



**МІНІСТЕРСТВО ЕКОНОМІКИ УКРАЇНИ
(Мінекономіки)**

Н А К А З

21 липня 2021 року

№ 281-21

Київ

Про затвердження Переліку національних стандартів для цілей застосування Технічного регламенту засобів індивідуального захисту, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 21.08.2019 № 771

Відповідно до статті 11² Закону України “Про технічні регламенти та оцінку відповідності”

НАКАЗУЮ:

1. Затвердити Перелік національних стандартів для цілей застосування Технічного регламенту засобів індивідуального захисту, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 21.08.2019 № 771 (далі – Перелік), що додається.
2. Директорату розвитку ринку праці та умов оплати праці розмістити Перелік на офіційному вебсайті Мінекономіки протягом п’яти робочих днів з дня його затвердження.
3. Контроль за виконанням цього наказу покласти на заступника Міністра згідно з розподілом функціональних обов’язків.

**Перший віце-прем’єр-міністр
України – Міністр**

Олексій ЛЮБЧЕНКО

4709



ЗАТВЕРДЖЕНО

Наказ Міністерства економіки України
“Про затвердження Переліку національних стандартів для цілей застосування Технічного регламенту засобів індивідуального захисту, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 21.08.2019 № 771



від _____ № _____

ПЕРЕЛІК

національних стандартів для цілей застосування Технічного регламенту засобів індивідуального захисту, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 21.08.2019 № 771

До цього переліку включено національні стандарти, що є ідентичними гармонізованим європейським стандартам, опублікованим у рамках реалізації Регламенту (ЄС) 2016/425 Європейського Парламенту та Ради від 09.03.2016 про засоби індивідуального захисту та скасування Директиви Ради 89/686/ЄЕС.

Цей перелік сформовано на основі переліку гармонізованих європейських стандартів, опублікованого в Офіційному віснику Європейського Союзу 2018/С 209/03 від 15.06.2018 (з урахуванням поправки, опублікованої в Офіційному віснику Європейського Союзу 2018/С 222/14 від 26.06.2018).

№	Позначення національного стандарту	Назва національного стандарту	Позначення гармонізованого європейського стандарту	Дата початку надання презумпції відповідності внаслідок застосування гармонізованого європейського	Позначення заміненого гармонізованого європейського стандарту	Дата припинення надання презумпції відповідності внаслідок застосування заміненого
	 ДОКУМЕНТ СЕД Міністерства економіки АСКОД Сертифікат <u>58E2D9E7F900307B0400000018233200EEF89400</u>					

Підписувач Любченко Олексій Миколайович

Дійсний з 25.05.2021 0:00:00 по 24.05.2023 23:59:59

281-21 від 21.07.2021 13:57

				стандарту (дата першого опублікування в “Офіційному віснику Європейського Союзу”)		гармонізованого європейського стандарту Примітка 1
1	2	3	4	5	6	7
1	ДСТУ EN 136:2003	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Маски. Вимоги, випробування, маркування	EN 136:1998	21.04.2018		
	ДСТУ EN 136:2003/ Поправка № 1:2015 (EN 136:1998/AC:2003, IDT)		EN 136:1998/ AC:2003			
2	ДСТУ EN 137:2017 (EN 137:2006, IDT)	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Апарати дихальні автономні резервуарні зі стисненим повітрям. Вимоги, випробування, маркування	EN 137:2006	21.04.2018		
3	ДСТУ EN 140:2004	Засоби	EN 140:1998	21.04.2018		

	ДСТУ EN 140:2004/Поправка № 1:2015 (EN 140:1998/АС:1999, IDT)	індивідуального захисту органів дихання. Півмаски і чвертьмаски. Вимоги, випробування, маркування	EN 140:1998/АС:1999			
4	ДСТУ EN 142:2008	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Пристрої мундштучні. Вимоги, випробування, маркування	EN 142:2002	21.04.2018		
5	ДСТУ EN 143:2002	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Протиаерозольні фільтри. Вимоги, випробування, маркування	EN 143:2000	21.04.2018		
	ДСТУ EN 143:2002/Поправка № 1:2015 (EN 143:2000/АС:2005, IDT)		EN 143:2000/АС:2005			
	ДСТУ EN 143:2002/Зміна № 1:2015 (EN 143:2000/А1:2006, IDT)		EN 143:2000/А1:2006	21.04.2018	Примітка 3	
6	ДСТУ EN 144-1:2015 (EN 144-1:2000, IDT)	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Вентилі газових балонів. Частина 1. Різблення на	EN 144-1:2000	21.04.2018		
	ДСТУ EN 144-1:2015/Зміна № 1:2015 (EN 144-1:2000/А1:2003, IDT)		EN 144-1:2000/А1:2003	21.04.2018	Примітка 3	
	ДСТУ EN 144-1:2015/		EN 144-1:2000/	21.04.2018	Примітка 3	

	Зміна № 2:2015 (EN 144-1:2000/A2:2005, IDT)	вхідному з'єднувальному пристрої	A2:2005			
7	ДСТУ EN 144-2:2004	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Вентилі газових балонів. Частина 2. З'єднання впускного отвору вентиля	EN 144-2:1998	21.04.2018		
8	ДСТУ EN 144-3:2004	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Вентилі газових балонів. Частина 3. З'єднання впускного отвору для підводної азотокисневої суміші	EN 144-3:2003	21.04.2018		
	ДСТУ EN 144-3:2004/ Поправка № 1:2015 (EN 144-3:2003/AC:2003, IDT)		EN 144-3:2003/ AC:2003			
9	ДСТУ EN 145:2003	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Автономні регенерувальні дихальні апарати зі стисненим киснем або зі стисненим киснем і азотом.	EN 145:1997	21.04.2018		
	ДСТУ EN 145:2003/ Зміна № 1:2015 (EN 145:1997/A1:2000, IDT)		EN 145:1997/ A1:2000	21.04.2018	Примітка 3	

		Вимоги, випробування, маркування				
10	ДСТУ EN 148-1:2004	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Нарізові з'єднання для лицевих частин. Частина 1. Стандартне нарізове з'єднання	EN 148-1:1999	21.04.2018		
11	ДСТУ EN 148-2:2004	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Нарізові з'єднання для лицевих частин. Частина 2. Центральне нарізове з'єднання	EN 148-2:1999	21.04.2018		
12	ДСТУ EN 148-3:2004	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Нарізові з'єднання для лицевих частин. Частина 3. Нарізове з'єднання М 45х3	EN 148-3:1999	21.04.2018		

