

Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«Апшеронский техникум автомобильного транспорта и сервиса»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебной дисциплины ОП. 04 Черчение
для профессии 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин

2021



Рассмотрена .

Учебно-методическим объединением
технического цикла

«28» 05 2021 г.

Руководитель В.Ф.Ткаченко

Утверждаю

зам. директора по УПР

Игнатъева Н.Г

«31» 05 2021 г.



Рассмотрена

на заседании педагогического совета

протокол № 10

от «31» 05 2021 г.

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС) среднего профессионального образования по профессии 190629.08 Слесарь по ремонту строительных машин (утв. приказом Министерства образования и науки РФ № 699 от 02.08.2013г., зарегистрир. Министерством юстиции рег. № 29590 от 20.08.2013 г.), укрупненная группа профессий 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта

Организация - разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Апшеронский техникум автомобильного транспорта и сервиса» (ГБПОУ КК АТАТС).

Разработчик:

Сливкин Максим Сергеевич, преподаватель ГБПОУ КК АТАТС _____

Рецензенты:

Селиванов С.В., И.П. Селиванов, инженер-электроник

Юматов В.С., И.П. Юматов, инженер-электроник

РЕЦЕНЗИЯ

**На рабочую программу по учебной дисциплине ОП. 04 Черчение
по профессии 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин
выполненную преподавателем Сливкиным Максимом Сергеевичем**

Рабочая программа по ОП. 04 Черчение предназначена для реализации основной профессиональной программы СПО на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования. Рабочая программа разработана с учетом ФГОС среднего (полного) общего образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ № 723 от 09.04.2015г., зарегистрир. Министерством юстиции Российской Федерации № 20.08.2013 N 29644.) и требований ФГОС среднего профессионального образования по профессии 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Апшеронский техникум автомобильного транспорта и сервиса»

В результате изучения программногo материала, обучающиеся овладеют знаниями и умениями по основным вопросам:

уметь:

- читать рабочие и сборочные чертежи и схемы;
- выполнять эскизы, технические рисунки и простые чертежи деталей, их элементов и узлов.

знать:

- правила чтения технической документации;
- способы графического представления объектов, пространственных образов и схем;
- правила выполнения чертежей, технических рисунков и эскизов;
- технику и принципы нанесения размеров.

Оценка соответствия тематики практических работ соответствует требованиям подготовки выпускника по специальности и содержанию рабочей программы: соответствует тематика практических работ к требованиям подготовки выпускника по профессии и содержанию рабочей программы.

Язык и стиль изложения, терминология – доступный.

Соответствие содержания рабочей программы современному уровню развития науки, техники и производства - соответствует содержанию рабочей программы современному уровню развития науки, техники и производства.

Промежуточная аттестация – экзамен.

Замечания рецензента 45

Заключение:

Рабочая программа по учебной дисциплине ОП. 04 Черчение соответствует и может быть использована для обеспечения основной (профессиональной) образовательной программы по профессии 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин

Рецензент

Сливкин Сергей Витальевич

27.05.21г.



Министерство образования, науки и молодежной политики
Краснодарского края
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«Апшеронский техникум автомобильного транспорта и сервиса»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебной дисциплины ОП.01 Основы инженерной графики
для профессии 15.01.05 Сварщик
(ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

2021

ВЕРНО
ГБПОУ КК АТЭС
В. А. ШИРГА



Рассмотрена .

учебно- методическим объединением
технического цикла

«28» 05 2021 г.

Руководитель В.Ф. Ткаченко /



Утверждаю

Зам. директора по УПР

Н.Г. Игнатьева

«31» 05 2021 г.

Рассмотрена

на заседании педагогического совета

протокол №10 от «31» 05 2021 г.

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС) среднего профессионального образования по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

(утв. приказом Министерства образования и науки РФ № 50 от 29.01.2016г., зарегистрир. Министерством юстиции рег. № 41197 от 24.02.2016 г.),
укрупненная группа профессий
15.00.00 Машиностроение

Организация - разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Апшеронский техникум автомобильного транспорта и сервиса» (ГБПОУ КК АТАТС).

Разработчик:

Сливкин Максим Сергеевич, преподаватель ГБПОУ КК АТАТС _____

Рецензенты:

Сливкин С.В.

фамилия, имя, отчество

С.В.

место работы, должность, звание

инженер - механик

Квалификация по диплому

Юрков О.С.

фамилия, имя, отчество

О.С.

