

БІБЛІОТЕКА СПЕЦІАЛІСТА з охорони праці

№12 • 2006

РУБРИКИ



ОСНОВА
ВИДАВНИЦТВО

Адреса і телефони
видавництва

01032, м. Київ-32,
вул. Жиланська, 87/30
тел. (044) 239-38-97,
т/ф: 239-38-95.
e-mail: osnova@i.kiev.ua

Відповідальний за випуск
Олександр Васильковський

Надруковані у випуску матеріали належать до інтелектуальної власності видавця, захищені міжнародним і українським законодавством і не можуть бути використані без посилання

Рукописи не рецензуються і не повертаються

Відповідальність за зміст рекламних матеріалів покладається на рекламодавців

Свідоцтво про державну реєстрацію друкованого засобу масової інформації № 11377-250Р від 22.06.2006

Засновник
ТОВ «Основа»

Видавець
ТОВ «Основа»

©ТОВ «Основа», 2006

- ЗАКОНОДАВСТВО
- СОЦІАЛЬНЕ СТРАХУВАННЯ
- МІЖНАРОДНІ, ДЕРЖАВНІ Й ГАЛУЗЕВІ СТАНДАРТИ
- НОРМАТИВНО-ПРАВОВІ ДОКУМЕНТИ
- ПРАВИЛА
- ІНСТРУКЦІЇ
- ШКОЛА ПЕРЕДОВОГО ДОСВІДУ
- ТЕХНОЛОГІЇ ЗАХИСТУ
- ПОЖЕЖНА БЕЗПЕКА
- АУДИТ
- РЕКОМЕНДАЦІЇ
- КОМЕНТАРІ

З М І С Т

- Показчик до Державного реєстру нормативно-правових актів з охорони праці
(Продовження, початок див. у № 9–11, 2006) 2
- Господарський кодекс України
(Витяг) 22
- Державні санітарні правила і норми роботи з візуальними дисплейними терміналами електронно-обчислювальних машин
(ДСанПіН 3.3.2.007-98. Витяг) 24
- Правила будови і безпечної експлуатації вантажопідіймальних кранів
(Продовження, початок див. у № 7–11, 2006) 25

ЗАТВЕРДЖЕНО
Наказ Держнаглядохоронпраці
20.06.2006 № 102

ПОКАЖЧИК ДО ДЕРЖАВНОГО РЕЄСТРУ

НОРМАТИВНО-ПРАВОВИХ АКТІВ

З ОХОРОНИ ПРАЦІ

(Продовження, початок у № 9–11, 2006).

Позначення нормативного акта	Назва нормативного акта	Затвердження	
		Дата/документ/ №	Організація
1	2	3	4
Виробництво електричних машин і апаратури (код КВЕД 31)			
НПАОП 31.0-3.20-80	Типові галузеві норми безплатної видачі спецодягу, спецвзуття та інших засобів індивідуального захисту робітникам і службовцям електротехнічного виробництва	24.06.80 Постанова № 180/П-7	Держкомпраці СРСР
	Зміни:	21.08.85 Постанова № 289/П-8	
НПАОП 31.1-7.12-83	ОСТ 11 091.430.14-83 Складання і монтаж трансформаторів. Загальні вимоги безпеки	1983	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 31.4-1.32-66	Правила безпеки при виробництві лужних акумуляторів	1966	Мінважмаш СРСР
НПАОП 31.62-1.01-73	Правила техніки безпеки і промислової санітарії на підприємствах по виробництву електроізоляційних матеріалів Мінелектротехпрому СРСР	05.07.73	Мінелектротехпром СРСР
Виробництво устаткування для радіо, телебачення та зв'язку (код КВЕД 32)			
НПАОП 32.1-1.01-72	Правила техніки безпеки і промислової санітарії в електронній промисловості	26.04.72	Мінелектронпром СРСР ЦК галузевої профспілки
НПАОП 32.1-1.02-77	Правила техніки безпеки і промислової санітарії в електронній промисловості (доповнення). Розділ 3. Виробництво конденсаторів	23.11.77	Президія ЦК профспілки працівників радіоелектронної промисловості
НПАОП 32.1-1.03-77	Загальні правила з техніки безпеки і промислової санітарії для підприємств і організацій радіо та електронної промисловості	21.12.77	Мінелектронпром СРСР ЦК галузевої профспілки
НПАОП 32.1-1.07-82	Правила техніки безпеки і виробничої санітарії у виробництві радіоелектронної апаратури	22.07.82	Мінрадіопром СРСР
НПАОП 32.1-1.12-78	Правила техніки безпеки і виробничої санітарії у виробництві радіоелектронної апаратури, апаратури засобів зв'язку і приладів	15.08.78	Мінпромзв'язку СРСР
НПАОП 32.1-3.21-82	Типові галузеві норми безплатної видачі спецодягу, спецвзуття та інших засобів індивідуального захисту робітникам і службовцям радіотехнічного та електронного виробництва	23.11.82 Постанова № 283/П-18	Держкомпраці СРСР
	Зміни: 1	11.04.83 Постанова № 72/П-7	
	2	21.08.85 Постанова № 289/П-8	
	3	6.11.86 Постанова № 476/П-12	
НПАОП 32.1-5.03-73	Інструкція з техніки безпеки та промсанітарії при виготовленні виробів електронної техніки, що містять кераміку, із окису берилію	21.05.73	Мінелектронпром СРСР Президія ЦК галузевої профспілки
НПАОП 32.1-5.04-74	Типова інструкція з техніки безпеки і промислової санітарії при відкачуванні та обробці електровакуумних приладів на відкачувальних постах	15.04.74	Мінелектронпром СРСР Президія ЦК галузевої профспілки
НПАОП 32.1-5.10-78	Типова галузева інструкція з безпеки праці при керуванні радіоелектронним обладнанням (РЕО), що містить газові лазери	21.12.78	Мінелектронпром СРСР

1	2	3	4
НПАОП 32.1-5.11-78	Типова галузева інструкція з безпеки праці при налагодженні РЕО, що містить газові лазери	21.12.78	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-5.12-78	Типова галузева інструкція з безпеки праці при виконанні експериментальних робіт на РЕО, що містить газові лазери	21.12.78	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-5.13-78	Типова галузева інструкція з безпеки праці при користуванні електроінструментом і переносними електричними світильниками	21.12.78	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-5.14-78	Типова галузева інструкція з безпеки праці при роботі на устаткуванні безперервної дії із середовищем водню в робочому обсязі	21.12.78	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-5.16-80	Інструкція при роботі із сильноточними отруйними речовинами на підприємствах і в організаціях Мінрадіопрому СРСР	14.01.80	Мінрадіопром СРСР
НПАОП 32.1-7.04-85	Вказівки щодо проектування виробничих дільниць з використанням гідридних газів	9.12.85	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-7.05-84	Методичні вказівки з безпеки праці при лазерній обробці металевих матеріалів у виробництві електровакуумних приладів	5.11.84	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-7.08-82	ОСТ 11 091.430.8-82 Виробництво виробів з феритів. Загальні вимоги безпеки	1982	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-7.09-82	ОСТ 11 091.430.9-82 Чистова токарна обробка молібдену із застосуванням хладону-113 як змащувально-охолодної рідини. Загальні вимоги безпеки	1982	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-7.10-83	ОСТ 11 091.430.12.-83 Виробництво і застосування склокристалічного цементу та композиційних матеріалів на його основі. Загальні вимоги безпеки	1983	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-7.11-83	ОСТ 11 91.430.13-83 Виготовлення приладів з керамікою із окису берилію. Загальні вимоги безпеки	1983	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-7.13-83	ОСТ 11 091.430.15-83 Виробництво паперових, металопаперових і плівкових конденсаторів. Вимоги безпеки	1983	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-7.14-84	ОСТ 11 091.430.17-84 Виробництво окисно-електролітичних алюмінієвих конденсаторів. Вимоги безпеки	1984	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 26.15-7.15-83	ОСТ 11 091.430.16-83 Виробництво скляної маси. Вимоги безпеки	1983	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-7.16-84	ОСТ 11 12.9901-84 Дифузійна обробка напівпровідникових пластин при виробництві мікросхем. Вимоги безпеки	1984	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-7.17-81	ОСТ 11.032.916-81 Виробництво епітаксialьних структур. Вимоги безпеки	1981	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-7.18-79	ОСТ 11 091.420-79 Нанесення струмопровідного шару хромоорганічною рідиною. Вимоги безпеки	1979	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 24.3-7.19-81	ОСТ 11 091.456-81 Приготування лаків, фарб, емалей, склоемалей. Вимоги безпеки	1981	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-7.20-81	ОСТ 11 091.457-81 Резистори боро-вуглецеві. Насичення вуглецем резисторів трипропілбором. Вимоги безпеки	1981	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-7.21-80	ОСТ 11 091.700-80 Технологічні процеси з використанням хімічних речовин. Загальні вимоги безпеки	1980	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-7.23-82	ОСТ 11 091.430.5-82 Виробництво керамічних конденсаторів і резисторів. Вимоги безпеки	1982	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-7.24-84	ОСТ 11 12.0003-84 Виготовлення виробів із поліорганосилоксанового берилієвмісного компаунду. Загальні вимоги безпеки	1984	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-7.27-85	ОСТ 11 12.0007-85 Процеси виготовлення матеріалів і виробів електронної техніки із застосуванням гідридних газів. Вимоги безпеки	1985	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-7.29-86	ОСТ 11 12.0010-86 Виробництво танталових і ніобієвих окисно-напівпровідникових конденсаторів. Вимоги безпеки	1986	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-7.30-86	ОСТ 11 12.0014-86 Лазерна обробка металів і сплавів в електровакуумному виробництві. Вимоги безпеки	1986	Мінелектронпром СРСР

1	2	3	4
НПАОП 32.1-7.84-84	ОСТ 25 1164-84 Виробництво спеціалізованих напівпровідникових мікросхем. Вимоги безпеки	1984	Мінприлад СРСР
НПАОП 32.2-7.25-84	ОСТ 11 12.0004-84 Електромагнітні поля радіочастот від 0,3 до 300 Гц. Вимоги безпеки	1984	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-7.54-87	ОСТ 11 12.0015-87 Обробка виробів із арсеніду галію. Вимоги безпеки	1987	Мінелектронпром СРСР
НПАОП 32.1-7.57-83	ОСТ 4 ГО.091.366-83 Пристрої верстатні. Вимоги безпеки	1983	Мінрадіопром СРСР
НПАОП 32.1-7.59-79	ОСТ 4 ГО.091.265-79 Роботи складально-зварювальні. Загальні вимоги безпеки	1979	Мінрадіопром СРСР
НПАОП 32.1-7.60-79	ОСТ 4 ГО.091.266-79 Підготовка дротів. Складання жгутів і кабелів. Загальні вимоги безпеки	1979	Мінрадіопром СРСР
НПАОП 32.1-7.64-80	ОСТ 4 ГО.091.280-80 Роботи щодо лакування, полірування. Вимоги безпеки	18.07.80	Мінрадіопром СРСР
НПАОП 32.1-7.81-84	ОСТ 25 1145-84 Промивання виробів. Вимоги безпеки	1984	Мінприлад СРСР
НПАОП 32.1-7.82-84	ОСТ 25 1159-84 Виробництво друкованих плат. Вимоги безпеки	1984	Мінприлад СРСР
НПАОП 32.1-7.89-88	ОСТ 25 1296-88 Охорона праці та здоров'я працюючих з лазерним випромінюванням	1988	Мінприлад СРСР
НПАОП 32.3-7.92-79	ОСТ 4.091.134-79 Телевізори чорно-білого і кольорового зображення. Порядок і умови безпечної роботи під час регулювання, ремонту і випробувань	1979	Мінпромзв'язку СРСР
Виробництво медичних, вимірювальних, оптичних приладів та інструментів (код КВЕД 33)			
НПАОП 33.1-1.01-88	Правила безпеки для виробництв медичної промисловості	6.09.88	Держгіртехнагляд СРСР Мінмедбіопром СРСР
НПАОП 33.1-1.03-83	Правила техніки безпеки і промислової санітарії у виробництві медичних виробів з полімерних матеріалів	1983	Мінмедбіопром СРСР
НПАОП 33.1-1.04-78	Правила безпеки та промислової санітарії у виробництві медичних виробів із скла та фарфору	1978	Мінмедбіопром СРСР
НПАОП 33.4-1.12-62	Правила з техніки безпеки при механічній обробці оптичних деталей	12.06.62	ЦК профспілки робітників авіаоборонпрому
НПАОП 33.4-7.56-87	ОСТ 11 12.0018-87 Виробництво оптичних приладів з використанням селеніду цинку. Вимоги безпеки	1987	Мінелектронпром СРСР
Виробництво транспортного устаткування (код КВЕД 35)			
НПАОП 35.1-1.02-83	Правила техніки безпеки при виконанні електромонтажних, радіомонтажних, настроювально-регулювальних і електрорадіоремонтних робіт на судах в установках напругою до і вище 1000 В	1983	Мінсудпром СРСР ЦК галузевої профспілки
НПАОП 35.1-1.06-68	Правила техніки безпеки при організації і проведенні гідравлічних і пневматичних випробувань системи ВВД-400	1968	ЦК профспілки робітників суднобудування
НПАОП 35.1-1.12-68	Правила будови і безпечної експлуатації берегових компресорних установок і повітропроводів ВВД-400	1968	ЦК профспілки робітників суднобудування
НПАОП 35.1-1.13-74	Правила установлення посудин, які працюють під тиском, в приміщеннях виробничих цехів підприємств галузі	1974	ЦК профспілки робітників суднобудування
НПАОП 35.1-1.14-68	Правила техніки безпеки і виробничої санітарії при виконанні облицювальних робіт у суднобудуванні	1968	ЦК профспілки робітників суднобудування
НПАОП 35.1-3.15-80	Типові галузеві норми безплатної видачі спецодягу, спецвзуття та інших засобів індивідуального захисту робітникам і службовцям суднобудівних та судноремонтних підприємств	18.08.80 Постанова № 241/П-9	Держкомпраці СРСР
	Зміни: 1	21.08.85	
	2	6.11.86	
		Постанова № 289/П-8 Постанова № 476/П-12	
НПАОП 35.1-5.04-80	Забезпечення безпеки при фарбуванні апаратурою безповітряного розпилення судових конструкцій, складних насичених поверхонь всередині судових приміщень, а також у замкнених об'ємах і важкодоступних місцях. Інструкція	1980	Мінсудпром СРСР