13	ДСТУ EN 149:2017 (EN 149:2001 + A1:2009, IDT)	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Фільтрувальні півмаски для захисту від аерозолів. Вимоги, випробування, маркування	EN 149:2001 + A1:2009	21.04.2018		
14	ДСТУ EN 166:2017 (EN 166:2001, IDT)	Засоби індивідуального захисту очей. Технічні умови	EN 166:2001	21.04.2018		
15	ДСТУ EN 169:2017 (EN 169:2002, IDT)	Засоби індивідуального захисту очей. Фільтри для зварювання та споріднених процесів. Вимоги до пропускання та рекомендації щодо використання	EN 169:2002	21.04.2018		
16	ДСТУ EN 170:2017 (EN 170:2002, IDT)	Засоби індивідуального захисту очей. Фільтри для захисту від ультрафіолетового випромінювання.	EN 170:2002	21.04.2018		

		Вимоги до пропускання та рекомендації щодо використання				
17	ДСТУ EN 172:2005	Засоби індивідуального захисту очей. Противідблискові фільтри промислового призначення	EN 172:1994	21.04.2018		
	ДСТУ EN 172:2005/ Зміна № 1:2015 (EN 172:1994/A1:2000, IDT)		EN 172:1994/ A1:2000	21.04.2018	Примітка 3	
	ДСТУ EN 172:2005/ Зміна № 2:2015 (EN 172:1994/A2:2001, IDT)		EN 172:1994/ A2:2001	21.04.2018	Примітка 3	
18	ДСТУ EN 174:2007	Засоби індивідуального захисту очей. Захисні окуляри для швидкісного спуску на лижах	EN 174:2001	21.04.2018		
19	ДСТУ EN 175-2001	Засоби індивідуального захисту очей та обличчя під час зварювальних та споріднених процесів	EN 175:1997	21.04.2018		
20	ДСТУ EN 207:2017 (EN 207:2017, IDT)	Засоби індивідуального захисту очей. Фільтри і засоби захисту очей від	EN 207:2017	21.04.2018		

		лазерного випромінювання (засоби захисту очей від лазера)				
21	ДСТУ EN 208:2017 (EN 208:2009, IDT)	Засоби індивідуального захисту очей. Засоби захисту очей для регулювальних робіт з лазерами і лазерними системами (засоби захисту очей від лазерів, що регулюють)	EN 208:2009	21.04.2018		
22	ДСТУ EN 250:2017 (EN 250:2014, IDT)	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Автономні регенерувальні підводні дихальні апарати зі стисненим повітрям. Вимоги, випробування, маркування	EN 250:2014	21.04.2018		
23	ДСТУ EN 342:2019 (EN 342:2017, IDT)	Одяг захисний. Комплекти та одяг для захисту від холоду	EN 342:2017	21.04.2018		

24	ДСТУ EN 343:2017 (EN 343:2003 + A1:2007; AC:2009, IDT)	Одяг захисний. Захист від дощу	EN 343:2003 + A1:2007	21.04.2018		
			EN 343:2003 + A1:2007/AC:2009			
25	ДСТУ EN 352-1:2018 (EN 352-1:2002, IDT)	Засоби індивідуального захисту органів слуху. Загальні вимоги. Частина 1. Навушники протишумові	EN 352-1:2002	21.04.2018		
26	ДСТУ EN 352-2:2018 (EN 352-2:2002, IDT)	Засоби індивідуального захисту органів слуху. Загальні вимоги. Частина 2. Вкладки протишумові	EN 352-2:2002	21.04.2018		
27	ДСТУ EN 352-3:2018 (EN 352-3:2002, IDT)	Засоби індивідуального захисту органів слуху. Загальні вимоги. Частина 3. Навушники протишумові з кріпленням на промислову захисну каску	EN 352-3:2002	21.04.2018		

28	ДСТУ EN 352-4:2004	Засоби індивідуального захисту органів слуху. Вимоги безпеки і випробування. Частина 4. Звукозалежні протишумові навушники	EN 352-4:2001	21.04.2018		
	ДСТУ EN 352-4:2004/ Зміна № 1:2015 (EN 352-4:2001/A1:2005, IDT)		EN 352-4:2001/A1:2005	21.04.2018	Примітка 3	
29	ДСТУ EN 352-5:2005	Засоби індивідуального захисту органів слуху. Вимоги безпеки і випробування. Частина 5. Навушники протишумові з системою активного зниження шуму	EN 352-5:2002	21.04.2018		
	ДСТУ EN 352-5:2005/ Зміна № 1:2015 (EN 352-5:2002/A1:2005, IDT)		EN 352-5:2002/ A1:2005	21.04.2018	Примітка 3	
30	ДСТУ EN 352-6:2005	Засоби індивідуального захисту органів слуху. Вимоги безпеки і випробування. Частина 6. Навушники протишумові з	EN 352-6:2002	21.04.2018		

		електричним звуковим вхідним контуром				
31	ДСТУ EN 352-7:2005	Засоби індивідуального захисту органів слуху. Вимоги безпеки і випробування. Частина 7. Вкладки протишумові різ незалежні	EN 352-7:2002	21.04.2018		
32	ДСТУ EN 352-8:2016 (EN 352-8:2008, IDT)	Засоби індивідуального захисту органів слуху. Вимоги щодо безпеки та випробування. Частина 8. Аудіонавушники для розваг	EN 352-8:2008	21.04.2018		
33	ДСТУ EN 353-1:2019 (EN 353-1:2014 + A1:2017, IDT)	Індивідуальне спорядження для захисту від падіння. Пристрої зупинення падіння спрямованого типу на лінії кріплення. Частина 1. Пристрої зупинення падіння	EN 353- 1:2014+A1:2017	21.04.2018		

		спрямованого типу на твердій лінії кріплення				
34	ДСТУ EN 353-2:2006	Індивідуальне спорядження для захисту від падіння з висоти. Частина 2. Пристрої зупинення падіння спрямованого типу на гнучкій лінії кріплення	EN 353-2:2002	21.04.2018		
35	ДСТУ EN 354:2017 (EN 354:2010, IDT)	Індивідуальне спорядження для захисту від падіння. Стропи	EN 354:2010	21.04.2018		
36	ДСТУ EN 355:2017 (EN 355:2002, IDT)	Індивідуальне спорядження для захисту від падіння з висоти. Амортизатори	EN 355:2002	21.04.2018		
37	ДСТУ EN 358:2017 (EN 358:1999, IDT)	Індивідуальне спорядження для захисту від падіння з висоти. Пояси для утримування і обмежування та утримувальні стропи	EN 358:1999	21.04.2018		
38	ДСТУ EN 360:2006	Індивідуальне спорядження для	EN 360:2002	21.04.2018		

