

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное автономное образовательное  
учреждение высшего образования  
«КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени В.И. Вернадского»  
(ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»)

**П Р И К А З**

19.06.2023

Симферополь

№ 601

О внесении изменений в приказ  
от 15.12.2020 № 1031 «Об утверждении  
Порядка разработки и утверждения  
основной профессиональной образовательной  
программы среднего профессионального  
образования в колледжах ФГАОУ ВО  
«КФУ им. В.И. Вернадского»

В соответствии с пунктом 4.58 Устава федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского», утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 28.12.2018 № 1380, и на основании решения учебно-методического совета федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» от 14.06.2023 (протокол № 9)

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Внести изменения в приложение к приказу от 15.12.2020 № 1031 «Об утверждении Порядка разработки и утверждения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования в колледжах ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»:

1.1. Приложения 5,6 к Порядку изложить в новой редакции (приложения 1 и 2 к настоящему приказу).

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по учебной и методической деятельности Цвиринько И.А.



А.П. Фалалеев

Приложение 1 к приказу  
от 19.06.23 № 601

Приложение 5

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное автономное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»  
(ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»)

---

(структурное подразделение/филиал)

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель директора

\_\_\_\_\_ И.О. Фамилия

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

---

Специальности \_\_\_\_\_

20\_\_ г.

## ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе  
Федерального государственного образовательного стандарта среднего  
профессионального образования по специальности, \_\_\_\_\_,  
*Код*

\_\_\_\_\_ *название специальности*  
утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской  
Федерации от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_.

Разработчик(и):

\_\_\_\_\_ *Фамилия И.О., ученая степень, звание, должность*

Рассмотрено и утверждено на заседании цикловой методической комиссии

\_\_\_\_\_ *название комиссии*

протокол № \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г

Председатель \_\_\_\_\_ *подпись* Ф.И.О.

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

название дисциплины

## 1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности

код

наименование специальности

## 1.2. Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

указать принадлежность дисциплины к учебному циклу

## 1.3. Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен достигнуть личностных результатов:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

(указываются требования к умениям и знаниям в соответствии с ФГОС по специальности)

обладать общими (ОК) компетенциями:

### образец

Код	Наименование результата обучения
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

обладать профессиональными (ПК) компетенциями:

### образец

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.1.	Планировать деятельность подразделения

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. Объем учебной дисциплины по видам учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	*
<b>Аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	*
в том числе:	
лекционные занятия	*
лабораторные занятия	*
практические занятия	*
семинарские занятия	*
контрольные работы	*
<b>Самостоятельная работа обучающегося (всего)</b>	*
в том числе:	
самостоятельная работа.....	*
.....	*
.....	*
<i>Указываются другие виды самостоятельной работы при их наличии</i>	
консультации	*
<i>Промежуточная аттестация в форме (указать)</i>	*

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала	Объем часов
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
Раздел 1.		
Тема 1.1.	Содержание учебного материала	
	1 .....	
	Лабораторная работа №	
	Практическая работа/практическое занятие №	
	Практическая работа № (в рамках практической подготовки)*	
	Семинарское занятие №	
	Контрольная работа №	
	Самостоятельная работа обучающихся	
<b>Тема 2.</b>		
	<b>Всего:</b>	

*Внутри каждого раздела указываются соответствующие темы.*

*По каждой теме описывается содержание учебного материала (в дидактических единицах), наименования необходимых лабораторных работ и практических занятий (отдельно по каждому виду), контрольных работ, а также тематика самостоятельной работы.*

*Если предусмотрены курсовые работы (проекты) по дисциплине, описывается их тематика.*

*\*Если на занятии предусмотрено участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью*

В целях реализации компетентного подхода для обеспечения качественного образовательного процесса применяются следующие интерактивные формы проведения занятий: \_\_\_\_\_.



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное автономное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»  
(ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»)

---

(структурное подразделение/филиал)

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель директора

\_\_\_\_\_ И.О. Фамилия

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА**

---

Специальности \_\_\_\_\_

20\_\_ г.



