

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор ГАПОУ СО «АМТ»

  
Т.И.Кургузкина

« 30 » августа 2021 г.

## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

**основной профессиональной образовательной программы  
среднего профессионального образования – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих  
государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области  
«Алапаевский многопрофильный техникум»  
по специальности среднего профессионального образования**

**08.01.06 Мастер сухого строительства**

Квалификация:

Монтажник каркасно-обшивных конструкций, маляр строительный

Форма обучения – очная

Нормативный срок освоения ОПОП – 2 года 10 мес.

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования– технологический



## 2.2 План учебного процесса (СПО по программе подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ПКРС))

индекс	наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	формы промежуточной аттестации			учебная нагрузка обучающихся (час.)											распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)						
		экзамен	дифференцированный зачет	зачет	объем образовательной программы	самостоятельная	занятия во взаимодействии с преподавателем										1 курс		2 курс		3 курс	
							всего	в том числе:					консультации	ПА (экзамен)		1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	
								всего часов (УД, МДК)	теоретические занятия	лабораторные и практические занятия	учебная практика	производственная практика		консультации	консультации							экзамен
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательные цикл</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>2152</b>		<b>2152</b>	<b>2052</b>	<b>1265</b>	<b>787</b>			<b>64</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>562</b>	<b>864</b>	<b>279</b>	<b>447</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
<b>ОУД.00</b>	<b>Общеобразовательные учебные дисциплины</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>2152</b>		<b>2152</b>	<b>2052</b>	<b>1265</b>	<b>787</b>			<b>64</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>562</b>	<b>864</b>	<b>279</b>	<b>447</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
	<b>Общие</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>1253</b>		<b>1253</b>	<b>1191</b>	<b>737</b>	<b>454</b>			<b>38</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>334</b>	<b>454</b>	<b>211</b>	<b>254</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
ОУД.01	Русский язык	Э			130		<b>130</b>	114	78	36			4	6	6	42	88					
ОУД.02	Литература		Дз		175		<b>175</b>	171	171				4			26	48	43	58			
ОУД.03	Иностранный язык		Дз		175		<b>175</b>	171	141	30			4			28	34	62	51			
ОУД.04	Математика	Э			317		<b>317</b>	285	162	123			20	6	6	56	99	65	97			
ОУД.05	История		Дз		175		<b>175</b>	171	90	81			4			72	103					
ОУД.06	Физическая культура		Дз	з/з/з	171		<b>171</b>	171		171						36	46	41	48			
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности		Дз		74		<b>74</b>	72	62	10			2			74						
ОУД.08	Астрономия		Дз		36		<b>36</b>	36	33	3							36					
	<b>По выбору из обязательных предметных областей</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>789</b>		<b>789</b>	<b>753</b>	<b>486</b>	<b>267</b>			<b>24</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>215</b>	<b>385</b>	<b>68</b>	<b>121</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
ОУД.09	Информатика		Дз		112		<b>112</b>	108	45	63			4			28	34	28	22			
ОУД.10	Физика	Э			196		<b>196</b>	180	83	97			4	6	6	66	130					
ОУД.11	Химия		Дз		118		<b>118</b>	114	107	7			4			41	77					