1	2	3	4
НПАОП 35.1-7.02-80	ОСТ 5.0308-80 Освітлення штучне на суднобудівних підприємствах. Загальні вимоги	1980	Мінсудпром СРСР ЦК галузевої профспілки
НПАОП 35.1-7.06-81	ОСТ 5.0346-81 Електропостачання суден, що будуються і ремонтуються. Вимоги безпеки	1981	Мінсудпром СРСР ЦК галузевої профспілки
НПАОП 35.1-7.07-84	ОСТ 5.9954-84 Компаунди епоксидні. Вимоги безпеки при герметизації кабелів на суднах	1984	Мінсудпром СРСР ЦК галузевої профспілки
НПАОП 35.1-7.08-83	ОСТ 5.0364-83 Такелажні роботи в суднобудуванні. Вимоги безпеки	1983	Мінсудпром СРСР ЦК галузевої профспілки
НПАОП 35.1-7.14-80	ОСТ 5.9872-80 Очисні і фарбувальні роботи в суднобудуванні. Загальні вимоги безпеки	1980	Мінсудпром СРСР
НПАОП 35.1-7.24-78	ОСТ 5.0241-78 Безпека праці при будівництві та ремонті суден. Основні положення	1978	Мінсудпром СРСР
НПАОП 35.1-7.25-84	ОСТ 5.0330-84 Вантажно-розвантажувальні роботи при будівництві і ремонті суден. Вимоги безпеки	1984	Мінсудпром СРСР
НПАОП 35.11-1.05-71	Правила з техніки безпеки та промислової санітарії для судноремонтних підприємств Мінрибгоспу СРСР	24.11.71	Мінрибгосп СРСР
НПАОП 35.11-1.09-82	Тимчасові правила з техніки безпеки, пожежної охорони та промислової санітарії при виконанні фарбувальних робіт у фарбувальних цехах (дільницях) машинобудівних заводів і на суднах флоту рибної промисловості	1.08.82	Мінрибгосп СРСР
НПАОП 35.11-7.06-80	Вимоги техніки безпеки до суден внутрішнього та змішаного плавання та суднового обладнання РТМ 212.009579	1980	Головрічфлот УРСР
	Зміни:	05.02.99 Наказ № 17	Держнаглядохорон- праці України
НПАОП 35.11-7.13-74	РТМ 31.067-74 Вимоги техніки безпеки до загального розташування і конструкції робочих пристроїв і обладнання суден днопоглиблювального флоту	23.06.74	Мінморфлот СРСР
НПАОП 35.11-7.23-85	ОСТ 15 329-85. Вміст й експлуатація суднопідйомних споруджень. Загальні вимоги безпеки	1985	Мінрибгосп СРСР
НПАОП 35.11-7.24-85	ОСТ 15 330-85 Виконання робіт на висоті під час ремонту судна. Вимоги безпеки	1985	Мінрибгосп СРСР
НПАОП 35.11-7.25-85	ОСТ 15 332-85 Роботи щодо обробки корпусу під час ремонту суден. Вимоги безпеки	1985	Мінрибгосп СРСР
НПАОП 35.11-7.26-85	ОСТ 15 336-85 Сіткоснастне виробництво. Вимоги безпеки	1985	Мінрибгосп СРСР
НПАОП 35.3-1.13-83	Правила безпеки праці при роботі з рідиною НГЖ-4	31.03.83	Мінавіапром СРСР
НПАОП 35.3-1.14-60	Тимчасові правила з техніки безпеки при роботі з гептилом	15.12.60	ЦК профспілки робіт- ників авіаоборонпрому
НПАОП 35.3-1.17-59	Тимчасові правила з техніки безпеки та промислової санітарії при роботі з агресивною рідиною ЖРД	20.07.59	ЦК профспілки робіт- ників авіаоборонпрому
НПАОП 35.3-1.24-75	Правила з техніки безпеки і виробничої санітарії при доводці і усуненні дефектів літаків і вертольотів на льотно-випробувальних станціях (аеродромах)	29.09.75	Мінавіапром СРСР
НПАОП 35.3-1.25-59	Правила з техніки безпеки і промислової санітарії при випробуванні повітряно-реактивних двигунів на випробувальних станціях	30.07.59	Мінавіапром СРСР
НПАОП 35.3-1.27-89	Правила безпеки праці при пневмогідровипробуваннях	26.12.89	Мінавіапром СРСР
НПАОП 35.3-1.28-67	Тимчасові правила будови і безпечної експлуатації повітропроводів і азотопроводів високого тиску (100–1000 кг/см ²), ПТВД-67/100-1000	8.07.67	ЦК профспілки робіт- ників авіаоборонпрому
НПАОП 35.3-1.29-68	Тимчасові правила будови і безпечної експлуатації трубопроводів для компонентів рідкого палива ПТК-68/1-4000	18.09.68	ЦК профспілки робіт- ників авіаоборонпрому
НПАОП 35.3-1.32-90	Правила безпеки праці при випробуванні виробів космічної техніки у термокамерах	05.02.90	Мінавіапром СРСР

1	2	3	4
НПАОП 35.3-1.36-91	Правила безпеки праці при герметизації виробів космічної техніки	04.02.91	Мінавіапром СРСР
НПАОП 35.3-1.48-75	Тимчасові правила техніки безпеки і виробничої санітарії в цехах кінцевого складання літальних апаратів	12.02.75	Мінавіапром СРСР
НПАОП 35.3-3.16-80	Типові галузеві норми безплатної видачі спецодягу, спецвзуття та інших засобів індивідуального захисту робітникам і службовцям підприємств та організацій авіаційної та оборонної промисловості	24.06.80 Постанова № 180/П-7	Держкомпраці СРСР
	Зміни: 1	21.08.85 Постанова № 289/П-8	
	2	7.04.87 Постанова № 215/П-4	
НПАОП 35.3-7.01-81	ОСТ 1.42120-81 Складання планера, літака. Загальні вимоги безпеки	1981	Мінавіапром СРСР
НПАОП 35.3-7.02-85	ОСТ 54 30036-85 Роботи на газоструминних машинах. Вимоги безпеки	23.03.85	Міністерство цивільної авіації СРСР
НПАОП 35.3-7.03-85	ОСТ 54 30038-85 Роботи фарбувальні на літаках та вертольотах цивільної авіації. Вимоги безпеки	12.09.85	Міністерство цивільної авіації СРСР
НПАОП 35.3-7.04-87	Вимоги безпеки при роботі з спецрідиною	26.08.87	Міністерство цивільної авіації СРСР
НПАОП 35.3-7.05-91	Вимоги безпеки при роботі з лакофарбувальними матеріалами	13.12.91	Міністерство цивільної авіації СРСР
НПАОП 35.3-7.14-84	ОСТ 54 72005-84 Шум. Загальні вимоги безпеки праці на заводах цивільної авіації	28.06.84	Міністерство цивільної авіації СРСР
НПАОП 35.3-7.15-91	Вимоги безпеки при роботі з лакофарбовими матеріалами	13.12.91	Міністерство цивільної авіації СРСР
Виробництво меблів, іграшок та інших виробів (код КВЕД 36)			
НПАОП 36.1-7.19-78	Вимоги з безпеки праці при роботі на автоматичних та напівавтоматичних лініях для меблевого виробництва	14.12.78	Мінліспром СРСР
НПАОП 36.5-7.04-84	ОСТ 17-976-84 Процеси виробничі підприємств з виробництва іграшок. Вимоги безпеки	1984	Мінлегпром СРСР
НПАОП 36.62-7.08-84	ОСТ 17-968-84 Процеси виробничі підприємств щетино-щіткової промисловості. Вимоги безпеки	1984	Мінлегпром СРСР
Оброблення відходів (код КВЕД 37)			
НПАОП 37.0-5.17-86	Інструкція щодо безпечної організації робіт при утилізації побутової радіоелектронної апаратури	3.04.86	Мінрадіопром СРСР
НПАОП 37.1-1.09-87	Правила безпеки при заготівлі та переробці брухту та відходів чорних металів	31.03.87	Держгіртехнагляд СРСР Мінчормет СРСР
НПАОП 37.1-7.08-80	ОСТ 14.36-80 Збір, транспортування, переробка і зберігання стружки чорних металів. Вимоги безпеки	1980	Мінчормет СРСР
Вироблення електроенергії, газу, тепла (код КВЕД 40)			
Виробництво та розподілення електроенергії (код КВЕД 40.1)			
НПАОП 40.1-1.01-97	Правила безпечної експлуатації електроустановок	6.10.97 Наказ № 257	Держнаглядохорон-праці України
	Зареєстровано:	13.01.98 № 11/2451	Мін'юст України
	Зміни:	25.02.00 Наказ № 26	Держнаглядохорон-праці України
	Зареєстровано:	06.04.00 № 213/4434	Мін'юст України
НПАОП 40.1-1.02-01	Правила безпечної експлуатації тепломеханічного обладнання електростанцій і теплових мереж	15.11.01 Наказ № 485 03.12.01 № 1002/6193	Мінпраці України Мін'юст України
НПАОП 40.1-1.03-76	Правила техніки безпеки при експлуатації водного господарства, гідротехнічних споруд та гідромеханічного обладнання електростанцій	22.11.76	Міненерго СРСР
НПАОП 40.1-1.07-01	Правила експлуатації електрозахисних засобів	05.06.01 Наказ № 253	Мінпраці України

1	2	3	4
НПАОП 40.1-1.08-90	Правила промсанітарії при виконанні робіт на невимкнутих повітряних лініях електропередачі змінного струму напругою 110–1150 кВ	24.12.90	Міненерго СРСР
НПАОП 40.1-1.21-98	Правила безпечної експлуатації електроустановок споживачів Зареєстровано:	9.01.98 Наказ № 4 10.02.98 № 93/2533	Держнаглядохорон-праці України Мін'юст України
НПАОП 40.1-1.32-01	Правила будови електроустановок. Електрообладнання спеціальних установок	21.06.01 Наказ № 272	Мінпраці України
НПАОП 40.1-3.02-84	Нормативи річної потреби в засобах захисту при експлуатації тепломеханічного і гідротехнічного обладнання електростанцій і теплових мереж	29.01.84	Міненерго СРСР
НПАОП 40.1-3.03-84	Галузеві норми безплатної видачі спецодягу, спецвзуття та інших засобів індивідуального захисту робітникам і службовцям підприємств і організацій Міненерго СРСР	26.01.84	Міненерго СРСР
НПАОП 40.1-3.04-70	Норми і правила з охорони праці при роботі на підстанціях і повітряних лініях електропередачі напругою 400, 500 і 750 кВ змінного струму промислової частоти	7.10.70	Міненерго СРСР
НПАОП 40.1-3.19-80	Типові галузеві норми безплатної видачі спецодягу, спецвзуття та інших засобів індивідуального захисту робітникам і службовцям підприємств електроенергетичної промисловості Зміни:	24.06.80 Постанова №180/П-7 Постанова № 289/П-8 21.08.85	Держкомпраці СРСР
НПАОП 40.1-5.04-80	Інструкція з експлуатації індивідуальних екрануючих комплектів спецодягу для роботи в електроустановках напругою 400, 500 і 750 кВ частотою 50 Гц	10.07.80	Міненерго СРСР
НПАОП 40.1-5.16-89	Інструкція з техніки безпеки при виконанні робіт щодо опресування проводів ліній електропередачі	4.01.89	Міненерго СРСР
Виробництво та розподілення тепла (код КВЕД 40.3)			
НПАОП 40.3-1.05-89	Правила вибухобезпеки паливоподач та установок для приготування і спалення паливного палива	21.08.89	Міненерго СРСР Мінважмаш СРСР
НПАОП 40.3-1.06-79	Правила вибухопожежобезпеки мазутних тепляків	22.10.79	Міненерго СРСР
НПАОП 40.3-1.09-81	Правила техніки безпеки при виконанні теплоізоляційних, обмурувальних та антикорозійних робіт	16.06.81	Міненерго СРСР
НПАОП 40.3-1.16-93	Правила вибухопожежобезпеки паливоподач електростанцій	1.06.93	Міненерго України
НПАОП 40.3-1.28-74	Правила будови і безпечної експлуатації електродних котлів ЦТ-318729.08.74	29.08.74	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 40.3-3.18-80	Типові галузеві норми безплатної видачі спецодягу, спецвзуття та інших засобів індивідуального захисту робітникам і службовцям паросилового та енергетичного господарства (крім виробництва електричної енергії) Зміни:	20.02.80 Постанова № 43/П-2 21.08.85 Постанова № 289/П-8	Держкомпраці СРСР
Збір, очищення та розподілення води (код КВЕД 41)			
НПАОП 41.0-1.01-79	Правила техніки безпеки при експлуатації систем водопостачання та водовідведення населених місць	29.12.79	Мінжитлокомунгосп УРСР
Будівництво (код КВЕД 45)			
НПАОП 45.11-7.15-80	ОСТ 35-1080 Спорудження земляного полотна залізниць і автомобільних доріг	1980	Мінтрансбуд СРСР
НПАОП 45.2-1.01-98	Правила обстеження оцінки технічного стану та паспортизації виробничих будівель і споруд Зареєстровано: Зміни: Зареєстровано:	27.11.97 Наказ № 32/288 30.03.98 Наказ № 62/48 06.07.98 за № 423/2863 28.07.99 Наказ № 184/140 31.08.99 588/3881	Держбуд України Держнаглядохорон-праці України Мін'юст України Держнаглядохорон-праці України Держбуд України Мін'юст України
НПАОП 45.2-1.11-97	Правила безпечного виконання робіт при спорудженні об'єктів з монолітного бетону та залізобетону Дата введення в дію:	14.03.97 Наказ № 58 1.06.97	Держнаглядохорон-праці України