место работы, должность, звание

инженер - механик

Квалификация по диплому:

РЕЦЕНЗИЯ

На рабочую программу по учебной дисциплине ОП.01 Основы инженерной графики по специальности 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки(наплавки) выполненную преподавателем Сливкиным Максимом Сергеевичем

Рабочая программа по ОП.01 Основы инженерной графики предназначена для реализации основной профессиональной программы СПО на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования. Рабочая программа разработана с учетом ФГОС среднего (полного) общего образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ № 723 от 09.04.2015г., зарегистрир. Министерством юстиции Российской Федерации № 20.08.2013 N 29644.) и требований ФГОС среднего профессионального образования по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки(наплавки)

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Апшеронский техникум автомобильного транспорта и сервиса»

В результате изучения программного материала, обучающиеся овладеют знаниями и умениями по основным вопросам:

уметь:

- читать чертежи средней сложности и сложных конструкций, изделий, узлов и деталей;
- пользоваться конструкторской документацией для выполнения трудовых функций;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

- основные правила чтения конструкторской документации;
- общие сведения о сборочных чертежах;
- основы машиностроительного черчения;
- требования единой системы конструкторской документации

Оценка соответствия тематики практических работ требованиям подготовки выпускника по специальности и содержанию рабочей программы: соответствует тематика практических работ к требованиям подготовки выпускника по профессии и содержанию рабочей программы.

Язык и стиль изложения, терминология – доступный.

Соответствие содержания рабочей программы современному уровню развития науки, техники и производства - соответствует содержание рабочей программы современному уровню развития науки, техники и производства.

Промежуточная аттестация –дифференцированный зачет

Замечания рецензента _____

Заключение:

Рабочая программа по учебной дисциплине ОП.01 Основы инженерной графики соответствует и может быть использована для обеспечения основной (профессиональной) образовательной программы по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

Рецензент _____

25.05.2021г.



Министерство образования, науки и молодежной политики
Краснодарского края.
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«Апшеронский техникум автомобильного транспорта и сервиса»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.02 Материаловедение

для профессии 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин

2022



Рассмотрена

учебно- методическим
объединением технического цикла

Руководитель _____

/В.Ф. Ткаченко/

« 3 » Вмс 06 2022г.

Утверждаю

Директор ГБПОУ КК АТАТС

/В.А.Шульга/

« 3 » 06 2022г.

Рассмотрена

на заседании педагогического совета

протокол № 12 от « 3 » 06 2022г.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС) среднего профессионального образования по профессии 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин. (утв. Приказом Министерства образования и науки РФ № 699 от 02.08.2013г., зарегистр. Министерством юстиции № 29590 от 20.08.2013 г.), укрупненная группа профессий 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта

Организация - разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Апшеронский техникум автомобильного транспорта и сервиса» (ГБПОУ КК АТАТС)

Разработчики:

Сливкин Максим Сергеевич, преподаватель ГБПОУ КК АТАТС

Рецензенты:

Киселев Михаил Сергеевич

ИТ, Шихов' инженер-технолог

Михеева Татьяна Викторовна

ИТ Михеева' инженер-технолог

БЕРНО
ГБПОУ КК
В.А.ШУЛЬГА



РЕЦЕНЗИЯ

**На рабочую программу по учебной дисциплине ОП.02 Материаловедение
по профессии 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин
выполненную преподавателем Сливкиным Максимом Сергеевичем**

Рабочая программа по ОП.02 Материаловедение предназначена для реализации основной профессиональной программы СПО на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования. Рабочая программа разработана с учетом ФГОС среднего (полного) общего образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ № 723 от 09.04.2015г., зарегистрир. Министерством юстиции Российской Федерации № 20.08.2013 N 29644.) и требований ФГОС среднего профессионального образования по профессии 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Апшеронский техникум автомобильного транспорта и сервиса»

В результате изучения программногo материала, обучающиеся овладеют знаниями и умениями по основным вопросам:

уметь:

- определять свойства материалов;
- применять методы обработки материалов.

знать:

- основные свойства, классификацию, характеристики обрабатываемых материалов;

Оценка соответствия тематики практических работ соответствует требованиям подготовки выпускника по специальности и содержанию рабочей программы: соответствует тематика практических работ к требованиям подготовки выпускника по профессии и содержанию рабочей программы.

Язык и стиль изложения, терминология – доступный.

Соответствие содержания рабочей программы современному уровню развития науки, техники и производства - соответствует содержание рабочей программы современному уровню развития науки, техники и производства.

Промежуточная аттестация – дифференцированный зачет.

Замечания рецензента нет

Заключение:

Рабочая программа по учебной дисциплине ОП.02 Материаловедение соответствует и может быть использована для обеспечения основной (профессиональной) образовательной программы по профессии 23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин

Рецензент

Школева Татьяна Викторовна Т.И.
4.06.2023г.



Министерство образования, науки и молодежной политики
Краснодарского края
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«Апшеронский техникум автомобильного транспорта и сервиса»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебной дисциплины ОП. 05 Техническое черчение
для профессии 23.01.07 Машинист крана (крановщик)

2020



Рассмотрена

Учебно-методическим объединением
технического цикла

« 18 » 15 2020 г.

