

**Перелік нормативних документів,
що надійшли в ДП «Черкасистандартметрологія»**

	Позначення НД	Назва документу
1.	ДСТУ 1.8:2015	Національна стандартизація. Правила розроблення програми робіт з національної стандартизації
2.	ДСТУ 1.14:2015	Національна стандартизація. Процедури створення діяльності технічних комітетів стандартизації
3.	ДСТУ 3125-95	Папір і картон. Вироби білові та канцелярські. Терміни та визначення
4.	ДСТУ 3741:2015	Метрологія. Державна повірочна схема для засобів вимірювання довжини
5.	ДСТУ 4112.42с:2003	Концентрат виноградного сула ректифікований. Метод визначання оксиметилфурфуролу
6.	ДСТУ 7187-1:2010	Олії. Визначання вмісту олів. Частина 1. Метод готування проб
7.	ДСТУ 7187-2:2010	Олії. Визначання вмісту олів. Частина 2. Аналізування
8.	ДСТУ 7364:2013	Метрологія. Резервуари для скрапленого газу сталеві циліндричні горизонтальні. Методика повірки (калібрування) геометричним методом
9.	ДСТУ 7400:2013	Виробництво етилового спирту. Методи визначання вмісту спирту етилового в лютерній воді
10.	ДСТУ 7473:2013	Метрологія. Резервуари стаціонарні вимірювальні вертикальні. Методика повірки (калібрування) геометричним методом із застосуванням геодезичних приладів
11.	ДСТУ 7504:2014	Метрологія. Державна повірочна схема для засобів вимірювання показника заломлення рідких та твердих речовин і матеріалів
12.	ДСТУ 7528:2014	Допоміжні засоби для особистої гігієни. Загальні технічні умови
13.	ДСТУ 7538:2014	Якість ґрунту. Визначення нітрифікаційної здатності ґрунту методом Кравкова
14.	ДСТУ 7540:2014	Якість ґрунту. Потенціометричний метод визначення активності іонів натрію в ґрунтових пастах
15.	ДСТУ 7542:2014	Молочнокислі бактерії для виноробства. Технічні умови
16.	ДСТУ 7548:2014	Дріжджі-кислотопонижувачі. Технічні умови
17.	ДСТУ 7551:2014	Швелери. Сортамент
18.	ДСТУ 7552:2014	Профіль зетовий. Сортамент
19.	ДСТУ 7553:2014	Профіль зетовий для хребтової балки. Сортамент
20.	ДСТУ 7554:2014	Профіль для верхньої обв'язки. Сортамент
21.	ДСТУ 7555:2014	Двотавр N 19 для хребтової балки. Сортамент
22.	ДСТУ 7556:2014	Профіль вагонного стояка. Сортамент
23.	ДСТУ 7557:2014	Профіль верхнього листа поперечної балки рами напіввагона. Сортамент
24.	ДСТУ 7558:2014	Профіль упорних плит автотягачного пристрою. Сортамент
25.	ДСТУ 7559:2014	Профіль для клина автотягачного пристрою. Сортамент
26.	ДСТУ 7560:2014	Профіль для бандажних кілець. Сортамент
27.	ДСТУ 7561:2014	Профіль порога вагона. Сортамент
28.	ДСТУ 7562:2014	Профіль для стулки дверей вагона. Сортамент
29.	ДСТУ 7563:2014	Профіль для обв'язки дверей. Сортамент
30.	ДСТУ 7579:2014	Олії ефірні та продукти ефіроолійного виробництва. Метод визначання показника заломлення

