

УТВЕРЖДЕНО:
Приказ №__ от «__» _____ 201_ г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательного учреждения среднего профессионального образования
государственного автономного профессионального образовательного учреждения
профессионального образования Ленинградской области "Тихвинский промышленно-
технологический техникум им. Е.И. Лебедева"

по профессии среднего профессионального образования
08.01.10 Мастер жилищно-коммунального хозяйства

базовой подготовки

Квалификации выпускника
электрогазосварщик
слесарь-сантехник

2-4 разряда

Форма обучения- очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев

на базе основного общего образования с получением среднего общего образования

Профиль получаемого профессионального
образования: технический

1. График учебного процесса

Курсы	Сентябрь							Октябрь							Ноябрь							Декабрь							Январь							Февраль							Март							Апрель							Май							Июнь							Июль							Август							Обучение УД и ПМ	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация государственная	Итоговая аттестация	Каникулы	Всего
	02-07	09-14	16-21	23-28	30-05	07-12	14-19	21-26	28-2	04-09	11-16	18-23	25-30	2-7	9-14	16-21	23-27	28-12	13-18	20-25	27-1	3-8	10-15	17-22	24-29	2-7	9-14	16-21	23-28	30-4	6-11	13-18	20-25	27-2	4-9	11-16	18-23	25-30	01-06	08-13	15-20	22-27	29-04	06-11	13-18	20-25	27-01	03-08	10-15	17-22	24-29	31																																							
1	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	34	7		1		12	54																																			
2	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	34	3	4	1		12	54																																							
3																		X	X	X	X													X	X	X	X	X	X	III	III					26		10	1	2	2	41																																							
																														94	10	14	3	2	26	149																																																							

Обозначения:

Теоретическое обучение
/

Учебная практика (концентрировано, рассредоточено)
OO
/

Производственная практика
X

--

Итоговая государственная аттестация
III

Каникулы
K

индекс	Наименование циклов, модулей, междисциплинарных курсов, дисциплин	распределение по семестрам				Объем образовательной программы (академических часов)					Распределение по курсам														
		Экзамены	Дифференцированные зачеты	Зачеты	Контрольные работы	Всего	Самостоятельная работа	нагрузка во взаимодействии с преподавателем			семестр														
								Аудиторные	Консультации	Экзамены	1		2		3		4		5		6				
											Самостоятельная работа	Самостоятельная работа	Самостоятельная работа	Самостоятельная работа	Самостоятельная работа	Самостоятельная работа	Самостоятельная работа	Самостоятельная работа	Самостоятельная работа	Самостоятельная работа					
17	Самостоятельная работа	24	Самостоятельная работа	17	Самостоятельная работа	20	Самостоятельная работа	4	13	Самостоятельная работа	4	16	Самостоятельная работа	6											
оо	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ					2170	20	2007	86	18	408	0	552	0	449	10	650	10		91	0	0	0	0	0
	Обязательная часть 60,0%																								
оуп.00	Общие учебные предметы				1303	1303	20	1213	58	12	255	0	360	0	296	10	320	10		52	0	0	0	0	0
оуп.01	Русский язык	4			1,2,3	115	0	99	10	6	17		24		34		40								
оуп.02	Литература		4		2	156	0	146	10		34		48		34		40								
оуп.03	Иностранный язык		4		2	156	0	146	10		34		48		34		40								
оуп.04	Математика	4			1,2,3	386	0	370	10	6	68		96		102		120								
оуп.05	История		3		2	116	0	110	6		34		48		34										
оуп.06	Физическая культура		4			234	0	234			51		72		51		60								
оуп.07	Основы безопасности жизнедеятельности		2			41	0	41			17		24												
оуп.08	Астрономия		5			52	0	50	2										52						
	Индивидуальный проект		4			47	20	17	10					7	10	20	10								
	Вариативная часть 40,0%																								
вопо.00	ПО ВЫБОРУ ИЗ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТНЫХ ОБЛАСТЕЙ					656	0	628	22	6	119	0	144	0	153	0	240	0		0	0	0	0	0	0
вопо.01	Физика	4			1,2,3	362	0	346	10	6	68		72		102		120								
вопо.02	Информатика		4		1,2,3	254	0	244	10		51		72		51		80								
вопо.03	Родной язык		4			40	0	38	2							40									
дуп.00	Дополнительные учебные предметы					211	0	166	6	0	34	0	48	0	0	0	90	0		39	0	0	0	0	0
дуп.01	Концепции современного естествознания		5/дз		1	211	0	166	6	0	34	0	48	0	0	0	90	0		39	0	0	0	0	0
Раздел 1.	Экология и природопользование				2	48	0	46	2				48												
Раздел 2.	Человек и общество				4	90	0	88	2							90									
Раздел 3.	Измерения в профессиональной деятельности				1	34	0	32	2		34														
Раздел 4.	Основы финансовой грамотности				5	39	0	37	2										39						
опоп	Общепрофессиональный и профессиональный циклы					2186	217	1891	48	30	196	8	290	22	147	6	50	10		294	83	144	480	96	216
оп.00	Общепрофессиональный цикл					356	52	286	10	8	34	0	80	16	0	0	0	0		108	22	0	80	16	0
оп.01	Техническое черчение	2			1	82	8	66	4	4	34		40	8											
оп.02	Основы электротехники		2			48	6	40	2				40	8											
оп.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		6		1	87	25	58	4										30	9		32	16		