Руководитель *В.Ф. Ткаченко* В.Ф. Ткаченко./

Утверждаю

Директор ГБПОУ КК АТАТС

В.А. Шульга
« 31 » 15 2020 г.



Рассмотрена

на заседании педагогического совета
протокол № 1/1

от « 31 » 15 2020 г.

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС) среднего профессионального образования по профессии 190629.07 Машинист крана (крановщик) (утв. приказом Министерства образования и науки РФ №847 от 02.08.2013г., зарегистрирован Министерством юстиции рег. №29674 от 20.08.2013г.), укрупненная по профессии 23.00.00 Техника и технология наземного транспорта

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Апшеронский техникум автомобильного транспорта и сервиса» (ГБПОУ КК АТАТС).

Разработчик:

Сливкин Максим Сергеевич, преподаватель ГБПОУ КК АТАТС _____

Рецензенты:

Квалификация по диплому:

Сливкин Сергей Викторович

ФИО

ИТ Сливкин Сергей Викторович

место работы, должность, звание

инженер-механик

квалификация по диплому

Никитин Николай Сергеевич

ФИО

ИТ Никитин Николай Сергеевич

место работы, должность, звание

инженер-механик

квалификация по диплому

БЕРНО
ГБПОУ КК АТАТС
В.А. ШУЛЬГА



РЕЦЕНЗИЯ

На рабочую программу по учебной дисциплине ОП. 05 Техническое черчение для профессии 23.01.07 Машинист крана (крановщик) выполненную преподавателем Сливкиным Максимом Сергеевичем

Рабочая программа по ОП. 05 Техническое черчение предназначена для реализации основной профессиональной программы СПО на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования. Рабочая программа разработана с учетом ФГОС среднего (полного) общего образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ № 723 от 09.04.2015г., зарегистрир. Министерством юстиции Российской Федерации № 20.08.2013 N 29644.) и требований ФГОС среднего профессионального образования по профессии 23.01.07 Машинист крана (крановщик)

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Апшеронский техникум автомобильного транспорта и сервиса»

В результате изучения программногo материала, обучающиеся овладеют знаниями и умениями по основным вопросам:

уметь:

- читать рабочие и сборочные чертежи и схемы;
- выполнять эскизы, технические рисунки и простые чертежи деталей, их элементов и узлов.

знать:

- правила чтения технической документации;
- способы графического представления объектов, пространственных образов и схем;
- правила выполнения чертежей, технических рисунков и эскизов;
- технику и принципы нанесения размеров.

Оценка соответствия тематики практических работ соответствует требованиям подготовки выпускника по специальности и содержанию рабочей программы: соответствует тематика практических работ к требованиям подготовки выпускника по профессии и содержанию рабочей программы.

Язык и стиль изложения, терминология – доступный.

Соответствие содержания рабочей программы современному уровню развития науки, техники и производства - соответствует содержание рабочей программы современному уровню развития науки, техники и производства.

Промежуточная аттестация -- дифференцированный зачет.

Замечания рецензента _____

Заключение:

Рабочая программа по учебной дисциплине ОП. 05 Техническое черчение соответствует и может быть использована для обеспечения основной (профессиональной) образовательной программы по профессии 23.01.07 Машинист крана (крановщик)

Рецензент _____

Сливкин Сергей Витальевич
3.06.2018г.



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования
«Сетевой Университет «Знание»

УДОСТОВЕРЕНИЕ

О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

772415966740

Документ о квалификации

Регистрационный номер

ЦОС-2022-29

Город

Москва

Дата выдачи

30 апреля 2022 года

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

Сливкин Максим Сергеевич

с „ 15 “ марта 2022 г. по „ 30 “ апреля 2022 г.

прошел(а) обучение в

Сетевой Университет «Знание»

по программе: «Цифровая образовательная среда в профессиональной
образовательной организации»

в объеме

144 ак. ч.



Руководитель
Секретарь

Духанина Л.Н.

Бондаренко С.К.

УДОСТОВЕРЕНИЕ

О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

180003697202

Документ о квалификации

Регистрационный номер

168769

Город

Красноярск

Дата выдачи

27 декабря 2023 г.

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

Сливкин Максим Сергеевич

в период

с 24 декабря 2023 г. по 27 декабря 2023 г.

прошел(а) повышение квалификации в (на)

**ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки
"Луч знаний"»**

по дополнительной профессиональной программе

**«Организация работы с обучающимися с ОВЗ в
соответствии с ФГОС»**

в объёме

36 часов



Руководитель

Секретарь

**Гурина И.А.
Быкова С.А.**