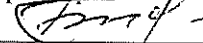


Министерство образования и науки Челябинской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
"Южно-Уральский государственный технический колледж"

Утверждено

Директор ГБПОУ "ЮУрГТК"

 - И.И. Тубер

Пр. № 51-ор " 05 " 06 2023г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
образовательной программы
среднего профессионального образования
ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»
по специальности среднего профессионального образования
08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома

Квалификация: **Техник**

Форма обучения- заочная

Срок получения образования – **2 года и 10 мес.**

на базе среднего общего образования

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Самостоятельное обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Лабораторно-экзаменационная сессия	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
I курс	29	0	8	5	0	10	52
II курс	26	0	10	6	0	10	52
III курс	23	0	6	6	6	2	43
Всего	78	0	24	17	6	22	147

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)											Распределение обязательной нагрузки по курсам													
		Зачеты	Экзамены		Самостоятельная учебная работа	Во взаимодействии с преподавателем											1 курс				2 курс				3 курс				
						всего учебных занятий	ДОТ	из них			Теоретическое обучение	Курсовых работ (проектов)	Консультации	Промежуточная аттестация	Теоретическое обучение	ДОТ	Лаб. и практ. занятия	ДОТ	Домашние контрольные работы	Теоретическое обучение	ДОТ	Лаб. и практ. занятия	ДОТ	Домашние контрольные работы	Теоретическое обучение	ДОТ	Лаб. и практ. занятия	ДОТ	Домашние контрольные работы
								Теоретическое обучение	Лаб. и практ. занятия	практики																			
СГ.00	Социально-гуманитарный блок	4 зач	1 экз	372	306	60	42	26	34	0	0	0	6	18	12	20	12	1	2	2	4	4	1	6	4	10	8	1	
СТ.01	История России	3,-,-		44	38	6	6	4	2					4	4	2	2	1											
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3,-,3		98	84	14	14	4	10					2	2	4	4		2	2	4	4	1			2	2		
СТ.03	Безопасность жизнедеятельности	3,-,-		76	64	12	12	6	6					6	6	6	6												
СТ.04	Физическая культура	3,-,-		98	84	14	0	6	8					6		8													
СТ.05	Основы финансовой грамотности		-,-,Э	56	36	14	10	6	8				6												6	4	8	6	
ОПБ	Обязательный профессиональный блок	13 зач	11 экз	2364	1626	420	198	174	166	756	80	26	76	70	30	32	26	6	44	36	110	38	5	60	42	84	26	3	
ОП	Общепрофессиональный цикл	5 зач	3 экз	417	307	92	50	40	52	0	0	0	18	12	4	12	6	2	2	2	12	2	0	26	18	28	18	2	
ОП.01	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		Э,-,-	50	30	14	10	8	6				6	8	4	6	6	1											
ОП.02	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	3,-,-		66	56	10	0	4	6					4		6		1											
ОП.03	Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности		-,-,Э	68	48	14	12	2	12				6										2	2	12	10	1		
ОП.04	Этика профессиональной деятельности	-,-,3		39	29	10	6	6	4														6	4	4	2	1		
ОП.05	Средства деятельности	-,-,3		42	32	10	6	6	4														6	4	4	2			
ОП.06	Бережливые технологии в сфере ЖКХ		-,-,Э	50	34	10	6	6	4				6										6	4	4	2			
ОП.07	Карьерное моделирование	-,-,3		48	38	10	6	6	4														6	4	4	2			
ОП.08	Инженерная графика	-,-,3		54	40	14	4	2	12										2	2	12	2							
П	Профессиональный цикл	8 зач	8 экз	1947	1319	328	148	134	114	756	80	26	58	58	26	40	20	4	42	34	98	36	5	34	24	56	8	1	
ПМ.01	Организация документационного сопровождения управления многоквартирными домами и взаимодействия с собственниками помещений и первичными трудовыми коллективами.		КЭ	385	275	90	28	30	20	144	40	12	8	24	10	20	12	2	6	6	40	0	0	0	0	0	0	0	0
МДК.01.01	Нормативное, документационное и финансовое сопровождение деятельности по управлению многоквартирным домом	-,-,3,-		229	131	90	28	30	20		40	8		24	10	20	12	2	6	6	40								
ПМ.01	Производственная практика	3,-,-		144	144	0				144				144															
ПМ.02	Обеспечение технической эксплуатации гражданских зданий и контроля предоставления жилищно-коммунальных услуг.		КЭ	480	376	90	30	40	10	180	40	6	8	20	10	8	2	1	8	6	2	2	2	12	10	40	0	0	
МДК.02.01	Эксплуатация, обслуживание и ремонт общего имущества многоквартирного дома	-,-,Э,-		252	160	90	30	40	10		40	2		20	10	8	2	1	8	6	2	2	2	12	10	40			
ПМ.02	Производственная практика	-,-,3,-		216	216	0				180													216						
ПМ.03	Организация мероприятий по содержанию помещений гражданских зданий и территории.		КЭ	486	388	80	56	40	40	108	0	4	14	14	6	12	6	1	10	10	18	18	2	16	10	10	6	0	
МДК.03.01	Организация работ по обеспечению санитарного содержания и благоустройству общего имущества многоквартирного дома	-,-,Э,-		330	244	80	56	40	40				6	14	6	12	6	1	10	10	18	18	2	16	10	10	6		
ПМ.03	Производственная практика	3,-,-		144	144	0				108				144															
ПМ.04	Выполнение работ по профессии рабочего 17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий		КЭ	244	206	24	10	8	16	108	0	0	14	0	0	0	0	0	8	6	16	4	0	0	0	0	0	0	
МДК.04.01	Технология выполнения работ по профессии рабочего 17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-,-,Э,-		92	62	24	10	8	16				6						8	6	16	4							
ПМ.04	Производственная практика	-,-,3,-		144	144	0				108													144						
ПМ.05	Осуществление мониторинга энергоэффективности многоквартирного дома		КЭ	352	74	44	24	16	28	216	0	4	14	0	0	0	0	0	10	6	22	12	1	6	4	6	2	1	
МДК.05.01	Энергетическое обследование многоквартирного дома	-,-,3,-		82	44	32	18	10	22				6						10	6	22	12	1						
МДК.05.02	Планирование мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности многоквартирного дома с применением цифровых инструментов	-,-,3		42	30	12	6	6	6														6	4	6	2	1		
ПМ.05	Производственная практика (преддипломная)	-,-,3		216						216													216						
ПА	Промежуточная аттестация			216																									
	ВСЕГО			2736	1932	480	240	200	200	756	80	26	82	88	42	72	38	7	46	38	114	42	6	66	46	94	34	4	
	Государственная итоговая аттестация			216																									
	ИТОГО:	17 зач	12 экз	2952	1932	480	240	200	200	756	80	26	82	88	42	72	38	7	46	38	114	42	6	66	46	94	34	4	
Консультации предусмотрены на группу за счет часов промежуточной аттестации														дисциплины и МДК				160				160				160			
Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта														дисциплины и МДК часов с применением ДОТ				80				80				80			
														производст. практики				288				360				216			
														экзаменов				1				5				6			
														зачетов				6				5				6			
														домашняя контрольная работа				7				6				4			

