


Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Краснодарского края
«Крымский индустриально-строительный техникум»

Комплект оценочных средств
для проведения промежуточной аттестации
по дисциплине ОП.08 Охрана труда
в рамках основной образовательной программы
по специальности:

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов
автомобилей

РАССМОТРЕНО
ЦМК «Техника и технологии
Наземного транспорта»
Протокол № 1 от 30 августа 2021 г.
Председатель

Т.Ю. Степасюк

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ КК КИСТ
Плошник И.В.
30 августа 2021 г.
М.П.



Комплект контрольно-оценочных средств, для проведения текущего контроля знаний и промежуточной аттестации по дисциплине ОП.08 Охрана труда составлен на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, утвержденного приказом Минобрнауки России № 1568 от 09.12.2016 г. укрупненной группы 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта и рабочей программы дисциплины ОП.08 Охрана труда, утвержденной директором ГБПОУ КК КИСТ.

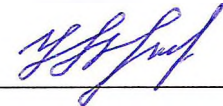
Разработчик:

Степасюк Т.Ю., преподаватель ГБПОУ КК КИСТ



Рецензент:

Аргиропуло Н.А., преподаватель ГБПОУ КК КТК



РЕЦЕНЗИЯ

на комплект контрольно-оценочных средств учебной дисциплины
ОП.08 Охрана труда для специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт
двигателей, систем и агрегатов автомобилей, разработанный преподавателем ГБПОУ КК
КИСТ

Степасюк Татьяной Юрьевной

Данный комплект контрольно-оценочных средств разработан на основе рабочей программы ОП.08 Охрана труда, утвержденной педагогическим советом ГБПОУ КК КИСТ от 30.08.2021 г. и с учетом требований ФГОС по специальности.

Комплект оценочных средств предназначен для оценки результатов освоения ОП.08 Охрана труда

Комплект оценочных средств включает в себя:

- Паспорт комплекта контрольно-оценочных средств
- Результаты освоения учебной дисциплины, подлежащие проверке
- Оценка освоения учебной дисциплины
- Формы и методы оценивания
- Типовые задания для оценки освоения учебной дисциплины
- Задания для текущего контроля знаний
- Контрольно-оценочные материалы для итоговой аттестации по учебной дисциплине
- Задания для промежуточного контроля знаний в виде дифференцированного зачета.

Компоненты КОС выстроены в логической последовательности, их содержание соответствует основной профессиональной образовательной программе, рабочей программе учебной дисциплины и календарно-тематическому плану ОП.08 Охрана труда.

Представленные материалы позволяют объективно оценить уровень знаний, умений, сформированность общих компетенций обучающихся и их соответствие требованиям ФГОС СПО для специальности.

Заключение

Рецензируемые КОС могут быть использованы для проведения промежуточной аттестации по ОП.08 Охрана труда для специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей.

Рецензент:

Преподаватель ГБПОУ КК КТК

И.о.заместитель директора по
учебной работе ГБПОУ КК КТК




Н.А. Аргиропуло

К.Ю. Кравцова

Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Краснодарского края
«Крымский индустриально-строительный техникум»

Комплект оценочных средств
для проведения промежуточной аттестации
по дисциплине ОП.02 Техническая механика
в рамках основной образовательной программы
по специальности:

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов
автомобилей

РАССМОТРЕНО
ЦМК «Техника и технологии
Наземного транспорта»
Протокол № 1 от 30 августа 2021 г.
Председатель

Т.Ю. Степасюк

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ КК КИСТ
Плошник Н.В.
30 августа 2021 г.
М.П.



Комплект контрольно-оценочных средств, для проведения текущего контроля знаний и промежуточной аттестации по дисциплине ОП.02 Техническая механика составлен на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, утвержденного приказом Минобрнауки России № 1568 от 09.12.2016 г. укрупненной группы 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта и рабочей программы дисциплины ОП.02 Техническая механика, утвержденной директором ГБПОУ КК КИСТ.

