

Министерство образования, науки и молодежной политики
Краснодарского края
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«Кропоткинский техникум технологий и железнодорожного транспорта»

КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
(в форме дифференцированного зачета)
по дисциплине

ОП.10. Экологические основы природопользования
по профессиям среднего профессионального образования

08.01.07 Мастер общестроительных работ

срок обучения 2года 10 месяцев

Рассмотрена:
на заседании педагогического совета
Протокол № 1 «31» августа 2020г



Утверждаю
Директор ГБПОУ «КТТ и ЖТ»
/В.А. Чвикалов/
от «31» августа 2020 г.

Рассмотрена: на заседании методической
комиссии строительных профессий и
транспорта
Протокол № 1 от «28» августа 2020г.
Председатель методической
комиссии С.П. Степанова

Комплект оценочных средств по дисциплине ОП.10. Экологические основы природопользования разработан на основе рабочей программы дисциплины ОП.10. Экологические основы природопользования для профессии СПО 08.01.07 мастер общестроительных работ разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 178 от 13 марта 2018 года, зарегистрирован Министерством юстиции (рег. № 50543 от 28 марта 2019г.) и рабочей программы общепрофессиональной дисциплины ОП.10. Экологические основы природопользования, разработчик Гончарова Г.Д. 2020год. Положением с периодичности и порядке текущего контроля знаний и промежуточной аттестации обучающихся ГБПОУ "КТТ и ЖТ" утвержденным приказом директора от 31.08.2018г № 372

Организация разработчик: Организация-разработчик: Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Кропоткинский техникум технологий и железнодорожного транспорта».

Разработчик: Гончарова Г.Д., преподаватель ГБПОУ «КТТ и ЖТ»

Рецензенты: В.А.Иванов Руководитель ООО «Строитель»

Квалификация по диплому:

Инженер, строитель

К.Л.Ким главный инженер ООО

«Строитель» Квалификация по диплому:

Инженер, строитель



Рецензия

на комплект оценочных средств

по дисциплине ОП.10. Экологические основы природопользования

Комплект контрольно-оценочных средств по дисциплине ОП.10. Экологические основы природопользования основной профессиональной образовательной программы по профессии среднего профессионального образования 08.01.07 Мастер общестроительных работ содержит:

- паспорт комплекта оценочных средств: область применения и сводные данные об объектах оценивания, основных показателях оценки результатов и их критериях, типах заданий, форму аттестации;
- комплект оценочных средств: задания для входного контроля, задания для текущего контроля, вопросы для промежуточной аттестации.

Содержание комплекта контрольно-оценочных средств соответствует федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования.

Контрольно-оценочные средства разработаны на основе рабочей программы учебной дисциплины ОП.10. Экологические основы природопользования

К формам текущего контроля успеваемости относятся: опрос (устный и письменный), выполнение упражнений, тестирование.

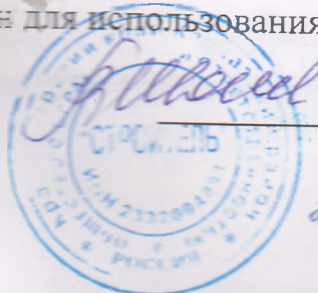
Все эти формы предназначены для оценивания уровня сформированности компетенций на определенных этапах обучения. Форма промежуточной аттестации – экзамен.

Выполнение практических заданий имеет большое воспитательное значение, поскольку направлено на формирование бережного и внимательного отношения к современному информационному обществу.

Комплект контрольно-оценочных средств является полным и адекватным отображением требований ФГОС и обеспечивает решение оценочной задачи соответствия общих и профессиональных компетенций обучающихся этим требованиям.

Предложенный комплект контрольно-оценочных средств может быть рекомендован для использования в учебном процессе ГБПОУ «КТТ и ЖТ».

Рецензент:



В.А. Иванов директор ООО «Строитель»

Квалификация по диплому:

Инженер, строитель

28.08.2020г.