		захисту від падіння з висоти. Системи для зупинення падіння втягувального типу				
39	ДСТУ EN 361:2017 (EN 361:2002, IDT)	Індивідуальне спорядження для захисту від падіння з висоти. Спорядження для всього тіла	EN 361:2002	21.04.2018		
40	ДСТУ EN 362:2017 (EN 362:2004, IDT)	Індивідуальне спорядження для захисту від падіння з висоти. З'єднувачі	EN 362:2004	21.04.2018		
41	ДСТУ EN 365:2017 (EN 365:2004; AC:2006, IDT)	Індивідуальне спорядження для захисту від падіння з висоти. Загальні вимоги до інструкцій щодо використання, технічного обслуговування, періодичного перевіряння, ремонтування, маркування та пакування	EN 365:2004	21.04.2018		
			EN 365:2004/ AC:2006			
42	ДСТУ EN ISO 374-1:2018 (EN ISO 374-1:2016; A1:2018, IDT;	Рукавички захисні від небезпечних хімічних речовин та	EN ISO 374-1:2016 (ISO 374-1:2016)	21.04.2018		

	ISO 374-1:2016; Amd. 1:2018, IDT)	мікроорганізмів. Частина 1. Термінологія та вимоги до експлуатаційних характеристик щодо ризиків від хімічних речовин				
43	ДСТУ EN ISO 374-5:2018 (EN ISO 374-5:2016, IDT; ISO 374-5:2016, IDT)	Рукавички захисні від небезпечних хімічних речовин та мікроорганізмів. Частина 5. Термінологія та вимоги до експлуатаційних характеристик щодо ризиків від мікроорганізмів	EN ISO 374-5:2016 (ISO 374-5:2016)	21.04.2018		
44	ДСТУ EN 379:2017 (EN 379:2003 + A1:2009 , IDT)	Засоби індивідуального захисту очей. Автоматичні зварювальні фільтри	EN 379:2003 + A1:2009	21.04.2018		
45	ДСТУ EN 381-5:2002	Захисний одяг для осіб, працюючих з ручними ланцюговими пилами. Частина 5. Вимоги до засобів для захисту ніг	EN 381-5:1995	21.04.2018		

46	ДСТУ EN 381-7:2017 (EN 381-7:1999, IDT)	Одяг захисний для осіб, що працюють з ручними ланцюговими пилами. Частина 7. Вимоги до захисних рукавичок для захисту від ланцюгової пилки	EN 381-7:1999	21.04.2018		
47	ДСТУ EN 381-9:2006	Одяг захисний для осіб, що працюють з ручними ланцюговими пилами. Частина 9. Вимоги до захисних краг	EN 381-9:1997	21.04.2018		
48	ДСТУ EN 381-11:2006	Одяг захисний для осіб, що працюють з ручними ланцюговими пилами. Частина 11. Вимоги до захисних пристроїв верхньої частини тіла	EN 381-11:2002	21.04.2018		
49	ДСТУ EN 388:2017 (EN 388:2016, IDT)	Рукавички захисні для захисту від механічних ушкоджень	EN 388:2016	21.04.2018		
50	ДСТУ EN 397:2017 (EN 397:2012+A1:2012,	Каски захисні промислові	EN 397:2012+A1:2012	21.04.2018		

	IDT)					
51	ДСТУ EN 402:2017 (EN 402:2003, IDT)	Засоби індивідуального захисту органів дихання для саморятування. Автономні дихальні апарати з відкритим дихальним контуром, маскою або мундштучним пристроєм. Вимоги, випробування, маркування	EN 402:2003	21.04.2018		
52	ДСТУ EN 403:2017 (EN 403:2004, IDT)	Засоби індивідуального захисту органів дихання для саморятування. Фільтрувальні пристрої з капюшоном для саморятування під час пожежі. Вимоги, випробування, маркування	EN 403:2004	21.04.2018		
53	ДСТУ EN 404:2007	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Фільтр-саморятівник з	EN 404:2005	21.04.2018		

		мундштуковим пристроєм для захисту від монооксиду вуглецю. Вимоги, випробування, маркування				
54	ДСТУ EN 405:2003	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Фільтрувальні півмаски з клапанами для захисту від газів і аерозолів. Вимоги, випробування, маркування	EN 405:2001+A1:2009	21.04.2018		
55	ДСТУ EN 407:2005	Засоби індивідуального захисту рук. Спеціальні рукавички для захисту від термічного впливу (тепла та/чи полум'я)	EN 407:2004	21.04.2018		
56	ДСТУ EN 420:2017 (EN 420:2003 + A1:2009, IDT)	Рукавички захисні. Загальні вимоги та методи випробування	EN 420:2003 + A1:2009	21.04.2018		

57	ДСТУ EN 421:2017 (EN 421:2010, IDT)	Засоби індивідуального захисту рук. Рукавиці для захисту від іонізованого випромінювання та радіоактивних речовин. Загальні технічні вимоги та методи випробувань	EN 421:2010	21.04.2018		
58	ДСТУ EN 443:2017 (EN 443:2008, IDT)	Засоби індивідуального захисту голови. Каски пожежні	EN 443:2008	21.04.2018		
59	ДСТУ EN 469:2017 (EN 469:2005, A1:2006, AC:2006, IDT)	Захисний одяг для пожежників. Вимоги щодо показників якості захисного одягу для пожежників	EN 469:2005	21.04.2018		
			EN 469:2005/A1:2006	21.04.2018	Примітка 3	
			EN 469:2005/AC:2006			
60	ДСТУ EN 511:2017 (EN 511:2006, IDT)	Рукавички захисні від холоду	EN 511:2006	21.04.2018		
61	ДСТУ EN 564:2017 (EN 564:2014, IDT)	Спорядження для альпінізму. Шнур. Вимоги щодо безпеки та методи випробування	EN 564:2014	21.04.2018		

62	ДСТУ EN 565:2018 (EN 565:2017, IDT)	Спорядження для альпінізму. Стрічка. Вимоги щодо безпеки та методи випробування	EN 565:2017	21.04.2018		
63	ДСТУ EN 566:2018 (EN 566:2017, IDT)	Спорядження для альпінізму. Петлі. Вимоги щодо безпеки та методи випробування	EN 566:2017	21.04.2018		
64	ДСТУ EN 567:2017 (EN 567:2013, IDT)	Спорядження для альпінізму. Канатні затискачі. Вимоги щодо безпеки, методи випробування	EN 567:2013	21.04.2018		
65	ДСТУ EN 568:2017 (EN 568:2015, IDT)	Спорядження для альпінізму. Льодові крюки. Вимоги щодо безпеки та методи випробування	EN 568:2015	21.04.2018		
66	ДСТУ EN 569:2018 (EN 569:2007, IDT)	Спорядження для альпінізму. Гаки скельні. Вимоги щодо безпеки та методи випробування	EN 569:2007	21.04.2018		
67	ДСТУ EN 659:2017 (EN 659:2003 + A1:2008, IDT)	Захисні рукавички для пожежників. Загальні	EN 659:2003 + A1:2008	21.04.2018		

