

ПЕРЕЧЕНЬ
нормативных документов по охране труда и промышленной безопасности (кроме НПАОТ),
действие которых распространяется на предприятия угольной промышленности Донецкой Народной Республики

№ п/п	Шифр нормативного документа	Название нормативного документа	Утверждение, согласование		Окончание срока действия
			дата/ документ / №	организация	
1	2	3	4	5	6
1. Общие требования охраны труда и промышленной безопасности					
1.1	СОУ – П 10.1.00174088.018: 2009	Система управления производством и охраной труда в угольной промышленности Украины (Типовое руководство) Согласовано:	21.01.2010 приказ №7 27.11.2009 №01/04-05-16/8228	Минуглепром Украины Госпромгорнадзор Украины	2013
1.2	ПІ 1.1.30-497-2010	Примерная инструкция по охране труда для горнорабочего очистного забоя Согласовано:	21.01.2010 приказ №10 13.11.2009 №01/04-05-3/7837 25.08.2009 №773/32	Минуглепром Украины Госпромгорнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.3	ПІ 1.1.30-500-2010	Примерная инструкция по охране труда для горнорабочего подземного Согласовано:	21.01.2010 приказ №10 13.11.2009 №01/04-05-3/7837 25.08.2009 №773/32	Минуглепром Украины Госпромгорнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.4	ПІ 1.1.30-499-2010	Примерная инструкция по охране труда для машиниста горных выемочных машин Согласовано:	21.01.2010 приказ №10 13.11.2009 №01/04-05-3/7837 25.08.2009 №773/32	Минуглепром Украины Госпромгорнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
1.5	ПІ 1.1.70-388-2010	Примерная инструкция по охране труда для проходчика Согласовано:	21.01.2010 приказ №10 13.11.2009 №01/04-05-3/7837 25.08.2009 №773/32	Минуглепром Украины Госпромгорнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.6	ПІ 1.1.30-498-2010	Примерная инструкция по охране труда для стволового (подземного) Согласовано:	21.01.2010 приказ №10 13.11.2009 №01/04-05-3/7837 25.08.2009 №773/32	Минуглепром Украины Госпромгорнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.7	ПІ 1.1.70-606-2011	Примерная инструкция по охране труда для горнорабочего по ремонту горных выработок Согласовано:	16.03.2011 приказ №84 01.12.2010 №01/03-5-3а/8907 02.11.2010 №1123/32	Минуглепром Украины Госпромгорнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.8	ПІ 1.1.70-609-2011	Примерная инструкция по охране труда для машиниста подземных установок Согласовано:	16.03.2011 приказ №84 01.12.2010 №01/03-5-3а/8907 20.10.2010 №1081/32	Минуглепром Украины Госпромгорнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано

1	2	3	4	5	6
1.9	ПІ 1.1.70-613-2011	Примерная инструкция по охране труда для ламповщика Согласовано:	16.03.2011 приказ №84 01.12.2010 №01/03-5-3а/8907 02.11.2010 №1123/32	Минуглепром Украины Госпромгорнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.10	ПІ 1.1.70-611-2011	Примерная инструкция по охране труда для мастера-взрывника Согласовано:	16.03.2011 приказ №84 01.12.2010 №01/03-5-3а/8907 20.10.2010 №1081/32	Минуглепром Украины Госпромгорнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.11	ПІ 1.1.70-607-2011	Примерная инструкция по охране труда для машиниста буровой установки Согласовано:	16.03.2011 приказ №84 01.12.2010 №01/03-5-3а/8907 02.11.2010 №1123/32	Минуглепром Украины Госпромгорнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.12	ПІ 1.1.70-608-2011	Примерная инструкция по охране труда для машиниста электровоза Согласовано:	16.03.2011 приказ №84 01.12.2010 №01/03-5-3а/8907 20.10.2010 №1081/32	Минуглепром Украины Госпромгорнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.13	ПІ 1.1.70-612-2011	Примерная инструкция по охране труда для раздатчика	16.03.2011	Минуглепром	Не указано

1	2	3	4	5	6
		взрывчатых материалов Согласовано:	приказ №84 01.12.2010 №01/03-5-3а/8907 02.11.2010 №1123/32	Украины Госпромгорнадзор Украины НацНИИПБиОТ	
1.14	ПІ 1.1.70-610-2011	Примерная инструкция по охране труда для электрослесаря подземного Согласовано:	16.03.2011 приказ №84 01.12.2010 №01/03-5-3а/8907 20.10.2010 №1081/32	Минуглепром Украины Госпромгорнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.15	ПІ 1.1.70-627-2012	Примерная инструкция по охране труда для забойщика на отбойных молотках Согласовано:	16.02.2012 приказ №111 09.12.2011 №1/02-2-3/9460 21.11.2011 №01/3-61/869	Минуглепром Украины Госгорпромнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.16	ПІ 1.1.70-626-2012	Примерная инструкция по охране труда для машиниста подъемной машины (на поверхности) Согласовано:	16.02.2012 приказ №111 09.12.2011 №1/02-2-3/9460 21.11.2011 №01/3-61/869	Минуглепром Украины Госгорпромнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.17	ПІ 1.4.17-624-2012	Примерная инструкция по охране труда для машиниста электровоза (на поверхности)	16.02.2012 приказ №111	Минуглепром Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		Согласовано:	09.12.2011 №1/02-2-3/9460 21.11.2011 №01/3-61/869	Госгорпромнадзор Украины НацНИИПБиОТ	
1.18	ПІ 1.4.17-623-2012	Примерная инструкция по охране труда для моториста вентиляционной установки Согласовано:	16.02.2012 приказ №111 09.12.2011 №1/02-2-3/9460 21.11.2011 №01/3-61/869	Минуглепром Украины Госгорпромнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.19	ПІ 8.5.30-617-2012	Примерная инструкция по охране труда для оператора сейсмопрогноза Согласовано:	16.02.2012 приказ №111 09.12.2011 №1/02-2-3/9460 21.11.2011 №01/3-61/869	Минуглепром Украины Госгорпромнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.20	ПІ 1.4.00-619-2012	Примерная инструкция по охране труда для электрогазосварщика Согласовано:	16.02.2012 приказ №111 09.12.2011 №1/02-2-3/9460 21.11.2011 №01/3-61/869	Минуглепром Украины Госгорпромнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.21	ПІ 1.1.70-618-2012	Примерная инструкция по охране труда для горнорабочего	16.02.2012 приказ №111	Минуглепром Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		Согласовано:	09.12.2011 №1/02-2-3/9460 21.11.2011 №01/3-61/869	Госгорпромнадзор Украины НацНИИПБиОТ	
1.22	ПІ 1.1.70-622-2012	Примерная инструкция по охране труда для горномонтажника подземного Согласовано:	16.02.2012 приказ №111 09.12.2011 №1/02-2-3/9460 21.11.2011 №01/3-61/869	Минуглепром Украины Госгорпромнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.23	ПІ 6.0.00-621-2012	Примерная инструкция по охране труда для маляра Согласовано:	16.02.2012 приказ №111 09.12.2011 №1/02-2-3/9460 21.11.2011 №01/3-61/869	Минуглепром Украины Госгорпромнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.24	ПІ 1.1.70-628-2012	Примерная инструкция по охране труда для машиниста компрессорных установок (на поверхности) Согласовано:	16.02.2012 приказ №111 09.12.2011 №1/02-2-3/9460 21.11.2011 №01/3-61/869	Минуглепром Украины Госгорпромнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.25	ПІ 1.1.70-625-2012	Примерная инструкция по охране труда для машиниста бульдозера (горные работы) Согласовано:	16.02.2012 приказ №111 09.12.2011	Минуглепром Украины Госгорпромнадзор	Не указано

1	2	3	4	5	6
			№1/02-2-3/9460 21.11.2011 №01/3-61/869	Украины НацНИИПБиОТ	
1.26	П 1.1.70-629-2012	Примерная инструкция по охране труда для машиниста конвейера Согласовано:	16.02.2012 приказ №111 09.12.2011 №1/02-2-3/9460 21.11.2011 №01/3-61/869	Минуглепром Украины Госгорпромнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.27	П 1.1.70-630-2012	Примерная инструкция по охране труда для машиниста (кочегара) котельной Согласовано:	16.02.2012 приказ №111 09.12.2011 №1/02-2-3/9460 21.11.2011 №01/3-61/869	Минуглепром Украины Госгорпромнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.28	П 1.1.70-620-2012	Примерная инструкция по охране труда для машиниста установок обогащения и брикетирования Согласовано:	16.02.2012 приказ №111 09.12.2011 №1/02-2-3/9460 21.11.2011 №01/3-61/869	Минуглепром Украины Госгорпромнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.29	П 1.1.23-614-2012	Примерная инструкция по охране труда для оператора автоматической газовой защиты Согласовано:	16.02.2012 приказ №111 09.12.2011 №1/02-2-3/9460	Минуглепром Украины Госгорпромнадзор Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
			21.11.2011 №01/3-61/869	НацНИИПБиОТ	
1.30	ПІ 6.0.00-615-2012	Примерная инструкция по охране труда для штукатура Согласовано:	16.02.2012 приказ №111 09.12.2011 №1/02-2-3/9460 21.11.2011 №01/3-61/869	Минуглепром Украины Госгорпромнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.31	ПІ 1.4.90-616-2012	Примерная инструкция по охране труда для электрослесаря (слесаря) дежурного и по ремонту оборудования Согласовано:	16.02.2012 приказ №111 09.12.2011 №1/02-2-3/9460 21.11.2011 №01/3-61/869	Минуглепром Украины Госгорпромнадзор Украины НацНИИПБиОТ	Не указано
1.32	ПІ 1.1.70-400-2005	Примерная инструкция по охране труда для сепараторщика Согласовано:	24.12.2004 приказ № 708 17.12.2004 № 5.2-06/8109 07.12.2004 №795 09.07.2004 №04/429	Министерство промышленной политики Украины Госнадзорохрантруда Украины НацНИИ охраны труда ЦК профсоюзов горняков и металлургов	Не указано
1.33	ПІ 1.1.70-401-2005	Примерная инструкция по охране труда для	24.12.2004	Министерство	Не указано

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
		<p>дробильщика</p> <p style="text-align: right;">Согласовано:</p>	<p>приказ № 708</p> <p>17.12.2004 № 5.2-06/8109</p> <p>07.12.2004 №795</p> <p>09.07.2004 №04/429</p>	<p>промышленной политики Украины</p> <p>Госнадзорохрантруда Украины</p> <p>НацНИИ охраны труда</p> <p>ЦК профсоюзов горняков и металлургов</p>	
1.34	ПИ 1.1.70-404-2005	<p>Примерная инструкция по охране труда для крепильщика</p> <p style="text-align: right;">Согласовано:</p>	<p>24.12.2004 приказ № 708</p> <p>17.12.2004 № 5.2-06/8109</p> <p>07.12.2004 №795</p> <p>09.07.2004 №04/429</p>	<p>Министерство промышленной политики Украины</p> <p>Госнадзорохрантруда Украины</p> <p>НацНИИ охраны труда</p> <p>ЦК профсоюзов горняков и металлургов</p>	Не указано
1.35	ПИ 1.3.10-459-2006	<p>Примерная инструкция по охране труда для пробоотборщика</p> <p style="text-align: right;">Согласовано:</p>	<p>19.12.2006 Приказ № 476</p> <p>26.10.2006 №489</p>	<p>Министерство промышленной политики Украины</p> <p>НацНИИ охраны труда</p>	Не указано
1.36	ПИ 1.3.10-460-2006	Примерная инструкция по охране труда для машиниста насосных установок	19.12.2006 Приказ № 476	Министерство промышленной	Не указано

1	2	3	4	5	6
		Согласовано:	26.10.2006 №489	политики Украины НацНИИ охраны труда	
1.37	ПИ 1.3.10-462-2006	Примерная инструкция по охране труда для лаборантов химанализа;	19.12.2006 Приказ № 476 26.10.2006 №489	Министерство промышленной политики Украины НацНИИ охраны труда	Не указано
1.38	-	Методика анализа причин производственного травматизма на предприятиях угольной промышленности Украины Согласовано:	16.10.1995 16.10.1995	Минуглепром Украины Госнадзорохрантруда Украины	Не указано
1.39	СОУ 10.1.00174088.014:2008	Средства индивидуальной защиты шахтеров с распознавательными знаками из светоотражающих и фотолюминесцентных материалов. Общие технические условия Зарегистрировано:	07.05.2008 приказ №190 05.06.2008 №32595752/1763	Минуглепром Украины ГП «УкрНДНЦ»	Не указано
1.40	СОУ-Н 10.1.00174088.021:2009	Система входного контроля СИЗ, поступающих на предприятия угольной промышленности. Общие требования Согласовано:	21.01.2010 приказ №9 24.11.2009 № 01/04-05-3а/8113	Минуглепром Украины Госгорпромнадзор Украины	Не указано
1.41	-	Пособие для специалистов угольных шахт по нормам оснащения подземных выработок, рабочих мест и работников средствами защиты и контроля Согласовано:	05.02.1998 04.02.1998	Минуглепром Украины Госнадзорохрантруд а Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
1.42	-	Методика учета и анализа экономических последствий аварий, производственного травматизма и профессиональных заболеваний в угольной промышленности Согласовано:	03.10.1989 03.10.1989	Минуглепром СССР Госгортехнадзор СССР	Не указано
1.43	СОУ 010-10.1.00174102-015-2011	Средства индивидуальной противотепловой защиты горняков. Общие технические требования и методы испытаний Согласовано:	06.10.2011 приказ №538 05.09.2011	Минэнергоуголь Украины Госпромгорнадзор Украины	Не указано
1.44	-	Отраслевые нормы бесплатной выдачи спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты для работников предприятий угольной промышленности (Галузеві норми безплатної видачі спецодягу, спецвзуття та інших засобів індивідуального захисту для працівників підприємств вугільної промисловості) Согласовано:	14.02.2005 №03/14-0190 08.10.2003 №02/407	Минтопэнерго Украины ЦК профсоюза работников угольной промышленности Украины	Не указано
1.45	-	Положение о службе охраны труда на предприятиях, стройках и в аппаратах управления Министерства угольной промышленности Украины Согласовано:	30.03.1995 30.03.1995	Минуглепром Украины Госнадзорхрантруда Украины	Не указано
1.46	ГОСТ 12.1.005-88	Система стандартов безопасности труда. Общие санитарно-гигиенические требования к воздуху рабочей зоны (с изменениями)	29.09.1988 постановление № 3388	Госкомитет СССР по стандартам	Не указано
1.47	ГОСТ 12.2.003-91	Оборудование производственное. Общие требования	06.06.1991	Госкомитет СССР	Не указано

1	2	3	4	5	6
		безопасности	постановление № 807	по управлению качеством продукции и стандартам	
1.48	ГОСТ 12.4.051-87 (СТ СЭВ 5803-86)	Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органа слуха. Общие технические требования и методы испытаний	29.10.1987 постановление № 4082	Госкомитет СССР по стандартам	Не указано
1.49	ГОСТ 12.1.003-83 (СТ СЭВ 1930-79)	Система стандартов безопасности труда. Шум. Общие требования безопасности	06.06.1983 постановление № 2473	Госкомитет СССР по стандартам	Не указано
1.50	ДСТУ ГОСТ 12.1.012:2008	Система стандартов безопасности труда. Вибрационная безопасность	20.10.2008 приказ № 366	Госпотребстандарт Украины	Не указано
1.51	ДСТУ 2854-94 (ГОСТ 12.2.105-95)	Оборудование обогатительное. Общие требования безопасности	23.11.1994 приказ № 290	Госстандарт Украины	Не указано
1.52	ГОСТ 12.3.002-2014 (ГОСТ 12.3.002-75)	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Процессы производственные. Общие требования безопасности	30.09.2014 протокол № 70-П	Межгосударствен ный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
1.53	ГОСТ 12.4.012-83	Система стандартов безопасности труда. Вибрация. Средства измерения и контроля вибрации на рабочих местах. Технические требования	28.01.1983 постановление № 490	Госкомитет СССР по стандартам	Не указано
1.54	ГОСТ 12.3.009-76 (СТ СЭВ 3518-81)	Система стандартов безопасности труда. Работы погрузочно-разгрузочные. Общие требования безопасности	23.03.1976 постановление № 670	Госкомитет СССР по стандартам	Не указано
1.55	ДСТУ ГОСТ 12.2.061:2009	Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности к рабочим местам	22.12.2008 приказ № 495	Госпотребстандарт Украины	Не указано
1.56	ДСН 3.3.6.037-99	Государственные санитарные нормы производственного шума, ультразвука и инфразвука	01.12.1999 постановление № 37	Главный санитарный врач Украины	Не указано
1.57	ДСН 3.3.6.039-99	Государственные санитарные нормы производственной общей и локальной вибрации	01.12.1999 постановление	Главный санитарный врач	Не указано

1	2	3	4	5	6
		(Державні санітарні норми виробничої загальної та локальної вібрації)	№ 39	Украины	
1.58	ДСН 3.3.6.042-99	Государственные санитарные нормы микроклимата производственных помещений	01.12.1999 постановление № 42	Главный санитарный врач Украины	Не указано
1.59	СП 1042-73	Санитарные правила организации технологических процессов и гигиенические требования к производственному оборудованию Согласовано:	04.04.1973 приказ №1042-73 20.12.1972 № НК-4495-1	Министерство здравоохранения СССР Госстрой СССР	01.01.2017
1.60	СП 1009-73	Санитарные правила при сварке, наплавке и резке металлов	05.03.1973 приказ № 1009-73	Министерство здравоохранения СССР	20.01.2016
1.61	ДСТУ-Н Б В.1.1-35:2013	Руководство по расчету шума в помещениях и на территориях	10.07.2013 приказ № 306	Минрегион Украины	Не указано
1.62	ГОСТ 12.3.003-86	Система стандартов безопасности труда. Работы электросварочные. Требования безопасности	19.12.1986 постановление № 4072	Госкомитет СССР по стандартам	Не указано
1.63	ГОСТ 12.4.024-76	Система стандартов безопасности труда. Обувь специальная виброзащитная	26.01.1976 постановление № 207	Госкомитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
1.64	ГОСТ 12.4.002-97	Система стандартов безопасности труда. Средства защиты рук от вибрации	25.04.1997 протокол №11-97	Межгосударствен ный Совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
1.65	ДСТУ ГОСТ 12.4.041:2006	Средства индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующие. Общие технические требования	10.11.2006 приказ № 332	Госпотребстандарт Украины	Не указано
1.66	ДСТУ 2053-92	Средства индивидуальной защиты органов дыхания изолирующие. Номенклатура показателей и методы их контроля	27.11.1992 приказ № 121	Госстандарт Украины	Не указано
1.67	ГОСТ 12.4.026-76	Система стандартов безопасности труда. Цвета	24.05.1976	Государственный	Не указано

1	2	3	4	5	6
		сигнальные и знаки безопасности	постановление №1267	комитет стандартов Совета Министров СССР	
1.68	ГОСТ 12.0.230.1-2015	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Системы управления охраной труда. Руководство по применению ГОСТ 12.0.230-2007	10.12.2015 протокол № 48	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
1.69	ДСТУ 2156-93	Безопасность промышленных предприятий. Термины и определения. (Безпечність промислових підприємств. Терміни та визначення)	27.12.1993 приказ № 208	Госстандарт Украины	Не указано
1.70	ДСТУ 3273-95	Безопасность промышленных предприятий. Общие положения и требования (Безпечність промислових підприємств. Загальні положення та вимоги)	19.12.1995 приказ № 434	Госстандарт Украины	Не указано
1.71	ДСТУ 2293:2014 (ДСТУ 2293-99)	Охрана труда. Термины и определения основных понятий (Охорона праці. Терміни та визначення основних понять)	02.12.2014 приказ № 1429	Минэкономразвита я Украины	Не указано
1.72	ГОСТ 12.1.008-76	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Биологическая безопасность. Общие требования	10.03.1976 постановление № 578	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
1.73	ГОСТ 12.1.001-89	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Ультразвук. Общие требования безопасности	29.12.1989 постановление № 4213	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
1.74	ГОСТ 17433-80	Промышленная чистота. Сжатый воздух. Классы загрязненности (с изменениями)	30.12.1980 постановление № 6076	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
1.75	КД 12.07.0401-99	Шахты, опасные по газу и пыли. Правила поведения подземных рабочих	11.11.1999	Минуглепром Украины	Не указано
1.76	ГОСТ 24869-98	Промышленная чистота. Общие положения	13.05.1998 протокол № 1998	Межгосударственный Совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
1.77	ГОСТ 12.1.003-2014	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Шум. Общие требования безопасности	05.12.2014 протокол № 46-2014	Межгосударственный Совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
1.78	ДСТУ 2325-93	Шум. Термины и определения (Шум. Терміни та визначення)	29.12.1993 приказ № 212	Госстандарт Украины	Не указано
1.79	ГОСТ 12.1.029-80	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства и методы защиты от шума. Классификация	31.10.1980 постановление № 5237	Государственного комитета СССР по стандартам	Не указано
1.80	ГОСТ 27409-97	Шум. Нормирование шумовых характеристик стационарного оборудования. Основные положения	25.04.1997 протокол № 11	Межгосударственный Совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
1.81	ДСТУ 2300-93	Вибрация. Термины и определения (Вібрація. Терміни та визначення)	27.12.1993 приказ № 208	Госстандарт Украины	Не указано
1.82	ДСТУ ISO 2631-2:2004	Вибрация и удар механические. Оценка воздействия общей вибрации на человека. Часть 2. Вибрация в зданиях (от 1 гц до 80 гц) (Вібрація та удар механічні. Оцінка впливу загальної вібрації на людину. Частина 2. Вібрація в будівлях (від 1 гц до 80 гц))	30.11.2004 приказ № 268	Госпотребстандарт Украины	Не указано
1.83	ДСТУ ISO 5805:2007	Вибрация и удар механические. Влияние на человека. Словарь терминов (Вібрація та удар механічні. Вплив на людину.	04.12.2007 приказ № 344	Госпотребстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		Словник термінів)			
1.84	ДСТУ ISO 8727:2005	Вибрация и удар механические. Воздействие на человека. Биодинамические системы координат (Вібрація та удар механічні. Вплив на людину. Біодинамічні системи координат)	25.05.2005 приказ № 128	Госпотребстандарт Украины	Не указано
1.85	ДСТУ ISO 2631-1:2004	Вибрация и удар механические. Оценка воздействия общей вибрации на человека. Часть 1. Общие требования (Вібрація та удар механічні. Оцінка впливу загальної вібрації на людину. Частина 1. Загальні вимоги)	30.11.2004 приказ № 268	Госпотребстандарт Украины	Не указано
1.86	ГОСТ 24347-80	Вибрация. Обозначения и единицы величин	31.07.1980 постановление № 3943	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
1.87	ДСТУ ГОСТ 26568:2009	Вибрация. Методы и средства защиты. Классификация (Вібрація. Методи і засоби захисту. Класифікація)	22.12.2008 приказ № 495	Госпотребстандарт Украины	Не указано
1.88	ДСТУ ГОСТ 25980:2009	Вибрация. Средства защиты. Номенклатура параметров (Вібрація. Засоби захисту. Номенклатура параметрів)	22.12.2008 приказ № 495	Госпотребстандарт Украины	Не указано
1.89	ГОСТ 12.4.011-89	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства защиты работающих. Общие требования и классификация	27.10.1989 постановление № 3222	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
1.90	ДСТУ 2299-93	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Термины и определения (Засоби індивідуального захисту органів дихання. Терміни та визначення)	27.12.1993 приказ № 208	Госстандарт Украины	Не указано
1.91	ГОСТ 12.4.110-82	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Костюмы шахтерские для защиты от механических воздействий и общих производственных загрязнений. Технические условия (с изменениями)	10.02.1982 постановление № 529	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
1.92	ГОСТ 12.4.091-80	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Каски шахтерские пластмассовые. Общие технические	28.05.1980 постановление	Государственный комитет СССР по	Не указано

1	2	3	4	5	6
		условия (с изменениями)	№ 2407	стандартам	
1.93	ГОСТ 29182-91 (ИСО 6111-1982)	Резиновая обувь. Резиновые рабочие сапоги с подкладкой или без подкладки, стойкие к действию химикатов	20.12.1991 постановление № 2034	Комитет по стандартизации и метрологии СССР	Не указано
1.94	ГОСТ 12.4.125-83	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства коллективной защиты работающих от воздействия механических факторов. Классификация	18.02.1983 постановление № 852	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
1.95	ДСТУ EN 133:2005	Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Классификация (Засоби індивідуального захисту органів дихання. Класифікація)	14.04.2005 приказ № 91	Госпотребстандарт Украины	Не указано
1.96	ГОСТ 22.0.07-97	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Источники техногенных чрезвычайных ситуаций. Классификация и номенклатура поражающих факторов и их параметров	02.11.1995 постановление № 561	Госстандарт России	Не указано
1.97	ГОСТ 22.1.01-97	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Мониторинг и прогнозирование. Основные положения	02.11.1995 постановление № 560	Госстандарт России	Не указано
1.98	ГОСТ 22.0.03-97	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Природные чрезвычайные ситуации. Термины и определения	25.05.1995 постановление № 267	Госстандарт России	Не указано
1.99	ГОСТ 22.0.04-97	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Биолого-социальные чрезвычайные ситуации. Термины и определения	25.01.1995 постановление № 16	Госстандарт России	Не указано
1.100	ГОСТ 22.0.05-97	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Техногенные чрезвычайные ситуации. Термины и определения	26.12.1994 постановление № 362	Госстандарт России	Не указано
1.101	ГОСТ 22.1.02-97	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Мониторинг и прогнозирование. Термины и определения	21.12.1995 постановление № 625	Госстандарт России	Не указано
1.102	ГОСТ 22.9.04-97	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Средства поиска людей в завалах. Общие технические	14.06.1995 постановление	Госстандарт России	Не указано

1	2	3	4	5	6
		требования	№ 305		
1.103	ГОСТ Р 22.9.05-95	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Комплексы средств индивидуальной защиты спасателей. Общие технические требования	20.06.1995 постановление № 309	Госстандарт России	Не указано
1.104	ДСТУ 3891:2013 (ДСТУ 3891-99)	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Термины и определения основных понятий (Безпека у надзвичайних ситуаціях. Терміни та визначення основних понять)	14.10.2013 приказ № 1231	Минэкономразвити я Украины	Не указано
1.105	ДСТУ 3900.101:2014 (ДСТУ 3900-99)	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Основные положения (Безпека у надзвичайних ситуаціях. Основні положення)	21.11.2014 приказ № 1367	Минэкономразвити я Украины	Не указано
1.106	ДСТУ 3994-2000	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Чрезвычайные ситуации природные. Факторы физического происхождения. Термины и определения (Безпека в надзвичайних ситуаціях. Надзвичайні ситуації природні. Чинники фізичного походження. Терміни і визначення)	27.11.2000 приказ № 677	Госстандарт Украины	Не указано
1.107	ДСТУ 7136:2009	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Мониторинг потенциально опасных объектов. Порядок проведения (Безпека у надзвичайних ситуаціях. Моніторинг потенційно небезпечних об'єктів. Порядок проведення)	25.12.2009 приказ № 474	Госпотребстандарт Украины	Не указано
1.108	ДСТУ 7098:2009	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Ликвидация чрезвычайных ситуаций и их последствий. Общие положения (с поправкой) (Безпека у надзвичайних ситуаціях. Ліквідування надзвичайних ситуацій та їх наслідків. Загальні положення (з поправкою))	30.10.2009 приказ № 398	Госпотребстандарт Украины	Не указано
1.109	ДСТУ 7097:2009	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Источники техногенных чрезвычайных ситуаций. Классификация и номенклатура параметров поражающих факторов (Безпека у надзвичайних ситуаціях. Джерела техногенних надзвичайних ситуацій. Класифікація й	30.10.2009 приказ № 398	Госпотребстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		номенклатура параметрів уражальних чинників)			
1.110	ДСТУ 7095:2009	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Защита населения в чрезвычайных ситуациях. Основные положения (с поправкой) (Безпека у надзвичайних ситуаціях. Захист населення у надзвичайних ситуаціях. Основні положення (з поправкою))	30.10.2009 приказ № 398	Госпотребстандарт Украины	Не указано
1.111	ДСТУ 5058:2008	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Обучение населения действиям в чрезвычайных ситуациях. Основные положения (с поправкой) (Безпека у надзвичайних ситуаціях. Навчання населення діям у надзвичайних ситуаціях. Основні положення (з поправкою))	08.08.2008 приказ № 274	Госпотребстандарт Украины	Не указано
1.112	ДСТУ 4934:2008	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Источники физического происхождения природных чрезвычайных ситуаций. Номенклатура и показатели воздействий поражающих факторов (Безпека у надзвичайних ситуаціях. Джерела фізичного походження природних надзвичайних ситуацій. Номенклатура та показники впливів уражальних чинників)	26.03.2008 приказ № 101	Госпотребстандарт Украины	Не указано
1.113	ДСТУ 4933:2008	Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Техногенные чрезвычайные ситуации. Термины и определения основных понятий (Безпека у надзвичайних ситуаціях. Техногенні надзвичайні ситуації. Терміни та визначення основних понять)	26.03.2008 приказ № 101	Госпотребстандарт Украины	Не указано
1.114	-	Положение о порядке проведения обучения и проверки знаний по вопросам охраны труда руководителей и специалистов предприятий угольной отрасли (Положення про порядок проведення навчання і перевірки знань з питань охорони праці керівників та фахівців підприємств вугільної галузі)	13.07.2012, протокол №3 заседания ПДК	Минэнергоуголь Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
2. Проектирование, строительство и эксплуатация предприятий (сооружений)					
2.1	СОУ 10.1-00185790-002:2005	Правила технической эксплуатации угольных шахт Согласовано: Зарегистрировано:	14.11.2006 приказ №539 28.04.2006 №05-3а/2264 01.02.2006 № 32595752/1068	Минуглепром Украины Госпромгорнадзор Украины ГП «УкрНДНЦ»	Не указано
2.2	-	Временные правила технической эксплуатации углеобогачительных, брикетных фабрик и сортировок Согласовано:	25.02.1967 постановление № 7 31.03.1967 01.04.1967	Коллегия Минуглепрома СССР Госгортехнадзор СССР ЦК профсоюзов рабочих угольной промышленности	Не указано
2.3	ДСП 3.3.1.095-2002	Санитарные правила и нормы. Предприятия угольной промышленности Согласовано:	13.12.2002 приказ №468 -	Министерство охраны здоровья Украины Минтопэнерго Украины, Госнадзорхрантруд а Украины, Госкомитет Украины по вопросам технического регулирования и	Не указано

1	2	3	4	5	6
				потребительской политики	
2.4	-	Нормирование удельных затрат топливно-энергетических ресурсов на шахтах Госуглепрома Украины. Методика (Нормування питомих витрат паливно-енергетичних ресурсів на шахтах Держвуглепрому України. Методика) Согласовано:	16.01.2001 01.02.2001	Госуглепром Украины Госкомитет Украины по энергосбережению	Не указано
2.5	-	Методика нормирования водопотребления и водоотведения для угольных шахт и обогатительных фабрик (Методика нормування водоспоживання і водовідведення для вугільних шахт і збагачувальних фабрик) Согласовано:	10.11.2009 06.11.2009	Минуглепром Украины ГП «УКРНИИПРОЕКТ»	Не указано
2.6	ДБН В.1.2-10-2008	Система обеспечения надежности и безопасности строительных объектов. Основные требования к зданиям и сооружениям. Защита от шума	26.01.2008 приказ № 41	Минрегионстрой Украины	Не указано
2.7	ДСТУ-НБ.В.2.1-28:2013	Руководство по проведению земляных работ, устройству оснований и сооружений фундаментов	08.07.2013 приказ № 326	Минрегион Украины	Не указано
2.8	ДБН 360-92	Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений (с изменениями по состоянию на 21.06.2011)	17.04.1992 приказ № 44	Госкомгорстрой Украины	Не указано
2.9	ДСП 173-96	Государственные санитарные правила планирования и застройки населенных пунктов (с изменениями)	19.06.1996 приказ №173	Министерство охраны здоровья Украины	Не указано
2.10	СНиП II-89-80	Генеральные планы промышленных предприятий	30.12.1980 постановление №213	Госстрой СССР	Не указано
2.11	-	Сборник норм отвода земель для строительства	1976	Госстрой	Не указано

