

<p align="center">ПЕРЕЛІК ЗАТВЕРДЖЕНИХ СТАНДАРТІВ ОРГАНІЗАЦІЙ УКРАЇНИ (СОУ), які зареєстровані у вересні—жовтні 2013 року в Державному підприємстві «Український науково-дослідний і навчальний центр проблем стандартизації, сертифікації та якості» (ДП «УкрНДНЦ»)</p>									
Ч/ч	Дата реєстрації у ДП «УкрНДНЦ»	Номер реєстрації у ДП «УкрНДНЦ»	Позначення стандарту, назва	Код згідно з ДК 004-2003	З якого часу чинний	Вперше чи на заміну	Ким затверджено	Дата затвердження	Організація-розробник
1	24.09.2013	32595752/2336	СОУ Д.2.7-23884450-001:2013 Ресурсні кошторисні норми експлуатації будівельних машин і механізмів. Комплекс машин і механізмів для прокладання трубопроводів методом горизонтального спрямування буріння	91.220	2013-08-19	Вперше	Мін. регіонрозвитку та житлово-комунального господарства	ПАТ «Свемон-Захід» № 225-в від 29.07.2013	ПАТ «Свемон-Захід»
2	24.09.2013	32595752/2337	СОУ Д.2.2-23884450-002:2013 Ресурсні елементні кошторисні норми на будівельні роботи. Прокладання трубопроводів методом горизонтально-спрямованого буріння	93.010	2013-08-19	Вперше	Мін. регіонрозвитку та житлово-комунального господарства	ПАТ «Свемон-Захід» № 225-в від 29.07.2013	ПАТ «Свемон-Захід»
3	01.10.2013	32595752/2338	СОУ 42.1-37641918-087:2013 Автомобільні дороги. Інженерно-технічний супровід будівництва об'єктів дорожнього комплексу	93.080.10	2013-11-01	На заміну Положення про інженерно-технічне супроводження будівництва об'єктів дорожнього комплексу	Державне агентство автомобільних доріг (Укравтодор)	№ 300 від 23.08.2013	Державне агентство автомобільних доріг (Укравтодор)
4	10.10.2013	32595752/2339	СОУ 42.1-37641918-106:2013 Будівельні матеріали. Суміші асфальтобетонні та асфальтобетонні литі. Технічні умови	93.010 93.080.20	2013-11-01	Вперше	Державне агентство автомобільних доріг (Укравтодор)	№ 307 від 28.08.2013	Державне агентство автомобільних доріг (Укравтодор)
5	22.10.2013	32595752/2340	СОУ 42.1-37641918-100:2013 Будівельні матеріали. Бітуми дорожні модифіковані з використанням лабораторної лопатевої мішалки. Методи контролю процесу модифікації	93.080.20	2013-05-14	Вперше	Державне агентство автомобільних доріг (Укравтодор)	№ 156 від 14.05.2013	Державне агентство автомобільних доріг (Укравтодор)
6	24.10.2013	32595752/2341	СОУ ЯЕК СТО 79814898 111:2013 Деталі та елементи трубопроводів атомних станцій із корозійностійкої сталі на тиск до 2,2 МПа (22 кгс/см ²). Коліна кругозігнуті. Конструкція та розміри (СТО 79814898 111-2009, IDT)	27.120.01	2013-11-11	ОСТ 34-10-418-90	Міністерство енергетики та вугільної промисловості України	№ 669 від 10.09.2013	ДП НАЕК «Енергоатом» ВП «Енерго-ефективність»
7	24.10.2013	32595752/2342	СОУ ЯЕК СТО 79814898 109:2013 Деталі та елементи трубопроводів атомних станцій із корозійностійкої сталі на тиск до 2,2 МПа (22 кгс/см ²). Труби та прокат. Сорताмент (СТО 79814898 109-2009, IDT)	27.120.01	2013-11-11	ОСТ 34-10-416-90	Міністерство енергетики та вугільної промисловості України	№ 668 від 10.09.2013	ДП НАЕК «Енергоатом» ВП «Енерго-ефективність»
