

Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования
«УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР ЛИДЕР»



ПЕРЕЧЕНЬ

Учебно-методического материала, используемого по
направленности образовательных программ «Охрана труда»
ЧОУ ДПО «УЦ ЛИДЕР»

СОГЛАСОВАНО:	РАЗРАБОТАЛИ:
Научно-педагогические работники: Кандидат технических наук / Преподаватель ЧОУ ДПО «УЦ ЛИДЕР» <u>Минлигулова Г.А.</u> 01.09.2025 г.	Преподаватель ЧОУ ДПО «УЦ ЛИДЕР» <u>Садиков И.Р.</u> 01.09.2025 г.
Кандидат технических наук / Преподаватель ЧОУ ДПО «УЦ ЛИДЕР» <u>Сулейманов И.Ф.</u> 01.09.2025 г.	Преподаватель ЧОУ ДПО «УЦ ЛИДЕР» <u>Фаизов Р.И.</u> 01.09.2025 г.
	Преподаватель ЧОУ ДПО «УЦ ЛИДЕР» <u>Карев М.В.</u> 01.09.2025 г.
	Преподаватель ЧОУ ДПО «УЦ ЛИДЕР» <u>Саэтгараева А.А.</u> 01.09.2025 г.

Набережные Челны, 2025

«Безопасность труда в строительстве. Учебное пособие»: Издательство «Проспект», 2022 г., авторы Агошков А.И., Раздъяконова Е.А., Брусенцова Т.А.
«Охрана труда. Учебное пособие»: Издательство «Инфра-Инженерия», 2022 г., автор Коробко В.И.
«Справочник по охране труда в Российской Федерации. 11-е изд., переработанное и дополненное»: Издательство «Издательский Дом Герда», 2022 г., автор Щуко Л.П.
«Практическое руководство инженера по охране труда. 2-е изд., исправленное и дополненное»: Издательство «Издательский Дом Герда», 2019 г., автор Жариков В.М.
«Охрана труда и электробезопасность. Учебное пособие»: Издательство «Инфра-Инженерия», 2021 г., автор Сибикин Ю.Д.
«Методы повышения производительности и оплаты труда. Трудовое право. Учебное пособие»: Издательство «Норма», 2022 г., автор Борис Генкин
«Сборник задач по производственной безопасности»: Издательство «Инфра-Инженерия», 2022 г., авторы Миндрин В.И., Пачурин Г.В., Филиппов А.А.
«Специальная оценка условий труда. Порядок деятельности комиссий. Учебное пособие»: Издательство «Лань», 2022 г., автор Бурак В.Е.
«Охрана труда и трудоправовой контроль (надзор). Научно-практическое пособие»: Издательство «Проспект», 2022 г., авторы Лушников А.М., Лушникова М.В.
«Охрана (безопасность и гигиена) труда. Актуальные вопросы трудового права. Учебно-практическое пособие»: Издательство «Проспект», 2021 г., автор Петров А.Я.
«Основы безопасности труда в техносфере. 2-е издание, исправленное и дополненное. Учебник»: Издательство «Инфра-М», 2021 г., авторы Ромейко В.А., Ляпина О.П., Татаренко В.И.
«Правовое обеспечение профессиональной деятельности. Учебник»: Издательство «РИОР», 2021 г., автор Працко Г.В.
«Оценка рабочих мест по условиям труда. Учебное пособие»: Издательство «Инфра-Инженерия», 2021 г., автор Стасева Е.В.
«Производственный травматизм и профессиональные заболевания»: Издательство «Инфра-Инженерия», 2021 г., автор Стасева Е.В.
«Охрана труда. 3-е издание, переработанное и дополненное. Учебник»: Издательство «Инфра-М», 2021 г., автор Графкина М.В.
«Организация охраны труда на предприятиях. Учебное пособие»: Издательство «Инфра-Инженерия», 2021 г., автор Стасева Е.В.
«Управление техносферной безопасностью. Учебник»: Издательство «Кнорус», 2021 г., авторы Фролов А.В., Шевченко А.С.
«Охрана труда и электробезопасность»: Издательство «Инфра-Инженерия», 2021 г., автор Сибикин Ю.Д.
«Охрана труда. 6-е издание, исправленное и дополненное. Учебное пособие»: Издательство «Кнорус», 2022 г., авторы Попов Ю.П., Колтунов В.В.