		технічні вимоги та методи випробування				
	ДСТУ EN 659:2017/ Поправка № 1:2017 (EN 659:2003 + A1:2008/ AC:2009, IDT)		EN 659:2003 + A1:2008/ AC:2009			
68	ДСТУ EN 795:2017 (EN 795:2012, IDT)	Індивідуальне спорядження для захисту від падіння. Анкерні пристрої. Вимоги та методи випробування	EN 795:2012	21.04.2018		
<p>Ця публікація не стосується пристроїв, описаних у EN 795:2012:</p> <ul style="list-style-type: none"> -типу А (закріплення пристроїв з однією або декількома нерухомими точками кріплення та потребують анкерних з'єднань або кріпильних елементів для кріплення до конструкції), зазначених у пунктах 3.2.1, 4.4.1 та 5.3; -типу С (запобіжні пристрої, що використовують одну або кілька горизонтальних еластичних ліній безпеки), зазначених у пунктах 3.2.3, 4.4.3 та 5.5; -типу D (запобіжні пристрої, що використовують горизонтальні жорсткі лінії безпеки), зазначені в пунктах 3.2.4, 4.4.4 та 5.6; -будь-яке поєднання зазначеного. <p>Для типів А, С і D ця публікація не поширюється на жодне з наведеного у EN 795:2012, а саме у пунктах 4.5, 5.2.2, 6, 7; Додатку А та Додатку ZA.</p> <p>Стосовно зазначених пристроїв немає презумпції відповідності положенням Технічного регламенту засобів індивідуального захисту, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 21.08.2019 № 771, оскільки ці пристрої не розглядаються як засоби індивідуального захисту.</p>						
69	ДСТУ EN 812:2018 (EN 812:2012, IDT)	Засоби індивідуального захисту голови. Промислові протиударні каскети	EN 812:2012	21.04.2018		

70	ДСТУ EN 813:2017 (EN 813:2008, IDT)	Індивідуальне спорядження для захисту від падіння. Спорядження для роботи сидячи	EN 813:2008	21.04.2018		
71	ДСТУ EN 943-1:2017 (EN 943-1:2015, IDT)	Костюми ізолівні для захисту від рідинних і газуватих хімікатів, включно рідинні аерозолі тверді частки. Частина 1. Технічні вимоги до вентиляованих і невентильованих ізолівних «газонепроникних» (Тип 1) і спеціальних «газопроникних» (Тип 2) костюмів	EN 943-1:2015	21.04.2018		
72	ДСТУ EN 958:2017 (EN 958:2017, IDT)	Спорядження для альпінізму. Енергопоглинальні системи для використання під час сходження на обладнаних трасах «клеттерштайг» («віа феррата»). Вимоги щодо	EN 958:2017	21.04.2018		

		безпеки та методи випробування				
73	ДСТУ EN 966:2017 (EN 966:2012 + A1:2012, IDT)	Шоломи для повітряних видів спорту	EN 966:2012 + A1:2012	21.04.2018		
74	ДСТУ EN 1073-2:2013	Одяг спеціальний невентильований для захисту від радіоактивного забруднення. Частина 2. Загальні технічні вимоги та методи випробування	EN 1073-2:2002	21.04.2018		
75	ДСТУ EN 1077:2017 (EN 1077:2007, IDT)	Шоломи для гірськолижників та сноубордистів	EN 1077:2007	21.04.2018		
76	ДСТУ EN 1078:2017 (EN 1078:2012 + A1:2012, IDT)	Шоломи для велосипедистів і користувачів скейтбордами та роликівими ковзанами	EN 1078:2012 + A1:2012	21.04.2018		
77	ДСТУ EN 1080:2017 (EN 1080:2013, IDT)	Шоломи, що захищають від удару, для дітей молодшого віку	EN 1080:2013	21.04.2018		
78	ДСТУ EN 1082-1:2005	Засоби індивідуального захисту рук.	EN 1082-1:1996	21.04.2018		

		Рукавички спеціальні та пристосування для захисту від порізів і проколів ручними ножами. Частина 1. Кольчужні рукавички та захисні пристосування				
79	ДСТУ EN 1082-2:2005	Засоби індивідуального захисту рук. Рукавички спеціальні та пристосування для захисту від порізів і проколів ручними ножами. Частина 2. Захисні рукавички та пристосування, виготовлені з матеріалів, відмінних від кольчужних	EN 1082-2:2000	21.04.2018		
80	ДСТУ EN 1146:2017 (EN 1146:2005, IDT)	Засоби індивідуального захисту органів дихання для саморятування. Автономні резервуарні	EN 1146:2005	21.04.2018		

		дихальні апарати зі стисненим повітрям і капюшоном (рятувальні апарати зі стисненим повітрям і капюшоном). Вимоги, випробування, маркування				
81	ДСТУ EN 1149-5:2015	Одяг захисний. Електростатичні властивості. Частина 5. Характеристики матеріалів та вимоги до дизайну	EN 1149-5:2008	21.04.2018		
82	ДСТУ EN 1150:2017 (EN 1150:1999, IDT)	Одяг захисний. Одяг підвищеної видимості для непрофесійного використання. Методи випробування та вимоги	EN 1150:1999	21.04.2018		
83	ДСТУ EN 1385:2017 (EN 1385:2012, IDT)	Шоломи для веслярів, які займаються водним спортом на каное та на річках з бурхливим водним потоком	EN 1385:2012	21.04.2018		

84	ДСТУ EN 1486:2010	Одяг захисний для пожежників. Методи випробування та вимоги до відбивального одягу пожежників	EN 1486:2007	21.04.2018		
85	ДСТУ EN 1497:2017 (EN 1497:2007, IDT)	Індивідуальне спорядження для захисту від падіння. Рятувальні ремені	EN 1497:2007	21.04.2018		
86	ДСТУ EN 1731:2017 (EN 1731:2006, IDT)	Засоби індивідуального захисту очей. Сітчасті засоби захисту очей та обличчя	EN 1731:2006	21.04.2018		
87	ДСТУ EN 1827:2017 (EN 1827:1999 + A1:2009, IDT)	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Напівмаски без клапанів вдиху та з віддільними фільтрами для захисту від газів або газів та аерозолів, або тільки від аерозолів. Вимоги, випробування, маркування	EN 1827:1999 + A1:2009	21.04.2018		

88	ДСТУ EN 1891:2006	Індивідуальне спорядження для захисту від падіння з висоти. Статичні мотузки	EN 1891:1998	21.04.2018		
89	ДСТУ EN 1938:2015 (EN 1938:2010, IDT)	Засоби індивідуального захисту органів зору. Окуляри захисні для мотоциклістів і водіїв мопедів	EN 1938:2010	21.04.2018		
90	ДСТУ EN ISO 10819:2018 (EN ISO 10819:2013, IDT; ISO 10819:2013, IDT)	Вібрація та удар механічні. Вібрація локальна. Метод вимірювання та оцінювання властивості рукавиць передавати вібрацію на долоню	EN ISO 10819:2013 (ISO 10819:2013)	21.04.2018		
91	ДСТУ EN ISO 10862:2015 (EN ISO 10862:2009, IDT; ISO 10862:2009, IDT)	Судна малі. Система швидкого роз'єднання для яхтових трапечій	EN ISO 10862:2009 (ISO 10862:2009)	21.04.2018		
92	ДСТУ EN 12021:2017 (EN 12021:2014, IDT)	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Стиснене повітря для дихальних апаратів	EN 12021:2014	21.04.2018		
93	ДСТУ EN 12083-2001	Засоби	EN 12083:1998	21.04.2018		

