

Количество экземпляров печатных изданий (включая учебники и учебные пособия)

№ п/п	Наименование	Кол-во (шт.)
1.	Литература по предметам и профессиям, в т.ч.:	110
	Охрана труда	6
	Материаловедение	8
	Допуски и технические измерения	2
	Чтение чертежей	6
	Слесарные работы	6
	Лифты	9
	Краны	13
	Оператор котельной	6
	Слесарь-инструментальщик	3
	Слесарь механосборочных работ	2
	Слесарь по обслуживанию и ремонту систем вентиляции и кондиционирования	3
	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	11
	Слесарь-сантехник	4
	Токарь	3
	Фрезеровщик	3
	Шлифовщик	4
	Штамповщик	1
	Сварщик	10
	Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования	10
2.	Методические пособия, в т.ч.:	131
	Иллюстрированное пособие сварщика	46
	Иллюстрированное пособие стропальщика	39
	Пособие по безопасной работе при эксплуатации электроустановок	16
	Сосуды, работающие под избыточным давлением	5
	Оператор котельной	6
	Методика оказания первой помощи при несчастных случаях на производстве	12
	Памятка для рабочих, занятых эксплуатацией подъемных сооружений	7
3.	Плакаты тематические по предметам, в т.ч.:	601
	Допуски и технические измерения	50
	Чтение чертежей	53
	Электротехника и электробезопасность	59
	Материаловедение	8
	Резание металлов	72
	Режущий инструмент	20
	Станки	7
	Наладка и эксплуатация токарных автоматов и полуавтоматов	50
	Фрезерное дело	25
	Газовые баллоны	11
	Котлы	45
	Устройство наружных трубопроводов	25
	Газовое оборудование	5
	Подъёмные сооружения	15
	Лифты	8

	Сантехническое оборудование	33
	Сварочные работы	10
	Общеслесарные операции	20
	Слесарно-сборочные работы	2
	Оказание первой помощи	9
	Противопожарная безопасность	4
	Прочие	70

Количество электронных учебных изданий

№ п/п	Наименование	Кол-во (шт.)
1.	Электронный ресурс Федеральной информационной системы «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» http://window.edu.ru	
2.	Информационный комплекс «Тестсмайт»	56
	1. А.1. Промышленная безопасность	
	2. Б.3.1. Литейное производство металлов	
	3. Б.7.1. Эксплуатация систем газораспределения и газопотребления	
	4. Б.8.4. Проектирование трубопроводов пара и горячей воды	
	5. Б.8.5. Аттестация по изготовлению паровых и водогрейных котлов	
	6. Б.9.3. Надзор за безопасной эксплуатацией ГППМ	
	7. Б.9.3. Тесты по ПС перемещающие грузы	
	8. Б.9.4. Подъёмные сооружения для транспортировки людей	
	9. Б.9.5. Аттестация ИТР по лифтам	
	10. Б.9.6. Монтаж, обслуживание ГППМ	
	11. Б.9.9. Ответственные за безопасное производство работ подъёмниками (вышками)	
	12. Б.9.22. Тесты по надзору за безопасной эксплуатацией эскалаторов	
	13. Специалист, ответственный за организацию эксплуатации эскалаторов	
	14. Специалист, ответственный за организацию эксплуатации платформ для инвалидов	
	15. Г.1.1. Эксплуатация электроустановок	
	16. Г.2.1. Аттестация руководителей и специалистов организаций, осуществляющих эксплуатацию тепловых энергоустановок и тепловых сетей	
	17. Г.2.1. Эксплуатация тепловых энергоустановок и тепловых сетей	
	18. Г.2.2. Эксплуатация электрических сетей	
	19. II группа до 1000 В по электробезопасности	
	20. II группа выше 1000 В по электробезопасности	
	21. III группа до 1000 В по электробезопасности	
	22. III группа выше 1000 В по электробезопасности	
	23. IV группа до 1000 В по электробезопасности	
	24. IV группа выше 1000 В по электробезопасности	
	25. V группа до 1000 В по электробезопасности	
	26. V группа выше 1000 В по электробезопасности	
	27. ОТ – 1 группа безопасности работ на высоте	
	28. ОТ – 2 группа безопасности работ на высоте	
	29. ОТ – 3 группа безопасности работ на высоте	

	30. ОТ – работа на высоте со средств подмащивания	
	31. Охрана труда для работников офисов	
	32. Охрана труда для работников организаций	
	33. ПТМ для ответственных за пожарную безопасность в учреждениях (офисах)	
	34. ПТМ для руководителей и ответственных за пожарную безопасность	
	35. ПТМ для общеобразовательных учреждений	
	36. ПТМ для газосварщиков	
	37. Экологическая безопасность	
	38. Подготовка сотрудников для работы с отходами I-IV класса опасности	
	39. Монтажник бетонных и стальных конструкций	
	40. Крановщик автомобильного крана	
	41. Крановщик (машинист) мостового крана	
	42. Лифтёр-оператор	
	43. Электромеханик по лифтам	
	44. Рабочий люльки, находящейся на подъёмнике	
	45. Оператор котельной	
	46. Слесарь по ремонту ГПМ	
	47. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования	
	48. Стропальщик	
	49. Сосуды под давлением. Персонал	
	50. Оператор эскалатора	
	51. Сварщик	
	52. Газосварщик	
	53. Электросварщик	
	54. Газорезчик	
	55. Тестирование по первой помощи для образовательных учреждений	
	56. Электромонтёр промышленного оборудования	
3.	Учебно-программный компьютерный комплекс	2
	Газорегуляторные пункты	1
	Трубопроводная арматура	1