Рабочая программа учебного предмета разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (*утвержден приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413*), включая совокупность требований, обязательных при реализации основной профессиональной образовательной программы по специальности

\_\_\_\_\_ *код,*

\_\_\_\_\_ *название специальности*

Разработчик(и):

\_\_\_\_\_ *Фамилия И.О., ученая степень, звание, должность*

Рассмотрено и утверждено на заседании цикловой методической комиссии

\_\_\_\_\_ *название комиссии*

от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. протокол № \_\_\_\_\_

Председатель \_\_\_\_\_ И.О. Фамилия  
*подпись*

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

название предмета

## 1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебного предмета является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования специальности \_\_\_\_\_

код

наименование специальности

## 1.2. Место учебного предмета в структуре основной профессиональной образовательной программы:

указать принадлежность предмета к учебному циклу

## 1.3. Цели и задачи учебного предмета:

Цели: \_\_\_\_\_

Задачи: \_\_\_\_\_

## 1.4. Результаты изучения учебного предмета:

Личностные результаты обучающихся: \_\_\_\_\_

Метапредметные результаты обучающихся: \_\_\_\_\_

Предметные результаты обучающихся: \_\_\_\_\_

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

## 2.1. Объем учебного предмета и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	*
Аудиторная учебная нагрузка (всего)	*
в том числе:	
лекционные занятия	*
лабораторные занятия	*
практические занятия	*
семинарские занятия	*
контрольные работы	*
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	*
Консультации	*
Промежуточная аттестация в форме (указать)	*

## 2.2. Тематический план и содержание учебного предмета

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала	Объем часов
1	2	3
Раздел I.		
Тема I.1.		
	Содержание учебного материала	
1   .....		
	Лабораторная работа №	
	Практическая работа/Практическое занятие №	
	Практическая работа № (в рамках практической подготовки)*	
	Семинарское занятие №	
	Контрольная работа №	
	Самостоятельная работа обучающихся	
Тема 2.		
	<b>Всего:</b>	

Внутри каждого раздела указываются соответствующие темы.

По каждой теме описывается содержание учебного материала (в дидактических единицах), наименования необходимых лабораторных работ и практических занятий (отдельно по каждому виду), контрольных работ, а также тематика самостоятельной работы.

При описании индивидуального проекта описывается его тематика.

\*Если на занятии предусмотрено участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

В целях реализации компетентного подхода для обеспечения качественного образовательного процесса применяются следующие интерактивные формы проведения занятий: \_\_\_\_\_.

### 3. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

Контроль и оценка результатов освоения учебного предмета осуществляется преподавателем в процессе проведения занятий, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований и других видов учебной работы.

Текущий контроль и промежуточная аттестация осуществляется в соответствии с Порядком организации и проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в колледжах ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».

Материалы, используемые для контроля результатов освоения по предмету, приводятся в Фонде оценочных средств по предмету.

### 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОГО ПРЕДМЕТА

#### 4.1. Учебно-методическое обеспечение

*Указывается список учебной литературы (в соответствии с правилами составления библиографического описания), имеющейся в фонде библиотеки или электронно-библиотечных системах, сформированных по согласованию с правообладателями, в соответствии с требованиями образовательных стандартов в части экзemplарности и года издания.*

Основная учебная литература:

1.

...

Дополнительная учебная литература:

1.

...

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1.

...

#### 4.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация рабочей программы учебного предмета требует наличия учебного кабинета \_\_\_\_\_; лабораторий \_\_\_\_\_.  
*указывается наименование* *указываются при наличии*

Оборудование учебного кабинета: \_\_\_\_\_.

Технические средства обучения: \_\_\_\_\_.

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории: \_\_\_\_\_.

Начальник  
учебно-методического управления



Н.О. Симагина

Приложение 6

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»  
(ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»)

---

(структурное подразделение/филиал)

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель директора

\_\_\_\_\_ И.О. Фамилия

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

---

Специальности \_\_\_\_\_

20\_\_\_ г.

Рабочая программа профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_, и является частью основной профессиональной образовательной программы по специальности \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ код \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_.

*название специальности*

Разработчик(и):

\_\_\_\_\_

*Фамилия И.О., ученая степень, звание, должность*

Рассмотрено и утверждено на заседании цикловой методической комиссии

\_\_\_\_\_

*название комиссии*

от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. протокол № \_\_\_\_\_

Председатель \_\_\_\_\_ И.О. Фамилия

*подпись*

Согласовано \_\_\_\_\_

*название предприятия, Ф.И.О. руководителя*

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Общая характеристика рабочей программы профессионального модуля
2. Структура профессионального модуля
3. Контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля
4. Условия реализации программы профессионального модуля
5. ПРИЛОЖЕНИЕ 1 Рабочая программа МДК
6. ПРИЛОЖЕНИЕ 2 Рабочая программа учебной практики
7. ПРИЛОЖЕНИЕ 3 Рабочая программа производственной практики

