УТВЕРЖДЕН приказом от <u>25 .05. 2022г.</u> № <u>45-у</u> директор ГБПОУ «НГТ» ______ 3.3.Овчинникова

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Нефтегорский государственный техникум» по специальности среднего профессионального образования 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

уровень образования: основное общее образование

квалификация: техник

форма обучения: очная

срок получения СПО по ППССЗ: 3 г. 10 мес.

год начала подготовки по УП: 2022г.

год окончания подготовки по УП: 2026г.

профиль получаемого профессионального образования: технический

Приказ об утверждении ФГОС: 10.01.2018 N 2

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

	Обучение по предметам,		Производств	енная практика	_		
Курсы	дисциплинам и междисциплинарным курсам во взаимодействии с преподавателем	Учебная практика	по профилю специальности	преддипломная	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1	2	3	4	5	7	8	9
Ікурс	41	1	-	1	-	11	52
ІІкурс	33	3	5	-	-	11	52
Шкурс	34	5	3	-		10	52
IVкурс	22	2	7	4	6	2	43
Всего:	130	10	15	4	6	34	199

2. План учебного процесса 2.1 План учебного процесса по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

		уто	меж чно й еста			Учеб	ная нагруз	вка обуча	ющи	хся (час	:.)		1	Распред	целен	ие учеб	о́ной н	агрузк	и по) курса	ми	семестра	им (ч	іас.в с	емес	тр)	
же	Наименование циклов, предметов, дисциплин, профессиональных	Дифференцированный зачет	Экзамены	Объем образовательной нагрузки	работа	Во) взаимоде	йствии с	преп	одавато	елем]	І курс			II ку	рс			III i	курс			IV ĸ	урс	
Индекс	модулей, МДК, практик	Дифференци	Экз	ьем образовате	тьная учебная работа			о учебнь дметам,	IM	дственной и	ии	гтестация	эд.	эд.	н работа	эд.	н работа	Д.	я работа	λд.	я работа	ед.	я работа	эд.	я работа	д.	н работа
				061	самостоятельная	всего учебных занятий	Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	курсовых работ	По практике производственной учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем./17 нед.	2 сем. /24нед.	Самостоятельная работа	3 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	4 сем./24нед.	Самостоятельная работа	5 сем./17нед.	Самостоятельная работа	6 сем./ 24.нед.	Самостоятельная работа	7 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	8 сем./ 24нед.	Самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	2 0	21	2 2	23	2 4	25	2 6	27	2 8
O.00	Общеобразовательные учебные предметы (ОУП)			1476	20	1456	684	718	0	0	24	30	590	839	20	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Общие учебные предметы			886	20	866	393	424	0	0	19	30	335	504	0	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОУП .01	Русский язык	-	2	78	0	78	50	20	0	0	2	6	38	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОУП. 02	Литература	2	-	105	0	105	78	26	0	0	1	0	34	71	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

		пром уточ й атте ци	ормы омеж очно й геста ции	N		Учебі	бная нагрузі	ка обуча	ющих	кся (час	:.)			Распред	делен	ие учеб	бной н	агрузк	и по) курса	ім и	семестра	ам (ч	іас.в с	емес	тр)	
екс	Наименование циклов, предметов, дисциплин, профессиональных	ированный зачет	Экзамены	Объем образовательной нагрузки	работа		о взаимодей)дават(:лем		J	І курс			II куј	рс			III	курс			IV ку	урс	
Индекс	модулей, МДК, практик	Дифференцированный	ЭК	ъем образоват	самостоятельная учебная работа	Нагру		С 10 учебны едметам, инам и М	ым	одственной и і	ции	иттестация	ед.	ед.	я работа	ед.	и работа	ед.	я работа	ед.	я работа	нед.	я работа	ед.	я работа	.ед.	я работа
				.90	самостояте	всего учебных занятий	Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)	По практике производственной учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем./17 нед.	2 сем. /24нед.	Самостоятельная работа	3 сем./ 17нед	Самостоятельная работа	4 сем./24нед	Самостоятельная работа	5 сем./17нед.	Самостоятельная работ	6 сем./ 24.нед.	Самостоятельная работа	7 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	8 сем./ 24нед.	Самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	2 0	21	2 2	23	2 4	25	2 6	27	2 8
ОУП. 03	Иностранный язык	-	3	118	0	118	32	78	0	0	2	6	30	61	0	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОУП. 04	Математика*	-	2	222	0	222	114	100	0	0	2	6	85	137	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОУП. 05	История	2	-	97	0	97	65	31	0	0	1	0	34	63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОУП. 06	Физическая культура	2	-	118	0	118	8	109	0	0	1	0	51	67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОУП. 07	Основы безопасности жизнедеятельности	2	-	71	0	71	30	40	0	0	1	0	26	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОУП. 08	Астрономия	1	-	37	0	37	16	20	0	0	1	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
*	индивидуальный проект	- /	2	40	20	20	0	0	0	0	8	12	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

		Фор прог уто і атто	меж чно і́ еста			Учеб	ная нагруз	ка обуча	ющих	кся (час	:.)			Распред	делен	ие уче(5ной н	агрузь	си по	э курса	ім и	семестр	ам (ч	час.в с	емес	етр)	
экс	Наименование циклов, предметов, дисциплин, профессиональных	Дифференцированный зачет	Экзамены	Объем образовательной нагрузки	работа	Bo) взаимодеі	йствии с	препо	одавато	елем			І курс			II ку	рс			III 1	курс			IV ĸ	урс	
Индекс	модулей, МДК, практик	еренци	Эк	30Bat6	ебная	Нагр	узка на дис МДК			юй и		ВІ															
		Дифф		ъем обра	льная уч	ятий		о учебнь цметам, инам и М		одственн í	ции	іттестаци	ед.	ед.	я работа	ед.	я работа	ед.	я работа	ед.	я работа	ед.	я работа	ед.	я работа	ед.	я работа
				<u> </u>	самостоятельная учебная работа	всего учебных занятий	Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	Kypcobbix pa60T	По практике производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем./17 нед.	2 сем. /24нед.	Самостоятельная работа	3 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	4 сем./24нед.	Самостоятельная работа	5 сем./17нед.	Самостоятельная работа	6 сем./ 24.нед.	Самостоятельная работа	7 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	8 сем./ 24нед.	Самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	2 0	21	2 2	23	2 4	25	2 6	27	2 8
	Учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей			513	0	513	244	265	0	0	4	0	178	335	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОУП. 09	Информатика	2	-	232	0	232	60	171	0	0	1	0	72	160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОУП. 10	Физика	2	-	208	0	208	134	72	0	0	2	0	72	136	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОУП. 11	Родная литература	2	-	73	0	73	50	22	0	0	1	0	34	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Дополнительные учебные предметы			77	0	77	46	30	0	0	1	0	77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОУП. 12	Основы финансовой грамотности**	1	1	77	0	77	46	30	0	0	1	0	77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

