерации 01 июля 2022 г., регистрационный №69122. Настоящий учебный план вводится с 01.09.2025 г.
2. Срок обучения по учебному плану - 3 года 10 месяцев (199 недель): обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам, учебная и производственная практики – 165 часов; государственная итоговая аттестация – 6 недель; каникулы – 34 недели. Объем недельной образовательной нагрузки составляет 36 часов и включает все виды работы во взаимодействии с преподавателем (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар, практики (в профессиональном цикле)) и самостоятельную работу обучающихся. Продолжительность учебной недели - 6 дней. Продолжительность занятий - 45 минут.
3. Объем образовательной программы в академических часах - 5940 часов, в том числе: 1) общеобразовательная подготовка – 1476 часов, в том числе промежуточная аттестация - 72 часа. Самостоятельная работа в структуре общеобразовательного цикла не предусмотрена; 2) профессиональная подготовка – 4464 часа: социально-гуманитарный цикл – 540 часов; общепрофессиональный цикл – 1120 часов; профессиональный цикл – 2588 часов. Учебная практика проводится рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей; государственная итоговая аттестация - 216 часов. Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта.
4. Промежуточная аттестация осуществляется в рамках освоения циклов образовательной программы. Формами промежуточной аттестации по дисциплине являются дифференцированный зачет или экзамен. Формой промежуточной аттестации по профессиональному модулю является экзамен (квалификационный). Учебным планом предусмотрены комплексные дифференцированные зачеты и комплексный экзамен по профессиональным модулям.
5. По дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям, в рамках изучения которых запланирована подготовка курсового проекта (работы) или в качестве промежуточной аттестации - проведение экзамена, предусмотрены консультации.

### Согласовано

Заместитель директора по учебно-методической работе		Е.В. Баширова
Декан факультета среднего профессионального образования		Т.С. Камаева
Начальник учебного отдела		А.Н. Маркова