1	2	3	4
НПАОП 45.2-1.12-01	Правила безпеки під час реконструкції будівель і споруд промислових підприємств	02.04.01 Наказ № 151	Мінпраці України
НПАОП 45.2-2.01-04	Про Порядок прийняття в експлуатацію закінчених будівництвом об'єктів	22.09.04 Постанова № 1243	Кабінет Міністрів України
НПАОП 45.2-3.01-04	Норми безплатної видачі спеціального одягу, спеціального взуття та інших засобів індивідуального захисту працівникам, зайнятим у будівельному виробництві	17.05.04 Наказ № 129 17.06.04 № 699/99298	Держнаглядохорон-праці України Мін'юст України
НПАОП 45.2-4.01-98	Положення про безпечну та надійну експлуатацію виробничих будівель і споруд Зареєстровано: Зміни:	27.11.97 Наказ № 32/288 30.03.98 № 62/48 06.07.98 № 424/2864 28.07.99 Наказ № 184/140	Держбуд України Держнаглядохорон-праці України Мін'юст України Держнаглядохорон-праці України Держбуд України Мін'юст України
НПАОП 45.2-4.02-98	Положення про спеціалізовані організації з проведення обстежень та паспортизації існуючих будівель і споруд з метою забезпечення їх надійності і безпечної експлуатації Зареєстровано: Зміни:	27.11.97 Наказ № 32/288 30.03.98 № 62/48 06.07.98 № 425/2865 28.07.99 Наказ № 184/140 31.08.99 № 590/3883	Держбуд України Держнаглядохорон-праці України Мін'юст України Держнаглядохорон-праці України Держбуд України Мін'юст України
НПАОП 45.2-4.03-98	Положення про головну організацію з координації дій, підготовки нормативних документів з питань обстежень та паспортизації будівель і споруд з метою забезпечення їх надійності й безпечної експлуатації Зареєстровано: Зміни:	27.11.97 Наказ № 32/288 30.03.98 № 62/48 06.07.98 № 426/2866 28.07.99 Наказ № 184/140 31.08.99 № 591/3884	Держбуд України Держнаглядохорон-праці України Мін'юст України Держнаглядохорон-праці України Держбуд України Мін'юст України
НПАОП 45.2-5.19-82	Інструкція з техніки безпеки при застосуванні будівельно-монтажних пістолетів в організаціях Міненерго СРСР	15.01.82	Міненерго СРСР
НПАОП 45.2-5.20-85	Інструкція з техніки безпеки при розміщенні, установленні та експлуатації мобільних (інвентарних) споруджень контейнерного типу в підрозділах Міненерго СРСР	5.09.85	Міненерго СРСР
НПАОП 45.2-7.01-97	Про забезпечення надійності та безпечної експлуатації будівель, споруд та інженерних мереж	05.05.97 Постанова № 409	Кабінет Міністрів України
НПАОП 45.2-7.21-85	ОСТ 36 100.3.06-85 Спеціальні роботи щодо будівництва висотних бетонних споруд. Вимоги безпеки	1985	Мінмонтажспецбуд СРСР
НПАОП 45.2-7.02-80	Техніка безпеки у будівництві СНиП III-4-80*	9.06.1980 Постанова № 82	Держбуд СРСР
НПАОП 45.21-1.01-86	ВСН 48-86 Правила безпеки при проведенні обстеження житлових будинків для проектування капітального ремонту	9.09.86	Держживільбуд СРСР
НПАОП 45.21-1.02-83	Правила техніки безпеки при спорудженні та експлуатації радіопідприємств. Видання третє	28.12.83	Мінзв'язку СРСР
НПАОП 45.21-1.03-98	Правила безпеки праці під час проведення робіт з будівництва мостів	09.03.98 Наказ № 31	Держнаглядохорон-праці України
НПАОП 45.21-1.04-79	Правила безпечної експлуатації житлових і громадських будівель	30.05.79	Мінжитлокомунгосп РСФСР
НПАОП 45.21-1.05-76	Правила безпечного виконання робіт при будівництві кабельних магістралей у гірських умовах	15.01.76	Мінзв'язку СРСР
НПАОП 45.21-1.06-91	Правила охорони праці для будівельно-монтажних робіт при електрифікації залізниць	1991	Мінтрансбуд СРСР

1	2	3	4
НПАОП 45.21-1.09-97	Правила безпеки при прокладанні підземних комунікацій методом «продавлювання» Дата введення в дію:	14.03.97 Наказ № 56 1.06.97	Держнаглядохорон-праці України
НПАОП 45.21-1.10-84	Техніка безпеки при будівництві споруд зв'язку. Частина I. Техніка безпеки при організації будівельного виробництва	27.02.84	Мінзв'язку СРСР
НПАОП 45.21-1.14-77	Правила техніки безпеки при спорудженні радіорелейних ліній зв'язку	12.04.77	Мінзв'язку СРСР
НПАОП 45.21-3.04-81	Типові галузеві норми безплатної видачі спецодягу, спецвзуття та інших засобів індивідуального захисту робітникам і службовцям житлово-комунального господарства, які зайняті на будівельно-монтажних та ремонтно-будівельних роботах паросилового та енергетичного господарства Зміни:	1981 1983	Держкомпраці СРСР
НПАОП 45.21-7.04-84	ОСТ 45.27-84 Металеві щогли та вежі радіопідприємств. Загальні вимоги безпеки	1984	Мінзв'язку СРСР
НПАОП 45.23-1.01-79	Правила техніки безпеки при будівництві, ремонті і утриманні автомобільних доріг	1.08.79	Мінтрансбуд СРСР
НПАОП 45.23-1.05-91	Правила охорони праці при спорудженні полотна залізниць	1991	Мінтрансбуд СРСР
НПАОП 45.23-1.06-00	Правила охорони праці під час будівництва і експлуатації міських вулиць та доріг	06.10.00 Наказ № 269	Мінпраці України
НПАОП 45.23-7.01-86	Експлуатація дорожньо-будівельних машин. Вимоги безпеки РТМ 204 УРСР 118-86	1986	Мінжитлокомунгосп УРСР
НПАОП 45.24-1.01-91	Єдині правила безпеки праці на водолазних роботах. Частина I. Правила водолазної служби	1991	Центральна рада Товариства рятування на воді
НПАОП 45.24-1.04-89	Правила охорони праці на водолазних роботах Мінзв'язку СРСР	12.10.89	Мінзв'язку СРСР
НПАОП 45.24-1.05-69	Правила безпеки при будівництві підземних гідротехнічних споруд	29.07.69	Держгіртехнагляд СРСР
НПАОП 45.24-1.06-81	Єдині правила безпеки праці на водолазних роботах	1981	Мінрибгосп СРСР
НПАОП 45.24-1.07-90	Єдині правила безпеки на водолазних роботах (РД 31.84.01-90) Частина 1. Правила водолазної служби Частина 2. Медичне забезпечення водолазів	1990	МОЗ СРСР
НПАОП 45.24-1.08-69	Правила безпеки при будівництві підземних гідротехнічних споруд Зміни: 1 2 3	18.07.69 1978 1982 1986	Держгіртехнагляд СРСР
НПАОП 45.24-1.09-88	Правила будови і безпечної експлуатації на морських нафтогазопромислових об'єктах водолазного спорядження і засобів забезпечення спусків без використання глибоководного водолазного комплексу	1.11.88	Мінгазпром СРСР
НПАОП 45.25-1.01-92	Правила виконання робіт щодо ремонту печей та димових каналів	26.08.92	Українське республіканське добровільне пожежне товариство (УРДПТ)
НПАОП 45.25-1.10-87	Техніка безпеки при будівництві споруд зв'язку. Частина II. Техніка безпеки при монтажі металоконструкцій щогл і веж. АЧ-3016-8	18.06.87	Мінзв'язку СРСР
НПАОП 45.25-5.01-80	ВБН 410-80 Інструкція щодо використання порохових інструментів при виконанні монтажних та спеціальних будівельних робіт	22.02.80	Мінмонтажспецбуд СРСР
НПАОП 45.25-7.01-83	ОСТ 34 13-015-83 Експлуатація самохідних вишок і підйомників. Загальні вимоги безпеки	30.11.83	Міненерго СРСР
НПАОП 45.31-1.10-83	Правила техніки безпеки при виконанні електромонтажних робіт на об'єктах Міненерго СРСР	4.10.83	Міненерго СРСР ЦК галузевої профспілки

1	2	3	4
Оптова торгівля і посередництво у торгівлі (код КВЕД 51)			
НПАОП 51.0-1.03-96	Правила охорони праці при експлуатації баз, складів і сховищ, виконанні вантажо-розвантажувальних робіт на об'єктах оптової торгівлі	8.05.96 Наказ № 78	Держнаглядохорон-праці України
Роздрібна торгівля (код КВЕД 52)			
НПАОП 52.0-1.01-96	Правила охорони праці для об'єктів роздрібно торгівлі	8.05.96 Наказ № 79	Держнаглядохорон-праці України
НПАОП 52.0-7.02-80	Типові галузеві норми безплатної видачі спецодягу, спецвзуття та інших засобів індивідуального захисту працівникам державної торгівлі	20.02.80	Мінторгівлі СРСР
НПАОП 52.21-1.02-77	Правила техніки безпеки і виробничої санітарії на плодоовочевих підприємствах системи Міністерства торгівлі СРСР	30.12.77	Мінторгівлі СРСР
НПАОП 52.47-1.02-96	Правила охорони праці для підприємств книжкової торгівлі	10.07.96 Наказ № 117	Держнаглядохорон-праці України
НПАОП 52.7-1.08-89	Правила з охорони праці при обслуговуванні побутової радіоелектронної апаратури	19.05.89	Мінрадіопром СРСР
НПАОП 52.72-1.09-97	Правила охорони праці при роботі щодо установлення, ремонту і технічного обслуговування побутової радіоелектронної апаратури	21.05.97 Наказ № 143	Держнаглядохорон-праці України
Громадське харчування (код КВЕД 55)			
НПАОП 55.0-1.02-96	Правила охорони праці для підприємств громадського харчування	25.06.96 Наказ № 107	Держнаглядохорон-праці України
НПАОП 55.0-1.03-59	Правила техніки безпеки і санітарії на кухнях та їдальнях установ системи Міністерства охорони здоров'я СРСР	8.07.59	Мінохорони здоров'я СРСР
НПАОП 55.0-1.14-98	Правила охорони праці для заготівельних складів і приймальних пунктів вторинної сировини	27.05.98 Наказ № 96	Держнаглядохорон-праці України
НПАОП 55.0-1.34-01	Правила безпеки праці під час закладання на зберігання та первинної обробки плодоовочевої продукції	31.05.02 Наказ № 256	Мінпраці України
Наземний транспорт (код КВЕД 60)			
НПАОП 60.1-1.01-04	Правила охорони праці під час експлуатації водопровідно-каналізаційних споруд на залізничному транспорті Зареєстровано:	11.10.04 Наказ № 226 02.11.04 за № 1404/10003	Держнаглядохорон-праці України Мін'юст України
НПАОП 60.1-1.48-00	Правила безпеки для працівників залізничного транспорту на електрифікованих лініях Зареєстровано:	31.05.00 Наказ № 120 08.06.00 № 340/4561	Держнаглядохорон-праці України Мін'юст України
НПАОП 60.1-3.01-04	Норми безплатної видачі спеціального одягу, спеціального взуття та інших засобів індивідуального захисту працівникам залізничного транспорту України	21.01.04 Наказ № 12 06.02.04 № 169/8768	Держнаглядохорон-праці України Мін'юст України
НПАОП 60.1-3.30-80	Типові галузеві норми безплатної видачі спецодягу, спецвзуття та інших засобів індивідуального захисту робітникам і службовцям залізничного транспорту підприємств (залізничний внутрішньозаводський)	18.08.80 Постанова № 241/П-9	Держкомпраці СРСР
НПАОП 60.2-1.28-97	Правила охорони праці на автомобільному транспорті	13.01.97 Наказ № 5	Держнаглядохорон-праці України
НПАОП 60.2-3.06-98	Типові норми безплатної видачі спеціального одягу, спеціального взуття та інших засобів індивідуального захисту працівникам автомобільного транспорту Зареєстровано:	20.10.98 Наказ № 207 04.01.99 № 1/3294	Держнаглядохорон-праці України Мін'юст України
НПАОП 60.21-1.02-78	Правила техніки безпеки на міському електротранспорті	16.08.78	Мінжитлокомунгосп УРСР
НПАОП 60.21-1.32-82	Правила техніки безпеки в господарстві руху метрополітенів ЦМетро/4107	22.12.82	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 60.21-1.34-91	Правила техніки безпеки при експлуатації, технічному обслуговуванні та поточному ремонті рухомого складу метрополітенів	4.03.91	Міністерство шляхів СРСР

1	2	3	4
НПАОП 60.21-1.35-84	Правила техніки безпеки при утриманні та ремонті штучних споруд метрополітенів Цметро/4238	28.08.84	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 60.21-1.36-84	Правила техніки безпеки при виконанні робіт у колійному господарстві метрополітенів Цметро/4239	8.08.84	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 60.21-1.37-82	Правила техніки безпеки при експлуатації та ремонті інженерно-технічного устаткування на метрополітенах ЦМ-4098	1.09.82	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 60.21-1.38-89	Правила охорони праці при обслуговуванні, експлуатації та ремонті пристроїв автоматики, сигналізації та зв'язку метрополітенів ЦМ-3987	11.05.89	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 60.21-1.39-85	Правила техніки безпеки і виробничої санітарії при капітальних ремонтах (КР-1 і КР-2) моторвагонного рухомого складу метрополітенів Цметро/4328	2.10.85	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 60.21-3.12-80	Типові галузеві норми безплатної видачі спецодягу, спецвзуття та інших засобів індивідуального захисту робітникам і службовцям, що зайняті на експлуатації метрополітену	20.02.80 Постанова № 43/П-2	Держкомпраці СРСР
	Зміни:	21.08.85 Постанова № 289/П-8	
НПАОП 60.22-1.01-74	Правила будови і безпечної експлуатації пасажирських підвісних канатних доріг (ППКД)	28.05.74	Держгіртехнагляд СРСР
НПАОП 60.22-1.04-87	Правила будови і безпечної експлуатації вантажних підвісних канатних доріг (ВПКД)	22.12.87	Держгіртехнагляд СРСР
НПАОП 60.24-1.09-84	Правила безпечного перевезення нафти автомобільним транспортом	9.02.84	Міннафтопром СРСР
НПАОП 60.24-1.19-97	Правила безпеки при перевезенні вибухових матеріалів автомобільним транспортом	21.02.97 Наказ № 36	Держнаглядохорон-праці України
	Зміни:	22.04.99 Наказ № 71	Держнаглядохорон-праці України
НПАОП 60.3-1.03-04	Правила безпечної експлуатації магістральних газопроводів	02.03.04 № 69	Держнаглядохорон-праці України
НПАОП 60.3-1.08-77	Правила безпеки при експлуатації конденсатопроводів і магістральних трубопроводів для зріджених газів	31.10.77	Мінгазпром СРСР
НПАОП 60.3-1.15-71	Правила будови і безпечної експлуатації трубопроводів для горючих, токсичних і зріджених газів (ПУГ-69)	5.03.71	Держгіртехнагляд СРСР
НПАОП 60.3-1.19-78	Правила техніки безпеки та промислової санітарії при експлуатації магістральних нафтопродуктопроводів	11.12.78	ЦК галузевої профспілки
НПАОП 60.3-1.35-03	Правила безпеки під час будівництва та реконструкції магістральних трубопроводів	05.09.2003 Наказ № 173	Держнаглядохорон-праці України