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности

№	Наименование
КАБИНЕТЫ:	
1	Истории и экономики
2	Иностранного языка
3	Социально-гуманитарных и экономических дисциплин
4	Математики
5	Безопасности жизнедеятельности
6	Инженерной графики
7	Технической механики
8	Электротехники
9	Строительных материалов и изделий
10	Основ инженерной геологии при производстве работ на строительной площадке
11	Основ геодезии
12	Инженерных сетей и оборудования территорий, зданий и стройплощадок
13	Экономики организации и проектно-сметного дела
ЛАБОРАТОРИИ	
1	Оценка качества коммунальных услуг
2	Виртуальный осмотр многоквартирного дома и придомовой территории
3	Информационных технологий в профессиональной деятельности
4	Обслуживание многоквартирного дома
МАСТЕРСКИЕ	
1	Облицовка плиткой и штукатурные работы
2	Малярные работы
3	Электромонтажные работы
ПОЛИГОНЫ	
1	Геодезический
СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС	
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир
ЗАЛЫ	
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал

4. Пояснительная записка

4.1. Нормативная база реализации образовательной программы

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ГБПОУ "Южно-Уральский государственный технический колледж" разработан на основе:

Закона РФ «Об образовании в Российской Федерации» № 273 от 29.12.2012;

Приказа Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

Приказа Минобрнауки России N 885, Минпросвещения России N 390 от 05.08.2020 "О практической подготовке обучающихся" (вместе с "Положением о практической подготовке обучающихся");

Приказа Минпросвещения РФ от 08 ноября 2021 года № 800 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования";

Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее – СПО) утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации №1097 от 12.12.2022 зарегистрир. Министерством юстиции (рег.№ 72030 от 18.01.2023) 08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома

Профессионального стандарта 16.011 Специалист по эксплуатации гражданских зданий, утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 июля 2019 года N 537н, зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации 28 августа 2019 года, регистрационный N 55766

ФГОС среднего общего образования (Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012г. № 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования";

Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»,

Устава ГБПОУ "Южно-Уральский государственный технический колледж,

Учета требований работодателей.