Разработчик:

Степасюк Т.Ю., преподаватель ГБПОУ КК КИСТ



Рецензент:

Гончаров И.Н., преподаватель ГБПОУ КК КТК



РЕЦЕНЗИЯ

на комплект контрольно-оценочных средств учебной дисциплины
ОП.02 Техническая механика для специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и
ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, разработанный преподавателем
ГБПОУ КК КИСТ

Степасюк Татьяной Юрьевной

Реализуемый комплект контрольно-оценочных средств (КОС) предназначен для проведения текущей и промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета по учебной дисциплине ОП.02 Техническая механика в рамках основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) по специальности.

В комплекте КОС определено место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы и область ее применения.

Рецензируемый комплект КОС дисциплины ОП.02 Техническая механика содержит в себе все необходимые структурные элементы.

В комплекте контрольно-оценочных средств включены сведения о специальности, по которой реализуется обучение студентов в техникуме, цели и задачи дисциплины по формированию профессиональных и общих компетенций, возможность использования данного комплекта в профессиональном образовании, требования к умениям и знаниям.

Структура комплекта соответствует современным требованиям образования.

Содержание каждого элемента разработано с достаточной степенью полноты и законченности. Таким образом, рецензируемый комплект оценочных средств содержит все необходимые элементы рекомендуемой структуры, обладает достаточной полнотой и законченностью, является ценным практическим документом данной дисциплины.

Заключение

Рецензируемый комплект контрольно-оценочных средств учебной дисциплины ОП.02 Техническая механика для специальности: 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей может быть использован в образовательной деятельности на очной форме обучения при подготовке студентов по данной специальности.

Рецензенты:

И.о.заместитель директора по
учебной работе ГБПОУ КК КТК

Кравцова К.Ю.

Преподаватель ГБПОУ КК КТК

Гончаров И.Н.



Министерство образования, науки и молодежной политики
Краснодарского края
государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Краснодарского края
«Крымский индустриально - строительный техникум»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
учебной дисциплины ОП.08 Охрана труда
по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей,
систем и агрегатов автомобилей

Рассмотрена цикловой
методической комиссией
«Техника и технологии наземного
транспорта»

30 августа 2021 г.

Председатель


Т.Ю. Степасюк

Утверждена

директор ГБПОУ КК КИСТ

30 августа 2021 г.


Н.В. Плошник

М.П.



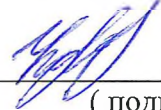
Рассмотрена
на заседании педагогического совета
протокол № 1 от 30 августа 2021 г.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, утвержденного Приказом Минобрнауки России № 1568 от 09.12.2016 г., зарегистрированного в Минюсте РФ 26.12.2016 г., № 44946), входящей в состав укрупненной группы специальностей 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

Организация разработчик: ГБПОУ КК КИСТ

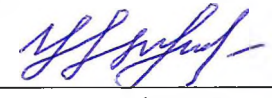
Разработчик:

Степасюк Т.Ю., преподаватель
ГБПОУ КК КИСТ
Квалификация по диплому

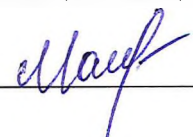

(подпись)

Рецензенты:

Аргиропуло Н.А., преподаватель ГБПОУ
КК КТК
Квалификация по диплому: учитель
инженер


(подпись)

Маркарян А.В., руководитель СТО «АНИ»
Квалификация по диплому


(подпись)

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу учебной дисциплины ОП.08 Охрана труда
для специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем
и агрегатов автомобилей,
выполненную преподавателем ГБПОУ КК КИСТ Степасюк Татьяной Юрьевной

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.08 Охрана труда является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО, отражает место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы, цели и задачи, требования к результатам ее освоения в части «знать» и «уметь».

Структура рабочей программы соответствует рекомендациям по разработке программ. В тематическом плане раскрывается последовательность изучения разделов и тем программы, показывается распределение учебных часов по разделам и темам дисциплины как аудиторных занятий, так и самостоятельной работы. Содержание учебного материала соответствует требованиям к знаниям, умениям и навыкам обучающихся.

Четко сформулированная цель программы и структура находятся в логическом соответствии.

Содержание программы направлено на достижение результатов, определяемых ФГОС.