Водний транспорт (код КВЕД 61)

НПАОП 61.1-1.01-76	Правила техніки безпеки на судах морського флоту	1976	Мінморфлот СРСР
НПАОП 61.1-1.03-77	Правила техніки безпеки при виконанні робіт на судах портового і службово-допоміжного флоту	1.08.77	Мінморфлот СРСР
НПАОПА 61.1-1.17-89	Єдині правила безпеки перевезення вантажів і пасажирів на морських судах Міннафтопрому	20.03.89	Міннафтопром СРСР
НПАОП 61.1-3.33-80	Типові галузеві норми безплатної видачі спецодягу, спецвзуття та інших засобів індивідуального захисту робітникам і службовцям морського транспорту	24.06.80 Постанова № 180/П-7	Держкомпраці СРСР
	Зміни: 1	21.08.85 Постанова № 289/П-8	
	2	6.11.86 Постанова № 476/П-12	
НПАОП 61.1-5.01-86	Інструкція щодо забезпечення безпечних морських буксирувань суден та інших плаваючих споруд	7.03.86	Мінгазпром СРСР
НПАОП 61.2-1.03-91	Правила безпеки праці на судах річкового флоту	1991 05.02.99 Наказ № 17	Головрічфлот УРСР Держнаглядохорон-праці України
	Зміни:		

1	2	3	4
НПАОП 61.2-3.32-80	Типові галузеві норми безплатної видачі спецодягу, спецвзуття та інших засобів індивідуального захисту робітникам і службовцям річкового транспорту Зміни: 1 2	24.06.80 Постанова № 180/П-7 21.08.85 Постанова № 289/П-8 6.11.89 Постанова № 476/П-12	Держкомпраці СРСР
Авіаційний транспорт (код КВЕД 62)			
НПАОП 62.0-1.03-74	Правила перевезення небезпечних вантажів повітряним транспортом	21.01.74	Міністерство цивільної авіації СРСР
НПАОП 62.0-3.34-80	Типові галузеві норми безплатної видачі спецодягу, спецвзуття та інших засобів індивідуального захисту робітникам і службовцям цивільної авіації Зміни: 1 2	24.06.80 Постанова № 180/П-7 21.08.85 Постанова № 289/П-8 8.10.85 Постанова № 393/П-11	Держкомпраці СРСР
НПАОП 62.0-7.12-83	Вимоги безпеки праці бортпровідників цивільної авіації	30.08.83	Міністерство цивільної авіації СРСР
НПАОП 62.0-7.13-78	ОСТ 54 72001-78 Шум. Загальні вимоги безпеки праці на експлуатаційних підприємствах цивільної авіації	14.10.78	Міністерство цивільної авіації СРСР
НПАОП 62.2-5.11-92	Інструкція щодо організації та забезпечення безпеки під час доставки персоналу на морські платформи вертольотом	10.09.92	ДВП «Чорноморнафтогаз»
Транспортні послуги (код КВЕД 63)			
НПАОП 63.0-7.14-89	РД 25 921-89 Вантажно-розвантажувальні транспортно-складські роботи. Вимоги безпеки	1989	Мінприлад СРСР
НПАОП 63.0-7.20-84	ОСТ 23.4.236-84 Роботи навантажувально-розвантажувальні, транспортні і складські	1984	Мінсільгоспмаш СРСР
НПАОП 63.1-1.06-85	Правила техніки безпеки при проведенні вантажно-розвантажувальних робіт на транспортно-складських роботах	1985	Держкомрезерв СРСР
НПАОП 63.1-7.02-85	ОСТ.8.12.02-85 Роботи вантажно-розвантажувальні на підприємствах по зберіганню та переробці зерна. Вимоги безпеки	1985	Міністерство заготівель СРСР
НПАОП 63.1-7.16-80	ОСТ 22 1443-80 Вантажно-розвантажувальні, транспортні роботи на міжцехових перевезеннях вантажів	1980	Мінбудшляжкомунмаш СРСР
НПАОП 63.1-7.17-80	ОСТ 22 1444-80 Вантажно-розвантажувальні, транспортні і складські роботи на складах тарноштучних вантажів. Вимоги безпеки	1980	Мінбудшляжкомунмаш СРСР
НПАОП 63.1-7.18-80	ОСТ 22 1445-80 Вантажно-розвантажувальні, транспортні і складські роботи на складах металопрокату. Вимоги безпеки	1980	Мінбудшляжкомунмаш СРСР
НПАОП 63.11-7.01-86	ОСТ 6-28-012-86 Роботи вантажно-розвантажувальні. Загальні вимоги безпеки	6.12.86	Мінхімпром СРСР
НПАОП 63.11-7.02-87	ОСТ 113 18-014-87 ССБТ. Роботи вантажно-розвантажувальні. Загальні вимоги безпеки	5.01.87	Міндобрив СРСР
НПАОП 63.11-7.04-84	ОСТ 29.12.0.006-84 Вантажно-розвантажувальні, складські та транспортні роботи. Вимоги безпеки	1984	Держкомвидав СРСР
НПАОП 63.12-1.03-96	Правила охорони праці при експлуатації баз, складів і сховищ, виконанні вантажно-розвантажувальних робіт на об'єктах оптової торгівлі	8.05.96 Наказ № 78	Держнагляд охорони праці України
НПАОП 63.12-1.04-88	Правила техніки безпеки та виробничої санітарії для баз і складів підприємств агропромислового комплексу	26.09.88	Держагропром СРСР
НПАОП 63.12-1.05-79	Правила техніки безпеки при експлуатації внутрішньозаводського транспорту Зміни:	24.12.79 19.08.81	Мінелектронпром СРСР ЦК галузевої профспілки
НПАОП 63.12-1.06-84	Правила будови і безпечної експлуатації складів тарноштучних вантажів, обладнаних кранами штабелерами і елеваторними стелажми	18.01.84	Мінелектронпром СРСР ЦК галузевої профспілки

1	2	3	4
НПАОП 63.12-1.07-72	Правила з безпечного складування, зберігання, перевезення, підготовки і внесення в ґрунт аміачної селітри	12.05.72	Мінсільгосп СРСР
НПАОП 63.12-1.09-68	Правила зберігання вогнебезпечних хімічних речовин захисту рослин на складах і базах системи сільгосптехніки	1968	ВО «Союзсільгосптехніка»
НПАОП 63.12-1.36-69	Правила з охорони праці під час складування матеріалів	1990	Мінважмаш СРСР
НПАОП 63.12-7.04-80	ОСТ 22 1405-80 Стелажі механізовані елеваторного типу. Вимоги безпеки при експлуатації	1980	Мінбудшляжкомунмаш СРСР
НПАОП 63.12-7.05-80	ОСТ 22 1406-80 Стелажі стоякові ялинкові, консольні. Вимоги безпеки при експлуатації	1980	Мінбудшляжкомунмаш СРСР
НПАОП 63.12-7.06-80	ОСТ 22 1407-80 Візки рейкові тросові. Вимоги безпеки при експлуатації	1980	Мінбудшляжкомунмаш СРСР
НПАОП 27.5-7.07-82	ОСТ 22 1411-82 Стержньові і формоутворювальні холоднотвердіючі суміші. Вимоги безпеки при роботі в ливарних цехах	1982	Мінбудшляжкомунмаш СРСР
НПАОП 63.1-7.08-80	ОСТ 22 1421-80 Контейнери для металевої стружки. Вимоги безпеки при експлуатації	1980	Мінбудшляжкомунмаш СРСР
НПАОП 63.1-7.09-80	ОСТ 22 1422-80 Візки штабелери підлогові. Вимоги безпеки при експлуатації	1980	Мінбудшляжкомунмаш СРСР
НПАОП 63.1-7.10-80	ОСТ 22 1323-80 Пристрої вантажозахватні тросові. Вимоги безпеки при експлуатації	1980	Мінбудшляжкомунмаш СРСР
НПАОП 63.1-7.11-80	ОСТ 22 1436-80 Крани напівкозлові, що керуються з підлоги. Вимоги безпеки при експлуатації	1980	Мінбудшляжкомунмаш СРСР
НПАОП 63.1-7.12-80	ОСТ 22 1437-80 Візки причіпні. Вимоги безпеки при експлуатації	1980	Мінбудшляжкомунмаш СРСР
НПАОП 63.12-7.17-85	ОСТ 18-443-85 Виробничі процеси закупорювання виробів та ящиків тари з пластичних мас. Вимоги безпеки	1985	Мінхарчопром СРСР
НПАОП 63.1-7.19-81	ОСТ 22 1455-81 Стелажі автоматизовані. Вимоги безпеки при експлуатації	1981	Мінбудшляжкомунмаш СРСР
НПАОП 63.1-7.20-81	ОСТ 22 1456-81 Камери висотні. Вимоги безпеки при експлуатації	1981	Мінбудшляжкомунмаш СРСР
НПАОП 63.1-7.21-81	ОСТ 22 1457-81 Візки з піднімальними вилами. Вимоги безпеки при експлуатації	1981	Мінбудшляжкомунмаш СРСР
НПАОП 63.1-7.26-86	ОСТ 23.33-86 Забезпечення безпеки при експлуатації внутрішньо-заводського автотранспорту	1986	Мінсільгоспмаш СРСР
НПАОП 63.2-1.06-02	Правила безпечної експлуатації та обслуговування обладнання автомобільних газонаповнювальних компресорних станцій (АГНКС)	29.07.2002 Наказ № 369	Мінпраці України
НПАОП 63.2-1.13-87	Правила з техніки безпеки та промислової санітарії при експлуатації нафтобаз і автозаправних станцій	16.11.87	Держкомнафтопродукт СРСР
НПАОП 63.21-1.01-96	Правила охорони праці при будівництві, ремонті та утриманні автомобільних доріг і на інших об'єктах дорожнього господарства Зміни:	16.07.96 Наказ № 118 8.05.97 Наказ № 124	Держнагляд охорони праці України Держнагляд охорони праці України
НПАОП 63.21-1.02-00	Правила охорони праці під час технічного обслуговування і ремонту дорожньої техніки	11.08.00 Наказ № 201	Мінпраці України
НПАОП 63.21-1.03-78	Правила техніки безпеки для шиноремонтних підприємств	11.12.78	Мінавтотранс РРФСР
НПАОП 63.21-1.04-78	Правила техніки безпеки для авторемонтних підприємств	11.12.78	Мінавтотранс РРФСР
НПАОП 63.21-1.05-96	Правила охорони праці при перевезенні робітників, розміщені в житлових, побутових і службових вагонів на коліях у пересувних формуваннях залізничного транспорту	25.12.96 Наказ № 231	Держнагляд охорони праці України

1	2	3	4
НПАОП 63.21-1.06-70	Правила техніки безпеки і виробничої санітарії при виконанні робіт на ланкокладальних базах ПМС ЦП-26511970	1970	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 63.21-1.07-00	Правила безпеки під час проведення вишукувань автомобільних доріг	28.12.00 Наказ № 376	Мінпраці України
НПАОП 63.21-1.08-79	Правила техніки безпеки та промислової санітарії при підготовці цистерн і вагонів для нафтобітуму до наливу та ремонту	10.10.79	Міннафтохімпром СРСР
НПАОП 63.21-1.09-88	Правила техніки безпеки і виробничої санітарії при ремонті та утриманні залізничної колії та споруд ЦП-462	8.09.88	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 63.21-1.10-69	Правила техніки безпеки і виробничої санітарії для рейкозварювальних підприємств	3.09.69	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 63.21-1.11-90	Правила техніки безпеки і виробничої санітарії при виконанні робіт щодо реконструкції та капітального ремонту інженерних споруд	4.12.90	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 63.21-1.13-62	Правила техніки безпеки і виробничої санітарії при ремонті та утриманні будівель і споруд на залізничному транспорті ЦТС-2160	18.04.62	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 63.21-1.14-87	Правила техніки безпеки при експлуатації контактної мережі електрифікованих залізниць і пристроїв електропостачання автоблокування ЦЕ-4506	20.02.87	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 63.21-1.15-89	Правила техніки безпеки і виробничої санітарії в господарстві сигналізації, зв'язку та обчислювальної техніки залізничного транспорту ЦЦ-4695	26.06.89	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 63.21-1.16-73	Правила техніки безпеки і виробничої санітарії для працівників станцій і вокзалів ЦД-ЦЛ-3116	16.05.73	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 63.21-1.17-96	Правила безпеки при експлуатації електровозів, тепловозів та моторвагонного рухомого складу	25.12.96 Наказ № 230	Держнагляд охорони праці України
НПАОП 63.21-1.18-89	Правила з охорони праці при технічному обслуговуванні та поточному ремонті тягового рухомого складу та вантажопідіймальних кранів на залізничному ході ЦТ-4769	30.12.89	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 63.21-1.19-61	Правила техніки безпеки і виробничої санітарії при експлуатації паровозів ЦТ-2123	12.08.63	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 63.21-1.20-63	Правила техніки безпеки і виробничої санітарії при ремонті паровозів у депо ЦТ-2337	17.10.63	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 63.21-1.21-77	Правила техніки безпеки і виробничої санітарії для працівників хімікотехнічних лабораторій залізничного транспорту ЦТ-3451	7.02.77	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 63.21-1.22-90	Правила техніки безпеки і виробничої санітарії при навантажувально-розвантажувальних роботах на залізничному транспорті ЦМ-4771	15.02.90	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 63.21-1.23-83	Правила техніки безпеки і виробничої санітарії для робітників відбудованих поїздів залізниць Союзу РСР ЦРБ-4128	11.05.83	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 63.21-1.24-03	Правила охорони праці під час технічного обслуговування і ремонту вантажних вагонів та рефрижераторного рухомого складу	04.08.2003 Наказ № 140	Держнагляд охорони праці України
НПАОП 63.21-1.26-88	Правила техніки безпеки і виробничої санітарії для фарбувальних цехів і дільниць підприємств залізничного транспорту ЦТБР-4665	28.11.88	Міністерство шляхів сполучення СРСР
НПАОП 63.21-1.40-90	Правила охорони праці при ремонті рухомого складу та виробництві запасних частин	5.03.90	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 63.21-1.47-79	Правила охорони праці при виконанні робіт щодо захисних лісових насаджень на залізничному транспорті ЦП-3877	22.06.79	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 63.21-1.51-83	Правила безпеки і порядок ліквідації аварійних ситуацій з небезпечними вантажами при перевезенні їх залізницями	10.12.83	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 63.21-1.53-03	Правила охорони праці під час поточного ремонту і підготовки до наливу цистерни для нафтопродуктів та вагонів бункерного типу для нафтобітуму	04.08.2003 Наказ № 141	Держнагляд охорони праці України

