

УТВЕРЖДАЮ  
И.о. директора ТОГБПОУ «Индустриально-  
промышленный техникум»  
\_\_\_\_\_ А.П. Бочарова  
Приказ от 30. 08.2024 № 84/1 п/д

**РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**основной профессиональной образовательной программы**  
**среднего профессионального образования**  
**ТОГБПОУ «ИНДУСТРИАЛЬНО – ПРОМЫШЛЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»**  
**программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**  
**по профессии**  
**08.01.27 Мастер общестроительных работ**

Квалификация: *мастер общестроительных работ*  
Форма обучения - *очная*  
Нормативный срок обучения – *1 год 10 месяцев*  
*на базе основного общего образования*

Приказ Минпросвещения России от 18 мая 2022 г № 342 «Об утверждении ФГОС СПО  
по профессии 08.01.27 Мастер общестроительных работ»

# 1. Календарный учебный график

К у р с ы	Сентябрь			Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Феврал				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август											
	01-06	08-13	15-20	22-27	29-04	06-11	13-18	20-25	27-01	03-08	10-15	17-22	24-29	01-06	08-13	15-20	22-27	29-03	05-10	12-17	19-24	26-31	02-07	09-14	16-21	24-28	02-09	09-14	16-21	23-28	30-04	06-11	13-18	20-25	27-30	04-09	11-16	18-23	25-30	01-06	08-13	15-20	22-27	29-04	06-11	13-18	20-25	27-01	03-08	10-15	17-22	24-29			
	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			
1	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	У	У	К	К	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	У	У	У	П	П	А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
3	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	У	У	А	К	К	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	О	У	У	У	У	У	П	П	П	П	П	А	Г	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*		

Обозначения

О

Теоретическое обучение

А

Промежуточная аттестация

У

Учебная практика

П

Производственная практика

К

Каникулы

Г

Государственная итоговая аттестация

\*

Неделя отсутствует

## УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА ПРОХОДИТ РАССРЕДОТОЧЕНО!

### 2. Сводные данные по бюджету времени

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам			Практика						Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация			ГИА	Всего	Каникулы
				учебная			производственная									
	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем							
	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед	нед							
1	33,3	15	18,3	4,7	2	2,7	2	0	2	1	0	1	0	41	11	
3	25,7	14	11,7	6,7	2	4,7	5,6	0	5,6	2	1	1	1	41	2	
Всего	59	29	30	11,4	4	7,7	7,6	0	5,6	3	1	2	1	82	13	

**2. План учебного процесса по профессии 08.01.27 Мастер общестроительных работ**

Индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной программы (академических часов)								Распределение нагрузки				
		Зачеты	Экзамены	ВСЕГО	самостоятельная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем							I курс		II курс	
						всего во взаимодействии с преподавателем	По учебным дисциплинам и МДК		Практики	Консультации	Промежуточная аттестация	по курсам и семестрам (час. в семестр)				
							Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятия				1 сем.		2 сем.		3 сем.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
<b>ОУД.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	<b>10Дз</b>	<b>3Э</b>	<b>1476</b>	<b>-</b>	<b>1476</b>	<b>866</b>	<b>574</b>		<b>18</b>	<b>18</b>	<b>374</b>	<b>568</b>	<b>468</b>	<b>66</b>	
ОД.01	Русский язык		2Э	72		72	36	24		6	6	36	36			
ОД.02	Литература	3Дз		108		108	68	40				36	36	36		
ОД.03	Математика		3Э	340		340	200	128		6	6	100	120	120		
ОД.04	Иностранный язык	2Дз		72		72	0	72				36	36	0		
ОД.05	Информатика	4Дз		108		108	78	30				0	54	27	27	
ОД.06	Физика		3Э	180		180	122	46		6	6	60	60	60		
ОД.07	Химия	3Дз		72		72	52	20				0	38	34		
ОД.08	Биология	4Дз		72		72	52	20				0	0	33	39	
ОД.09	История	3Дз		136		136	90	46				38	44	54		
ОД.10	Обществознание	3Дз		72		72	50	22				0	36	36		
ОД.11	География	3Дз		72		72	52	20				0	36	36		
ОД.12	Физическая культура	2Дз		72		72	12	60				34	38			
ОД.13	Основы безопасности жизнедеятельности	2Дз		68		68	54	14				34	34			
	Индивидуальный проект			32		32		32						32		
<b>СГ.00</b>	<b>Социально-гуманитарный цикл</b>	<b>3ДЗ</b>	<b>-</b>	<b>270</b>	<b>18</b>	<b>252</b>	<b>140</b>	<b>112</b>				<b>0</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>180</b>	
СГ.01	История России	4Кр		44	4	40	34	6							40(4)	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	4Кр		36		36		36						18	18	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	4ДЗ		76	8	68	40	28							68(8)	
СГ.04	Физическая культура	4Дз		36		36	6	30						18	18	
СГ.05	Основы финансовой грамотности	2ДЗ		36		36	30	6					36			
СГ.06	Основы бережливого производства	4Кр		42	6	36	30	6							36(6)	