Рецензия

на комплект оценочных средств
по дисциплине ОП.10. Экологические основы природопользования

Комплект контрольно-оценочных средств по дисциплине ОП.10. Экологические основы природопользования основной профессиональной образовательной программы по профессии среднего профессионального образования 08.01.07 Мастер общестроительных работ содержит:

- паспорт комплекта оценочных средств: область применения и сводные данные об объектах оценивания, основных показателях оценки результатов и их критериях, типах заданий, форму аттестации;

- комплект оценочных средств: задания для входного контроля, задания для текущего контроля, вопросы для промежуточной аттестации.

Содержание комплекта контрольно-оценочных средств соответствует федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования.

Контрольно-оценочные средства разработаны на основе рабочей программы учебной дисциплины ОП.10. Экологические основы природопользования

К формам текущего контроля успеваемости относится: опрос (устный и письменный), выполнение упражнений, тестирование.

Все эти формы предназначены для оценивания уровня сформированности компетенций на определенных этапах обучения. Форма промежуточной аттестации – экзамен.

Выполнение практических заданий имеет большое воспитательное значение, поскольку направлено на формирование бережного и внимательного отношения к современному информационному обществу.

Комплект контрольно-оценочных средств является полным и адекватным отображением требований ФГОС и обеспечивает решение оценочной задачи соответствия общих и профессиональных компетенций обучающихся этим требованиям.

Предложенный комплект контрольно-оценочных средств может быть рекомендован для использования в учебном процессе ГБПОУ «КТТ и ЖТ».

Рецензент:



К.Л. Ким главный инженер ООО «Строитель»

Квалификация по диплому:

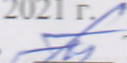
Инженер, строитель

28.08.2020

Министерство образования, науки и молодёжной политики
Краснодарского края
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«Кропоткинский техникум технологий и железнодорожного транспорта»

Комплект оценочных средств
по дисциплине
ОУД. 10 Экология
для специальности
среднего профессионального образования
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте

Кропоткин, 2021 г.

РАССМОТРЕНО
методической комиссией
естественно - научных дисциплин
поваров, кондитеров, технологов
«30» августа 2021 г.
Председатель  Третьякова О.О.



УТВЕРЖДАЮ
И.о. директора ГБПОУ «КТТ и ЖТ»

С.А. Москалев

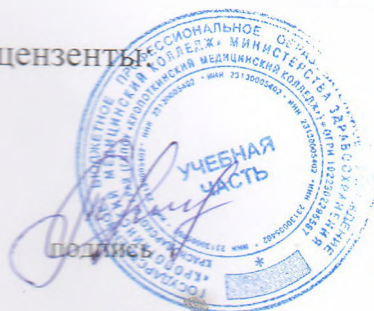
Рассмотрена
на заседании педагогического совета
протокол № 1 от 31 августа 2021 г.

Комплект оценочных средств по дисциплине ОУД.10 Экология разработа на основе рабочей программы дисциплины ОУД.10 Экология, дл специальности СПО: 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорт разработанной преподавателем ГБПОУ «КТТ и ЖТ» Гончаровой Г.Д., соответствии с положением № 32 «Об оценочных средствах для текущего контрол и промежуточной аттестации в ГБПОУ «КТТ и ЖТ», положения №35 « периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточно аттестации обучающихся в ГБПОУ «КТТ и ЖТ», утвержденных приказом директор техникума от 20.02.2015 г. № 60/1.

Организация разработчик: государственное бюджетное профессионально образовательное учреждение Краснодарского края «Кропоткинский технику технологий и железнодорожного транспорта».

Разработчик:  Гончарова Г.Д., преподаватель ГБПОУ «КТТ и ЖТ»

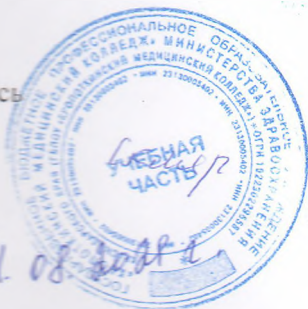
Рецензенты



31.08.2021 г.

Крутова Л.Н.
Преподаватель экологии
ГБПОУ «Кропоткинский медицинский колледж»
Преподаватель
Квалификация по диплому

подпись



31.08.2021 г.