8	24.10.2013	32595752/2343	СОУ ЯЕК СТО 79814898 112:2013 Деталі та елементи трубопроводів атомних станцій із корозійностійкої сталі на тиск до 2,2 МПа (22 кгс/см ²). Коліна секторні. Конструкція та розміри (СТО 79814898 112-2009, IDT)	27.120.01	2013-11-11	ОСТ 34-10-419-90	Міністерство енергетики та вугільної промисловості України	№ 670 від 10.09.2013	ДП НАЕК «Енергоатом» ВП «Енерго-ефективність»
9	24.10.2013	32595752/2344	СОУ ЯЕК СТО 79814898 108:2013 Деталі та елементи трубопроводів атомних станцій із корозійностійкої сталі на тиск до 2,2 МПа (22 кгс/см ²). Технічні вимоги (СТО 79814898 108-2009, IDT)	27.120.01	2013-11-11	ОСТ 34-10-440-90	Міністерство енергетики та вугільної промисловості України	№ 667 від 10.09.2013	ДП НАЕК «Енергоатом» ВП «Енерго-ефективність»
10	01.11.2013	32595752/2345	СОУ Д.2.4-38470464-001:2013 Ресурсні елементи кошторисні норми на ремонтно-будівельні роботи. Улаштування покрівель із полівінілхлоридних мембран	91.060.20	2013-11-14	Вперше	ТОВ «РЕНОВАУ»	№ 1410 від 14.10.2013	ТОВ «РЕНОВАУ»
11	01.11.2013	32595752/2346	СОУ Д.2.7-38470464-002:2013 Ресурсні елементи кошторисні норми експлуатації будівельних машин та механізмів. Механізми для улаштування покрівель із полівінілхлоридних мембран	91.220	2013-11-14	Вперше	ТОВ «РЕНОВАУ»	№ 1410 від 14.10.2013	ТОВ «РЕНОВАУ»
12	06.11.2013	32595752/2347	СОУ Д.2.2-01168173-001:2013 Ресурсні елементи кошторисні норми на будівельні роботи. Прокладання трубопроводів методом горизонтального спрямованого буріння	93.010	2013-10-15	Вперше	ТОВ «ВСП «Рембудзв'язок»	№ 19 від 15.10.2013	ТОВ «ВСП «Рембудзв'язок»
13	06.11.2013	32595752/2348	СОУ Д.2.7-01168173-002:2013 Ресурсні елементи кошторисні норми експлуатації будівельних машин та механізмів. Машини та механізми для прокладання трубопроводів методом горизонтально спрямованого буріння	91.220	2013-10-15	Вперше	ТОВ «ВСП «Рембудзв'язок»	№ 19 від 15.10.2013	ТОВ «ВСП «Рембудзв'язок»
14	13.11.2013	32595752/2349	СОУ 73.080-001:2013 Вапно для сталеплавильного, феросплавного та агломераційного виробництва. Методи аналізу та випробувань	73.080	2013-11-01	РД 71.1-97-005-2002	Об'єднання організацій «Металургпром»	№ 1 від 30.07.2013	ВСП «НТЦ МВД» Дондідчормет

Для одержання детальної інформації пропонуємо Вам укласти договір на інформаційне забезпечення стосовно СОУ.

Довідки за телефонами: (044) 423-67-90, (044) 450-74-48).

Послуга включає інформування (на e-mail, у паперовому вигляді (листом) або в телефонній розмові) щодо змінених, заміненіх, скасованих, нових СОУ, прийнятих протягом місяця.

Для одержання послуги Вам потрібно:

- надати замовлення для укладання договору;
- оформити договір;
- оплатити послугу.

Після цього щомісячно Ви будете одержувати інформацію стосовно СОУ, чинних в Україні.

І. Анищенко, директор науково-дослідного інституту стандартизації, ДП «УкрНДНЦ проблем стандартизації, сертифікації та якості», м. Київ