1	2	3	4
НПАОП 63.21-3.01-89	Норми безпеки на проектування та експлуатацію канатних провідників одноканатних підйомних установок	15.09.89	Держгіртехнагляд СРСР
НПАОП 63.21-3.02-82	Норми безпеки на проектування та експлуатацію канатних провідників багатоканатних підйомних установок Зареєстровано:	22.02.82 27.03.01 № 277/5468	Держгіртехнагляд СРСР Мін'юст України
НПАОП 63.21-5.01-96	Типова інструкція з безпечного ведення робіт при утриманні централізованих стрілочних переводів Зареєстровано:	25.12.96 Наказ № 229 4.04.97 № 111/1915	Держнаглядохорон- праці України Мін'юст України
НПАОП 63.21-5.03-88	Інструкція з експлуатації залізничних цистерн, які призначені для перевезення сірчаної кислоти та олсуму	2.07.88	Міндобрич СРСР
НПАОП 63.21-5.04-84	Інструкція по наливу, зливу та експлуатації залізничних цистерн для транспортування фосфору жовтого	20.06.84	Міндобрич СРСР
НПАОП 63.21-7.02-91	Керівні вказівки з технічного обслуговування та безпечної експлуатації заводських залізничних колій та транспортних засобів	14.03.91	Мінхімнафтопром СРСР
НПАОП 63.22-1.01-85	Правила безпеки праці на промислових підприємствах	1985	Головрічфлот УРСР
НПАОП 63.22-1.02-90	Правила безпеки праці при виконанні очисних, фарбувальних, ізолювальних робіт на підприємствах і суднах річкового флоту	1990	Головрічфлот УРСР
НПАОП 63.22-1.03-75	Правила техніки безпеки при виконанні морських днопоглиблювальних робіт і експлуатації засобів навігаційного обладнання морських шляхів	29.09.75	Мінморфлот СРСР
НПАОП 63.22-1.04-88	Правила безпеки в морських портах	1988	Мінморфлот СРСР
НПАОП 63.22-1.05-73	Вимоги безпеки праці при проектуванні портів та пристаней на внутрішніх водних шляхах	27.09.73	Головрічфлот УРСР
НПАОП 63.22-1.06-91	Правила безпеки праці на промислових підприємствах Мінморфлоту СРСР	1.03.91	Мінморфлот СРСР
НПАОП 63.22-1.07-85	Правила з електробезпеки при електропостачанні суден Мінморфлоту СРСР, що ремонтуються та будуються	1.02.85	Мінморфлот СРСР
НПАОП 63.22-1.08-84	Правила безпеки праці при виконанні днопоглиблювальних робіт і обслуговуванні спеціальних механізмів днопоглиблювальних земснарядів річкового флоту	12.12.84	Головрічфлот УРСР
НПАОП 63.22-1.09-85	Правила безпеки праці при експлуатації судноплавних гідротехнічних споруд	1985	Головрічфлот УРСР
НПАОП 63.22-1.10-73	Правила техніки безпеки при обслуговуванні судноплавної обстановки на внутрішніх водних шляхах	10.07.73	Головрічфлот УРСР
НПАОП 63.22-1.11-76	Правила техніки безпеки при виконанні виправних робіт на внутрішніх водних шляхах	1976	Головрічфлот УРСР
НПАОП 63.22-1.12-91	Правила безпеки праці на перевантажувальних роботах у річкових портах	2.12.91	Головрічфлот УРСР
НПАОП 63.22-1.13-76	Правила техніки безпеки і виробничої санітарії на промислових підприємствах Мінморфлоту СРСР	1976	Мінморфлот СРСР
НПАОП 63.23-1.01-84	Правила техніки безпеки при експлуатації об'єктів радіотехнічного забезпечення польотів та електрозв'язку цивільної авіації	1.03.84	Міністерство цивільної авіації СРСР
НПАОП 63.21-1.05-91	Правила охорони праці робітників воєнізованої охорони Міністерства шляхів сполучень	16.04.91	Міністерство шляхів СРСР
НПАОП 63.23-1.06-98	Правила безпеки праці при технічному обслуговуванні і поточному ремонті авіаційної техніки	18.05.98 Наказ № 92	Держнаглядохорон- праці України
НПАОП 63.21-5.01-89	Інструкція. Перелік і періодичність обов'язкових робіт з безпеки праці на автотранспортних підприємствах КД 238 УРСР 84001-164-89	5.07.89	Мінавтотранс УРСР
НПАОП 63.23-5.02-84	Інструкція з питань охорони праці та пожежної безпеки на об'єктах паливо-забезпечення підприємств цивільної авіації	28.03.84	Міністерство цивільної авіації СРСР

1	2	3	4
НПАОП 63.23-5.03-78	Інструкція з питань техніки безпеки для робітників підприємств, які використовують авіацію для перевезення службових пасажирів, при транспортуванні вантажів на зовнішній підвісіці та будівельно-монтажних роботах Зміни:	23.01.78 17.02.87	Міністерство цивільної авіації СРСР
НПАОП 63.23-5.09-83	Інструкція щодо перевезення повітряним транспортом посудин Д'юара, які заповнені рідким азотом	6.12.83	Міністерство цивільної авіації СРСР
НПАОП 63.21-7.02-84	Вказівки з організації безпеки праці при обслуговуванні та ремонті автомобілів із застосуванням підставок і упорів РД 200 УРСР 184-84	24.12.84	Мінавтотранс УРСР
НПАОП 63.23-7.07-84	Вимоги безпеки праці в службах спецавтотранспорту авіапідприємств та автосподарств організацій цивільної авіації	04.07.84	Міністерство цивільної авіації СРСР
НПАОП 63.23-7.10-86	Типові вимоги до підготовки вантажів для транспортування на зовнішній підвісіці вертольотів і виконання будівельно-монтажних робіт	29.05.86	Міністерство цивільної авіації СРСР
НПАОП 63.23-7.11-83	ОСТ 54 00026-83 Роботи вантажо-розвантажувальні з авіаційними контейнерами та піддонами. Вимоги безпеки	1983	Міністерство цивільної авіації СРСР
НПАОП 63.23-7.14-89	Вимоги безпеки при роботі з електротехнічним папером типу ЕХБ у підрозділах польотної інформації цивільної авіації	25.04.89	Міністерство цивільної авіації СРСР

(Продовження див. у №1, 2007.)

Додаток

до Показчика до Державного реєстру нормативно-правових актів з охорони праці

Таблиця**співставлення сучасних та попередніх позначень нормативно-правових актів з охорони праці**

Сучасне позначення нормативного акта	Попереднє позначення нормативного акта	Примітка
Виробництво електричних машин і апаратури (код КВЕД 31)		
НПАОП 31.0-3.20-80	ДНАОП 0.05-3.20-80	
НПАОП 31.1-7.12-83	НАОП 1.4.32-2.12-83	
НПАОП 31.4-1.32-66	НАОП 1.4.10-1.32-66	
НПАОП 31.62-1.01-73	НАОП 1.4.17-1.01-73	
Виробництво устаткування для радіо, телебачення та зв'язку (код КВЕД 32)		
НПАОП 32.1-1.01-72	НАОП 1.4.32-1.01-72	
НПАОП 32.1-1.02-77	НАОП 1.4.32-1.02-77	
НПАОП 32.1-1.03-77	НАОП 1.4.32-1.03-77	
НПАОП 32.1-1.07-82	НАОП 1.4.32-1.07-82	
НПАОП 32.1-1.12-78	НАОП 1.4.32-1.12-78	
НПАОП 32.1-3.21-82	ДНАОП 0.05-3.21-82	
НПАОП 32.1-5.03-73	НАОП 1.4.32-5.03-73	
НПАОП 32.1-5.04-74	НАОП 1.4.32-5.04-74	
НПАОП 32.1-5.10-78	НАОП 1.4.32-5.10-78	
НПАОП 32.1-5.11-78	НАОП 1.4.32-5.11-78	
НПАОП 32.1-5.12-78	НАОП 1.4.32-5.12-78	
НПАОП 32.1-5.13-78	НАОП 1.4.32-5.13-78	
НПАОП 32.1-5.14-78	НАОП 1.4.32-5.14-78	
НПАОП 32.1-5.16-80	НАОП 1.4.32-5.16-80	
НПАОП 32.1-7.04-85	НАОП 1.4.32-6.04-85	
НПАОП 32.1-7.05-84	НАОП 1.4.32-6.08-84	
НПАОП 32.1-7.06-86	НАОП 1.4.32-6.09-86	
НПАОП 32.1-7.07-78	НАОП 1.4.32-6.10-78	
НПАОП 32.1-7.08-82	НАОП 1.4.32-2.08-82	
НПАОП 32.1-7.09-82	НАОП 1.4.32-2.09-82	
НПАОП 32.1-7.10-83	НАОП 1.4.32-2.10-83	
НПАОП 32.1-7.11-83	НАОП 1.4.32-2.11-83	

1	2	3
НПАОП 32.1-7.13-83	НАОП 1.4.32-2.13-83	
НПАОП 32.1-7.14-84	НАОП 1.4.32-2.14-84	
НПАОП 26.15-7.15-83	НАОП 1.4.32-2.15-83	
НПАОП 32.1-7.16-84	НАОП 1.4.32-2.16-84	
НПАОП 32.1-7.17-81	НАОП 1.4.32-2.17-81	
НПАОП 32.1-7.18-79	НАОП 1.4.32-2.18-79	
НПАОП 24.3-7.19-81	НАОП 1.4.32-2.19-81	
НПАОП 32.1-7.20-81	НАОП 1.4.32-2.20-81	
НПАОП 32.1-7.21-80	НАОП 1.4.32-2.21-80	
НПАОП 32.1-7.23-82	НАОП 1.4.32-2.23-82	
НПАОП 32.1-7.24-84	НАОП 1.4.32-2.24-84	
НПАОП 32.1-7.27-85	НАОП 1.4.32-2.27-85	
НПАОП 32.1-7.29-86	НАОП 1.4.32-2.29-86	
НПАОП 32.1-7.30-86	НАОП 1.4.32-2.30-86	
НПАОП 32.1-7.84-84	НАОП 1.4.32-2.84-84	
НПАОП 32.2-7.25-84	НАОП 1.4.32-2.25-84	
НПАОП 32.1-7.54-87	НАОП 1.4.32-2.54-87	
НПАОП 32.1-7.57-83	НАОП 1.4.32-2.57-83	
НПАОП 32.1-7.59-79	НАОП 1.4.32-2.59-79	
НПАОП 32.1-7.60-79	НАОП 1.4.32-2.60-79	
НПАОП 32.1-7.64-80	НАОП 1.4.32-2.64-80	
НПАОП 32.1-7.81-84	НАОП 1.4.32-2.81-84	
НПАОП 32.1-7.82-84	НАОП 1.4.32-2.82-84	
НПАОП 32.1-7.89-88	НАОП 1.4.32-2.89-88	
НПАОП 32.3-7.92-79	НАОП 1.4.32-2.92-79	
Виробництво медичних, вимірювальних, оптичних приладів та інструментів (код КВЕД 33)		
НПАОП 33.1-1.01-88	НАОП 1.9.30-1.01-88	
НПАОП 33.1-1.03-83	НАОП 1.9.30-1.03-83	
НПАОП 33.1-1.04-78	НАОП 1.9.30-1.04-78	
НПАОП 33.4-1.12-62	НАОП 1.4.72-1.12-62	
НПАОП 33.4-7.56-87	НАОП 1.4.32-2.56-87	
Виробництво транспортного устаткування (код КВЕД 35)		
НПАОП 35.1-1.02-83	НАОП 1.4.74-1.02-83	
НПАОП 35.1-1.06-68	НАОП 1.4.74-1.06-68	
НПАОП 35.1-1.12-68	НАОП 1.4.74-1.12-68	
НПАОП 35.1-1.13-74	НАОП 1.4.74-1.13-74	
НПАОП 35.1-1.14-68	НАОП 1.4.74-1.14-68	
НПАОП 35.1-3.15-80	ДНАОП 0.05-3.15-80	
НПАОП 35.1-5.04-80	НАОП 1.4.74-5.04-80	
НПАОП 35.1-7.02-80	НАОП 1.4.74-2.02-80	
НПАОП 35.1-7.06-81	НАОП 1.4.74-2.06-81	
НПАОП 35.1-7.07-84	НАОП 1.4.74-2.07-84	
НПАОП 35.1-7.08-83	НАОП 1.4.74-2.08-83	
НПАОП 35.1-7.14-80	НАОП 1.4.74-2.14-80	
НПАОП 35.1-7.24-78	НАОП 1.4.74-2.24-78	
НПАОП 35.1-7.25-84	НАОП 1.4.74-2.25-84	
НПАОП 35.11-1.05-71	НАОП 4.0.00-1.05-71	
НПАОП 35.11-1.09-82	НАОП 4.0.00-1.09-82	
НПАОП 35.11-7.06-80	НАОП 5.1.22-1.06-80	
НПАОП 35.11-7.13-74	НАОП 5.1.21-6.13-74	
НПАОП 35.11-7.23-85	НАОП 4.0.00-2.23-85	
НПАОП 35.11-7.24-85	НАОП 4.0.00-2.24-85	