	ДСТУ EN 12083-2001/ Поправка № 1:2015 (EN 12083:1998/AC:2000, IDT)	індивідуального захисту органів дихання. Фільтри з дихальними шлангами (позамаскові фільтри):протиаероз ольні, протигазові та комбіновані. Вимоги, випробування, маркування	EN 12083:1998/ AC:2000			
94	ДСТУ EN 12270:2018 (EN 12270:2013, IDT)	Спорядження для альпінізму. Елементи закладні. Вимоги щодо безпеки та методи випробування	EN 12270:2013	21.04.2018		
95	ДСТУ EN 12275:2018 (EN 12275:2013, IDT)	Спорядження для альпінізму. З'єднувачі. Вимоги щодо безпеки та методи випробування	EN 12275:2013	21.04.2018		
96	ДСТУ EN 12276:2018 (EN 12276:2013, IDT)	Спорядження для альпінізму. Анкери фрикційні. Вимоги щодо безпеки та методи випробування	EN 12276:2013	21.04.2018		
97	ДСТУ EN 12277:2017	Спорядження для	EN 12277:2015	21.04.2018		

	(EN 12277:2015, IDT)	альпінізму. Ремені прив'язні. Вимоги щодо безпеки та методи випробування				
98	ДСТУ EN 12278:2018 (EN 12278:2007, IDT)	Спорядження для альпінізму. Блок-ролики. Вимоги щодо безпеки та методи випробування	EN 12278:2007	21.04.2018		
99	ДСТУ EN ISO 12312-1:2015 (EN ISO 12312-1:2013, IDT; ISO 12312-1:2013, IDT)	Захист очей та обличчя. Сонцезахисні окуляри і відповідна окулярна оптика. Частина 1. Сонцезахисні окуляри загальної призначеності	EN ISO 12312-1:2013 (ISO 12312-1:2013)	21.04.2018		
	ДСТУ EN ISO 12312-1:2015 (EN ISO 12312-1:2013, IDT; ISO 12312-1:2013, IDT)/ Зміна № 1:2021 (EN ISO 12312-1:2013/A1:2015, IDT; ISO 12312-1:2013/ Amd 1:2015, IDT)	Захист очей та обличчя. Сонцезахисні окуляри і відповідна окулярна оптика. Частина 1. Сонцезахисні окуляри загальної призначеності	EN ISO 12312-1:2013/A1:2015	21.04.2018	Примітка 3	
100	ДСТУ EN ISO	Захист очей та	EN ISO 12312-	21.04.2018		

	12312-2:2017 (EN ISO 12312-2:2015, IDT; ISO 12312-2:2015, IDT)	обличчя. Сонцезахисні окуляри та відповідна очкова оптика. Частина 2. Фільтри для безпосереднього спостереження за сонцем	2:2015 (ISO 12312-2:2015)			
101	ДСТУ EN ISO 12401:2015 (EN ISO 12401:2009, IDT; ISO 12401:2009, IDT)	Судна малі. Палубні прив'язні ремені безпеки і страхові відтяжки. Вимоги щодо безпеки та методи випробування	EN ISO 12401:2009 (ISO 12401:2009)	21.04.2018		
102	ДСТУ EN ISO 12402- 5:2015 (EN ISO 12402-5:2006, IDT; ISO 12402-5:2006, IDT)	Засоби порятунку на воді індивідуальні. Частина 5. Допоміжні засоби забезпечення плавучості (рівень 50). Вимоги щодо безпеки	EN ISO 12402- 5:2006 (ISO 12402- 5:2006)	21.04.2018		
	ДСТУ EN ISO 12402-5:2015/ Поправка № 1:2015 (EN ISO 12402- 5:2006/AC:2006, IDT; ISO 12402-5:2006/Cor 1:2006, IDT)		EN ISO 12402- 5:2006/AC:2006			
	ДСТУ EN ISO 12402- 5:2015/Зміна № 1:2015 (EN ISO 12402-		EN ISO 12402- 5:2006/A1:2010	21.04.2018	Примітка 3	

	5:2006/A1:2010, IDT; ISO 12402-5:2006/Amd 1:2010, IDT)					
103	ДСТУ EN ISO 12402-6:2015 (EN ISO 12402-6:2006, IDT; ISO 12402-6:2006, IDT)	Засоби порятунку на воді індивідуальні. Частина 6. Рятувальні жилети і допоміжні засоби забезпечення плавучості спеціальної призначеності. Вимоги щодо безпеки та додаткові методи випробування	EN ISO 12402-6:2006 (ISO 12402-6:2006)	21.04.2018		
	ДСТУ EN ISO 12402-6:2015/Зміна № 1:2015 (EN ISO 12402-6:2006/A1:2010, IDT; ISO 12402-6:2006/Amd 1:2010, IDT)		EN ISO 12402-6:2006/A1:2010	21.04.2018	Примітка 3	
104	ДСТУ EN ISO 12402-8:2015 (EN ISO 12402-8:2006, IDT; ISO 12402-8:2006, IDT)	Засоби порятунку на воді індивідуальні. Частина 8. Допоміжні пристосування. Вимоги щодо безпеки та методи випробування	EN ISO 12402-8:2006 (ISO 12402-8:2006)	21.04.2018		
	ДСТУ EN ISO 12402-8:2015/Зміна № 1:2015 (EN ISO 12402-8:2006/A1:2011, IDT; ISO 12402-8:2006/Amd 1:2011, IDT)		EN ISO 12402-8:2006/A1:2011	21.04.2018	Примітка 3	
105	ДСТУ EN 12477:2006	Рукавиці захисні для зварювальників	EN 12477:2001	21.04.2018		
	ДСТУ EN 12477:2006/Зміна № 1:2015 (EN 12477:2001/A1:2005, IDT)		EN 12477:2001/A1:2005	21.04.2018	Примітка 3	

