

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ  
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Пер. № \_\_\_\_ / \_\_\_\_ /08.02.01



Утверждаю

Директор

О.В. Бурганова

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Уральский колледж строительства, архитектуры и предпринимательства»

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

08.02.01

Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

*код*

*наименование специальности*

основное общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение*

квалификация:

старший техник

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

4г 10м

год начала подготовки по УП

2022

профиль получаемого профессионального образования

технологический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 10.01.2018

№ 2







№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Экз	Комплексный экзамен	7	[7]	МДК.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений
				[7]	МДК.04.02 Реконструкция зданий и сооружений
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	УП.01.01 Учебная практика общестроительная
				[4]	УП.05.01 Учебная практика по выполнению облицовочно - плиточных работ
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	8	[8]	ПП.04.01 Производственная практика по эксплуатации зданий и сооружений
				[8]	УП.04.01 Учебная практика по эксплуатации и обслуживанию многоквартирного дома
4	Экз	Комплексный экзамен	8	[8]	ОПЦ.14 Монолитное домостроение
				[8]	МДК.01.02 Проект производства работ
5	ЭкзМод	Комплексный экзамен по модулю	8	[8]	ПМ.01 Участие в проектировании зданий и сооружений
				[8]	ПМ.04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов

#### 4. Пояснительная записка

Учебный план ГАПОУ СО «Уральский колледж строительства, архитектуры и предпринимательства» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 2 от 10 января 2018 г.

Нормативный срок получения среднего профессионального образования по программе подготовки специалистов среднего звена специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений составляет 4 года 10 месяцев на базе основного общего образования, с присвоением квалификации старший техник.

Учебный год начинается с 1 сентября и заканчивается в соответствии с календарным учебным графиком.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки. Объем обязательных аудиторных занятий и практики не превышает 36 академических часов в неделю.

Учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, выполнение курсового проекта (работы), практику. Занятия по дисциплинам обязательной и вариативной частей профессионального цикла проводятся в форме групповых занятий.

Учебная и производственная практика проводится после освоения теоретического содержания профессиональных модулей. Объем времени, отведенный на учебную и производственную практику используется для таких видов практики:

учебная:

- УП.01.01      Общестроительная – 4 семестр;
- УП.01.02      ВМ технологии – 5 семестр;
- УП.01.03      Проектирование строительных конструкций – 8 семестр;
- УП.02.01      Геодезическая – 4 семестр;
- УП.04.01      Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома – 8 семестр;
- УП.05.01      Сбор информации для строительного производства – 9 семестр;
- УП.06.01      Обеспечение складского хозяйства – 10 семестр;
- УП.07.01      Выполнение облицовочно-плиточных работ – 4 семестр.

производственная:

- ПП.02.01      Технологическая – 6 семестр;
- ПП.03.01      Документационное сопровождение – 7 семестр;
- ПП.04.01      Эксплуатация зданий и сооружений – 8 семестр;
- ПП.05.01      Обеспечение строительного производства материалами и оборудованием – 9 семестр;
- ПП.06.01      Организация работы складского хозяйства – 10 семестр.

Учебные и производственные практики проводятся концентрировано в несколько периодов при обязательном сохранении в пределах учебного года объема часов.

Преддипломная практика проводится на выпускном курсе после завершения теоретической и практической подготовки.

На предвыпускном курсе, как правило, в мае проводятся пятидневные учебные сборы, в которых реализуются 10 часов аудиторной учебной нагрузки дисциплины «Физическая культура» (за счет часов отведенных на общую физическую подготовку) и 20 часов аудиторной учебной нагрузки дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» (за счет часов отведенных на изучение основ военной службы для подгрупп юношей, на изучение основ медицинских

знаний для подгрупп девушек).

### **Общеобразовательный учебный цикл**

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1404 час.) общеобразовательного цикла, распределено на изучение базовых и профильных учебных дисциплин общеобразовательного цикла на основе:

- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (приказ Минобрнауки № 464 от 14.06.2013 г.);

- Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Минобрнауки РФ №06-259 от 17.03.2015 г.).

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 7 июня 2017 г. № 506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования, утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 5 марта 2004 г. № 1089»

- Методические рекомендации по введению учебного предмета «Астрономия» как обязательного для изучения на уровне среднего общего образования №ТС-194/08 от 20.06.2017 г. Минобрнауки РФ;

На дисциплину «Основы безопасности жизнедеятельности» отводится 70 часов (приказ Минобрнауки России от 20.09.2008 г. № 241), на дисциплину «Физическая культура» – по три часа в неделю (приказ Минобрнауки России от 30.08.2010 г. № 889 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные Приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. № 1312», «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования».