		уто і атт	меж чно й			Учеб	ная нагруз	ка обуча	ющих	кся (час	:.)		j	Распред	целен	ие учеб	бной н	агрузк	си по	курса	ім и	семестра	ам (ч	іас.в с	емес	тр)	
экс	Наименование циклов, предметов, дисциплин, профессиональных	Дифференцированный зачет	Экзамены	Объем образовательной нагрузки	работа) взаимодеі	йствии с	препо)давате	елем			I курс			II ку	рс			III ı	курс			IV ĸ	урс	
Индекс	модулей, МДК, практик	Дифференци	Эк	ъем образовате	самостоятельная учебная работа	Нагр <u>у</u>		о учебны дметам, инам и М	IM	одственной и í	ции	ттестация	ед.	ед.	я работа	ед.	я работа	ед.	я работа	ед.	я работа	тед.	я работа	ед.	я работа	ед.	я работа
				<u> 9</u> 0	самостояте	всего учебных занятий	Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	курсовых работ	По практике производственной учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем./17 нед.	2 сем. /24нед.	Самостоятельная работа	3 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	4 сем./24нед.	Самостоятельная	5 сем./17нед.	Самостоятельная работа	6 сем./ 24.нед	Самостоятельная работа	7 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	8 сем./ 24нед.	Самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	2 0	21	2 2	23	2 4	25	2 6	27	2 8
ОУП. 13	Основы проектной деятельности	1		77	0	77	46	30	0	0	1	0	77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОГСЭ. 00	Общий гуманитарный и социально- экономический цикл			582	40	542	76	466	0	0	0	0	22	5	0	104	6	97	4	116	8	97	1 4	62	5	39	3
ОГСЭ.0 1	Основы философии	4	-	40	4	36	16	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	4	0	0	0	0	0	0	0	0
ОГСЭ.0 2	История	3	-	40	4	36	16	20	0	0	0	0	0	0	0	36	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

		1	омеж очно й сеста			Учебі	ная нагруз	ка обуча	ющих	кся (час	:.)]	Распред	целен	ие учеб	оной н	агрузк	оп из	курса	ім и	семестра	ам (ч	іас.в с	емес	гр)	
екс	Наименование циклов, предметов, дисциплин, профессиональных	Цифференцированный зачет	Экзамены	Объем образовательной нагрузки	работа		э взаимодей			одават€	лем]	I курс			II куј	рс			III 1	курс			IV ĸy	урс	
Индекс	модулей, МДК, практик	Дифференц	Эк	бем образоват	самостоятельная учебная работа	Нагру жи жи жи	пред	С 10 учебны едметам, инам и М	ым	одственной и	ции	аттестация	ед.	ед.	ія работа	ед.	ія работа	ед.	я работа	ед.	я работа	нед.	и работа	гед.	и работа	ед.	ия работа
				90	самостояте	всего учебных занятий	Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)	проектов По практике производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем./17 нед.	2 сем. /24нед.	Самостоятельная работа	3 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	4 сем./24нед.	Самостоятельная работа	5 сем./17нед.	Самостоятельная работ	6 сем./ 24.нед.	Самостоятельная работа	7 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	8 сем./ 24нед.	Самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	2 0	21	2 2	23	2 4	25	2 6	27	2 8
ОГСЭ.0 3	Иностранный язык в профессиональной деятельности	7	-	177	9	168	12	156	0	0	0	0	0	0	0	16	0	24	0	48	3	36	3	26	3	18	0
ОГСЭ 04	Физическая культура	8	-	187	19	168	4	164	0	0	0	0	0	0	0	30	2	32	0	28	1	36	1 1	26	2	16	3
ОГСЭ.0 5	Психология общения	5	-	40	4	36	18	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	4	0	0	0	0	0	0
ОГСЭ.0 6	Общие компетенции профессионала (по уровням)	6	-	56	0	56	10	46	0	0	0	0	18	0	0	18	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0

		про: уто і	чно й еста			Учебі	ная нагруз	ка обуча	ющих	кся (ча	e.)]	Распред	целен	ие учеб	эной н	агрузк	и по	курса	ми	семестра	ам (ч	ас.в с	емес	гр)	
же	Наименование циклов, предметов, дисциплин, профессиональных	Дифференцированный зачет	Экзамены	Объем образовательной нагрузки	работа) взаимодеі	йствии с	препо	одавато	елем]	І курс			II куј	рс			III n	курс			IV ĸ	/pc	
Индекс	модулей, МДК, практик	фференци	Экз	разовате	учебная	Нагру	узка на дис МДК в т. ч. п			знной и				га		та		га		та		га		га		га	
		Ди		бъем об	ельная	нятий	пред дисципл		і дк	водстве й	ации	аттестя	нед.	нед.	ая рабо	нед.	ая рабо	нед.	ая рабо	нед.	ая рабо	нед.	ая рабо	нед.	ая рабо	нед.	ая рабо
				Ö	самостоятельная учебная работа	всего учебных занятий	Теоретическое обучение	б. и практ. занятий	Kypcobbix pa60t	По практике производственной учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем./17 нед.	2 сем. /24нед.	Самостоятельная работа	3 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	4 сем./24нед.	Самостоятельная работа	5 сем./17нед.	Самостоятельная работа	6 сем./ 24.нед.	Самостоятельная работа	7 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	8 сем./ 24нед.	Самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6	7	8	9 Ja6.	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	2 0	21	2 2	23	2 4	25	2 6	27	2 8
ОГСЭ. 07	Рынок труда и профессиональная карьера	7к	-	6	0	6	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0
0ГСЭ.08	Социально значимая деятельность	3		36	0	36	0	36	0	0	0	0	4	5	0	4	0	5	0	4	0	5	0	4	0	5	0
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл			180	6	174	68	106	0	0	0	0	0	0	0	68	0	106	6	0	0	0	0	0	0	0	0
EH.01	Математика	4	-	70	2	68	32	36	0	0	0	0	0	0	0	34	0	34	2	0	0	0	0	0	0	0	0

