



УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ ИО ИТАС  
Б.А. Михайлов  
" 26 " июля 2017 г.

Приказ № 261

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

среднего профессионального образования по специальности

### 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области  
Иркутский техникум архитектуры и строительства (ГБПОУ ИО ИТАС)

программа базовой подготовки

уровень образования	<i>основное общее образование</i>				
квалификация	<i>техник</i>				
форма обучения	<u>очная</u>	срок получения СПО по ППССЗ	<u>3 з 10 м</u>	год начала подготовки по УП	<u>2017 г</u>
профиль получаемого профессионального образования	<i>технический</i>				
приказ об утверждении ФГОС	<u>от 11 августа 2014 г.</u>	№	<u>965</u>		





1	2	3	4	5	6	6	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28																
																												I курс				II курс				III курс				IV курс			
																												1 сем	2 сем.	3 сем	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.								
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	1	0	2	0	0	670	238	432	344	0	0	0	0	0	56	112	62	116	36	64	50	76	20	40	14	24																
ОГСЭ.01	Основы философии			4			72	24	48	0								24	48																								
ОГСЭ.02	История	3					68	20	48	8					20	48																											
ОГСЭ.03	Иностранный язык			8	3-7*		194	26	168	168					4	32	4	34	4	32	12	38		20	2	12																	
ОГСЭ.04	Физическая культура			8	3.4.5.6.7		336	168	168	168					32	32	34	34	32	32	38	38	20	20	12	12																	
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	1	0	1	1	0	240	80	160	60	0	0	0	0	0	56	112	0	0	0	0	0	0	0	0	24	48																
ЕН.01	Математика	3					84	28	56	16					28	56																											
ЕН.02	Информатика				3		84	28	56	28					28	56																											
ЕН.03	Экологические основы природопользования			8			72	24	48	16															24	48																	
П.00	Профессиональный учебный цикл	15	3	24	5	5	4512	1194	2432	1158	80	14	34	36	72	142	284	228	458	234	476	292	608	160	320	88	180																
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	3	0	9	3	3	996	324	672	345	0	14	34	0	0	106	212	56	96	72	150	38	104	18	34	20	42																
ОП.01	Инженерная графика			4	3		164	64	100	90					26	52	38	48																									
ОП.02	Техническая механика			4	3		114	34	80	44					16	32	18	48																									
ОП.03	Основы электротехники			3			90	30	60	18					30	60																											
ОП.04	Основы геодезии			3			102	34	68	38					34	68																											
ОП.05	Информационные технологии в профессиональной деятельности			5			96	32	64	32										32	64																						
ОП.06	Экономика организации	5					72	24	48	12										24	48																						
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности			6			142	38	104	83												38	104																				
ОП.08	История архитектуры и градостроительства Иркутской области				5		54	16	38	0										16	38																						
ОП.09	Основы предпринимательской деятельности			8			62	20	42	12															20	42																	
ОП.10	Введение в специальность					1	48	14	34	4		14	34																														
ОП.11	Основы дипломного проектирования			7			52	18	34	12													18	34																			