115
156
156
386
116
234
41
52
47
0
656
362
254
40
172
172
48
90
34
39
2186
356
82
48
87

оп.04	Безопасность жизнедеятельности		5			52	13	39										39	13					52		
оп.05	Физическая культура/Адаптационная физическая культура	6				87	0	83		4								39			48			87		
оп.вч.00	Общепрофессиональный цикл (вариативная часть)					231	57	158	12	4	0	0	0	0	0	0	0	30	9	0	144	48	0	231		
оп.вч.01	Компьютерная графика	6			5	103	25	66	8	4								30	9		48	16		103		
оп.вч.02	Технология трудоустройства/Альтернативные варианты поиска работы			6		64	16	46	2												48	16		64		
оп.вч.03	Региональная экономика/Документационное обеспечение управление производством			6		64	16	46	2												48	16		64		
пм.00	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ					1599	108	1447	26	18	162	8	210	6	147	6	50	10	156	52	144	256	32	216	1599	
пм.01	<i>Выполнение работ по эксплуатации и ремонту оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления жилищно-коммунального хозяйства</i>	6/КЭ				886	56	802	16	12	162	8	210	6	0	0	0	0	78	26	72	128	16	108	886	
мдк.01.01	Эксплуатация оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления жилищно-коммунального хозяйства	2				140	14	112	8	6	60	8	66	6											140	
мдк.01.02	Технология выполнения работ по ремонту оборудования систем водоснабжения, водоотведения, отопления жилищно-коммунального хозяйства	6				248	42	192	8	6								78	26		128	16		248		
уп.01	Учебная практика		2			246	0	246			102		144												246	
пп.01	Производственная практика		6			252	0	252										72			72			108	252	
пм.02	<i>Электрогазосварочные работы при ремонте оборудования систем водоснабжения, водоотведения и отопления</i>					713	52	645	10	6	0	0	0	0	147	6	50	10	78	26	72	128	16	108	713	
мдк.02.01	Технология выполнения электрогазосварочных работ	6			4	359	52	291	10	6				45	6	50	10		78	26		128	16		359	
уп.02	Учебная практика		3			102		102						102											102	
пп.02	Производственная практика		6			252		252										72			72			108	252	
ИТОГО:						4356	237	3898	134	48	604	8	842	22	596	16	700	20	0	385	83	144	480	96	216	
гиа	<i>Государственная итоговая аттестация</i>	дэж				72																				
ИТОГО НАГРУЗКА В НЕДЕЛЮ:						4428					36		36		36		36		36		36	36		36		
											Кол-во уч.элементов						12	13								
Государственная итоговая аттестация - демонстрационный экзамен																										
											Зачетов															
											Диффзачетов															
											Экзаменов															
											Практик															
Зам директора по УПР: Г.И. Бугров																										
Зам директора по УР: Е.Е. Крупнова																										
											всего															

Методист: _____

Дисциплин и практик		13	14																
---------------------	--	----	----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

