

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ ОБ ЭКСПЕРТИЗЕ  
ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ/  
ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА  
по специальности**

**08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**

*код и наименование специальности*

**срок обучения - 3 года 10 месяцев, базовой подготовки**

*срок, уровень подготовки*

**ФГОС СПО по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (Приказ Министерства образования и науки РФ № 2 от 10.01.2018г., зарегистрирован в Минюсте РФ 26.01.2018 № 49797).**

представленной государственным автономным профессиональным образовательным учреждением Тюменской области «Тобольский многопрофильный техникум».

Экспертной группой в составе:

1. Чусовитин Сергей Анатольевич, директор ООО «Спецстройсервис-Сибирь»;
  2. Ложкова Гульнара Муниповна, преподаватель, имеющий ученую степень кандидата психологических наук факультета среднего профессионального образования Тобольского педагогического института им. Д.И.Менделеева (филиал) ТюмГУ в г.Тобольск;
- проведена экспертиза основной образовательной программы.

Представленная на экспертизу основная образовательная программа соответствует целям подготовки профессиональных кадров по специальности среднего профессионального образования *08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений (базовая подготовка)*.

ООП ориентирована на подготовку кадров:

- *спецификой профессиональной деятельности* которых является: организация и проведение работ по проектированию, строительству, эксплуатации, ремонту и реконструкции зданий и сооружений;
- *областью профессиональной деятельности* к которой готовятся выпускники: 16 Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство;
- *видами деятельности* являются: ВД.1. Участие в проектировании зданий и сооружений; ВД.2.Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства; ВД.3. Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений; ВД.4. Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов

Нормативную правовую основу разработки ООП составляют Федеральные законы РФ, Приказы, рекомендации и разъяснения Министерства просвещения РФ, ФГОС, ФООП, ПООП, устав ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум», протоколы заседаний цикловых комиссий педагогических работников общеобразовательной и профессиональной подготовки ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум».

ООП по специальности *08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений* обеспечивает реализацию ФГОС, включает в себя: учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей и практик, учебно-методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной технологии, рабочую программу воспитания, календарный план воспитательной работы.

Содержание ООП разработано на основе *Примерной основной образовательной программы по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений*, квалификационными требованиями, предъявляемыми ФГОС к квалификации базовой подготовки «техник» и рабочей профессии «штукатур», а так же в соответствии с современными требованиями регионального рынка труда.

Основные разделы ООП представлены в полном объеме и соответствуют структуре технического профиля получаемого профессионального образования. Содержание разделов ООП, описанные результаты соответствуют ее целям и задачам.

Планирование учебного времени для изучения дисциплин и модулей обязательной и вариативной части обоснованно, распределено с учетом методической целесообразности и соответствует ФГОС СПО по специальности. Объем времени достаточен для теоретической подготовки и приобретения практического опыта по специальности СПО *08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений*.

Вариативная часть образовательной программы направлена на расширение основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, согласно получаемой квалификации, получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда.

В содержании учебной и производственной практики соблюдается преемственность. Способы проведения практик не противоречат логике изложения ООП.

Материально-техническое обеспечение реализации ООП в основном соответствует требованиям к минимальному материально-техническому обеспечению в соответствии с ФГОС СПО по специальности *08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений*. Перечень рекомендуемых основных и дополнительных источников содержательно достаточен для реализации образовательного процесса. Перечень Интернет - ресурсов актуален и достоверен.

Реализация ООП по специальности *08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений* обеспечена педагогическими кадрами, имеющими образование и квалификацию, соответствующие профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

ООП прошла техническую и содержательную экспертизы.

Содержательную экспертизу рабочих программ провели директор ООО «Спецстройсервис-Сибирь» Чусовитин С.А и преподаватель ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум» Симанова И.Н. Техническую экспертизу рабочих программ провела методист Симанова И.Н.

Наименование экспертного показателя		Экспертная оценка (уровень)		
		Высокий	Средний	Низкий
<b>Экспертиза раздела 2 «Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы»</b>				
Раздел 2. «Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения основной образовательной программы»			+	
Пункт 2.2. «Виды деятельности и компетенции». Формулировка наименования вида деятельности (ВД) и перечень профессиональных компетенций (ПК) соответствует ФГОС /конкретизируют и/или расширяют требования ФГОС в соответствии с региональными требованиями работодателей).			+	
Перечень региональных компетенций (РК) представлен достаточно, отражает требования сферы труда			+	
<b>Экспертиза приложений – рабочих программ общеобразовательной подготовки</b>				
<b>ОУП</b>	<b>Обязательные учебные предметы</b>			
ОУП.01.	Русский язык		+	
ОУП.02.	Литература		+	
ОУП.03.	Иностранный язык		+	
ОУП.04.	Математика		+	