1	2	3
НПАОП 35.11-7.25-85	НАОП 4.0.00-2.25-85	
НПАОП 35.11-7.26-85	НАОП 4.0.00-2.26-85	
НПАОП 35.3-1.13-83	НАОП 1.4.72-1.13-83	
НПАОП 35.3-1.14-60	НАОП 1.4.72-1.14-60	
НПАОП 35.3-1.17-59	НАОП 1.4.72-1.17-59	
НПАОП 35.3-1.24-75	НАОП 1.4.72-1.24-75	
НПАОП 35.3-1.25-59	НАОП 1.4.72-1.25-59	
НПАОП 35.3-1.27-89	НАОП 1.4.72-1.27-89	
НПАОП 35.3-1.28-67	НАОП 1.4.72-1.28-67	
НПАОП 35.3-1.29-68	НАОП 1.4.72-1.29-68	
НПАОП 35.3-1.32-90	НАОП 1.4.72-1.32-90	
НПАОП 35.3-1.36-91	НАОП 1.4.72-1.36-91	
НПАОП 35.3-1.48-75	НАОП 1.4.72-1.48-75	
НПАОП 35.3-3.16-80	ДНАОП 0.05-3.16-80	
НПАОП 35.3-7.01-81	НАОП 1.4.72-2.39-81	
НПАОП 35.3-7.02-85	НАОП 5.1.30-2.09-85	
НПАОП 35.3-7.03-85	НАОП 5.1.30-2.10-85	
НПАОП 35.3-7.04-87	НАОП 5.1.30-6.12-87	
НПАОП 35.3-7.05-91	НАОП 5.1.30-6.15-91	
НПАОП 35.3-7.14-84	НАОП 5.1.30-2.14-84	
НПАОП 35.3-7.15-91	НАОП 5.1.3-6.15-91	
Виробництво меблів, іграшок та інших виробів (код КВЕД 36)		
НПАОП 36.1-7.19-78	НАОП 1.5.20-6.19-78	
НПАОП 36.5-7.04-84	НАОП 1.7.90-2.04-84	
НПАОП 36.62-7.08-84	НАОП 1.7.30-2.08-84	
Оброблення відходів (код КВЕД 37)		
НПАОП 37.0-5.17-86	НАОП 1.4.32-5.17-86	
НПАОП 37.1-1.09-87	НАОП 1.2.10-1.09-87	
НПАОП 37.1-7.08-80	НАОП 1.2.10-2.08-80	
Вироблення електроенергії, газу, тепла (код КВЕД 40)		
Виробництво та розподілення електроенергії (код КВЕД 40.1)		
НПАОП 40.1-1.01-97	ДНАОП 1.1.10-1.01-97	
НПАОП 40.1-1.02-01	ДНАОП 1.1.10-1.02-01	
НПАОП 40.1-1.03-76	НАОП 1.1.10-1.03-76	
НПАОП 40.1-1.07-01	ДНАОП 1.1.10-1.07-01	
НПАОП 40.1-1.08-90	НАОП 1.1.10-1.08-90	
НПАОП 40.1-1.21-98	ДНАОП 0.00-1.21-98	
НПАОП 40.1-1.32-01	ДНАОП 0.00-1.32-01	
НПАОП 40.1-3.02-84	НАОП 1.1.10-3.02-84	
НПАОП 40.1-3.03-84	НАОП 1.1.10-3.03-84	
НПАОП 40.1-3.04-70	НАОП 1.1.10-3.04-70	
НПАОП 40.1-3.19-80	ДНАОП 0.05-3.19-80	
НПАОП 40.1-5.04-80	НАОП 1.1.10-5.04-80	
НПАОП 40.1-5.16-89	НАОП 1.1.10-5.16-89	
НПАОП 40.3-1.05-89	НАОП 1.1.10-1.05-89	
Виробництво та розподілення тепла (код КВЕД 40.3)		
НПАОП 40.3-1.06-79	НПАОП 1.1.10-1.06-79	
НПАОП 40.3-1.09-81	НАОП 1.1.10-1.09-81	
НПАОП 40.3-1.16-93	НАОП 1.1.10-1.16-93	
НПАОП 40.3-1.28-74	НАОП 5.1.11-1.28-74	
НПАОП 40.3-3.18-80	ДНАОП 0.05-3.18-80	

1	2	3
Збір, очищення та розподілення води (код КВЕД 41)		
НПАОП 41.0-1.01-79	НАОП 9.0.00-1.01-79	
Будівництво (код КВЕД 45)		
НПАОП 45.11-7.15-80	НАОП 6.1.00-2.15-80	
НПАОП 45.2-1.01-98		Введено вперше
НПАОП 45.2-1.11-97	ДНАОП 6.1.00-1.11-97	
НПАОП 45.2-1.12-01	ДНАОП 6.1.00-1.12-01	
НПАОП 45.2-2.01-04		Введено вперше
НПАОП 45.2-3.01-04		
НПАОП 45.2-4.01-98		Введено вперше
НПАОП 45.2-4.02-98		Введено вперше
НПАОП 45.2-4.03-98		Введено вперше
НПАОП 45.2-5.19-82	НАОП 1.1.10-5.19-82	
НПАОП 45.2-5.20-85	НАОП 1.1.10-5.20-85	
НПАОП 45.2-7.01-97		Введено вперше
НПАОП 45.2-7.21-85	НАОП 6.1.00-2.21-85	
НПАОП 45.21-1.01-86	НАОП 6.3.00-1.01-86	
НПАОП 45.21-1.02-83	НАОП 5.2.30-1.01-83	
НПАОП 45.21-1.03-98	ДНАОП 6.1.00-1.03-98	
НПАОП 45.21-1.04-79		Введено вперше
НПАОП 45.21-1.05-76	НАОП 5.2.30-1.05-76	
НПАОП 45.21-1.06-91	НАОП 6.1.00-1.06-91	
НПАОП 45.21-1.09-97	ДНАОП 6.1.00-1.09-97	
НПАОП 45.21-1.10-84	НАОП 5.2.30-1.09-84	
НПАОП 45.21-1.14-77	НАОП 5.2.30-1.14-77	
НПАОП 45.21-3.04-81	ДНАОП 0.05-3.04-81	
НПАОП 45.21-7.04-84	НАОП 5.2.30-2.04-84	
НПАОП 45.23-1.01-79	НАОП 6.1.00-1.01-79	
НПАОП 45.23-1.05-91	НАОП 6.1.00-1.05-91	
НПАОП 45.23-1.06-00	ДНАОП 9.0.00-1.06-00	
НПАОП 45.23-7.01-86	НАОП 9.0.00-7.01-86	
НПАОП 45.24-1.01-91	НАОП 9.8.60-1.01-91	
НПАОП 45.24-1.04-89	НАОП 5.2.30-1.04-89	
НПАОП 45.24-1.05-69	НАОП 1.2.90-1.05-69	
НПАОП 45.24-1.06-81	НАОП 4.0.00-1.08-81	
НПАОП 45.24-1.07-90	НАОП 5.1.21-1.08-90	
НПАОП 45.24-1.08-69	НАОП 6.1.00-1.08-69	
НПАОП 45.24-1.09-88	НАОП 1.1.23-1.09-88	
НПАОП 45.25-1.01-92	НАОП 9.0.24-1.01-92	
НПАОП 45.25-1.10-87	НАОП 5.2.30-1.10-87	
НПАОП 45.25-5.01-80	НАОП 6.1.00-5.01-80	
НПАОП 45.25-7.01-83	НАОП 1.1.10-2.01-83	
НПАОП 45.31-1.10-83	НАОП 1.1.10-1.10-83	
Оптова торгівля і посередництво у торгівлі (код КВЕД 51)		
НПАОП 51.0-1.03-96	ДНАОП 7.1.00-1.03-96	
Роздрібна торгівля (код КВЕД 52)		
НПАОП 52.0-1.01-96	ДНАОП 7.1.00-1.01-96	
НПАОП 52.0-7.02-80	НАОП 7.1.00-2.02-80	
НПАОП 52.21-1.02-77	НАОП 7.1.00-1.02-77	
НПАОП 52.47-1.02-96	ДНАОП 1.9.40-1.02-96	
НПАОП 52.7-1.08-89	НАОП 1.4.32-1.08-89	

1	2	3
НПАОП 52.72-1.09-97	ДНАОП 9.0.30-1.09-97	
Громадське харчування (код КВЕД 55)		
НПАОП 55.0-1.02-96	ДНАОП 7.1.30-1.02-96	
НПАОП 55.0-1.03-59	НАОП 9.1.50-1.03-59	
НПАОП 55.0-1.14-98	ДНАОП 7.1.20-1.14-98	
НПАОП 55.0-1.34-01	ДНАОП 0.00-1.34-01	
Наземний транспорт (код КВЕД 60)		
НПАОП 60.1-1.01-04		
НПАОП 60.1-1.48-00	ДНАОП 5.1.11-1.48-00	
НПАОП 60.1-3.01-04		
НПАОП 60.1-3.30-80	ДНАОП 0.05-3.30-80	
НПАОП 60.2-1.28-97	ДНАОП 0.00-1.28-97	
НПАОП 60.2-3.06-98	ДНАОП 0.00-3.06-98	
НПАОП 60.21-1.02-78	НАОП 9.0.00-1.02-78	
НПАОП 60.21-1.32-82	НАОП 5.1.11-1.32-82	
НПАОП 60.21-1.34-91	НАОП 5.1.11-1.34-91	
НПАОП 60.21-1.35-84	НАОП 5.1.11-1.35-84	
НПАОП 60.21-1.36-84	НАОП 5.1.11-1.36-84	
НПАОП 60.21-1.37-82	НАОП 5.1.11-1.37-82	
НПАОП 60.21-1.38-89	НАОП 5.1.11-1.38-89	
НПАОП 60.21-1.39-85	НАОП 5.1.11-1.39-85	
НПАОП 60.21-3.12-80	ДНАОП 0.05-3.12-80	
НПАОП 60.22-1.01-74	ДНАОП 0.00-1.01-74	
НПАОП 60.22-1.04-87	ДНАОП 0.00-1.04-87	
НПАОП 60.24-1.09-84	НАОП 1.1.21-1.09-84	
НПАОП 60.24-1.19-97	ДНАОП 0.00-1.19-97	
НПАОП 60.3-1.03-04		
НПАОП 60.3-1.08-77	НАОП 1.1.23-1.08-77	
НПАОП 60.3-1.15-71	ДНАОП 0.00-1.15-71	
НПАОП 60.3-1.19-78	НАОП 1.1.21-1.19-78	
НПАОП 60.3-1.35-03	ДНАОП 0.00-1.35-03	
Водний транспорт (код КВЕД 61)		
НПАОП 61.1-1.01-76	НАОП 5.1.21-1.01-76	
НПАОП 61.1-1.03-77	НАОП 5.1.21-1.03-77	
НПАОПА 61.1-1.17-89	НАОП 1.1.21-1.17-89	
НПАОП 61.1-3.33-80	ДНАОП 0.05-3.33-80	
НПАОП 61.1-5.01-86	НАОП 1.1.23-5.01-86	
НПАОП 61.2-1.03-91	ДНАОП 5.1.22-1.03-91	
НПАОП 61.2-3.32-80	ДНАОП 0.05-3.32-80	
Авіаційний транспорт (код КВЕД 62)		
НПАОП 62.0-1.03-74	НАОП 5.1.30-1.03-74	
НПАОП 62.0-3.34-80	ДНАОП 0.05-3.34-80	
НПАОП 62.0-7.12-83	НАОП 5.1.30-6.13-83	
НПАОП 62.0-7.13-78	НАОП 5.1.30-2.13-78	
НПАОП 62.2-5.11-92	НАОП 1.1.21-5.11-92	
Транспортні послуги (код КВЕД 63)		
НПАОП 63.0-7.14-89	НАОП 1.4.32-6.14-89	
НПАОП 63.0-7.20-84	НАОП 1.4.40-2.20-84	
НПАОП 63.1-1.06-85	НАОП 8.0.10-1.06-85	
НПАОП 63.1-7.02-85	НАОП 8.1.00-2.02-85	
НПАОП 63.1-7.16-80	НАОП 1.4.50-2.16-80	
НПАОП 63.1-7.17-80	НАОП 1.4.50-2.17-80	

1	2	3
НПАОП 63.1-7.18-80	НАОП 1.4.50-2.18-80	
НПАОП 63.11-7.01-86	НАОП 1.3.10-2.01-86	
НПАОП 63.11-7.02-87	НАОП 1.3.11-2.01-87	
НПАОП 63.11-7.04-84	НАОП 1.9.40-2.04-84	
НПАОП 63.12-1.03-96	ДНАОП 7.1.00-1.03-96	
НПАОП 63.12-1.04-88	НАОП 2.2.00-1.03-88	
НПАОП 63.12-1.05-79	НАОП 1.4.32-1.05-79	
НПАОП 63.12-1.06-84	НАОП 1.4.32-1.04-84	
НПАОП 63.12-1.07-72	НАОП 2.2.00-1.05-72	
НПАОП 63.12-1.09-68	НАОП 2.2.00-1.09-68	
НПАОП 63.12-1.36-69	НАОП 1.4.10-1.36-69	
НПАОП 63.12-7.04-80	НАОП 1.4.50-2.04-80	
НПАОП 63.12-7.05-80	НАОП 1.4.50-2.05-80	
НПАОП 63.12-7.06-80	НАОП 1.4.50-2.06-80	
НПАОП 63.1-7.08-80	НАОП 1.4.50-2.08-80	
НПАОП 63.1-7.09-80	НАОП 1.4.50-2.09-80	
НПАОП 63.1-7.10-80	НАОП 1.4.50-2.10-80	
НПАОП 63.1-7.11-80	НАОП 1.4.50-2.11-80	
НПАОП 63.1-7.12-80	НАОП 1.4.50-2.12-80	
НПАОП 63.12-7.17-85	НАОП 1.8.10-2.17-85	
НПАОП 63.1-7.19-81	НАОП 1.4.50-2.19-81	
НПАОП 63.1-7.20-81	НАОП 1.4.50-2.20-81	
НПАОП 63.1-7.21-81	НАОП 1.4.50-2.21-81	
НПАОП 63.1-7.26-86	НАОП 1.4.40-2.26-86	
НПАОП 63.2-1.06-02	ДНАОП 1.1.23-1.06-02	
НПАОП 63.2-1.13-87	НАОП 1.1.21-1.13-87	
НПАОП 63.21-1.01-96	ДНАОП 5.1.14-1.01-96	
НПАОП 63.21-1.02-00	ДНАОП 5.1.14-1.02-00	
НПАОП 63.21-1.03-78	НАОП 5.1.12-1.03-78	
НПАОП 63.21-1.04-78	НАОП 5.1.12-1.02-78	
НПАОП 63.21-1.05-96	ДНАОП 5.1.11-1.04-96	
НПАОП 63.21-1.06-70	НАОП 5.1.11-1.03-70	
НПАОП 63.21-1.07-00	ДНАОП 5.1.14-1.03-00	
НПАОП 63.21-1.08-79	НАОП 1.3.30-1.02-79	
НПАОП 63.21-1.09-88	НАОП 5.1.11-1.02-88	
НПАОП 63.21-1.10-69	НАОП 5.1.11-1.01-69	
НПАОП 63.21-1.11-90	НАОП 5.1.11-1.11-90	
НПАОП 63.21-1.13-62	НАОП 5.1.11-1.07-62	
НПАОП 63.21-1.14-87	НАОП 5.1.11-1.14-87	
НПАОП 63.21-1.15-89	НАОП 5.1.11-1.15-89	
НПАОП 63.21-1.16-73	НАОП 5.1.11-1.16-73	
НПАОП 63.21-1.17-96	ДНАОП 5.1.11-1.17-96	
НПАОП 63.21-1.18-89	НАОП 5.1.11-1.18-89	
НПАОП 63.21-1.19-61	НАОП 5.1.11-1.19-61	
НПАОП 63.21-1.20-63	НАОП 5.1.11-1.20-63	
НПАОП 63.21-1.21-77	НАОП 5.1.11-1.21-77	
НПАОП 63.21-1.22-90	НАОП 5.1.11-1.22-90	
НПАОП 63.21-1.23-83	НАОП 5.1.11-1.23-83	
НПАОП 63.21-1.24-03	НАОП 5.1.11-1.24-03	
НПАОП 63.21-1.26-88	НАОП 5.1.11-1.26-88	
НПАОП 63.21-1.40-90	НАОП 5.1.11-1.40-90	
НПАОП 63.21-1.47-79	НАОП 5.1.11-1.47-79	