1	2	3	4	5	6
		линейных сооружений		СССР	
2.12	СОУ 10.1.00174125.003-2004	Стандарт санитарно-защитных зон (СЗЗ) предприятий угольной промышленности. Методика расчета	29.11.2004 приказ № 738	Минтопэнерго Украины	Не указано
2.13	ДБН В.2.5-16-99	Инженерное оборудование внешних сетей. Определение размеров земельных участков для объектов электрических сетей	27.07.1999 приказ №179	Госстрой Украины	Не указано
2.14	ДСТУ-Н Б В.2.5-72:2013	Магистральные водоводы и канализационные коллекторы. Руководство по определению ширины полосы отведения земель (СН 456-73, MOD)	15.05.2013 приказ №197	Минрегион Украины	Не указано
2.15	ВНТП 1-86	Нормы технологического проектирования угольных и сланцевых шахт Согласовано:	31.03.1986 Письмами от 03.01.1986 № ДП 36-20/3, от 23.01.1986 № ДП 375-20/3, от 14.02.1986 № ДП 791-20/3, от 20.12.1985 №АЧ-6142-20/3, от 23.01.1986 № 20/3-4 от 30.12.1985 № 45-1242, от 23.01.1986 № 45-117, от 17.02.1986 № 45-262, от 20.12.1985 № 45-1162, от 23.01.1986 № 45-116, от 27.09.86г.	Минуглепром СССР Госстрой СССР, ГКНТ	Не указано

1	2	3	4	5	6
			№ 10-12/188, от 27.09.85 №10-12/189, от 30.07.1985 № 10-12/138, от 27.02.1986 № 10-28/59	Госгортехнадзор СССР	
2.16	ДСТУ Б В.2.8-43:2011 (ГОСТ 23407-78, MOD)	Ограждения инвентарные строительных площадей и участков исполнения строительно-монтажных работ. Технические условия	30.12.2011 приказ № 450	Минрегион Украины	Не указано
2.17	-	Пособие по разработке проектов организации строительства и проектов производства работ	1997	-	Не указано
2.18	ДСТУ Б А.3.1-22:2013	Определение продолжительности строительства объектов	20.08.2013 приказ № 393	Министерство регионального развития, строительства и ЖКХ Украины	Не указано
2.19	ДБН А 3.2-2-2009	Охрана труда и промышленная безопасность в строительстве	27.01.2009 приказ № 45	Министерство регионального развития и строительства Украины	Не указано
2.20	СНиП II-94-80 ч. II гл.94	Подземные горные выработки	31.12.1980 постановление № 232	Госстрой СССР	Не указано
2.21	ВНТП 3-86	Нормы технологического проектирования обогащительных фабрик Согласовано:	31.03.1986 03.01.1986 № ДП-27-20/3 30.12.1985 № 45-1248	Минуглепром СССР Госстрой СССР ГКНТ	Не указано

1	2	3	4	5	6
			24.09.1985 № 10-12/183	Госгортехнадзор СССР	
2.22	ВНТП 3-92 (ВНТП 3-86)	Временные нормы технологического проектирования обогатительных фабрик	08.12.1992	Комитет угольной промышленности	Не указано
2.23	ВНТП 4-86	Нормы технологического проектирования поверхности угольных и сланцевых шахт, разрезов и углеобогатительных фабрик Согласовано:	31.03.1986 02.12.1985 № ДП-5811-20/3 02.12.1985 № 45-981 27.09.1985, № 10-12/189 30.09.1985, № 10-12/190 04.10.1985, № 10-12/196	Минуглепром СССР Госстрой СССР ГКНТ Госгортехнадзор СССР	Не указано
2.24	ВНТП 26-82	Инструкция по проектированию зданий и сооружений шахт, разрезов, обогатительных и брикетных фабрик со взрывопожароопасным характером производства Согласовано:	Протокол от 16.06.1982 12.03.1981 № 02-27/68	Минуглепром СССР Госгортехнадзор СССР	Не указано
2.25	-	Руководство по проектированию и строительству герметических надшахтных зданий и сооружений, находящихся под высоким давлением	02.08.1979	Минуглепром СССР	Не указано
2.26	-	Рекомендации по проектированию, строительству и эксплуатации герметических надшахтных зданий и сооружений Согласовано:	19.12.1969	Минуглепром УССР Госстрой СССР,	Не указано

1	2	3	4	5	6
				Институт ПромстройНИИ проект (г. Донецк)	
2.27	СОУ 10.1.00174125.016:2008	Использование шахтных вод для технического водоснабжения. Методические указания	28.11.2008 приказ №620	Минуглепром Украины	Не указано
2.28	ДБН В.1.2-14-2009	Общие принципы обеспечения надежности и конструктивной безопасности зданий, сооружений, строительных конструкций и оснований Согласовано:	30.12.2008 приказ № 709 15.10.2008 № 31/4/6984	Минрегионстрой Украины МЧС Украины, Государственный департамент пожарной безопасности	Не указано
2.29	ДСТУ-Н Б В.1.2- 16:2013	Определение класса последствий (соответствия) и категории сложности объектов строительства	14.05.2013 приказ №195	Минрегион Украины	Не указано
2.30	ДБН В.2.5-64-2012	Внутренний водопровод и канализация. Часть I. Проектирование. Часть II. Строительство Согласовано:	31.10.2012 приказ № 553 26.11.2010 № 36/4/7951	Министерство регионального развития, строительства и ЖКХ Украины МЧС Украины Государственный департамент пожарной безопасности	Не указано
2.31	ГОСТ 19605-74	Организация труда. Основные понятия. Термины и определения	20.03.1974 постановление № 636	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
2.32	СОУ 10.1.02070708.001:2005	Текущее и перспективное планирование на угледобывающих предприятиях. Методика расчета	05.07.2005 приказ № 294	Минтопэнерго Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		(Поточне та перспективне планування на вугледобувних підприємствах. Методика розрахунку)			
2.33	ДСТУ 3138-95	Организация промышленного производства. Труд и заработная плата. Термины и определения (Організація промислового виробництва. Праця та заробітна плата. Терміни та визначення)	23.06.1995 приказ № 211	Госстандарт Украины	Не указано
2.34	ДБН А.2.2-3:2014 (ДБН А.2.2-3:97)	Состав и содержание проектной документации на строительство (с изменениями) (Склад та зміст проектної документації на будівництво. (зі змінами))	27.12.2017 приказ № 338	Минрегион Украины	Не указано
2.35	СНиП 12-03-2001 (СНиП III-4-80)	Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования	23.07.2001 постановление №80	Госстрой России	Не указано
2.36	ГОСТ Р 12.3.048-2002 (СНиП III-4-80)	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Строительство. Производство земляных работ способом гидромеханизации. Требования безопасности	21.01.2002 постановление № 5	Госстрой России	Не указано
2.37	СНиП 12-04-2002 (СНиП III-4-80)	Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство	17.09.2002 постановление № 123	Госстрой России	Не указано
2.38	СП 131.13330.2012 (СНиП 23-01-99) (СНиП 2.01.01-82)	Строительная климатология.	30.06.2012 приказ № 275	Министерство регионального развития РФ	Не указано
2.39	ДБН А.3.1-5:2016 (ДБН А.3.1-5:96)	Организация строительного производства	05.05.2016 приказ № 115	Минрегион Украины	Не указано
2.40	СП 32.13330.2012 (СНиП 2.04.03-85)	Канализация. Наружные сети и сооружения (с изменениями)	29.12.2011 приказ № 635/11	Министерство регионального развития РФ	Не указано
2.41	ДБН В.2.5-74:2013 (СНиП 2.04.03-85)	Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Основные положения проектирования	08.04.2013 приказ № 133	Минрегионразвити я Украины	Не указано
2.42	РТМ 12.58.005-81	Методические рекомендации по проектированию одежд шахтных дорог Донбасса	30.10.1981	Минуглепром СССР	Не указано

1	2	3	4	5	6
2.43	СП 37.13330.2012 (СНиП 2.05.07-91)	Промышленный транспорт	29.12.2011 приказ № 635/7	Министерство регионального развития РФ	Не указано
2.44	ОНТП 01-86	Нормы технологического проектирования складов тарно-штучных и длинномерных грузов	11.07.1986 постановление № 74	Госнаб СССР	Не указано
2.45	ВНТП 4-92 (ОНТП 6-85)	Временные нормы технологического проектирования поверхности угольных и сланцевых шахт, разрезов и обогатительных фабрик. Книга 1, 2	08.12.1992	Минэнерго России	Не указано
2.46	СП 21.13330.2012	Здания и сооружения на подрабатываемых территориях и просадочных грунтах. Актуализированная редакция СНиП 2.01.09-91 (с изменениями)	29.12.2011 приказ № 624	Министерство регионального развития РФ	Не указано
2.47	СНиП 22-02-2003 (СНиП 2.01.15-90)	Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения	30.06.2003 постановление № 125	Госстрой России	Не указано
2.48	СН 522-79	Инструкция по проектированию, строительству и эксплуатации гидротехнических сооружений на подрабатываемых горными работами территориях	21.12.1979 постановление № 247	Государственный комитет СССР по делам строительства	Не указано
2.49	ДСТУ 3892-99	Средства инженерно-технического укрепления и защиты объектов. Термины и определения (Засоби інженерно-технічного укріплення та захисту об'єктів. Терміни та визначення)	02.07.1999 приказ № 7	Госстандарт Украины	Не указано
2.50	СНиП 2.09.04-87	Административные и бытовые здания (с изменениями)	30.12.1987 постановление № 313	Государственный строительный комитет СССР	Не указано
2.51	ВНТП 1-92 (ВНТП 1-86)	Временные нормы технологического проектирования угольных и сланцевых шахт	08.12.1992	Комитет угольной промышленности	Не указано
2.52	ВНТП 26-82	Инструкция по проектированию зданий и сооружений шахт, разрезов, обогатительных фабрик со взрывопожароопасным характером производства	16.06.1982	Минуглепром СССР	Не указано
2.53	ДСТУ Б В.2.7.23-95	Строительные материалы. Растворы строительные.	23.06.1995	Госкомгорстрой	Не указано

1	2	3	4	5	6
		Общие технические условия (Будівельні матеріали. Розчини будівельні. Загальні технічні умови)	приказ № 129	Украины	
2.54	ДСТУ Б А.1.1-64-95	Система стандартизации и нормирования в строительстве. Строительные материалы, бетоны и изделия. Контроль качества технологических процессов и продукции. Термины и определения (Система стандартизації та нормування в будівництві. Будівельні матеріали, бетони та вироби. Контроль якості технологічних процесів і продукції. Терміни та визначення)	02.02.1995 приказ № 20	Госкомгорстрой Украины	Не указано
2.55	ДСТУ Б А.2.4-5:2009	Система проектной документации для строительства. Общие положения (Система проектної документації для будівництва. Загальні положення)	24.01.2009 приказ № 28	Минрегионразвития Украины	Не указано
2.56	ДСТУ Б А.1.1-11-94	Система стандартизации и нормирования в строительстве. Показатели качества и методы оценки уровня качества строительных материалов. Термины и определения (Система стандартизації та нормування в будівництві. Показники якості і методи оцінки рівня якості будівельних матеріалів. Терміни та визначення)	12.04.1994 приказ № 83	Минстрой Украины	Не указано
2.57	РТМ 12.58.012-82	Нормы эксплуатационной производительности, нормы и нормативы использования горного оборудования в шахтном строительстве	23.12.1982	Минуглепром СССР	Не указано
2.58	СОУ 10.1-00185755-004-2006	Типовой технологический регламент углеобогащительного предприятия	14.12.2006 приказ № 592	Минуглепром Украины	Не указано
2.59	КД 12.5.016-95	Технические требования к системам водоснабжения шахт и шахтной трубопроводной арматуре	н.д.	н.д.	Не указано
2.60	ДСТУ Б Д.1.1-1:2013 (ДБН IV-16-98 Часть 1, Часть 2, Дополнение №1 к	Правила определения стоимости строительства (Правила визначення вартості будівництва)	05.07.2013 приказ № 293	Минрегионразвития Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
	ДБН IV-16-98)				
3. Горные работы, породные отвалы					
3.1	СОУ 10.1.05411357.010:2014	Система обеспечения надежного и безопасного функционирования горных выработок с анкерным креплением. Общие технические требования	10.11.2014 приказ №801	Минуглепром Украины	Не указано
3.2	СОУ 10.1.00185790-001:2005	Типовые технологические схемы проведения горных выработок с использованием проходочного, транспортного и вспомогательного оборудования нового технического уровня и новых технологий крепления горных выработок (Типові технологічні схеми проведення гірничих виробок з використанням прохідницького, транспортного і допоміжного обладнання нового технічного рівня та нових технологій кріплення гірничих виробок)	н.д.	Минуглепром Украины	н.д.
3.3	СОУ 10.1-00185790-006:2007	Защита окружающей среды. Требования к уменьшению отходов при добыче угля (Захист навколишнього середовища. Вимоги щодо зменшення відходів при видобутку вугілля)	н.д.	н.д.	н.д.
3.4	СОУ-П 10.100185790-008:2012	Сечения горных выработок, закрепленных металлическим арочным креплением из взаимозаменяемого шахтного профиля сечением 18-27 м ² . Типовые материалы по проектированию (Перетини гірничих виробок, що закріплені металевим арочним кріпленням із взаємозамінного шахтного профілю перетином 18-27 м ² . Типові матеріали з проектування) Согласовано:	28.11.2012 приказ №930 19.09.2012 №8069/0/2-3а/6/12	Минэнергоуголь Украины Госпромгорнадзор Украины	Не указано
3.5	СОУ 10.1-00185790-010:2006	Погашение горных выработок угольных шахт. Общие требования (Погашення гірничих виробок вугільних шахт. Загальні вимоги) Зареєстровано:	14.12.2006 приказ №591 28.11.2006	Минуглепром Украины ГП «УкрНДНЦ»	Не указано

1	2	3	4	5	6
			№ 32595752/1267		
3.6	СОУ 10.1-00185790-011:2006	Подготовительные выработки на пологих пластах. Выбор крепления, способов и средств охраны (Підготовчі виробки на пологих пластах. Вибір кріплення, способів і засобів охорони) Согласовано: Зарегистрировано:	09.11.2007 приказ №494 23.10.2007 №01/04-05-3а.7602 08.11.2007 № 32595752/1613	Минуглепром Украины Госпромгорнадзор Украины ГП «УкрНДНЦ»	Не указано
3.7	СОУ 10.1-00185790-012:2007	Порядок установления производственной мощности шахт (Порядок встановлення виробничої потужності шахт) Зарегистрировано:	04.10.2007 приказ №411 29.10.2007 № 32595752/1610	Минуглепром Украины ГП «УкрНДНЦ»	Не указано
3.8	СОУ-П 10.100185790-013:2009	Концевые участки и сопряжения лав с подготовительными выработками. Технологические схемы (Кінцеві ділянки та сполучення лав з підготовчими виробками. Технологічні схеми) Согласовано:	18.11.2009 приказ №515 07.10.2009 №01/04-05-3а/6868 24.09.2009 №216-221	Минуглепром Украины Госгорпромнадзор Украины ГП «УКРНИИПРОЕКТ »	2012
3.9	СОУ-П 10.1-00185790-014:2009	Технологические схемы отработки газоносных пластов с большими нагрузками на очистные забои (Технологічні схеми відпрацювання газоносних пластів з великими навантаженнями на очисні вибої) Согласовано:	02.10.2009 приказ №433 03.12.2008 №01/04-05-3а/10308	Минуглепром Украины Госпромгорнадзор Украины	2012
3.10	СОУ-П 10.1-00185790-016:2009	Выемочные штреки, примыкающие к выработанному	18.11.2009	Минуглепром	2012

1	2	3	4	5	6
		<p>пространству и расположенные в зонах геологических нарушений. Технологические схемы поддержания (Виймкові штреки, що примикають до виробленого простору та розташовані у зонах геологічних порушень. Технологічні схеми підтримання)</p> <p>Согласовано:</p>	<p>приказ №516</p> <p>11.11.2009 №01/04-05-3а/7758</p>	<p>Украины</p> <p>Госпромгорнадзор Украины</p>	
3.11	<p>СОУ-П 10.1-00185790-017:2011</p>	<p>Технологический проектный документ (Паспорт) выемочного участка. Общие требования (Технологічний проектний документ (Паспорт) виймкової ділянки. Загальні вимоги)</p> <p>Согласовано:</p>	<p>21.09.2011 приказ №527</p> <p>11.03.2011 № 1/05-3а/1641</p> <p>17.02.2011 №216-62</p>	<p>Минэнергоуголь Украины</p> <p>Госгорпромнадзор Украины</p> <p>ГП «УКРНИИПРОЕКТ »</p>	2014
3.12	<p>СОУ 10.1-00185790-018:2012</p>	<p>Нормативная нагрузка на очистные забои. Методика (Нормативне навантаження на очисні вибої. Методика)</p> <p>Согласовано:</p> <p>Зарегистрировано:</p>	<p>26.10.2012 приказ №828</p> <p>24.01.2012</p> <p>25.06.2013 № 32595752/2320</p>	<p>Минэнергоуголь Украины</p> <p>ГП «Донецкий научно- исследовательский проектный и внедренческий центр организации труда»</p> <p>ГП «УкрНДНЦ»</p>	Не указано
3.13	<p>СОУ-П 10.1-00185790-020:2012</p>	<p>Управление кровлей и крепление в очистных забоях на угольных пластах с углом падения до 35°. Руководство (Управління покрівлею і кріплення в очисних вибоях на вугільних пластах з кутом падіння до 35°.</p>	<p>19.07.2012 приказ №533</p>	<p>Минэнергоуголь Украины</p>	2016

1	2	3	4	5	6
		Керівництво) Согласовано:	25.05.2011 №4334/0/2-3а/6/12 18.05.2012 №216-62	Госгорпромнадзор Украины ГП «УКРНИИПРОЕКТ »	
3.14	СОУ-Н 05.1.00185790.022:2012	Выбор средств механизации очистных забоев. Методические рекомендации (Вибір засобів механізації очисних вибоїв. Методичні рекомендації) Согласовано:	13.07.2012 приказ №518 15.05.2012 18.05.2012	Минэнергоуголь Украины ГП «Донгипроуглемаш » ГП «УКРНИИПРОЕКТ »	Не указано
3.15	СОУ-П 05.1.00185790.023:2012	Вскрывающие и подготовительные выработки выемочных участков, обрабатываемых по столбовой, сплошной и комбинированной системам разработки. Технологические схемы их скоростного проведения буровзрывным способом (Розкривні і підготовчі виробки виїмкових ділянок, що працюють по стовповій, суцільній та комбінованій системах розробки. Технологічні схеми їх швидкісного проведення буропідривним способом) Согласовано:	18.06.2013 приказ №380 15.05.2013 №4544/0/2-3а/6/13 04.12.2012 №08/9899	Минэнергоуголь Украины Госгорпромнадзор Украины МакНИИ	2016

1	2	3	4	5	6
			21.11.2012 №216-369	ГП «УКРНИИПРОЕКТ »	
3.16	СОУ-П 05.100185790-024:2012	Вскрывающие и подготовительные выработки на угольных шахтах. Методика определения норматива их проведения на 1000 т угледобычи (Розкривні та підготовчі виробки на вугільних шахтах. Методика визначення нормативу їх проведення на 1000 т вуглевидобутку) Согласовано:	18.04.2012 приказ №243 11.10.2011 №01-6/7 11.10.2011 №1298 11.10.2011 № 28-131	Минэнергоуголь Украины ПАО «Донгипрошахт» ПАО «Луганскгипрошах т» ПАО «Южгипрошахт»	2016
3.17	СОУ-П 05.1.00185790-026:2013	Нетрадиционные сопряжения подготовительных выработок с лавами, в которых размещены вынесенные приводы конвейеров и очистных комбайнов механизированных комплексов, на пластах с углом падения до 35°. Технологические схемы поддержания (Нетрадиційні сполучення підготовчих виробок з лавами, в яких розміщені винесені привода конвеєрів та очисних комбайнів механізованих комплексів, на пластах з кутом падіння до 35°. Технологічні схеми підтримання)	н.д.	н.д.	2017
3.18	-	Технологические схемы перехода геологических нарушений лавами, оборудованными механизированными комплексами, на пологих пластах шахт Украинской ССР	10.07.1975	Минуглепром СССР	Не указано
3.19	КД 12.01.201-98	Технологические схемы разработки пологих пластов на	30.01.1998	Минуглепром	Не указано

1	2	3	4	5	6
		шахтах Украины Согласовано:	09.01.1998	Украины Госнадзорохрантру да Украины	
3.20	-	Технические указания по гидрорасчленению угольных пластов из горных выработок шахт Донбасса	19.11.1975	Минуглепром УССР	Не указано
3.21	-	Руководство по бурению скважин в угольных пластах с выходом через породную толщу из пластовых выработок (для условий Донецкого бассейна)	15.09.1975	Минуглепром УССР	Не указано
3.22	-	Инструкция по учету объемов добычи рядового угля и готовой угольной продукции на шахтах, разрезах и обогатительных (брикетных) фабриках Минуглепрома Украины	17.09.1996 приказ №466	Минуглепром Украины	Не указано
3.23	-	Технологические схемы формирования, профилактики самовозгорания и тушения плоских породных отвалов	1995	Минуглепром Украины	Не указано
3.24	СОУ-Н 10.1-05420037-001:2007	Правила проведения биологической рекультивации породных отвалов угольных шахт Украины	приказы 07.09.2007 №364 26.09.2007 №3368 02.10.2007 №6660	Минуглепром Украины	Не указано
3.25	СОУ 10.1.00174125.010:2007	Породные отвалы угольных шахт и обогатительных фабрик. Требования к формированию, меры предосторожности от самовозгорания, разборка и тушение	приказы 27.12.2007 №526 15.11.2007 №01/04-05- 3а/8341 28.12.2007 №22.2./7257 09.01.2008 №05.03.02-07/86	Минуглепром Украины	Не указано
3.26	СОУ 10.1.00174125.011:2007	Породные отвалы угольных шахт и обогатительных фабрик. Правила проведения горнотехнической рекультивации	27.12.2007 приказ №526	Минуглепром Украины	Не указано
3.27	СОУ-П 10.1-00174102.007:2008	Выбросы вредных веществ с породных отвалов	29.12.2008 приказ №676	Министерство угольной	Не указано

1	2	3	4	5	6
		Согласовано:	15.12.2008 № 9692/032	промышленности Украины Донецкая санстанция	
3.28	ГСТУ101.00159226.001-2003	Правила подработки зданий, сооружений и природных объектов при добыче угля подземным способом Согласовано:	28.11.2003 приказ №703 12.11.2003	Минтопэнерго Украины Госнадзорхрантруд а Украины	Не указано
3.29	СОУ 10.1.00174131.004-2006	Подземные горные выработки угольных шахт. Правила выполнения работ	18.01.2007 приказ № 7	Минуглепром Украины	Не указано
3.30	ГСТУ 101.00171144.001-2003	Технологические схемы разработки выбросоопасных пластов с применением сейсмоакустического мониторинга горного массива (Технологічні схеми розробки викидонебезпечних пластів із застосуванням сейсмоакустичного моніторингу гірничого масиву)	14.10.2003 приказ № 575	Минтопэнерго Украина	Не указано
3.31	ГСТУ 101.00171144.002-2003	Технологические схемы механизированной разработки крутых пластов почвоуступным очистным забоем (Технологічні схеми механізованої розробки крутих пластів підшвоуступним очисним вибоєм)	14.10.2003 приказ № 575	Минтопэнерго Украина	Не указано
3.32	ГСТУ 101.00171144.003-2003	Технологические схемы ведения горных работ узкими полосами по падению (Технологічні схеми ведення гірничих робіт вузькими смугами по падінню)	14.10.2003 приказ № 575	Минтопэнерго Украина	Не указано
3.33	ДСТУ 3217-95	Крепль для лав. Термины и определения (Кріплення для лав. Терміни та визначення)	29.09.1995 приказ № 326	Госстандарт Украины	Не указано
3.34	ГОСТ 18662-83	Профили горячекатаные СВП для крепи горных выработок. Сортамент (с изменениями)	13.04.1983 постановление № 1756	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
3.35	СОУ 10.1.00186080.004:2007	Положение о геологической и маркшейдерской службах угольной промышленности	09.07.2007 приказ № 255	Минуглепром Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		(Положення про геологічну та маркшейдерську служби вугільної промисловості)			
3.36	КД 12.06.203-2000	Маркшейдерские работы на угольных шахтах и разрезах. Инструкция	12.12.2000 приказ №561	Минтопэнерго Украины	Не указано
3.37	СОУ 10.1.00186080.002-2006	Правила выполнения маркшейдерских замеров и подсчета объемов добычи угля по их результатам (Правила виконання маркшейдерських замірів та підрахунку обсягів видобутку вугілля за їх результатами)	06.02.2007 приказ № 25	Минуглепром Украины	Не указано
3.38	СТ СЭВ 747-77	Выработки горно-разведочные. Типовые сечения и методы расчета их размеров	30.03.1978 постановление № 885	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
3.39	ГОСТ 22268-76	Геодезия. Термины и определения (с изменениями)	21.12.1976 постановление № 2791	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
3.40	ДСТУ 3640-97	Техника и технология разведывательного бурения (сверления). Термины и определения (с изменениями) (Техніка та технологія розвідувального буріння (свердління). Терміни та визначення (зі змінами))	29.09.1997 приказ № 611	Госстандарт Украины	Не указано
3.41	ГОСТ 22609-77	Геофизические исследования в скважинах. Термины, определения и буквенные обозначения (с изменениями)	30.06.1977 постановление № 1638	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
3.42	СОУ 10.1.24183643.006:2007	Водосборники и зумпфы шахтные. Способы очистки и техническое обслуживание (Водозбірники і зумпфи шахтні. Способи очищення та технічне обслуговування)	07.12.2007 приказ № 545	Минуглепром Украины	Не указано
3.43	СОУ 10.1.00174131.006:2007	Вертикальные стволы угольных шахт. Правила применения комбинированного крепления (Вертикальні стволи вугільних шахт. Правила застосування комбінованого кріплення)	24.12.2007 приказ № 605	Минуглепром Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
3.44	ГОСТ Р 57899-2017 (ГОСТ Р 52085-2003, ГОСТ Р 52086-2003) (ГОСТ 23478-79)	Анкеры и стяжки для опалубки. Общие технические условия	03.11.2017 приказ №1639-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии РФ	Не указано
3.45	ГОСТ 17321-2015	Уголь. Обогащение. Термины и определения	10.12.2015 протокол № 48	Межгосударствен ный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
3.46	ДСТУ 3472:2015 (ДСТУ 3472-96)	Угли бурые, каменные и антрацит. Классификация (с поправкой) (Вугілля буре, кам'яне та антрацит. Класифікація (з поправкою))	28.05.2015 приказ № 45	ГП «УкрНДНЦ»	Не указано
3.47	ГОСТ 25543-2013	Угли бурые, каменные и антрациты. Классификация по генетическим и технологическим параметрам (с поправкой)	05.11.2013 протокол № 61-П	Межгосударствен ный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
3.48	ГОСТ 28663-90	Угли бурые (угли низкого ранга). Кодификация (с изменениями)	14.09.1990 постановление №2530	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
3.49	ГОСТ 30313-95	Угли каменные и антрациты (угли среднего и высокого рангов). Кодификация (с изменениями)	12.10.1995 протокол № 8	Межгосударствен ный Совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
3.50	ГОСТ 19242-73	Угли бурые, каменные и антрацит. Классификация по размеру кусков (с изменениями)	29.10.1973 постановление №2613	Государственный комитет стандартов Совета Министров	Не указано

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
				СССР	
3.51	ДСТУ 4082-2002	Топливо твердое. Ситовый метод определения гранулометрического состава (ISO 1953:1994, NEQ) (Паливо тверде. Ситовий метод визначання гранулометричного складу (ISO 1953:1994, NEQ))	19.03.2002 приказ № 163	Госстанд арт Украины	Не указано
3.52	ГОСТ 1137-88	Угли бурые, каменные, антрацит, сланцы горючие и брикеты угольные. Приемка	23.12.1988 постановление № 4536	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
3.53	ДСТУ 3408-96	Термоантрацит электродный. Технические условия (Термоантрацит электродний. Технічні умови)	20.09.1996 приказ № 395	Госстандарт Украины	Не указано
3.54	ДСТУ 4083-2002	Угли каменные и антрацит для пылеподобного сжигания на тепловых электростанциях. Технические условия (с поправкой) (Вугілля кам'яне та антрацит для пиловидного спалювання на теплових електростанціях. Технічні умови (з поправкою))	29.12.2012 приказ № 1525	Минэкономразвита Украины	Не указано
3.55	СОУ 10.1.00185755.001- 2004	Уголь бурый, каменный и антрацит. Методика расчета показателей качества (Вугілля буре, кам'яне та антрацит. Методика розрахунку показників якості)	18.06.2007 приказ № 212	Минтопэнерго Украины	Не указано
3.56	СОУ 10.1.00185755.002- 2004	Угольные продукты обогащения. Методика расчета показателей качества (Вугільні продукти збагачення. Методика розрахунку показників якості)	н.д.	Минтопэнерго Украины	Не указано
3.57	ГОСТ 1916-75	Угли бурые, каменные, антрацит, брикеты угольные и сланцы горючие. Методы определения содержания минеральных примесей (породы) и мелочи (с изменениями)	28.11.1975 постановление № 3680	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
3.58	ГОСТ 21153.0-75	Породы горные. Отбор проб и общие требования к методам физических испытаний (с изменениями)	25.09.1975 постановление № 2491	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
3.59	ГОСТ 21153.1-75	Породы горные. Метод определения коэффициента	25.09.1975	Государственный	Не указано

1	2	3	4	5	6
		крепости по Протодяконову (с изменениями)	постановление № 2491	комитет стандартов Совета Министров СССР	
3.60	ГОСТ 21153.2-84	Породы горные. Методы определения предела прочности при одноосном сжатии (с изменениями)	19.06.1984 постановление № 1973	Государственный комитет СССР по Управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
3.61	ГОСТ 21153.3-85	Породы горные. Методы определения предела прочности при одноосном растяжении (с изменениями)	27.11.1985 постановление № 3731	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
3.62	ГОСТ 21153.6-75	Породы горные. Метод определения предела прочности при изгибе	25.09.1975 постановление № 249	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
3.63	ГОСТ 21153.7-75	Породы горные. Метод определения скоростей распространения упругих продольных и поперечных волн	25.09.1975 постановление № 2491	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
3.64	ГОСТ 21153.8-88	Породы горные. Методы определения предела прочности при объемном сжатии	15.03.1988 постановление № 546	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
3.65	ГОСТ 25260-82	Породы горные. Метод полевого испытания пенетрационным каротажем (с изменениями)	17.05.1982 постановление № 1949	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
3.66	ГОСТ 26450.0-85	Породы горные. Общие требования к отбору и подготовке проб для определения коллекторских свойств	27.02.1985 постановление № 424	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
3.67	ГОСТ 26450.1-85	Породы горные. Метод определения коэффициента открытой пористости жидкостенасыщением	27.02.1985 постановление № 424	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано

1	2	3	4	5	6
3.68	ГОСТ 26450.2-85	Породы горные. Метод определения коэффициента абсолютной газопроницаемости при стационарной и нестационарной фильтрации	27.02.1985 постановление № 424	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
3.69	ГОСТ 24941-81	Породы горные. Методы определения механических свойств нагружением сферическими инденторами (с изменениями)	02.09.1981 постановление № 4136	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
3.70	ГОСТ 25493-82	Породы горные. Метод определения удельной теплоемкости и коэффициента температуропроводности	04.11.1982 постановление № 4148	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
3.71	ГОСТ 25494-82	Породы горные. Метод определения удельного электрического сопротивления	04.11.1982 постановление № 4149	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
3.72	ГОСТ 25495-82	Породы горные. Метод определения диэлектрической проницаемости и тангенса угла диэлектрических потерь	04.11.1982 постановление № 4150	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
3.73	ГОСТ 25499-82	Породы горные. Метод определения коэффициента теплопроводности	09.11.1982 постановление № 4215	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
3.74	ГОСТ 26447-85	Породы горные. Метод определения механических свойств глинистых пород при одноосном сжатии	26.02.1985 постановление № 379	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
4. Предотвращение газодинамических явлений					
4.1	КД 101.00174088.001-2003	Положение об экспертной оценке выбросоопасных зон на угольных пластах Донбасса Согласовано:	18.09.2003 приказ №7 13.11.2003 №5.1-3а/5680	Минуглепром Украины Госнадзорхрантру да Украины	Не указано
4.2	КД 101.00174088.003-2003	Положение по определению параметров гидрорыхления угольных пластов для предотвращения внезапных выбросов угля и газа	29.12.2003 приказ №810	Минуглепром Украины	Не указано
4.3	СОУ	Правила ведения горных работ на пластах, склонных к	20.12.2004	Минуглепром	Не указано