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты и экзамены – за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину.

### **Формирование вариативной части**

Вариативная часть образовательной программы (1728 часов) распределена следующим образом:

в общепрофессиональный цикл добавлены дисциплины:

ОПЦ.11 Основы исследовательской деятельности – 38 часов;

ОПЦ.12 Управление безопасностью на производстве - 34 часов;

ОПЦ.13 Основы энергосбережения - 34 часов;

ОПЦ.14 Монтаж металлических и железобетонных конструкций - 58 часов;

ОПЦ.15 Монолитное домостроение - 72 часов;

ОПЦ.16 Оценка технического состояния жилых и общественных зданий - 54 часов;

ОПЦ.17 Особенности управления многоквартирным домом - 100 часов;

ОПЦ.18 Организация труда - 52 часов;

ОПЦ.19 Финансы организации - 48 часов.

Дисциплина ОПЦ.05 Общие сведения об инженерных сетях усилена на 72 часа.

в профессиональный учебный цикл добавлены следующие МДК, практики:

МДК.01.03 Проектирование строительных конструкций монолитных и высотных зданий – 34 часа.

МДК.01.04 Проектирование строительных конструкций малоэтажных зданий – 36 часов.

МДК.01.05 Высокотехнологичные производства – 108 часов.

МДК.01.06 Технологии информационного моделирования BIM - 108 часов.

УП.01.01 Общестроительная - 108 часов;

УП.01.02 BIM технологии – 108 часов.

МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений усилена на 158 часов.

МДК.02.01 Организация технологических процессов на объекте капитального строительства усилена на 38 часов.

УП.04.01 Эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома – 72 часа.

ПП.04.01 Эксплуатация зданий и сооружений усилена на 36 часов.

ПП.05.01 Обеспечение строительного производства материалами и оборудованием усилена на 36 часов.

ПП.06.01 Организация работы складского хозяйства усилена на 72 часа.

ПМ.07.01 Производство работ по профессии "Облицовщик - плиточник" усилена на 72 часа.

УП.07.01 Выполнение облицовочно-плиточных работ – 36 часов.

Преддипломная практика – 144 часа.

#### **Формы проведения консультаций**

Консультации для обучающихся очной формы обучения предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, письменные, устные, в том числе с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ).

Консультации включены по дисциплинам, по которым предусмотрены экзамены, дифференцированные зачеты и зачеты, а также по дисциплинам, МДК и профессиональным модулям, сложным для изучения.

#### **Формы проведения промежуточной аттестации**

Формы и процедуры аттестации соответствуют нормативам, закрепленным в положениях организации:

-Положение о промежуточной аттестации обучающихся государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Свердловской области «Уральский колледж строительства, архитектуры и предпринимательства».

-Положение о текущем контроле успеваемости обучающихся государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Свердловской области «Уральский колледж строительства, архитектуры и предпринимательства».

-Положение о практике обучающихся государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Свердловской области «Уральский колледж строительства, архитектуры и предпринимательства».



-Положение о фондах оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Свердловской области «Уральский колледж строительства, архитектуры и предпринимательства».

Каждый семестр обучения заканчивается промежуточной аттестацией по всем дисциплинам и модулям учебного плана. На промежуточную аттестацию предусмотрено 7 недель в течение всего периода обучения. В плане учебного процесса отражены следующие формы контроля учебных достижений обучающихся: зачеты (З), дифференцированные зачеты (ДЗ), экзамены (Э), курсовые работы. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины. Количество экзаменов в каждом учебном году не превышает 8. Иностранный язык, физическая культура используются формы текущего контроля и накопительная система оценивания за исключением 8 итогового семестра.

На весь период обучения запланировано выполнение трех курсовых проектов, двух индивидуальных проектов.

### **Формы проведения государственной итоговой аттестации**

Освоение образовательных программ среднего профессионального образования завершается итоговой аттестацией, которая является обязательной.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена.

В соответствии с ФГОС СПО специальности ) 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений и Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования 6 недель отводится на выполнение выпускной квалификационной работы, 2 недели - на защиту выпускной квалификационной работы.

### **Согласовано**

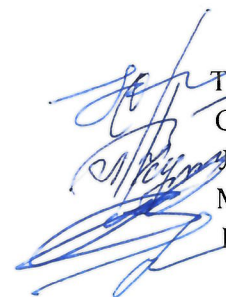
Заместитель директора по учебной работе

Заместитель директора по учебно-производственной работе

Заведующий учебным отделом

Заведующий отделением

Заведующий методическим кабинетом



Т.А.Прилуцкая  
С.А.Котусов  
И.А.Кузнецова  
М.В.Жиляев  
Г.Р.Наумова