1	2	3
НПАОП 63.21-1.51-83	НАОП 5.1.11-1.51-83	
НПАОП 63.21-1.53-03	ДНАОП 5.1.11-1.53-03	
НПАОП 63.21-3.01-89	ДНАОП 1.2.90-3.01-89	
НПАОП 63.21-3.02-82	ДНАОП 1.2.90-3.02-82	
НПАОП 63.21-5.01-96	ДНАОП 5.1.11-5.01-96	
НПАОП 63.21-5.03-88	НАОП 1.3.11-5.03-88	
НПАОП 63.21-5.04-84	НАОП 1.3.11-5.04-84	
НПАОП 63.21-7.02-91	НАОП 1.3.00-6.02-91	
НПАОП 63.22-1.01-85	НАОП 5.1.22-1.01-85	
НПАОП 63.22-1.02-90	НАОП 5.1.22-1.02-90	
НПАОП 63.22-1.03-75	НАОП 5.1.21-1.02-75	
НПАОП 63.22-1.04-88	НАОП 5.1.21-1.04-88	
НПАОП 63.22-1.05-73	НАОП 5.1.22-1.04-73	
НПАОП 63.22-1.06-91	НАОП 5.1.21-1.06-91	
НПАОП 63.22-1.07-85	НАОП 5.1.21-1.07-85	
НПАОП 63.22-1.08-84	НАОП 5.1.22-1.08-84	
НПАОП 63.22-1.09-85	НАОП 5.1.22-1.09-85	
НПАОП 63.22-1.10-73	НАОП 5.1.22-1.10-73	
НПАОП 63.22-1.11-76	НАОП 5.1.22-1.11-76	
НПАОП 63.22-1.12-91	НАОП 5.1.22-1.05-91	
НПАОП 63.22-1.13-76	НАОП 5.1.21-1.05-76	
НПАОП 63.23-1.01-84	НАОП 5.1.30-1.01-84	
НПАОП 63.21-1.05-91	НАОП 5.1.11-1.05-91	
НПАОП 63.23-1.06-98	ДНАОП 5.1.30-1.06-98	
НПАОП 63.21-5.01-89	НАОП 5.1.12-5.01-89	
НПАОП 63.23-5.02-84	НАОП 5.1.30-5.02-84	
НПАОП 63.23-5.03-78	НАОП 5.1.30-5.03-78	
НПАОП 63.23-5.09-83	НАОП 5.1.30-5.09-83	
НПАОП 63.21-7.02-84	НАОП 5.1.12-6.02-84	
НПАОП 63.23-7.07-84	НАОП 5.1.30-6.07-84	
НПАОП 63.23-7.10-86	НАОП 5.1.30-6.10-86	
НПАОП 63.23-7.11-83	НАОП 5.1.30-2.11-83	
НПАОП 63.23-7.14-89	НАОП 5.1.30-6.14-89	

(Продовження див. у №1, 2007.)

ГОСПОДАРСЬКИЙ КОДЕКС УКРАЇНИ

(ВИТЯГ)

Стаття 44. Принципи підприємницької діяльності

1. Підприємництво здійснюється на основі:

- вільного вибору підприємцем видів підприємницької діяльності;
- самостійного формування підприємцем програми діяльності, вибору постачальників і споживачів продукції, що виробляється, залучення матеріально-технічних, фінансових та інших видів ресурсів, використання яких не обмежено законом, встановлення цін на продукцію та послуги відповідно до закону;
- вільного найму підприємцем працівників;
- комерційного розрахунку та власного комерційного ризику;

- вільного розпорядження прибутком, що залишається у підприємця після сплати податків, зборів та інших платежів, передбачених законом;
- самостійного здійснення підприємцем зовнішньоекономічної діяльності, використання підприємцем належної йому частки валютної виручки на свій розсуд.

Стаття 46. Право найму працівників і соціальні гарантії щодо використання їх праці

1. Підприємці мають право укладати з громадянами договори щодо використання їх праці. При укладенні трудового договору (контракту, угоди) підприємець зобов'язаний забезпечити належні і безпечні умови праці, оплату праці, не нижчу від визначеної законом, та її своєчасне одержання працівниками, а також інші соціальні гарантії, включаючи соціальне й медичне страхування та соціальне забезпечення відповідно до законодавства України.

Стаття 65. Управління підприємством

1. Управління підприємством здійснюється відповідно до його установчих документів на основі поєднання прав власника щодо господарського використання свого майна і участі в управлінні трудового колективу.

2. Власник здійснює свої права щодо управління підприємством безпосередньо або через уповноважені ним органи відповідно до статуту підприємства чи інших установчих документів.

3. Для керівництва господарською діяльністю підприємства власник (власники) або уповноважений ним орган призначає (обирає) керівника підприємства.

4. У разі найму керівника підприємства з ним укладається договір (контракт), в якому визначаються строк найму, права, обов'язки і відповідальність керівника, умови його матеріального забезпечення, умови звільнення його з посади, інші умови найму за погодженням сторін.

5. Керівник підприємства без доручення діє від імені підприємства, представляє його інтереси в органах державної влади і органах місцевого самоврядування, інших організаціях, у відносинах з юридичними особами та громадянами, формує адміністрацію підприємства і вирішує питання діяльності підприємства в межах та порядку, визначених установчими документами.

6. Керівника підприємства може бути звільнено з посади достроково на підставах, передбачених договором (контрактом) відповідно до закону.

7. На всіх підприємствах, які використовують найману працю, між власником або уповноваженим ним органом і трудовим колективом або уповноваженим ним органом повинен укладатися колективний договір, яким регулюються виробничі, трудові та соціальні відносини трудового колективу з адміністрацією підприємства. Вимоги до змісту і порядок укладення колективних договорів визначаються законодавством про колективні договори.

8. Трудовий колектив підприємства становлять усі громадяни, які своєю працею беруть участь у його діяльності на основі трудового договору (контракту, угоди) або інших форм, що регулюють трудові відносини працівника з підприємством. Повноваження трудового колективу щодо його участі в управлінні підприємством встановлюються статутом або іншими установчими документами відповідно до вимог цього Кодексу, законодавства про окремі види підприємств, закону про трудові колективи.

9. Рішення з соціально-економічних питань, що стосуються діяльності підприємства, виробляються і приймаються його органами управління за участі трудового колективу і уповноважених ним органів.

10. Особливості управління підприємствами окремих видів (організаційних форм підприємств) встановлюються цим Кодексом та законами про такі підприємства

Стаття 69. Соціальна діяльність підприємства

1. Питання щодо поліпшення умов праці, життя і здоров'я, гарантії обов'язкового медичного страхування працівників підприємства та їх сімей, а також інші питання соціального розвитку вирішуються трудовим колективом за участі власника або уповноваженого ним органу відповідно до законодавства, установчих документів підприємства, колективного договору.

2. Підприємство забезпечує підготовку кваліфікованих робітників та спеціалістів, їх економічне і професійне навчання як у власних навчальних закладах, так і в інших навчальних закладах за відповідними угодами. Підприємство надає пільги відповідно до закону своїм працівникам, які навчаються без відриву від виробництва.

3. Пенсіонери та інваліди, які працювали до виходу на пенсію на підприємстві, користуються нарівні з його працівниками наявними можливостями медичного обслуговування, забезпечення житлом, путівками в оздоровчі та профілактичні заклади, іншими соціальними послугами і пільгами, що передбачені статутом підприємства.

4. Власник, органи управління підприємства зобов'язані забезпечити для всіх працівників підприємства належні і безпечні умови праці. Підприємство несе відповідальність в установленому законом порядку за шкоду, завдану здоров'ю та працездатності його працівників.

5. Підприємство зобов'язане забезпечити сприятливі умови праці жінок та неповнолітніх, забезпечувати їх роботою переважно в денний час; жінок, які мають малолітніх дітей, вагітних жінок переводити на легшу роботу з нешкідливими умовами праці, надавати їм інші пільги, передбачені законом. Підприємство із шкідливими умовами праці створює окремі цехи, дільниці для надання жінкам, неповнолітнім та окремим категоріям працюючих більш легкої роботи.

6. Підприємство самостійно встановлює для своїх працівників додаткові відпустки, скорочений робочий день та інші пільги, а також має право заохочувати працівників інших підприємств, установ, організацій, які його обслуговують.

7. Підприємство має право забезпечувати додатковою пенсією, незалежно від розмірів державної пенсії, працівника, який став інвалідом на даному підприємстві внаслідок нещасного випадку або професійного захворювання. У разі смерті працівника підприємства при виконанні ним службових обов'язків власник, підприємство добровільно чи за рішенням суду забезпечують сім'ю працівника допомогою відповідно до закону.

8. Підприємство з правом найму робочої сили забезпечує визначену відповідно до закону кількість робочих місць для працевлаштування неповнолітніх, інвалідів, інших категорій громадян, які потребують соціального захисту. Відповідальність підприємства за невиконання даної вимоги встановлюється законом.

ДЕРЖАВНІ САНІТАРНІ ПРАВИЛА

І НОРМИ РОБОТИ З ВІЗУАЛЬНИМИ ДИСПЛЕЙНИМИ ТЕРМІНАЛАМИ ЕЛЕКТРОННО-ОБЧИСЛЮВАЛЬНИХ МАШИН (ДСанПіН 3.3.2.007-98. ВИТЯГ)

5. ВИМОГИ ДО РЕЖИМІВ ПРАЦІ І ВІДПОЧИНКУ ПРИ РОБОТІ З ВДТ ЕОМ І ПЕОМ

5.1. При організації праці, що пов'язана з використанням ВДТ ЕОМ і ПЕОМ, для збереження здоров'я працюючих, запобігання професійним захворюванням і підтримки працездатності слід передбачити внутрішньозмінні регламентовані перерви для відпочинку.

5.2. Внутрішньозмінні режими праці і відпочинку мають передбачати додаткові нетривалі перерви в періоди, що передують появі об'єктивних і суб'єктивних ознак втоми і зниження працездатності.

5.3. Під час виконання протягом дня робіт, що належать до різних видів трудової діяльності, за основну роботу з ВДТ ЕОМ і ПЕОМ слід вважати таку, що займає не менше 50% часу впродовж робочої зміни чи робочого дня.

5.4. Протягом робочої зміни повинні передбачатися:

- перерви для відпочинку і вживання їжі (обідні перерви),
- перерви для відпочинку і особистих потреб (згідно з трудовими нормами),
- додаткові перерви, що вводяться для окремих професій з урахуванням особливостей трудової діяльності.

5.5. Тривалість обідньої перерви визначається чинним законодавством про працю і Правилами внутрішнього трудового розпорядку підприємства (організації, установи).

5.6. Внутрішньозмінні режими праці і відпочинку під час роботи з ВДТ ЕОМ і ПЕОМ розроблено з урахуванням характеру трудової діяльності, напруженості і важкості праці диференційовано для кожної професії.

5.7. За характером трудової діяльності виділено три професійні групи згідно з діючим класифікатором професій (ДК-003-95 і Зміна № 1 до ДК-003-95):

1) розробники програм (інженери-програмісти) – виконують роботу переважно з відеотерміналом та документацією за необхідності інтенсивного обміну інформацією з ЕОМ і високою частотою прийняття рішень. Робота характеризується інтенсивною розумовою творчою працею з підвищеним напруженням зору, концентрацією уваги на фоні нервово-емоційного напруження, вимушеною робочою позою, загальною гіподинамією, періодичним навантаженням на кисті верхніх кінцівок. Робота виконується в режимі діалогу з ЕОМ у вільному темпі з періодичним пошуком помилок в умовах дефіциту часу;

2) оператори електронно-обчислювальних машин – виконують роботу, яка пов'язана з обліком інформації, одержаної з ВДТ за попереднім запитом, або тієї, що надходить з нього, супроводжується перервами різної тривалості, пов'язана з виконанням іншої роботи і характеризується як робота з напруженням зору, невеликими фізичними зусиллями, нервовим напруженням середнього ступеня та виконується у вільному темпі;

3) оператор комп'ютерного набору – виконує одноманітні за характером роботи з документацією та клавіатурою і нечастими нетривалими переключеннями погляду на екран дисплея, з введенням даних з високою швидкістю, робота характеризується як фізична праця з підвищеним навантаженням на кисті верхніх кінцівок на фоні загальної гіподинамії з напруженням зору (фіксація зору переважно на документі), нервово-емоційним напруженням.