		Фор прог уточ й атто	меж чно й еста			Учебі	ная нагруз	ка обуча	ющих	хся (час	:.)]	Распред	целен	ие учеб	бной н	агрузк	си по) курса	ім и	семестра	ам (ч	іас.в с	емес	тр)	
екс	Наименование циклов, предметов, дисциплин, профессиональных	Дифференцированный зачет	Экзамены	Объем образовательной нагрузки	работа		взаимоде			одаватє	елем]	І курс			II ку	рс			III i	курс			IV ĸ	урс	
Индекс	модулей, МДК, практик	ференц	Эк	1330BaT	чебная	Нагру	узка на дис МДК			ной и		(ия			1		1										
		Диф		рем обр	льная у	ятий		дметам,		одствен	иии	ттестап	ед.	ед.	я работа	ед.	я работг	эд.	я работа	эд.	я работа	ед.	я работа	ед.	я работа	ед.	я работг
				061	самостоятельная учебная работа	всего учебных занятий	Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	курсовых работ	По практике производственной учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем./17 нед.	2 сем. /24нед.	Самостоятельная работа	3 сем./ 17нед	Самостоятельная работа	4 сем./24нед.	Самостоятельная работа	5 сем./17нед.	Самостоятельная работа	6 сем./ 24.нед	Самостоятельная работа	7 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	8 сем./ 24нед.	Самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	2 0	21	2 2	23	2 4	25	2 6	27	2 8
EH.02	Информатика	4	-	72	2	70	16	54	0	0	0	0	0	0	0	34	0	36	2	0	0	0	0	0	0	0	0
EH.03	Экологические основы природопользования	4	-	38	2	36	20	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	2	0	0	0	0	0	0	0	0
П.00	Профессиональный цикл			3342	10 4	3238	1168	974	40	900	42	11 4	0	0	0	403	4	627	2 4	476	1 2	759	3 0	524	2 1	449	1 3
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины			784	40	744	352	332	20	0	16	24	0	0	0	134	4	204	1 6	242	1 2	80	2	84	6	0	0
ОП.01.	Инженерная графика	4	-	108	4	104	44	60	0	0	0	0	0	0	0	66	2	38	2	0	0	0	0	0	0	0	0
ОП.02.	Техническая механика	-	5	120	8	112	54	50	0	0	2	6	0	0	0	0	0	66	4	46	4	0	0	0	0	0	0
ОП.03.	Основы электротехники	5	-	70	2	68	36	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68	2	0	0	0	0	0	0

		уто	меж чно й еста			Учебі	ная нагруз	ка обуча	ющих	кся (час	e.)]	Распред	целен	ие учеб	бной н	агрузк	и по) курса	МИ	семестра	ам (ч	ас.в с	емес	гр)	
екс	Наименование циклов, предметов, дисциплин, профессиональных	<u>Д</u> ифференцированный зачет	Экзамены	Объем образовательной нагрузки	работа) взаимодеі			одаватс	елем]	I курс			II куј	рс			III s	курс			IV ĸ <u>ṛ</u>	√pc	
Индекс	модулей, МДК, практик	Дифференц	Эк	ьем образоват	самостоятельная учебная работа	Нагр у		о учебнь цметам,	IM	одственной и i	пии	ттестация	ед.	ед.	я работа	ед.	я работа	Де	я работа	Те	я работа	ед.	я работа	ед.	я работа	ед.	я работа
				190	самостоятел	всего учебных занятий	Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)	По практике производственной учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем./17 нед.	2 сем. /24нед.	Самостоятельная работа	3 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	4 сем./24нед.	Самостоятельная работа	5 сем./17нед.	Самостоятельная работа	6 сем./ 24.нед.	Самостоятельная работа	7 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	8 сем./ 24нед.	Самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	2 0	21	2 2	23	2 4	25	2 6	27	2 8
ОП.04	Основы геодезии	-	4	128	8	120	52	60	0	0	2	6	0	0	0	68	2	52	6	0	0	0	0	0	0	0	0
ОП.05	Общие сведения об инженерных системах	5	-	38	0	38	28	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	0	0	0	0	0	0	0
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ı	7	88	6	82	20	54	0	0	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	2	36	4	0	0
ОП.07	Экономика отрасли	5	-	114	10	104	56	12	20		10	6	0	0	0	0	0	48	4	56	6	0	0	0	0	0	0
ОП. 08	Основы предпринимательской деятельности	7к	-	50	2	48	28	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	2	0	0

		проі уто	рмы меж чно й еста ии			Учеб	ная нагруз	ка обуча	ющих	кся (час	:.)]	Распред	целен	ие учеб	эной н	агрузк	си по) курса	ім и	семестра	ам (ч	іас.в с	емес	тр)	
екс	Наименование циклов, предметов, дисциплин, профессиональных	Дифференцированный зачет	Экзамены	Объем образовательной нагрузки	работа) взаимоде			одаватс	елем]	І курс			II ку	рс			III ı	курс			IV ĸ	урс	
Индекс	модулей, МДК, практик	еренц	Эк	130 BaT	ебная	Нагр	узка на дис МДК			10й и		ИЯ															
		Дифф		ем обря	пьная уч	ятий		ю учебнь дметам, инам и М		одствень	иий	ттестаці	ед.	ед.	я работа	ед.	я работа	ЭД.	я работа	эд.	я работа	ед.	я работа	ед.	я работа	ед.	я работа
				190	самостоятельная учебная работа	всего учебных занятий	Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	Kypcobelx pagot	По практике производственной учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем./17 нед.	2 сем. /24нед.	Самостоятельная работа	3 сем./ 17нед	Самостоятельная работа	4 сем./24нед.	Самостоятельная работа	5 сем./17нед.	Самостоятельная работ	6 сем./ 24.нед	Самостоятельная работа	7 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	8 сем./ 24нед.	Самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	2 0	21	2 2	23	2 4	25	2 6	27	2 8
ОП. 09	Безопасность жизнедеятельности	6	-	68	0	68	34	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0	34	0	0	0	0	0
ПМ.00	Профессиональные модули			2558	64	2494	816	642	20	900	26	90	0	0	0	269	0	423	8	234	0	679	2 8	440	1 5	449	1 3
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений			698	26	672	284	188	20	144	12	24	0	0	0	34	0	50	0	144	0	444	2 6	0	0	0	0
МДК. 01.01	Проектирование зданий и сооружений	-	6	370	16	354	188	124	20	0	10	12	0	0	0	34	0	50	0	72	0	198	1 6	0	0	0	0
МДК. 01.02	Проект производства работ	6	-	170	10	160	96	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	124	1 0	0	0	0	0