106	ДСТУ EN 12492:2015 (EN 12492:2012, IDT)	Спорядження для альпінізму. Шоломи для альпіністів. Вимоги щодо безпеки та методи випробування	EN 12492:2012	21.04.2018		
107	ДСТУ EN 12841:2017 (12841:2006, IDT)	Засоби індивідуального захисту від падіння. Системи канатного доступу. Пристрої регулювання каната	EN 12841:2006	21.04.2018		
108	ДСТУ EN 12941:2004	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Моторові фільтрувальні пристрої з шоломом або капюшоном. Вимоги, випробування, маркування	EN 12941:1998	21.04.2018		
	ДСТУ EN 12941:2004/ Зміна № 1:2015 (EN 12941:1998/A1:2003, IDT)		EN 12941:1998/A1:2003	21.04.2018	Примітка 3	
	ДСТУ EN 12941:2004/ Зміна № 2:2015 (EN 12941:1998/A2:2008, IDT)		EN 12941:1998/A2:2008	21.04.2018	Примітка 3	
109	ДСТУ EN 12942:2004	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Моторові фільтрувальні пристрої з масками, півмасками або чвертьмасками. Вимоги,	EN 12942:1998	21.04.2018		
	ДСТУ EN 12942:2004/ Зміна № 1:2015 (EN 12942:1998/A1:2002, IDT)		EN 12942:1998/A1:2002	21.04.2018	Примітка 3	
	ДСТУ EN 12942:2004/ Зміна № 2:2015 (EN 12942:1998/A2:2008, IDT)		EN 12942:1998/A2:2008	21.04.2018	Примітка 3	

		випробування, маркування				
110	ДСТУ EN 13034:2017 (EN 13034:2005 + A1:2009, IDT)	Одяг захисний. Захист від рідких хімічних речовин. Вимоги до експлуатаційних характеристик захисного одягу для обмеженого захисту від рідких хімічних речовин (типи 6 та PB [6])	EN 13034:2005 + A1:2009	21.04.2018		
111	ДСТУ EN 13061:2015 (EN 13061:2009, IDT)	Одяг захисний. Щитки для футболістів. Вимоги та методи випробування	EN 13061:2009	21.04.2018		
112	ДСТУ EN 13158:2019 (EN 13158:2018, IDT)	Одяг захисний. Жакети захисні, засоби захисту тулуба та плечей для кінного спорту, вершників, конярів та наїзників. Вимоги та методи випробувань	EN 13158:2018	15.06.2018	EN 13158:2009 Примітка 2.1	31.08.2018
113	ДСТУ EN 13178:2015 (EN 13178:2000, IDT)	Засоби індивідуального захисту органів зору. Пристосування	EN 13178:2000	21.04.2018		

		для захисту очей під час катання на аеросанях				
114	ДСТУ EN 13277-1:2015 (EN 13277-1:2000, IDT)	Захисне спорядження для бойових мистецтв. Частина 1. Загальні вимоги та методи випробування	EN 13277-1:2000	21.04.2018		
115	ДСТУ EN 13277-2:2015 (EN 13277-2:2000, IDT)	Захисне спорядження для бойових мистецтв. Частина 2. Додаткові вимоги та методи випробування захисних пристосувань для підйому ноги, наколінники і налокітники	EN 13277-2:2000	21.04.2018		
116	ДСТУ EN 13277-3:2015 (EN 13277-3:2013, IDT)	Захисне спорядження для бойових мистецтв. Частина 3. Додаткові вимоги та методи випробування захисних пристосувань для верхньої частини	EN 13277-3:2013	21.04.2018		

		тіла				
117	ДСТУ EN 13277-4:2015 (EN 13277-4:2001, IDT)	Захисне спорядження для бойових мистецтв. Частина 4. Додаткові вимоги та методи випробування захисних пристосувань для голови	EN 13277-4:2001	21.04.2018		
	ДСТУ EN 13277-4:2015/ Зміна № 1:2015 (EN 13277-4:2001/A1:2007, IDT)		EN 13277-4:2001/ A1:2007	21.04.2018	Примітка 3	
118	ДСТУ EN 13277-5:2015 (EN 13277-5:2002, IDT)	Захисне спорядження для бойових мистецтв. Частина 5. Додаткові вимоги та методи випробування захисних пристосувань для геніталій і черевної частини тіла	EN 13277-5:2002	21.04.2018		
119	ДСТУ EN 13277-6:2015 (EN 13277-6:2003, IDT)	Захисне спорядження для бойових мистецтв. Частина 6. Додаткові вимоги та методи випробування захисних пристосувань для	EN 13277-6:2003	21.04.2018		

		грудної клітини жінки				
120	ДСТУ EN 13277-7:2015 (EN 13277-7:2009, IDT)	Захисне спорядження для бойових мистецтв. Частина 7. Додаткові вимоги та методи випробування захисних пристосувань для рук і ніг	EN 13277-7:2009	21.04.2018		
121	ДСТУ EN 13277-8:2019 (EN 13277-8:2017, IDT)	Захисне спорядження для бойових мистецтв. Частина 8. Додаткові вимоги та методи випробувань захисних пристосувань для обличчя для занять карате	EN 13277-8:2017	21.04.2018		
122	ДСТУ EN 13356:2017 (EN 13356:2001, IDT)	Аksesуари поліпшення видимості для непрофесійного використання. Методи випробування та вимоги	EN 13356:2001	21.04.2018		
123	ДСТУ EN 13484:2015	Шоломи для	EN 13484:2012	21.04.2018		

	(EN 13484:2012, IDT)	санного спорту				
124	ДСТУ EN 13546:2015 (EN 13546:2002+A1:2007, IDT)	Одяг захисний. Приладдя для захисту долонь, рук, грудей, живота, ніг, ступень і геніталій для воротарів хокею на траві і наколінники, налокітники для гравців хокею на траві. Вимоги та методи випробування	EN 13546:2002+A1:2007	21.04.2018		
125	ДСТУ EN 13567:2015 (EN 13567:2002+A1:2007, IDT)	Одяг захисний. Приладдя для захисту долонь, рук, грудей, живота, ніг, геніталій і обличчя фехтувальників. Вимоги і методи випробування	EN 13567:2002+A1:2007	21.04.2018		
126	ДСТУ EN 13594:2017 (EN 13594:2015, IDT)	Рукавички захисні для мотоциклістів. Вимоги та методи випробування	EN 13594:2015	21.04.2018		

127	ДСТУ EN 13595-1:2015 (EN 13595-1:2002, IDT)	Одяг захисний для професійних мотоциклістів. Куртки, штани та цільні або розділені костюми. Частина 1. Загальні вимоги	EN 13595-1:2002	21.04.2018		
128	ДСТУ EN 13595-3:2015 (EN 13595-3:2002, IDT)	Одяг захисний для професійних мотоциклістів. Куртки, штани та цільні або розділені костюми. Частина 3. Метод випробування для визначення опору на розривання	EN 13595-3:2002	21.04.2018		
129	ДСТУ EN 13634:2019 (EN 13634:2017, IDT)	Взуття захисне для мотоциклістів. Вимоги та методи випробувань	EN 13634:2017	21.04.2018		
130	ДСТУ EN ISO 13688:2016 (EN ISO 13688:2013, IDT; ISO 13688:2013, IDT)	Одяг захисний. Загальні вимоги	EN ISO 13688:2013 (ISO 13688:2013)	21.04.2018		
131	ДСТУ EN 13781:2015 (EN 13781:2012, IDT)	Шоломи захисні для водіїв і пасажирів аеросаней та саней для бобслею	EN 13781:2012	21.04.2018		
132	ДСТУ EN 13794:2005	Засоби індивідуального захисту органів	EN 13794:2002	21.04.2018		

