## Министерство образования и молодежной политики Свердловской области Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Екатеринбургский монтажный колледж»

Утверждаю Директор Чистяков В.Н. 28 » 20 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

среднего профессионального образования по программе подготовки специалистов среднего звена по специальности **08.02.11** Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома

код и наименование специальности

базовой подготовки

базовой или углубленной

Квалификация: <u>Техник</u> Форма обучения – Очная Нормативный срок обучения – 2 года и 10 мес. на базе среднего общего образования

#### Пояснительная записка

## 1. Нормативная база реализации ППССЗ

- 1. Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Екатеринбургский монтажный колледж» разработан на основе
- 2. Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1444 от 10 декабря 2015 г. 08.02.11. «Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома»;
- 3. Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 07 июня 2012 г., регистрационный № 24480) в действующей редакции;
- 4. Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 июля 2013 г., регистрационный № 29200) (далее Порядок организации образовательной деятельности);
- 5. Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013 г. регистрационный № 30306);
- 6. Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 июня 2013 г., регистрационный № 28785); При составлении учебного плана учитывались:
- 1. Разъяснения по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования с приложением макета учебного плана с рекомендациями по его заполнению;
- 2. Информационно-методическое письмо «Об актуальных вопросах развития среднего профессионального образования, разрабатываемых ФГАУ «ФИРО» №01-00-05/925 от 11.10.2017г.;

## 2. Общие положения

Учебный план разработан для очной формы обучения. Начало учебного года 1 сентября, режим работы образовательной организации пятидневный.

Срок получения образования по учебному плану в соответствии с требованиями  $\Phi \Gamma O C$  СПО составляет 2 года 10 месяцев на базе среднего общего образования.

Учебный план разработан в соответствии с выбранной квалификацией специалиста среднего звена, указанной в Перечне специальностей среднего профессионального образования, утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 26 декабря 2013 г., регистрационный № 30861) и с изменениями, внесенными приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 мая 2014 г. № 518 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 мая 2014 г., регистрационный № 32461), от 18 ноября 2015 г. № 1350 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 декабря 2015 г., регистрационный № 39955) и от 25 ноября 2016 г. № 1477 (зарегистри-

рован Министерством юстиции Российской Федерации 12 декабря 2016 г., регистрационный № 44662): Техник.

Сроки получения СПО по специальности 08.02.11 Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома базовой подготовки в очной форме обучения на базе среднего общего образования составляет - 147 недель, в том числе на теоретическое обучение — 84 недели, на промежуточную аттестацию — 6 недель, на Государственную итоговую аттестацию — 6 недель, каникулярное время — 23 недели. Максимальная учебная нагрузка 4536 часов, в том числе обязательная учебная нагрузка - 3024 часов, самостоятельная учебная нагрузка - 1512 часов, консультации на весь период обучения из расчёта 4 часа на одного студента в год.

Учебный план предусматривает изучение следующих учебных циклов:

общего гуманитарного и социально-экономического;

математического и общего естественнонаучного;

профессионального

и разделов:

учебная практика;

производственная практика (по профилю специальности);

производственная практика (преддипломная);

промежуточная аттестация;

государственная итоговая аттестация

Обязательная часть ППССЗ по учебным циклам составляет 70 процентов от общего объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть 30 процентов дает возможность расширения и (или) углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования. Дисциплины, междисциплинарные курсы и профессиональные модули вариативной части определяются образовательной организацией.

Обязательная часть общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла ППССЗ базовой подготовки должна предусматривать изучение следующих обязательных дисциплин: "Основы философии", "История", "Психология общения", "Иностранный язык", "Физическая культура".

Обязательная часть профессионального учебного цикла ППССЗ базовой подготовки должна предусматривать изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". Объем часов на дисциплину "Безопасность жизнедеятельности" составляет 68 часов, из них на освоение основ военной службы - 48 часов.