ОУД.12	Биология		Дз		76		<b>76</b>	72	68	4			4			22	54					
ОУД.13	Обществознание		Дз		175		<b>175</b>	171	125	46			4				36	40	99			
ОУД.14	География		Дз		76		<b>76</b>	72	63	9			4			22	54					
ОУД.15	Родная литература		Дз		36		<b>36</b>	36	36							36						
	<b>Дополнительные</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>110</b>		<b>110</b>	<b>108</b>	<b>42</b>	<b>66</b>			<b>2</b>			<b>13</b>	<b>25</b>		<b>72</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
УД.01	Основы проектной деятельности			з	38		<b>38</b>	36	2	34			2			13	25					
УД.02	Социальная адаптация в современных социально-экономических условиях			з	72		<b>72</b>	72	40	32									72			
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>412</b>	<b>58</b>	<b>354</b>	<b>352</b>	<b>171</b>	<b>131</b>			<b>6</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>50</b>	<b>0</b>	<b>192</b>	<b>88</b>	<b>36</b>	<b>46</b>	
ОП.01	Основы строительного черчения		Дз		46	8	<b>38</b>	36	28	8			2						46			
ОП.02	Основы строительного производства	Э			46	2	<b>36</b>	36	30	6				2	6			46				
ОП.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		Дз		42	8	<b>34</b>	32		32			2							20	22	
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности		Дз		44	8	<b>36</b>	36	13	23								44				
ОП.05	Физическая культура		Дз	з	40		<b>40</b>	40		40										16	24	
	<b>вариативная часть</b>																					
ОП.06	Материаловедение	Э			60	8	<b>52</b>	40	30	10				6	6			60				
ОП.07	Основы электротехники		Дз		42	8	<b>34</b>	34											42			
ОП.08	Введение в профессию			з	50	2	<b>48</b>	48	44	4						50						
ОП.09	Основы предпринимательства		Дз		42	8	<b>34</b>	34	26	8								42				
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>1792</b>	<b>60</b>	<b>1732</b>	<b>280</b>	<b>186</b>	<b>186</b>	<b>504</b>	<b>900</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>141</b>	<b>329</b>	<b>576</b>	<b>746</b>	
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>4</b>	<b>4</b>		<b>1792</b>	<b>60</b>	<b>1732</b>	<b>280</b>	<b>186</b>	<b>94</b>	<b>504</b>	<b>900</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>141</b>	<b>329</b>	<b>576</b>	<b>746</b>	
<b>ПМ.03</b>	<b>Выполнение монтажа каркасно-обшивных конструкций</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		<b>878</b>	<b>30</b>	<b>848</b>	<b>140</b>	<b>89</b>	<b>51</b>	<b>252</b>	<b>432</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>141</b>	<b>299</b>	<b>438</b>	<b>0</b>	
МДК.03.01	Технология каркасно-обшивных конструкций	Э			188	30	<b>158</b>	140	89	51			6	6	6			85	103			
УП.03	Учебная практика				252		<b>252</b>				252							56	196			
ПП.03	Производственная практика		Дз		432		<b>432</b>					432									432	
Эк.03	Квалификационный экзамен по модулю ПМ.01	Эк			6		<b>6</b>								6						6	
<b>ПМ.05</b>	<b>Выполнение малярных работ</b>	<b>2</b>	<b>2</b>		<b>914</b>	<b>30</b>	<b>884</b>	<b>140</b>	<b>97</b>	<b>43</b>	<b>252</b>	<b>468</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>138</b>	<b>746</b>	
МДК.05.01	Технология малярных работ	Э			188	30	<b>158</b>	140	97	43			6	6	6				30	66	92	
УП.05	Учебная практика		Дз		252		<b>252</b>				252									72	180	
ПП.05	Производственная практика		Дз		468		<b>468</b>					468									468	
Эк.05	Квалификационный экзамен по модулю ПМ.02	Эк			6		<b>6</b>								6						6	
<b>ГИА.00</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>				<b>72</b>		<b>72</b>	<b>72</b>														<b>72</b>
	<b>Всего часов</b>	<b>9</b>	<b>19</b>	<b>3</b>	<b>4428</b>	<b>116</b>	<b>4310</b>	<b>2756</b>	<b>1622</b>	<b>1104</b>	<b>504</b>	<b>900</b>	<b>82</b>	<b>38</b>	<b>54</b>	<b>612</b>	<b>864</b>	<b>612</b>	<b>864</b>	<b>612</b>	<b>864</b>	

Консультации на учебную группу за весь период обучения (включая консультации по учебным дисциплинам общеобразовательного цикла) - по 4 часа на 1 обучающегося в год. Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты ВКР в виде демонстрационного экзамена (72 часа).	<b>ВСЕГО ЧАСОВ</b>	учебных дисциплин и МДК	540	684	468	576	288	396
		учебной практики	72	180	0	0	108	0
		производственной практики	0	0	144	288	216	396
		государственной итоговой аттестации	0	0	0	0	0	72
	каникулярное время (нед.)		2	9	2	9	2	0
	<b>КОЛИЧЕСТВО</b>	экзаменов по УД и МДК	0	2	2	2	1	1
		экзаменов по модулю	0	0	0	0	0	1
		дифференцированных зачетов	12	4	2	7	1	3
		зачетов	2	1	0	1	0	0



**2. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии СПО ПКРС 08.01.06 Мастер сухого строительства**

<b>№</b>	<b>Наименование</b>
	<b>КАБИНЕТЫ</b>
15	Математика
16	Физика, основы электротехники
17	Русский язык, литература
18	Иностранный язык
20	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
21	Химия, биология
210	Социально – экономических дисциплин
308	Основ строительного производства
308	Основ строительного черчения
	<b>ЛАБОРАТОРИИ</b>
308	Материаловедения
	<b>МАСТЕРСКИЕ</b>
104	Монтажа каркасно-обшивных конструкций
310	Малярных работ
	<b>СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС</b>
	Спортивный зал
	<b>ЗАЛЫ</b>
	Библиотека, читальный зал с выходом в интернет
	Актовый зал

## **Пояснительная записка**

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена (ОПОП СПО - ППССЗ) ГАПОУ СО «Алапаевский многопрофильный техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) **08.01.06 Мастер сухого строительства**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.12.2017 года № 1247; и на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, реализуемого в пределах ОПОП с учетом профиля получаемого профессионального образования.