<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>3Дз</b>	<b>1Э</b>	<b>160</b>	<b>10</b>	<b>148</b>	<b>92</b>	<b>56</b>				<b>76</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>36</b>
ОП.01	Основы строительного черчения	1Дз		36		36	6	30				36			
ОП.02	Основы строительного материаловедения		1Э	44	4	40	32	8				40(4)			
ОП.03	Строительные машины и средства малой механизации	2Дз		36		36	30	6					36		
ОП.04	Основы бизнеса, коммуникаций и финансовой грамотности	4Дз		42	6	36	24	12							36(6)
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>1Дз, 3Дз*</b>	<b>4КЭ, 3Э</b>	<b>928</b>	<b>56</b>	<b>872</b>	<b>92</b>	<b>96</b>	<b>684</b>			<b>140</b>	<b>188</b>	<b>98</b>	<b>446</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Выполнение каменных работ</b>		<b>2КЭ</b>	<b>346</b>	<b>18</b>	<b>328</b>	<b>52</b>	<b>36</b>	<b>240</b>			<b>140</b>	<b>188</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
МДК.01.01	Технология каменных работ		2Э	70	18	52	22	30				32(6)	20(12)		
МДК01.02	Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий	1Дз		36		36	30	6				36			
УП.01	Учебная практика	2Дз*		168		168			168			72	96		
ПП.01	Производственная практика	2Дз*		72		72			72				72		
<b>ПМ.02</b>	<b>Выполнение монтажных работ при возведении всех типов зданий и сооружений из сборных железобетонных и металлических конструкций</b>		<b>4КЭ</b>	<b>351</b>	<b>32</b>	<b>319</b>	<b>25</b>	<b>30</b>	<b>264</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>98</b>	<b>221</b>
МДК.02.01	Технология монтажных работ		4Э	87	32	55	25	30						26(10)	29(22)
УП.02	Учебная практика	4Дз*		168		168			168					72	96
ПП.02	Производственная практика	4Дз*		96		96			96						96
<b>ПМ.03</b>	<b>Выполнение сварочных работ электродуговой сваркой</b>		<b>4КЭ</b>	<b>231</b>	<b>6</b>	<b>225</b>	<b>15</b>		<b>180</b>			<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>225</b>
МДК.03.01	Технология ручной электродуговой сварки		4Э	51	6	45	15	30							45(6)
УП.03	Учебная практика	4Дз*		72		72			72						72
ПП.03	Производственная практика	4Дз*		108		108			108						108
<b>ГИА</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>			<b>36</b>											<b>36</b>
	<b>Самостоятельная работа</b>											<b>10</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>52</b>
<b>Промежуточная аттестация</b>		<b>17Дз, 3Дз*</b>	<b>3КЭ,7Э</b>		<b>84</b>					<b>72</b>		<b>12</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	<b>48</b>
<b>Всего</b>				<b>2952</b>								<b>612</b>	<b>828</b>	<b>612</b>	<b>828</b>
Общее количество консультаций				<b>Всего</b>				дисциплин и МДК				<b>528</b>	<b>672</b>	<b>540</b>	<b>408</b>
								учебной практики				72	<b>96</b>	72	<b>168</b>
								производств. практики				-	72	-	<b>204</b>
								экзаменов				1	3	2	4
Государственная итоговая аттестация в форме демонстрационного экзамена								д/зачетов				1	8	5	5

### 3. Пояснительная

записка

Настоящий учебный план образовательного учреждения среднего профессионального образования ТОГБПОУ «Индустриально-промышленный техникум» разработан **на основе** Федерального государственного образовательного стандарта по профессии 08.01.27 Мастер общестроительных работ утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №342 от 18.05.2022 г., Приказа Министерства просвещения Российской Федерации (Минпросвещения России) от 26.08.2020 г. №438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения. Организация практической подготовки регламентирована приказом Министерства просвещения Российской Федерации и Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 05.08.2020 №882/391 «О практической подготовке обучающихся», локальным положением «О практической подготовке обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования ТОГБПОУ «Индустриально-промышленный техникум».

