Согласован

AO "MKC-HOBOCKOTEPEK

NHH 5401343371 \*

O "MKC-HOBOCHOMPEN"

O "MKC-HOBO

Утверждаю Директор ГБПОУ НСО «НСМК»

— 2024г.

Рассмотрен на педагогическом совете

от «28» <u>авгнета</u> 2024г., протокол № 1/24-25

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы

# <u>государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Новосибирской области</u>

«Новосибирский строительно-монтажный колледж»

по специальности среднего профессионального образования

## 08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома

Квалификация: техник

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 1год и 10 мес. на базе среднего общего образования

Профиль получаемого профессионального образования - технический

Группа УПР-24-1с

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

	Обучение по	Учебная	Производстве	енная практика	Проможутомира	Государственная			
Курсы	дисциплинам и междисциплинарным курсам	практика	по профилю специальности	преддипломная	Промежуточная аттестация	итоговая аттестация	Лагерные сборы	Каникулы	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
І курс	33	4	2		2		1	10	52
ІІ курс	26	1	3	3	2	6		2	43
Всего	59	5	5	3	4	6		13	95

			_ B			Объем	образова	ательной	і нагрузк	и (час.)			Распр	еделени	е обязате.	пьной
					нагрузка во взаимодействии с преподавателем								1 к	ypc	2 к	ypc
		Z Z	anı		Нагрузка на дисциплины и МДК							ŀ	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр
		гац	программы				в том	числе					14	19	15	11
Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	Формы промежуточной аттестации	объем образовательной академ.часах	Самостоятельная работа	всего учебных занятий	георетическое обучение	лабораторные и практические занятия	с применением ДОТ	курсовое проектирование (индивидуальный проект)	Практика	консультации	промежуточная аттестация	504	684	540	396
TO	T		йиш 90 2736	92	2124	1110	)er 1014	0	130	468	60	84	36 час 504	36 час 684	36 час <b>540</b>	36 час <b>396</b>
TO	Теоретическое обучение		389	20	379	151	228	0	0	-100	4	6	164	133	60	22
<u>СГ</u>	Социально-гуманитарный цикл История России	Э	67	20	57	45	12	U	U	U	4	6	104	57	- 00	44
CI .01	Иностранный язык в профессиональной															
СГ.02	деятельности	"-, Д3, Д3"	96	8	96	22	74					1	28	38	30	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	68	4	68	44	24						68			
СГ.04	Физическая культура	"-, Д3, -, Д3"	118	4	118	10	108						28	38	30	22
СГ.05	Основы финансовой грамотности	ДЗ	40	2	40	30	10						40			

оп	Общепрофессиональный цикл		611	32	565	299	266	0	0	0	22	24	178	133	122	132
	Правовое обеспечение профессиональной	ДЗ	46	2	44	26	18				2					44
)П.01	деятельности	ДЗ	40		44	20	10					_			ļ	
		Э	98	6	88	58	30				4	6				88
ЭΠ.02	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	-												-		-
257.02	Прикладные компьютерные программы в	"-, Э"	104	8	94	24	70				4	6	49	45		
ОП.03	профессиональной деятельности		1													+
ЭΠ.04	Этика профессиональной деятельности	дз	38	2	38	28	10							38		
ОП.05	Сервисная деятельность	Д3 ⋅	34	2	32	22	10				2				32	
ЭП.06	Математика	Э	52	2	42	22	20				4	6	42			
ЭΠ.07	Основы инженерной графики	"-, ДЗ"	92	4	92	46	46						42	50		
		шз	47	2	45	25	20				2		45			
80.ПС	Основы электротехники и электронной техники	Д3	47	<u> </u>	43	23	20						45			
	Бухгалтерский учет упрвления	Э	100	4	90	48	42				4	6			90	
ОП.09	многоквартирными домами															
	Профессиональный цикл		1736	40	1180	660	520	0	130	468	34	54	162	418	358	242
ПМ 01	Управление многоквартирным домом	Эм	228	8	212	132	80	0	0	0	4	12	112	100	0	0
МДК 01.01	Нормативное и документационное													100		
	регулирование деятельности по управлению	"-, Э"	222	8	212	132	80				4	6	112	100		
	многоквартирным домом	770	0.4			-				27				27		
HII.01	Производственная практика	Д3	36							36	77		1000	36		-
	Обеспечение технической эксплуатации							300		15 500	20.00		1.5			
ПМ 02	гражданских зданий и контроля	Эм	694	18	660	368	292	0	90	0	16	18	0	112	306	242
	предоставления жилищно-коммунальных				3.50	SIGN		2011/2		001915			-100			177
A TITLE 02 01	услуг															_
МДК 02.01	Эксплуатация, обслуживание и ремонт	"-, дз, э"	485	10	469	269	200		60		10	6		112	214	143
	общедомового имущества многоквартирного	-, дз, э	463	10	407	209	200		00		10	"		112	1 214	145
МДК 02.02	дома	Д3, Э	203	8	191	99	92		30	_	6	6	<b></b>	<del> </del>	92	99
	Проектно-сметная документация	Д3, Э	36	- 0	171	77	72		50	36		0	22.00		36	11
УП.02	Учебная практика	Д3	108							108					30	108
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	100							100						100
ПМ 03	Организация мероприятий по содержанию помещений гражданских зданий и	Эм	230	8	204	104	100	0	40	0	8	18	0	152	52	0
HW 03	территории	JM1	250	0	204	104	100	Ů	40	0		10		132	32	
МДК 03.01	Благоустройство прилегающих территорий												1	1		1
мдк оз.от	многоквартирных домов	Э	162	6	152	72	80		40		4	6		152		
МДК 03.02	Санитарное содержание общего имущества в			_			20								-52	
	многоквартирных домах	Э	62	2	52	32	20				4	6			52	
1111.03	Производственная практика	ДЗ	36	A R				2010		36	7			36		
	Выполнение работ по профессии 17544			1114				70701								
ПМ 04	Рабочий по комплексному обслуживанию и	Эм	116	6	104	56	48	0	0	0	6	6	50	54	0	0
	ремонту зданий		11111					100								
	Выполнение работ по профессии 17544 Рабочий															
	по комплексному обслуживанию и ремонту	"-, Д3"	110	6	104	56	48				6		50	54		
МДК 04.01	зданий															ļ
YII.04	Учебная практика	ДЗ	144		- 33	38313	504			144	1-1-		72	72		-
пдп	Преддипломная практика	Д3	108							108	1112	1955				
	Промежуточная аттестация		144													-
	Самостоятельная работа		94	_			_								1	1