# 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

название профессионального модуля

## 1.1. Цели и задачи и планируемые результаты освоения профессионального модуля:

Результатом освоения рабочей программы ПМ является овладение обучающимися в соответствии с ФГОС по специальности \_\_\_\_\_:

1. общими (ОК) компетенциями:

*образец*

Код	Наименование результата обучения
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

2. профессиональными (ПК) компетенциями:

*образец*

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.1.	Планировать деятельность подразделения

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

**иметь практический опыт:**

\_\_\_\_\_

**уметь:**

\_\_\_\_\_

**знать:**

\_\_\_\_\_

В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен достигнуть личностных результатов: \_\_\_\_\_.



## 2. Структура профессионального модуля

Наименования разделов профессионального модуля	Суммарный объем нагрузки, час.	Объем профессионального модуля, ак. час.				
		Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем			Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация
		Всего	Лабораторных и практических занятий	Курсовых работ (проектов)		
ВСЕГО						

## 3. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля осуществляется преподавателями в процессе проведения занятий по соответствующим МДК и практикам, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований и других видов учебной работы.

Текущий контроль и промежуточная аттестация осуществляется в соответствии с Порядком организации и проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в колледжах ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».

Материалы, используемые для контроля результатов обучения по ПМ, приводятся в Фонде оценочных средств по соответствующим МДК, практикам.

## 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

### 4.1. Учебно-методическое обеспечение

Основная учебная литература:

- 1.
- 2.
- ...

Дополнительная учебная литература:

1.

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1.

2.

...

#### **4.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению**

Реализация программы модуля предполагает наличие учебных кабинетов \_\_\_\_\_; мастерских \_\_\_\_\_; лабораторий \_\_\_\_\_.  
*указывается наименование при наличии при наличии*  
Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета \_\_\_\_\_

Технические средства обучения: \_\_\_\_\_

Оборудование мастерской и рабочих мест мастерской: \_\_\_\_\_

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории: \_\_\_\_\_

Производственная практика проводится на предприятиях, в организациях или учреждениях на основе договоров, заключаемых между Университетом и предприятием. Места для практики, исходя из условий ее прохождения группами обучающихся, подбираются, как правило, на предприятиях, в учреждениях и организациях, расположенных в Республике Крым. При наличии мотивированных аргументов допускается проведение практики в других субъектах Российской Федерации.

Общие требования к подбору баз практик:

- наличие современной материально-технической базы практики,
- наличие отделов охраны труда и пожарной безопасности на предприятии,
- наличие квалифицированного персонала, необходимого для руководства практикой и проведения контроля;
- возможность реализации программы практики;
- оснащенность предприятия (организации) современным оборудованием;
- близкое, по возможности, территориальное расположение базовых предприятий.

Приложение 1 к  
Рабочей программе профессионального модуля

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное автономное образовательное  
учреждение высшего образования  
«Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»  
(ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»)

---

(структурное подразделение/филиал)

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель директора

\_\_\_\_\_ И.О. Фамилия

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА МДК**

---

Специальности \_\_\_\_\_

20\_\_\_ г.

## ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

Рабочая программа МДК разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности, \_\_\_\_\_

код, название специальности

утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_.

Разработчик(и):

\_\_\_\_\_  
Фамилия И.О., ученая степень, звание, должность

Рассмотрено и утверждено на заседании цикловой методической комиссии

\_\_\_\_\_  
название комиссии

протокол № \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_ г

Председатель \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

подпись

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ МДК

название МДК

## 1.1. Область применения программы

Рабочая программа МДК является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО по специальности

код

наименование специальности

## 1.2. Место МДК в структуре основной профессиональной образовательной программы:

указать принадлежность к ПМ

## 1.3. Требования к результатам освоения МДК:

В результате освоения МДК обучающийся должен достигнуть личностных результатов: \_\_\_\_\_.