**Квалификация**, присваиваемая выпускникам образовательной программы: **Мастер общестроительных работ** Объем и сроки получения среднего профессионального образования по профессии 08.01.27 Мастер общестроительных работ базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования: **2952 часов, 1 год и 10 месяцев.**

### 4. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы формируется в соответствии инструктивно-методическое письмо по организации применения современных методик и программ преподавания по общеобразовательным дисциплинам в системе среднего профессионального образования, учитывающих образовательные потребности обучающихся образовательных организаций, реализующих программы среднего профессионального образования от 20 июля 2020 года N 05-772.

В рамках профильной учебной дисциплины ОД. 06 Физика предусмотрено выполнение студентов индивидуальных проектов с последующей защитой.

### 4. Формирование вариативной части ОПОП

Вариативная часть в объеме 288 часов распределена следующим образом:

- общепрофессиональный цикл – 108 часов
- практическая подготовка –180 часов

### 5. Практическая подготовка

Согласно ФГОС: в профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практической подготовки: учебная практика и производственная практика. Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются как в несколько периодов, так и рассредоточенно, чередуясь с

теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Производственная практика реализуется концентрировано после реализации всех учебных циклов. Часть профессионального цикла образовательной программы, выделяемого на проведение практической подготовки, определяется образовательной организацией в объеме не менее 25 процентов от профессионального цикла образовательной программы. В настоящем учебном плане на проведение практической подготовки выделяется 45 % (с учетом рекомендаций Примерной основной образовательной программой). Практикоориентированность составляет 63 %.

## **6. Самостоятельная работа обучающихся**

Согласно ФГОС: в общепрофессиональном и профессиональном циклах (далее - учебные циклы) выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практической подготовки и **самостоятельной работы** обучающихся. На проведение учебных занятий и практической подготовки при освоении учебных циклов образовательной программы в очной форме обучения должно быть выделено не менее 80 процентов от объема учебных циклов образовательной программы, в очно-заочной форме обучения - не менее 25 процентов. В данном учебном плане объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем составляет 98% от объема учебных циклов образовательной программы, следовательно, самостоятельная работа обучающихся составляет 2%.

## **7. Формы проведения промежуточной аттестации**

На промежуточную аттестацию, проводимую в образовательной организации в виде квалификационного экзамена по профессиональному модулю, экзамена по дисциплине, выделено время в количестве. Промежуточная аттестация в форме зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины, междисциплинарного курса, практической подготовки в размере 1-2 академических часов. Количество зачетов - не более 10 за год, количество экзаменов – не более 8. В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре. По окончании освоения каждого профессионального модуля проводится экзамен квалификационный. По учебным и производственным практикам предусмотрен комплексный зачет

## **6. Требования по реализации дисциплин физическая культура, безопасность жизнедеятельности**

По дисциплине «Физическая культура» еженедельно предусмотрены 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной работы, включая игровые виды подготовки за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях.

Освоение общепрофессионального цикла образовательной программы в очной форме обучения должно предусматривать освоение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" в объеме не менее 36 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину. Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья образовательная организация устанавливает особый порядок освоения дисциплины "Физическая культура" с учетом состояния их здоровья.

## **7. Формы проведения государственной итоговой аттестации**

На государственную итоговую аттестацию отводится 36 часов. Государственная итоговая аттестация проводится в виде демонстрационного экзамена.

## **8. Перечень кабинетов, мастерских для подготовки по профессии**

### **08.01.27 Мастер общестроительных работ**

#### **Кабинеты:**

Основ строительного черчения

Основ общестроительных работ

Иностранного языка в профессиональной деятельности

Безопасности жизнедеятельности

Технологии каменных работ

Технологии монтажных работ

**Лаборатории** Лаборатория сварочных работ

#### **Мастерские:**

Электросварочная и слесарная

Каменных работ

#### **Спортивный комплекс**

#### **Залы:**

Библиотека, читальный зал с выходом в интернет

Актовый зал