## 3. Формирование вариативной части ППССЗ

Вариативная часть программы подготовки специалистов среднего звена сформирована с учетом требований работодателей, с учетом Программы развития колледжа, а также опыта преподавательского состава.

Объем часов, предусмотренный на вариативную часть ППССЗ составляет обязательных 900 учебных часов и распределен следующим образом:

- общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл – 144 часа:

введены дисциплины ОГСЭ 05 «Социальная психология» - 40 часов; ОГСЭ 06 «Деловое общение» - 40 часов; ОГСЭ 07 «Технологии креативности» - 64 часа;

- математический и общий естественно-научный цикл 20 часов:
- в ЕН.03 «Информатика» добавлены 20 часов;
- профессиональный цикл 736 часов.
- общепрофессиональные дисциплины –450 часов:

Введены дисциплины

- ОПД.09 «Основы расчёта строительных конструкций» 100 часов;
- ОПД.10 «Основы сварочных процессов» 60 часов;
- ОПД.11 «Основы строительного производства» 120 часов;
- в ОПД.03 «Правовое обеспечение профессиональной деятельности» добавлены 20 часов;
- в ОПД.04 «Основы экономики, менеджмента и маркетинга» добавлены 50 часов;
- в ОПД.06 «Основы инженерной графики» добавлены 20 часов;
- в ОПД.07 «Основы электротехники и электронной техники» добавлены 60 часов;
- в ОПД.08 «Этика профессиональной деятельности» добавлены 20 часов;
- профессиональные модули 286 часов:
- в ПМ.01 добавлены 48 часов;
- в ПМ.02 добавлены 100 часов;
- в ПМ.03 добавлены 30 часов;
- в ПМ.04 добавлены 108 часов.

## 4 Организация учебного процесса и режим занятий

Организация учебного процесса и режим занятий регламентируется Уставом ГАПОУ СО «ЕМК», Положением о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования ГАПОУ СО «ЕМК»; Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ГАПОУ СО «ЕМК», Положением о порядке проведения государственной итоговой аттестации выпускников ГАПОУ СО «ЕМК» и другими документами.

- Учебный год начинается 1 сентября;
- Максимальный объем учебной нагрузки студента составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки;
- Недельная аудиторная нагрузка студентов не превышает 36 академических часов;
- Продолжительность учебной недели пятидневная;
- Формами текущего контроля знаний является: контрольная работа, защита курсовых работ, защита лабораторных и практических работ, тестированный опрос и т.д.;
- Промежуточная аттестация проводится в период экзаменационной сессии в виде зачета, дифференцированного зачета, экзамена, экзамена по профессиональному модулю.
- Для контроля знаний применяется 5-балльная шкала оценок, разработана накопительная система оценивания знаний;
- Учебная и производственная практики проводится в соответствии с графиком учебного процесса и Положением о производственной практике. Учебные практики УП.01.01, УП.02.01, УП.02.02, УП.02.03, УП.04.01 объемом 10 недель проводятся на базе колледжа, формой аттестации является дифференцированный зачет.
  - Производственная практика ПП.01.01, ПП.02.01, ПП.03.01 и ПП.04.01 объемом 14 недель проводится в организациях, направление деятельности которых соответствуют профилю подготовки студентов на основании договоров. По окончанию практики студенты представляют отчеты с оценкой работодателя, окончательную аттестацию выставляет руководитель практики на основе анализа отчета и оценки работодателя.