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
	10.1.00174088.005-2004	внезапным выдавливаниям угля	приказ №803	Украины	
4.4	СОУ 10.1.00174088.011-2005	Правила ведения горных работ на пластах, склонных к газодинамическим явлениям Согласовано:	30.12.2005 приказ №145 30.12.2005	Минуглепром Украины Госпромгорнадзор МЧС Украины	Не указано
4.5	СОУ-П 10.1.00174088.015-2008	Правила прогноза выбросоопасности по сорбционным показателям угля	11.12.2008 приказ №646	Минуглепром Украины	2013
4.6	СОУ-П 10.1.00174088.017:2009	Правила пересечения горными выработками зон геологических нарушений на пластах, склонных к внезапным выбросам угля и газа	11.09.2009 приказ №399	Минуглепром Украины	2014
4.7	СОУ-П 10.1.00174088.029:2011	Правила отнесения угольных пластов к категориям выбросоопасности	02.09.2011 приказ №464	Минуглепром Украины	2016
4.8	СОУ-П 05.1.00174088.033:2012	Прогноз и предотвращение выбросов песчаников на глубоких шахтах	30.05.2013 приказ №303	Минуглепром Украины	2017
4.9	СОУ-П 10.1.00174088.016:2009	Правила определения эффективности опережающей защиты пластов, склонных к газодинамическим явлениям	01.06.2009 приказ №217	Минуглепром Украины	2013
4.10	СОУ-П 10.1.00174088.031:2011	Контроль за проведением способов и технологических процессов по параметрам акустического сигнала при вскрытии, склонных к ГДЯ, угольных пластов	14.11.2011 приказ №697	Минуглепром Украины	2015
4.11	-	Методические указания по составлению технической документации по безопасной разработке пластов, склонных к газодинамическим явлениям на шахтах Донецкого бассейна Согласовано:	28.08.1997 28.08.1997 №05-3/2351	Минуглепром Украины Госнадзорхрантру да Украины	Не указано
4.12	-	Методические рекомендации по технологии перехода полостей выбросов угля и газа при ведении очистных и подготовительных работ на пологих пластах	30.11.1981	Минуглепром Украины	Не указано
4.13	ГСТУ 101.24647077.001-2003	Прогнозирование очагов выбросов угля и газа в забое пластовой подготовительной выработки (Прогнозування осередків викидів вугілля і газу у вибої пластової підготовчої виробки)	н.д.	н.д.	Не указано

1	2	3	4	5	6
4.14	СОУ 101.00171144.004:2004	Предотвращение внезапных выбросов угля и газа при выемке крутых угольных пластов щитовыми агрегатами (Запобігання раптовим викидам вугілля і газу в разі виймання крутих вугільних пластів щитовими агрегатами)	20.07.2004	н.д.	Не указано
5. Аэрология, дегазация, аэрогазовый контроль					
5.1	-	Временное руководство по оборудованию и эксплуатации систем аэрогазового контроля в угольных шахтах (АГК) Согласовано:	18.02.1991 15.02.1991	Минуглепром СССР Госпроматомнадзор СССР	Не указано
5.2	СОУ-П 10.1.00174088.015:2008	Транспортирование и использование метана, каптируемого дегазационными системами шахт. Требования безопасности	23.10.2008 приказ №553	Минуглепром Украины	2012
5.3	СОУ 10.1.00174088.001-2004	Дегазация угольных шахт. Требования к способам и схемы дегазации Согласовано:	17.11.2004 приказ №725 04.11.2004	Минтопэнерго Украины Госнадзорохрантруда Украины	Не указано
5.4	СОУ-П 10.1.00174088.010-2005	Положение по разработке мероприятий по предотвращению внезапных загазований горных выработок в зонах геологических нарушений	08.12.2005 приказ №79	Минуглепром Украины	2008
5.5	СОУ 10.1.00174088.001-2004	Дополнение «Правила применения способа дегазации выемочного участка с применением скважин и газопроводов, оставляемых в неконтролируемых выработках»	28.12.2012 приказ №1100	Минэнергоуголь Украины	Не указано
5.6	СОУ 10.1.00174088.009-2005	Требования по определению места установки вентиляторов местного проветривания с электродвигателями Согласовано:	29.11.2005 приказ №47 17.11.2005 № 5.1-3а/5752	Минуглепром Украины Госнадзорохрантруда Украины	Не указано
5.7	СОУ	Правила ведения работ в угольных шахтах Украины,	29.11.2005	Минуглепром	Не указано

1	2	3	4	5	6
	10.1.00174088.008-2005	опасных по нефтегазопроявлениям Согласовано:	приказ №47 06.12.2005 № 5.1-3а/6100	Украины Госнадзорохрантру да Украины	
5.8	СОУ 10.1.00174088.007-2005	Типовое положение об участке вентиляции и техники безопасности шахты Согласовано:	08.12.2005 приказ №464 06.12.2005 № 5.1-3а/6101	Минуглепром Украины Госнадзорохрантру да Украины	Не указано
5.9	СОУ-Н 10.1.0017488.022-2009	Дополнение к «Положению об участке вентиляции и техники безопасности» для ликвидируемых и гидрозакричных шахт Согласовано:	06.04.2010 приказ №103 25.11.2009 № 01/04-05- 3а/8139 13.11.2009 № 05-1037 07.12.2009 № 02/485	Минуглепром Украины Госпромгорнадзор Украины ЦШ ГВГСС ЦК профсоюза работников угольной промышленности Украины	Не указано
5.10	СОУ 10.1.00174088.002-2005	Трубы вентиляционные гибкие шахтные и фасонные части к ним Согласовано:	29.11.2005 приказ №47 21.11.2005 № 5.1-3а/5817	Минуглепром Украины Госнадзорохрантру да Украины	Не указано
5.11	СОУ 10.1.00174088.023-2010	Опережающая дегазация пород кровли высокопроизводительных лав. Правила применения	31.08.2010 приказ №325	Минуглепром Украины	Не указано
5.12	КД12.01.03-2002	Проветривание шахт в период их ликвидации	19.03.2002	Минтопэнерго	Не указано

1	2	3	4	5	6
		Согласовано:	18.03.2002	Украины Госнадзорохрантруд а Украины	
5.13	КД 12.01.03.07.-2001	Защита зданий от проникновения метана Согласовано:	26.10.2001 26.10.2001	Минтопэнерго Украины Госнадзорохрантруд а Украины	Не указано
5.14	СОУ 10.1-00174102-005:2005	Депрессионные и газовые съёмки в угольных шахтах. Методы проведения (Депресійні та газові зйомки у вугільних шахтах. Методи проведення)	22.09.2005	Минуглепром Украины	Не указано
5.15	СОУ 10.1-00185790-015:2009	Реверсирование вентиляционных струй на угольных шахтах. Общие требования (Реверсування вентиляційних струменів на вугільних шахтах. Загальні вимоги) Согласовано: Зарегистрировано:	18.11.2009 приказ №518 27.10.2009 №01/02-05-3a/7359 10.03.2010 № 32595752/1998	Минуглепром Украины Госпромгорнадзор Украины ГП «УкрНДНЦ»	Не указано
5.16	СОУ-П 05.1.00185790.019:2012	Технологические схемы проветривания подготовительных выработок при всасывающем и комбинированном способах. Общие требования (Технологічні схеми провітрювання підготовчих виробок при всмоктувальному і комбінованому способах. Загальні вимоги) Согласовано:	21.12.2012 приказ №1055 06.11.2012 №9681/0/2-3a/6/12 08.10.2012 №08/8023 18.10.2012	Минэнергоуголь Украины Госгорпромнадзор Украины МакНИИ	2016

1	2	3	4	5	6
			№216-312	ГП «УКРНИИПРОЕКТ »	
5.17	СОУ-П 05.1.00185790.021:2012	Технологические схемы нормализации аэрогазового и теплового режимов горных выработок с применением турбулизаторов воздуха на разнообразных источниках энергии (Технологічні схеми нормалізації аерогазового і теплового режимів гірничих виробок із застосуванням турбулізаторів повітря на різноманітних джерелах енергії) Согласовано:	29.04.2013 приказ №231 22.11.2012 № 10303/0/2/3а/6/12 05.12.2012 №08/9899 19.11.2012 №216-360	Минэнергоуголь Украины Госгорпромнадзор Украины МакНИИ ГП «УКРНИИПРОЕКТ »	2016
5.18	СОУ-П 05.1.00185790-025:2013	Выбор параметров и способов охраны устьев дегазационных скважин. Руководство (Вибір параметрів та способів охорони усть дегазацийних свердловин. Керівництво) Согласовано:	н.д. 07.10.2013 № 9920/0/2-3а/6/13 18.09.2013 №08/7144 09.09.2013 №216-251	н.д. Госгорпромнадзор Украины МакНИИ ГП «УКРНИИПРОЕКТ »	2017
5.19	СОУ-П 05.1.00185790-027:2009	Технологические схемы дегазации тупиковой части	18.11.2009	Минуглепром Украины	2013

1	2	3	4	5	6
		погашаемой вентиляционной выработки (Технологічні схеми дегазації тупикової частини вентиляційної виробки, що погашається) Согласовано:	приказ № 517 10.11.2009 01.12.2009	Госпромгорнадзор Украины ГП «УкрНДНЦ»	
5.20	-	Технические указания по проветриванию выемочных участков с использованием трубопроводов в условиях угольных шахт Украины	25.01.1978	Минуглепром УССР	Не указано
5.21	-	Временное руководство по ведению дегазационного бурения по углю и породе на пластах Донбасса	08.04.1970	Минуглепром УССР	Не указано
5.22	-	Инструкция по определению параметров подземных вентиляционных сооружений на действующих шахтах Донбасса	25.09.1972	Минуглепром УССР	Не указано
5.23	-	Технологические схемы применения автоматических шлюзовых устройств Согласовано:	14.04.1991 10.04.1991	Минуглепром СССР Госпроматомнадзор СССР	Не указано
5.24	-	Технологические схемы вентиляции	1996	Минуглепром Украины	Не указано
5.25	ГСТУ 10.1-04675545-007-2003	Проветривание шахтных накопительных бункеров угля в нормальном режиме работы и аварийных ситуациях. Методы расчетов	11.07.2003 приказ № 363	Минтопэнерго Украины	Не указано
5.26	ДСТУ ГОСТ 24032:2009 СТ СЭВ 6450-88.	Приборы шахтные газоаналитические. Общие технические требования. Методы испытаний (Прилади шахтні газоаналітичні. Загальні технічні вимоги. Методи випробувань)	22.12.2008 приказ № 495	Госпотребстандарт Украины	Не указано
5.27	ДСТУ ГОСТ 13320:2008	Газоанализаторы промышленные автоматические. Общие технические условия (Газоаналізатори промислові автоматичні. Загальні технічні умови)	12.03.1981 приказ № 1270	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано

1	2	3	4	5	6
5.28	ДСТУ ГОСТ 25615:2009 СТ СЭВ 3434-81	Газоанализаторы автоматические для угольных шахт. Общие технические требования (Газоаналізатори автоматичні для вугільних шахт. Загальні технічні вимоги)	22.12.2008 приказ № 495	Госпотребстандарт Украины	Не указано
5.29	СОУ 10.1.05411357.004:2005	Скопление свободного метана в ненарушенном углепородном массиве. Методика прогнозирования зон и определения их параметров (Скупчення вільного метану у непорушеному вуглепородному масиві. Методика прогнозування зон та визначення їх параметрів)	29.11.2005 приказ № 46	Минуглепром Украины	Не указано
5.30	СОУ 10.1.05411357.006:2007	Дегазация угольных пластов и вмещающих пород с применением газосборной выработки. Схемы дегазации (Дегазація вугільних пластів та вміщуючих порід з застосуванням газозбірної виробки. Схеми дегазації)	07.12.2007 приказ № 546	Минуглепром Украины	Не указано
5.31	СОУ 10.1.05411357.007:2007	Техногенные скопления метана в нарушенном углепородном массиве. Методика прогнозирования зон повышенной газонасыщенности и определение их параметров (Техногенні скупчення метану у порушеному вуглепородному масиві. Методика прогнозування зон підвищеної газонасиченості та визначення їх параметрів)	24.10.2007 приказ № 469	Минуглепром Украины	Не указано
5.32	ГОСТ ИЕС 60079-29-1-2013 (МЭК 60079-29-1:2007)	Взрывоопасные среды. Часть 29-1. Газоанализаторы. Требования к эксплуатационным характеристикам газоанализаторов горючих газов.	15.02.2015 Протокол от 18.10.2013 № 60-П	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
5.33	ГОСТ ИЕС 60079-29-2-2013 (МЭК 60079-29-2:2007)	Взрывоопасные среды. Часть 29-2. Газоанализаторы. Требования к выбору, монтажу, применению и техническому обслуживанию газоанализаторов горючих газов и кислорода	15.02.2015 Протокол от 27.06.2013 № 57-П	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано

1	2	3	4	5	6
6. Борьба с пылью и пылевзрывозащита					
6.1	ОСТУ 10.1.20329202.001-2002	Пылевой контроль. Метод и средства пылевого контроля, осуществляемого на предприятиях угольной промышленности.	28.08.2002 №18/Д	Минуглепром Украины	Не указано
6.2	-	Методические указания по специальному расследованию взрывов газа и пыли в угольных шахтах	11.12.1985	Минуглепром СССР	Не указано
6.3	-	Руководство по борьбе с пылью в угольных шахтах Согласовано:	26.12.1977 21.12.1977	Минуглепром СССР Госгортехнадзор СССР	Не указано
6.4	ГОСТ 25199-82	Оборудование пылеулавливающее. Термины и определения	31.03.1982 постановление №1388	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
6.5	-	Типовая методика испытаний средств борьбы с пылью при работе выемочных и проходческих комбайнов и механизированных комплексов.	21.12.1979	Минуглепром СССР	Не указано
7. Кондиционирование воздуха					
7.1	ГСТУ 101.00174088.001-2003	Системы кондиционирования рудничного воздуха. Требования безопасности (Системи кондиціонування рудникового повітря. Вимоги безпеки)	24.09.2003 приказ №514	Минтопэнерго Украины	Не указано
7.2	СОУ 10.1.00174088.004-2005	Системы обогрева воздухоподающих стволов огневыми калориферами с использованием метановоздушной смеси (Системи обігріву повітроподавальних стволів вогневими калориферами з використанням метаноповітряної суміші) Согласовано:	29.11.2005 приказ №47 05.10.2005 №5.1-3а/5052	Минуглепром Украины Госгорпромнадзор Украины	Не указано
7.3	СОУ-Н 10.1.00174088.027:2011	Прогнозирование и нормализация тепловых условий в угольных шахтах (Прогнозування та нормалізація теплових умов у вугільних шахтах) Согласовано:	12.08.2011 приказ №387 20.06.2011 №103	Минэнергоуголь Украины ГП «УКРНИИПРОЕКТ»	Не указано

1	2	3	4	5	6
8. Горные машины, оборудование, приборы, инструменты					
8.1	СОУ 10.1.00174065.001:2010	Порядок разработки и постановки на производство изделий угольного машиностроения	04.11.2010 приказ №447	Минуглепром Украины	Не указано
8.2	СОУ 10.1.00174088.030:2011	Забойные машины, комплексы и агрегаты. Нормативы по безопасности	02.12.2011 приказ №780	Минэнергоуголь Украины	Не указано
8.3	РТМ 07.00.012-79	Методика измерений и нормирования вибрации стационарного оборудования шахт для условий периодического контроля	1979	Минуглепром СССР	Не указано
8.4	-	Инструкция по безопасной эксплуатации сушильных установок на углеобогачительных фабриках Согласовано:	29.09.1975 26.09.1975	Минуглепром СССР ЦК профсоюзов рабочих угольной промышленности	Не указано
8.5	Д-47	Инструкция по эксплуатации оборудования керосинорезов	н.д.	н.д.	Не указано
8.6	ДСТУ 3181-95	Установки бурильные шахтные. Термины и определения (Установки бурильні шахтні. Терміни та визначення)	31.08.1995 приказ № 291	Госпотребстандарт Украины	Не указано
8.7	ДСТУ 3625-97	Комбайны проходческие. Термины и определения. (Комбайни прохідницькі. Терміни та визначення)	29.09.1997 приказ № 611	Госстандарт Украины	Не указано
8.8	ДСТУ 4520:2006	Комбайны шахтные проходческие со стреловидным исполнительным органом. Общие технические условия (с поправкой) (Комбайни шахтні прохідницькі зі стріловидним виконавчим органом. Загальні технічні умови)	28.02.2006 приказ № 54	Госпотребстандарт Украины	Не указано
8.9	ГОСТ 4.335-85	Система показателей качества продукции (СПКП). Инструмент породоразрушающий. Номенклатура показателей	27.11.1985 постановление № 3733	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.10	ДСТУ ГОСТ 26917-2003	Машины погрузочные шахтные. Общие технические требования и методы испытаний (Машины навантажувальні шахтні. Загальні технічні	15.09.2003 приказ №158	Госпотребстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		вимоги і методи випробування. Зі скасуванням в Україні ГОСТ 26917-86)			
8.11	ГОСТ 6086-75	Коронки буровые для перфораторов. Технические требования (с изменениями)	09.12.1975 постановление №3827	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
8.12	ГОСТ 17196-77	Коронки буровые для перфораторов и станков вращательно-ударного бурения. Типы и основные размеры (с изменениями)	23.12.1977 постановление № 3025	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
8.13	ГОСТ 6365-74	Кольца резиновые для бурильных труб. Технические условия	16.01.1974 постановление №128	Госстандарт СССР	Не указано
8.14	ГСТУ 41-00032626-00-027-2000	Трубы бурильные. Основные правила эксплуатации (Труби бурильні. Основні правила експлуатації)	н.д.	н.д.	Не указано
8.15	ГОСТ 11446-75	Перфораторы переносные. Хвостовики буровых штанг и гнезда для них. Типы и размеры (с изменениями)	11.12.1975 постановление № 3864	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
8.16	ГОСТ 12.2.232-2012	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование буровое наземное. Требования безопасности	15.11.2012 протокол № 42	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
8.17	ГОСТ 26673-90	Турбобуры. Основные параметры и размеры	28.06.1990 постановление №1966	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
8.18	ГОСТ 26698.2-93	Станки буровые подземные. Общие технические условия	15.03.1994 (отчет Технического секретариата № 1)	Межгосударственный Совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано

1	2	3	4	5	6
8.19	ГОСТ 26917-2000	Машины погрузочные шахтные. Общие технические требования и методы испытаний (с поправкой)	22.06.2000 протокол № 17	Межгосударственный Совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
8.20	ГОСТ 26699-98	Установки бурильные шахтные. Общие технические требования и методы испытаний	12.11.1998 протокол № 14-98	Межгосударственный Совет по стандартизации метрологии и сертификации	Не указано
8.21	ДСТУ 3258-95 (ГОСТ – 15880-96)	Электробуры. Общие технические характеристики (Електробури. загальні технічні умови)	27.11.1995 приказ № 392	Госстандарт Украины	Не указано
8.22	ГОСТ ИЕС 6 0745-2-6-2014	Машины ручные электрические. Безопасность и методы испытаний. Часть 2-6. Частные требования к молоткам и перфораторам	30.05.2014 протокол № 67-П	Межгосударственный Совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
8.23	ГОСТ 16436-70	Машины ручные пневматические и электрические. Термины и определения	06.11.1970 постановление № 1606	Комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР	Не указано
8.24	ДСТУ 3269-95	Комплексы и агрегаты угледобывающие. Термины и определения (Комплекси і агрегати вугледобувні. Терміни та визначення)	19.12.1995 приказ № 434	Госстандарт Украины	Не указано
8.25	ГОСТ 27038-86 (СТ СЭВ 5437-85)	Комплексы механизированные забойные. Общие требования безопасности	21.10.1986 постановление № 3157	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.26	ДСТУ 3454-96	Оборудование горношахтное. Комплексы роторные. Термины и определения (Устаткування гірничошахтне. Комплекси роторні.	28.10.1996 приказ № 450	Госстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		терміни та визначення)			
8.27	ДСТУ 8395:2015 (СТ СЭВ 3431-81)	Крепи шахтные механизированные. Общие технические условия (Кріплення шахтні механізовані. загальні технічні умови)	21.08.2015 приказ № 101	ГП «УкрНДНЦ»	Не указано
8.28	СТ СЭВ 4792-84	Оборудование забойное. Общие требования безопасности к системам электроснабжения и управления	27.09.1985 постановление №3146	Госстандарт СССР	Не указано
8.29	СТ СЭВ 754-77	Приводы гидравлические шахтные. Гнезда и штепсели. Присоединительные размеры	18.05.1979 постановление	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.30	СТ СЭВ 1467-78	Хвостовики тангенциальных резцов очистных комбайнов и гнезда к ним	16.11.1979 постановление № 4370	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.31	ДСТУ EN 1804-1:2009	Машины для подземных горных работ. Требования безопасности к шахтным механизированным крепям. Часть 1. Секции (Машины для підземних гірничих робіт. Вимоги щодо безпеки до шахтних механізованих кріплень. Частина 1. Секції)	28.09.2009 приказ № 346	Госпотребстандарт Украины	Не указано
8.32	ДСТУ 3253-95	Комбайны угледобывающие. Термины и определения (Комбайни вугледобувні. терміни та визначення)	27.11.1995 приказ № 392	Госстандарт Украины	Не указано
8.33	ДСТУ 4847-2007	Комбайны шахтные очистные. Общие технические условия (Комбайни шахтні очисні. Загальні технічні умови)	17.10.2007 приказ № 268	Госпотребстандарт Украины	Не указано
8.34	ГОСТ 31557-2012	Комбайны очистные. Общие технические требования. Методы испытаний	24.05.2012 протокол № 41	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
8.35	СТ СЭВ 4332-84	Комбайны очистные угольные и проходческое оборудование. Требования к освещению	13.03.1985 постановление № 532	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано

1	2	3	4	5	6
8.36	ДСТУ 3252-95	Установки угледобывающие струговые. Термины и определения (Установки вугледобувні стругові. Терміни та визначення)	27.11.1995 приказ № 392	Госстандарт Украины	Не указано
8.37	ГОСТ Р 53650-2009 (ГОСТ 28629-90)	Установки струговые. Общие технические условия	15.12.2009 приказ № 1003-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии РФ	Не указано
8.38	СТ СЭВ 3433-81	Установки струговые угольные. Общие требования безопасности	13.08.1982 постановление № 3182	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.39	ГОСТ 4.354-85	Система показателей качества продукции (СПКП). Машины погрузочные шахтные. Номенклатура показателей (с изменениями)	17.12.1985 постановление № 4062	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.40	ГОСТ 23170-78	Упаковка для изделий машиностроения. Общие требования (с изменениями)	07.06.1978 постановление № 1546	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
8.41	ГОСТ 24634-81	Ящики деревянные для продукции, поставляемой для экспорта. Общие технические условия (с изменениями)	11.03.1981 постановление № 1262	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
8.42	ГОСТ 26828-86	Изделия машиностроения и приборостроения. Маркировка	18.02.1986 постановление № 366	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.43	ДСТУ 2364-94	Изделия горного машиностроения. Общие технические требования (Вироби гірничого машинобудування. Загальні технічні вимоги)	02.02.1994 приказ № 23	Госстандарт Украины	Не указано
8.44	ДСТУ EN 1012-1:2005	Компрессоры и насосы вакуумные. Требования безопасности. Часть 1. Компрессоры (Компресори і вакуумні насоси. Вимоги щодо безпеки.)	30.12.2005 приказ № 386	Госпотребстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		Частина 1. Компрессоры)			
8.45	ДСТУ EN 1012-2:2006	Компрессоры и насосы вакуумные. Требования безопасности. Часть 2. Насосы вакуумные (Компрессори і вакуумні насоси. Вимоги щодо безпеки. Частина 2. Насоси вакуумні)	29.06.2006 приказ № 179	Госпотребстандарт Украины	Не указано
8.46	ГОСТ 28567-90	Компрессоры. Термины и определения	30.05.1990 постановление №1346	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
8.47	ДСТУ 3809-98	Компрессоры. Термины и определения	21.12.1998 приказ № 991	Госстандарт Украины	Не указано
8.48	ГОСТ 12.2.016-81	Система стандартов безопасности труда (ССБТ) Оборудование компрессорное. Общие требования безопасности (с изменениями)	11.11.1981 постановление №4885	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.49	ДСТУ 3157-95	Компрессоры и насосы вакуумные жидкостно-кольцевые. Типы и основные параметры (Компрессори і насоси вакуумні рідинно-кільцеві. Типи і основні параметри)	28.07.1995 приказ № 263	Госстандарт Украины	Не указано
8.50	ДСТУ 2876-94 (ГОСТ 30176-95)	Станции компрессорные передвижные общего назначения. Общие технические требования (Станції компресорні пересувні загального призначення. Загальні технічні вимоги)	08.12.1994 приказ № 310	Госстандарт Украины	Не указано
8.51	ДСТУ 3455.1-96	Гидроприводы объемные и пневмоприводы. Часть 1. Общие понятия. Термины и определения (с изменениями) (Гідроприводи об'ємні та пневмоприводи. Частина 1. загальні поняття. Терміни та визначення)	28.10.1996 приказ № 450	Госстандарт Украины	Не указано
8.52	ДСТУ 3455.2-96	Гидроприводы объемные и пневмоприводы. Часть 2. Объемные гидроприводы и пневмоприводы. Термины и определения (Гідроприводи об'ємні та пневмоприводи. Частина 2.	28.10.1996 приказ № 450	Госстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		Об'ємні гідромашини та пневмомашини. Терміни та визначення)			
8.53	ДСТУ 3455.3-96	Гидроприводы объемные и пневмоприводы. Часть 3. гидроприводы и пневмоаппараты. Термины и определения (Гідроприводи об'ємні та пневмоприводи. Частина 3. гідроприводи та пневмоапарати. Терміни та визначення)	28.10.1996 приказ № 450	Госстандарт Украины	Не указано
8.54	ДСТУ 3455.4-96	Гидроприводы объемные и пневмоприводы. Часть 4. Кондиционеры рабочей среды, гидроемкости и пневмоемкости, гидроприводы и пневмоприводы. Термины и определения (Гідроприводи об'ємні та пневмоприводи. Частина 4. Кондиціонери робочого середовища, гідропосудини та пневмопосудини, гідроприводи та пневмоприводи. Терміни та визначення)	28.10.1996 приказ № 450	Госстандарт Украины	Не указано
8.55	ДСТУ 3811-98	Компрессоры поршневые общего назначения. Общие технические условия (Компресори поршневі загального призначення. Загальні технічні умови)	21.12.1998 приказ № 991	Госстандарт Украины	Не указано
8.56	ДСТУ 3163-95	Компрессорное оборудование. Вибрационные характеристики и защита от вибрации. Привила изложения и оформления (Компресорне обладнання. Вібраційні характеристики і захист від вібрації. Правила викладення та оформлення)	28.07.1995 приказ № 263	Госстандарт Украины	Не указано
8.57	ДСТУ ISO 13351-97	Промышленные вентиляторы. Размеры (Промислові вентилятори. Розміри)	31.07.1997 приказ № 441	Госстандарт Украины	Не указано
8.58	ДСТУ 2594-94	Оборудование для кондиционирования воздуха и вентиляции. Система условных обозначений (Обладнання для кондиціонування повітря та вентиляції. Система умовних позначень)	09.06.1994 приказ № 135	Госстандарт Украины	Не указано
8.59	ДСТУ 5054:2008	Промышленные вентиляторы. Словарь терминов и	04.08.2008	Госстандарт	Не указано

1	2	3	4	5	6
		определения категорий (Промислові вентилятори. Словник термінів і визначення категорій)	приказ № 268	Украины	
8.60	ДСТУ ISO 7268:2009 (ДСТУ 3543-97)	Трубопроводы и элементы трубопроводов. Определение номинального давления (Трубопроводи та елементи трубопроводів. Визначення номінального тиску)	03.12.2009 приказ № 440	Госпотребстандарт Украины	Не указано
8.61	ДСТУ 3541-97	Соединения первичных преобразователей с технологическими трубопроводами и аппаратами. Типы, основные параметры и размеры. Технические требования (З'єднання первинних перетворювачів з технологічними трубопроводами та аппаратами. Типи, основні параметри і розміри. Технічні вимоги)	12.05.1997 приказ № 260	Госстандарт Украины	Не указано
8.62	ГОСТ ISO 17769-1-2014 (ГОСТ 17398-72)	Насосы жидкостные и установки. Основные термины, определения, количественные величины, буквенные обозначения и единицы измерения. Часть 1. Жидкостные насосы	30.09.2014 протокол № 70-П	Межгосударственный Совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
8.63	ГОСТ 20791-88	Электронасосы центробежные герметичные. Общие технические требования (с изменениями)	23.08.1988 постановление №2991	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.64	ДСТУ 3503-97	Насосы. Основные технические показатели и характеристики жидкостных насосов. Термины, определения и обозначения (Насоси. Основні технічні показники та характеристики рідинних насосів. Терміни, визначення та позначення)	31.01.1997 приказ № 57	Госстандарт Украины	Не указано
8.65	ДСТУ 3063-95	Насосы. Классификация. Термины и определения (Насоси. Класифікація. Терміни та визначення)	21.04.1995 приказ № 131	Госстандарт Украины	Не указано
8.66	ГОСТ 11004-84 Е	Вентиляторы шахтные главного проветривания. Технические условия (с изменениями)	21.06.1984 постановление №2009	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано

1	2	3	4	5	6
8.67	ГОСТ 5976-90	Вентиляторы радиальные общего назначения. Общие технические условия	18.07.1990 постановление №2213	Государственный комитет СССР по контролю качества продукции и стандартам	Не указано
8.68	ГОСТ 10616-2015 (ГОСТ 10616-90)	Вентиляторы радиальные и осевые. Размеры и параметры	10.12.2015 протокол № 48	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
8.69	ГОСТ 11442-90	Вентиляторы осевые общего назначения. Общие технические условия	16.08.1990 постановление №2419	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
8.70	ДСТУ 4461:2005	Вентиляторы шахтные местного проветривания. Общие технические требования и требования безопасности. Методы испытаний (с поправкой) (Вентилятори шахтні місцевого провітрювання. Загальні технічні вимоги і вимоги безпеки. Методи випробування (з поправкою))	16.09.2005 приказ № 265	Госпотребстандарт Украины	Не указано
8.71	ДСТУ 2966-94	Пневмоприводы. Пневмораспределители. Общие технические требования и методы испытаний (Пневмоприводи. Пневморозподільники. Загальні технічні вимоги та методи випробувань)	28.12.1994 приказ № 333	Госстандарт Украины	Не указано
8.72	ГОСТ 2.781-96	ЕСКД. Обозначения условные графические. Аппараты гидравлические и пневматические, устройства управления и приборы контрольно-измерительные	04.10.1996 протокол № 10	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
8.73	ГОСТ 2.780-96	ЕСКД. Обозначения условные графические. Кондиционеры рабочей среды, емкости	04.10.1996 протокол № 10	Межгосударственный совет по	Не указано