Учебный план рассчитан на 2 года 10 месяцев обучения на базе основного общего образования. Форма обучения – очная. Учебный год начинается не позднее 1 сентября и заканчивается согласно графику учебного процесса.

### **4.1. Организация учебного процесса и режим занятий**

Нормативный срок освоения ОПОП СПО базовой подготовки при очной форме получения образования на базе основного общего образования составляет 147 недель, в том числе обучение по учебным циклам - 77 недель, учебная практика и производственная практика - 39 недель, промежуточная аттестация - 5 недель, государственная итоговая аттестация - 2 недели, каникулярное время - 24 недели.

Объем недельной образовательной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часов в неделю, и включает все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

Продолжительность учебной недели составляет 6 дней. Продолжительность занятий составляет 45 минут с группировкой парами.

Учебный план предусматривает изучение следующих учебных циклов:

- общеобразовательного;
- общепрофессионального;
- профессионального;

и разделов:

- учебная практика;
- производственная практика;
- промежуточная аттестация;
- государственная итоговая аттестация.

### **4.2. Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательный цикл данного учебного плана сформирован с учетом требований Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учётом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования, утверждённого



распоряжением Министерства просвещения Российской Федерации от 30 апреля 2021 года № Р-98.

Профиль получаемого образования – технологический.

В первый год обучения студенты получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению ППССЗ СПО. Общеобразовательные учебные дисциплины направлены на обеспечение стандарта среднего общего образования, формирование у студентов устойчивой мотивации на профессиональную деятельность, формирование общенаучных навыков и общих компетенций.

Учебное время, отведенное на общеобразовательную подготовку, составляет 2152 часа и распределяется на учебные дисциплины общеобразовательного цикла – общие и дополнительные из обязательных предметных областей, изучаемые на базовом и профильном уровнях.

Общеобразовательный цикл ОПОП СПО содержит 12 учебных дисциплин и предусматривает изучение не менее одной общеобразовательной учебной дисциплины из каждой предметной области (русский язык и литература, родной язык и родная литература; иностранный язык; общественные науки; математика и информатика; естественные науки; физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности). В соответствии с Приказом Министерства образования и науки РФ от 7 июня 2017г. № 506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего полного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования РФ от 5 марта 2004 года №1089», Приказом Министерства образования и науки РФ от 29 июня 2017г. № 613 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 года № 413», Информационно-методическим письмом «об актуальных вопросах развития среднего профессионального образования, разрабатываемых ФГАУ «ФИРО» № 01-00-05/925 от 11.10.2017г. (приложение 4 «Разъяснения по формированию общеобразовательного цикла основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования и программно-методическому сопровождению изучения общеобразовательных дисциплин» в состав общих обязательных для освоения общеобразовательных учебных дисциплин введена дисциплина ОУД.08 Астрономия, которая изучается на базовом уровне в объеме 41 академических часов.

Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов и экзаменов. Зачеты проводятся за счет времени, отведенного на изучение соответствующей общеобразовательной дисциплины. Экзамены проводятся по дисциплинам «Русский язык», «Математика», «Физика».

#### **4.3 Обязательная часть основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ПКРС)**

Содержание ОПОП направлено на подготовку выпускника, готового и способного выполнять профессиональные обязанности в качестве квалифицированного рабочего

монтажник каркасно-обшивных конструкций и маляр строительный

Система подготовки техника состоит из обязательной и вариативной частей.

Умения и знания, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются на последующих курсах обучения в процессе изучения отдельных учебных дисциплин общепрофессионального цикла ППКРС СПО.

Обязательная часть включает 2 цикла (общепрофессиональный и профессиональный), представленные учебными дисциплинами, междисциплинарными курсами и профессиональными модулями, и 4 раздела (учебная практика, производственная практика, промежуточная аттестация, государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен. Обязательная часть ППССЗ по циклам составляет 80 % от общего объема времени, отведенного на ее освоение.

Общепрофессиональный цикл состоит из дисциплин. Профессиональный цикл состоит из профессиональных модулей в соответствии с основными видами деятельности. В состав каждого профессионального модуля входят междисциплинарные курсы. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная практика и (или) производственная практика.

Обязательная часть общепрофессионального цикла предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» и «Физическая культура». Объем часов обязательной учебной нагрузки по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» составляет 44 часа, по дисциплине «Физическая культура» - 40 часов.