Скляр Х.А.
Преподаватель экологии
ГБПОУ «Кропоткинский медицинский колледж»
Преподаватель
Квалификация по диплому

Рецензия
на комплект оценочных средств по дисциплине
ОУД. 10 Экология

Комплект контрольно-оценочных средств предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины ОУД. 10 Экология по специальности среднего профессионального образования 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте.

Содержит: 1) паспорт комплекта оценочных средств: область применения и сводные данные об объектах оценивания, основных показателях оценки результатов и их критериев, типах заданий, форма аттестации; 2) комплект оценочных средств: задания для входного и текущего контроля, задания для проведения дифференцированного зачета.

Задания по дисциплине представлены следующими видами: устный опрос, самостоятельная работа, тестирование, письменная работа, контрольная работа.

В комплект оценочных средств включены задания для практических занятий, а так же эталоны ответов и критерии оценивая различных видов заданий.

Форма промежуточной аттестации – дифференцированный зачет.

Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения учебной дисциплины представлены в полном объеме.

Виды оценочных средств, включенных в представленный комплект, отвечают основным принципам формирования общих и профессиональных компетенций.

Комплект представляет собой в целом качественный продуманный материал, который структурирован в соответствии с содержанием рабочей программы учебной дисциплины.

Разработанный и представленный для экспертизы комплект контрольно-оценочных средств рекомендуется к использованию в учебном процессе ГБОУ «КТТ и ЖТ».

Эксперт



Крутова Л.Н. преподаватель экологии
ГБПОУ «Кропоткинский медицинский колледж»
квалификация по диплому преподаватель

31.08.2021г.

Рецензия
на комплект оценочных средств по дисциплине
ОУД. 10 Экология

Комплект оценочных средств предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших учебную программу по учебной дисциплине ОУД. 10 Экология по специальности среднего профессионального образования 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте.

Комплект составлен на основе рабочей программы учебной дисциплины ОУД. 10 Экология, разработанной преподавателем ГБПОУ «КТТ и ЖТ» Гончаровой Г.Д.

Содержит:

1. Паспорт комплекта оценочных средств: область применения и сводные данные об объектах оценивания, основных показателях оценки результатов и их критериев, типах заданий, форме аттестации;

2. Комплект оценочных средств содержит задания для проведения входного и текущего контроля, промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета.

Оценочные средства для промежуточной аттестации представлены в полном объеме. Положительно впечатляет разнообразие форм работы и типов заданий, охватывающих все уровни знаний и формируемые навыки.

Виды оценочных средств, включенных в представленный комплект, отвечают основным принципам формирования общих и профессиональных компетенций. Комплект представляет собой в целом качественный продуманный материал, который структурирован в соответствии с содержанием рабочей программы.

Представленный комплект оценочных средств позволяет развивать у студентов общие и профессиональные компетенции.

Разработанный и представленный для экспертизы комплект оценочных средств рекомендуется к использованию в учебном процессе.

Эксперт



Скляр Х.А. преподаватель экологии
ГБПОУ «Кропоткинский медицинский колледж»
квалификация по диплому преподаватель

31.08.2021 г.

Министерство образования, науки и молодежной политики
Краснодарского края
государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«Кропоткинский техникум технологий и железнодорожного транспорта»

КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
(в форме дифференцированного зачёта)

по дисциплине

ОД.13 «Биология»

по специальности СПО

23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог

**Рецензия
на комплект оценочных средств по дисциплине
ОД.13 Биология**

Комплект оценочных средств предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших учебную программу по учебной дисциплине ОД.13 Биология по специальности СПО **23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава**.

Комплект составлен на основе рабочей программы учебной дисциплины ОД.13 Биология, разработанной преподавателем ГБПОУ «КТТ и ЖТ» Гончаровой Г.Д.

Содержит:

1.Паспорт комплекта оценочных средств: область применения и сводные данные об объектах оценивания, основных показателях оценки результатов и их критериев, типах заданий, форме аттестации;

2.Комплект оценочных средств содержит задания для проведения входного и текущего контроля, промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета.

Оценочные средства для промежуточной аттестации представлены в полном объеме. Положительно впечатляет разнообразие форм работы и типов заданий, охватывающих все уровни знаний и формируемые навыки.