1	2	3	4	5	6
		гидравлические и пневматические		стандартизации, метрологии и сертификации	
8.74	ГОСТ 15108-80	Гидроприводы объемные, пневмоприводы и смазочные системы. Маркировка, упаковка, транспортирование и хранение (с изменениями)	28.11.1980 постановление №5588	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.75	ДСТУ 2968-94 (ГОСТ 30155-95)	Пневмоприводы. Пневмодроссели и пневмодроссели с обратным клапаном. Общие технические требования и методы испытаний (Пневмоприводи. Пневмодроселі й пневмодроселі із зворотним клапаном. Загальні технічні вимоги та методи випробувань)	28.12.1994 приказ № 333	Госстандарт Украины	Не указано
8.76	ДСТУ 2967-1-2003	Пневмоприводы. Пневмоклапаны редукционные и фильтры-регуляторы. Часть 1. Общие технические требования (Пневмоприводи. Пневмоклапани редукційні та фільтри-регулятори. Частина 1. Загальні технічні вимоги)	28.11.2003 приказ № 215	Госпотребстандарт Украины	Не указано
8.77	ГОСТ Р 60.0.0.2-2016 (ГОСТ 25685-83)	Роботы и робототехнические устройства. Классификация	29.11.2016 приказ №1842-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии РФ	Не указано
8.78	ГОСТ 25686-85	Манипуляторы, автооператоры и промышленные роботы. Термины и определения (с изменениями)	28.06.1985 постановление № 2077	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.79	ГОСТ 30581-98	Питатели качающиеся. Общие технические условия	28.04.2005 постановление №17	Госстандарт Республики Беларусь	Не указано
8.80	ГОСТ 8415-78	Затворы бункерные секторные. Основные параметры и присоединительные размеры (с поправкой)	07.02.1978 постановление № 387	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано

1	2	3	4	5	6
8.81	ДСТУ ГОСТ 12.2.085-2007	Сосуды, работающие под давлением. Клапаны предохранительные. Требования безопасности (Посудини, що працюють під тиском. Клапани запобіжні. Вимоги щодо безпеки)	17.10.2007 приказ № 267	Госпотребстандарт Украины	Не указано
8.82	ДСТУ 3072-95	Манипуляторы для контактной точечной сварки. Типы, основные параметры и размеры (Маніпулятори для контактної точкової зварювання. Типи, основні параметри та розміри)	21.04.1995 приказ № 131	Госстандарт Украины	Не указано
8.83	ДСТУ 3259-95	Приспособления сборно-разборные переналаживаемые для сборки деталей под сварку на плоских поверхностях. Общие требования к проектированию, сборке и эксплуатации (Пристрої збірно-розбірні переналагоджувальні для установлення деталей під зварювання на плоских поверхнях. Загальні вимоги до проектування, складання та експлуатації)	27.11.1995 приказ № 392	Госстандарт Украины	Не указано
8.84	ГОСТ 9698-86	Задвижки. Основные параметры	27.11.1986 постановление № 3573	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.85	ДСТУ ГОСТ 25996-2002 (ИСО 610-90)	Цепи круглозвенные высокопрочные для горного оборудования. Технические условия (Ланцюги круглоланкові високоміцні для гірничого обладнання. Технічні умови (ИСО 610-90))	15.10.2009 приказ № 374	Госпотребстандарт Украины	Не указано
8.86	ДСТУ 2278-93	Муфты механические. Термины и определения (Муфти механічні. Терміни та визначення)	12.11.1993 приказ № 169	Госстандарт Украины	Не указано
8.87	ДСТУ 3012-95	Подшипники качения и скольжения. Термины и определения (Підшипники кочення та ковзання. Терміни та визначення)	23.02.1995 приказ № 58	Госстандарт Украины	Не указано
8.88	ДСТУ 2611-94	Арматура трубопроводная общепромышленного назначения. Термины и определения (Арматура трубопровідна загальнопромислового призначення. Терміни та визначення)	31.10.1994 приказ № 260	Госстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
8.89	ГОСТ 22642-88	Арматура трубопроводная шланговая. Основные параметры	14.11.1988 постановление № 3683	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.90	ГОСТ 22130-86	Детали стальных трубопроводов. Опоры подвижные и подвески. Технические условия	24.11.1986 постановление № 31	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.91	ДСТУ ГОСТ 17679:2008	Хомуты облегченные для крепления трубопроводов и кабелей. Конструкция и размеры	27.12.2007 приказ № 394	Госпотребстандарт Украины	Не указано
8.92	ГОСТ 8328-75	Подшипники роликовые радиальные с короткими цилиндрическими роликами. Типы и основные размеры (с изменениями)	23.05.1975 постановление № 1390	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
8.93	ДСТУ 3107-95	Редукторы цилиндрические. Параметры (Редуктори циліндричні. Параметри)	22.05.1995 приказ № 165	Госстандарт Украины	Не указано
8.94	ДСТУ 3101-95	Вариаторы конусные. Общие технические условия (Варіатори конусні. Загальні технічні умови)	22.05.1995 приказ № 165	Госстандарт Украины	Не указано
8.95	ГОСТ 2.601-2013 (ГОСТ 2.601-2006)	Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Эксплуатационные документы (с поправкой)	28.08.2013 протокол № 58-П	Межгосударствен ный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
8.96	ГОСТ 2.602-2013 (ГОСТ 2.602-95)	Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Ремонтные документы (с поправкой)	28.08.2013 протокол № 58-П	Межгосударствен ный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
8.97	ГОСТ 26583-85	Система технического обслуживания и ремонта технологического оборудования машиностроительных предприятий. Металлорежущее, кузнечно-прессовое, литейное и деревообрабатывающее оборудование. Порядок разработки и правила составления руководства по эксплуатации и ремонтных документов (с изменениями)	28.06.1985 постановление № 2078	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано

1	2	3	4	5	6
8.98	ГОСТ 28.001-83	Система технического обслуживания и ремонта техники. Основные положения	25.02.1983 постановление № 944	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.99	ГОСТ 21623-76	Система технического обслуживания и ремонта техники. Показатели для оценки ремонтпригодности. Термины и определения	09.03.1976 постановление № 57	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
8.100	ГОСТ 18322-78	Система технического обслуживания и ремонта техники. Термины и определения (с изменениями)	15.11.1978 постановление № 2986	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.101	ДСТУ ІЕС 60706-2:2008	Ремонтпригодность оборудования. Часть 2. Требования к ремонтпригодности и исследования на этапе проектирования и конструирования (Ремонтпридатність устаткування. Частина 2. Вимоги до ремонтпридатності та дослідження на етапі проектування та конструювання)	14.08.2008 приказ № 284	Госпотребстандарт Украины	Не указано
8.102	ГОСТ 24444-87	Оборудование технологическое. Общие требования монтажной технологичности	21.12.1987 постановление № 4746	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.103	СОУ 10.1.00174071.003:2008	Порядок сдачи горношахтного оборудования в капитальный ремонт и его принятия из капитального ремонта (Порядок здавання гірничошахтного устаткування у капітальний ремонт та його приймання з капітального ремонту)	05.06.2008 приказ № 232	Минуглепром Украины	Не указано
8.104	ГОСТ 25549-90	Топлива, масла, смазки и специальные жидкости. Химмотологическая карта. Порядок составления и согласования	28.06.1990 постановление № 1975	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
8.105	ГОСТ 20765-87	Системы смазочные. Термины и определения	30.10.1987 постановление	Государственный комитет СССР по	Не указано

1	2	3	4	5	6
			№ 4105	стандартам	
8.106	ГОСТ 26191-84	Масла, смазки и специальные жидкости. Ограничительный перечень и порядок назначения	01.03.1984 постановление №16	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.107	ДСТУ 4612-2006	Магистральные трубопроводы. Защита антикоррозионная. Термины и определения понятий (Магістральні трубопроводи. Захист протикорозійний. Терміни та визначення понять)	29.06.2006 приказ № 177	Госпотребстандарт Украины	Не указано
8.108	РТМ 07.05.001-85	Защита от коррозии оборудования и сооружений на предприятиях угольной промышленности	24.01.1986	Министерство угольной промышленности СССР	Не указано
8.109	ДСТУ 3447-96	Системы и устройства смазочные. Термины и определения (Системи та пристрої змащувальні. Терміни та визначення)	28.10.1996 приказ № 450	Госстандарт Украины	Не указано
8.110	ДСТУ 2270-93 (ГОСТ 19099-93)	Системы смазочные. Общие технические требования (Системи змащувальні. Загальні технічні вимоги)	12.11.1993 приказ № 169	Госстандарт Украины	Не указано
8.111	ДСТУ 3634-97 (ГОСТ 30541-97)	Системы смазочные. Нагнетатели. Общие технические требования и методы испытания (Системи змащувальні. Нагнітачі. Загальні технічні вимоги та методи випробування)	29.09.1997 приказ № 611	Госстрой Украины	Не указано
8.112	ДСТУ 2264-93	Оборудование для кондиционирования воздуха и вентиляции. Термины и определения (Обладнання для кондиціонування повітря та вентиляції. Терміни та визначення)	12.11.1993 приказ № 169	Госстандарт Украины	Не указано
8.113	ДСТУ 3350-96 (ГОСТ 30434-96)	Оборудование для кондиционирования воздуха и вентиляции. Нормы и методы контроля виброустойчивости и вибропрочности (Обладнання для кондиціонування повітря та вентиляції. Норми та методи контролю вібростійкості та віброміцності)	28.06.1996 приказ № 263	Госстандарт Украины	Не указано
8.114	ДСТУ 2604-94	Оборудование для кондиционирования воздуха и	27.06.1994	Госстандарт	Не указано

1	2	3	4	5	6
		вентиляции. Номенклатура показателей (Обладнання для кондиювання повітря та вентиляції. Номенклатура показників)	приказ №161	Украины	
8.115	ДСТУ 3191-95 (ГОСТ 12.2.137-96)	Оборудование для кондиционирования воздуха и вентиляции. Общие требования безопасности (Обладнання для кондиювання повітря та вентиляції. Загальні вимоги безпеки)	31.08.1995 приказ № 291	Госпотребстандарт Украины	Не указано
8.116	ГОСТ 22270-76	Оборудование для кондиционирования воздуха, вентиляции и отопления. Термины и определения (с изменениями)	22.12.1976 постановление №2799	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
8.117	ДСТУ EN 12792:2008	Системы вентиляции и кондиционирования воздуха. Термины и определения понятий. Условные обозначения (Системи вентиляції та кондиювання повітря. Терміни та визначення понять. Умовні позначки)	14.08.2008 приказ № 285	Госпотребстандарт Украины	Не указано
8.118	ДСТУ 2826-94	Станции компрессорные стационарные. Правила эксплуатации и ремонта (Станції компресорні стаціонарні. Правила експлуатації та ремонту)	31.10.1994 приказ № 260	Госстандарт Украины	Не указано
8.119	СТ СЭВ 4905-84	Установки для бурения гидрогеологических скважин. Технические требования	25.03.1986	Госстандарт СССР	Не указано
8.120	ГОСТ 29233-91	Установки и станки для бурения на твердые полезные ископаемые. Основные параметры	28.12.1991 постановление №2252	Комитет стандартизации и метрологии СССР	Не указано
8.121	ГОСТ 28802-90	Установки для бурения гидрогеологических скважин. Типы. Основные параметры	20.12.1990 постановление №3209	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
8.122	ГОСТ 28185-89	Установки геологоразведочные буровые. Насосы буровые. Основные параметры	30.06.1989 постановление	Государственный комитет СССР по	Не указано

1	2	3	4	5	6
			№2285	стандартам	
8.123	ГОСТ 10949-75	Штанги буровые. Размеры посадочного конуса под буровые коронки	11.12.1975 постановление № 3865	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
8.124	ГОСТ 11108-70	Коронки твердосплавные для колонкового бурения пород средней твердости. Технические условия (с изменениями)	17.04.1970 постановление № 531	Комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР	Не указано
8.125	ГОСТ 19527-74	Коронки алмазные для бурения геологоразведочных скважин. Основные размеры	21.02.1974 постановление № 465	Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР	Не указано
8.126	ГОСТ 24328-80	Шнеки буровые и долота лопастные к ним. Типы и основные размеры	28.07.1980 постановление № 3855	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.127	ГОСТ 8483-81	Метчики ловильные геологоразведочные. Технические условия (с изменениями)	26.02.1981 постановление № 1027	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.128	ГОСТ 8565-81	Колокола ловильные геологоразведочные. Технические условия (с изменениями)	26.02.1981 постановление № 1027	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.129	ДСТУ 3241-95	Линии формовочные для изготовления железобетонных изделий. Термины и определения (Лінії формувальні для виготовлення залізобетонних виробів. Терміни та визначення)	31.10.1995 приказ № 355	Госстандарт Украины	Не указано
8.130	ГОСТ 25006-81	Оборудование обогатительное. Термины и определения (с изменениями)	24.11.1981 постановление № 5096	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.131	ДСТУ 2415-94	Оборудование обогатительное. Термины и определения (Устаткування збагачувальне. Терміни та визначення)	30.03.1994 приказ № 69	Госстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
8.132	ГОСТ 10512-78	Сепараторы магнитные и электромагнитные. Технические условия	04.04.1978	Госстандарт СССР	Не указано
8.133	ГОСТ 4.356-85	Система показателей качества продукции (СПКП). Машины флотационные. Номенклатура показателей (с изменениями)	17.12.1985 постановление № 4072	Государственного комитета СССР по стандартам	Не указано
8.134	ДСТУ 2585-94 (ГОСТ 30193-94)	Элеваторы специальные обогатительных фабрик. Общие технические требования (Елеватори спеціальні збагачувальних фабрик. Загальні технічні вимоги)	10.06.1994 приказ № 138	Госстрой Украины	Не указано
8.135	ДСТУ 2523-94 (ГОСТ 28314-95)	Центрифуги для обезвоживания продуктов обогащения угля и руды. Общие технические требования (Центрифуги для обезводнення продуктів збагачення вугілля і руди. Загальні технічні вимоги)	30.05.1994 приказ № 124	н.д.	Не указано
8.136	ДСТУ 2855-94 (ГОСТ 28325-95)	Машины флотационные. Общие технические требования (Машины флотаційні. Загальні технічні вимоги)	23.11.1994 приказ № 290	Госстандарт Украины	Не указано
8.137	ГОСТ 28323-89	Питатели пластинчатые. Типы, основные параметры и технические требования	30.10.1989 постановление №3267	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
8.138	ДСТУ 3182-95	Грохоты вибрационные с инерционными вибровозбудителями. Общие технические условия (Грохоти вібраційні з інерційними вібробудниками. Загальні технічні умови)	31.08.1995 приказ № 291	Госстандарт Украины	Не указано
8.139	ДСТУ 2411-94	Дробилки. Термины и определения (Дробарки. Терміни та визначення)	30.03.1994 приказ № 69	Госстандарт Украины	Не указано
8.140	ГОСТ 7090-72	Дробилки молотковые однороторные. Технические условия (с изменениями)	29.03.1972 постановлением № 635	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.141	ДСТУ 3342-96	Машины отсадочные для угля и руды. Общие технические условия	28.06.1996 приказ № 263	Госстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		(Машини відсаджувальні для вугілля та руди. Загальні технічні умови)			
8.142	ГОСТ 6937-91	Дробилки конусные. Общие технические требования	24.07.1991 постановление № 1295	Комитет стандартизации и метрологии СССР	Не указано
8.143	ГОСТ 10141-91	Мельницы стержневые и шаровые. Общие технические требования	24.07.1991 постановление № 1296	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
8.144	ГОСТ 27412-93	Дробилки щековые. Общие технические условия	15.03.1994	Межгосударствен ный Совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
8.145	ГОСТ 12375-70	Дробилки однороторные крупного дробления. Технические условия (с изменениями)	16.10.1970 постановление № 1474	Комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР	Не указано
8.146	ДСТУ 2512-94	Оборудование обогатительное. Система условных обозначений машин и аппаратов для внутренних поставок и экспорта (Устаткування збагачувальне. Система умовних позначень машин і апаратів для внутрішніх поставок та експорту)	24.05.1994 приказ № 119	Госстандарт Украины	Не указано
8.147	ГОСТ 23000-78	Система "человек-машина". Пульты управления. Общие эргономические требования	28.02.1978 постановление № 586	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
8.148	ДСТУ EN ISO	Эргономическое проектирование рабочих систем.	25.05.2005	Госпотребстандарт	Не указано

1	2	3	4	5	6
	6385:2005 (ДСТУ ISO 6385-99)	Основные принципы (Ергономічне проектування робочих систем. Основні принципи)	приказ № 128	Украины	
8.149	ДСТУ 3899:2013 ДСТУ 3899-99	Дизайн и эргономика. Термины и определения основных понятий (Дизайн і ергономіка. Терміни та визначення основних понять)	14.10.2013 приказ № 1231	Минэкономразвита я Украины	Не указано
8.150	ГОСТ 12.2.032-78	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Рабочее место при выполнении работ сидя. Общие эргономические требования	26.04.1978 постановление № 1102	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
8.151	ГОСТ 12.2.049-80	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование производственное. Общие эргономические требования	17.07.1980 постановление № 3679	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.152	ДСТУ EN 614-1-2001	Безопасность машин. Эргономические принципы проектирования. Часть 1. Терминология и общие принципы (Безпечність машин. Ергономічні принципи проектування. Частина 1. Термінологія та загальні принципи)	26.12.2001 приказ № 648	Госпотребстандарт Украины	Не указано
8.153	ДСТУ EN 1005-1-2005	Безопасность машин. Физические возможности человека Часть 1. Термины и определения (Безпечність машин. Фізичні можливості людини. Частина 1. Терміни та визначення)	14.04.2005 приказ № 90	Госпотребстандарт Украины	Не указано
8.154	ГОСТ 25275-82	Система стандартов по вибрации. Приборы для измерения вибрации вращающихся машин. Общие технические требования	25.05.1982 постановление №2075	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.155	ДСТУ ENV 28041- 2001	Чувствительность человека к вибрации. Измерительные приборы (Чутливість людини до вібрації. Вимірювальні прилади)	28.12.2001 приказ № 658	Госстрой Украины	Не указано
8.156	ГОСТ 26875-86	Вибрация. Аппаратура переносная балансировочная.	21.04.1986	Государственный	Не указано

1	2	3	4	5	6
		Технические требования	постановление № 1017	комитет СССР по стандартам	
8.157	ГОСТ 28362-89 (ИСО 2017-82)	Вибрация и удар. Виброизолирующие устройства. Информация, представляемая заказчиками и изготовителями	07.12.1989 постановление № 3613	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
8.158	ГОСТ ИСО 8041-2006 (ГОСТ 12.4.012-83)	Вибрация. Воздействие вибрации на человека. Средства измерений (с поправками)	24.06.2006 протокол № 29	Межгосударствен ный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
8.159	ГОСТ 21445-84	Материалы и инструменты абразивные. Термины и определения	30.10.1984 постановление № 3781	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
8.160	ГОСТ 23505-79	Обработка абразивная. Термины и определения (с изменениями)	23.02.1979 постановление № 722	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
9. Транспорт и подъем					
9.1	-	Руководство по эксплуатации и содержанию шахтных рельсовых путей	01.08.1973	Минуглепром СССР	Не указано
9.2	ОСТ 12.14.130-79	Конвейеры ленточные шахтные. Методика расчета	15.01.1980 распоряжение № 4-35-23/74	Минуглепром СССР	Не указано
9.3	ОНТП 1-86	Общесоюзные нормы технологического проектирования подземного транспорта горнодобывающих предприятий Согласовано:	31.03.1986 03.01.1986 № ДП-29-20/3 22.10.1985 №10-12/209	Минуглепром СССР Госстрой СССР Госгортехнадзор СССР	Не указано

1	2	3	4	5	6
9.4	-	Инструкция по испытанию шахтных канатов Согласовано:	29.05.1990 04.07.1990	Минуглепром СССР Госпроматомнадзор СССР	Не указано
9.5	СОУ 10.1.24183643.003:2004	Транспорт шахтный. Дороги напочвенные. Требования безопасности	08.12.2004 приказ №789	Минуглепром Украины	Не указано
9.6	СОУ 10.1.00174094.005:2005	Оборудование вертикальных стволов шахт. Требования к техническому обслуживанию и ремонту Согласовано:	30.12.2005 приказ № 145 20.02.2006 № 5.1/787	Минуглепром Украины Госпромгорнадзор Украины	Не указано
9.7	СОУ 10.1.00185790.007:2006	Транспорт шахтный локомотивный. Перевозка людей и грузов в выработках с уклоном колеи от 0,005 до 0,050. Общие технические требования (Транспорт шахтный локомотивный. Перевезення людей і вантажів у виробках з ухилом колії від 0.005 до 0.050. Загальні технічні вимоги) Зарегистрировано:	06.10.2006 приказ №491 28.11.2006 № 32595752/1265	Минуглепром Украины ГП «УкрНДНЦ»	Не указано
9.8	СОУ 10.1.00185790.004:2006	Конвейера шахтные ленточные. Требования к проектированию, монтажу, техническому обслуживанию и ремонту Зарегистрировано:	06.10.2006 приказ №491 28.11.2006 № 32595752/1264	Минуглепром Украины ГП «УкрНДНЦ»	Не указано
9.9	СОУ 10.1.24183643.004:2006	Транспорт шахтный. Дороги монорельсовые. Общие технические условия	14.11.2006 приказ №538	Минуглепром Украины	Не указано
9.10	-	Руководство по техническому обслуживанию и ремонту шахтных подъемных установок	15.10.1980	Минуглепром СССР	Не указано
9.11	СОУ 10.1.00174094.006:2005	Шахтные подвесные устройства и парашюты. Требования к контролю Согласовано:	30.12.2005 №145 20.02.2006 №5.1/787	Минуглепром Украины Госпромгорнадзор Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
9.12	ДСТУ EN 14973:2012 (EN 14973:2006 + A1:2008, IDT)	Ленты конвейерные для подземных установок. Требования электрической и пожарной безопасности (Стрічки конвеєрні для підземного устаткування. Вимоги щодо електричної та пожежної безпеки)	28.11.2012 приказ № 1356	Минэкономразвития Украины	Не указано
9.13	ДСТУ 7306:2013	Ленты конвейерные резинотканевые шахтные. Общие технические требования (Стрічки конвеєрні гумотканинні шахтні. Загальні технічні умови)	14.10.2013 приказ № 1231	Минэкономразвития Украины	Не указано
9.14	ГСТУ 12.00185790.001-99	Ленты конвейерные шахтные с тканевым каркасом. Общие технические условия	21.06.1999 приказ № 283	Минуглепром Украины	Не указано
9.15	ГОСТ 12.2.022-80	Конвейеры. Общие требования безопасности	05.09.1980 постановление № 4576	Госкомитет СССР по стандартам	Не указано
9.16	ДБН В.2.3-19-2008	Сооружения транспорта. Железные дороги колеи 1520 мм. Нормы проектирования	26.01.2008 приказ №42	Минрегионстрой Украины	Не указано
9.17	ДСТУ Б В.2.3-29:2011	Габариты приближения строений и подвижного состава железных дорог колеи 1520 (1524)мм (ГОСТ 9238-83, MOD)	30.12.2011 приказ № 464	Минрегион Украины	Не указано
9.18	СНиП 2.05.07-91	Промышленный транспорт	28.11.1991 постановление № 18	Минстрой России	Не указано
9.19	-	Основные положения по проектированию подземного транспорта для новых и действующих угольных шахт	21.02.1986	Минуглепром СССР	Не указано
9.20	ОНТП 5-86	Общесоюзные нормы технологического проектирования шахтных подъемных установок Согласовано:	31.03.1986 03.01.1986 № ДП-30-20/3 30.12.1985 № 45-1250 29.10.1985 № 10-12/215	Минуглепром СССР Госстрой СССР ГКНТ Госгортехнадзор СССР	Не указано

1	2	3	4	5	6
9.21	ГСТУ 10.1-00185790-001-2003	Подземные гаражи для дизелевозов. Требования к оснащению и эксплуатации	01.04.2004	н.д.	н.д.
9.22	СОУ МПП 53.020-158:2006	Грузоподъемные краны, подъемные устройства и соответствующее оборудование. Изготовление. Общие технические требования	25.12.2006 приказ № 492	Минпромполитики Украины	Не указано
9.23	ГОСТ 7828-80	Лебедки проходческие. Технические условия (с изменениями)	03.04.1980 постановление № 1507	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
9.24	ГОСТ 12.2.112-86	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Транспорт рудничный электровозный. Общие требования безопасности к подвижному составу (с изменениями)	04.03.1986 постановление № 475	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
9.25	ГОСТ 19350-74	Электрооборудование электрического подвижного состава. Термины и определения	07.01.1974 постановление № 23	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
9.26	ГОСТ Р 53648-2009 СТ СЭВ 4387-83)	Дизелевозы подземные. Общие технические требования и методы испытаний	15.12.2009 приказ № 1001-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии РФ	Не указано
9.27	ДСТУ 2539-94 (ГОСТ 30165-94)	Рельсы типов Р38 и Р43. Технические условия	21.06.1994 приказ № 135	Госстандарт Украины	Не указано
9.28	ГОСТ 4.357-85	Система показателей качества продукции (СПКП). Машины погрузочно-транспортные шахтные. Номенклатура показателей (с поправкой)	17.12.1985 постановление № 4073	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
9.29	ГОСТ 15035-80	Лебедки скреперные подземные. Технические условия (с изменениями)	03.04.1980 постановление № 1506	Государственный комитет СССР по управлению	Не указано

1	2	3	4	5	6
				качеством продукции и стандартам	
9.30	ДСТУ 3800-98	Подкладки костыльного скрепления для рельсов типа р43. Общие технические условия (Підкладки костильного скріплення до рейок типу р43. Загальні технічні умови)	05.11.1998 приказ № 891	Госстандарт Украины	Не указано
9.31	ДСТУ 2644-94	Рельсы и основные изделия рельсовых скреплений. Термины и определения (Рейки і основні вироби рейкових скріплень. Терміни та визначення)	29.06.1994 приказ № 163	Госстандарт Украины	Не указано
9.32	ДСТУ 3799-98	Рельсы железнодорожные узкой колеи типов р18 и р24. Общие технические условия (Рейки залізничні вузької колії типів р18 та р24. Загальні технічні умови)	05.11.1998 приказ № 891	Госстандарт Украины	Не указано
9.33	ДСТУ 3611-97	Рельсы железнодорожные узкой колеи типов р8 и р11. Общие технические условия (Рейки залізничні вузької колії типів р8 і р11. Загальні технічні умови)	28.08.1997 приказ №532	Госстандарт Украины	Не указано
9.34	ГОСТ 8141-56	Скрепления рельсовые для железных дорог узкой колеи. Накладки. Общие технические условия (с изменениями)	28.09.1956 постановление № 748	Комитет стандартов, мер и измерительных приборов	Не указано
9.35	ГОСТ 8142-89	Подкладки к рельсам железнодорожным типов Р18, Р24, Р33. Технические условия	29.05.1989 постановление №1352	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
9.36	ГОСТ 8144-73	Болты путевые для скрепления рельсов узкой колеи (с изменениями)	22.02.1973 постановление № 431	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
9.37	ГОСТ 4.21-85	Система показателей качества продукции (СПКП). Конвейеры. Номенклатура показателей (с поправкой и изменениями)	17.12.1985 постановление № 4047	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано

1	2	3	4	5	6
9.38	ДСТУ 3268-95	Конвейеры шахтные скребковые. Термины и определения (Конвеєри шахтні скребокві. Терміни та визначення)	19.12.1995 приказ № 434	Госстандарт Украины	Не указано
9.39	ДСТУ EN 12321:2008	Горное оборудование для подземных работ. Конвейеры скребковые. Требования безопасности	19.09.2008 приказ № 334	Госпотребстандарт Украины	Не указано
9.40	ГСТУ 101.24183643.001- 2003	Соединение и ремонт резинотканевых конвейерных лент разъемными соединителями. Требования к технологии выполнения (Змикання та ремонт гумовотканинних конвеєрних стрічок різніми з'єднувачами. Вимоги до технології виконання)	н.д.	н.д.	Не указано
9.41	ГОСТ 18501-73 (СТ СЭВ 3512-81)	Оборудование подъемно-транспортное. Конвейеры, тали, погрузчики и штабелеры. Термины и определения (с изменениями)	23.03.1973 постановление № 660	Государственный комитет стандартов Совета Мини стров СССР	Не указано
9.42	ГОСТ 28598-90	Конвейеры шахтные скребковые передвижные. Основные параметры и размеры	27.06.1990 постановление № 1950	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
9.43	ГОСТ 23939-79	Конвейеры скребковые с погруженными скребками. Основные параметры (с изменениями)	28.12.1979 постановление № 5139	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
9.44	ГОСТ 27039-86	Конвейеры шахтные скребковые передвижные. Общие требования безопасности	21.10.1986 постановление № 3158	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
9.45	ДСТУ ISO 1082:2004	Горное дело. Звенья соединительные типа «серьга» для скребковых конвейеров (Гірництво. Ланки сполучені типу „серга” для скребкових конвеєрів)	21.09.2006 приказ № 205	Госпотребстандарт Украины	Не указано
9.46	ДСТУ ISO 5612:2004	Горное дело. Скребки для скребковых конвейеров	30.04.2004 приказ № 85	Госпотребстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
9.47	ГОСТ 31558-2012	Конвейеры шахтные ленточные. Общие технические условия	24.05.2012 протокол № 41	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
9.48	ГОСТ 22644-77	Конвейеры ленточные. Основные параметры и размеры (с изменениями)	28.07.1977 постановление № 1866	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
9.49	ГОСТ 25722-83	Конвейеры ленточные. Наименования частей	14.04.1983 постановление № 1839	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
9.50	ДСТУ 3591-97	Конвейеры ленточные. Термины и определения (Конвеєри стрічкові. Терміни та визначення)	31.07.1997 приказ № 441	Госпотребстандарт Украины	Не указано
9.51	ДСТУ 2676-94	Конвейеры ленточные стационарные. Общие технические требования (Конвеєри стрічкові стаціонарні. Загальні технічні вимоги)	11.07.1994 приказ № 172	Госстандарт Украины	Не указано
9.52	СТ СЭВ 3245-81	Ленточные конвейеры. Барабаны. Типы, ряды основных параметров и размеры	01.12.1981	Госстандарт СССР	Не указано
9.53	ГОСТ 20-85	Ленты конвейерные резинотканевые. Технические условия (с изменениями)	20.12.1985 постановление № 4445	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
9.54	ГОСТ 22645-77	Конвейеры ленточные. Роликоопоры. Типы и основные размеры (с изменениями)	28.07.1977 постановление № 1866	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
9.55	ГОСТ 22646-77	Конвейеры ленточные. Ролики. Типы и основные размеры (с изменениями)	28.07.1977 постановление № 1866	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
9.56	ГОСТ 28826-90 (ИСО 5284-86)	Ленты конвейерные. Список эквивалентных терминов	27.12.1990 постановление № 3421	Государственный комитет СССР по управлению	Не указано

