

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
"Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского"



УТВЕРЖДАЮ  
Проректор по учебной и  
методической деятельности  
Н.В. Кармазина  
"15" *Od* 2024 г.

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Бахчисарайский колледж строительства, архитектуры и дизайна (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения  
высшего образования "Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского" (Бахчисарайский колледж строительства, архитектуры и дизайна  
(филиал) ФГАОУ ВО "КФУ им. В.И. Вернадского")

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

08.02.08

Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения

*код*

*наименование специальности*

уровень образова среднее общее образование

квалификация:

техник

форма обучения

заочная

Срок получения СПО по ОПОП:

3г. 06 мес. год начала подготовки по У1 2024

профиль получаемого профессионального образования

технологический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от

05.02.2018

№ 68







## Пояснения

Настоящий учебный план Бахчисарайского колледжа строительства, архитектуры и дизайна (филиал) ФГАОУ ВО "КФУ им. В.И. Вернадского" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее - СПО) по специальности 08.02.08 «Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 68 от 5 февраля 2018 года, утв. Министерством юстиции (№ 50136 от 26 февраля 2018 года).

Учебный план по специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения составлен на основании следующих документов:

- Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в действующей редакции);
- Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся»;
- Приказ Минпросвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минпросвещения Российской Федерации от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказ Минпросвещения Российской Федерации от 19 января 2023 г. № 37 «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Минпросвещения Российской Федерации от 08 ноября 2021 г. № 800»
- Приказ Минобрнауки Российской Федерации № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»)

Нормативный срок освоения программы подготовки специалистов среднего звена составляет 3 года 06 месяцев. Программа подготовки специалистов среднего звена состоит из дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического цикла, математического и общего естественнонаучного цикла, общепрофессионального цикла и профессиональных модулей, включающих междисциплинарные курсы. Начало учебных занятий – 1 сентября, окончание в соответствии с графиком учебного процесса. Годовой бюджет времени распределяется следующим образом: каникулы - 11 недель (в летний период), установочные занятия на 1 - 3 курсах по 1 неделе, сессия на 1-2 курсах - 4 недели, на 3 курсе - 5 недель, самостоятельное изучение учебного материала в межсессионный период. На последнем курсе: сессия – 4 недели, преддипломная практика – 4 недели, государственная итоговая аттестация (ГИА) – 6 недель, из которых 4 недели подготовка выпускной квалификационной работы (дипломного проекта) и 2 недели - защита дипломного проекта (работы), самостоятельное изучение учебного материала в межсессионный период. Основными формами организации образовательного процесса по заочной форме являются установочные занятия, которые проводятся в начале учебного года и лабораторно-экзаменационные сессии, которые проводятся в соответствии с календарным учебным графиком на текущий учебный год. Лабораторно-экзаменационная сессия включает обязательные учебные (аудиторные) занятия (установочные, обзорные, практические, лабораторные занятия), курсовые работы (проекты), промежуточную аттестацию, консультации. При проведении практических и лабораторных занятий предусмотрено применение персональных компьютеров как обязательного компонента. На обязательные учебные (аудиторные) занятия в учебном году отводится 160 часов, продолжительность обязательных учебных (аудиторных) занятий - не более 8 часов в день. Учебным планом предусмотрено проведение теоретических занятий, практических занятий и лабораторных работ, выполнение курсовых работ (проектов). Выполнение 3-х курсовых проектов является видом учебной работы по профессиональным модулям профессионального цикла (4, 6, 7 семестры). Программа подготовки специалистов среднего звена кроме учебных занятий включает: учебную практику (144 часа), производственную практику (756 часов), преддипломную практику (144 часа). Производственная практика проводится в организациях и структурных подразделениях организаций, деятельность которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Общее количество экзаменов не превышает 8 в год, суммарное количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10 (без учета зачета по физической культуре). Текущий контроль знаний обучающихся осуществляется во время проведения учебных занятий, а также в период промежуточной аттестации. Промежуточная аттестация предусматривает сдачу зачетов за счет времени, отводимого на изучение учебной дисциплины или профессионального модуля. Предусмотрены комплексные дифференцированные зачеты по дисциплине ОГСЭ.06 Основы предпринимательской деятельности и ОП.1 Менеджмент (6\* семестр), а также МДК.04.01 Освоение работ по рабочей профессии 18554 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования и ПП.04.01 Производственная практика (7\* семестр). Экзамены проводятся за счёт времени, отводимого на промежуточную аттестацию. Итогом изучения профессионального модуля является сдача экзаменов по модулю (ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03), а также квалификационный экзамен по ПМ.04 Освоение работ по рабочей профессии 18554 Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования, в результате которых, проверяется сформированность профессиональных компетенций и готовность к выполнению предусмотренных видов профессиональной деятельности. Экзамен (по модулю, квалификационный) проверяет готовность обучающихся к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированность у них компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ППССЗ» ФГОС СПО. Итогом является однозначное решение: «вид деятельности освоен с оценкой / не освоен».

Государственная итоговая аттестация (ГИА) проводится в 7 семестре в течении 6 недель. Государственная итоговая аттестация предусматривает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена. Основное и обязательное требование к выпускной квалификационной работе (дипломного проекта) - соответствие тематики работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

**Согласовано**

Директор Бахчисарайского колледжа строительства, архитектуры и дизайна (филиала) ФГАОУ ВО "КФУ им. В. И. Вернадского"		Г. П. Пехарь
Заместитель директора по учебно-методической работе		Д.И. Подокшина
Заместитель директора по учебно-производственной работе		Ю.В. Петрова
Заведующий отделением		Е.И. Чертенкова
Председатель цикловой комиссии №4 Дисциплин профессионального цикла специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения		Д.И. Подокшина
Организация-работодатель <i>Муниципальное предприятие по жилищно-коммунальному хозяйству, теплоснабжению и атаемаллеу нагорю Республики Крым Крым и г. Севастополя</i>		<i>С. В. Знаменский И. инструктор Севастопольского тер-ного отдела Крымского управления Росгаснадзора</i>