



Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Самарской области  
«Колледж технического и художественного образования г. Тольятти»

Дата заполнения «17» июля 2015г.

АКТ № 24

согласования программы подготовки специалистов среднего звена по специальности

**08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**

**базовой подготовки**

**квалификация:** техник; маляр, облицовщик-плиточник (2 разряд).

**срок обучения** - 3 года 10 месяцев

**базовое образование** - основное общее образование

### 1. Общие сведения о предприятии (организации)

Название предприятия (организации)	Руководитель (ФИО полностью)	Телефон / Факс
ООО фирма «Ремонт сервис»	Назаров Денис Александрович	98 00 26

### 2. Программная документация

- ФГОС СПО по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
- Рабочий учебный план
- Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей (междисциплинарных курсов и практики)

### 3. Характеристика профессиональной деятельности выпускников

3.1. Область профессиональной деятельности выпускников: организация и проведение работ по проектированию, строительству, эксплуатации, ремонту и реконструкции зданий и сооружений. Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- строительные объекты (гражданские, промышленные и сельскохозяйственные здания и сооружения);
- строительные материалы, изделия и конструкции;
- строительные машины и механизмы;
- нормативная и производственно-техническая документация;
- технологические процессы проектирования, строительства и эксплуатации зданий и сооружений и их конструктивные элементы;
- первичные трудовые коллективы.

3.2. Техник должен обладать *общими компетенциями*, включающими в себя способность:

- ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- ОК 6. Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
- ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
- ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

## 4. Структура ППССЗ

### 4.1. Обязательная часть циклов ППССЗ

#### **Виды профессиональной деятельности (ВПД) и соответствующие им профессиональные компетенции (ПК):**

*ВПД 1. Участие в проектировании зданий и сооружений:*

- ПК 1.1. Подбирать строительные конструкции и разрабатывать несложные узлы и детали конструктивных элементов зданий.
- ПК 1.2. Разрабатывать архитектурно-строительные чертежи с использованием информационных технологий.
- ПК 1.3. Выполнять несложные расчеты и конструирование строительных конструкций.
- ПК 1.4. Участвовать в разработке проекта производства работ с применением информационных технологий..

*ВПД 2. Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов:*

- ПК 2.1. Организовывать и выполнять подготовительные работы на строительной площадке.
- ПК 2.2. Организовывать и выполнять строительно-монтажные, ремонтные и работы по реконструкции строительных объектов.
- ПК 2.3. Проводить оперативный учет объемов выполняемых работ и расхода материальных ресурсов.
- ПК 2.4. Осуществлять мероприятия по контролю качества выполняемых работ.

*ВПД 3. Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительномонтажных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений:*

- ПК 3.1. Осуществлять оперативное планирование деятельности структурных подразделений при проведении строительномонтажных работ, текущего содержания и реконструкции строительных объектов.
- ПК 3.2. Обеспечивать работу структурных подразделений при выполнении производственных задач.
- ПК 3.3. Контролировать и оценивать деятельность структурных подразделений.
- ПК 3.4. Обеспечивать соблюдения требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиту окружающей среды при выполнении строительномонтажных и ремонтных работ и работ по реконструкции строительных объектов.

*ВПД 4. Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов:*

- ПК 4.1. Принимать участие в диагностике технического состояния конструктивных элементов эксплуатируемых зданий.
- ПК 4.2. Организовывать работу по технической эксплуатации зданий и сооружений в соответствии с нормативно-технической документацией.

- ПК 4.3. Выполнять мероприятия по технической эксплуатации конструкций и инженерного оборудования зданий.
- ПК 4.4. Осуществлять мероприятия по оценке технического состояния и реконструкции зданий.