- Преддипломная практика ПДП объемом 4 недели проводится после завершения всех видов теоретического и практического обучения, непосредственно перед процедурой ГИА. Практика проводится на предприятиях работодателей и максимально приближена к условиям производства.
- Консультации для студентов очной формы обучения предусмотрены в объеме 4 часа на 1 студента в год. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные и устные.
- Не менее 2 раз в течение учебного года для студентов установлены каникулы: на 1 курсе обучения продолжительность каникул составляет 11 недель (2 недели в зимний период, 9 недель в летний), на 2 курсе 10 недель, на 3 курсе 2 недели в зимний период;

## 5. Порядок аттестации обучающихся

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, принятым образовательным учреждением, в период экзаменационной сессии. Формы промежуточной аттестации: экзамен, комплексный экзамен, комплексный дифференциальный зачет, дифференциальный зачет. Дифференцированные зачеты проводятся за счет бюджета времени, отведенного на освоение соответствующей дисциплины или профессионального модуля. Количество экзаменов и дифференцированных зачетов определяется учебным планом. После освоения ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03 и ПМ.04 проводятся экзамены по модулю.

В соответствии с требованиями приказа Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 количество зачетов в учебном году не превышает 10, а экзаменов – 8.

1 курс - 8 дифференцированных зачетов, 2 комплексных дифференцированных зачета, 5 экзаменов,

2 курс - 7 дифференцированных зачетов, 3 комплексных дифференцированных зачета, 5 экзаменов

3 курс - 7 дифференцированных зачетов, 2 комплексных дифференцированных зачета, 3 экзамена.

В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

Количество экзаменов и зачетов рассчитано с учетом комплексных форм контроля:

Формой государственной итоговой аттестации принят вариант ФГОС СПО – подготовка и защита выпускной квалификационной работы – дипломного проекта. Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения преддипломной практики.

Тематика выпускной квалификационной работы соответствует содержанию профессиональных модулей ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03, ПМ.04.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются образовательным учреждением на основании порядка проведения государственной (итоговой) аттестации выпускников по программе ГИА, утвержденной образовательным учреждением.

## 2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

	Обучение по дисцип-	Учебная	Производстве	нная практика	Промежуточная	Государственная			
Курсы	ы линам и междисцип-		аттестация	итоговая атте-	Каникулы	Всего			
	линарным курсам	практика	специальности	(для СПО)	аттестация	стация			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
І курс	32	7	-	-	2	-	11	52	
II курс	30	3	7	-	2	-	10	52	
III курс	22	-	7	4	2	6	2	43	
Всего	84	10	14	4	6	6	23	147	

# 3. План учебного процесса специальности 08.02.11. «Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома» (на базе основного общего образования)

	Наименование циклов, разделов,	1И	Учебн	іая наг		бучаюц	цихся	_				грузки п	о кур-
	дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	аттестации	(час.) Обязательная аудитор-			сам и семестрам (час. В семестр)							
	модулей, мідк, практик	SCT		СОЯЗ			тор-	Lya	mo	11 14	V 770 C	III курс	
		TT(			H	ая		Ικ	урс	IJк	урс 4	111 K	урс 6
						В Т. Ч.		1 сем.	2 сем.	3 сем	сем	5 сем	сем
ဥ		Н0	яв					1 CCM.	Z CCM.	16	14	J CCM	CCM
Индекс		F04	максимальная	ЙĬ				16 нед.	16 нед	нед.	нед	9 нед	13нед
Ин		₩ 	чал	TR	ıx,	IK-	-	то пед.	то пед	под.	под	у под	ТЭПОД
		ме	СИ	занятий	группах,	пра	<i>ОІ</i>						
		odı	la K		гру	е и	Sor CL						
		1 19	2	всего	В	рны	; ра( для						
		IWd			Xt Ki	ато]	BbIX						
		Формы промежуточной			занятия потоках	Лабораторные и прак- тические занятия	курсовых работ (про- ектов) <i>для СПО</i>						
						• •							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	Общий объем времени на реали-	13/28											
	зацию ОПОП	/ 0	4536	3024	1716	1228	80	576	576	576	504	324	468
	Общий гуманитарный и соци-											400	
ОГСЭ.00	ально-экономический цикл)	0/8/0	912	608	248	360	0	112	144	64	104	100	52
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	62	48	48	0	0	0	0	0	48	0	0
ОГСЭ.02	История	ДЗ	62	48	48	0	0	48	0	0	0	0	0
		ДЗ/Д		_		_	_					_	
ОГСЭ.03	Иностранный язык	3/Д3	217	168	0	168	0	32	32	32	28	18	26
		ДЗ/Д											
ОГСЭ.04	Физическая культура	3/Д3	336	168	6	162	0	32	32	32	28	18	26
ОГСЭ.05	Социальная психология	ДЗк	52	40	32	8	0	0	40	0	0	0	0