1	2	3	4	5	6
				качеством продукции и стандартом	
9.57	ГОСТ 31549-2012	Конвейеры строительные передвижные ленточные. Общие технические условия	24.05.2012 протокол № 41	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
9.58	ГОСТ 15516-76	Секция конвейеров роликовых неприводных переносных общего назначения. Типы, основные параметры и размеры (с изменениями)	30.01.1976 постановление № 625	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
9.59	ГОСТ 25721-83	Конвейеры подвесные цепные. Наименования частей	14.04.1983 постановление № 1838	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
9.60	ДСТУ 4308:2004	Конвейеры ленточные. Системы электропривода. Общие технические требования (Конвеєри стрічкові. Системи електропривода. загальні технічні вимоги)	28.05.2004 приказ № 97	Госпотребстандарт Украины	Не указано
9.61	ДСТУ ISO 282:2009	Ленты конвейерные. Электропроводность. Технические требования и метод испытания Стрічки конвеєрні. Відбирання зразків для випробування (ISO 282:1992, IDT)	03.12.2009 приказ № 400	Госпотребстандарт Украины	Не указано
9.62	ДСТУ ISO 251:2009	Ленты конвейерные с тканевым каркасом. Ширины и длины (ISO 251:2003, IDT) (Стрічки конвеєрні з тканинним каркасом. Ширини та довжини (ISO 251:2003, IDT)	20.10.2009 приказ № 386	Госпотребстандарт Украины	Не указано
9.63	ДСТУ ISO 252-1:2005	Ленты конвейерные с тканевым каркасом. Прочность сцепления между составляющими частями. Часть 1. Методы испытания (Стрічки конвеєрні з тканинним каркасом. Міцність зчеплення між складниками. Частина 1. Методи випробування)	26.12.2005 приказ № 371	Госпотребстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
9.64	ДСТУ ISO 282:2009	Ленты конвейерные. Отбор образцов для испытания (ISO 282:1992, IDT) (Стрічки конвеєрні. Відбирання зразків для випробування (ISO 282:1992, IDT))	20.10.2009 приказ № 386	Госпотребстандарт Украины	Не указано
9.65	ДСТУ ISO 283-1:2007	Ленты конвейерные с тканевым каркасом. Испытание на растяжение. Часть 1. Определение прочности при растяжении, удлинения при разрыве и удлинения при контрольной нагрузке (ISO 283-1:2000, IDT) (Стрічки конвеєрні з тканинним каркасом. Випробування на розтяг. Частина 1. Визначення міцності під час розтягування, подовження під час розриву і подовження під час контрольного навантажування (ISO 283-1:2000, IDT))	30.07.2007 приказ №168	Госпотребстандарт Украины	Не указано
9.66	ДСТУ ISO 433:2009	Ленты конвейерные. Маркировка (ISO 433:1991, IDT) (Стрічки конвеєрні. Маркування (ISO 433:1991, IDT))	03.12.2009 приказ № 440	Госпотребстандарт Украины	Не указано
9.67	ДСТУ ISO 505:2005	Ленты конвейерные. Метод определения сопротивления распространению разрыва конвейерных лент с тканевым каркасом (ISO 505:1999, IDT) (Стрічки конвеєрні. Метод визначення опору розповсюдженню розриву конвеєрних стрічок з тканинним каркасом (ISO 505:1999, IDT))	02.12.2005 приказ № 345	Госпотребстандарт Украины	Не указано
9.68	ДСТУ ISO 583-1:2007	Ленты конвейерные с тканевым каркасом. Полная толщина и толщина элементов. Часть 1. Методы испытания (ISO 583-1:1999, IDT) (Стрічки конвеєрні з тканинним каркасом. Повна товщина і товщина елементів. Частина 1. Методи випробування (ISO 583-1:1999, IDT))	30.07.2007 приказ № 168	Госпотребстандарт Украины	Не указано
9.69	ДСТУ ISO 703-1:2005	Ленты конвейерные. Поперечная гибкость и склонность к лоткообразованию. Часть 1. Метод испытания (ISO 703-1:1999, IDT) (Стрічки конвеєрні. Поперечна гнучкість і схильність до лоткоутворення. Частина 1. Метод випробування (ISO 703-1:1999, IDT))	02.12.2005 приказ № 345	Госпотребстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
9.70	ДСТУ ISO 1120:2009	Ленты конвейерные. Определение силы механических соединений. Статический метод испытания (ISO 1120:2002, IDT) (Стрічки конвеєрні. Визначення сили механічних з'єднань. Статичний метод випробування (ISO 1120:2002, IDT))	03.12.2009 приказ № 442	Госпотребстандарт Украины	Не указано
9.71	ДСТУ ISO 3684:2009	Ленты конвейерные. Определение минимальных диаметров барабанов (ISO 3684:1990, IDT) Стрічки конвеєрні. Визначення мінімальних діаметрів барабанів (ISO 3684:1990, IDT)	03.12.2009 приказ № 442	Госпотребстандарт Украины	Не указано
9.72	ДСТУ ISO 5285:2009	Ленты конвейерные. Наставления по хранению и транспортировке (ISO 5285:2004, IDT) Стрічки конвеєрні. Настанови щодо зберігання та транспортування (ISO 5285:2004, IDT)	03.12.2009 приказ № 442	Госпотребстандарт Украины	Не указано
9.73	ДСТУ ISO 15147:2006	Ленты конвейерные легки. Допуски ширин и длин резанных легких конвейерных лент (ISO 15147:1999, IDT) Стрічки конвеєрні легкі. Допуски ширин і довжин різаних легких конвеєрних стрічок (ISO 15147:1999, IDT)	07.09.2006 приказ № 272	Госпотребстандарт Украины	Не указано
9.74	ГОСТ 14192-96	Маркировка грузов (с изменениями)	04.10.1996 протокол № 10	Межгосударствен ный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
9.75	ГОСТ 26653-90	Подготовка генеральных грузов к транспортированию. Общие требования	25.06.1990 постановление № 1831	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
9.76	ДСТУ 2888-94	Упаковывание и консервация. Термины и определения (Пакування та консервація. Терміни та визначення)	09.12.1994 приказ № 312	Госстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
9.77	ДСТУ 2890-94	Тара и транспортирование. Термины и определения (Тара і транспортування. Терміни та визначення)	09.12.1994 приказ № 312	Госстандарт Украины	Не указано
9.78	ДСТУ 2887-94	Упаковка и маркировка. Термины и определения (Пакування та маркування. Терміни та визначення)	09.12.1994 приказ № 312	Госстандарт Украины	Не указано
9.79	ГОСТ 12.3.010-82	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Тара производственная. Требования безопасности при эксплуатации	12.05.1982 постановление № 1893	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
9.80	ГОСТ 21391-84	Средства пакетирования. Термины и определения	20.12.1984 постановлением № 4774	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
9.81	СОУ 10.1.00174094.004:2005	Устройства перекрытия вертикальных стволов и наклонных выработок шахт. Общие технические требования (Пристої перекриття вертикальних стволів та похилих виробок шахт. Загальні технічні вимоги)	30.12.2005 приказ № 145	Минуглепром Украины	Не указано
9.82	ГОСТ 15850-84	Параюты шахтные для клетей. Технические условия (с изменениями)	17.09.1984 постановление №3238	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
9.83	ГОСТ 15851-84	Устройства подвесные для шахтных клетей. Технические условия (с изменениями)	17.09.1984 постановление №3238	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
9.84	СОУ МПП 73.100-122:2006	Клетки, скипы, толкатели и опрокидыватели вагонеток, шкивы проходческие. Номенклатура показателей качества (Кліті, скіпи, штовхачі і перекидачі вагонеток, шківни проходницькі. Номенклатура показників якості)	08.12.2006 приказ № 462	Минпромполитики Украины	Не указано
9.85	ГОСТ 3241-91	Канаты стальные. Технические условия (с	21.11.1991	Комитет	Не указано

1	2	3	4	5	6
		изменениями)	постановление №1775	стандартизации и метрологии СССР	
9.86	ГОСТ 10506-76	Канаты стальные закрытые подъемные. Сортамент (с изменениями)	02.06.1976 постановление № 1367	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
9.87	ГОСТ 19029-73	Заделка канатов на коуш. Конструкция и размеры (с изменениями)	31.07.1973 постановление №1888	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
9.88	ГОСТ 19030-73	Коуши. Конструкция и размеры (с изменениями)	31.07.1973 постановление №1888	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
9.89	ГОСТ 19031-73	Заделки канатов и их детали. Технические условия (с изменениями)	31.07.1973 постановление №1888	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
9.90	ДСТУ ISO 3155-2001	Канаты стальные многострелковые для шахтных подъемников. Текстильные компоненты характеристики и испытания (Канати дротяні багатосталкові для шахтових підіймачів. Текстильні компоненти характеристики та випробовування)	01.02.2002 приказ № 69	Госстрой Украины	Не указано
9.91	ДСТУ ISO 6984:2007	Проволока из нелегированной стали круглого сечения для многожильных канатов шахтных подъемников. Технические условия (Дріт із нелегованої сталі круглого перерізу для багатожильних канатів шахтних підіймачів. Технічні умови)	12.12.2007 приказ № 356	Госпотребстандарт Украины	Не указано
9.92	СОУ 10.1.00174094.003:2005	Жесткая армировка вертикальных стволов шахт. Требования к контролю (Жорстке армування вертикальних стволів шахт. Вимоги до контролювання)	30.12.2005 приказ № 145	Минуглепром Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
9.93	ГОСТ 22584-96	Тали электрические канатные. Общие технические условия	04.10.1996 протокол № 10	Межгосударственный Совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
9.94	ГОСТ 28408-89	Тали ручные и кошки. Общие технические условия (с изменениями)	25.12.1989 постановление №4098	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
9.95	ГОСТ 27334-87	Домкраты гаражные. Параметры	24.06.1987 постановление №2318	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
9.96	ГОСТ 12.2.087-83	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Тали электрические. Паспорт (с изменениями)	29.03.1983 постановление №1491	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
9.97	ГОСТ 25032-81	Средства грузозахватные. Классификация и общие технические требования	25.11.1981 постановление №198	Государственный комитет СССР по делам строительства	Не указано
9.98	ГОСТ 28009-88	Ленты конвейерные резинотканевые общего назначения. Методы испытаний	29.12.1988 постановление №4650	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
9.99	ГОСТ 25672-83	Конвейеры ленточные. Приемо-сдаточные испытания (с изменениями)	16.03.1983 постановление № 1172	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
9.100	ДСТУ 3585-97 (ГОСТ 30516-97)	Рельсы железнодорожные для путевого железнодорожного транспорта. Общие технические условия (с поправкой) (Рейки залізничні для колійного залізничного транспорту. Загальні технічні умови (з поправкою))	06.08.1997 приказ № 461	Госстрой Украины	Не указано
9.101	ДСТУ 3612-97	Накладки двухголовые к рельсам типа Р43. Общие	28.08.1997	Госстандарт	Не указано

1	2	3	4	5	6
		технические условия (Накладки двоголові до рейок типу Р43. Загальні технічні умови)	приказ № 532	Украины	
9.102	-	Инструкция по эксплуатации стальных канатов в шахтных стволах Согласовано:	08.08.1987 1987	Минуглепром СССР Госгортехнадзор СССР	Не указано
10. Электротехническое хозяйство, автоматизация и связь					
10.1	-	Правила устройства электроустановок	28.08.2006 приказ №305 04.10.2006 №367	Минтопэнерго Украины	Не указано
10.2	РД 16.407-89	Электрооборудование взрывозащищенное. Ремонт Утверждено:	14.09.1989 20.03.2012 приказ № 352	ЦКТБЭР (Центральное конструкторско-технологическое бюро по ремонту электрооборудования) Минэкономразвития и торговли Украины	Не указано
10.3	СОУ 10.1-00185790-005:2006	Энергосбережение. Средства снижения расхода электроэнергии в системах электропотребления угольных шахт (Енергозбереження. Засоби зниження витрат електроенергії у системах електроспоживання вугільних шахт) Согласовано:	30.10.2006 приказ № 521 10.11.2006 №488-2/3	Минуглепром Украины Национальное агентство Украины по вопросам	Не указано

1	2	3	4	5	6
		Зарегистрировано:	06.06.2006 №01/3510 28.11.2006 № 32595752/1266	обеспечения эффективного использования энергетических ресурсов (НАЭР) МакНИИ ГП «УкрНДНЦ»	
10.4	ОСТ 36.13-90	Щиты и пульты систем автоматизации технологических процессов. Общие технические условия	19.07.1990	Министерство монтажных и специальных работ СССР	Не указано
10.5	ВБН В.2.2-45-1-2004	Проектирование телекоммуникаций. Линейно-кабельные сооружения Согласовано:	30.03.2004 приказ №62 05.11.2003 №5/7-783	Государственный комитет связи и информации Украины Государственный комитет строительства, архитектуры и жилищной политики Украины	Не указано
10.6	ГОСТ 30458-97	Машины электрические вращающиеся. Изоляция. Нормы и методы	24.04.2000 постановление № 11	Госстандарт Республики Беларусь	Не указано
10.7	ГОСТ Р 52776-2007 (МЭК 60034-1-2004)	Машины электрические вращающиеся. Номинальные данные и характеристики	31.10.2007 приказ №299-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии РФ	Не указано

1	2	3	4	5	6
10.8	ГОСТ Р МЭК 60034-6-2012	Машины электрические вращающиеся. Часть 6. Методы охлаждения (Код IC)	23.11.2012 приказ № 1112-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии РФ	Не указано
10.9	ГОСТ 27471-87	Машины электрические вращающиеся. Термины и определения	16.11.1987 постановление №4169	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
10.10	ГОСТ 12.2.007.1-75	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Машины электрические вращающиеся. Требования безопасности (с изменениями)	10.09.1975 постановление № 2368	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
10.11	ГОСТ 12.2.013.0-91 (МЭК 745-1-82)	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Машины ручные электрические. Общие требования безопасности и методы испытания	30.09.1991 постановление № 1563	Комитет стандартизации и метрологии СССР	Не указано
10.12	ГОСТ 23216-78	Изделия электротехнические. Хранение, транспортирование, временная противокоррозионная защита, упаковка. Общие требования и методы испытаний (с изменениями)	18.07.1978 постановление № 1941	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
10.13	ДСТУ 2226-93	Автоматизированные системы. Термины и определения (Автоматизовані системи. Терміни та визначення)	09.09.1993 приказ № 126	Госстандарт Украины	Не указано
10.14	ДСТУ 3212-95	Микросхемы интегральные. Классификация и система условных обозначений (Мікросхеми інтегровані. Класифікація та система умовних позначень)	29.09.1995 приказ № 326-95	Госстандарт Украины	Не указано
10.15	ДСТУ 2971-94 (ГОСТ 30254-95)	Агрегатные комплексы приборов и средств автоматизации. Соединители прямоугольные РПП. Типы. Основные размеры. Технические условия (Агрегатні комплекси приладів і засобів автоматизації. З'єднувачі прямокутні РПП. Типи. Основні розміри. Технічні умови)	28.12.1994 приказ № 333	Госстандарт Украины	Не указано
10.16	ДСТУ 3108-95	Сигнализаторы температуры. Общие технические	22.05.1995	Госстандарт	Не указано

1	2	3	4	5	6
	(ГОСТ 23125-95)	условия. (Сигнализаторы температуры. Загальні технічні умови)	приказ № 165	Украины	
10.17	ГОСТ 7164-78	Приборы автоматические следящего уравнивания ГСП. Общие технические условия (с изменениями)	26.12.1978 постановление №3476	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
10.18	ГОСТ Р 12.1.009-2009 (ГОСТ Р 12.1.009-76)	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Электробезопасность. Термины и определения	10.12.2009 приказ № 682-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии РФ	Не указано
10.19	ГОСТ Р 12.1.019-2009 (ГОСТ Р 12.1.019-79)	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Электробезопасность. Общие требования и номенклатура видов защиты	10.12.2009 приказ №681-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии РФ	Не указано
10.20	ГСТУ 10.1- 00174094.001-2004	Энергобаланс угольных предприятий. Аудит энергопотребления. Инструкция (Енергобаланс вугільних підприємств. Аудит енергоспоживання. Інструкція)	н.д.	н.д.	Не указано
10.21	ДСТУ 3440-96	Системы энергетические. Термины и определения (Системи енергетичні. Терміни та визначення)	17.10.1996 приказ № 428	Госстандарт Украины	Не указано
10.22	ДСТУ 3120-95	Электротехника. Буквенные обозначения основных величин (с поправкой) (Електротехніка. Буквені позначення основних величин (з поправкою))	22.06.1995 приказ № 205	Госстандарт Украины	Не указано
10.23	ДСТУ 3465-96	Системы электроснабжения общего значения. Термины и определения (Системи електропостачальні загального призначення. Терміни та визначення)	26.11.1996 приказ № 494	Госстандарт Украины	Не указано
10.24	ДСТУ 3429-96	Электрическая часть электростанции и электрической сети. Термины и определения (Електрична частина електростанції та електричної мережі. Терміни та визначення)	02.10.1996 приказ № 409	Госстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
10.25	ДСТУ 3466-96	Качество электрической энергии. Термины и определения (Якість електричної енергії. Терміни та визначення)	26.11.1996 приказ № 494	Госстандарт Украины	Не указано
10.26	ГОСТ Р 55733-2013	Освещение подземных горных выработок. Основные требования и методы измерений	08.11.2013 приказ № 1445-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии РФ	Не указано
10.27	ДСТУ 2313-93	Электроприводы. Термины и определения (Електроприводи. Терміни та визначення)	27.12.1993 приказ № 208	Госстандарт Украины	Не указано
10.28	ДСТУ 3540-97	Электронные средства измерительной техники для электрических и магнитных величин. Термины и определения (Електронні засоби вимірювальної техніки для електричних та магнітних величин. Терміни та визначення)	29.05.1997 приказ № 306	Госстандарт Украины	Не указано
10.29	СТ СЭВ 160-75	ЕСКД СЭВ. Обозначения условные графические линий электроснабжения и связи	16.03.1976 постановление № 632	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
10.30	СТ СЭВ 158-75	ЕСКД СЭВ. Схемы электрические. Общие требования к выполнению	16.03.1976 постановление № 632	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
10.31	ДСТУ 3865-99	Вольтметры переменного тока электронные. Общие технические требования и методы испытаний (Вольтметри змінного струму електронні. Загальні технічні вимоги та методи випробувань)	24.04.1999 приказ № 198	Госстандарт Украины	Не указано
10.32	ГОСТ 12.1.038-82	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Электробезопасность. Предельно допустимые значения напряжений прикосновения и токов (с изменениями)	30.07.1982 постановление № 2987	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
10.33	ГОСТ 28259-89	Производство работ под напряжением в электроустановках. Основные требования	26.09.1989 постановление	Государственный комитет СССР по	Не указано

1	2	3	4	5	6
			№2874	стандартам	
10.34	ДСТУ EN 60584-1:2016 (ДСТУ IES 60584-1:2007)	Преобразователи термоэлектрические. Часть 1. Технические характеристики и допустимые отклонения электродвижущей силы (ЭДС) (Перетворювачі термоелектричні. Частина 1. Технічні характеристики та допустимі відхилення електрорушійної сили (ЕРС))	24.06.2016 приказ № 187	ГП «УкрНДНЦ»	Не указано
10.35	ДСТУ EN 60584-3:2016 (ДСТУ 3307-96)	Преобразователи термоэлектрические. Часть 3. Удлинительные и компенсационные провода. Допуски и система идентификации (Перетворювачі термоелектричні. Частина 3. Подовжувальні та компенсаційні проводи. Допуски та система ідентифікації)	24.06.2016 приказ № 187	ГП «УкрНДНЦ»	Не указано
10.36	СТ СЭВ 2726-80	Электроустановки и электрооборудование. Термины и определения. Основы выбора по условиям электродинамической стойкости при коротких замыканиях	18.12.1981 постановление № 5512	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
10.37	ДСТУ IES 60751:2012	Термопреобразователи сопротивления и чувствительные элементы промышленные платиновые. Общие технические требования и методы испытаний (Термоперетворювачі опору і чутливі елементи промислові платинові. Загальні технічні вимоги та методи випробувань)	28.11.2012 приказ № 1355	Минэкономразвтия Украины	Не указано
10.38	ГОСТ 15845-80	Изделия кабельные. Термины и определения	07.07.1980 постановление №3425	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
10.39	ДСТУ 3774-98	Система связи единая национальная. Термины и определения (Система зв'язку єдина національна. Терміни та визначення)	24.07.1998 приказ №547	Госстандарт Украины	Не указано
10.40	ДСТУ 2624-94	Связь телефонная. Системы сигнализации. Термины и определения (Зв'язок телефонний. Системи сигналізації. Терміни та	29.06.1994 приказ № 163	Госстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		визначення)			
10.41	ДСТУ 2621-94	Связь телефонная. Общие понятия. Телефонные сети. Термины и определения (Зв'язок телефонний. Загальні поняття. Телефонні мережі. Терміни та визначення)	29.06.1994 приказ № 163	Госстандарт Украины	Не указано
10.42	ДСТУ 2843-94	Электротехника. Основные понятия. Термины и определения (Електротехніка. Основні поняття. Терміни та визначення)	23.11.1994 приказ № 290	Госстандарт Украины	Не указано
10.43	ГОСТ 12.2.020-76	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Электрооборудование взрывозащищенное. Термины и определения. Классификация. Маркировка (с изменениями)	28.09.1976 постановление № 2224	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
10.44	ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) (ГОСТ 14254-96)	Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP)	10.12.2015 протокол №48- 2015	Межгосударствен ный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.45	ГОСТ 24754-2013 (ГОСТ 24754-81)	Электрооборудование рудничное нормальное. Общие технические требования и методы испытаний	05.11.2013 протокол № 61-П	Межгосударствен ный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.46	ГОСТ 18311-80	Изделия электротехнические. Термины и определения основных понятий (с изменениями)	30.12.1980 постановление №6180	Государственный Комитет СССР по стандартам	Не указано
10.47	ДСТУ 7113:2009	Взрывоопасные среды. Часть 0. Электрооборудование. Общие требования (Вибухонебезпечні середовища. Частина 0. Електрообладнання. Загальні вимоги)	15.12.2009 приказ № 452	Госпотребстандарт Украины	Не указано
10.48	ГОСТ 22782.5-78	Электрооборудование взрывозащищенное с видом взрывозащиты "Искробезопасная электрическая цепь".	30.10.1978 постановление	Государственный комитет СССР по	Не указано

1	2	3	4	5	6
		Технические требования и методы испытаний (с изменениями)	№ 2819	стандартам	
10.49	СТ СЭВ 3462-81	Устройства комплектные распределительные рудничные взрывозащищенные напряжением 6 и 10 кВ. Технические требования и методы испытаний	01.07.1983	Госстандарт СССР	Не указано
10.50	ГОСТ 12.2.007.0-75	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Изделия электротехнические. Общие требования безопасности (с изменениями)	10.09.1975 постановление № 2368	Государственный комитет стандартов совета Министров СССР	Не указано
10.51	ДСТУ 7114:2009	Взрывоопасные среды. Часть 1. Электрооборудование. Вид взрывозащиты: взрывонепроницаемая оболочка «d» (с поправкой) (Вибухонебезпечні середовища. Частина 1. Електрообладнання. Вид вибухозахисту: вибухонепроникна оболочка «d» (з поправкою))	15.12.2009 приказ № 452	Госпотребстандарт Украины	Не указано
10.52	ГОСТ ИЕС 60309-1-2016 (ГОСТ 29146.1-91)	Вилки, штепсельные розетки и соединительные устройства промышленного назначения. Часть 1. Общие требования	25.10.2016 протокол № 92-П	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.53	ГОСТ ИЕС 60309-2-2016 (ГОСТ 29146.2-91)	Вилки, штепсельные розетки и соединительные устройства промышленного назначения. Часть 2. Требования к размерной взаимозаменяемости арматуры со штырями и контактными гнездами	25.10.2016 протокол № 92-П	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.54	ГОСТ 24291-90	Электрическая часть электростанции и электрической сети. Термины и определения	27.12.1990 постановление № 3403	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
10.55	ДСТУ 2976-95	Трансформаторы тока и напряжения. Термины и определения	25.01.1995 приказ № 31	Госстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		(Трансформатори струму та напруги. Терміни та визначення)			
10.56	ГОСТ 16837-79	Подстанции рудничные комплектные трансформаторные взрывобезопасные передвижные. Общие технические условия (с изменениями)	11.10.1979 постановление № 3909	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
10.57	ГОСТ 12.2.007.2-75	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Трансформаторы силовые и реакторы электрические. Требования безопасности (с Изменениями)	10.09.1975 постановление № 2368	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
10.58	ГОСТ 1516.3-96	Электрооборудование переменного тока на напряжения от 1 до 750 кВ. Требования к электрической прочности изоляции	12.04.1996 протокол № 9-96	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.59	ГОСТ 30852.20-2002	Электрооборудование рудничное. Изоляция, пути утечки и электрические зазоры. Технические требования и методы испытаний	06.11.2002 протокол № 22	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.60	ГОСТ 22929-78	Аппараты защиты от токов утечки рудничные для сетей напряжением до 1200 В. Общие технические условия (с изменениями)	26.01.1978 постановление № 226	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
10.61	ГОСТ 27863-88	Устройства защиты от коммутационных перенапряжений подземных электрических сетей угольных шахт	26.10.1988 постановление № 3524	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
10.62	ГОСТ 12.1.002-84	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Электрические поля промышленной частоты. Допустимые уровни напряженности и требования к проведению контроля на рабочих местах	05.12.1984 постановление № 4103	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
10.63	ГОСТ 26522-85	Короткие замыкания в электроустановках. Термины и определения	16.04.1985 постановление № 1091	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано

1	2	3	4	5	6
10.64	ГОСТ 14312-79	Контакты электрические. Термины и определения	23.10.1979 постановление N 4018	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
10.65	ГОСТ 21130-75	Изделия электротехнические. Зажимы заземляющие и знаки заземления. Конструкция и размеры (с изменениями)	10.09.1975 постановление № 2367	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
10.66	ДСТУ 3804-98	Вращающиеся электрические машины. Система охлаждения, виды защиты от окружающей среды, испытания и эксплуатация. Термины и определения (Обертвові електричні машини. Система охолодження, види захисту від зовнішнього середовища, випробування та експлуатація. Терміни та визначення)	05.11.1998 приказ № 891	Госстандарт Украины	Не указано
10.67	ДСТУ 3827-98	Вращающиеся электрические машины. Характеристики машин. Термины и определения (Обертвові електричні машини. Характеристики машин. Терміни та визначення)	04.01.1999 приказ № 1	Госстандарт Украины	Не указано
10.68	ГОСТ 28298-2016 (ГОСТ 28298-89)	Заземление шахтного электрооборудования. Технические требования и методы контроля	25.10.2016 протокол № 92-П	Межгосударствен ный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.68	ГОСТ 24471-80	Приборы световые рудничные нормальные. Общие технические условия (с изменениями)	25.12.1980 постановление № 5972	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
10.70	ГОСТ 24786-81	Приборы световые рудничные взрывозащищенные. Общие технические условия (с изменениями)	26.05.1981 постановление № 2597	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
10.71	ГОСТ 9181-74	Приборы электроизмерительные. Упаковка, маркировка, транспортирование и хранение (с изменениями)	13.02.1974 постановление № 413	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано

1	2	3	4	5	6
10.72	ДСТУ 2773-94	Аппараты электрические тяговые. Общие технические условия (Апарати електричні тягові. Загальні технічні вимоги)	30.09.1994 приказ № 240	Госстандарт Украины	Не указано
10.73	ДСТУ 2818-94	Машины электрические вращающиеся. Обозначения буквенные и единицы измерений (Машины електричні обертові. Позначення літерні та одиниці виміру)	31.10.1994 приказ № 258	Госстандарт Украины	Не указано
10.74	ДСТУ 3270-95	Трансформаторы силовые. Термины и определения (Трансформатори силові. Терміни та визначення)	19.12.1995 приказ № 434	Госстандарт Украины	Не указано
10.75	ДСТУ 3724-98	Приборы полупроводниковые силовые. Основные виды и характеристики. Термины и определения (с поправкой) (Прилади напівпровідникові силові. Основні види та характеристики. Терміни та визначення (з поправкою))	29.05.1998 приказ № 357	Госстандарт Украины	Не указано
10.76	ГОСТ IEC 60034-5-2011	Машины электрические вращающиеся. Часть 5. Классификация степеней защиты, обеспечиваемых оболочками вращающихся электрических машин (Код IP)	29.11.2011 протокол № 40	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.77	ДСТУ 3076-95 (ГОСТ 30297-95)	Трансформаторы силовые сухие. Технические условия (Трансформатори силові сухі. Технічні вимоги)	21.04.1995 приказ № 131	Госстандарт Украины	Не указано
10.78	ДСТУ 2857-94 (ГОСТ 6616-94)	Преобразователи термоэлектрические. Общие технические условия (Перетворювачі термоелектричні. Загальні технічні умови)	23.11.1994 приказ № 290	Госстандарт Украины	Не указано
10.79	ДСТУ 2858:2015 (ДСТУ 2858-94)	Термопреобразователи сопротивления. Общие технические требования и методы испытаний (Термоперетворювачі опору. Загальні технічні вимоги і методи випробування)	22.06.2015 приказ № 61	Госпотребстандарт Украины	Не указано
10.80	ДСТУ 3102-95 (ГОСТ 30223-95)	Мотор-барабаны. Общие технические условия (Мотор-барабани. Загальні технічні умови)	22.05.1995 приказ № 165	Госстандарт Украины	Не указано
10.81	ДСТУ 2565-94 (ГОСТ 13375-95)	Приборы и средства автоматизации. Усилители электрогидравлические. Типы, основные параметры и	10.06.1994 приказ № 138	Госстрой Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		размеры (Прилади та зособи автоматизоції. Підсилювачі електрогідравлічні. Типи, основні параметри та розміри)			
10.82	ДСТУ 3020-95 (ГОСТ 12434-93)	Аппараты коммутационные низковольтные. Общие технические условия (с поправкой) (Апарати комутаційні низьковольтні. Загальні технічні умови (з поправкою))	23.02.1995 приказ № 58	Госстандарт Украины	Не указано
10.83	ГОСТ 16022-83	Реле электрические. Термины и определения	28.10.1983 постановление № 5185	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
10.84	ДСТУ 3480-96	Приборы полупроводниковые силовые. Общие технические требования (Прилади напівпровідникові силові. Загальні технічні вимоги)	24.12.1996 приказ № 570	Госстандарт Украины	Не указано
10.85	ДСТУ 2420-94	Энергосбережение. Термины и определения (Енергозбереження. Терміни та визначення)	30.03.1994 приказ № 69	Госстандарт Украины	Не указано
10.86	ДСТУ 2339-94	Энергосбережение. Основные положения (Енергозбереження. Основні положення)	31.01.1994 приказ № 21	Госстандарт Украины	Не указано
10.87	ДСТУ 2804-94	Энергобаланс промышленного предприятия. Общие положения. Термины и определения (Енергобаланс промислового підприємства. Загальні положення. Терміни та визначення)	31.10.1994 приказ № 258	Госстандарт Украины	Не указано
10.88	ДСТУ 2275-93	Энергосбережение. Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии. Термины и определения (Енергозбереження. Нетрадиційні та поновлювані джерела енергії. Терміни та визначення)	06.12.1993 приказ № 180	Госстандарт Украины	Не указано
10.89	ДСТУ 3224-95 (ГОСТ 30356-96)	Энергосбережение. Методы определения норм расходования электроэнергии горными предприятиями (Енергозбереження. Методи визначення норм витрачання електроенергії гірничими підприємствами)	29.09.1995 приказ № 326	Госстандарт Украины	Не указано
10.90	ДСТУ 2372-94	Источники вторичного электропитания. Термины и	25.02.1994	Госстандарт	Не указано

1	2	3	4	5	6
		определения (Джерела вторинного електроживлення. Терміни та визначення)	приказ № 41	Украины	
10.91	ГОСТ 30341-96	Энергосбережение. Методы определения балансов электропотребления горных предприятий	24.04.2000 постановление № 11	Госстандарт Республики Беларусь	Не указано
10.92	ДСТУ 2155-93	Энергосбережение. Методы определения экономической эффективности мероприятий по энергосбережению (Енергозбереження. Методи визначення економічної ефективності заходів енергозбереження)	27.12.1993 приказ № 208	Госстандарт Украины	Не указано
10.93	РД 50-374-82	Методические указания по составу и содержанию вносимых в стандарты и технические условия нормативов расхода топлива и энергии на единицу продукции (работы) (с изменениями)	29.12.1982 постановление №5285	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
10.94	ДСТУ 3755-98	Энергосбережение. Номенклатура показателей энергоэффективности и порядок их внесения в нормативную документацию (Енергозбереження. Номенклатура показників енергоефективності та порядок їхнього внесення у нормативну документацію)	25.06.1998 приказ № 447	Госстандарт Украины	Не указано
10.95	ДСТУ 3159-95	Ресурсосбережение. Нормирование расхода сварочных материалов. Общие требования, методы определения нормативов при ручной и механизированной электросварке. (Ресурсозбереження. Нормування витрат зварювальних матеріалів. Загальні вимоги, методи визначення нормативів ручного і механізованого електрозварювання)	28.07.1995 приказ № 263	Госстандарт Украины	Не указано
10.96	ДСТУ 3682-98 (ГОСТ 30583-98)	Энергосбережение. Методика определения полной энергоемкости продукции, работ и услуг (Енергозбереження. Методика визначення повної енергоемності продукції, робіт та послуг)	30.01.1998 приказ № 59	Госпотребстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
10.97	ДСТУ 3860-99	Энергосбережение. Методика расчета технологических потерь электроэнергии в действующих сетях электроснабжения 220 кВ и выше (Енергозбереження. Методика розрахунку технологічних втрат електроенергії в діючих мережах електропостачання 220 кВ і вище)	26.03.1999 приказ № 164	Госстандарт Украины	Не указано
10.98	ДСТУ 3569-97 (ГОСТ 30514-97)	Энергосбережение. Нетрадиционные возобновляемые источники энергии. Основные положения (Енергозбереження. Нетрадиційні та поновлювані джерела енергії. Основні положення)	26.05.1997 приказ № 298	Госстрой Украины	Не указано
10.99	Р-50-072-98	Энергосбережение. Методика расчета технологических потерь электроэнергии в сетях электроснабжения напряжением от 0,38 до 110 кВ включительно (Енергозбереження. Методика розрахунку технологічних втрат електроенергії в мережах електропостачання напругою від 0,38 до 110 кВ включно)	29.05.1998 приказ № 357	Госстандарт Украины	Не указано
10.100	ДСТУ 3725-98	Установки электрических сооружений эксплуатационные. Электротяга. Термины и определения (Устави електричних споруд експлуатаційні. Електротяга. Терміни та визначення)	29.05.1998 приказ № 357	Госстандарт Украины	Не указано
10.101	ДСТУ 3886-99	Энергосбережение. Системы электропривода. Метод анализа и выбора (Енергозбереження. Системи електроприводу. Метод аналізу та вибору)	18.06.1999 приказ № 356	Госстандарт Украины	Не указано
10.102	ДСТУ 3818-98	Энергосбережение. Вторичные энергетические ресурсы. Термины и определения (Енергозбереження. Вторинні енергетичні ресурси. Терміни та визначення)	23.11.1998 приказ № 939	Госстандарт Украины	Не указано
10.103	ГОСТ 30166-2014 (ГОСТ 30166-95)	Ресурсосбережение. Основные положения	22.12.2014 протокол № 73-П	Межгосударствен ный совет по стандартизации,	Не указано