Заключение:

Рабочая программа учебной дисциплины ОП.08 Охрана труда, может быть использована для обеспечения программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей.

Рецензент

Аргиропуло Н.А., преподаватель ГБПОУ КК КТК

И.о. заместитель директора по
учебной работе ГБПОУ КК КТК

Кравцова К.Ю.



Министерство образования, науки и молодежной политики
Краснодарского края
государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Краснодарского края
«Крымский индустриально - строительный техникум»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
учебной дисциплины ОП.02 Техническая механика
по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей,
систем и агрегатов автомобилей

Рассмотрена цикловой
методической комиссией
«Техника и технологии наземного
транспорта»
30 августа 2021 г.

Председатель
 Т.Ю. Степасюк

Утверждена

директор ГБПОУ КК КИСТ

30 августа 2021 г.

 Н.В. Плошник

М.П.

Рассмотрена
на заседании педагогического совета
протокол № 1 от 30 августа 2021 г.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, утвержденного Приказом Минобрнауки России № 1568 от 09.12.2016 г., зарегистрированного в Минюсте РФ 26.12.2016 г., № 44946), входящей в состав укрупненной группы специальностей 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

Организация разработчик: ГБПОУ КК КИСТ

Разработчик:

Степасюк Т.Ю., преподаватель
ГБПОУ КК КИСТ
Квалификация по диплому


(подпись)

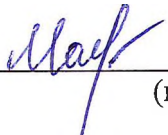
Рецензенты:

Гончаров И.Н., преподаватель ГБПОУ КК
КТК

Квалификация по диплому:
инженер-механик


(подпись)

Маркарян А.В., руководитель СТО «АНИ»
Квалификация по диплому


(подпись)

Рецензия

**на рабочую программу учебной дисциплины
ОП.02 Техническая механика
для специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем
и агрегатов автомобилей,
выполненную преподавателем ГБПОУ КК КИСТ
Степасюк Татьяной Юрьевной**

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, утвержденного Приказом Минобрнауки России № 1568 от 09.12.2016 г., зарегистрированного в Минюсте РФ 26.12.2016 г., № 44946), входящей в состав укрупненной группы специальностей 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

Рабочая программа учебной дисциплины имеет четкую структуру и включает все необходимые элементы:

- паспорт рабочей программы учебной дисциплины;
- структура и содержание учебной дисциплины;
- условия реализации программы учебной дисциплины;
- контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины

В паспорте рабочей программы учебной дисциплины полно и точно описаны возможности использования данной программы, требования к практическому опыту, умениям и знаниям, которые соответствуют ФГОС.

Рабочая программа учебной дисциплины составлена логично, структура модуля соответствует принципу единства теоретического и практического обучения, разделы выделены дидактически целесообразно. Последовательность тем, предлагаемых к изучению, направлена на качественное усвоение учебного материала.

Перечень рекомендуемой основной и дополнительной литературы включает общедоступные источники, изданные в последнее время (не позднее 5 лет). Перечисленные Интернет-ресурсы актуальны и достоверны.

Автором грамотно определены формы и методы контроля, используемые в процессе текущего и промежуточного контроля, в соответствии с требованиями ФГОС.

Рецензент:

Преподаватель ГБПОУ КК
«Крымский технический колледж»

Заместитель директора по учебной работе
ГБПОУ КК «Крымский технический колледж»



И.Н. Гончаров

К.Ю. Кравцова

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО

Степасюк Татьяна Юрьевна

Преподаватель

ГБПОУ КК "КИСТ"

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку,
которая успешно прошла проверку и получила высокую
оценку от эксперта «Инфоурок»:

План воспитательной работы для студентов первого
курса СПО

Web-адрес публикации:

<https://infourok.ru/plan-vozpitatelnoj-raboty-dlya-studentov-pervogo-kursa-spo-5744196.html>

Данное свидетельство выдается бесплатно и только при достижении высоких результатов согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: infourok.ru/standart



И. В. Жаборовский

Руководитель

«Учебного центра «Инфоурок»»