ОГСЭ.06	Деловое общение	ДЗк	52	40	32	8	0	0	40	0	0	0	0
ОГСЭ.07	Технология креативности	Д3	83	64	50	14	0	0	0	0	0	64	0
ОГСЭ.08	Родная литература/Родной язык	ДЗк	48	32	32	0							32
	Математический и общий есте-												
0	ственнонаучный цикл	0/3/0	198	132	74	58	0	100	32	0	0	0	
EH.01	Математика	ДЗ	60	40	20	20	0	40	0	0	0	0	0
	Экологические основы природо-												
EH.02	пользования	ДЗ	48	32	24	8	0	0	32	0	0	0	0
EH.03	Информатика	Д3	90	60	30	30	0	60	0	0	0	0	0
		13/18											
П.00	Профессиональный цикл)	/0	3474	2316	1964	810	80	364	400	512	400	224	416
	Общепрофессиональные дисцип-											_	
ОП.00	лины	5/6/0	1320	880	528	332	20	364	176	192	116	0	64
ОПД.01	Охрана труда	Д3	60	40	32	8	0	0	0	0	40	0	0
ОПД.02	Безопасность жизнедеятельности	Д3	102	68	48	20	0	0	0	68	0	0	0
	Правовое обеспечение профессио-												
ОПД.03	нальной деятельности	ДЗ	90	60	40	20	0	0	0	60	0	0	0
	Основы экономики, менеджмента и												
ОПД.04	маркетинга	Э	210	140	80	40	20	0	0	64	76	0	0
077.05	Информационные технологии в	HO	0.0		20	20	0	0			0	0	
ОПД.05	профессиональной деятельности	ДЗ	90	60	30	30	0	0	60	0	0	0	0
ОПД.06	Основы инженерной графики	Д3	120	80	20	60	0	80	0	0	0	0	0
	Основы электротехники и элек-							_	_	_	_	_	
ОПД.07	тронной техники	Э	180	120	80	40	0	60	60	0	0	0	0
088.00	Этика профессиональной деятель-	HC	40	22				6					0.5
ОПД.08	ности	ДЗк	48	32	8	24	0	0	0	0	0	0	32
ОППОО	Основы расчета строительных кон-	<b>n</b>	150	100	<b>60</b>	40		100	0			0	
ОПД.09	струкций	Э	150	100	60	40	0	100	0	0	0	0	0
ОПД.10	Основы сварочных процессов	Э	90	60	50	10	0	60	0	0	0	0	0