Наименование экспертного показателя		Экспертная оценка (уровень)		
		Высокий	Средний	Низкий
ОУП.05.	История		+	
ОУП.06.	Физическая культура		+	
ОУП.07.	Основы безопасности и защиты родины		+	
ОУП.08.	Обществознание		+	
ОУП.09	География		+	
	Индивидуальный проект			
<b>ДУП</b>	<b>Дополнительные учебные предметы</b>			
ДУП.01.	Родная литература		+	
ДУП.02.	Информатика		+	
ДУП.03.	Физика		+	
<b>КПВ</b>	<b>Элективные/Курсы по выбору</b>			
КПВ.01.01	Основы проектной деятельности		+	
КПВ.02.01	Компьютерная графика в САПР		+	
КПВ.02.02	Цифровая культура		+	
КПВ.03.01	Энергосберегающие технологии в профессиональной деятельности		+	
<b>Экспертиза приложений – рабочих программ профессиональной подготовки</b>				
<b>ОГСЭ</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>			
ОГСЭ.01	Основы философии		+	
ОГСЭ.02	История		+	
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		+	
ОГСЭ.04	Физическая культура		+	
ОГСЭ.05	Психология общения			
<b>Экспертиза приложений – рабочих программ естественнонаучного цикла</b>				
<b>ЕН</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>			
ЕН.01.	Математика		+	
ЕН.02.	Информатика		+	
ЕН 03.	Экологические основы природопользования		+	
<b>Экспертиза приложений – рабочих программ общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей</b>				
<b>ОПЦ.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>			
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>			
ОПЦ.01.	Инженерная графика		+	
ОПЦ.02.	Техническая механика		+	
ОПЦ.03.	Основы электротехники		+	
ОПЦ.04.	Основы геодезии		+	
ОПЦ.05.	Общие сведения об инженерных сетях территории и зданий		+	
ОПЦ.06.	Информационные технологии в профессиональной деятельности		+	
ОПЦ.07.	Экономика отрасли		+	
ОПЦ.08.	Основы предпринимательской деятельности		+	
ОПЦ.09.	Безопасность жизнедеятельности		+	
<b>ПЦ 00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>			
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>			
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений		+	
МДК 01.01	Проектирование зданий и сооружений		+	
МДК 01.02	Проект производства работ		+	
УП.01.01	Учебная практика		+	
ПП.01.01	Производственная практика		+	
ПМ.02	Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства		+	
МДК 02.01	Организация технологических процессов на объекте капитального строительства		+	
МДК 02.02	Учет и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства		+	
УП.02.01	Учебная практика		+	

Наименование экспертного показателя		Экспертная оценка (уровень)		
		Высокий	Средний	Низкий
ПП.02.01	Производственная практика		+	
ПМ.02	Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений		+	
МДК 03.01	Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений		+	
УП.03.01	Учебная практика		+	
ПП.03.01	Производственная практика		+	
ПМ.04	Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов		+	
МДК 04.01	Эксплуатация зданий и сооружений		+	
МДК 04.02	Реконструкция зданий и сооружений		+	
УП.04.01	Учебная практика		+	
ПП.04.01	Производственная практика		+	
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19727 Штукатур)		+	
МДК 05.01	Производство работ по профессии 19727 Штукатур		+	
УП.05.01	Учебная практика по профессии 19727 Штукатур		+	
ПП.05.01	Производственная практика по профессии 19727 Штукатур		+	
	Фонды оценочных средств		+	

Содержание рабочих программ, составляющих основу ООП соответствует представленному учебному плану и включает направления практической подготовки. Общие требования к организации образовательного процесса раскрывают особенности освоения ООП по специальности и соответствуют модульно-компетентностному подходу.

В целом ООП обеспечивает достаточно высокое качество подготовки кадров по специальности *08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений*.

Рекомендации экспертной группы:

- формировать фонды оценочных средств для текущего контроля, промежуточной и итоговой аттестации студентов, в том числе с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

На основании анализа ООП по специальности *08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений* экспертная группа считает, что содержание ООП/ППССЗ соответствует требованиям ФГОС, критериям технической и содержательной экспертизы и требованиям к уровню подготовки выпускников по специальности *08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений* и может быть рекомендована к реализации в образовательном процессе ГАПОУ ТО «Тобольский многопрофильный техникум».

Эксперты:

Директор ООО «Спецстройсервис-Сибирь»

Преподаватель, имеющий ученую степень кандидата психологических наук факультета среднего профессионального образования Тобольского педагогического института им. Д.И.Менделеева (филиал) ТюмГУ в г.Тобольске



2024 г.

С.А. Чусовитин

Г.М. Ложкова