1	2	3	4	5	6
				метрологии и сертификации	
10.104	ГОСТ 30167-2014	Ресурсосбережение. Порядок установления показателей ресурсосбережения в документации на продукцию	22.12.2014 протокол № 73-П	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.105	ДСТУ 4065-2001	Энергосбережение. Энергетический аудит. Общие технические требования (Енергозбереження. Енергетичний аудит. Загальні технічні вимоги)	26.12.2001 приказ № 648	Госстандарт Украины	Не указано
10.106	ДСТУ 4090-2001 (ГОСТ 31188-2003)	Энергосбережение. Ресурсы энергетические вторичные. Методика определения показателей выхода и использования (с поправкой) (Енергозбереження. Ресурси енергетичні вторинні. Методика визначення показників виходу та використання (з поправкою))	30.04.2002 приказ № 268	Госстандарт Украины	Не указано
10.107	ДСТУ 4110-2002	Энергосбережение. Методика анализа и расчета удельных затрат энергоресурсов (Енергозбереження. Методика аналізу та розрахування питомих витрат енергоресурсів)	01.07.2002 приказ № 387	Госстрой Украины	Не указано
10.108	ДСТУ 3176-95 (ГОСТ 30341-96)	Энергосбережение. Методы определения балансов энергопотребления горных предприятий (Енергозбереження. Методи визначення балансів енергоспоживання гірничих підприємств)	28.07.1995 приказ № 263	Госстандарт Украины	Не указано
10.109	ДСТУ 4714:2007	Энергосбережение. Топливо-энергетические балансы промышленных предприятий. Методика построения и анализа (Енергозбереження. Паливно-енергетичні баланси промислових підприємств. Методика побудови та аналізу)	29.01.2007 приказ № 4	Госпотребстандарт Украины	Не указано
10.110	ГОСТ 27900-88	Светильники для аварийного освещения. Технические требования	24.11.1988 постановление	Государственный комитет СССР по	Не указано

1	2	3	4	5	6
			№ 3821	стандартам	
10.111	ГОСТ 12.2.007.4-75	Шкафы комплектных распределительных устройств и комплектных трансформаторных подстанций, камеры сборные одностороннего обслуживания, ячейки герметизированных элегазовых распределительных устройств	10.09.1975 г постановление N 2368	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
10.112	ГОСТ 15542-79	Трансформаторы рудничные силовые взрывобезопасные	28.11.1979 Постановление №3740	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
10.113	ГОСТ 22782.0-81	Электрооборудование взрывозащищенное. Общие технические требования и методы испытаний»	15.05.1981 постановление N 2412	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
10.114	ГОСТ 22782.3-77	Электрооборудование взрывозащищенное со специальным видом взрывозащиты. Технические требования и методы испытаний	14.11.1977 Постановление N 2656	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
10.115	ГОСТ 22782.4-78	Электрооборудование взрывозащищенное с видом взрывозащиты "Заполнение или продувка оболочки под избыточным давлением". Технические требования и методы испытаний»	22.06.1978 Постановление N 1646	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
10.116	ГОСТ 22782.6-81	Электрооборудование взрывозащищенное с видом взрывозащиты "Взрывонепроницаемая оболочка". Технические требования и методы испытаний»	27.05.1981 постановление N 2661	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
10.117	ГОСТ 2582-2013	Машины электрические вращающиеся тяговые	05.11.2013 протокол N 61-П)	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.118	ГОСТ 27307-2013	Устройства управления комплектные низковольтные рудничные взрывозащищенные до 1140 В. Технические требования и методы испытаний	05.11.2013 протокол N 61-П)	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.119	ГОСТ 30852.0-2002 (МЭК 60079-0:1998)	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 0. Общие требования	06.11.2002 протокол	Межгосударственный совет по стандар-	Не указано

1	2	3	4	5	6
			N 22	тизации, метрологии и сертификации	
10.120	ГОСТ 30852.1-2002 (МЭК 60079-1:1998)	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 1. Взрывозащита вида «взрывонепроницаемая оболочка»	06.11.2002 протокол N 22-2002	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.121	ГОСТ 30852.17-2002 (МЭК 60079-18:1992)	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 18. Взрывозащита вида «Герметизация компаундом (m)»	06.11.2002 протокол N 22	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.122	ГОСТ 30852.3-2002	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 2. Заполнение или продувка оболочки под избыточным давлением p	06.11.2002 протокол N 22	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.123	ГОСТ 30852.6-2002 (МЭК 60079-5:1997)	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 5. Кварцевое заполнение оболочки q	06.11.2002 протокол N 22	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.124	ГОСТ 30852.7-2002 (МЭК 60079-6:1995)	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 6. Масляное заполнение оболочки o	06.11.2002 протокол N 22	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.125	ГОСТ 30852.8-2002	Электрооборудование взрывозащищенное. Часть 7. Защита вида e	06.11.2002 протокол N 22	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.126	ГОСТ 31610.0-2014 (IEC 60079-0:2011)	Взрывоопасные среды. Часть 0. Оборудование. Общие требования	14.11.2014 протокол N 72-П	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.127	ГОСТ 31610.11-2014 (IEC 60079-11:2011)	Взрывоопасные среды. Часть 11. Оборудование с видом взрывозащиты «искробезопасная электрическая цепь «i»»	14.11.2014 протокол N 72-П	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
				и сертификации	
10.128	ГОСТ 31610.13-2014 (IEC 60079-13:2010)	«Взрывоопасные среды. Часть 13. Защита оборудования помещениями под избыточным давлением р	14.11.2014 протокол N 72-П	Евразийский совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.129	ГОСТ 31610.33-2014 (IEC 60079-33:2012)	Взрывоопасные среды. Часть 33. Оборудование со специальным видом взрывозащиты s	14.11.2014 протокол N 72-П	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.130	ГОСТ 31610.35-1-2014 (IEC 60079-35-1:2011)	ГОСТ 31610.35-1-2014 (IEC 60079-35-1:2011) «Взрывоопасные среды. Часть 35-1. Головные светильники для применения в шахтах, опасных по рудничному газу. Общие требования и методы испытаний, относящиеся к риску взрыва	14.11.2014 протокол N 72-П	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.131	ГОСТ 31610.5-2012 IEC 60079-5:2007	Электрооборудование для взрывоопасных газовых сред. Часть 5. Кварцевое заполнение оболочки «q»	24.05.2012 протокол N 41г.	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.132	ГОСТ 31610.6-2015 IEC 60079-6:2015	Взрывоопасные среды. Часть 6. Оборудование с видом взрывозащиты заполнение оболочки жидкостью о	27.10.2015 протокол N 81-П	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.133	ГОСТ 31610.7-2012 IEC 60079-7:2006	Электрооборудование для взрывоопасных газовых сред. Часть 7. Повышенная защита вида «е»	24.05.2012 Протокол N 41	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.134	ГОСТ 31611.2-2012 (IEC 62013:2005)	Головные светильники для применения в шахтах, опасных по газу. Часть 2. Эксплуатационные и другие характеристики, относящиеся к безопасности	24.05.2012 Протокол N 41	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.135	ГОСТ 31612-2012	Устройства защиты от токов утечки рудничные для сетей напряжением до 1200 В	24.05.2012 Протокол N 41	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии	Не указано

1	2	3	4	5	6
				и сертификации	
10.136	ГОСТ IEC 60079-1-2013	Взрывоопасные среды. Часть 1. Оборудование с видом взрывозащиты взрывонепроницаемые оболочки (d)	14.11.2013 протокол N 44)	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.137	ГОСТ IEC 60079-2-2013	Взрывоопасные среды. Часть 2. Оборудование с видом взрывозащиты оболочки под избыточным давлением (p)	27.11.2013 протокол N 59-П	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.138	ГОСТ IEC 60079-35-2-2013	Взрывоопасные среды. Часть 35-2. Головные светильники для применения в шахтах, опасных по рудничному газу. Часть 2. Эксплуатационные и другие характеристики, относящиеся к безопасности	27.11.2013 протокол N 59-П	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.139	ГОСТ IEC 61241-0-2011	Электрооборудование, применяемое в зонах, опасных по воспламенению горючей пыли. Часть 0. Общие требования	29.11.2011 протокол N 40	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.140	ГОСТ IEC 61241-11-2011	Электрооборудование, применяемое в зонах, опасных по воспламенению горючей пыли. Часть 11. Искробезопасное оборудование «iD»	29.11.2011 протокол N 40	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.141	ГОСТ IEC 61241-18-2011	Электрооборудование, применяемое в зонах, опасных по воспламенению горючей пыли. Часть 18. Защита компаундом «mD»	29.11.2011 протокол N 40	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.142	ГОСТ Р 51321.1-2007	Устройства комплектные низковольтные распределения и управления. Часть 1. Устройства, испытанные полностью или частично. Общие технические требования и методы испытаний	27.12.2007 приказ N 508-ст	Федеральное агентство РФ по техническому регулированию и метрологии	Не указано
10.143	ГОСТ Р 52083-2003	Аккумуляторы никель-железные открытые призматические	27.06.2003 постановление N 207-ст	Госстандарт России	Не указано

1	2	3	4	5	6
10.144	ГОСТ Р 52350.1-2005	Электрооборудование для взрывоопасных газовых сред. Часть 1. Взрывонепроницаемые оболочки «d»	23.12.2005 приказ N 433-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	Не указано
10.145	ГОСТ Р 52350.18-2006 (МЭК 60079-18:2004)	Электрооборудование для взрывоопасных газовых сред. Часть 18. Конструкция, испытания и маркировка электрооборудования с взрывозащитой вида «герметизация компаундом «m»	01.09.2006 приказ N 176-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	Не указано
10.146	ГОСТ Р 52350.2-2006	Электрооборудование для взрывоопасных газовых сред. Часть 2. Оболочки под избыточным давлением «р»	14.09.2006 приказ N 198-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	Не указано
10.147	ГОСТ Р 52350.29.1-2010 (МЭК 60079-29-1:2007)	Взрывоопасные среды. Часть 29-1. Газоанализаторы. Общие технические требования и методы испытаний газоанализаторов горючих газов	30.09.2010 приказ N 289-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	Не указано
10.148	ГОСТ Р 52931-2008	Приборы контроля и регулирования технологических процессов. Общие технические условия	27.06.2008 приказ N 129-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	Не указано
10.149	ГОСТ Р МЭК 60079-18-2012	Взрывоопасные среды. Часть 18. Оборудование с видом взрывозащиты «герметизация компаундом «m»	17.09.2012 приказ N 315-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	Не указано
10.150	ГОСТ Р МЭК 60079-5-2012	Взрывоопасные среды. Часть 5. Оборудование с видом взрывозащиты «кварцевое заполнение оболочки «q»	17.09.2012 приказ N 318-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	Не указано

1	2	3	4	5	6
				регулированию и метрологии	
10.151	ГОСТ Р МЭК 60079-6-2012	Взрывоопасные среды. Часть 6. Оборудование с видом взрывозащиты «масляное заполнение оболочки «о»»	17.09.2012 приказ N 319-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	Не указано
10.152	ГОСТ Р МЭК 60079-7-2012	Взрывоопасные среды. Часть 7. Оборудование. Повышенная защита вида «е»	17.09.2012 приказ N 320-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	Не указано
10.153	ГОСТ Р МЭК 60598-1-2011	Светильники. Часть 1. Общие требования и методы испытаний, а также стандарты на кабельно-проводниковую продукцию	28.11.2011 приказ N 382-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	Не указано
10.154	ГОСТ 10348-80	Кабели монтажные многожильные с пластмассовой изоляцией. Технические условия ГОСТ Р 54429-2011 «Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия».	07.05.1980 постановление N 2039	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
10.155	ГОСТ 1508-78	Кабели контрольные с резиновой и пластмассовой изоляцией. Технические условия	28.04.1978 постановление N 1159	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
10.156	ГОСТ 17515-72	Провода монтажные с пластмассовой изоляцией. Технические условия	15.01.1972 постановление N 272	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
10.157	ГОСТ 18404.0-78	Кабели управления. Общие технические условия	15.11.1978 постановлением N 2987	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано

1	2	3	4	5	6
10.158	ГОСТ 18404.1-73	Кабели управления с фторопластовой изоляцией в усиленной резиновой оболочке. Технические условия	14.11.1973 постановление N 2496	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
10.159	ГОСТ 18404.2-73	Кабели управления с полиэтиленовой изоляцией в резиновой оболочке. Технические условия	14.11.1973 постановление N 2496	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
10.160	ГОСТ 18404.3-73	Кабели управления с полиэтиленовой изоляцией в оболочке из поливинилхлоридного пластика. Технические условия	14.11.1973 постановление N 2496	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
10.161	ГОСТ 18410-73	Кабели силовые с пропитанной бумажной изоляцией. Технические условия	08.02.1973 постановление N 311	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
10.162	ГОСТ 2190-77	Провода саперные. Технические условия	07.10.1977 постановление N 2403	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
10.163	ГОСТ 26411-85	Кабели контрольные. Общие технические условия	18.01.1985 постановление N 124	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
10.164	ГОСТ 26445-85	Провода силовые изолированные. Общие технические условия	22.02.1985 постановление № 375	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
10.165	ГОСТ 28244-96	Провода и шнуры армированные. Технические условия	04.10.1996 протокол N 10	Межгосударствен- ный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.166	ГОСТ 31943-2012	Кабели телефонные с полиэтиленовой изоляцией в пластмассовой оболочке. Технические условия	03.12.2012 поток	Межгосударствен- ный совет по	Не указано

1	2	3	4	5	6
			N 54-П	стандартизации, метрологии и сертификации	
10.167	ГОСТ 31944-2012	Кабели грузонесущие геофизические бронированные. Общие технические условия	03.12.2012 поток N 54-П	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.168	ГОСТ 31945-2012	Кабели гибкие и шнуры для подземных и открытых горных работ. Общие технические условия	03.12.2012 поток N 54-П	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.169	ГОСТ 31946-2012	Провода самонесущие изолированные и защищенные для воздушных линий электропередачи. Общие технические условия	03.12.2012 поток N 54-П	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.170	ГОСТ 31947-2012	Провода и кабели для электрических установок на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Общие технические условия	03.12.2012 поток N 54-П	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.171	ГОСТ 31995-2012	Кабели для сигнализации и блокировки с полиэтиленовой изоляцией в пластмассовой оболочке. Технические условия	03.12.2012 поток N 54-П	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.172	ГОСТ 31996-2012	Кабели силовые с пластмассовой изоляцией на номинальное напряжение 0,66; 1 и 3 кв. Общие технические условия	03.12.2012 поток N 54-П	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано

1	2	3	4	5	6
10.173	ГОСТ 433-73	Кабели силовые с резиновой изоляцией. Технические условия	25.05.1973 Постановление N 1318	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
10.174	ГОСТ 6285-74	Провода для промышленных взрывных работ. Технические условия	07.05.1974 постановление N 1064	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
10.175	ГОСТ 7399-97	Провода и шнуры на номинальное напряжение до 450/750 В. Технические условия	25.04.1997 протокол No 11-97	Межгосударствен- ный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.176	ГОСТ 839-80	Провода неизолированные для воздушных линий электропередачи. Технические условия	23.06.1980 постановление N 2987	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
10.177	ГОСТ IEC 60227-1- 2011	Кабели с поливинилхлоридной изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Часть 1. Общие требования	29.11.2011 протокол N 40	Межгосударствен- ный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.178	ГОСТ IEC 60227-2- 2012	Кабели с поливинилхлоридной изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Часть 2. Методы испытаний	15.11.2012 протокол N 42, приложение N 22.1	Межгосударствен- ный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.179	ГОСТ IEC 60227-3- 2011	Кабели с поливинилхлоридной изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Кабели без оболочки для стационарной прокладки	29.11.2011 протокол N 40	Межгосударствен- ный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.180	ГОСТ IEC 60227-4- 2011	Кабели с поливинилхлоридной изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно.	29.11.2011 протокол	Межгосударствен- ный совет по	Не указано

1	2	3	4	5	6
		Кабели в оболочке для стационарной прокладки	N 40	стандартизации, метрологии и сертификации	
10.181	ГОСТ IEC 60227-5-2013	Кабели с поливинилхлоридной изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Часть 5. Гибкие кабели (шнуры)	29.11.2011 протокол N 40	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.182	ГОСТ IEC 60227-6-2011	Кабели с поливинилхлоридной изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Лифтовые кабели и кабели для гибких соединений	29.11.2011 протокол N 40	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.183	ГОСТ IEC 60227-7-2012	Кабели с поливинилхлоридной изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Часть 7. Кабели гибкие экранированные и неэкранированные с двумя или более токопроводящими жилами	15.11.2012 протокол N 42-2012, приложение N 22.1	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.184	ГОСТ IEC 60245-1-2011	Кабели с резиновой изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Часть 1. Общие требования	29.11.2011 протокол N 40	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.185	ГОСТ IEC 60245-3-2011	Кабели с резиновой изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Кабели с нагревостойкой кремнийорганической изоляцией	22.12.2011 протокол N 48	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.186	ГОСТ IEC 60245-4-2011	Кабели с резиновой изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Часть 4. Шнуры и гибкие кабели	29.11.2011 протокол N 40	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано

1	2	3	4	5	6
10.187	ГОСТ IEC 60245-5-2011	Кабели с резиновой изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Лифтовые кабели	29.11.2011 протокол N 40	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.188	ГОСТ IEC 60245-6-2011	Кабели с резиновой изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Кабели для электродной дуговой сварки	29.11.2011 протокол N 40	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.189	ГОСТ IEC 60245-8-2011	Кабели с резиновой изоляцией на номинальное напряжение до 450/750 В включительно. Часть 8. Шнуры для областей применения, требующих высокой гибкости	29.11.2011 протокол N 40-2011 г.	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
10.190	ГОСТ Р 54429-2011	Кабели связи симметричные для цифровых систем передачи. Общие технические условия	28.11.2011 приказ N 320-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	Не указано
11. Разработка и изготовление продукции, измерения параметров, испытания, оценка состояния, экспертизы оборудования (объектов)					
11.1	СОУ – Н 10.1.00174094.011:2008	Шахтные вентиляторные установки. Оценка состояния элементов рабочих колес вентиляторов главного проветривания шахт, которые выработали нормативный срок	2008	Минуглепром Украины	Не указано
11.2	СОУ 10.1.00174094.012:2009	Расчет остаточного ресурса валов подъемных машин, вентиляторов главного проветривания и осей копёрных шкивов в период проведения при проведении технического диагностирования	21.08.2009 приказ №364	Минуглепром Украины	Не указано
11.3	МВВ 045-04/01-2010 (МВИ 10.1.00174094.001-2010)	Методика выполнения измерений параметров при экспертном обследовании вентиляторов шахтных	10.06.2010	ОАО «НИИГМ им. М.М. Федорова»	Не указано

1	2	3	4	5	6
		Согласовано:	2010	ГП «Донецкий научно-производственный центр стандартизации, метрологии и сертификации»	
11.4	-	Методика измерения, нормирования, контроля вибрации и динамической балансировки роторов машин	24.11.1987	ВНИИГМ им.М.М. Федорова	Не указано
11.5	-	Методика вибродиагностики подшипников качения опорных узлов шахтных вентиляторов главного проветривания	2000	ГОО «НИИГМ им. М.М. Фёдорова»	Не указано
11.6	-	Методика обследования и оценки технического состояния шахтных вентиляторных установок главного проветривания, отработавших нормативный срок службы Согласовано:	2018	ГУ «МакНИИ» Министерство угля и энергетики ДНР Государственный комитет Гортехнадзора ДНР	Не указано
11.7	КД 12.03.004-96	Шахтные стационарные установки. Вибромониторизация. Методика	17.12.1996	Минуглепром Украины	Не указано
11.8	МВИ 10.1 00174094.002-2010	Методика выполнения измерений параметров при экспертном обследовании механической части компрессоров шахтных Согласовано:	2010	ОАО «НИИГМ имени М.М. Федорова» ГП «Донецкий научно-производственный центр стандартизации,	Не указано

1	2	3	4	5	6
				метрологии и сертификации»	
11.9	СОУ 10.1.00174094.002:2005	Оценка технического состояния и определение срока безопасной эксплуатации оборудования шахтных подъемных установок	29.11.2005 приказ №47	Минуглепром Украины	Не указано
11.10	СОУ 10.1.00174094.007:2005	Правила оценки технического состояния металлических шахтных копров	08.12.2005 приказ №79	Минуглепром Украины	Не указано
11.11	СОУ – Н 10.1.00174094.008:2008	Правила оценки работоспособности железобетонных башенных копров многоканатных подъёмов по результатам обследования и испытания их в режиме динамических нагрузок	30.12.2008 приказ №682	Минуглепром Украины	Не указано
11.12	РТМ 07.01.021-87	Технологическая инструкция по дефектоскопии деталей тормозных устройств подъемных машин, подвесных и парашютных устройств подъемных сосудов, осей копровых шкивов	24.06.1987	Минуглепром СССР	Не указано
11.13	-	Руководство по ревизии, наладке и испытанию шахтных подъемных установок	06.08.2009 приказ №326	Минуглепром Украины	Не указано
11.14	РТМ 07.01.027-93.	Руководящий технический материал по технологии обследования и оценке технического состояния оборудования подъемных установок	08.04.1995	Минуглепром Украины	Не указано
11.15	РД12-96	Подъемные машины. Дефектоскопия коренных валов	н.д.	н.д.	н.д.
11.16		Руководство по определению износа и ремонту тормозных устройств действующих подъемных машин	1972	Минуглепром СССР	Не указано
11.17	ГОСТ 21105-87	Контроль неразрушающий. Магнитопорошковый метод	23.01.1987 приказ №87	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.18	ГОСТ 23479-79	Контроль неразрушающий. Методы оптического вида	07.02.1979 постановление №484 с изменениями от 27.06.1989 №2064	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.19	ДСТУ EN 583-1-2001	Неразрушающий контроль. Ультразвуковой контроль. Часть 1. Общие требования	28.12.2001 приказ № 658	Госстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
11.20	СОУ-Н МПЕ 40.1.17.302:2005	Ультразвуковой контроль сварных соединений элементов котлов трубопроводов и сосудов Согласовано:	27.12.2004 приказ №824 03.03.2005 приказ №107 05.04.2005 №04-1-02/1838	Минтопэнерго Украины Госнадзорхрантру да Украины	Не указано
11.21	ГОСТ 18353-79	Контроль неразрушающий. Классификация видов и методов	11.11.1979 постановление №4245	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.22	ГОСТ 24555-81	Порядок аттестации испытательного оборудования	27.01.1981 постановление №240	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.23	ГОСТ 24507-80	Контроль неразрушающий поковки из черных и цветных металлов. Методы ультразвуковой дефектоскопии	30.12.1980 постановление № 6178	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.24	ГОСТ 3242-79	Соединения сварные. Методы контроля качества	02.08.1979 постановление №2930	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.25	ГОСТ 14782-86	Контроль неразрушающий. Соединения сварные. Методы ультразвуковые	17.12.1986 постановление №3926	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.26	ДБН В.1.2-2:2006	Нагрузки и воздействия. Нормы проектирования.	03.07.2006 приказ	Минстрой Украины	Не указано
11.27	ДСТУ Б.В.2.6- 210:2016	Оценка технического состояния эксплуатируемых стальных строительных конструкций производственных зданий и сооружений	25.04.2016	Госстандарт Украины	Не указано
11.28	СНиП II-23-81	Часть II «Нормы проектирования», глава 23 «Стальные конструкции»	14.08.1981 приказ №144	Госстрой СССР	Не указано
11.29	СНиП 2-09.03-85	«Сооружения промышленных предприятий», глава 18 «Башенные копры предприятий по добыче полезных ископаемых»	29.12.1985 приказ №263	Госстрой СССР	Не указано

1	2	3	4	5	6
11.30	СОУ-Н 10.1.00174088.028:2011	Требования и регламент оценки автоматизированных средств и систем противоаварийной защиты	16.09.2011 приказ № 505	Минэнергоуголь Украины	Не указано
11.31	ДСТУ EN 1554:2012 (EN 1554:1998, IDT)	Ленты конвейерные. Испытания трением на барабане (Стрічки конвеєрні. Випробування тертям на барабані)	28.11.2012 приказ № 1356	Минэкономразвития Украины	Не указано
	ГСТУ 41-00032626-00-026- 2001	Техническое диагностирование и разрушающий контроль бурового оборудования. Методические указания (Технічне діагностування і порушивший контроль бурового обладнання. Методичні вказівки)	27.12.2000 приказ № 260	Министерство экологии и природных ресурсов Украины	Не указано
11.32	ДСТУ 2860-94	Надежность техники. Термины и определения (Надійність техніки. Терміни та визначення)	28.12.1994 приказ № 333	Госстандарт Украины	Не указано
11.33	ДСТУ 2861-94	Надежность техники. Анализ надежности. Основные положения (Надійність техніки. Аналіз надійності. Основні положення)	08.12.1994 приказ № 310	Госстандарт Украины	Не указано
11.34	ДСТУ 2862-94	Надежность техники. Методы расчета показателей надежности. Общие требования (Надійність техніки. Методи розрахунку показників надійності. Загальні вимоги)	08.12.1994 приказ № 310	Госстандарт Украины	Не указано
11.35	ДСТУ 3004-95	Надежность техники. Методы оценки показателей надежности по экспериментальным данным (Надійність техніки. Методи оцінки показників надійності за експериментальними даними)	25.01.1995 приказ № 31	Госстандарт Украины	Не указано
11.36	ДСТУ 2864-94	Надежность техники. Экспериментальное оценивание и контроль надежности. Основные положения (Надійність техніки. Експериментальне оцінювання та контроль надійності. Основні положення)	08.12.1994 приказ № 310	Госстандарт Украины	Не указано
11.37	ДСТУ 3433-96 (ГОСТ 27.005-97)	Надежность в технике. Модели отказов. Общие положения (Надійність техніки. Моделі відмов. Основні положення)	02.10.1996 приказ № 409	Госстандарт Украины	Не указано
11.38	ГОСТ Р 27.001-2009 (ГОСТ 27.001-95)	Надежность в технике (ССНТ). Система управления надежностью. Основные положения	15.12.2009 приказ № 1247-ст	Федеральное агентство по	Не указано

1	2	3	4	5	6
				техническому регулированию и метрологии РФ	
11.39	ГОСТ 27.003-90	Надежность в технике (ССНТ). Состав и общие правила задания требований по надежности	29.12.1990 постановление № 3552	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
11.40	ГОСТ 30631-99	Общие требования к машинам, приборам и другим техническим изделиям в части стойкости к механическим внешним воздействующим факторам при эксплуатации	28.05.1999 протокол № 15-99	Межгосударственный Совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.41	ГОСТ Р 27.403-2009 (ГОСТ 27.410-87)	Надежность в технике (ССНТ). Планы испытаний для контроля вероятности безотказной работы	15.12.2009 приказ № 1246-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии РФ	Не указано
11.42	ГОСТ 27.004-85	Надежность в технике (ССНТ). Системы технологические. Термины и определения	31.01.1985 постановление № 234	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.43	ГОСТ 15.309-98	Система разработки и постановки продукции на производство (СПП). Испытания и приемка выпускаемой продукции. Основные положения	28.05.1998 протокол № 13	Межгосударственный Совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.44	ГОСТ 27.202-83	Надежность в технике (ССНТ). Технологические системы. Методы оценки надежности по параметрам качества изготавливаемой продукции	28.02.1983 постановление № 980	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.45	ГОСТ 27.203-83 (СТ СЭВ 3945-82)	Надежность в технике (ССНТ). Технологические системы. Общие требования к методам оценки надежности	09.09.1983 постановление № 4161	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано

1	2	3	4	5	6
11.46	ДСТУ 2637-94	Расчеты и испытания на прочность. Методы ускоренных испытаний на термоциклическую ползучесть (Розрахунки та випробування на міцність. методи прискорених випробувань на термоциклічну повзучість)	29.06.1994 приказ № 163	Госстандарт Украины	Не указано
11.47	ДСТУ 3021-95	Испытания и контроль качества продукции. Термины и определения (Випробування і контроль якості продукції. Терміни та визначення)	28.02.1995 приказ № 62	Госстандарт Украины	Не указано
11.48	ГОСТ 23887-79	Сборка. Термины и определения	14.11.1979 постановление № 4339	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.49	ГОСТ 27518-87	Диагностирование изделий. Общие требования	15.12.1987 постановление № 4520	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.50	ГОСТ 9012-59 (ИСО 410-82, ИСО 6506-81)	Металлы. Метод измерения твердости по Бринеллю (с изменениями и поправкой)	н.д.	н.д.	н.д.
11.51	ГОСТ 9013-59 (ИСО 6508-86)	Металлы. Метод измерения твердости по Роквеллу (с изменениями и поправкой)	04.02.1959	Комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР	Не указано
11.52	ГОСТ 23945.0-80	Унификация изделий. Основные положения (с изменениями)	16.01.1980 постановление № 171	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.53	ГОСТ 14019-2003 (ИСО 7438:1985)	Материалы металлические. Метод испытания на изгиб	22.05.2003 протокол № 23	Межгосударствен ный совет по стандартизации, метрологии и	Не указано

1	2	3	4	5	6
				сертификации	
11.54	ДСТУ 2500-94	Основные нормы взаимозаменяемости. Единая система допусков и посадок. Термины и определения. Обозначения и общие нормы (Основні норми взаємозамінності. Єдина система допусків та посадок. Терміни та визначення. Позначення і загальні норми)	24.05.1994 приказ № 119	Госстандарт Украины	Не указано
11.55	ДСТУ 2498-94	Основные нормы взаимозаменяемости. Допуски формы и расположения поверхностей. Термины и определения (Основні норми взаємозамінності. Допуски форми та розташування поверхонь. Терміни та визначення)	24.05.1994 приказ № 119	Госстандарт Украины	Не указано
11.56	ДСТУ 3278-95	Система разработки и постановки продукции на производство. Основные термины и определения (Система розроблення та поставлення продукції на виробництво. Основні терміни та визначення)	27.12.1995 приказ № 422	Госстандарт Украины	Не указано
11.57	ГОСТ 14.004-83	Технологическая подготовка производства. Термины и определения основных понятий (с изменениями)	09.02.1983 постановление № 714	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.58	ГОСТ 12.4.040-78	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Органы управления производственным оборудованием. Обозначения (с изменениями)	05.04.1978 постановление № 950	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
11.59	ГОСТ Р 15.000-2016 (ГОСТ Р 15.000-94 ГОСТ 15.000-82)	Система разработки и постановки продукции на производство (СРПП). Основные положения	11.04.1994 постановление № 100	Госстандарт России	Не указано
11.60	ДСТУ 4676:2006	Система разработки и постановки продукции на производство. Средства индивидуальной защиты. Основные положения (Система розроблення та поставлення продукції на виробництво. Засоби індивідуального захисту. основні положення)	07.09.2006 приказ № 273	Госпотребстандарт Украины	Не указано
11.61	ДСТУ 2974-95	Технологическая подготовка производства. Основные	23.06.1995	Госстандарт	Не указано