	 20.72		(	1		1		,						
Итого IIIICC3	 2952					ŀ								
Всего	2952	92	2124	1110	1014	0	130	468	60	84	504	684	540	396

## 3. Перечень кабинетов, лабораторий и мастерских

№	Наименование
	Кабинеты:
1.	Социально-экономических дисциплин
2.	Информатики
3.	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
4.	Инженерной графики
5.	Основ электротехники и электронной техники
6.	Основ философии
7.	Истории
8.	Иностранного языка
9.	Основ экономики, менеджмента и маркетинга. Финансовой грамотности
10.	Математики
11.	Правового обеспечения профессиональной деятельности
12.	Материалов и изделий сантехнических устройств и систем обеспечения микроклимата
13.	Проектно-сметной документации
	Лаборатории:
1.	Прикладных компьютерных программ в профессиональной деятельности
2.	Инженерных систем и оборудования многоквартирного дома
3.	Электрических материалов и электротехнических измерений
4.	Внутреннего электроснабжения
5.	Санитарно-технических систем и оборудования
	Мастерские:
1.	Эксплуатации и обслуживания многоквартирного дома
2.	Слесарно – сантехнических работ
3.	По ремонту и обслуживанию электрооборудования
4.	Участок благоустройства территории
	Спортивный комплекс:

1.	Спортивный зал
2.	Тренажёрный зал
3.	Стрелковый тир
	Залы:
1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2.	Актовый зал
3.	Конференц-зал

#### 4. Пояснительная записка

Настоящий vчебный государственного бюджетного профессионального план образовательного учреждения Новосибирской области «Новосибирский строительноколледж» разработан на основе Фелерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее ФГОС СПО) специальности 08.02.14 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома, утвержденного приказом Минпросвещения России от 12.12.2022 № 1097 (с учетом изменений, утвержденных приказом Минпросвещения России от 03,07.2024 № 464).

#### 4.1 Организация учебного процесса

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно графику учебного процесса. Учебный год состоит из двух семестров. Продолжительность учебной недели - шестидневная.

Объем обязательной учебной нагрузки составляет 36 часов в неделю; максимальный - 54 часа в неделю, включающий в себя все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период.

Академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, перерыв составляет 5 минут, между двумя академическими часами – 10 минут.

Консультации (в количестве 4 часов в год на каждого студента учебной группы) проводятся сверх установленной максимальной учебной нагрузки и не учитываются при расчете объемов учебного времени. Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Фонды оценочных средств разрабатываются и утверждаются ГБПОУ НСО «НСМК» после предварительного положительного заключения работодателей.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов: зачеты и дифференцированные зачеты — за счет времени, отводимого на дисциплину, экзамены — за счет времени, выделенного ФГОС СПО.

По дисциплинам, по которым не предусмотрены экзамены, зачеты и дифференцированные зачеты итоговая оценка формируется по результатам текущего контроля.