	Основы строительного производст-												
ОПД.11	ва	Э	180	120	80	40	0	64	56	0	0	0	0
		8/12/											
ПМ.00	Профессиональные модули	0	2106	1404	866	478	60	0	224	320	284	224	352
	Управление многоквартирным												
ПМ.01	домом	2/3/0	450	300	166	114	20	0	0	0	40	90	170
	Нормативное и документацион-												
	ное регулирование деятельности												
МДК.01.0	по управлению многоквартир-	Д3/Э,							_				
1	ным домом	Э	450	300	166	114	20	0	0	0	40	90	170
УП.01.01	Делопроизводство	ДЗ		36	*	*		0	0	0	1нед	0	0
	Производственная практика (по												
ПП.01.01	профилю специальности)	ДЗ		36	*	*		0	0	0	1нед	0	0
	Обеспечение оказания услуг и												
	проведения работ по эксплуата-												
	ции, обслуживанию и ремонту												
	общего имущества многоквар-							_					
ПМ.02	тирного дома	4/4/0	1149	766	474	252	40	0	224	170	136	54	182
	Эксплуатация, обслуживание и	Э,Э,											
МДК.02.0	ремонт общего имущества мно-	Э,ДЗ,	1110		45.4	2.52	40	0	22.4	150	106	~ .	100
1	гоквартирного дома	Э	1149	766	474	252	40	0	224	170	136	54	182
УП.02.01	Слесарно-сантехническая	ДЗк		108	*	*		0	3нед	0	0	0	0
УП.02.02	Сварочная	ДЗк		72	*	*		0	2нед	0	0	0	0
	Эксплуатация электрооборудова-												
УП.02.03	ния	Д3		72	*	*		0	2нед	0	0	0	0
	Производственная практика (по												
ПП.02.01	профилю специальности)	Д3		252	*	*		0	0	0	3нед	5нед	0
	Организация работ по благоуст-												
	ройству общего имущества мно-												
ПМ.03	гоквартирного дома	1/2/0	345	230	166	64	0	0	0	150	0	80	0

<b>Консульта</b> чающегося	ации из расчета по 4 часа в год на ках Г	кдого о	бу-	Всего	дисци и МДІ			10	9	7	8	6	5
ГИА	Государственная итоговая атте- стация												6 нед
пдп	Производственная практика (преддипломная)	дз											4 нед
	Всего	15/28 /0	4536	3024	1716	1228	80	576	576	576	504	324	468
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ДЗк		108	*	*		0	0	0	3нед	0	0
УП.04.01	Получение первичных профессиональных навыков	ДЗк		72	*	*		0	0	0	2нед	0	0
МДК 04.01	Выполнение работ по профессии 17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	Э	162	108	60	48					108		
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1/2/0	162	108	60	48	0	0	0	0	108	0	0
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	Д3		36	*	*		0	0	0	0	2нед	0
МДК.03.0 2	Организация работ по обеспечению безопасности жизнедеятельности многоквартирного дома	Д3	120	80	60	20		0	0	0	0	80	0
МДК.03.0 1	Организация работ по обеспечению санитарного содержания и благо- устройству общего имущества многоквартирного дома	Э	225	150	106	44		0	0	150	0	0	0

Государственная итоговая аттестация 1. Программа базовой/углубленной подготовки (указывается для СПО)							
1.1. Дипломный проект (работа) (обязательно для СПО)	учебной практики	0	7нед	0	3нед	0	0
Выполнение дипломного проекта (работы) с <u>17.05</u> по 20 <u>.06</u> (всего 5нед.)	производст. практики / преддипл. практика	0	0	0	7нед	7нед	4нед
Защита дипломного проекта (работы) с 2 <u>1.06</u> по <u>25.06</u> (всего 1нед.)	экзаменов	2	3	2	3	1	2
	дифф. зачетов	4	6	2	8	5	4
1.2. Государственные экзамены (при их наличии) – N, пере-			0	0	0	0	0

## 4. Перечень кабинетов, лабораторий и др. для подготовки по специальности 08.02.11. «Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома»

#### Кабинеты:

общеобразовательных дисциплин;

социально-экономических дисциплин;

специальных дисциплин;

информатики;

безопасности жизнедеятельности и охраны труда;

инженерной графики;

основ электротехники и электронной техники;

эксплуатации, обслуживания и ремонта общего имущества многоквартирного дома.

### Лаборатории:

информационных технологий в профессиональной деятельности;

инженерных систем и оборудования многоквартирного дома.

## Мастерские:

слесарно-сантехнических работ;

столярно-плотничных работ;

штукатурных, малярных и облицовочных работ;

сварочных работ;

по ремонту и обслуживанию электрооборудования;

участок благоустройства территории.

### Спортивный комплекс:

спортивный зал;

открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;

стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

## Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;

актовый зал.