		дихання. Автономні дихальні апарати з замкненим дихальним контуром для евакуації. Вимоги, випробування, маркування				
133	ДСТУ EN 13832-2:2014	Взуття захисне від хімікатів. Частина 2. Вимоги до взуття, тривкого до впливу хімікатів у лабораторних умовах	EN 13832-2:2006	21.04.2018		
134	ДСТУ EN 13832-3:2014	Взуття захисне від хімікатів. Частина 3. Вимоги до взуття підвищеної тривкості до впливу хімікатів у лабораторних умовах	EN 13832-3:2006	21.04.2018		
135	ДСТУ EN 13949:2005	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Апарати автономні резервуарні підводні дихальні для використання із	EN 13949:2003	21.04.2018		

		стисненою азотнокисневою сумішшю або киснем. Вимоги, випробування, маркування				
136	ДСТУ EN ISO 13982-1:2009	Одяг захисний від твердих частинок. Частина 1.	EN ISO 13982-1:2004 (ISO 13982-1:2004)	21.04.2018		
	ДСТУ EN ISO 13982-1:2009/Зміна № 1:2015 (EN ISO 13982-1:2004/ A1:2010, IDT; ISO 13982-1:2004/ Amd 1:2010, IDT)	Експлуатаційні вимоги до протихімічного одягу для захисту від аерозолю (одяг типу 5)	EN ISO 13982-1:2004/ A1:2010	21.04.2018	Примітка 3	
137	ДСТУ EN ISO 13998:2007	Одяг захисний. Фартухи, штани та жилети від порізів і проколів ручними ножами	EN ISO 13998:2003	21.04.2018		
138	ДСТУ EN 14021:2018 (EN 14021:2003, IDT)	Щитки запобіжні для захисту мотоциклістів від каменів та уламків під час руху бездоріжжям. Вимоги та методи випробування	EN 14021:2003	21.04.2018		
139	ДСТУ EN 14052:2015 (EN 14052:2012+A1:2012, IDT)	Шоломи захисні високоякісні робітників	EN 14052:2012+ A1:2012	21.04.2018		

		промислових підприємств				
140	ДСТУ EN 14058:2019 (EN 14058:2017, IDT)	Одяг захисний. Предмети одягу для захисту від холодного навколишнього середовища	EN 14058:2017	21.04.2018		
141	ДСТУ EN 14120:2015 (EN 14120:2003+A1:2007, IDT)	Одяг захисний. Налокітники, наколінники і захисні пристосування для зап'ястків і кистей рук користувачів спортивного роликового спорядження. Вимоги та методи випробування	EN 14120:2003+A1:2007	21.04.2018		
142	ДСТУ EN 14126:2008	Одяг захисний. Захист від інфекційних агентів. Вимоги до експлуатаційних характеристик і методи	EN 14126:2003	21.04.2018		

	ДСТУ EN 14126:2008/ Поправка № 1:2015 (EN 14126:2003/AC:2004, IDT)	випробування	EN 14126:2003/ AC:2004			
143	ДСТУ EN 14143:2021 (EN 14143:2013, IDT)	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Апарати дихальні підводні автономні регенерувальні	EN 14143:2013	21.04.2018		
144	ДСТУ EN 14225-1:2019 (EN 14225-1:2017, IDT)	Гідрокостюми. Частина 1. Гідрокостюми «мокрого типу». Вимоги та методи випробування	EN 14225-1:2017	21.04.2018		
145	ДСТУ EN 14225-2:2019 (EN 14225-2:2017, IDT)	Гідрокостюми. Частина 2. Гідрокостюми «сухого типу». Вимоги та методи випробування	EN 14225-2:2017	21.04.2018		
146	ДСТУ EN 14225-3:2019 (EN 14225-3:2017, IDT)	Гідрокостюми. Частина 3. Гідрокостюми із системами активного нагрівання чи охолодження. Вимоги та методи	EN 14225-3:2017	21.04.2018		

		випробування				
147	ДСТУ EN 14328:2008	Засоби індивідуального захисту рук. Захисні рукавички та налокітники від порізів автоматичними ножами. Вимоги та методи випробування	EN 14328:2005	21.04.2018		
148	ДСТУ EN 14387:2017 (EN 14387:2004+A1:2008, IDT)	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Фільтри протигазові та фільтри скомбіновані. Вимоги, випробування, маркування	EN 14387:2004+A1:2008	21.04.2018		
149	ДСТУ EN 14435:2008	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Апарати автономні резервуарні дихальні зі стисненим повітрям і півмаскою, призначеною тільки	EN 14435:2004	21.04.2018		

		для використання з нормальним тиском. Вимоги, випробування, маркування				
150	ДСТУ EN ISO 14460:2015 (EN ISO 14460:1999, IDT; ISO 14460:1999, IDT)	Одяг захисний для водіїв-автогонщиків. Захист від перегрівання і полум'я. Вимоги до експлуатаційних характеристик і методи випробування	EN ISO 14460:1999, (ISO 14460:1999)	21.04.2018		
	ДСТУ EN ISO 14460:2015/Зміна № 1:2015 (EN ISO 14460:1999/A1:2002, IDT; ISO 14460:1999/ Amd 1:2002, IDT)		EN ISO 14460:1999/ A1:2002	21.04.2018	Примітка 3	
	ДСТУ EN ISO 14460:2015/ Поправка № 1:2015 (EN ISO 14460:1999/ AC:1999, IDT; ISO 14460:1999, IDT)		EN ISO 14460:1999/ AC:1999			
151	ДСТУ EN 14529:2007	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Апарати дихальні автономні резервуарні з півмаскою, легеневим автоматом і позитивним тиском, призначені тільки	EN 14529:2005	21.04.2018		

		для евакуації. Вимоги, випробування, маркування				
152	ДСТУ EN 14593-1:2007	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Апарати дихальні з лінією стисненого повітря та легневим автоматом. Частина 1. Апарати з маскою. Вимоги, випробування, маркування	EN 14593-1:2005	21.04.2018		
153	ДСТУ EN 14594:2008	Засоби індивідуального захисту органів дихання. Апарати дихальні з лінією стисненого повітря та безперервним подаванням повітря. Вимоги, випробування, маркування	EN 14594:2005	21.04.2018		
	ДСТУ EN 14594:2008/ Поправка № 1:2015 (EN 14594:2005/AC:2005, IDT)		EN 14594:2005/ AC:2005			