В результате освоения МДК обучающийся должен уметь:

В результате освоения МДК обучающийся должен знать:

Обладать общими (ОК) компетенциями:

*образец*

Код	Наименование результата обучения
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

Обладать профессиональными (ПК) компетенциями:

*образец*

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.1.	Планировать деятельность подразделения

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ МДК

### 2.1. Объем МДК по видам учебной работы

<b>Вид учебной работы</b>	<b>Объем часов</b>
<b>Максимальная учебная нагрузка (всего)</b>	*
<b>Аудиторная учебная нагрузка (всего)</b>	*
в том числе:	
лекционные занятия	*
лабораторные занятия	*
практические занятия	*
семинарские занятия	*
консультации	*
<b>Самостоятельная работа обучающегося</b>	*
<i>Промежуточная аттестация в форме (указать)</i>	*

## 2.2. Тематический план и содержание МДК

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала
1	2
<b>Раздел 1.</b>	
<b>Тема 1.1.</b>	Содержание учебного материала
	1   .....
	Лабораторная работа №
	Лабораторная работа №
	Практическая работа/практическое занятие №
	Практическая работа № (в рамках практической подготовки)*
	Семинарское занятие №
	Контрольная работа №
	Самостоятельная работа обучающихся
<b>Тема 2.</b>	

### 3. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ МДК

Контроль и оценка результатов освоения МДК осуществляется преподавателем в процессе проведения занятий, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований и других видов учебной работы.

Текущий контроль и промежуточная аттестация осуществляется в соответствии с Порядком организации и формы проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования в ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».

Материалы, используемые для контроля результатов обучения, приводятся в Фонде оценочных средств по МДК.

### 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ МДК

#### 4.1. Учебно-методическое обеспечение

Основная учебная литература:

- 1.
- 2.
- ...

Дополнительная учебная литература:

- 1.

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- 1.
- 2.
- ...

#### 4.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация рабочей программы МДК требует наличия учебного кабинета \_\_\_\_\_; мастерских \_\_\_\_\_; лабораторий \_\_\_\_\_.

указывается наименование

указываются при наличии

при наличии

Оборудование учебного кабинета: \_\_\_\_\_

Технические средства обучения: \_\_\_\_\_

Оборудование мастерской и рабочих мест мастерской: \_\_\_\_\_

---

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории: \_\_\_\_\_

---



Приложение 2 к  
Рабочей программе профессионального модуля

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
**«Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»**  
(ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»)

---

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель директора по учебно-  
производственной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## **РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ**

---

*индекс в учебном плане и наименование профессионального модуля*

Специальность \_\_\_\_\_

Форма обучения \_\_\_\_\_

20\_\_ г.

Рабочая программа учебной практики разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности, \_\_\_\_\_

код, название специальности

утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_.

Разработчик(и):

\_\_\_\_\_  
Фамилия И.О., ученая степень, звание, должность

Рассмотрено и утверждено на заседании цикловой методической комиссии

\_\_\_\_\_  
название комиссии

протокол № \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г

Председатель \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

подпись

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

название ПМ \_\_\_\_\_

## 1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной практики является частью ПМ и составной частью основной профессиональной образовательной программы специальности \_\_\_\_\_

## 1.2. Место учебной практики в структуре основной профессиональной образовательной программы:

## 1.3. Требования к результатам освоения учебной практики:

В результате освоения учебной практики обучающийся должен достигнуть личностных результатов: \_\_\_\_\_ .

В результате освоения учебной практики обучающийся должен уметь: \_\_\_\_\_

В результате освоения учебной практики обучающийся должен знать: \_\_\_\_\_

В результате освоения учебной практики обучающийся должен иметь практический опыт \_\_\_\_\_

## 1.4. Количество часов на освоение рабочей программы учебной практики: \_\_\_\_\_

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

## 2.1. Объем учебной практики

Семестр (согласно УП)	Объем часов
<b>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</b>	

## 2.2. Тематический план и содержание учебной практики

№ пп	Тематический план учебной практики	Объем часов
	<b>Раздел 1</b>	
1	Тема 1.1	
2	Тема 1.2	
3		
4		
5		
...		
	<b>Раздел 2</b>	
...	Тема 2.1	
	Тема 2.2	
	<b>Всего:</b>	

## 3. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения учебной практики осуществляется преподавателем в процессе проведения занятий, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований и других видов учебной работы.

Текущий контроль и промежуточная аттестация осуществляется в соответствии с Порядком организации и формы проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования в ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».

Материалы, используемые для контроля результатов обучения, приводятся в Фонде оценочных средств по практике.

## 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

### 4.1. Учебно-методическое обеспечение

Основная учебная литература:

- 1.
- 2.
- ...

Дополнительная учебная литература:

- 1.

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1.

2.

...

**4.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению**

Реализация рабочей программы учебной практики требует наличия учебного кабинета \_\_\_\_\_; мастерских \_\_\_\_\_; лабораторий \_\_\_\_\_.