5.8. Встановлюються такі внутрішньозмінні режими праці та відпочинку під час роботи з ЕОМ за 8-годинної денної робочої зміни в залежності від характеру праці:

◆ для розробників програм із застосуванням ЕОМ слід призначати регламентовану перерву для відпочинку тривалістю 15 хвилин через кожну годину роботи за ВДТ;

◆ для операторів із застосуванням ЕОМ, слід призначати регламентовані перерви для відпочинку тривалістю 15 хвилин через кожні дві години роботи;

◆ для операторів комп'ютерного набору слід призначати регламентовані перерви для відпочинку тривалістю 10 хвилин після кожної години роботи за ВДТ.

5.9. У всіх випадках, коли виробничі обставини не дозволяють застосувати регламентовані перерви, тривалість безперервної роботи з ВДТ не повинна перевищувати 4 години.

5.10. За 12-годинної робочої зміни регламентовані перерви повинні встановлюватися в перші 8 годин роботи аналогічно перервам за 8-годинної робочої зміни, а протягом останніх 4-х годин роботи, незалежно від характеру трудової діяльності, через кожну годину тривалістю 15 хвилин.

ЗАТВЕРДЖЕНО
наказом Міністерства праці
та соціальної політики України
20.08.2002 № 409

ПРАВИЛА

БУДОВИ І БЕЗПЕЧНОЇ ЕКСПЛУАТАЦІЇ ВАНТАЖОПІДІЙМАЛЬНИХ КРАНІВ

(Продовження, початок див. у № 6–11, 2006).

Додаток 8
до пункту 5.1.11 Правил будови і безпечної експлуатації
вантажопідіймальних кранів

ФОРМА ПАСПОРТА ТАЛЯ ЕЛЕКТРИЧНОГО *

Обкладинка паспорта

ПАСПОРТ **

(найменування таля)

(позначення таля)

ТИТУЛЬНИЙ АРКУШ

МІСЦЕ ТОВАРНОГО ЗНАКА (ЕМБЛЕМИ) ВИРОБНИКА

(найменування виробника)

(найменування, тип таля)

(індекс таля)

ПАСПОРТ

(позначення паспорта)

(реєстраційний номер)

У разі передавання таля іншому роботодавцю
або здавання таля в оренду разом з талем
повинен бути переданий цей паспорт

Зворотний бік титульного аркуша

УВАГА!

- Паспорт повинен постійно знаходитися у роботодавця (приватної особи), який експлуатує таль.
- Уведення таля в експлуатацію здійснюється в порядку, встановленому Правилами будови і безпечної експлуатації вантажопідіймальних кранів.

* Далі за текстом паспорта – таль.

** Даний паспорт є зразком, на підставі якого розробник проектної документації повинен скласти паспорт відповідно до типу таля електричного, який ним розроблений. За необхідності до паспорта додаються відомості, що характеризують специфіку виготовленого електричного таля. Паспорт видається у твердій обкладинці, на аркушах формату 210 x 297мм. Формат паспорта друкованого видання – 218 x 290 мм.

3. Відомості про сертифікацію _____
 № сертифіката відповідності, термін його дії, найменування органу з

 сертифікації, що видав сертифікат, позначення НД, на відповідність яким проводилася сертифікація
4. _____
 (інші відомості, на які необхідно звернути увагу роботодавця)

Стор. 1

МІСЦЕ

для креслення загального вигляду таля

формат 210 x 297 мм

Стор. 2

Дозвіл на виготовлення
 № _____ від « _____ » _____ 20____ р.

 (найменування й адреса органу Держнаглядохоронпраці, що

 видав дозвіл на виготовлення таля)

1. ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ

- 1.1. Виробник та його адреса _____
- 1.2. Тип таля _____
- 1.3. Вантажопідймальність нетто (на гаку), т _____
- 1.4. Індекс таля _____
- 1.5. Заводський номер _____
- 1.6. Рік виготовлення _____
- 1.7. Призначення таля _____
 (самостійний механізм або в складі крана)
- 1.8. Група класифікації механізмів за ISO 4301/1:
 підіймання _____
 пересування _____
- 1.9. Тип приводу _____
- 1.10. Кліматичне виконання і категорія розміщення таля за ГОСТ 15150 (заповнюється, якщо ці дані не відображені в позначенні таля)
- 1.11. Навколишнє середовище, в якому може експлуатуватися таль:
 температура, °С:
 неробочого стану:
 гранична найбільша _____
 гранична найменша _____
 робочого стану:
 гранична найбільша _____
 гранична найменша _____
 відносна вологість повітря, _____ %, при температурі _____ °С
 вибухонебезпечність _____
 пожежонебезпечність _____
 сейсмостійкість _____
 інші характеристики середовища, в тому числі допустима швидкість вітру (за необхідності) _____
- 1.12. Обмеження щодо одночасної роботи механізмів _____
- 1.13. Можливість пересування по криволінійній ділянці монорейкової колії _____
- 1.14. Рід електричного струму, напруга і кількість фаз:
 коло силове _____
 коло керування _____
- 1.15. Основні нормативні документи, відповідно до яких виготовлений таль (позначення і найменування) _____

2. ОСНОВНІ ТЕХНІЧНІ ДАНІ ТА ХАРАКТЕРИСТИКИ ТАЛЯ

2.1. Основні характеристики таля:

вантажопідймальність нетто (на гаку), т _____
 кратність поліспасти _____
 діапазон підймання (відстань по вертикалі між верхнім і нижнім робочими положеннями гака), м _____
 вертикальний підхід (відстань по вертикалі від нижньої полиці монорейкової колії до опорної поверхні гака в його верхньому положенні), м _____

2.2. Установочні розміри таля:

база, м _____
 розмір по буферах, м _____
 відстань по вертикалі від нижньої полиці монорейкової колії до центра буфера таля, м _____
 тип і профіль колії _____
 мінімальний радіус закруглення колії (якщо передбачений), м _____
 максимальний ухил колії, % (град.) _____

2.3. Маса випробувальних вантажів, т:

статичне випробування _____
 динамічне випробування _____

2.4. Швидкості механізмів *

Механізм	Швидкість, м/с	
	номінальна	мінімальна (за наявності)
Підймання (опускання)		
Пересування		

* Для механізмів, що мають декілька швидкостей, вказуються всі їх значення або діапазон зміни

2.5. Спосіб керування талем _____
 (з підлоги, з кабіни, дистанційний)

2.6. Спосіб струмопідводу до таля _____

2.7. Маса таля, т _____

2.8. Максимальне навантаження колеса на рейку, кН (тс) _____

3. ТЕХНІЧНІ ДАНІ ТА ХАРАКТЕРИСТИКИ СКЛАДОВИХ ЧАСТИН

3.1. Електродвигуни

Параметри	Механізм	
	підймання	пересування
Тип і умовне позначення		
Напруга, В		
Номінальний струм, А		
Частота, Гц		
Номінальна потужність, кВт		
Частота обертання, об/хв.		
Тривалість включень, %		
Кількість включень за 1 годину		
Виконання		
Кількість електродвигунів		
Ступінь захисту за ГОСТ 14254		

3.1.1. Сумарна потужність електродвигунів, кВт _____

3.2. Схема електрична принципова _____, наведена на стор. _____ цього паспорта.
 (позначення)

3.3. Перелік елементів

Позначення на схемі	Найменування і коротка технічна характеристика	Тип	Кількість	Примітка

3.4. Електромонтажні креслення (схеми електричні з'єднань і таблиці з'єднань) наведені на стор. _____ цього паспорту.

3.5. Схеми кінематичні механізмів _____, наведені на стор. _____ цього паспорту.

(позначення)

стор. _____ цього паспорту.

3.5.1. Характеристика гальм*

Параметри	Механізм	
	підіймання	пересування
Тип гальма, система Кількість гальм Діаметр гальмівного шківа (диска), мм Гальмівний момент, розрахунковий, на який налагоджується гальмо, Н · м Коефіцієнт запасу гальмування Тип приводу Хід виконавчого органа, мм Зусилля приводу, Н Шлях гальмування механізму, м		

*За наявності в механізмі підіймання тяга вантажоупорного гальма в даному пункті паспорту повинен бути зроблений відповідний запис.

3.5.2. Схема запасування каната з позначенням розмірів барабана і блоків, а також прийнятих способів кріплення каната наведена на стор. _____ цього паспорту

3.5.3. Характеристика каната (дані, позначені знаком*, заповнюються за даними документа про якість каната):

*конструкція каната (позначення за стандартом) _____

*діаметр, мм _____

довжина, м _____

*тимчасовий опір дротів розриву, Н/мм² _____

*розривне зусилля каната в цілому, кН _____

розрахунковий натяг каната, кН _____

розрахунковий коефіцієнт використання ** _____

нормативний коефіцієнт використання _____

* покриття поверхні дроту (ОЖ, Ж, С) _____

** Надається за даними розрахунків, як відношення розривного зусилля каната в цілому, що наведене в стандарті на канат, і розрахункового натягу каната.

3.5.4. Характеристика гака:

тип _____

номер заготовки гака за стандартом і позначення стандарту _____

вантажопідіймальність (для групи класифікації механізму підіймання, зазначеної в цьому паспорті), т _____

фактична висота вертикального перерізу гака, мм _____

заводський номер (рік виготовлення) _____

клеймо ВТК _____

3.6. Запобіжні пристрої, прилади безпеки та сигналізатори

3.6.1. Обмежники

Тип	Механізм, з яким функціонально зв'язаний вимикач. (місце установки)	Відстань від гакової підвіски талю до упору після зупинки механізму підймання; відстань до упору в момент вимкнення двигуна механізму пересування, мм	Блокування	Кількість	Номер позиції, позначення на принциповій електричній схемі

3.6.2. Інші запобіжні пристрої

Найменування	Тип	Призначення	Позначення на принциповій електричній схемі

3.6.3. Буфери

Конструкція (жорсткий, гумовий, пружинний)	Максимальний хід, мм	Місце установки

3.7. Апарати керування

Найменування	Тип	Призначення

3.8. Дані про метал основних (розрахункових) елементів металоконструкції корпусу талю (заповнюється за документами про якість матеріалу)

Найменування і позначення вузлів і елементів	Вид, товщина, діаметр металопрокату, стандарт	Марка матеріалу, категорія, група, клас міцності	Стандарт на марку матеріалу	Номер документа про якість матеріалу

4. СВІДОЦТВО ПРО ПРИЙМАННЯ

Таль електричний _____
(найменування, тип, індекс, виконання)

Заводський номер _____

виготовлений відповідно до вимог нормативних документів _____

Таль пройшов випробування згідно з програмою _____
і визнаний придатним до експлуатації з вказаними в паспорті параметрами

Гарантійний строк служби _____ місяців
Строк служби за роботи в паспортному режимі _____ років
Ресурс до першого капітального ремонту _____ циклів

Місце печатки

_____ (дата)

Технічний директор
(головний інженер)
виробника

_____ (підпис)

Начальник ВТК
виробника

_____ (підпис)

5. ДОКУМЕНТАЦІЯ, ЩО ПОСТАЧАЄТЬСЯ ВИРОБНИКОМ

5.1. Документація, що включається до паспорта талю:

- а) принципова електрична схема талю;
- б) кінематичні схеми механізмів з позначенням місць установаження та типу підшипників, характеристикою зубчастих передач (модуль, кількість зубців, матеріал, твердість зубців), а також схема запасаування каната;
- в) сертифікат відповідності талю (стосується талів, що підлягають обов'язковій сертифікації).

5.2. Документація, що поставляється з паспортом талю:

- а) настанова з експлуатації талю;
- б) інструкція з монтажу талю (в тому числі інструкція з обладнання рейкової колії);
- в) паспорти елементів талю, виготовлених іншими підприємствами;
- г) паспорти (інструкції) приладів і пристроїв безпеки (якщо вони виготовлені іншими підприємствами);
- д) креслення деталей, що швидко спрацьовуються;
- е) відомість на запасні частини, інструменти та пристосування;
- ж) інші документи (за необхідністю).

Відомості про місцезнаходження талю (1 сторінка)

Найменування підприємства (організації), що експлуатує таль або прізвище та ініціали приватної особи	Місцезнаходження талю	Дата встановлення

Відомості про призначення працівників, відповідальних за утримання талю в справному стані (1 сторінка)

Номер і дата наказу про призначення	Посада, прізвище, ім'я, по батькові	Підпис

Відомості про ремонт металоконструкцій і заміну механізмів, канатів, гака (5 сторінок)

Дата	Відомості про характер ремонту і заміну елементів талю	Відомості про приймання талю з ремонту (дата, номер документа)	Підпис працівника, відповідального за утримання талю в справному стані

Примітка. Документи, що підтверджують якість нововстановлених механізмів, канатів та інших складових частин талю, а також використаних під час ремонту матеріалів (металлопрокату, електродів, дроту для зварювання та ін.), і висновок про якість зварювання повинні зберігатися нарівні з паспортом.

Запис результатів технічного огляду (15 сторінок)

Дата огляду	Результати огляду	Термін наступного огляду (часткового і повного)

Примітка. До цього ж розділу заносяться результати обстеження таля, що відпрацював строк служби.

Додаток 9
до пункту 5.1.20 Правил будови і безпечної експлуатації
вантажопідіймальних кранів

ФОРМА ПАСПОРТА СТРОПА

Дозвіл на виготовлення
№ _____ від « _____ » _____ 20 р.

(найменування й адреса органу Держнаглядохоронпраці,

що видав дозвіл на виготовлення стропа)

(найменування стропа, умовне позначення стропа)

ПАСПОРТ

Вантажопідіймальність стропа, т _____
Номер нормативного документа _____

Місце товарного знака (емблеми)
підприємства-виробника стропа

Підприємство-виробник та його адреса _____

Місце для креслення стропа
із зазначенням довжини стропа

Маса стропа, т _____
Порядковий номер стропа за системою підприємства-виробника _____
Рік і місяць виготовлення стропа _____
Дата випробувань стропа _____
Результати випробувань _____
Строк гарантії _____

Умови, за яких може експлуатуватися строп:

Найменша температура навколишнього середовища, °C _____
Найбільша температура навколишнього середовища, °C _____

Підпис керівника виробника (цеху) або начальника служби контролю продукції (ВТК) виробника

Місце
печатки

_____ (дата)

Примітки. 1. Паспорт повинен постійно зберігатися у власника стропа.

2. У разі постачання партії однотипових стропів допускається виготовлювати один паспорт на всю партію. У цьому випадку в паспорті зазначаються всі порядкові номери стропів, що входять в дану партію.

(Продовження див. у №1, 2007)