154	ДСТУ EN 14605:2017 (EN 14605:2005 + A1:2009, IDT)	Одяг захисний. Захист від рідких хімічних речовин. Вимоги до експлуатаційних характеристик одягу з непроникними до рідини (тип 3) або непроникними до спрею (тип 4) з'єднаннями та до предметів одягу для захисту частин тіла (типи PB [3] та PB [4])	EN 14605:2005 + A1:2009	21.04.2018		
155	ДСТУ EN ISO 14877:2016 (EN ISO 14877:2002, IDT; ISO 14877:2002, IDT)	Одяг захисний для абразивоструминних робіт з використанням гранульованих абразивних матеріалів	EN ISO 14877:2002 (ISO 14877:2002)	21.04.2018		
156	ДСТУ EN ISO 15027-1:2017 (EN ISO 15027-1:2012, IDT; ISO 15027-1:2012, IDT)	Гідрокостюми. Частина 1. Страхувальні гідрокостюми. Технічні вимоги та вимоги щодо безпеки	EN ISO 15027-1:2012 (ISO 15027-1:2012)	21.04.2018		

157	ДСТУ EN ISO 15027-2:2017 (EN ISO 15027-2:2012, IDT; ISO 15027-2:2012, IDT)	Гідрокостюми. Частина 2. Рятувальні гідрокостюми. Технічні вимоги та вимоги щодо безпеки	EN ISO 15027-2:2012 (ISO 15027-2:2012)	21.04.2018		
158	ДСТУ EN 15090:2015 (EN 15090:2012, IDT)	Взуття для пожежників	EN 15090:2012	21.04.2018		
159	ДСТУ EN 15151-1:2018 (EN 15151-1:2012, IDT)	Спорядження для альпінізму. Пристрої гальмування. Частина 1. Пристрої гальмування з допоміжним ручним блокуванням, вимоги щодо безпеки та методи випробування	EN 15151-1:2012	21.04.2018		
160	ДСТУ EN 15333-1:2015 (EN 15333-1:2008, IDT)	Апарати дихальні. Водолазні апарати з відкритим контуром і складаним шлангом подачі стисненого повітря. Частина 1. Легеневі апарати	EN 15333-1:2008	21.04.2018		
	ДСТУ EN 15333-1:2015/ Поправка № 1:2015 (EN 15333-1:2008/ AC:2009, IDT)		EN 15333-1:2008/ AC:2009			

161	ДСТУ EN 15333-2:2015 (EN 15333-2:2009, IDT)	Апарати дихальні. Водолазні апарати з відкритим контуром і складаним шлангом подачі стисненого повітря. Частина 2. Апарати вільного потоку	EN 15333-2:2009	21.04.2018		
162	ДСТУ EN 15613:2016 (EN 15613:2008, IDT)	Наколінники та налокитники для занять спортом. Вимоги щодо безпеки та методи випробування	EN 15613:2008	21.04.2018		
163	ДСТУ EN 16027:2015 (EN 16027:2011, IDT)	Одяг захисний. Захисні рукавички для футбольних воротарів	EN 16027:2011	21.04.2018		
164	ДСТУ EN 16350:2015 (EN 16350:2014, IDT)	Рукавички захисні. Електростатичні властивості	EN 16350:2014	21.04.2018		
165	ДСТУ EN 16473:2017 (EN 16473:2014, IDT)	Каски пожежні. Каски для технічного порятунку	EN 16473:2014	21.04.2018		
166	ДСТУ EN 16716:2019 (EN 16716:2017, IDT)	Спорядження для альпінізму. Системи лавинних подушок безпеки. Вимоги щодо безпечності та методи випробувань	EN 16716:2017	21.04.2018		

167	ДСТУ EN ISO 17249:2017 (EN ISO 17249:2013; AC:2014, IDT; ISO 17249:2013, IDT)	Взуття захисне, стійке до розрізання ланцюговою пилкою	EN ISO 17249:2013 (ISO 17249:2013)	21.04.2018		
			EN ISO 17249:2013/ AC:2014			
168	ДСТУ EN ISO 20345:2016 (EN ISO 20345:2011, IDT; ISO 20345:2011, IDT)	Засоби індивідуального захисту. Взуття безпечне	EN ISO 20345:2011 (ISO 20345:2011)	21.04.2018		
169	ДСТУ EN ISO 20346:2018 (EN ISO 20346:2014, IDT; ISO 20346:2014, IDT)	Засоби індивідуального захисту. Взуття захисне	EN ISO 20346:2014 (ISO 20346:2014)	21.04.2018		
170	ДСТУ EN ISO 20347:2015	Засоби індивідуального захисту. Взуття робоче	EN ISO 20347:2012 (ISO 20347:2012)	21.04.2018		
171	ДСТУ EN ISO 20471:2016 (EN ISO 20471:2013, IDT; ISO 20471:2013, IDT; EN ISO 20471:2013/ A1:2016, IDT; ISO 20471:2013/Amd 1:2016, IDT)	Одяг підвищеної видимості. Методи випробування та вимоги	EN ISO 20471:2013 (ISO 20471:2013)	21.04.2018		
			EN ISO 20471:2013/ A1:2016	21.04.2018	Примітка 3	
172	ДСТУ EN ISO 27065:2019 (EN ISO 27065:2017, IDT; ISO 27065:2017, IDT)	Одяг захисний. Вимоги до властивостей захисного одягу для операторів, які використовують пестициди, та для робітників, які	EN ISO 27065:2017 (ISO 27065:2017)	21.04.2018		

		виконують подальші роботи				
173	ДСТУ EN 50321-1:2021 (EN 50321-1:2018, IDT)	Робота під напругою. Взуття захисне від електричного струму. Частина 1. Ізолювальне взуття та галоші	EN 50321-1:2018	15.06.2018		

Примітка 1: Дата припинення надання презумпції відповідності внаслідок застосування заміненого стандарту співпадає з датою, з якої він скасовується та яка встановлюється відповідною Європейською організацією зі стандартизації. У деяких випадках, як виняток, може бути встановлено іншу дату, до настання якої презумпція відповідності надається внаслідок застосування як нового, так і заміненого стандарту.

Примітка 2.1 Новий стандарт або стандарт із змінами має таку саму сферу застосування, що і замінений стандарт. Із зазначеного терміну припиняється надання презумпції відповідності суттєвим або іншим вимогам відповідного технічного регламенту (акта законодавства Європейського Союзу) унаслідок застосування заміненого стандарту.

Примітка 3: У разі прийняття зміни до стандарту стандарт, на який посилаються, є національним (гармонізованим європейським) стандартом з раніше внесеними змінами (у разі наявності) та новою зазначеною зміною, тому замінений стандарт є національним (гармонізованим європейським) стандартом із змінами, що були внесені раніше (у разі наявності), але без нової наведеної зміни. Із зазначеного терміну припиняється надання презумпції відповідності суттєвим або іншим вимогам відповідного технічного регламенту (акта законодавства Європейського Союзу) унаслідок застосування заміненого стандарту.