Текущий контроль знаний осуществляется как в традиционной форме: контрольных, самостоятельных работ, защиты практических занятий и лабораторных работ, письменного и устного опроса, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Преддипломная практика проводится концентрированно.

В период летних каникул, с юношами проводятся пятидневные учебные сборы на базе воинских частей, определенных военными комиссариатами на основании совместного приказа Минобрнауки РФ и Минобороны РФ от 24.02.10 № 96/134.

Для подгрупп девушек 48 часов (70% учебного времени), отведенных на изучение основ военной службы в рамках дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», используется на освоение основ медицинских знаний.

#### 4.2 Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП)

Основная профессиональная образовательная программа включает в себя изучение социально-гуманитарного, общепрофессионального и профессионального циклов дисциплин и междисциплинарных комплексов, выполнение курсовых работ и проектов по профессиональным модулям, прохождение учебной, производственной и преддипломной практик.

Инвариантная часть ОПОП по специальности 08.02.14 «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома» составляет 59 недель (2124 часа обязательной учебной нагрузки), вариативная часть — 23 недели (828 часов обязательной учебной нагрузки).

#### 4.2.1 Социально-гуманитарный цикл

Социально-гуманитарный цикл ОПОП по специальности среднего профессионального образования 08.02.14 «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома» сформированы с учетом технического профиля получаемого профессионального образования на основании Федерального государственного образовательного стандарта.

Учебное время, отведенное на изучение **Социально-гуманитарного цикла** составляет 389 часов, в том числе нагрузки во взаимодействии с преподавателем— 379 часов. Данный цикл предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин:

- история России 67 часов, том числе нагрузки во взаимодействии с преподавателем 57 часов;
- иностранный язык в профессиональной деятельности 96 часов, том числе нагрузки во взаимодействии с преподавателем 96 часов;
- физическая культура 118 часов, том числе нагрузки во взаимодействии с преподавателем 118 часов;
- безопасность жизнедеятельности 68 часов, том числе нагрузки во взаимодействии с преподавателем 68 часов;
- основы финансовой грамотности -40 часов, том числе нагрузки во взаимодействии с преподавателем -40 часов.

#### 4.2.2 Общепрофессиональный цикл

На общепрофессиональные дисциплины отведено 611 часов учебного времени, в том числе нагрузки во взаимодействии с преподавателем — 565 часов. Рекомендуемое количество часов на освоение общепрофессиональных дисциплин включает часы обязательной (397 часов) и вариативной (214 часов) частей образовательной программы.

Перечень общепрофессиональных дисциплин включает в себя следующие обязательные дисциплины:

- Правовое обеспечение профессиональной деятельности 46 часов, в том числе нагрузки во взаимодействии с преподавателем 44 часа;
- Основы экономики, менеджмента и маркетинга 98 часов, в том числе нагрузки во взаимодействии с преподавателем 88 часов;
- Прикладные компьютерные прграммы в профессиональной деятельности 104 часа, в том числе нагрузки во взаимодействии с преподавателем 94 часа;
- Этика профессиональной деятельности 38 часов, в том числе нагрузки во взаимодействии с преподавателем 38 часов;
- Сервисная деятельность 34 часа, в том числе нагрузки во взаимодействии с преподавателем 32 часа.
- В качестве дополнительных введены дисциплины, общий объем часов которых составил 291 час, в том числе нагрузки во взаимодействии с преподавателем 269 часов:
- Математика 52 часа, в том числе нагрузки во взаимодействии с преподавателем 42 часа;
- Основы инженерной графики 92 часа, в том числе нагрузки во взаимодействии с преподавателем 92 часа;
- Основы электротехники и электронной техники 47 часов, в том числе нагрузки во взаимодействии с преподавателем 45 часов;
- Бухгалтерский учет управления многоквартирными домами 100 часов, в том числе нагрузки во взаимодействии с преподавателем 90 часов.

#### 4.2.3 Профессиональный цикл

**Профессиональные модули** составляют 1736 часов в общем количестве учебной нагрузки, в том числе во взаимодействии с преподавателем — 1180 часов. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессиональных модулей включает часы обязательной (1128 часов) и вариативной (608 часов) частей образовательной программы.

Профессиональный модуль ПМ.01 Управление многоквартирным домом включает в себя междисциплинарный комплекс:

- МДК 01.01 Нормативное и документационное регулирование деятельности по управлению многоквартирным домом — 222 часа, в том числе во взаимодействии с преподавателем — 212 часов.