		про: уто	чно й еста			Учеб	ная нагруз	ка обуча	ющих	кся (час	e.)]	Распред	целен	ие учеб	ной н	агрузк	и по) курса	ім и	семестра	ам (ч	іас.в с	емес	гр)	
екс	Наименование циклов, предметов, дисциплин, профессиональных	Дифференцированный зачет	Экзамены	Объем образовательной нагрузки	работа]	І курс			II куј	рс			III ı	курс			IV ĸ	урс					
Индекс	модулей, МДК, практик	Дифференц	Эк	ъем образоват	льная учебная	всего учебных занятий всего учебных занятий и ракт. занятий мениппиппи и мениппиппи и мениппиппи и мениппипи и мениппипи и мурсовых работ (пподестов) У мурсовых работ (пподестов) и мениппипи и учебной и учебной и курсовых работ (пподестов) и менипи и менипи и менипи и менипи и менипи и метиче производственной и учебной и учебной и учебной и консультации и консультации и консультации и консультации и консультации и консультация и консультация и консультации и консультация и консуль									ія работа	тед.	ая работа	ед.	я работа	ед.	ая работа	нед.	ая работа	нед.	я работа	нед.	и работа
				90	самостояте	всего учебных зан	Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	курсовых работ	По практике произв учебної	Консульта	Промежуточная з	1 сем./17 в	2 сем. /24нед.	Самостоятельная работа	3 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	4 сем./24нед.	Самостоятельная работа	5 сем./17нед.	Самостоятельная работа	6 сем./ 24.нед.	Самостоятельная работа	7 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	8 сем./ 24нед.	Самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	2 0	21	2 2	23	2 4	25	2 6	27	2 8
УП.01	Учебная практика	6	-	72	0	0	0	0	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	36	0	0	0	0	0
ПП.01	Производственная практика	6	-	72	0	0	0	0	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0	0	0	0	0
КЭ 1	Квалификационный экзамен	-	6	14	0	0	0	0	0	0	2	12	0	0	0	0		0	0	0	0	14		0	0	0	0
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства			613	10	603	179	150	0	252	4	18	0	0	0	0	0	0	0	90	0	235	2	278	8	0	0

		Фор прог утог й атто	меж чно й еста			Учебі	ная нагруз]	Распред	целен	ие учеб	бной н	агрузк	и по	у курса	МИ	семестра	ам (ч	іас.в с	емес	тр)						
екс	Наименование циклов, предметов, дисциплин, профессональных	Дифференцированный зачет	Экзамены	Объем образовательной нагрузки	работа) взаимодеі)дават (елем]	І курс			II куј	pc			III k	курс			IV ĸ	урс	
Индекс	модулей, МДК, практик	Дифференці	Эк	ъем образоват	самостоятельная учебная работа			о учебны цметам, инам и М	IM	одственной и і	ции	ттестация	ед.	ед.	я работа	ед.	и работа	ед.	я работа	ед.	я работа	нед.	я работа	ед.	я работа	ед.	я работа
				00	самостояте	всего учебных занятий	Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	Kypcobbix pa6ot	По практике производственной учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем./17 нед.	2 сем. /24нед.	Самостоятельная работа	3 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	4 сем./24нед.	Самостоятельная работа	5 сем./17нед.	Самостоятельная работа	6 сем./ 24.нед.	Самостоятельная работа	7 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	8 сем./ 24нед.	Самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	2 0	21	2 2	23	2 4	25	2 6	27	2 8
МДК. 02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства	-	7	237	8	229	127	94	0	0	2	6	0	0	0	0	0	0	0	54	0	77	2	98	6	0	0
МДК. 02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства	7	-	110	2	108	52	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	58	2	0	0
УП.02	Учебная практика	6	-	108	0	0	0	0	0	108	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	72	0	0		0	0

		Фор про уто й атто	меж чно й еста			Учеб	ная нагруз	ка обуча	ющих	кся (час	:.)]	Распред	целен	ие учеб	ной н	агрузк	и по	курса (ім и (семестра	ам (ч	іас.в се	емест	rp)	
же	Наименование циклов, предметов, дисциплин, профессиональных	Дифференцированный зачет	Экзамены	Объем образовательной нагрузки	работа	Bo	взаимодей	йствии с	препо	одавато	елем			І курс			II ку _І	oc			III ĸ	турс]	IV ку	рс	
Индекс	модулей, МДК, практик	Дифференци	Экз	ьем образовате.	самостоятельная учебная работа			о учебны цметам,	IM	производственной и учебной	ии	аттестация	эд.	эд.	н работа	эд.	н работа	д.	н работа	д.	н работа	ед.	я работа	эд.	я работа	эд.	я работа
				061	самостоятел	всего учебных занятий	Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	Kypcobbix pa60T	По практике произво учебной	Консультации	Промежуточная ал	1 сем./17 нед.	2 сем. /24нед.	Самостоятельная работа	3 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	4 сем./24нед.	Самостоятельная работа	5 сем./17нед.	Самостоятельная работа	6 сем./ 24.нед.	Самостоятельная работа	7 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	8 сем./ 24нед.	Самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	2 0	21	2 2	23	2 4	25	2 6	27	2 8
ПП.02	Производственная практика	7	-	144	0	0	0	0	0	144	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36		108		0	0
КЭ. 02	Квалификационный экзамен	-	7	14	0	0	0	0	0	0	2	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		14		0	0

		про уто атт	рмы эмеж эчно й еста ии			Учебі	ная нагруз	ка обуча	ющих	кся (ча	:.)			Распред	целен	ие учеб	бной н	агрузь	си по) курса	ім и	семестр	ам (ч	іас.в с	емес	тр)	
SKC	Наименование циклов, предметов, дисциплин, профессиональных	рованный зачет	Экзамены	Объем образовательной нагрузки	работа	Bo) взаимодеі	йствии с	препо)дават(елем			І курс			II ку	рс			III 1	курс			IV ĸ	урс	
Индекс	модулей, МДК, практик	Дифференцированный	Экз	ем образовате	самостоятельная учебная работа			о учебнь цметам,	IM	дственной и	ии	аттестация	Д.	,Д.	і работа	Д.	і работа	Д.	г работа	Д.	г работа	эд.	і работа	Д.	г работа	л.	г работа
					самостоятел	всего учебных занятий	Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	курсовых работ	По практике производственной учебной	Консультации	Промежуточная ат	1 сем./17 нед.	2 сем. /24нед.	Самостоятельная работа	3 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	4 сем./24нед.	Самостоятельная работа	5 сем./17нед.	Самостоятельная работа	6 сем./ 24.нед.	Самостоятельная работа	7 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	8 сем./ 24нед.	Самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	2 0	21	2 2	23	2 4	25	2 6	27	2 8
ПМ.03	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительномонтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений			303	8	295	101	72		108	2	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	295	8

		Фод про уто й атто	меж чно й еста			Учебі	ная нагруз	ка обуча	ющих	сся (час	:.)			Распред	целен	ие учеб	бной н	агрузк	си по	у курса	ми	семестра	ам (ч	іас.в с	емес	тр)	
экс	Наименование циклов, предметов, дисциплин, профессиональных	Дифференцированный зачет	Экзамены	Объем образовательной нагрузки	работа		взаимодеї	йствии с	препо	рдавате	елем			І курс			II ку	рс			III ĸ	курс			IV ĸ	урс	
Индекс	модулей, МДК, практик	Дифференци	Эк	ъем образоватс	самостоятельная учебная работа	нагру Тий Тий		о учебны цметам, инам и М	IM	одственной и і	пии	ттестация	ед.	ед.	я работа	ед.	и работа	ед.	я работа	ед.	я работа	нед.	я работа	ед.	я работа	ед.	я работа
				90	самостояте	всего учебных занятий	Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	Kypcobbix pa6ot (moektor)	По практике производственной учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем./17 нед.	2 сем. /24нед.	Самостоятельная работа	3 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	4 сем./24нед.	Самостоятельная работа	5 сем./17нед.	Самостоятельная работа	6 сем./ 24.нед.	Самостоятельная работа	7 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	8 сем./ 24нед.	Самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	2 0	21	2 2	23	2 4	25	2 6	27	2 8
МДК. 03.01.	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительномонтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	8		181	8	173	101	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	173	8
УП.03	Учебная практика	8	-	36	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0