1	2	3	4	5	6	6	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
ПМ	Профессиональные модули	12	3	15	2	2	3516	870	1760	813	80	0	0	36	72	36	72	172	362	162	326	254	504	142	286	68	138
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений	3	2	3	2	2	2172	430	856	486	60	0	0	0	0	36	72	88	172	92	186	168	332	46	94	0	0
МДК.01.01	Проектирование зданий и сооружений	6	6	5	4	4	886	298	588	308	20					36	72	88	172	52	106	122	238	0	0	0	0
Раздел 1	Строительные материалы					3	108	36	72	30						36	72										
Раздел 2	Инженерно-геологические исследования и геодезическое обеспечение строительства и эксплуатации зданий и сооружений					4	56	18	38	8								18	38								
Раздел 3	Автоматизированное проектирование при разработке архитектурно-строительных чертежей					6	100	34	66	56											34	66					
Раздел 4	Архитектура зданий					45	266	90	176	96								54	102	36	74						
Раздел 5	Организация территорий и поселений					6	56	18	38	18												18	38				
Раздел 6	Основы проектирования строительных конструкций					56	252	86	166	100										16	32	70	134				
Раздел 7	Проектирование зданий и сооружений					4	48	16	32									16	32								
МДК.01.02	Проект производства работ	7	7	6	5		400	132	268	178	40									40	80	46	94	46	94		
УП.01	Учебная практика	7ЭК		7			108	0	108																	108	
ПП.01	Производственная практика						108	0	108																	108	
ПМ.02	Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов	3	1	3	0	0	634	204	430	132	20	0	0	0	0	0	0	48	118	70	140	86	172	0	0	0	0
МДК.02.01	Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов	5	5	4	*	*	424	134	290	104	20							48	118	38	76	48	96	0	0	0	0
Раздел 1	Геодезические работы на строительной площадке						48	16	32	14								16	32								
Раздел 2	Строительные машины						56	18	38	8								18	38								
Раздел 3	Проектирование технологических процессов						248	76	172	66								14	48	38	76	24	48				
Раздел 4	Особенности организации строительных работ с учетом географических и климатических особенностей региона			6			72	24	48	16												24	48				
МДК.02.02	Учет и контроль технологических процессов	6		5			210	70	140	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	64	38	76	0	0	0	0
Раздел 1	Учет и контроль строительных процессов	6		5			96	32	64	8											32	64					
Раздел 2	Сметное нормирование и ценообразование в строительстве	6		5			114	38	76	20												38	76				
УП.01	Учебная практика	6ЭК		6			36		36															36			
ПП.01	Производственная практика						108		108															108			

ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений	2	0	2	0	0	224	74	150	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	84	32	66
МДК.03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений	8		7			224	74	150	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	84	32	66
Раздел 1	Инженерно-организационная работа линейных ИТР на строящемся объекте						72	24	48	18															24	48		
Раздел 2	Правовое обеспечение профессиональной деятельности						80	26	54	23															18	36	8	18
Раздел 3	Охрана труда						72	24	48	24																	24	48
УП.01	Учебная практика	8ЭК		8			36		36																			36
ПП.01	Производственная практика						36		36																			36
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	2	0	4	0	0	270	90	180	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54	108	36	72
МДК.04.01	Эксплуатация зданий	8		7			134	44	90	34															26	54	18	36
МДК.04.02	Реконструкция зданий			7			136	46	90	36															28	54	18	36
УП.01	Учебная практика	8ЭК		8					72																			72
ПП.01	Производственная практика								72																			72
ПМ.05	Выполнение работ по профессии 12680 Каменщик	1	0	1	0	1	108	36	72	36	0	0	0	36	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
МДК.05.01	Технология каменных работ					2	108	36	72	36				36	72													
УП.05.01	Учебная практика	2ЭК		2					72						72													
ПМ.06	Выполнение работ по профессии 13450 Маляр	2	0	2	0	0	108	36	72	24	0	0	0	0	0	0	0	36	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0
МДК.06.01	Технология малярных работ	4		3			108	36	72	24							36	72										
УП.06.01	Учебная практика	4ЭК		4					72	72									72									
ПП.06.02	Производственная практика								144	144									144									
	ВСЕГО с ОУД:	21	3	37	8	14	7528	2214	4428	2314	80	306	612	378	756	288	576	306	612	288	576	342	684	180	360	126	252	
УП	Учебная практика							396							72				72						36	108		108
ПП.00	Производственная практика							468							0				144						108	108		108
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная)													0														144
	Семестры													1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.							
Консультации на группу - 4 часа на одного студента в год - 400 часов на весь период обучения										Всего	дисциплины и МДК	612	756	576	612	576	684	360	252	4428								
Государственная итоговая аттестация в форме защиты ВКР											учебной практики	0	72	0	72	0	36	108	108	396								
ЭК* экзамен квалификационный											произ. практики	0	0	0	144	0	108	108	108	468								
* накопительная система оценки											преддипломн. прав	0	0	0	0	0	0	144	144									
											курсовое проектир				1	1	1		3									
											экзаменов	0	4	2	3	2	4	2	4	21								
										дифф. зачетов	2	6	2	6	4	5	4	7	36									
										зачетов	2	0	1	1	3				5									