

Навчальні відеослайди на лазерних дисках		
1.	Автоматизація котельних (у вигляді презентації, 44 стор. цвет)	2006
2.	Безопасная эксплуатация газораспределительных пунктов (49 стор, цвет)	2007
3.	Безопасная эксплуатация паровых котлов (44 стор. цвет)	2007
4.	Безопасное выполнение работ строительными и грузоподъемными машинами (Правила установки автокрана. Безопасность земельных работ. Безопасность работ с электропогрузчиком. Безопасность работ с автоподъемником. Проверка технического состояния автотранспортных средств) (145 стр., цвет)	2007
5.	Безопасность путевых работ (39 стор, цвет)	2007
6.	Безопасность работ в газовом хозяйстве (39 стор, цвет)	2007
7.	Безопасность работ на автотранспорте (Общие меры безопасности, автопоезда, автоцистерны, автосамосвалы, маркировка опасных грузов, проверка технического состояния автотранспортных средств) (119 стор, кол.)	2011
8.	Безопасность работ на объектах водоснабжения и канализации (Подготовка к спуску в колодец. Подготовка и спуск в колодец. Работа внутри колодца. Земляные работы) (56 стор, цвет)	2010
9.	Безопасность труда при деревообработке (78 стор, цвет)	2007
10.	Вантажно-розвантажувальні роботи на автомобільному транспорті (107 стор, цвет)	2008
11.	Відеосплейні термінали. Комп'ютер и безопасность (86 стор. цвет)	2007
12.	Вожение автомобилей в сложных условиях, цвет (50 стор, кол.)	2010
13.	Высотные работы. Верхолазные работы с применением специальных страховочных средств. (300 стор, цвет)	2007
14.	Газовые баллоны (34 стр, цвет)	2007
15.	Деревообработка (61 стор, колір)	2011
16.	Движение по железнодорожным переездам, (39 стор, цвет)	2008
17.	Допуски и посадки (у вигляді презентації, 69 стор.)	2007
18.	Зварювальні роботи (у вигляді презентації, 109 стор.)	2006
19.	Зварювання пластмас (у вигляді презентації, стор. 39)	2010
20.	Конструкции элементов электрических машин (у вигляді презентації на 87 стор.)	2007
21.	Конструкция и наладка автоматических линий и специальных станков (90 стор, цвет)	2007
22.	Краны автомобильные (90 стор, цвет)	2012
23.	Листопрокатные станы» (у вигляді презентації, 108 стор.)	2007
24.	Лифтовое хозяйство (у вигляді презентації, стор. 80)	2012
25.	Металлообрабатывающие станки (сверлильной, токарной, фрезерной, шлифовальной и заточной групп). Безопасность работ (63 стор. цвет)	2008
26.	Механизмы, инструменты и приспособления для пиротехнических и электромонтажных работ (у вигляді презентації, 99 стор.)	2006
27.	Напряжения и деформации при обработке металлов давлением (в 2-х частях: видеофильм длительностью 20 мин, черно-белый, и презентация из 43стор.)	2006
28.	Одноковшовые экскаваторы. Безопасность работ (112 стор. колір)	2011
29.	Основы теории металлургических процессов (у вигляді презентації, 84 стор.)	2006

30.	Охорона праці у разі виконання робіт інструментами й пристроями” (у вигляді презентації, 45 стор.)	2006
31.	Перша медична допомога під час нещасних випадків (у вигляді презентації, 85 стор.)	2010
32.	Пожежна безпека на підприємстві (у 6-х частинах у вигляді презентації, 120 стор.)	2010
33.	Предмет «Елеткроматеріалознавство» (71 стор.)	2010
34.	Предмет «Материаловедение. Неметаллические материалы» (120 стор.)	2012
35.	Предмет «Материаловедение» (105 стор.)	2010
36.	Предмет «Слюсарна справа» (105 стор.) Техника безопасности работ с ручным инструментом (35 стор., колір)	2009
37.	Промышленные котельные установки» (у вигляді презентації, 65 стор.)	2006
38.	Работа горнового доменной печи (у 2-х частинах у вигляді презентації, 84 стор.)	2006
39.	Сварка металлов” (у вигляді презентації, 169 стор. цвет)	2006
40.	Средства защиты в электроустановках (32 стор, цвет)	2007
41.	Стропування вантажів” (у вигляді презентації, 45 стор.)	2006
42.	Техника безопасности при выполнении грузоподъемных работ» (у вигляді презентації, доповнене, 120 стор.)	2007 2013
43.	Технические меры электробезопасности (42 стор. цвет)	2007
44.	Техническое черчение» (два файли – у вигляді презентації, 44 стор., 111 стор.)	2006
45.	Токарное дело (171 стор., колір)	2011
46.	Электробезопасность при напряжении до 1000 В (30 стор, цвет) Электробезопасность. Заземление. 18 стор, цвет) Электроинструмент, Кл I-III (18 стор, цвет)	2007
Плакати		
1.	„Безпека праці під час виконання робіт на висоті”, формат А3, колір, 25 шт., крейдяний папір 160	2006
2.	„Безпека праці під час улаштування й експлуатації пристроїв і механізмів для виконання робіт на висоті” (на російській мові), формат А3, колір, 20 шт., крейдяний папір 160	2006
3.	„Безпека праці у разі ведення вибухових робіт” (на російській мові), формат А3, колір, 25 шт., крейдяний папір 160	2006
4.	«Электробезопасность в строительстве» (плакаты, формат А3)	2008