Профессиональный модуль ПМ.02 Обеспечение технической эксплуатации гражданских зданий и контроля предоставления жилищно-коммунальных услуг включает в себя междисциплинарные комплексы:

- МДК 02.01 Эксплуатация, обслуживание и ремонт общедомового имущества многоквартирного дома 485 часов, в том числе во взаимодействии с преподавателем 469 часов;
- МДК 02.02 Проектно-сметная документация 203 часа, в том числе во взаимодействии с преподавателем 191 час.

Профессиональный модуль ПМ.03 Организация мероприятий по содержанию помещений гражданских зданий и территории включает в себя междисциплинарные комплексы:

- МДК 03.01 Благоустройство прилегающих территорий многоквартирных домов— 162 часа, в том числе во взаимодействии с преподавателем 152 часа;
- МДК 03.02 Санитарное содержание общего имущества в многоквартирных домах— 62 часа, в том числе во взаимодействии с преподавателем 52 часа.

Профессиональный модуль ПМ.04 Выполнение работ по профессии 17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий включает в себя междисциплинарный комплекс:

- МДК 04.01 Выполнение работ по профессии 17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий — 110 часа, в том числе во взаимодействии с преподавателем — 104 часа.

При реализации профессиональной образовательной программы по специальности предусматривается выполнение

**курсовой работы** по профессиональному модулю ПМ.02 Обеспечение технической эксплуатации гражданских зданий и контроля предоставления жилищно-коммунальных услуг:

- МДК 02.02 Проектно-сметная документация – 30 часов;

**курсового проекта** по профессиональному модулю ПМ.02 Обеспечение технической эксплуатации гражданских зданий и контроля предоставления жилищно-коммунальных услуг:

- МДК 02.01 Эксплуатация, обслуживание и ремонт общедомового имущества многоквартирного дома – 60 часов;

**курсового проекта** по профессиональному модулю ПМ.03 Организация мероприятий по содержанию помещений гражданских зданий и территории:

- МДК 03.01 Благоустройство прилегающих территорий многоквартирных домов — 40 часов.

## 4.2.4 Порядок проведения учебных, производственных практик и преддипломной практики

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся образовательным учреждением при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются концентрированно.

Учебным планом предусматриваются **учебные практики** продолжительностью 5 недель в рамках освоения профессиональных модулей:

1) ПМ.04 Выполнение работ по профессии 17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий – 4 недели:

УП 04 Выполнение работ по профессии 17544 Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий, в т.ч.

- Слесарно-сантехническая 2 недели;
- Ремонт и обслуживание электрооборудования 2 недели;
- 2) ПМ.02 Обеспечение технической эксплуатации гражданских зданий и контроля предоставления жилищно-коммунальных услуг (1 неделя):
  - УП 02 Проектирование и сметное дело 1 неделя.

Учебным планом предусматриваются **производственные практики** по профилю специальности продолжительностью 5 недель в рамках освоения профессиональных модулей:

- 1) ПМ.01 Управление многоквартирным домом:
- ПП 01 − 1 неделя;
- 2) ПМ.02 Обеспечение технической эксплуатации гражданских зданий и контроля предоставления жилищно-коммунальных услуг:
- ПП 02 3 недели;
- 3) ПМ.03 Организация мероприятий по содержанию помещений гражданских зданий и территории:
- ПП 03 1 неделя.

Преддипломная практика составляет 3 недели. Проведение преддипломной практики ориентировано на проверку готовности выпускника к самостоятельной трудовой деятельности и подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы в организациях различных организационно-правовых форм, а также на апробацию основных положений дипломной работы (дипломного проекта). Преддипломная практика является обязательной для всех обучающихся, планируется непрерывно после освоения учебной практики и производственной практики (по профилю специальности) и проводится в период между временем проведения последней сессии и временем, отведенным на государственную итоговую аттестацию (ГИА).

В процессе обучения, при сдаче зачетов, дифференцированных зачетов и на экзаменах успеваемость студентов определяется оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно».

#### 4.2.5 Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации

Формы и порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется Положением органа Исполнительной власти и Положением образовательного учреждения, утвержденным директором колледжа.

Государственная итоговая аттестация (ГИА) проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломного проекта (работы), на ГИА отводится 6 недель, 5 недель на прохождение демонстрационного экзамена и выполнение дипломного проекта (работы), 1 неделя – на защиту дипломного проекта (работы).

Обязательное требование – соответствие тематики дипломного проекта (работы) содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

К защите дипломного проекта (работы) допускаются лица, завершившие полный курс обучения по освоению основной профессиональной образовательной программы по специальности 08.02.14 «Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома», успешно

прошедшие все предшествующие аттестационные испытания, предусмотренные учебным планом ГБПОУ НСО «НСМК» и сдавшие демонстрационный экзамен.

Результаты оценки демонстрационного экзамена в рамках ГИА определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Результаты защиты дипломного проекта (работы) определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».