РАССМОТРЕНО НА ПЦК по ППКРиС

дата _____

4284	72	612	864	612	720	468	144	576	216
		612	864	612	720	468	144	576	252

852

C/P 245

Пояснения	
1. Нормативная база:	
Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.08.2018 г. N 140, государственного образовательного стандарта среднего полного общего образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 17.08.2013 г. N 1043/03-13, приказами Минобрнауки России от 12.08.2013 г. N 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательного уровня среднего профессионального образования»; - Приказом Минобрнауки России от 12.08.2013 г. N 464 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»; - Приказом Минобрнауки России от 18.04.2013 г. N 291 «Об утверждении Порядка присвоения квалификации по результатам освоения профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования»; - Письмом Минобрнауки России от 17.03.2015 N 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации образовательных программ среднего профессионального образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования».	
2. Организация учебного процесса и режим занятий	
2.1. Учебный год начинается 1 сентября. Срок получения СПО по профессии 08.01.10 Мастер жилищно-коммунального профессионального образования составляет на базе основного общего образования 2 года 10 месяцев. Присваиваемая квалификация – электрогазосварщик .	
2.2. Нормы учебной нагрузки обучающихся:	
- Продолжительность 1 часа учебных занятий составляет 45 мин.;	
- Объем учебной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часов в неделю, в том числе:	
- самостоятельная работа запланирована в объеме 245 часов, что составляет 18,3 % от объема учебной нагрузки обучающегося;	
2.3. При реализации программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) предусмотрены учебная и производственная практики. Все виды практик проводятся в рамках профессиональных модулей программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) и предусматривают освоение обучающимися видов профессиональной деятельности, предусмотренных ФГОС СПО.	
Общий объем практики 24 недели, что составляет 39,0 % от объема профессионального цикла.	
Учебная практика – 14 недель.	
Производственная практика – 10 недель.	
2.4. Каникулы проводятся 26 недель, из которых на 1 курсе – 12 недель, на втором – 12 недель, на третьем – 12 недель.	
2.5. Государственная итоговая аттестация – 2 недели (72 часа).	
3. Общеобразовательный цикл	
Общеобразовательный цикл ППССЗ сформирован с учетом Разъяснений по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования. Срок освоения ППКРС в очной форме обучения для лиц, обучающихся по программам среднего профессионального образования, увеличен на 2 года. Все предметы общеобразовательного цикла изучаются в пределах 1-6 семестров. Объем общеобразовательного цикла произведен исходя из 2170 часов на изучение общеобразовательного цикла.	
Профильные предметы: Математика, Физика, Информатика.	
Предметы по выбору: Концепции современного естествознания	
Индивидуальный проект выполняется студентами в основном самостоятельно, 17 часов отведено на работу с педагогом. Индивидуальный проект может выполняться по одному или нескольким предметам, а также по нескольким предметам. Индивидуальных проектов планируется на 4 семестре.	
4. Формирование вариативной части ОПОП	
Вариативная часть образовательной программы составляет 1101 час, из которых 101 час используется для расширения объема освоения программы, 1000 часов – для освоения программы. Объем освоения программы составляет 1000 часов, включая 867 часов общеобразовательного цикла (циклы "Учебные предметы" и "Дополнительные учебные предметы"), что составляет 25,3 % от общего объема учебной нагрузки обучающегося.	
5. Порядок аттестации обучающихся	
Система контроля и аттестации включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.	
Оценки по дисциплинам, междисциплинарным курсам, практикам, профессиональным модулям выставлены по 5-балльной системе: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».	
На 1 курсе проводится 2 экзамена и 3 дифференцированных зачета.	
На 2 курсе проводится 4 экзамена и 4 дифференцированных зачета.	
На 3 курсе проводится 2 экзамена, 6 дифференцированных зачета, 2 зачета.	
Экзамены по итогам освоения профессиональных модулей проводятся на 2 курсе - ПМ.01, на 3 курсе - ПМ.02, ПМ.03, ПМ.04, ПМ.05, ПМ.06, ПМ.07, ПМ.08, ПМ.09, ПМ.10, ПМ.11, ПМ.12, ПМ.13, ПМ.14, ПМ.15, ПМ.16, ПМ.17, ПМ.18, ПМ.19, ПМ.20, ПМ.21, ПМ.22, ПМ.23, ПМ.24, ПМ.25, ПМ.26, ПМ.27, ПМ.28, ПМ.29, ПМ.30, ПМ.31, ПМ.32, ПМ.33, ПМ.34, ПМ.35, ПМ.36, ПМ.37, ПМ.38, ПМ.39, ПМ.40, ПМ.41, ПМ.42, ПМ.43, ПМ.44, ПМ.45, ПМ.46, ПМ.47, ПМ.48, ПМ.49, ПМ.50, ПМ.51, ПМ.52, ПМ.53, ПМ.54, ПМ.55, ПМ.56, ПМ.57, ПМ.58, ПМ.59, ПМ.60, ПМ.61, ПМ.62, ПМ.63, ПМ.64, ПМ.65, ПМ.66, ПМ.67, ПМ.68, ПМ.69, ПМ.70, ПМ.71, ПМ.72, ПМ.73, ПМ.74, ПМ.75, ПМ.76, ПМ.77, ПМ.78, ПМ.79, ПМ.80, ПМ.81, ПМ.82, ПМ.83, ПМ.84, ПМ.85, ПМ.86, ПМ.87, ПМ.88, ПМ.89, ПМ.90, ПМ.91, ПМ.92, ПМ.93, ПМ.94, ПМ.95, ПМ.96, ПМ.97, ПМ.98, ПМ.99, ПМ.100.	
Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы.	
Согласовано	
председатель ПЦК по ППКРС:	Субботина О.И.