		про уто і атт	рмы меж чно й еста ии			Учеб	ная нагруз	вка обуча	ющих	кся (ча	e.)]	Распред	целен	ие учеб	бной н	агрузь	си по) курса	іМ И	семестра	ам (ч	нас.в с	емес	тр)	
экс	Наименование циклов, предметов, дисциплин, професситительных	<u>Дифференцированный зачет</u>	Экзамены	Объем образовательной нагрузки	работа) взаимоде	йствии с	препо	Эдаватс	елем		1	I курс			II ку	рс			III F	курс			IV ĸ	урс	
Индекс	модулей, МДК, практик	ференци	Эк	a30 BaT6	чебная	Нагру	узка на дис МДК			ной и		ви			_												
		Дифо		еем обр	тьная у	ятий		дметам,		дствен	ии	ттестац	эд.	эд.	я работа	эд.	я работа	ЭД.	я работа	эд.	я работа	ед.	я работа	эд.	я работа	эд.	я работа
				061	самостоятельная учебная работа	всего учебных занятий	Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	курсовых работ	По практике производственной vчебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем./17 нед.	2 сем. /24нед.	Самостоятельная работа	3 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	4 сем./24нед.	Самостоятельная работа	5 сем./17нед.	Самостоятельная работа	6 сем./ 24.нед.	Самостоятельная работа	7 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	8 сем./ 24нед.	Самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	2 0	21	2 2	23	2 4	25	2 6	27	2 8
ПП.03	Производственная практика	8	•	72	0	0	0	0	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0
КЭ. 03	Квалификационный экзамен	-	8	14	0	0	0	0	0	0	2	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		14	0
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов			328	12	316	106	80	0	108	4	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	162	7	154	5
МДК. 04.01.	Эксплуатация зданий	-	7	133	7	126	70	48	0	0	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	126	7	0	0

		Фор пром уточ й атте ци	омеж очно й еста			Учебі	ная нагруз	ка обуча	ющих	кся (ча	c.)]	Распред	целен	ие учеб	бной н	агрузк	и по	курса	ім и	семестра	ам (ч	нас.в с	емес	гр)	
экс	Наименование циклов, предметов, дисциплин, профессиональных	Дифференцированный зачет	Экзамены	Объем образовательной нагрузки	работа) взаимодеі		-	одавато	елем			І курс			II куј	рс			III I	курс			IV ку	урс	
Индекс	модулей, МДК, практик	Дифференці	Эк	ъем образоватс	самостоятельная учебная работа			о учебнь дметам, инам и М	JM	одственной и	ции	ттестация	ед.	ед.	я работа	гед.	и работа	ед.	я работа	ед.	я работа	нед.	я работа	гед.	я работа	ед.	я работа
				00	самостояте	всего учебных занятий	Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	Kypcobbix pa6ot	По практике производственной учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем./17 нед.	2 сем. /24нед.	Самостоятельная работа	3 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	4 сем./24нед.	Самостоятельная работа	5 сем./17нед.	Самостоятельная работа	6 сем./ 24.нед.	Самостоятельная работа	7 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	8 сем./ 24нед.	Самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	2 0	21	2 2	23	2 4	25	2 6	27	2 8
МДК. 04.02	Реконструкция зданий	8	-	73	5	68	36	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68	5
УП.04	Учебная практика	7	-	36	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0
ПП.04	Производственная практика	8	-	72	0	0	0	0	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0
КЭ. 04	Квалификационный экзамен	-	8	14							2	12														14	
ПМ. 07	Освоение рабочих профессий 13450 маляр, 19727 штукатур			616	8	608	146	152	0	288	4	18	0	0	0	235	0	373	8	0	0	0	0	0	0	0	0

		Фор прог уто й атте	меж чно й еста			Учебі	ная нагруз	ка обуча	ющих	кся (час	:.)]	Распред	целен	ие учеб	бной н	агрузк	си по) курса	МИ	семестра	ам (ч	іас.в с	емес	тр)	
екс	Наименование циклов, предметов, дисциплин, профессиональных	Дифференцированный зачет	Экзамены	Объем образовательной нагрузки	работа		взаимодеі		_)дават (елем]	I курс			II ку	рс			III i	курс			IV ĸ	урс	
Индекс	модулей, МДК, практик	ифференц	Эк	бразоват	н учебная	Нагру		о учебнь		енной и		ация			ота		эта		ота		эта		эта		ота		эта
		Дī		бъем о	эльная	ІЯТИЙ	пред дисциплі		1ДК	водств й	щии	аттест	нед.	нед.	ая рабо	нед.	ая рабо	гед.	я рабо	ед.	зя рабо	нед.	зя рабо	нед.	ая рабо	тед.	ая рабо
				90	самостоятельная учебная работа	всего учебных занятий	Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	Kypcobbix pa60T	По практике производственной учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем./17 нед.	2 сем. /24нед.	Самостоятельная работа	3 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	4 сем./24нед.	Самостоятельная работа	5 сем./17нед.	Самостоятельная работа	6 сем./ 24.нед.	Самостоятельная работа	7 сем./ 17нед	Самостоятельная работа	8 сем./ 24нед.	Самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	2 0	21	2 2	23	2 4	25	2 6	27	2 8
МДК. 07.01	Производство работ по профессии 13450 маляр	1		166	4	162	82	76	0	0	1	3	0	0	0	70	0	92	4	0	0	0	0	0	0	0	0
МДК.07 .02	Производство работ по профессии 19727 штукатур	-	4	148	4	144	64	76	0	0	1	3	0	0	0	57	0	87	4	0	0 0	0	0 0	0	0 0	0	0
УП. 07	Учебная практика	4		108	0	0	0	0	0	108	0	0	0	0	0	72		36	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ПП. 07	Производственная практика	4		180	0	0	0	0	0	180	0	0	0	0	0	36		144	0	0	0	0	0	0	0	0	0
КЭ. 07	Квалификационный экзамен		4	14	0	0	0	0	0	0	2	12	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Промежуточная аттестация			_																							