Оценка качества освоения ППССЗ включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разработаны преподавателями техникума и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения. Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. В процессе текущего и рубежного контроля знаний используется как традиционная, так и рейтинговая система оценивания, в том числе накопительная система оценивания; предлагается использование портфолио, рубежных аттестационных тестов, проектов и др. для системы мониторинга качества образования.

Формами промежуточной аттестации, представляющей завершающий этап контроля, по учебной дисциплине, междисциплинарному курсу являются экзамен, дифференцированный зачет, зачет; по практике - дифференцированный зачет; по профессиональному модулю - экзамен по модулю (квалификационный). При проведении промежуточной аттестации в форме экзамена определяется день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета, зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей дисциплины, междисциплинарного курса, практики в размере 1-2 академических часов. Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре).

Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

устанавливается особый порядок освоения дисциплины «Физическая культура» с учетом состояния их здоровья.

#### **4.4. Формирование вариативной части ППССЗ**

Общий объем образовательной программы на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования составляет 4428 часов, в том числе 288 часов вариативной части.

Вариативная часть ОПОП (не менее 20 процентов) дает возможность расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, согласно выбранной квалификации – монтажник каркасно-обшивных конструкций и маляр строительный.

За часов вариативной части в ОПОП ППКРС в общепрофессиональный цикл введены вариативные дисциплины: ОП.06 Материаловедение – 60 часов, ОП.07 Основы электротехники – 42 часа, ОП.08 Введение в профессию – 50 часов, ОП.09 Основы предпринимательства – 42 часа. Оставшиеся часы, выделенные на вариативную часть, распределены на дисциплины и профессиональные модули, входящие в состав ФГОС и направлены на расширение основных видов деятельности, освоение которых приводит к получению квалификации, углублению подготовки обучающихся в рамках получаемой квалификации, а также для обеспечения конкурентноспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и согласованы с работодателями.

#### **4.5. Порядок проведения консультаций**

Консультации для студентов предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций определены преподавателями техникума: устные, письменные, групповые, индивидуальные. Групповые консультации проводятся для студентов в период выполнения курсовых и выпускных квалификационных работ, промежуточной и итоговой аттестации, учебной и производственной практики. Индивидуальные консультации планируются со студентами по индивидуальному графику, составленному преподавателями.

#### **4.6. Порядок проведения учебной и производственной практики**

В соответствии с ФГОС СПО по профессии **08.01.06 мастер сухого строительства** практика является обязательным разделом ОПОП ППКРС. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ОПОП СПО предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная практика проводится в рамках профессиональных модулей: ПМ.03 – реализуется рассредоточено на втором курсе, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей; ПМ.05 – концентрированно на третьем курсе.

Производственная практика проводится в рамках профессиональных модулей: ПМ.03 - концентрированно на 3 курсе, ПМ.05 – концентрированно на 3 курсе. По окончании учебной и производственной практик проводятся дифференцированные зачеты. Цели и задачи, программы и формы отчетности определены техникумом по каждому виду практики.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся (на предприятиях ООО «Аркада групп», МКУ «Дирекция единого заказчика»).

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами выше названных организаций.

#### **4.7. Формы, порядок и периодичность промежуточной аттестации**

Промежуточная аттестация обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью обучающихся и ее корректировку и проводится с целью определения соответствия уровня и качества подготовки обучающегося требованиям и результатам освоения образовательной программы, наличия умений самостоятельной работы.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре).

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются преподавателями техникума самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям ОПОП ППКРС (текущая и промежуточная аттестация) созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам общеобразовательного, общепрофессионального циклов разработаны и утверждены техникумом самостоятельно, а для профессионального цикла и государственной итоговой аттестации – разработаны и согласованы после предварительного положительного заключения работодателей.

#### **4.8. Формы государственной итоговой аттестации, порядок ее подготовки и проведения**

Государственная итоговая аттестация выпускников проводится с целью выявления соответствия уровня и качества подготовки выпускника требованиям ФГОС СПО и готовности выпускника к профессиональной деятельности.

Государственная итоговая аттестация осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968, в ред. от 17.11.2017; Приказом Минобрнауки РФ от 17 ноября 2017 г. № 1138 «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», утвержденным Приказом Минобрнауки России от 16 августа 2013г. № 968; а также соответствующими локальными актами техникума.

Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении им теоретического материала и прохождении учебной практики и производственной 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 профессии, характеристики с мест прохождения производственной практики.

Государственная итоговая аттестация проводится в течение 2 недель в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена по компетенции «Малярные и декоративные работы».

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определены на основании Порядка проведения государственной итоговой аттестации выпускников по программам СПО, утвержденного федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.