4.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Объем недельной образовательной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часов, включая все виды работы во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу.

Продолжительность учебной недели - шестидневная.

Учебный год ежегодно начинается не позднее 1 октября. Объем образовательной программы составляет 2952 часа.

Система контроля освоения образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся. Процедуры текущего контроля знаний разрабатываются преподавателями учебных дисциплин и междисциплинарных курсов.

Формами промежуточной аттестации, представляющей завершающий этап контроля по учебной дисциплине и МДК, являются зачет, экзамен.

Основной формой организации образовательного процесса при заочной форме обучения является лабораторно-экзаменационная сессия (далее - сессия), включающая в себя весь комплекс лабораторно-практических работ, теоретического обучения и оценочных мероприятий (аттестация). Основными видами учебной деятельности при заочной форме обучения являются: обзорные и установочные занятия, включая лекции, практические и лабораторные занятия, курсовые проекты (работы), консультации, производственная практика.

Сессия обеспечивает управление учебной деятельностью студентов заочной формы обучения. Сессия в пределах отводимой на нее общей продолжительности времени разделена на несколько частей (периодов сессии). Периодичность и сроки проведения сессии устанавливаются графиком учебного процесса на учебный год. Установочная сессия проводится в начале каждого курса. На выпускном курсе установочная сессия может быть интегрирована с лабораторно-экзаменационной сессией. Учебные занятия планируются во вторую смену. Объем нагрузки на дисциплины и МДК в год при освоении ППССЗ в заочной форме обучения составляет 160 академических часов. Дополнительно учебным планом предусмотрены часы на проведение промежуточной аттестации: часы экзаменов и консультаций. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, учебные занятия группируются парами. Перемена между парами - 10 минут. Продолжительность аудиторных учебных занятий не должна превышать 8 часов в день. Консультации для обучающихся предусмотрены из объема часов, отведенных на промежуточную аттестацию. Консультации могут быть индивидуальными и /или групповыми. В межсессионный период студентами выполняются домашние контрольные работы, количество которых не более 10 в учебном году, а по отдельной дисциплине - не более двух.

При планировании промежуточной аттестации в форме экзамена, колледж определяет день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация, проводимая в виде экзамена, выделяется за счет времени, отводимого на соответствующие учебные дисциплины.

Образовательная деятельность при освоении образовательной программы среднего профессионального образования или отдельных компонентов программы организуется в форме практической подготовки. Образовательная деятельность в форме практической подготовки реализуется при проведении практических и лабораторных занятий, выполнении курсового проектирования, всех видов практики и иных видов учебной деятельности; предусматривает демонстрацию практических навыков, выполнение, моделирование обучающимися определенных видов работ для решения практических задач, связанных с будущей профессиональной деятельностью в условиях, приближенных к реальным производственным; может включать в себя отдельные лекции, семинары, мастер-классы, которые предусматривают передачу обучающимся учебной информации, необходимой для последующего выполнения работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. Освоение образовательной программы среднего профессионального образования предусматривает проведение практики обучающихся. Практика является компонентом основной образовательной программы среднего профессионального образования, которая реализуется в форме практической подготовки. 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. При реализации ППССЗ предусматривается производственная практика.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится на основе отчетных документов согласно локального нормативного акта колледжа. Одним из этапов производственной практики выделена производственная практика (преддипломная).

Проведение производственной практики (преддипломной) ориентировано на проверку готовности выпускника к самостоятельной трудовой деятельности и подготовку к выполнению дипломного проекта в организациях ЖКХ, а также на апробацию основных положений дипломного проекта.

Общая продолжительность каникул при освоении образовательной программы составляет 10 недель в учебном году, в том числе не менее 2 недель в зимний период, за исключением последнего года обучения, когда каникулы составляют 2 недели в зимний период.

В тех случаях, если учебным планом по учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям в качестве промежуточной аттестации предусмотрено проведение экзамена или при реализации программы предусмотрено выполнение курсового проекта или курсовой работы, то для обучающихся проводятся консультации. Объем нагрузки на консультации предусматривается из объема времени на промежуточную аттестацию. Консультации проводятся в групповой или индивидуальной форме, могут быть устными или письменными.