			омеж очно й еста			Учебі	ная нагруз	вка обуча	ющих	кся (ча	c.)]	Распред	целен	ие учеб	бной н	агрузк	си по	курса	ам и	семестр	ам (ч	час.в с	емес	тр)	
екс	Наименование циклов, предметов, дисциплин, профессиональных	Дифференцированный зачет	Экзамены	Объем образовательной нагрузки	работа		взаимоде			Э Давато	елем			І курс			II ку	рс			III	курс			IV ĸ	урс	
Индекс	модулей, МДК, практик	еренц	Эк	130 BaT(ебная	Нагру	узка на дис МДК	•		ной и		ИЯ				_		_		_				_		_	
		Дифф		ьем обра	льная ус	ятий				одствен н Í	ЦИИ	ттестаці	ед.	ед.	я работа	ед.	я работа	ед.	я работа	ед.	я работа	гед.	я работа	ед.	я работа	ед.	я работа
				190	самостоятельная учебная работа	всего учебных занятий	Теоретическое обучение	лаб. и практ. занятий	Kypcobelx pa60T	По практике производственной учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем./17 нед.	2 сем. /24нед.	Самостоятельная работа	3 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	4 сем./24нед.	Самостоятельная работа	5 сем./17нед.	Самостоятельная работа	6 сем./ 24.нед.	Самостоятельная работа	7 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	8 сем./ 24нед.	Самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	2 0	21	2 2	23	2 4	25	2 6	27	2 8
пдп	Преддипломная практика			144		144																				4не д	
ГИА	Государственная итоговая аттестация			216		216																				6не д	
		'		 									612	844	20	602	10	830	3 4	592	2 0	856	4	586	2 6	488	1 6
	Всего			5940	17 0	5770	2028	2233	40	900	65	14 4	612	864	1	612	2	864		612	2	900		612		864	
							0	дисципл МДК					612	844	1	504	4	684		540)	684		468	í	324	1
	Консультации на учебную Государственная итог						Всего	учебной практики произво	A.				0	0		72		36		72		108		36		36	
	1. Программа обучения	по спе	ециаль	э НОСТИ				практин					0	0		36)	144		0		108		108	;	144	F

		Фор прог уто й атто	меж чно й еста			Учеб	ная нагруз	вка обуча	ющих	кся (час	:.)]	Распред	целені	ие учеб	ной н	агрузк	ч по	курс:	ам и	семестр	ам (ч	час.в с	емес	тр)	
КС	Наименование циклов, предметов, дисциплин, профессиональных	<u>Дифференцированный зачет</u>	Экзамены	льной нагрузки	работа	Во	взаимоде	йствии с	препо	одавате	елем]	І курс			II ку	рс			III F	курс			IV ĸ	урс	
Индекс	модулей, МДК, практик	Дифференци	Экз	Объем образовательной нагрузки	самостоятельная учебная работа	всего учебных занятий		о учебнь дметам,	IM	По практике производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем./17 нед.	2 сем. /24нед.	Самостоятельная работа	3 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	4 сем./24нед.	Самостоятельная работа	5 сем./17нед.	Самостоятельная работа	6 сем./ 24.нед.	Самостоятельная работа	7 сем./ 17нед.	Самостоятельная работа	8 сем./ 24нед.	Самостоятельная работа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	2 0	21	2 2	23	2 4	25	2 6	27	2 8
Вы	1.1. Дипломны полнение дипломного проекта с			.06 (всего	4 нед.)	преддип н практи					0	0		0		0		0		0		0		144	,	
Защ	ита дипломного проекта работы Выполнение демонстрационног	c 15.0	<u>6</u> по <u>2</u>	21.06 (всег	о 1 нед		экзамен	ов				0	2		3		3		1		2		3		2		
	выполнение демонетрационног	о экзаі	мсна -	(всего 1 н	ед.)			диффере рованых зачетов					1	8		1		7		4		6		5		5	

^{*} Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме по ОУП.04 Математика.

** На этапе разработки программы, через анкетирование, обучающийся выбирают из двух предложенных дисциплин одну в соответствии с Положением о порядке участия обучающихся ГБПОУ «НГТ» в формировании содержания среднего профессионального образования.

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования, государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Нефтегорский государственный техникум» разработан на основе следующих документов:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, утвержденного приказом Минобрнауки России от 10 декабря 2018 г. № 2, зарегистрированный Министерством юстиции РФ от 26января 2018г.
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (далее ФГОС СОО), утвержденный приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 №413, с изменениями на 29.06.2017 (МОиН РФ Приказ №613 от 29.06.2017 «О внесении изменений в ФГОС СОО, утвержденный приказом Минобрнауки России от 17.05.2011 №413»);
- Приказа 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);
- Приказа 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 2013г., регистрационный № 30306) (с изменениями);
- Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации от 05 августа 2020 года №

- 885/390 от 11 сентября 2020 года (зарегистрировано в Минюсте России 11.09.2020 года № 59778) «О практической подготовке обучающихся»;
- Профессионального стандарта «Специалист по эксплуатации гражданских зданий» утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31 июля 2019 г. N 537н
- Профессионального стандарта «Маляр строительный», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22.07.2020 г. №443н;
- Профессионального стандарта «Штукатур», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15.06.2020 г. №336н;
- Письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.10.2010 №12-696 "О разъяснениях по формированию учебного плана НПО/СПО;
- Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования, для использования в работе профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования (от 17.03. 2015 г. №06-259 Департамент государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО);
- Письма МОиН РФ от 20.06.2017 №TC-194/08 Об организации изучения учебного предмета «Астрономия»;
- Методических рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ: среднего профессионального образования, утвержденные УМО заместителей директоров по учебной и методической работе, методистов от 05.07.2018;
- Методических рекомендаций по формированию вариативной составляющей (части) основных профессиональных образовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования в Самарской области.
- Методические рекомендации по реализации учебного модуля «Нравственные основы семейной жизни» в рамках освоения образовательной программы

среднего профессионального образования; методические рекомендации по реализации дисциплины «Социально значимая деятельность» в рамках освоения образовательной программы среднего профессионального образования, утвержденные распоряжением министерства образования и науки Самарской области от 14.07.2021 №667-р «Об утверждении методических рекомендаций».

- Устава ГБПОУ «НГТ»;
- Локально-нормативных актов ГБПОУ «НГТ».