Виды оценочных средств, включенных в представленный комплект, отвечают основным принципам формирования общих и профессиональных компетенций. Комплект представляет собой в целом качественный продуманный материал, который структурирован в соответствии с содержанием рабочей программы.

Представленный комплект оценочных средств позволяет развивать у студентов общие и профессиональные компетенции.

Разработанный и представленный для рецензии комплект оценочных средств рекомендуется к использованию в учебном процессе.

Рецензенты:



Шаранова Наталья Александровна
преподаватель биологии
Занимаемая должность
РКПТК Регионального колледжа
Место работы
профессиональной карьеры
Квалификация по диплому
преподавательское дело
31.08.2023 г.

Рецензия
на комплект оценочных средств по дисциплине
ОД.13 Биология

Комплект контрольно-оценочных средств предназначен для контроля и оценки образовательных достижений обучающихся, освоивших программу учебной дисциплины ОД.13 Биология по специальности СПО 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава.

Содержит: 1) паспорт комплекта оценочных средств: область применения и сводные данные об объектах оценивания, основных показателях оценки результатов и их критериев, типах заданий, форма аттестации; 2) комплект оценочных средств: задания для входного и текущего контроля, задания для проведения дифференцированного зачета.

Задания по дисциплине представлены следующими видами: устный опрос, тестирование, контрольная работа.

Форма промежуточной аттестации – дифференцированный зачет.

Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения учебной дисциплины представлены в полном объеме.

Виды оценочных средств, включенных в представленный комплект, отвечают основным принципам формирования общих и профессиональных компетенций.

Комплект представляет собой в целом качественный продуманный материал, который структурирован в соответствии с содержанием рабочей программы учебной дисциплины.

Разработанный и представленный для рецензии комплект контрольно-оценочных средств рекомендуется к использованию в учебном процессе ГБОУ «КТТ и ЖТ».

Рецензенты:

МП



Гралева Ирина Ивановна
преподаватель биологии

Занимаемая должность

ПОО ЧУ, Юридический техникум

Место работы

учитель биологии

Квалификация по диплому

31.08.2023 г.

Министерство образования, науки и молодёжной политики
Краснодарского края
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края
«Кропоткинский техникум технологий и железнодорожного транспорта»

КОМПЛЕКТ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации
(в форме экзамена)
по дисциплине

ОП.06 ОХРАНА ТРУДА

по профессии СПО

23.01.09. МАШИНИСТ ЛОКОМОТИВА

Рассмотрена педагогическим советом
протокол
№ 1 от «31» августа 2023 г

Утверждена:

Директор ГБПОУ "КТТ и ЖТ"
В. А. Шахбазян

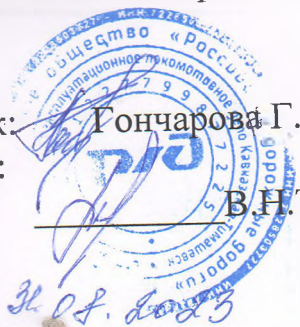


Рассмотрена
на заседании методической комиссии
железнодорожных профессий,
протокол № 1 от «31» августа 2023 г.
Председатель МК А.В. Хаустов /А.В. Хаустов/

Комплект оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации (в форме дифференцированного зачета) по общеобразовательной профессиональной дисциплине ОП.06 Охрана труда основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) по профессии 23.01.09 Машинист локомотива, разработан на основе рабочей программы дисциплины ОП.06 Охрана труда 2023 года, для профессии 23.01.09 Машинист локомотива и в соответствии с положениями «Об оценочных средствах для текущего контроля и промежуточной аттестации в ГБПОУ «КТТ и ЖТ», положением «О периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, обучающихся в ГБПОУ «КТТ и ЖТ».

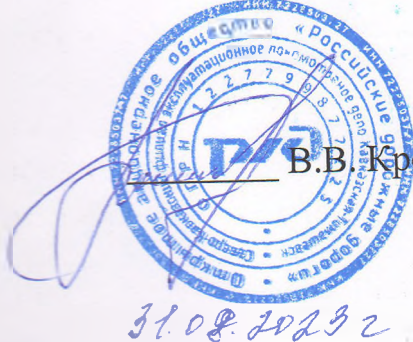
Организация разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Кропоткинский техникум технологий и железнодорожного транспорта».