ДОКУМЕНТ ВЫДАН В СООТВЕТСТВИИ С
«МАНИФЕСТОМ О КАЧЕСТВЕ «ИНФОУРОК»»
[INFOUROK.RU/STANDART](https://infourok.ru/standart)



Свидетельство о регистрации
в Национальном центре ISSN
(присвоен Международный
стандартный номер сериального
издания:
№ 2587-8018 от 17.05.2017)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО

Степасюк Татьяна Юрьевна

Преподаватель

ГБПОУ КК "КИСТ"

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от эксперта «Инфоурок»:

Экзаменационные билеты по дисциплины МДК 01.02
Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта,
специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и
ремонт автомобильного транспорта

Web-адрес публикации:

<https://infourok.ru/ekzamenacionnye-bilety-po-discipliny-mdk-01-02-tehnicheskoe-obsluzhivanie-i-remont-avtotransporta-specialnosti-23-02-03-tehniche-5744218.html>

Данное свидетельство выдается бесплатно и только при достижении высоких результатов согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: infourok.ru/standart



И. В. Жаборовский

Руководитель

«Учебного центра «Инфоурок»»

ДОКУМЕНТ ВЫДАН В СООТВЕТСТВИИ С
«МАНИФЕСТОМ О КАЧЕСТВЕ «ИНФОУРОК»»
[INFOUROK.RU/STANDART](https://infourok.ru/standart)



Свидетельство о регистрации
в Национальном центре ISSN
(присвоен Международный
стандартный номер сериального
издания:
№ 2587-8018 от 17.05.2017)

infourok.ru

04.02.2022

ВЦ53316804

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО

Степасюк Татьяна Юрьевна

Преподаватель

ГБПОУ КК "КИСТ"

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку,
которая успешно прошла проверку и получила высокую
оценку от эксперта «Инфоурок»:

Дипломная работа "Обеспечение прочности ферм
покрытий"

Web-адрес публикации:

<https://infourok.ru/diplomnaya-rabota-obespechenie-prochnosti-ferm-pokrytij-5734164.html>

Данное свидетельство выдается бесплатно и только при достижении высоких результатов согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: infourok.ru/standart



И. В. Жаборовский
Руководитель
«Учебного центра «Инфоурок»»



ДОКУМЕНТ ВЫДАН В СООТВЕТСТВИИ С
«МАНИФЕСТОМ О КАЧЕСТВЕ «ИНФОУРОК»»
[INFOUROK.RU/STANDART](https://infourok.ru/standart)



Свидетельство о регистрации
в Национальном центре ISSN
(присвоен Международный
стандартный номер сериального
издания:
№ 2587-8018 от 17.05.2017)

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО

Степасюк Татьяна Юрьевна

Преподаватель

ГБПОУ КК "КИСТ"

опубликовал(а) на сайте infourok.ru методическую разработку, которая успешно прошла проверку и получила высокую оценку от эксперта «Инфоурок»:

Экзаменационные билеты по дисциплины ОП.06 Правила безопасности дорожного движения, специальность 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

Web-адрес публикации:

<https://infourok.ru/ekzamenacionnye-bilety-po-discipliny-op-06-pravila-bezopasnosti-dorozhnogo-dvizheniya-specialnost-23-02-03-tehnicheskoe-obsluzhi-5744234.html>

Данное свидетельство выдается бесплатно и только при достижении высоких результатов согласно «Манифесту о качестве «Инфоурок». Проверить подлинность документа, а также посмотреть список достижений и результатов, за которые выдан данный документ, можно по ссылке: infourok.ru/standart



И. В. Жаборовский

Руководитель

«Учебного центра «Инфоурок»»

ДОКУМЕНТ ВЫДАН В СООТВЕТСТВИИ С
«МАНИФЕСТОМ О КАЧЕСТВЕ «ИНФОУРОК»
INFOUROK.RU/STANDART



Свидетельство о регистрации
в Национальном центре ISSN
(присвоен Международный
стандартный номер сериального
издания:
№ 2587-8018 от 17.05.2017)

infourok.ru

04.02.2022

ЭУ92175361