### Объем учебного времени

Общий гуманитарный и социально-экономический цикл -	432 час.
Математический и общий естественнонаучный цикл	112 час.
Общепрофессиональные дисциплины -	462 час.
Профессиональные модули -	
ПМ.01 Участие в проектировании зданий и сооружений -	496 час.
Учебная практика -	3 нед.
Производственная практика -	1 нед.
ПМ.02 Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов -	408 час.
Учебная практика -	4 нед.
Производственная практика -	3 нед.
ПМ.03 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений -	80 час.
Учебная практика -	0 нед.
Производственная практика -	1 нед.
ПМ.04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов -	134 час.
Учебная практика -	0 нед.
Производственная практика -	3 нед.
ПМ.05 Выполнение работ по профессиям 13450 Маляр, 15220 Облицовщик-плиточник	0 час.
Учебная практика -	6 нед.
Производственная практика	3 нед.
<b>Обязательная аудиторная нагрузка</b>	<b>2124 час.</b>
<b>Самостоятельная работа</b>	<b>1062 час</b>
<b>Максимальная нагрузка</b>	<b>3186 час.</b>
<b>Учебная практика</b>	<b>13 нед.</b>
<b>Производственная практика</b>	<b>11 нед.</b>

### 4.2. Вариативная часть учебных циклов ОПОП

Наименование дисциплин, профессиональных модулей	Дополнительные образовательные результаты	Аудиторная нагрузка, час.	Максимальная нагрузка, час.
1.	2.	3.	4.
ОГСЭ. 05 Введение в профессию: общие компетенции профессионала	– работа с информацией (поиск и обработка); – способы разрешения проблем; – организация коммуникаций; (в соответствии с Концепцией вариативной составляющей ОПОП в Самарской области)	72	110
ОГСЭ. 06 Эффективное поведение на рынке труда		32	34
ОП. 12 Основы предпринимательства		36	54
ОП 01 Инженерная графика	Дополнительные умения: – читать рабочие, сборочные и строительные чертежи; Дополнительные знания:	20	36

	– стандарты ЕСКД		
ОП 02 Техническая механика	Углубленное изучение тем и отработка практических навыков	50	76
ОП 04 Основы геодезии	Дополнительные умения: – производить геодезические работы с использованием современных геодезических приборов; Дополнительные знания: – устройство современных геодезических приборов;	20	30
ОП 06 Экономика организации	Углубленное изучение тем и отработка практических навыков	44	68
ПМ.01 Участие в проектировании зданий и сооружений	ПК1.5. Применять компьютерную программу «Компас – 3D» для автоматизированного проектирования строительных чертежей	64	96
ПМ.02 Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов	ПК 2.5 Выполнять и организовывать технологические процессы возведения зданий и сооружений из монолитного железобетона ПК 2.6 Выполнять и организовывать технологические процессы по монтажу свайных фундаментов ПК 2.7 Выполнять и организовывать технологические процессы по устройству и монтажу кровель из материалов «ТЕХНОНИКОЛЬ» ПК 2.8 Выполнять расчёт сметной стоимости строительства ресурсно-индексным методом	122	184
ПМ.03 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений	Дополнительные умения: – применения энергосберегающих и безотходных технологий в строительстве; – составление и оформление распорядительных документов с применением ИТ и в соответствии с принципами архивного хранения документов; Дополнительные знания: – методы управления рисками и конфликтами;	102	155
ПМ.05 Выполнение работ профессиям рабочих 13450 Маляр, 15220 Облицовщик-плиточник	ПК 5.1. Выполнять подготовительные работы при производстве каменных работ. ПК 5.2. Производить общие каменные работы различной сложности.	338	507

	<p>производстве облицовочных работ.          ПК 5.4. Выполнять облицовочные работы горизонтальных и вертикальных поверхностей.          ПК 5.5. Выполнять ремонт облицовочных поверхностей плитами и плитками.          ПК 5.6. Выполнять подготовительные работы при производстве малярных работ.          ПК 5.7. Окрашивать поверхности различными малярными составами.          ПК 5.8. Оклеивать поверхности различными материалами.          ПК 5.9. Выполнять ремонт окрашенных и оклеенных поверхностей.</p>		
<b>Итого</b>		<b>900</b>	<b>1350</b>

Директор ГАПОУ «Тихо» \_\_\_\_\_ С.М. Медведева

МП



**СОГЛАСОВАНО:**

ООО фирма «Ремонт сервис» \_\_\_\_\_

Д.А. Назаров

должность,  
наименование предприятия (организации)

ростись

инициалы, фамилия

