

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЁЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

«НОВОРОССИЙСКИЙ КОЛЛЕДЖ РАДИОЭЛЕКТРОННОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ»



Комплект оценочных средств по профессиональному модулю

ПМ.04 Выполнение работ по профессии

19149 Токарь
(наименование)

программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)

по специальности СПО

15.02.08 Технология машиностроения

(код, наименование)

СОГЛАСОВАНО
А.А. Яценко
(наименование предприятия)
Яценко
(должность)
Максим Е.В.
(подпись) ФИО
28 08 2020



УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора по УР
Т.В. Трусова
29 08 2020 г.

Составлен в соответствии
с ФГОС СПО по специальности
Зам. директора по УМР
Е.В. Заслонова
29 08 2020 г.

Одобен
УМО общепрофессиональных
и специальных дисциплин
специальностей 22.02.06; 23.02.03; 15.02.08
Протокол от 28.08 2020 г. № 1
Председатель УМО

Яценко А.А.
Яценко А.А.

Комплект оценочных средств по профессиональному модулю ПМ.04 Выполнение работ по профессии 19149 Токарь разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 15.02.08 Технология машиностроения (утв. приказом Министерства образования и науки от 2 августа 2013 г. № 661, зарегистрирован в Минюст России от 20 июля 2014 г. № 33204), рабочей программы профессионального модуля ПМ.04 Выполнение работ по профессии 19149 Токарь (утв. директором колледжа), Положения по организации текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ГБПОУ КК НКРП (утв. директором колледжа), Положения по формированию КОС по профессиональному модулю (утв. директором колледжа)

Организация-разработчик: ГБПОУ КК «Новороссийский колледж радиоэлектронного приборостроения» (далее ГБПОУ КК НКРП)

Разработчик:

преподаватель ГБПОУ КК НКРП
(должность, место работы)

С.Г. Кайгородов
(подпись) Кайгородов С.Г.

Рецензенты:

Максим Евгений Викторович
(ФИО, должность место работы)
Катюшечкина А.В. Нач. ЦУИИ ООО «Новосибирск»
(ФИО, должность место работы)

РЕЦЕНЗИЯ

На комплект оценочных средств профессионального модуля ПМ.04
Выполнение работ по профессии 19149 Токарь.

Комплект оценочных средств (КОС) подготовлен преподавателем ГБПОУ КК
НКРП Кайгородовым С.Г.

КОС по профессиональному модулю ПМ.04 Выполнение работ по профессии
19149 Токарь разработан на основе рабочей программы профессионального
модуля ПМ.04 Выполнение работ по профессии 19149 Токарь и предназначен для
контроля знаний и умений студентов.

КОС состоит из следующих разделов:

- раздел «Паспорт комплекта оценочных средств», характеризующий область
применения и нормативные основания разработки КОС; сведения об объектах
оценивания, показателях и критериях оценивания, типах заданий; формах
аттестации;

- раздел «Комплект оценочных средств», структура которого позволяет
разрабатывать и комплектовать разные типы заданий для обучающихся.

В паспорте указаны знания и умения в соответствии с рабочей программой
профессионального модуля, показатели и критерии оценки знаний студентов по
каждому объекту оценивания, а также формы и методы контроля.

Комплект оценочных средств включает в себя вопросы дифференцированного
зачеты вопросы и практические задания для проведения квалификационного
экзамена.

Задания по основным разделам модуля «Основные сведения о токарной
обработке», «Токарно-винторезные станки. Приспособления.» и «Токарно-
винторезные станки. Приспособления.» разработаны последовательно,
конкретно, технически грамотно и позволяют проверить знания и умения,
полученные студентами при изучении данного модуля. Для контроля освоения
теоретической части дисциплины в КОС включены вопросы, позволяющие
определить степень подготовки студентов.

Таким образом, КОС профессионального модуля ПМ.04 Выполнение работ по
профессии 19149 Токарь обеспечивает проведение текущего и промежуточного
контроля знаний студентов и может использоваться в учебном процессе
Новороссийского колледжа радиоэлектронного приборостроения.

Рецензент:

Катанская В.М.

(Фамилия И.О., место работы, должность)

Дата «28» 08 2020 г.



РЕЦЕНЗИЯ

На комплект оценочных средств профессионального модуля ПМ.04 Выполнение работ по профессии 19149 Токарь.

Комплект оценочных средств (КОС) разработан преподавателем ГБПОУ КК НКРП Кайгородовым С.Г.

КОС профессионального модуля ПМ.04 Выполнение работ по профессии 19149 Токарь разработан на основе рабочей программа профессионального модуля ПМ.04 Выполнение работ по профессии 19149 Токарь и предназначен для контроля знаний и умений студентов по модулю.

КОС состоит из следующих разделов:

- раздел «Паспорт комплекта оценочных средств», характеризующий область применения и нормативные основания разработки КОС; сводные сведения об объектах оценивания, показателях и критериях оценивания, типах заданий; формах аттестации;

В паспорте указаны знания и умения в соответствии с рабочей программой профессионального модуля, показатели и критерии оценки знаний студентов по каждому объекту оценивания, а также формы и методы контроля.

Комплект оценочных средств включает в себя вопросы для проведения дифференцированного зачета, квалификационного экзамена.

Задания разработаны для каждого раздела конкретно, последовательно, технически грамотно и позволяют проверить знания и умения по данному профессиональному модулю. Средства контроля, включенные в комплект, обеспечивают возможность проверки приобретенных знаний, умений и навыков у студентов после освоения программы профессионального модуля ПМ.04 Выполнение работ по профессии 19149 Токарь.

Таким образом, КОС профессионального модуля ПМ.04 Выполнение работ по профессии 19149 Токарь обеспечивает проведение текущего и промежуточного контроля знаний студентов и может использоваться в учебном процессе Новороссийского колледжа радиоэлектронного приборостроения.

Рецензент:

Максим Евгеньевич Викторovich

(Фамилия И.О., место работы, должность)

Дата «28» 08 2020 г.