Оборудование учебного кабинета: \_\_\_\_\_

Технические средства обучения: \_\_\_\_\_

Оборудование мастерской и рабочих мест мастерской: \_\_\_\_\_

Оборудование лаборатории и рабочих мест лаборатории: \_\_\_\_\_

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования  
**«Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»**  
(ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»)

---

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель директора по учебно-  
производственной работе

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ**

---

*индекс в учебном плане и наименование ПМ*

Специальность \_\_\_\_\_

Форма обучения \_\_\_\_\_

20\_\_ г.

Рабочая программа производственной практики разработана на основе  
Федерального государственного образовательного стандарта (*утвержден*  
*приказом Минобрнауки России от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_*),  
является составной частью основной профессиональной образовательной  
программы специальности \_\_\_\_\_  
код, название специальности

Разработчик(и):

\_\_\_\_\_  
Фамилия И.О., ученая степень, звание, должность

Рассмотрено и утверждено на заседании цикловой методической комиссии

\_\_\_\_\_  
название комиссии

протокол № \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_ г

Председатель \_\_\_\_\_ Ф.И.О.  
подпись

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

название профессионального модуля

## 1.1. Область применения программы

Рабочая программа производственной практики является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО

Код специальности

Наименование специальности

## 1.2. Место производственной практики в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Наименование профессионального модуля

## 1.3. Цели и задачи производственной практики – требования к результатам освоения производственной практики:

В результате освоения производственной практики обучающийся должен освоить общие и профессиональные компетенции, уметь, иметь практический опыт в соответствии с ФГОС по специальности \_\_\_\_\_

В результате освоения производственной практики обучающийся должен достигнуть личностных результатов: \_\_\_\_\_

## 1.4. Количество часов на освоение рабочей программы производственной практики: \_\_\_\_\_

# 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

## 2.1. Объем производственной практики

Семестр (согласно УП)	Объем часов
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	



## 2.2. Тематический план и содержание производственной практики

№ пп	Тематический план производственной практики	Объем часов
	<b>Раздел 1</b>	
1	Тема 1.1	
2	Тема 1.2	
3		
4		
5		
...		
	<b>Раздел 2</b>	
...	Тема 2.1	
	Тема 2.2	
	<b>Всего:</b>	

## 3. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Контроль и оценка результатов освоения практики осуществляется преподавателем в процессе выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований и других видов работы.

Текущий контроль и промежуточная аттестация осуществляется в соответствии с Порядком организации и формы проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования в ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».

Материалы, используемые для контроля результатов обучения, приводятся в Фонде оценочных средств по практике.

## 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

### 4.1. Учебно-методическое обеспечение

Основная учебная литература:

- 1.
- 2.
- ...

Дополнительная учебная литература:

- 1.

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

- 1.
- 2.
- ...

#### **4.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению**

Производственная практика проводится на предприятиях, в организациях или учреждениях на основе договоров, заключаемых между Университетом и предприятием. Места для практики, исходя из условий ее прохождения группами обучающихся, подбираются, как правило, на предприятиях, в учреждениях и организациях, расположенных в Республике Крым. При наличии мотивированных аргументов допускается проведение практики в других субъектах Российской Федерации.

Общие требования к подбору баз практик:

- наличие современной материально-технической базы практики,
- наличие отделов охраны труда и пожарной безопасности на предприятии,
- наличие квалифицированного персонала, необходимого для руководства практикой и проведения контроля;
- возможность реализации программы практики;
- оснащенность предприятия (организации) современным оборудованием;
- близкое, по возможности, территориальное расположение базовых предприятий.

Начальник  
учебно-методического управления



Н.О. Симагина

СПИСОК РАССЫЛКИ к приказу  
от 19.06.23 № 601

О внесении изменений в приказ от 15.12.2020 № 1031 «Об утверждении Порядка разработки и утверждения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования в колледжах ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»

1. Учебно-методическое управление департамента образовательной деятельности
2. Отдел среднего профессионального образования учебно-методического управления департамента образовательной деятельности
3. Ордена Трудового Красного Знамени агропромышленный колледж (филиал)
4. Прибрежненский аграрный колледж (филиал)
5. Бахчисарайский колледж строительства, архитектуры и дизайна (филиал)
6. Техникум гидромелиорации и механизации сельского хозяйства (филиал)
7. Медицинский колледж (структурное подразделение)
8. Таврический колледж (структурное подразделение)
9. Экономико-гуманитарный колледж ГПА (филиал)

Начальник  
учебно-методического управления



Н.О. Симагина