4.1 Организация учебного процесса и режим занятий

- 4.1.1 Дата начала занятий: 1 сентября;
- 4.1.2 Продолжительность учебных занятий составляет 45 минут, перерыв между занятиями 5 мин., между парами 10 мин., предусмотрено использование спаренных уроков с 10 минутным перерывом на отдых, обеденный перерыв составляет 60 мин.;
- 4.1.3 Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет на 1 курсе 11 недель, на 2 курсе 11 недель, на 3 курсе 10 недель, на 4 курсе 2 недели, в том числе две недели в зимний период.
- 4.1.4 Консультации для обучающихся предусмотрены в учебном плане и входят в часы учебных занятий. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные;
- 4.1.5 Самостоятельная работа составляет не более 30% от объема учебных циклов.
- 4.1.6 Общий объем дисциплины «Физическая культура» составляет не менее 160 (168ч.) академических часов;
- 4.1.7 Общий объем дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» составляет 68 академических часов;
- 4.1.8 закрепления знаний формирования умений И спланированы лабораторные и практические занятия. Высокая практикоориентированность МДК позволяет более детально и качественно формировать умения у всех категорий обучающихся. При выполнении обучающимися некоторых лабораторных работ и при проведении практических занятий планируется обязательное использование персональных компьютеров;
 - 4.1.9 За время обучения студенты выполняют 2 курсовые работы:
 - ОП. 07 Экономика отрасли 20 часов, в 5-м семестре;

- ПМ.01Участие в проектировании зданий и сооружений МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений- 20 часов в 6-м семестре.

Курсовое проектирование реализуется в пределах времени, отведенного на изучение дисциплины и профессионального модуля. При работе над курсовой работой для обучающихся проводятся групповые и индивидуальные консультации. Формой контроля является защита курсовой работы.

4.1.10 Для приобретения практического опыта при изучении профессиональных модулей планируется учебная и производственная практика.

Учебная практика по специальности направлена на формирование у обучающихся умений, приобретение первоначального практического опыта и реализуется в рамках профессиональных модулей ОПОП СПО по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности в соответствии с ФГОС СПО по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений. Учебная практика проводится техникумом при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей, предусматривает время на подготовку к WorldSkills Russia.

Производственная практика проводится в организациях по профилю специальности на основе договоров, заключаемых между техникумом и этими организациями. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Учебная и производственная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Количество часов на проведение практик (УП, ПП, ПДП) составляет - 38,1% от профессионального цикла образовательной программы.

Распределение учебной и производственной практики по семестрам

	Виды практик	2к	сурс	3ку]	рс	4к	ypc
ПМ		3	4	5	6	7	8
111/1		семест	семестр	семестр	семест	семестр	семестр
		р			p		

ПМ.01	Учебная практика - 72ч. /2нед	-	-	36ч./1нед	36ч./1не д	-	-
	Производственная практика-72ч./2нед.	-	-	-	72ч/2н ед	-	-
ПМ.02	Учебная практика - 108ч. /Знед.	-	-	36ч./1нед.	72ч./2н ед.	-	-
11101.02	Производственная практика-144ч./4нед.	-	-	-	36ч./1н ед.	108ч/3не д.	-
ПМ.03	Учебная практика- 36ч. /1нед.	-	-	-	-	-	36ч./1не д
11101.03	Производственная практика-72ч./2нед	-	-	-	-		72ч./2не д.
ПМ.04	Учебная практика- 36ч. /1нед.	-	-	-	-	36ч./1не д	-
11101.04	Производственная практика-72ч./2нед	-	-	-	-	-	72ч./2не д.
ПМ.07	Учебная практика- 108ч./3нед.	72ч./2н ед	36ч./1не д.	-	-	-	-
11101.07	Производственная практика 180 ч./5 нед	36ч./1н ед.	144ч./4н ед	-	-	-	-
	ИТОГО	108/	180/	72ч./	216ч./	144ч.	180ч.
		3нед	5нед	2нед	6нед.	/4нед	/5нед.
	Производственная						
	практика						4недели
	(преддипломная)-						(144ч.)
	4недели.						
				1044ч./	29нед.		

Производственная (преддипломная) практика имеет целью совершенствование практического опыта по осваиваемой специальности, профессиональной проверку готовности будущего специалиста К самостоятельной трудовой деятельности, а также сбора, анализа и использования информации выпускной квалификационной для написания работы. Производственную практику (преддипломную) планируется проводить организациях по профилю специальности на основе договоров, заключаемых между техникумом и этими организациями.

При прохождении производственной практики в организациях продолжительность рабочего дня зависит от возраста и составляет в соответствии с трудовым законодательством от 16 до 18 лет – 6 часов в день.

4.2. Общеобразовательный цикл

- 4.2.1 Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений ГБПОУ «НГТ» разработан с учетом технологического профиля получаемого профессионального образования, а также специфики специальности, которой овладевают студенты, обучающиеся на базе основного общего образования.
- 4.2.2 ФГОС СПО для ППССЗ предусмотрено увеличение срока освоения образовательной программы для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, на 1 год 52 недели, из которых теоретическое обучение 39 недель при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю (1404 часа), промежуточная аттестация 2 недели (72 часа), каникулярное время 11 недель (396 часов).
- 4.2.3. В соответствии с требованиями ФГОС СОО сформированный общеобразовательный цикл включает общеобразовательные предметы: общие, по выбору из обязательных предметных областей, дополнительные по выбору обучающихся.

Общеобразовательный цикл учебного плана по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений содержит 12 общеобразовательных учебных предметов и предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС СОО.

В состав общих обязательных для освоения общеобразовательных учебных предметов входят: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия». Объем часов на изучение учебного предмета «Астрономия» должен составлять 36 часов.

В состав общеобразовательных учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей входят: «Информатика», «Физика», «Обществознание».

В учебный план, включен дополнительный учебный предмет: «Основы финансовый грамотности», из предложенных на выбор обучающимся ГБПОУ «НГТ»: «Основы проектной деятельности».

- 4.2.4 В общеобразовательном цикле учебного плана по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений 3 учебных предмета изучаются на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области: математика, физика, информатика.
- 4.2.5 Обязательной частью общеобразовательного цикла учебного плана является индивидуальный проект. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме по ОУП.04 (познавательной, практической, учебно - исследовательской, Математика художественно-творческой, иной). социальной, Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года. Объем времени на выполнение индивидуального проекта составляет 20 час. в рамках учебного времени по ОУП.04 Математика и 20ч в рамках самостоятельной работы обучающихся. Работа должна быть представлена в виде завершенного учебного исследования или разработанного проекта.
- 4.2.6 Качество освоения учебных предметов общеобразовательного цикла оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов.