Разработчик: Гончарова Г.Д., преподаватель ГБПОУ «КТТ и ЖТ»
Рецензенты:



В.Н.Тарасов Заместитель начальника
эксплуатационного локомотивного
депо Кавказская

Квалификация по диплому:
инженер путей сообщения



В.В. Крошка Зам. начальника ремонтного
локомотивного депо Тимашевск -
Кавказская ООО «ТМХ-Сервис»

Квалификация по диплому:
инженер путей сообщения

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу ОП.06 Охрана труда
по профессии 23.01.09 Машинист локомотива, выполненную преподавателем ГБПОУ
«КТТ и ЖТ» Гончаровой Г.Д.

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта профессии среднего профессионального образования 190623.01 Машинист локомотива, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 02 августа 2013г. № 703, зарегистрированного Министерством юстиции (20 августа 2013г. № 29697), укрупненная группа профессий 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

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

- законодательство в области охраны труда;
 - возможные опасные и вредные факторы, средства защиты;
 - правила и нормы охраны труда, техники безопасности, промышленной санитарии и противопожарной и экологической безопасности;
- и умений:

- осуществлять выполнение требований охраны труда, промышленной и пожарной безопасности при управлении, эксплуатации и ремонте локомотива.

Структура программы соответствует наличию обязательных компонентов и включает в себя: паспорт рабочей программы, результаты освоения; структуру и содержание, условия реализации; контроль и оценку результатов освоения дисциплины. Деление на темы соответствуют знаниям и умениям.

В программе учтена специфика учебного заведения, которая отражена в содержании общепрофессиональной дисциплины. Язык и стиль изложения, терминология соответствует ведущим требованиям программы учебной дисциплины и ее уровню усвоения.

Рекомендации, замечания: не имеет

Заключение:

Рабочая программа ОП.06 Охрана труда быть использована в учебном процессе в ГБПОУ «Кропоткинский техникум технологий и железнодорожного транспорта».

Рецензент

Заместитель начальника ремонтного локомотивного депо Тимашевск -Кавказская
ООО «ТМХ - Сервис» инженер путей сообщения В. В. Крошка

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

личная подпись

31.08.2023 г.

М.П.



РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу по учебной дисциплине
ОП.06 Охрана труда

по профессии 23.01.09 Машинист локомотива

Рабочая программа разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта профессии среднего профессионального образования 90623.01 Машинист локомотива, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации 02 августа 2013г. № 703, зарегистрированного Министерством юстиции (20 августа 2013г. № 29697), крупная группа профессий 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

Дисциплина ОП. 06 «Охрана труда» входит в состав общепрофессионального цикла основной профессиональной программы машинист локомотива.

При освоении профессии технического профиля образовательная аудиторная учебная нагрузка по данной дисциплине составляет 50 часов из которых 5 часов вариативная часть, предусмотрены программой 18 часов практических занятий и 25 часов самостоятельной работы.

Программа включает в себя паспорт программы учебной дисциплины, тематический план, представлены условия реализации учебной дисциплины, календарный - тематический план, требования к знаниям, умениям, содержательную часть программы, перечень рекомендуемых учебных изданий, дополнительной литературы, образовательных интернет-ресурсов для обучающихся и преподавателей, указаны формы и методы контроля и оценки освоения учебной дисциплины.

В паспорте программы учебной дисциплины указаны цели изучения предмета, направленные на получение и усвоение знаний по законодательству в области охраны труда; возможным опасным и вредным факторам, средствам защиты; правилам и нормам охраны труда, техники безопасности, промышленной санитарии, противопожарной и экологической безопасности и умений: осуществлять выполнение требований охраны труда, промышленной и пожарной безопасности при управлении, эксплуатации и ремонте локомотива

Рабочая программа по дисциплине ОП.06 Охрана труда для профессии 23.01.09 Машинист локомотива может быть использована в учебном процессе в ГБПОУ «Кропоткинский техникум технологий и железнодорожного транспорта».

Рецензент

Заместитель начальника эксплуатационного локомотивного депо Кавказская
инженер путей сообщения В.Н. Тарасов

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

личная подпись

31.08.2013г

М.П.