1	2	3	4	5	6
		термины и определения (Технологічне підготовлення виробництва. Основні терміни та визначення)	приказ № 211	Украины	
11.62	ДСТУ 3974-2000	Система разработки и постановки продукции на производство. Правила выполнения опытно-конструкторских работ. Общие положения (Система розроблення та поставлення продукції на виробництво. правила виконання дослідно-конструкторських робіт. Загальні положення)	27.11.2000 приказ № 677	Госстандарт Украины	Не указано
11.63	ДСТУ 3973-2000	Система разработки и постановки продукции на производство. Правила выполнения научно-исследовательских работ. Общие положения (Система розроблення та поставлення продукції на виробництво. правила виконання науково-дослідних робіт. Загальні положення)	27.11.2000 приказ № 677	Госстандарт Украины	Не указано
11.64	ДСТУ 3321-2003	Система конструкторской документации. Термины и определения основных понятий (Система конструкторської документації. Терміни та визначення основних понять)	08.12.2003 приказ № 225	Госстандарт Украины	Не указано
11.65	ГОСТ 2.105-95	Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Общие требования к текстовым документам (с изменениями и поправками)	26.04.1995 протокол № 7	Межгосударствен ный Совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.66	ГОСТ 2.106-96	Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Текстовые документы (с изменениями)	12.04.1996 протокол № 9	Межгосударствен ный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.67	ГОСТ 14.206-73	Технологический контроль конструкторской документации (с изменениями и поправкой)	24.10.1973 постановление №2695	Государственного комитета СССР по стандартам	Не указано
11.68	ГОСТ 2.782-96	Единая система конструкторской документации	04.10.1996	Межгосударствен	Не указано

1	2	3	4	5	6
		(ЕСКД). Обозначения условные графические. Машины гидравлические и пневматические	протокол № 10	ый совет по стандартизации, метрологии и сертификации	
11.69	ДСТУ ГОСТ 2.001:2006	Единая система конструкторской документации. Общие положения (с изменением) (Єдина система конструкторської документації. Загальні положення (зі зміною))	06.04.2006 приказ № 106	Госстандарт Украины	Не указано
11.70	ГОСТ 2.796-95	Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Обозначения условные графические в схемах. Элементы вакуумных систем	12.10.1995 протокол № 8	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.71	ГОСТ 2.118-2013 (ГОСТ 2.118-73)	Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Техническое предложение	14.11.2013 протокол № 44, приложение № 24 доп.	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.72	ГОСТ 2.119-2013 (ГОСТ 2.119-73)	Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Эскизный проект	14.11.2013 протокол № 44, приложение № 24 доп.	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.73	ГОСТ 2.120-2013 (ГОСТ 2.120-73)	Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Технический проект (с поправкой)	14.11.2013 протокол № 44, приложение № 24 доп.	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.74	ГОСТ 2.103-2013 (ГОСТ 2.103-68)	Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Стадии разработки (с поправкой)	14.11.2013 протокол № 44, приложение № 24 доп.	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано

1	2	3	4	5	6
11.75	ГОСТ 2.113-75	Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Групповые и базовые конструкторские документы (с изменениями)	31.01.1975 постановление № 289	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
11.76	ГОСТ 2.721-74	Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Обозначения условные графические в схемах. Обозначения общего применения (с изменениями)	18.03.1974 постановление №605	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.77	ГОСТ 2.743-91	Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Обозначения условные графические в схемах. Элементы цифровой техники	23.12.1991 постановление №2375	Комитет стандартизации и метрологии СССР	Не указано
11.78	ГОСТ 2.313-82	Единая система конструкторской документации (ЕСКД). Условные изображения и обозначения неразъемных соединений	30.12.1982 постановление № 5294	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.79	ДСТУ Б А.2.4-1:2009	Система проектной документации для строительства. Условные графические изображения и условные обозначения трубопроводов и их элементов (Система проектної документації для будівництва. Умовні графічні зображення та умовні позначки трубопроводів та їх елементів)	24.01.2009 приказ № 31	Министерство регионального развития и строительства Украины	Не указано
11.80	ДСТУ Б А.2.4-8:2009	Система проектной документации для строительства. Условные графические изображения и условные обозначения элементов санитарно-технических систем (Система проектної документації для будівництва. Умовні графічні зображення і умовні позначки елементів санітарно-технічних систем)	24.01.2009 приказ № 30	Министерство регионального развития и строительства Украины	Не указано
11.81	ГОСТ 2.114-2016 (ГОСТ 2.114-95)	ЕСКД. Технические условия	27.07.2016 протокол № 89-П	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.82	ГОСТ 2.125-2008 (ГОСТ 2.125-88)	ЕСКД. Правила выполнения эскизных конструкторских документов. Общие положения	28.08.2008 протокол № 33	Межгосударственный совет по	Не указано

1	2	3	4	5	6
				стандартизации, метрологии и сертификации	
11.83	ГОСТ 2.201-80	ЕСКД. Обозначение изделий и конструкторских документов (с поправками)	21.03.1980 постановление № 1274	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.84	ГОСТ 2.109-73	ЕСКД. Основные требования к чертежам (с изменениями)	27.07.1973 постановление № 1843	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
11.85	ГОСТ 2.603-68	ЕСКД. Внесение изменений в эксплуатационную и ремонтную документацию (с изменениями)	12.1967	Комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР	Не указано
11.86	ГОСТ 2.604-2000	ЕСКД. Чертежи ремонтные. Общие требования (с изменениями и поправкой)	18.10.2000 протокол № 18	Межгосударственный Совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.87	ГОСТ 2.736-68	ЕСКД. Обозначения условные графические в схемах. Элементы пьезоэлектрические и магнитострикционные; линии задержки (с изменениями)	14.08.1968 постановление №1303	Комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР	Не указано
11.88	ГОСТ 2.765-87	ЕСКД. Обозначения условные графические в электрических схемах. Запоминающие устройства	17.03.1987 постановление №764	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.89	ГОСТ 2.501-2013 (ГОСТ 2.501-88)	ЕСКД. Правила учета и хранения	28.08.2013 протокол № 58-П	Межгосударственный совет по стандартизации,	Не указано

1	2	3	4	5	6
				метрологии и сертификации	
11.90	ДСТУ-Н 4486:2005	Система конструкторской документации. Указания по типовому построению технических условий (Система конструкторської документації. Настанови щодо типової побудови технічних умов)	25.11.2005 приказ № 338	Госпотребстандарт Украины	Не указано
11.91	ГОСТ 2.503-2013 (ГОСТ 2.503-90)	ЕСКД. Правила внесения изменений (с поправкой)	28.08.2013 протокол № 58-П	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.92	ГОСТ 2.124-2014	ЕСКД. Порядок применения покупных изделий	14.11.2014 протокол. № 72-П	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.93	КНД 3-33-35-95	Порядок передачи конструкторских документов. Основные положения (Порядок передачі конструкторських документів. Основні положення)	н.д.	н.д.	Не указано
11.94	ГОСТ 2.314-68	ЕСКД. Указания на чертежах о маркировании и клеймении изделий (с изменениями)	19.06.1968 постановление № 943	Комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР	Не указано
11.95	ГОСТ 2.111-2013	ЕСКД. Нормоконтроль	28.08.2013 протокол № 58-П	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.96	ДСТУ 2391:2010 (ДСТУ 2391-94)	Система технологической документации. Термины и определения основных понятий	09.12.2010 приказ № 555	Госстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		(Система технологічної документації. Терміни та визначення основних понять)			
11.97	ГОСТ 3.1001-2011 (ГОСТ 3.1001-81)	ЕСТД. Общие положения (с поправкой)	12.05.2011 протокол № 39	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.98	ГОСТ 3.1120-83	ЕСТД. Общие правила отражения и оформления требований безопасности труда в технологической документации	20.12.1983 постановление №6351	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.99	ГОСТ 3.1129-93	ЕСТД. Общие правила записи технологической информации в технологических документах на технологические процессы и операции	15.04.1994	Межгосударственный Совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.100	СНиП 3.05.05-84	Технологическое оборудование и технологические трубопроводы	07.05.1984 постановление №72	Госстрой СССР	Не указано
11.101	ДСТУ 2374-94	Расчеты на прочность и испытания технических изделий. Акустическая эмиссия. Термины и определения (Розрахунки на міцність та випробування технічних виробів. Акустична емісія. Терміни та визначення)	25.02.1994 приказ № 41	Госстандарт Украины	Не указано
11.102	ДСТУ 2389-94	Техническое диагностирование и контроль технического состояния. Термины и определения (Технічне діагностування та контроль технічного стану. Терміни та визначення)	17.03.1994 приказ № 49	Госстандарт Украины	Не указано
11.103	ГОСТ 27.004-85	Надежность в технике (ССНТ). Системы технологические. Термины и определения	31.01.1985 постановление № 234	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.104	ГОСТ 23004-78	Механизация и автоматизация технологических процессов в машиностроении и приборостроении. Основные термины, определения и обозначения	09.03.1978 постановление № 634	Государственный комитет стандартов Совета Министров	Не указано

1	2	3	4	5	6
				СССР	
11.105	ГОСТ 31.0000.01-90	Технологическая оснастка. Основные положения	25.04.1990 постановление №1000	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
11.106	ГОСТ 14.201-83	Обеспечение технологичности конструкции изделий. Общие требования (с изменениями)	09.02.1983 постановление №712	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.107	ГОСТ 14.205-83	Технологичность конструкции изделий. Термины и определения (с изменениями)	09.02.1983 постановление № 711	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.108	ДСТУ ISO 2151:2007	Акустика. Методика измерения шума компрессоров и вакуумных насосов. Технический метод (класс точности 2) (Акустика. Методика вимірювання шуму компресорів і вакуумних насосів. Технічний метод (клас точності 2))	04.12.2007 приказ № 344	Госпотребстандарт Украины	Не указано
11.109	ДСТУ ISO 5389:2007	Турбокомпрессоры. Правила эксплуатационных испытаний (Турбокомпресори. Правила експлуатаційних випробувань)	24.12.2007 приказ № 383	Госпотребстандарт Украины	Не указано
11.110	ГОСТ 20073-81	Компрессоры воздушные поршневые стационарные общего назначения. Правила приемки и методы испытаний (с изменениями)	13.04.1981 постановление № 1950	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.111	ДСТУ 3151-95	Компрессоры и насосы вакуумные жидкостно-кольцевые. Приемка. Методы испытаний (Компресори і насоси вакуумні рідинно-кільцеві. Приймання. Методи випробувань)	28.07.1995 приказ № 263	Госстандарт Украины	Не указано
11.112	ДСТУ 3160-95	Компрессорное оборудование. Определение вибрационных характеристик. Общие требования (Компресорне обладнання. Визначення вібраційних характеристик. Загальні вимоги)	28.07.1995 приказ № 263	Госстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
11.113	ДСТУ 3161-95	Компрессорное оборудование. Определение вибрационных характеристик центробежных компрессоров и нормы вибрации (Компресорне обладнання. Визначення вібраційних характеристик відцентрованих компресорів та норми вібрації)	28.07.1995 приказ № 263	Госстандарт Украины	Не указано
11.114	ГОСТ 12.2.016.2-91	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование компрессорное. Метод определения шумовых характеристик стационарных компрессорных агрегатов	25.04.1991 постановление №584	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
11.115	ГОСТ 12.2.016.3-91	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование компрессорное. Метод определения шумовых характеристик передвижных компрессорных станций (ГОСТ 31336-2006 в части методов измерений шума компрессоров)	25.04.1991 постановление №584	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
11.116	ГОСТ 12.2.016.4-91	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Оборудование компрессорное. Метод определения шумовых характеристик стационарных компрессорных станций и установок	25.04.1991 постановление №584	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
11.117	ДСТУ 3162-95	Компрессорное оборудование. Определение вибрационных характеристик малых и средних поршневых компрессоров и нормы вибрации. (Компресорне обладнання. Визначення вібраційних характеристик малих та середніх поршневих компресорів і норми вібрації)	28.07.1995 приказ № 263	Госстандарт Украины	Не указано
11.118	ДСТУ 2054-92	Система показателей качества продукции. Компрессоры дожимные. Номенклатура показателей и методы их контроля	27.11.1992 приказ № 121	Госстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		(Система показників якості продукції. Компресори дожимні. Номенклатура показників та методи їх контролю)			
11.119	ДСТУ 3109-95	Компрессоры воздушные поршневые стационарные общего назначения. Нормы и методы определения шумовых характеристик (Компресори повітряні поршневі стаціонарні загального призначення. Норми і методи визначення шумових характеристик)	17.01.1996 приказ № 17	Госстандарт Украины	Не указано
11.120	ГОСТ 10921-90	Вентиляторы радиальные и осевые. Методы аэродинамических испытаний	29.12.1990 постановление №3709	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
11.121	ГОСТ 12.2.028-84	Система стандартов безопасности труда. Вентиляторы общего назначения. Методы определения шумовых характеристик (с Изменениями) ГОСТ 31352-2007 в части метода измерений внутри воздуховода, присоединенного к вентилятору; ГОСТ 31353.2-2007 в части метода отраженного звукового поля; ГОСТ 31353.3-2007 в части метода свободного звукового поля	17.08.1984 постановление №2909	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.122	ДСТУ 3251-95	Вентиляторы радиальные и осевые. Методы испытаний в условиях эксплуатации (Вентилятори радіальні та осьові. Методи випробувань в умовах експлуатації)	17.07.1996 приказ № 290	Госстандарт Украины	Не указано
11.123	ДСТУ 2796-94 (ГОСТ 29285-95)	Приводы механические. Методы испытаний (Приводи механічні. Методи випробувань)	30.09.1994 приказ № 241	Госстандарт Украины	Не указано
11.124	ДСТУ 2967-2-2003	Пневмоприводы. Пневмоклапаны редукционные и фильтры-регуляторы. Часть 2. Методы испытаний (Пневмоприводи. Пневмоклапани редукційні та фільтри-регулятори. Частина 2. Методи	28.11.2003 приказ № 215	Госпотребстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		випробовування)			
11.125	ДСТУ ISO 16889:2008	Объемные гидроприводы. Фильтры. Метод многоразовой циркуляции для определения фильтровальных характеристик фильтроэлемента (Об'ємні гідроприводи. Фільтри. Метод багаторазового циркулювання для визначення фільтрувальних характеристик фільтроелемента)	22.12.2008 приказ № 489	Госпотребстандарт Украины	Не указано
11.126	ДСТУ 3073-95 (ГОСТ 20245-95)	Гидроприводы объемные. Гироаппараты. Привила приемки и методы испытаний. (Гідроприводи об'ємні. Гідроапарати. Правила приймання та методи випробувань)	21.04.1995 приказ № 131	Госстандарт Украины	Не указано
11.127	ГОСТ 29014-91	Пневмоприводы. Общие методы испытаний	22.05.1991 постановление №725	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
11.128	ДСТУ 2251-93 (ГОСТ 8509-93)	Уголки стальные горячекатанные равнополочные. Сортамент (Кутики сталеві горячекатані рівнополічні. Сортамент)	15.10.1993 приказ № 146	Госстандарт Украины	Не указано
11.129	ДСТУ 2254-93 (ГОСТ 19771-93)	Уголки стальные гнутые равнополочные. Сортамент (Кутики сталеві гнуті рівнополічні. Сортамент)	15.10.1993 приказ № 146	Госстандарт Украины	Не указано
11.130	ДСТУ 3436-96	Швеллеры стальные горячекатаные. Сортамент (с изменениями и поправкой) (Швелери сталеві горячекатані. Сортамент)	30.09.1996 приказ № 406	Госстандарт Украины	Не указано
11.131	ДСТУ 2252-93	Профили стальные гнутые корытные равнополочные. Сортамент (Профілі сталеві гнуті коритні рівнополічні. Сортамент)	15.10.1993 приказ № 146	Госстандарт Украины	Не указано
11.132	ГОСТ 8510-86	Уголки стальные горячекатаные неравнополочные. Сортамент (с изменениями)	15.10.1986 постановление №3082	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.133	ГОСТ 8278-83	Швеллеры стальные гнутые равнополочные.	14.02.1983	Государственный	Не указано

1	2	3	4	5	6
		Сортамент (с изменениями и поправкой)	постановление №771	комитет СССР по стандартам	
11.134	ГОСТ 8281-80	Швеллеры стальные гнутые неравнополочные. Сортамент (с изменениями)	12.03.1980 постановление №1134	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.135	ГОСТ 5267.1-90	Швеллеры. Сортамент	25.06.1990 постановление №1762	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
11.136	ГОСТ 5267.5-90	Профиль двутавровый № 19 для хребтовой балки. Сортамент	25.06.1990 постановление №1762	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
11.137	ГОСТ 11474-76	Профили стальные гнутые. Технические условия (с изменениями)	17.02.1976 постановление №428	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.138	ГОСТ 14350-80	Профили проката гнутые. Термины и определения	05.06.1980 постановление № 2580	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.139	ГОСТ 26020-83	Двутавры стальные горячекатаные с параллельными гранями полок. Сортамент	17.12.1983 постановление № 6095	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.140	ГОСТ 8239-89	Двутавры стальные горячекатаные. Сортамент	27.09.1989 постановление №2940	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.141	ГОСТ 19425-74	Балки двутавровые и швеллеры стальные специальные. Сортамент (с изменениями)	17.01.1974 постановление № 149	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано

1	2	3	4	5	6
11.142	ДСТУ 2255-93	Уголки стальные гнутые неравнополочные. Сортамент (Кутики сталеві гнуті нерівнополочні. Сортамент)	15.10.1993 приказ № 146	Госстандарт Украины	Не указано
11.143	ГОСТ 5336-80	Сетки стальные плетеные одинарные. Технические условия (с изменениями)	31.03.1980 постановление № 1466	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.144	ГОСТ 3826-82	Сетки проволочные тканые с квадратными ячейками. Технические условия (с изменениями)	29.09.1982 постановление №3839	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.145	ГОСТ 3306-88	Сетки с квадратными ячейками из стальной рифленой проволоки. Технические условия	27.09.1988 постановление № 3275	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.146	ГОСТ 2715-75	Сетки металлические проволочные. Типы, основные параметры и размеры (с изменениями)	24.12.1975 постановление №3986	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
11.147	ДСТУ 2865-94	Контроль неразрушающий. Термины и определения (Контроль неруйнівний. Терміни та визначення)	08.12.1994 приказ № 310	Госстандарт Украины	Не указано
11.148	ДСТУ 2866-94	Контроль неразрушающий электрический. Термины и определения (Контроль неруйнівний електричний. Терміни та визначення)	08.12.1994 приказ № 310	Госстандарт Украины	Не указано
11.149	Р 50-110-89	Рекомендации. Приемочный контроль качества продукции. Основные положения	02.03.1989 постановление № 402	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.150	ГОСТ 15.601-98	Система разработки и постановки продукции на производство (СРПП). Техническое обслуживание и ремонт техники. Основные положения	28.05.1998 протокол № 13	Межгосударствен ный Совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.151	СОУ- 10.1.00174125.015:2008	Несущие металлические конструкции горного оборудования и горнотехнических сооружений. Оценка технического состояния (Несучі металеві конструкції гірничого	26.09.2008 приказ № 499	Минуглепром Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		устаткування і гірничотехнічних споруд. Оцінка технічного стану)			
11.152	СОУ 10.1.00186022.001:2008	Правила контроля отремонтированного горношахтного оборудования и его отдельных составных частей (Правила контролю відремонтованого гірничошахтного устаткування та його окремих складових частин)	05.06.2008 приказ № 232	Минуглепром Украины	Не указано
11.153	ГСТУ 101.00174125.002- 2003	Правила обследования, оценка технического состояния технологических трубопроводов угольных предприятий (Правила обстеження, оцінка технічного стану технологічних трубопроводів вугільних підприємств)	н.д.	н.д.	Не указано
11.154	ДСТУ 2733-94	Коррозия и временная противокоррозийная защита металлических изделий. Термины и определения (Корозія та тимчасовий протикорозійний захист металевих виробів. Терміни та визначення)	25.08.1994 приказ № 215	Госстандарт Украины	Не указано
11.155	ГОСТ 9.032-74	Единая система защиты от коррозии и старения (ЕСЗКС). Покрытия лакокрасочные. Группы, технические требования и обозначения (с изменениями)	03.09.1974 постановление № 2089	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
11.156	ГОСТ 9.306-85	Единая система защиты от коррозии и старения (ЕСЗКС). Покрытия металлические и неметаллические неорганические. Обозначения (с изменениями)	24.01.1985 постановление № 164	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.157	ГОСТ 9.402-2004 (ГОСТ 9.402-80)	Единая система защиты от коррозии и старения. Покрытия лакокрасочные. Подготовка металлических поверхностей к окрашиванию	08.12.2004	Межгосударствен ный Совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.158	ДСТУ 3830-98	Коррозия металлов и сплавов. Термины и определения основных понятий (Корозія металів і сплавів. Терміни та визначення основних понять)	04.01.1999 приказ № 1	Госстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
11.159	ДСТУ ГОСТ 9.101-2004	Единая система защиты от коррозии и старения. Основные положения (Єдина система захисту від корозії та старіння. Основні положення)	09.12.2004 приказ № 274	Госпотребстандарт Украины	Не указано
11.160	ГОСТ 9.014-78	Единая система защиты от коррозии и старения. Временная противокоррозионная защита изделий. Общие требования (с изменениями)	25.11.1978 постановление № 3168	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.161	ГОСТ 9.301-86	Единая система защиты от коррозии и старения (ЕСЗКС). Покрытия металлические и неметаллические неорганические. Общие требования (с изменениями)	27.02.1986 постановление №424	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.162	ДСТУ 3010-95	Оборудование для кондиционирования воздуха и вентиляции. Методы определения шумовых характеристик кондиционеров (Обладнання для кондиюнування повітря та вентиляції. Методи визначення шумових характеристик кондиціонерів)	23.02.1995 приказ № 53	Госстандарт Украины	Не указано
11.163	ГОСТ ІЕС 60332-1-1-2011	Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Часть 1-1. Испытание на нераспространение горения одиночного вертикально расположенного изолированного провода или кабеля. Испытательное оборудование (с изменениями)	29.11.2011 протокол № 40	Межгосударствен ый совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.164	ГОСТ ІЕС 60332-1-2-2011	Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Часть 1-2. Испытание на нераспространение горения одиночного вертикально расположенного изолированного провода или кабеля. Проведение испытания при воздействии пламенем газовой горелки мощностью 1 кВт с предварительным смешением газов	29.11.2011 протокол № 40	Межгосударствен ый совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.165	ГОСТ ІЕС 60332-1-3-2011	Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Часть 1-3. Испытание на нераспространение горения одиночного вертикально расположенного изолированного провода	29.11.2011 протокол № 40	Межгосударствен ый совет по стандартизации, метрологии и	Не указано

1	2	3	4	5	6
		или кабеля. Проведение испытания на образование горящих капелек/частиц		сертификации	
11.166	ГОСТ Р МЭК 60332-3-10-2011	Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Часть 3-10. Распространение пламени по вертикально расположенным пучкам проводов или кабелей. Испытательная установка	13.12.2011 приказ № 1184-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии РФ	Не указано
11.167	ГОСТ IEC 60332-3-21-2011	Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Часть 3-21. Распространение пламени по вертикально расположенным пучкам проводов или кабелей. Категория A F/R	29.11.2011 протокол № 40	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.168	ГОСТ IEC 60332-3-22-2011	Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Часть 3-22. Распространение пламени по вертикально расположенным пучкам проводов или кабелей. Категория A	29.11.2011 протокол № 40	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.169	ГОСТ IEC 60332-3-23-2011	Испытания электрических и оптических кабелей в условиях воздействия пламени. Часть 3-23. Распространение пламени по вертикально расположенным пучкам проводов или кабелей. Категория B	29.11.2011 протокол № 40	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.170	ГОСТ 27893-88	Кабели связи. Методы испытаний	22.11.1988 постановление № 3769	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.171	Номера нет (ГОСТ 12.2.021-76)	Правил сертификации электрооборудования для взрывоопасных сред	19.03.2003 постановление №28/10. (ИУС 10-2003)	Госстандарт России и Госгортехнадзор России	Не указано
11.172	ГОСТ 11828-86	Машины электрические вращающиеся. Общие методы испытаний (с изменениями)	15.08.1986 постановление №2403	Государственный Комитет СССР по стандартам	Не указано
11.173	ГОСТ 12.3.019-80	Система стандартов безопасности труда (ССБТ).	18.04.1980	Государственный	Не указано

1	2	3	4	5	6
		Испытания и измерения электрические. Общие требования безопасности (с изменениями)	постановление № 1751	комитет СССР по стандартам	
11.174	ГОСТ 1516.2-97	Электрооборудование и электроустановки переменного тока на напряжение 3 кВ и выше. Общие методы испытаний электрической прочности изоляции	25.04.1997 протокол № 11	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.175	ГОСТ 7217-87	Машины электрические вращающиеся. Двигатели асинхронные. Методы испытаний (с изменениями)	25.03.1987 постановление № 891	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.176	ДСТУ 3424-96	Трансформаторы силовые. Методы испытаний на стойкость при коротком замыкании (Трансформатори силові. Методи випробувань стійкості до короткого замикання)	02.10.1996 приказ № 409	Госстандарт Украины	Не указано
11.177	ДСТУ 3401-97 (ГОСТ 30486-97)	Энергосбережение. Методы и средства измерения тепловых величин. Общие положения (Енергозбереження. Методи та засоби вимірювання теплових величин. Загальні положення)	11.02.1997 приказ № 51	Госстандарт Украины	Не указано
11.178	ГСТУ 3-02-151-96	Оборудование обогатительное. Надежность. Системы технического обслуживания и ремонтов (Устаткування збагачувальне. Надійність. Системи технічного обслуговування та ремонтів)	н.д.	н.д.	Не указано
11.179	ГСТУ 3-03-43-95	Оборудование обогатительное. Надежность. Выбор показателей надежности (Устаткування збагачувальне. Надійність. Вибір показників надійності)	н.д.	н.д.	Не указано
11.180	ГСТУ 3-03-44-95	Оборудование обогатительное. Надежность. Классификация отказов и предельных состояний (Устаткування збагачувальне. Надійність. Класифікація відмов та граничних станів)	н.д.	н.д.	Не указано
11.181	ДСТУ ГОСТ 12.2.030:2003	Система стандартов безопасности труда. Машины ручные. Шумовые характеристики нормы. Методы испытаний.	15.09.2003 приказ № 158	Госпотребстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		(Система стандартів безпеки праці машини ручні. Шумові характеристики норми. Методи випробування)			
11.182	ГОСТ Р ИСО 3746-2013 (ГОСТ 12.1.028-80)	Акустика. Определение уровней звуковой мощности и звуковой энергии источников шума по звуковому давлению. Ориентировочный метод с использованием измерительной поверхности над звукоотражающей плоскостью	05.12.2013 приказ № 2175-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии РФ	Не указано
11.183	ГОСТ ISO 9612-2016 (ГОСТ 12.1.050-86)	Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах	28.06.2016 протокол № 49	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.184	ГОСТ 12.1.016-79	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Воздух рабочей зоны. Требования к методикам измерения концентраций вредных веществ (с изменениями)	15.05.1979 постановление № 1710	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.185	ГОСТ 27408-87	Шум. Методы статистической обработки результатов определения и контроля уровня шума, излучаемого машинами	23.09.1987 постановление № 3619	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.186	ГОСТ 30530-97	Шум. Методы расчета предельно допустимых шумовых характеристик стационарных машин	21.11.1997 протокол № 12	Межгосударственный Совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.187	ГОСТ Р ИСО 3744-2013	Акустика. Определение уровней звуковой мощности и звуковой энергии источников шума по звуковому давлению. Технический метод в существенно свободном звуковом поле над звукоотражающей плоскостью	05.12.2013 приказ №2177-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии РФ	Не указано
11.188	ДСТУ ГОСТ 23941:2004	Шум машин. Методы определения шумовых характеристик. Общие требования (Шум машин. Методи визначення шумових	05.07.2004 приказ № 131	Госпотребстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		характеристик. Загальні вимоги)			
11.189	ДСТУ 2867-94	Шум. Методы оценки производственной шумовой нагрузки. Общие требования (Шум. Методи оцінювання виробничого шумонавантаження. Загальні вимоги)	08.12.1994 приказ № 310	Госстандарт Украины	Не указано
11.190	ДСТУ ГОСТ 16519:2008	Вибрация. Определение параметров вибрационной характеристики ручных машин и машин с ручным управлением. Общие требования (Вібрація. Визначення параметрів вібраційної характеристики ручних машин і машин з ручним керуванням. Загальні вимоги)	31.07.2008 приказ № 257	Госпотребстандарт Украины	Не указано
11.191	ГОСТ 27242-87	Вибрация. Виброизоляторы. Общие требования к испытаниям	27.03.1987 постановление № 1014	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.192	ГОСТ ISO 16063-1-2013 (ГОСТ ИСО 5347-0-95)	Вибрация. Методы калибровки датчиков вибрации и удара. Часть 1. Основные положения	03.12.2013 протокол № 62-П	Межгосударствен ный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.193	ДСТУ ГОСТ ИСО 10816-1:2007	Вибрация. Контроль состояния машин по результатам измерений вибрации на невращающихся частях. Часть 1. Общие требования (Вібрація. Контроль стану машин за результатами вимірів вібрації на необертальних частинах. Частина 1. Загальні вимоги)	16.01.2008 приказ № 11	Госпотребстандарт Украины	Не указано
11.194	ГОСТ 12.4.171-86	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Средства индивидуальной защиты рук от токсичных веществ. Методы определения проницаемости, очищаемости и стойкости	11.12.1986 постановление № 3758	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.195	ГОСТ Р 15.000-2016	Система разработки и постановки продукции на производство. Основные положения	31.10.2016 приказ N 1540-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и	Не указано

1	2	3	4	5	6
				метрологии	
11.196	ГОСТ Р 15.301-2016	Система разработки и постановки продукции на производство. Продукция производственно-технического назначения. Порядок разработки и постановки продукции на производство; ГОСТ 27893-88 (метод 3) «Кабели связи. Методы испытаний».	31.10.2016 приказ N 1541-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии	Не указано
11.197	ГОСТ 27473-87	Материалы электроизоляционные твердые. Метод определения сравнительного и контрольного индексов трекинговой стойкости во влажной среде	17.11.1987 постановление N 4188	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.198	ГОСТ 2933-83	Аппараты электрические низковольтные. Методы испытаний	22.03.1983 постановление N 1272	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.199	ГОСТ 3484.1-88 (СТ СЭВ 1070-78)	Трансформаторы силовые. Методы испытаний и измерений	30.08.1988 постановление N 3051	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.200	ГОСТ 3484.2-88 (МЭК 76-2-93)	Трансформаторы силовые. Допустимые превышения температуры и методы испытания на нагрев	12.11.1998 протокол № 14	Межгосударственный совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
11.201	ГОСТ 3484.3-88	Трансформаторы силовые. Методы измерений диэлектрических параметров изоляции	30.08.1988 постановление N 3051	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.202	ДСТУ 2993-95	Аппараты электрические низковольтные. Методы испытаний	23.02.1995 Приказ № 58	Электрические низковольтные аппараты и системы (ЭНАС)	Не указано
11.203	ГОСТ 12176-89	Кабели, провода и шнуры. Методы проверки на нераспространение горения	16.10.1989 постановление № 3096	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и	Не указано