Экзамены проводят по следующим учебным дисциплинам:

- ОУП.01 Русский язык;
- ОУП.03 Иностранный язык;
- ОУП.04 Математика;

4.3. Формирование вариативной части ОПОП

4.3.1 Согласно ФГОС СПО по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений на вариативную часть ОПОП отводится 1296 часов, что составляет 30,5%. Часы распределены с учетом методических рекомендаций по формированию вариативной составляющей (части) основных профессиональных образовательных программ в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования в Самарской области, на освоение дополнительных

профессиональных компетенций, умений, знаний, связанных с производственными технологиями, предметами и средствами труда на предприятиях, на основании согласования с работодателями следующим образом:

Структура и объем образовательной программы согласно ФГОС СПО по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Структура			Всего
образовательной программы	Обязательная	Вариативная часть	
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	не менее 468ч.	78ч.	546ч.
Математический и общий естественнонаучный цикл	не менее 144ч.	36ч.	180ч.
Общепрофессиональный цикл	не менее 612ч.	172ч.	784ч.
Профессиональный цикл	не менее 1728ч.	1010ч.	2882ч.
ГИА	21	6ч.	216ч.
ИТОГО	440	54ч	4464ч

Индекс	Наименование	Распредел	ение вариати	зной части	
	дисциплин,	по циклам	и (час.)		
	ПМ, МДК	Объем	в том числе		
		образова	На	На	
		тельной	увеличение	введение	Обоснование
		нагрузки	объема УД,	доп.	
			МДК (час.)	дисциплин	
				УД, МДК	
				(час.)	
огсэ.	Общие	66	-	66	В соответствии с
06	компетенции				методическими
	профессионала				рекомендациями по
	(по уровням)				формированию вариативной
огсэ.	Рынок труда и	6		6	составляющей (части)
07	профессиональ				ОПОП в соответствии с
OH 00	ная карьера	1.0	10		ФГОС СПО в Самарской
ОП.08	Основы	18	18		области от 15.06.2018г
	предпринимате				
	льской				
OFGD 0	деятельности	26		26	D
ОГСЭ.0	Социально	36		36	В соответствии с
8	значимая				методическими рекомендациями по реализации
	деятельность				дисциплины «Социально
					значимая деятельность» В
					рамках освоения ОПОП в
					соответствии ФГОС СПО
					(Самарской области)
ОГСЭ.	История	2	2		Для получения

02				дополнительных
ОГСЭ.	Иностранный	2	2	компетенций ОК 06, ОК 08,
04	язык в	-		OK 10
	профессиональ			
	ной			
	деятельности			
ОГСЭ.	Физическая	2	2	
05	культура	-		
EH. 02	Экологические	6	6	Для получения
L11. 02	основы			дополнительных
	природопользо			компетенций ОК 07, ОК 09
	вания			Romierenam or 07, or 09
EH. 03	Информационн	30	30	
L11. 03	ые технологии		30	
	В			
	профессиональ			
	ной			
	деятельности			
ОП.01	Инженерная	54	54	Для освоения
011.01	графика) T) J	дополнительных умений,
ОП.04	Основы геодезии	57	57	знаний, связанных с
ОП.04	Экономика	43	43	производственными
O11.00		43	43	_
	организации			технологиями, предметами и
				средствами труда на
				предприятиях, на основании
				согласования с
				работодателями,
				требованиями стандарта
T7) (0 1 X	7			WorldSkills.
	Участие в проекти			
МДК	Проектировани	200	200	Для освоения дополнительных
01.01	е зданий и			умений, знаний, связанных с
	сооружений			производственными
				технологиями, предметами и
				средствами труда на
				предприятиях, на основании
				согласования с
				работодателями,
				требованиями стандарта
				WorldSkills.
ПМ.02 В	Выполнение технол	огических п	роцессов на о	бъекте капитального строительства
	Организация	112	112	Для освоения умений, знаний,
	технологических	112	112	связанных с
МДК.				
мдк. 02.01	процессов на объекте			производственными
				технологиями, предметами и
	капитального			средствами труда на
	строительства	26	26	предприятиях, на основании
УП.02		36	36	согласования с
		36	36	работодателями,
ПП.02				требованиями стандарта
			1	WorldSkills

ПМ.03 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-									
монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий									
и сооружений									
МДК 03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительномонтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	90	90		Для освоения дополнительных умений, знаний, связанных с производственными технологиями, предметами и средствами труда на предприятиях, на основании согласования с работодателями, требованиями стандарта WorldSkills				
ПМ04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов									
МДК. 04.01.	Эксплуатация зданий	60	60		Для освоения умений, знаний, связанных с производственными технологиями, предметами и средствами труда на предприятиях, на основании согласования с работодателями, требованиями стандарта WorldSkills				
ПМ. 07 Освоение рабочих профессий 13450 Маляр, 19727 Штукатур									
МДК. 07.01	Производство работ по профессии 13450 Маляр	130	130		Для освоения дополнительных умений, знаний, связанных с производственными технологиями, предметами и				
МДК. 07.02	Производство работ по профессии 19727 Штукатур	94	94		средствами труда на предприятиях, на основании согласования с работодателями, требованиями стандарта WorldSkills, Требования ПС				
УП. 07		72	72		Маляр строительный;				
ПП.07		144	144		Требования ПС Штукатур;				
ИТОГО		1296	1188	108					

4.4. Порядок аттестации обучающихся

4.4.1 Текущий контроль проводится по изученным темам дисциплин и МДК в форме опросов, контрольных работ, отчетов по результатам самостоятельной работы, с применением фонда оценочных средств (тесты), накопительных систем оценивания и других интерактивных форм, за счет времени обязательной учебной нагрузки.

- 4.4.2 Промежуточная аттестация планируется для оценки уровня освоения дисциплин и оценки общих (ОК) и профессиональных (ПК) компетенций обучающихся.
- 4.4.3 Формами промежуточной аттестации являются: экзамен (Э), экзамен (квалификационный) (КЭ), дифференцированный зачет (ДЗ),комплексный дифференцированный зачет (КДЗ). Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся по очной форме обучения не превышает 8, а количество дифференцированных зачетов 10 (без учета зачетов по физической культуре).
- 4.4.4 Форма промежуточной аттестации по профессиональному модулю квалификационный экзамен, который проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированность у него компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения программы подготовки специалистов среднего звена» ФГОС СПО. Квалификационный экзамен проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля и представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей.
- 4.4.5 Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета или комплексного дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.
- 4.4.6 Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (дипломный проект) и демонстрационного экзамена 6 недель.
- 4.4.7 Государственный экзамен при реализации учебного плана по программам подготовки специалистов среднего звена по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений не предусмотрен.
- 4.4.8 Председатель государственной экзаменационной комиссии утверждается министерством образования и науки Самарской области по представлению техникума.

4.4.9 Темы выпускных квалификационных работ соответствуют содержанию профессиональных модулей, определяются предметно-цикловой комиссией, согласовываются с работодателями.

4.5. Расчет практикоориентированности учебного плана:

Где: ПрО – практикоориентированность;

ЛПЗ – суммарный объем лабораторных и практических занятий (в часах);

 $У\Pi$ – объем учебной практики (в часах);

ПП – объем производственной практики (в часах);

ПДП – объем преддипломной практики (в часах)

КР – объем часов на курсовую работу (проект);

УНобщ. – суммарный объем общей учебной нагрузки (в часах)