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о размещении авторского материала на сайте infourok.ru

НАСТОЯЩИМ ПОДТВЕРЖДАЕТСЯ, ЧТО

Гончарова Галина Дмитриевна

ГБПОУ КТТ и ЖТ

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

Доклад «Повышение мотивации студентов к обучению на
уроках биологии, экологии с применением проектной
технологии(лично-ориентированного обучения)»

Web-адрес публикации:

<https://infourok.ru/doklad-povyshenie-motivacii-studentov-k-obucheniyyuna-urokah-biologii-ekologii-s-primeneniem-proektnoj-tehnologii-lichnostno-orie-7432246.html>



И. В. Жаборовский

Руководитель
учебного центра «Инфоурок»



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

infourok.ru

03.12.2024

ШК88219055

УДОСТОВЕРЕНИЕ О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

Гончарова

(фамилия, имя, отчество)

Галина Дмитриевна

с **31 октября 2021**

г. по

24 ноября 2021 г.

прошел(-ла) обучение в (на)

ООО «Инфоурок»

(наименование)

образовательного учреждения (подразделения) дополнительного профессионального образования)

по

программе повышения квалификации

(наименование проблемы, темы, программы дополнительного профессионального образования)

**«Основы предмета «Экология в соответствии с требованиями ФГОС
СОО»**

в объеме

108 часов

(количество часов)

Удостоверение является документом
установленного образца о повышении квалификации

Регистрационный номер **252205**

ПК 00253941



Ректор (директор)

Секретарь

Шишко В.А.

Воробей А.С.

Город **Смоленск**

Год **2021**

Настоящее удостоверение свидетельствует о том, что

**Гончарова
Галина Дмитриевна**

прошел(а) повышение квалификации в (на)

**АО «КОНЦЕРН «СОЗВЕЗДИЕ»
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СИСТЕМ
СВЯЗИ И УПРАВЛЕНИЯ»**

с 30 декабря 2021 г. по 14 января 2022 г.

по дополнительной профессиональной программе

«Содержание и методика реализации образовательного процесса по
дисциплине «Охрана труда» в организациях среднего
профессионального образования с учетом требований ФГОС СПО»

УДОСТОВЕРЕНИЕ

О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

772415290921

Документ о квалификации

Регистрационный номер

№ ПК-ОХСПО-22-01-5/22

Город

Москва

Дата выдачи

14 января 2022 года

в объёме

72 академических часов



С.В. Ионов

Т.Н. Бойко



УДОСТОВЕРЕНИЕ

О ПОВЫШЕНИИ КВАЛИФИКАЦИИ

ПК 0013881

Лицензия на осуществление образовательной деятельности
№Л035-01279-64/00197326 от 13 мая 2019 г.

Федеральная инновационная площадка Минобрнауки РФ
"Единыйурок.рф"



Регистрационный номер 678-288723

Настоящее удостоверение подтверждает, что

Гончарова Галина Дмитриевна

с «29» августа 2024 г. по «1» сентября 2024 г. прошёл(ла) повышение квалификации в ООО «Центр инновационного образования и воспитания» по программе повышения квалификации «Преподавание биологии согласно ФГОС и ФООП ООО и СОО» в объёме 72 часа.

Образовательная программа включена в Федеральный реестр дополнительных профессиональных программ педагогического образования Минпросвещения России и организована Федеральной инновационной площадкой "Единыйурок.рф".



Директор Абрамов С.А. Абрамов С.А.

Научный руководитель Коровина О.С. Коровина О.С., к.п.н.



Министерство образования, науки и молодежной политики
Краснодарского края

ПОЧЕТНАЯ ГРАМОТА

награждается

Гончарова

Галина Дмитриевна,

преподаватель государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения Краснодарского края

«Кропоткинский техникум технологии и железнодорожного
транспорта»

за многолетний и добросовестный труд, за особое отношение
к труду, преемственность поколений, верность семье, профессии,
делу и общий вклад в развитие системы среднего
профессионального образования Краснодарского края

Министр



Е.В. Воробьева

Приказ от 25 сентября 2024 года № 2355
г. Краснодар