4.3 Образовательная программа среднего профессионального образования

Обязательная часть социально-гуманитарного цикла образовательной программы должна предусматривать изучение следующих дисциплин: "История России", "Иностранный язык в профессиональной деятельности", "Безопасность жизнедеятельности", "Физическая культура", "Основы финансовой грамотности". С целью обеспечения требований ФГОС общий объем дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" в очной форме обучения не может быть менее 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - не менее 48 академических часов, для подгрупп девушек это время может быть использовано на освоение основ медицинских знаний.

Обязательная часть общепрофессионального цикла образовательной программы должна предусматривать изучение следующих дисциплин: "Правовое обеспечение профессиональной деятельности", "Основы экономики, менеджмента и маркетинга", "Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности", "Этика профессиональной деятельности", "Сервисная деятельность".

Профессиональный цикл состоит из профессиональных модулей в соответствии с основными видами деятельности техника. В состав профессиональных модулей входит один или несколько междисциплинарных курсов. По междисциплинарным курсам в рамках ПМ 01 "Организация документационного сопровождения управления многоквартирными домами и взаимодействия с собственниками помещений и первичными трудовыми коллективами" (МДК 01.01), ПМ 02 Обеспечение технической эксплуатации гражданских зданий и контроля предоставления жилищно-коммунальных услуг (МДК 02.01) предусмотрено выполнение курсового проекта, а также самостоятельной работы, которая направлена на выполнение студентами заданий курсового проектирования, проведение расчетов, оформление разделов курсового проекта. Общий объем производственной практики - 24 недели.

4.4 Формирование вариативной части образовательной программы

Распределение часов вариативной части образовательной программы выполнено на основании согласования с работодателями для качественного формирования общих и профессиональных компетенций с учетом специфики регионального рынка труда:

в основную образовательную программу включен вариативный профессиональный модуль

общепрофессиональный цикл, включающий в себя общепрофессиональные дисциплины, направленные на повышение конкурентоспособности выпускника: ОП.06 Бережливые технологии в сфере ЖКХ, ОП.07 Карьерное моделирование, ОП 08 Инженерная графика;

профессиональный цикл, представленный профессиональным модулем "Осуществление мониторинга энергоэффективности многоквартирного дома", включенный по запросу работодателей. В структуру профессионального модуля входит МДК 05.02 Планирование мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности многоквартирного дома с применением цифровых инструментов, направленный на формирование кроме прочих цифровой компетенции ПК 5.3 Проводить мониторинг потребления коммунальных ресурсов по средствам цифровых

В структуру профессионального модуля "Осуществление мониторинга энергоэффективности многоквартирного дома" включен МДК 5.2 Планирование мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности многоквартирного дома с применением цифровых инструментов", который направлен в том числе на формирование дополнительной цифровой компетенции ПК 5.3 Проводить мониторинг потребления коммунальных ресурсов по средствам цифровых систем учета и рассматривается как цифровой модуль ОПОП-П.

4.5 Порядок аттестации обучающихся

Оценка качества освоения образовательной программы включает текущий контроль, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся. Формы и процедуры текущего контроля знаний разрабатываются преподавателями учебных дисциплин и междисциплинарных курсов; допускается использование рейтинговой или накопительной систем оценивания.

На промежуточную аттестацию учебным заведением отводится 6 недель на весь срок обучения: 2 недели во втором семестре 1 курса, на 2-3 курсах - по 1 неделе на экзаменационную сессию в каждом семестре.

Промежуточная аттестация в форме зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины, междисциплинарного курса, практики в размере 1-2 академических часов. Количество зачетов - не более 10. В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре. По итогам зачета обучающемуся выставляется оценка: "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно".

Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8 экзаменов в учебном году. По профессиональным модулям обязательная форма промежуточной аттестации – Эм (экзамен по модулю), который проводится в виде практико-ориентированной оценки результатов обучения с участием работодателей. Экзамен по модулю учитывается при подсчете общего количества экзаменов в профессиональном модуле.

По ПМ.05 Освоение профессии рабочих 19806

Электромонтажник по освещению и осветительным сетям" предусмотрено проведение промежуточной аттестации - квалификационного экзамена. Согласно п.2.12 ФГОС СПО по специальности 08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта

Требования к содержанию, объему и структуре дипломного проекта определяются образовательной организацией.

Порядок проведения государственной итоговой аттестации определяются Требованиями к организации и проведению ГИА, утвержденными профессиональной образовательной организацией. Общий объем времени, отведенного на ГИА составляет 216 часов, из них 108 часов - на выполнение дипломного проекта (3 недели), 36 часов отводится на защиту дипломного проекта (1 неделя), 36 часов - на подготовку к демонстрационному экзамену (1 неделя), 36 часов на проведение демонстрационного экзамена (1 неделя).

Заместитель директора по УМР



Т.Ю. Крашакова