	председатель ПЦК по ООД:	Гордик Т.В.	
	зам директора по УПР:	Бугров Г.И.	

<p>ионального образования разработан на</p> <p>о хозяйства по профессии среднего</p> <p>и науки Российской Федерации от 28 февраля</p> <p>- федерального</p> <p>приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 №</p> <p>- Приказом Минобрнауки России от 14.06.</p> <p>о образовательным программам среднего</p> <p>обрнауки России от 16.08.2013 № 968 «Об</p> <p>там среднего профессионального</p> <p>м Министерства образования и науки</p> <p>оложения о практике обучающихся,</p> <p>образования»;</p> <p>о организации получения среднего общего</p> <p>ля на базе основного общего образования с</p>
<p>о-коммунального хозяйства в очной форме</p> <p>фикация – слесарь-сантехник.</p>
<p>ключая все виды учебной нагрузки и практику.</p>
<p><u>их циклов</u></p> <p>редусматриваются следующие виды практик:</p> <p>лей и направлены на формирование у</p>
<p>на третьем – 2 недели.</p>
<p>государственного образовательного стандарта</p> <p>на базе основного общего образования,</p> <p>Расчет продолжительности изучения</p> <p>кла (включая промежуточную аттестацию).</p>
<p>диторные занятия, 10 часов на консультацию</p> <p>быть междисциплинарным. Защита</p>
<p>ювных видов деятельности, к которым должен</p> <p>есарь-сантехник. электрогазосварщик и</p> <p>дметы по выбору из обязательных предметных</p> <p><u>циклов</u></p>
<p>сударственную итоговую аттестации</p>
<p>яются в двухбалльной системе: «зачтено»,</p> <p><u>творительно».</u></p>
<p>ПМ.02, ПМ.03.</p> <p>ты в виде демонстрационного экзамена.</p>

Индекс

- OK 01.
- OK 02.
- OK 03.
- OK 04.
- OK 05.
- социалі
- OK 06.
- ценнос
- OK 07.
- OK 08.
- поддер:
- OK 09.
- OK 10.
- OK 11.

- ПК 1.1.
- ПК 1.2.
- сварки,
- ПК 2.2.
- ПК 2.3.
- положе
- ПК 2.4.
- констру
- ПК 2.5.
- простра
- ПК 2.6.
- сварної
- ПК 2.7.
- ПК 2.8.
- технолс

Содержание

- Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
 - Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;
 - Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие;
 - Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами;
 - Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей языкового и культурного контекста;
 - Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей;
 - Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
 - Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
 - Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности;
 - Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках;
 - Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере.
- Обеспечивать эксплуатацию и ремонт системы водоснабжения и водоотведения здания;
- Обеспечивать эксплуатацию и ремонт системы отопления здания.
- Выполнять сборку, подготовку элементов конструкции под сварку и проводить контроль выполненных операций;
 - Выполнять ручную дуговую сварку (наплавку, резку) простых деталей неответственных конструкций во всех пространственных положениях сварного шва, кроме потолочного;
 - Выполнять ручную дуговую сварку (наплавку) неплавящимся электродом в защитном газе простых деталей неответственных конструкций во всех пространственных положениях сварного шва, кроме потолочного;
 - Выполнять частично механизированную сварку (наплавку) плавлением простых деталей неответственных конструкций во всех пространственных положениях сварного шва, кроме потолочного;
 - Выполнять газовую сварку (наплавку, резку) простых деталей неответственных конструкций во всех пространственных положениях сварного шва, кроме потолочного;
 - Зачищать и удалять поверхностные дефекты сварных швов после сварки;
 - Проводить контроль сварных соединений на соответствие геометрическим размерам, требуемым конструкторской и производственно-технологической документацией по сварке.