1	2	3	4	5	6
				стандартам	
11.204	ГОСТ 12177-79	Кабели, провода и шнуры. Методы проверки конструкции	26.04.1979 постановление N 1549	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.205	ГОСТ 12182.3-80	Кабели, провода и шнуры. Методы проверки стойкости к изгибу с осевым кручением	09.04.1980 постановление N 1612	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.206	ГОСТ 2990-78	Кабели, провода и шнуры. Методы испытания напряжением	20.12.1978 постановление N 3384	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
11.207	ГОСТ 3345-76	Кабели, провода и шнуры. Метод определения электрического сопротивления изоляции	23.06.1976 постановление N 1508	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
11.208	ГОСТ 7229-76	Кабели, провода и шнуры. Метод определения электрического сопротивления токопроводящих жил и проводников	29.07.1976 постановление N 1844	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
11.209	ГОСТ 17492-72	Кабели гибкие экранированные. Метод измерения электрического сопротивления экранов	15.01.1972 постановление N 230	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
11.210	ГОСТ 27893-88 (метод 3)	Кабели связи. Методы испытаний	22.11.88 постановление N 3769	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
12. Взрывные работы и обращение со взрывчатыми материалами					
12.1	РД 12.01.1201-99	Сборник нормативных документов по взрывным работам в угольных шахтах Утверждено:	22.11.1999 31.12.1999	Минуглепром Украины Госнадзорхрантру да Украины	Не указано
12.2	ДСТУ 4704:2008	Проведение промышленных взрывов. Нормы сейсмической безопасности	15.09.2008 приказ № 328	Госпотребстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		(Проведення промислових вибухів. Норми сейсмічної безпеки)			
12.3	ГОСТ 12.2.059-81	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Приборы электровзрывания рудничные. Требования безопасности (с изменениями)	17.08.1981 постановление № 3903	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
12.4	ГОСТ 6285-74	Провода для промышленных взрывных работ. Технические условия (с изменениями)	07.05.1974 постановление № 1064	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
12.5	ГОСТ 21806-76	Электродетонаторы предохранительные короткозамедленного действия. Технические условия (с изменениями)	10.05.1976 постановление № 1126	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
12.6	ГОСТ 21988-76	Вещества взрывчатые промышленные. Граммониты. Технические условия (с изменениями)	29.06.1976 постановление N 1619	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
12.7	ГОСТ 21982-76	Вещества взрывчатые промышленные. Аммониты водоустойчивые предохранительные. Технические условия (с изменениями и поправкой)	29.06.1976 постановление № 1619	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
12.8	ГОСТ Р 52036-2003 (ГОСТ 21983-76)	Вещества взрывчатые промышленные. Угленит марки Э-6. Технические условия	01.04.2003 постановление № 103-ст	Госстандарт России	Не указано
12.9	ГОСТ 21984-76	Вещества взрывчатые промышленные. Аммонит N 6ЖВ и аммонал водоустойчивые. Технические условия (с изменениями)	29.06.1976 постановление № 1619	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
12.10	ГОСТ 21985-76	Вещества взрывчатые промышленные. Аммонал скальный N 1. Технические условия (с изменениями)	29.06.1976 постановление №1619	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано

1	2	3	4	5	6
12.11	ГОСТ Р 52035-2003 (ГОСТ 21986-76)	Вещества взрывчатые промышленные. Детонит марки М. Технические условия	01.04.2003 постановление № 102-ст	Госстандарт России	Не указано
12.12	ГОСТ 21987-76	Вещества взрывчатые промышленные. Гранулиты. Технические условия (с изменениями и поправкой)	29.06.1976 постановление № 1619	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
12.13	ГОСТ 26184-84	Вещества взрывчатые промышленные. Термины и определения	29.04.1984 постановление № 1575	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
12.14	СОУ МПП 71.100.30-131:2006	Вещества взрывчатые промышленные. Классификация (Речовини вибухові промислові. Класифікація)	09.11.2006 приказ № 405	Минпромполитики Украины	Не указано
12.15	СОУ МПП 71.100.30-238:2009	Шнур огнепроводный. Технические условия (Шнур вогнепровідний. Технічні умови)	16.01.2009 приказ № 35	Минпромполитики Украины	Не указано
13. Противоаварийная защита, аварийно-спасательные работы					
13.1	-	Правила пожарной безопасности для предприятий угольной промышленности Донецкой Народной Республики Согласовано:	31.05.2016 приказ № 517 22.06.2016 23.06.2016	МЧС ДНР Гортехнадзор ДНР Министерство угля и энергетики ДНР	Не указано
13.2	СОУ 10.1-00174102-002-2004	Система самоспасения горняков. Общие требования Согласовано:	30.12.2004 приказ № 844	Минуглепром Украины Госнадзорхрантруда Украины	Не указано
13.3	СОУ 10.1. 202020852.002:2006	Стационарные камеры-убежища шахтные. Общие технические требования Согласовано:	15.10.2007 приказ № 446 23.08.2007 № 01/02-05/5923	Минуглепром Украины Госгорпромнадзор Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
			06.10.2006 № 01/5921 27.10.2006 № 11/1488 06.10.2006 № 01-708	МакНИИ НИИГД «Респиратор» ДонУГИ	
13.4	СОУ 10.1.00174102-018:2011	Система технических средств самоспасения горняков. Выбор типа самоспасателя и места расположения средств коллективной защиты органов дыхания в горных выработках Согласовано:	20.12.2011 приказ № 860 02.12.2011 № 1/03-2-3а/9192 02.12.2011 № 14/2-1874	Минэнергоуголь Украины Госгорпромнадзор Украины Департамент промышленной безопасности, охраны труда, гражданской и физической защиты, трудовой и социальной политики Минэнергоугля Украины	Не указано
13.5	СОУ-Н 10.1.00174102-014:2010	Аппараты регенеративные на сжатом воздухе для защиты органов дыхания. Правила и сроки безопасной эксплуатации. Сервисное обслуживание	24.12.2010 приказ № 550	Минуглепром Украины	Не указано
13.6	ГСТУ 33.1.04675545.005-2002	Определение тепловой устойчивости горноспасателей в воздухо- и паронепроницаемом костюме. Методика	28.08.2002 приказ № 18/Д	Минтопэнерго Украины	Не указано
13.7	ДСТУ 3856-99	Респираторы изолирующие регенеративные для горноспасательных работ. Общие технические	19.03.1999 приказ № 120	Госстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		требования и методы испытаний			
13.8	СОУ 10.1.00174102-022:2012	Шахтные взрывоустойчивые изолирующие сооружения. Общие технические требования (Шахтні вибухостійкі споруди, що ізолюють. Загальні технічні вимоги) Согласовано:	17.12.2012 приказ № 1013 05.12.2012 № 10948/0/2-3а/6/12 19.11.2012 № 04/1160 16.11.2012 № 14/02-2047 29.10.2012 № 216-325	Минэнергоуголь Украины Госгорпромнадзор Украины ЦШ ГВГСС Минэнергоугля Украины Департамент промышленной безопасности, охраны труда, гражданской и физической защиты, трудовой и социальной политики Минэнергоугля Украины ГП «УКРНИИПРОЕКТ »	Не указано
13.9	ГСТУ 29.2.04675545.004-2001	Установки предупреждения и тушения пожаров водой автоматические. Общие технические требования (Установки попередження і гасіння пожеж водою автоматичні. Загальні технічні вимоги)	04.03.2002 приказ № 126	Минэнергоуголь Украины	Не указано
13.10	СОУ	Пожарная техника. Огнетушители переносные	02.08.2005	Минэнергоуголь	Не указано

1	2	3	4	5	6
	10.1-00174102-003:2005	шахтные. Общие технические требования и методы испытаний (Пожежна техніка. Вогнегасники переносні шахтні. Загальні технічні вимоги і методи випробувань)	приказ № 357	Украины	
13.11	СОУ 10.1-00174102-004:2005	Арматура трубопроводная шахтная. Общие технические требования (Арматура трубопровідна шахтна. Загальні технічні вимоги) Согласовано:	07.09.2005 приказ № 457	Минэнергоуголь Украины и Госнадзорхрантру да Украины Минздрав Украины УкрНИИпроект МакНИИ	Не указано
13.12	СОУ 10.1.00174102-010-2010	Подземные объекты и горношахтное оборудование угольных шахт. Метод определения пожарной опасности (Підземні об'єкти та гірничошахтне обладнання вугільних шахт. Метод визначення пожежної безпеки) Согласовано:	16.09.2010 приказ № 350 27.08.2010 № 1/04-5-3а/6133	Минуглепром Украины Госпромгорнадзор Украины	Не указано
13.13	ДСТУ 7891:2015	Вещества, материалы и изделия для угольных шахт. Входной контроль по показателям пожарной опасности (Речовини, матеріали та вироби для вугільних шахт. Вхідний контроль за показниками пожежної безпеки)	22.06.2015 приказ № 61	ГП «УкрНДНЦ»	Не указано
13.14	ГСТУ 12.11.402-97	Вещества, материалы и изделия для угольных шахт. Методы определения пожарной опасности (Речовини, матеріали та вироби для вугільних шахт. Методи визначення пожежної безпеки)	16.12.1997 приказ № 554	Минуглепром Украины	Не указано
13.15	МВВ 141-12-98	Методика выполнения измерений концентрации хлорида водорода в газообразных продуктах горения и термодеструкции материалов, применяемых в горной	14.04.1998 Свидетельство о метрологической	Украинский Государственный научно-	Не указано

1	2	3	4	5	6
		выработке, спектрофотометрическим методом с использованием нитрата серебра	аттестации МВВ № 2325-12-98	производственный центр стандартизации, метрологии и сертификации «УкрЦСМ»	
13.16	МВВ 081/12-08-98	Методика выполнения измерений массовой концентрации фенола в газообразных продуктах горения и термодеструкции материалов, применяемых в горной выработке, спектрофотометрическим методом с использованием гидроксида натрия	03.12.1998 Свидетельство о метрологической аттестации МВВ № 081/12-08-98	Украинский Государственный научно-производственный центр стандартизации, метрологии и сертификации «УкрЦСМ»	Не указано
13.17	МВВ 081/12-09-98	Методика выполнения измерений массовой концентрации цианида водорода в газообразных продуктах горения и термодеструкции материалов, применяемых в горной выработке, спектрофотометрическим методом с использованием тетрагидрата натрия и хлорида железа	03.12.1998 Свидетельство о метрологической аттестации МВВ № 081/12-09-98	Украинский Государственный научно-производственный центр стандартизации, метрологии и сертификации «УкрЦСМ»	Не указано
13.18	МВВ 081/12-10-98	Методика выполнения измерений массовой концентрации пентаоксида фосфора в газообразных продуктах горения и термодеструкции материалов, применяемых в горной выработке, фотоколориметрическим методом с использованием молибдата аммония	03.12.1998 Свидетельство о метрологической аттестации МВВ № 081/12-10-98	Украинский Государственный научно-производственный центр стандартизации, метрологии и сертификации «УкрЦСМ»	Не указано

1	2	3	4	5	6
13.19	МВВ 081/12-23-99	Методика выполнения измерений массовой концентрации формальдегида в газообразных продуктах горения и термодеструкции материалов, применяемых в горной выработке, спектрофотометрическим методом с использованием хромотроповой кислоты	26.08.1999 Свидетельство о метрологической аттестации МВВ № 081/12-23-99	Украинский Государственный научно-производственный центр стандартизации, метрологии и сертификации «УкрЦСМ»	2012
13.20	МВВ 081/12-63-00	Методика выполнения измерений массовой концентрации фосгена в газообразных продуктах горения и термодеструкции материалов, применяемых в горной выработке, газохроматографическим методом	31.05.2000 Свидетельство о метрологической аттестации МВВ № 081/12-63-00	Украинский Государственный научно-производственный центр стандартизации, метрологии и сертификации «УкрЦСМ»	Не указано
13.21	СОУ-Н 10.1.00174102.017:2011	Прогноз эндогенной пожароопасности горных работ в зонах геологических нарушений. Методика расчета Согласовано:	20.12.2011 приказ № 861 29.11.2011 № 02-1172 01.12.2011 № 216-448 02.12.2011. № 1/03-2-3а/9193 02.12.2011 № 14/2-1873	Минэнергоуголь Украины Центральный штаб ГВГСС УкрНИИпроект Госгорпромнадзор Украины Департамент промышленной безопасности,	Не указано

1	2	3	4	5	6
				охраны труда, гражданской и физической защиты, трудовой и социальной политики Минэнергоугля Украины	
13.22	СОУ 10.1.00174102-016:2012	Вентиляционные, изолирующие и взрывоустойчивые перемиčky при ликвидации аварий в угольных шахтах. Конструкция, материалы и технология возведения (Вентиляційні, ізолюючі та вибухостійкі перемиčky при ліквідації аварій у вугільних шахтах. Конструкція, матеріали та технологія зведення)	29.02.2012 приказ № 134	Минуглепром Украины	Не указано
13.23	СОУ-П 10.1.00174102-009:2009	Аварийно-спасательные работы в тупиковых выработках. Правила проведения (Аварійно-рятувальні роботи в тупикових виробках. Правила проведення)	19.01.2009 приказ № 7	Минуглепром Украины	Не указано
13.24	ГСТУ 45.3.04675545.006-2002	Изоляция пожарных участков при нарушенных боковых породах. Методы расчета	19.07.2002 приказ № 15/Д	Минуглепром Украины	Не указано
13.25	СОУ-Н 10.1.00174102.012:2010	Параметры воздушных ударных волн и безопасных расстояний при взрывах газов и пыли в горных выработках. Методика расчета Согласовано:	23.12.2010 приказ № 544 10.11.2010 № 216-247 01.12.2010 №03-3/1075 29.11.2010 № 1/05-3.1/88-33	Минуглепром Украины УкрНИИпроект Штаб ГВГСС Донецкое теруправление Госгорпромнадзора Украины	Не указано
13.26	СОУ	Подземные пожары в угольных шахтах.	07.06.2012	Минэнергоуголь	Не указано

1	2	3	4	5	6
	10.1.00174102.013:2012	<p>Технологические схемы предупреждения и тушения газообразным азотом</p> <p style="text-align: right;">Согласовано:</p>	<p>приказ № 365</p> <p>28.03.2011 № 03-267</p> <p>09.09.2010 № 516/03.1</p> <p>10.11.2011 № 216-425</p> <p>02.12.2011 № 1/03-2-3а/9194</p>	<p>Украины</p> <p>ГВГСС Украины</p> <p>Донецкая санстанция</p> <p>УкрНИИпроект</p> <p>Госгорпромнадзор Украины</p>	
13.27	-	<p>Положение по составлению планов предупреждения аварий на угольных шахтах (Положення зі складання планів попередження аварій на вугільних шахтах)</p> <p style="text-align: right;">Согласовано:</p>	<p>12.10.2009 приказ №446</p> <p>07.07.2009</p> <p>14.08.2009</p>	<p>Минуглепром Украины</p> <p>МакНИИ</p> <p>НИИГД «Респиратор»</p>	Не указано
13.28	НАПБ Б.03.002-2007	<p>Нормы определения категорий помещений, зданий и наружных установок по взрывопожарной и пожарной опасности</p> <p style="text-align: right;">Согласовано:</p>	<p>03.12.2007 приказ № 833</p> <p style="text-align: center;">-</p>	<p>МЧС Украины</p> <p>Госпожбезопасность МЧС Украины, Госпромгорнадзор Украины, Министерство регионального развития и строительства Украины</p>	01.01.2017

Продолжение таблицы

1	2	3	4	5	6
13.29	ДСТУ 2223-93	Горноспасательное дело. Термины и определения	09.09.1993 приказ №126	Госстандарт Украины	Не указано
13.30	КД 12.07.403-96	Разработка проекта противопожарной защиты шахт. Методика	н.д.	н.д.	н.д.
13.31	-	Методика классификации шахт по пожарной опасности	1983	н.д.	н.д.
13.32	НАПБ Б.03.001-2004	Типовые нормы соответствия огнетушителей	02.04.2004 приказ №151	МЧС Украины	2017
13.33	ДБН В.1.1-7-2002	Пожарная безопасность объектов строительства	03.12. 2002 приказ №88	Госстрой Украины	Не указано
13.34	ДСТУ 2272:2006	Пожарная безопасность. Термины и определения основных понятий	09.06.2006 приказ №162	Госпотребстандарт Украины	Не указано
13.35	ГОСТ 12.1.004-91	Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования	14.06.1991 постановление №875	Госстандарт СССР	Не указано
13.36	ГОСТ 12.4.009-83	Система стандартов безопасности труда. Пожарная техника для защиты объектов. Основные виды. Размещение и обслуживание	10.10.1983	Госстандарт СССР	Не указано
13.37	ДСТУ ISO 6309:2007 в части пунктов 1.1, 1.2, 1.4, 1.6 таблицы 5, пунктов 2.1, 2.2 таблицы 6, пунктов 4.1-4.11 таблице 8; знаков 1.1, 1.2, 1.4, 1.6, 2.1, 2.2, 4.1-4.11 приложения 3	Противопожарная защита. Знаки безопасности. Форма и цвет	30.03.2007 приказ №71	Госпотребстандарт Украины	Не указано
13.38	НАПБ Б.06.004-2005	Перечень однотипных по назначению объектов, которые подлежат оборудованию автоматическими установками пожаротушения и пожарной сигнализации	22.08.2005 приказ № 161	МЧС Украины	10.09.2012
13.39	КД 12.12.006-2001	Обеспечение взрывобезопасности при засыпке стволов угольных шахт. Инструкция	14.12.2000	Минтопэнерго Украины	Не указано
				Согласовано:	Госнадзорхрантру

1	2	3	4	5	6
				да Украины	
13.40	СОУ-Н 10.1.00174102.008:2008 (КД 12.11.401-2003)	Входной контроль горючести конвейерных лент для угольных шахт (Вхідний контроль горючості конвеєрних стрічок для вугільних шахт)	28.11.2008 приказ № 624	Госстандарт Украины	Не указано
13.41	КД 12.01.401-96	Эндогенные пожары на угольных шахтах Донбасса. Предупреждение и тушение. Инструкция	н.д.	н.д.	Не указано
13.42	ДСТУ 2273-2006	Противопожарная техника. Термины и определения основных понятий (с поправкой) (Протипожежна техніка. Терміни та визначення основних понять (з поправкою))	29.06.2006 приказ № 177	Госпотребстандарт Украины	Не указано
13.43	ГОСТ 12.1.010-76	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Взрывобезопасность. Общие требования (с изменениями)	28.06.1976 постановление № 1581	Государственный комитет стандартов Совета Министров СССР	Не указано
13.44	ГОСТ 12.2.037-78	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Техника пожарная. Требования безопасности (с изменениями)	11.12.1978 постановление № 3286	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
13.45	ГОСТ 27331-87	Пожарная техника. Классификация пожаров.	23.06.1987 постановление №2246	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
13.46	ГОСТ 12.1.044-89 (ИСО 4589-84)	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения (с изменениями)	12.12.1989 постановление № 3683	Государственный комитет СССР по управлению качеством продукции и стандартам	Не указано
13.47	ГОСТ 12.1.018-93	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожаровзрывобезопасность статического электричества. Общие требования	21.10.1993	Межгосударствен ный Совет по стандартизации, метрологии и сертификации	Не указано
13.48	ГОСТ 12.1.041-83	Система стандартов безопасности труда (ССБТ).	15.07.1983	Государственный	Не указано

1	2	3	4	5	6
		Пожаровзрывобезопасность горючих пылей. Общие требования (с изменениями)	постановление № 3276	комитет СССР по стандартам	
13.49	ДСТУ 2055-92	Система технического обслуживания и ремонта огнетушителей. Термины и определения (Система технічного обслуговування та ремонту вогнегасників. Терміни та визначення)	22.12.1992 приказ № 139	Госстандарт Украины	Не указано
13.50	ДСТУ EN 14604:2009	Системы пожарной сигнализации. Сигнализаторы дыма пожарные (Системи пожежної сигналізації. Сигналізатори диму пожежні)	03.12.2009 приказ № 442	Госпотребстандарт Украины	Не указано
13.51	ДСТУ 3789:2015 (ДСТУ 3789-98)	Пожарная безопасность. Пенообразователи общего назначения для тушения пожаров. Общие технические требования и методы испытаний (Пожежна безпека. Піноутворювачі загального призначення для гасіння пожеж. Загальні технічні вимоги і методи випробування)	22.06.2015 приказ № 61	Госпотребстандарт Украины	Не указано
13.52	ДСТУ 3950-2000	Пожарная техника. Головки соединительные для пожарного оборудования. Общие технические условия (Пожежна техніка. Головки з'єднувальні для пожежного обладнання. Загальні технічні умови)	06.04.2000 приказ № 260	Госстандарт Украины	Не указано
13.53	ДСТУ 4297-2004	Пожарная техника. Техническое обслуживание огнетушителей. Общие технические требования (Пожежна техніка. Технічне обслуговування вогнегасників. Загальні технічні вимоги)	30.04.2004 приказ № 86	Госпотребстандарт Украины	Не указано
13.54	ДСТУ 4809:2007	Изолированные провода и кабели. Требования пожарной безопасности и методы испытаний (Ізольовані проводи та кабелі. Вимоги пожежної безпеки та методи випробування)	30.07.2007 приказ № 167	Госпотребстандарт Украины	Не указано
13.55	ДСТУ 2799-94 (ГОСТ 2071-95)	Зажимы для пожарных рукавов. Технические условия (Затискачі для пожежних рукавів. Технічні умови)	30.09.1994 приказ № 241	Госстандарт Украины	Не указано
13.56	ДСТУ 2800-94 (ГОСТ 14279-95)	Водосборник рукавный. Технические условия (Водозбирач рукавний. Технічні умови)	30.09.1994 приказ № 241	Госстандарт Украины	Не указано
13.57	ДСТУ 3675-98	Пожарная техника. Огнетушители переносные. Общие	30.01.1998	Госстандарт	Не указано

1	2	3	4	5	6
		технические требования и методы испытаний (с изменениями) (Пожежна техніка. Вогнегасники переносні. Загальні технічні вимоги та методи випробувань (зі змінами))	приказ № 59	Украины	
13.58	ГОСТ 12.1.114-82	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Пожарные машины и оборудование. Обозначения условные графические (с изменениями)	06.04.1982 постановление № 1435	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
13.59	ГОСТ 12.3.046-91	Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Установки пожаротушения автоматические. Общие технические требования	29.12.1991 постановление № 2382	Комитет стандартизации и метрологии СССР	Не указано
13.60	ГОСТ Р 53332-2009 (ГОСТ 8554-89)	Техника пожарная. Мотопомпы пожарные. Основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний (с изменениями)	18.02.2009 приказ №108-ст	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии РФ	Не указано
13.61	ДСТУ 2112-92 (ГОСТ 9923-93)	Стволы пожарные ручные. Технические условия (Стволи пожежні ручні. Технічні умови)	25.12.1992 приказ № 140	Госпотребстандарт Украины	Не указано
13.62	ГОСТ 28130-89 (СТ СЭВ 6301-88)	Пожарная техника. Огнетушители, установки пожаротушения и пожарной сигнализации. Обозначения условные графические	27.04.1989 постановление № 1144	Государственный комитет СССР по стандартам	Не указано
13.63	ДСТУ 3906-99	Техника пожарная. Лестницы пожарные ручные. Общие технические условия (с изменениями) (Техніка пожежна. Драбини пожежні ручні. Загальні технічні умови (зі змінами))	17.09.1999 приказ № 196	Госстандарт Украины	Не указано
13.64	ДСТУ 2107-92 (ГОСТ 11101-93)	Стволы воздушно-пенные. Технические условия (Стволи повітряно-пінні. Технічні умови)	25.12.1992 приказ № 140	Госпотребстандарт Украины	Не указано
13.65	ДСТУ 2801-94 (ГОСТ 7499-95)	Колонка пожарная. Технические условия (Колонка пожежна. Технічні умови)	30.09.1994 приказ № 241	Госстандарт Украины	Не указано
13.66	ДСТУ 2802-94 (ГОСТ 9029-95)	Стволы пожарные лафетные комбинированные. Технические условия (Стволи пожежні лафетні комбіновані. Технічні умови)	30.09.1994 приказ № 241	Госстандарт Украины	Не указано
13.67	ДСТУ 2055-92	Система технического обслуживания и ремонта огнетушителей. Термины и определения	22.12.1992 приказ № 139	Госстандарт Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		(Система технічного обслуговування та ремонту вогнегасників. Терміни та визначення)			
13.68	ДСТУ 2798-94 (ГОСТ 14286-95)	Ключи для пожарной соединительной арматуры. Технические условия (Ключі для пожежної з'єднувальної арматури. Технічні умови)	30.09.1994 приказ № 241	Госстандарт Украины	Не указано
13.69	ДСТУ 3286-95 (ГОСТ 26938-95)	Пожарная техника. Автомобили тушения. Общие технические условия (Пожежна техніка. Автомобілі гасіння. Загальні технічні умови)	29.12.1995 приказ № 448	Госстандарт Украины	Не указано
13.70	ДСТУ 3105-95 (ГОСТ 26952-97)	Порошки огнетушащие. Общие технические требования и методы испытаний (с изменениями) (Порошки вогнегасні. Загальні технічні вимоги і методи випробувань)	22.05.1995 приказ № 165	Госстандарт Украины	Не указано
13.71	ДСТУ 3810-98	Пожарная техника. Рукава пожарные напорные. Общие технические условия (с изменениями) (Пожежна техніка. Рукава пожежні напірні. Загальні технічні умови (зі змінами))	21.12.1998 приказ № 991	Госстандарт Украины	Не указано
13.72	ДСТУ 3734-98	Пожарная техника. Огнетушители передвижные. Общие технические требования (с изменениями) (Пожежна техніка. Вогнегасники пересувні. Загальні технічні вимоги (зі змінами))	29.05.1998 приказ № 360	Госстандарт Украины	Не указано
13.73	СНиП 21-01-97 (СНиП 2.01.02-85)	Пожарная безопасность зданий и сооружений (с изменениями)	13.02.1997 постановление № 18-7	Минстрой России	Не указано
13.74	ВНТП 27-82	Инструкция по проектированию пожарной защиты зданий и сооружений поверхности шахт, разрезов и обогатительных фабрик	16.06.1982	Минуглепром СССР	Не указано
13.75	ДСТУ 2055-92	Система технического обслуживания и ремонта огнетушителей. Термины и определения (Система технічного обслуговування та ремонту вогнегасників. Терміни та визначення)	22.12.1992 приказ № 139	Госстандарт Украины	Не указано
13.76	СОУ	Стационарные камеры-убежища спасательные	15.10.2007	Минуглепром	Не указано

1	2	3	4	5	6
	10.1.202020852.002:2006	шахтные. Общие технические требования (Стаціонарні камери-сховища рятувальні шахтні. Загальні технічні вимоги)	приказ № 446	Украины	
13.77	ДСТУ 3131-95	Рукава спасательные. Общие технические условия (Рукави рятувальні. Загальні технічні умови)	22.06.1995 приказ № 205	Госстандарт Украины	Не указано
13.78	ДСТУ 3855-99	Пожарная безопасность. Определение пожарной опасности материалов и конструкций. Термины и определения (с поправками) (Пожежна безпека. Визначення пожежної небезпеки матеріалів та конструкцій. Терміни та визначення (з поправками))	19.03.1999 приказ № 120	Госстандарт Украины	Не указано
13.79	ГСТУ 10.1-00174102-008-2003	Зоны газирования горных выработок угольных шахт продуктами термодеструкции от подземных пожаров. Методика расчета (Зони загазування гірничих виробок вугільних шахт продуктами термодеструкції від підземних пожеж. Методика розрахунку)	н.д.	н.д.	Не указано
13.80	КД 12.01.402-2000	Руководство по предупреждению и тушению эндогенных пожаров на угольных шахтах Украины	18.12.2000 приказ №38	Минпромэнерго Украины	Не указано
14. Гидрозащита горных выработок и объектов поверхности					
14.1	-	Технологические нормы проектирования и правила эксплуатации погружных насосов для выдачи воды из стволов (скважин) ликвидируемых шахт Согласовано:	05.07.2002 01.07.2002	Минтопэнерго Украины Госнадзорхран- труда Украины	Не указано
14.2	СНиП 2.06.05-84	Плотины из грунтовых материалов	28.09.1984 постановление №169	Госстрой СССР	Не указано
14.3	ДБН В.2.4-3:2010	Гидротехнические, энергетические и мелиоративные системы и сооружения, подземные горные выработки. Гидротехнические сооружения. Основные положения	11.01.2010 приказ №1 29.07.2010	Минрегионстрой Украины	Не указано

1	2	3	4	5	6
		Согласовано:	приказ №287	Министерство ЖКХ Украины	
14.4	СНиП 2.02.02-85	Основания гидротехнических сооружений	12.12.1985 постановление № 219	Госстрой СССР	Не указано
14.5	РТМ-07.02.010-78	Методика расчета режимов параллельной работы насосов водоотлива шахт, имеющих большие притоки (вторая редакция)	н.д.	н.д.	н.д.
14.6	-	Пособие по проектированию трубопроводов прокладываемых в подземных выработках (к ВНТП 1-86)	1986	Минуглепром СССР	Не указано
15. Ликвидация и консервация (расконсервация) шахт и горных выработок (объектов)					
15.1	КД 12.12.05.2001	Правила ликвидации стволов угольных шахт Согласовано:	15.02.2001 04.09.2000	Минтопэнерго Украины Госнадзорохрантру да Украины	Не указано
15.2	СОУ 10.1.05400632.1:2004	Проект ликвидации угольных шахт Украины. Состав и содержание проекта	16.11.2004 приказ № 721	Минтопэнерго Украины	Не указано
15.3	ГСТУ 101.16461625.001- 2003	Правила создания режимной сети на полях шахт, которые погашаются. Требования к организации наблюдений за режимом подземных вод и эксплуатации (Правила створення режимної мережі на полях шахт, що погашаються. Вимоги до організації спостережень за режимом підземних вод і експлуатації)	14.10.2003 приказ № 575	Минтопэнерго Украина	Не указано
15.4	РСН 343-86	Технология разрушения строительных конструкций при реконструкции промышленных предприятий	16.12.1986 приказ № 234	Государственный Комитет Украинской ССР по делам строительства	Не указано
15.5	СН 436-72	Примерные нормы выхода материалов, получаемых от	24.02.1972	Государственный	Не указано

1	2	3	4	5	6
		разборки зданий при их сносе		комитет Совета Министров СССР по делам строительства	
15.6	КД 12.12.003-98	Порядок возмещения ущерба, связанного с негативными последствиями ликвидации угольных шахт	н.д.	н.д.	Не указано
15.7	КД 12.12.201-97	Типовой план управления окружающей средой (ПУОС) закрываемых шахт (Требования к проектированию и организации работ по снижению негативного влияния закрытия шахт на экологическую ситуацию углепромышленных районов).	н.д.	н.д.	Не указано
15.8	КД 12.12-004-98	Защита земной поверхности от затопления горных выработок	н.д.	н.д.	Не указано
15.9	ГСТУ 101.00174131.001-2003	Вертикальные стволы и околоствольные выработки ликвидируемых шахт. Технология закладки (Вертикальні стволи та приствольні виробки шахт, що ліквідуються. Технологія закладання)	н.д.	н.д.	Не указано
16. Радиационная безопасность					
16.1	ОСПУ-2005	Основные санитарные правила обеспечения радиационной безопасности Украины Согласовано:	02.02.2005 приказ №54 -	Министерство охраны здоровья Украины Госкомитет ядерного регулирования Украины	Не указано
16.2	НРБУ-97	Нормы радиационной безопасности Украины	14.07.1997 приказ №208 01.12.1997 постановление №62	Министерство здравоохранения Украины Главный государственный санитарный врач	Не указано

1	2	3	4	5	6
				Украины	
16.3	НРБУ-97/Д-2000	<p>Нормы радиационной безопасности Украины, дополнение: Радиационная защита от источников потенциального облучения</p> <p style="text-align: right;">Согласовано:</p>	<p>12.07.2000 постановление № 116</p> <p style="text-align: center;">-</p>	<p>Украины Главный государственный санитарный врач Украины Министерство охраны окружающей среды и ядерной безопасности Украины; Министерство энергетики Украины; Министерство Украины по вопросам чрезвычайных ситуаций и в делах защиты населения от последствий Чернобыльской катастрофы; Госкомитет Украины по гидрометеорологии</p>	Не указано

Окончание таблицы

1	2	3	4	5	6
16.4	КД 12.5.005-94	Руководство по оценке и контролю радиационной обстановки на угольных шахтах Согласовано:	14.08.1994 17.08.1994	Госуглепром Украины Зам. главного государственного санитарного врача Украины	Не указано
16.5	-	Инструкция по радиационной безопасности при монтаже и эксплуатации радиоизотопных приборов Согласовано:	28.03.1985 01.03.1983	Минуглепром СССР Минздрав СССР	Не указано

н.д. – нет данных