31.	ДСТУ 7612:2014	Томати свіжі для промислового перероблення. Технічні умови
32.	ДСТУ 7614:2014	Консерви. Асорті овочево. Технічні умови
33.	ДСТУ 7618:2014	Макухи та шроти. Метод визначення кислотного числа олії
34.	ДСТУ 7625:2014	Ґрунти тепличні. Метод визначення рН водної суспензії
35.	ДСТУ 7626:2014	Ґрунти тепличні. Методи визначення водорозчинного калію
36.	ДСТУ 7627:2014	Ґрунти тепличні. Визначення загальної засоленості. Кондуктометричний метод
37.	ДСТУ 7628:2014	Ґрунти тепличні. Метод визначення водорозчинних фосфатів
38.	ДСТУ 7629:2014	Ґрунти тепличні. Методи визначення нітратного азоту
39.	ДСТУ 7630:2014	Ґрунти тепличні. Методи визначення амонійного азоту
40.	ДСТУ 7631:2014	Ґрунти тепличні. Методи визначення водорозчинних кальцію та магнію
41.	ДСТУ 7632:2014	Ґрунти тепличні. Метод визначення органічної речовини
42.	ДСТУ 7633:2014	Ґрунти тепличні. Методи визначення хлоридів
43.	ДСТУ 7634:2014	Ґрунти тепличні. Метод визначення водорозчинного натрію
44.	ДСТУ 7690:2015	Метрологія. Неавтоматичні зважувальні прилади. Методика повірки (калібрування)
45.	ДСТУ 7697:2015	Крупи гречані. Технічні умови
46.	ДСТУ 7698:2015	Крупи вівсяні. Технічні умови
47.	ДСТУ 7699:2015	Крупи пшеничні. Технічні умови
48.	ДСТУ 7700:2015	Крупи ячмінні. Технічні умови
49.	ДСТУ 7701:2015	Крупи горохові. Технічні умови
50.	ДСТУ 7702:2015	Борошно гречане. Технічні умови
51.	ДСТУ 7707:2015	Вироби булочні. Традиційний асортимент. Загальні вимоги
52.	ДСТУ 7708:2015	Здоба українська. Традиційний асортимент. Загальні вимоги
53.	ДСТУ 7709:2015	Сухарі здобні пшеничні. Традиційний асортимент. Загальні вимоги
54.	ДСТУ 7802:2015	Продукти білкові рослинного походження. Макухи та шроти. Метод визначення індексу розчинності протеїну у воді
55.	ДСТУ 7804:2015	Продукти перероблення фруктів та овочів. Методи визначення сухих речовин або вологи
56.	ДСТУ 7931:2015	Якість ґрунту. Ґрунт для культивування грибів шампіньйонів покривний. Основні вимоги
57.	ДСТУ 8113:2015	Сіль кормова з добавками. Технічні умови
58.	ДСТУ 8610:2016	Сировина про продукти харчові визначення стійкості до окислення (прискорена проба на окиснюваність методом оксітест)
59.	ДСТУ ГОСТ 31214:2014	Вироби медичні. Вимоги до документації та зразків медичних виробів, які подають на токсикологічні, санітарно-хімічні випробування, випробування на стерильність та пірогенність (ГОСТ 31214-2003, IDT)
60.	ДСТУ ISO 729:2005	Насіння олійних культур. Визначення кислотності олії (ISO 729:1988, IDT)
61.	ДСТУ ISO 2173:2007	Продукти з фруктів та овочів. Визначення розчинних сухих речовин рефрактометричним методом (ISO 2173:2003, IDT)
62.	ДСТУ ISO 2234:2007	Пакування. Тара транспортна укомплектована, завантажена та вантажні одиниці. Випробування на штабелювання з використанням статичного навантаження (ISO 2234:2000, IDT)
63.	ДСТУ ISO 6651:2003	Корми для тварин. Визначення вмісту афлатоксину B1 (ISO 6651:1987, IDT)

64.	ДСТУ ISO 6867:2005	Корми для тварин. Метод визначення вмісту вітаміну Е з використанням вискоєфективної рідинної хроматографії (ISO 6867:2000, IDT)
65.	ДСТУ ISO 6870:2006	Корми для тварин. Метод визначення вмісту зеараленону (ISO 6870:1985, IDT)
66.	ДСТУ ISO 9000:2015 (ISO 9000:2015, IDT)	Системи управління якістю. Основні положення та словник термінів (ISO 9000:2015, IDT)
67.	ДСТУ ISO 9001:2015 (ISO 9001:2015, IDT)	Системи управління якістю. Вимоги (ISO 9001:2015, IDT)
68.	ДСТУ ISO 10708:2013	Якість води. Оцінювання здатності органічних сполук до повного аеробного біорозкладання у водному середовищі. Визначення біохімічного споживання кисню в закритій посудині двостадійним випробуванням (ISO 10708:1997, IDT)
69.	ДСТУ ISO 11868:2004	Молоко термічно оброблене. Визначення вмісту лактулози методом вискоєфективної рідинної хроматографії (ISO 11868:1997, IDT)
70.	ДСТУ ISO 14001:2015 (ISO 14001:2015, IDT)	Системи екологічного управління. Вимоги та настанови щодо застосування
71.	ДСТУ ISO 14698-1:2008	Якість повітря. Чисті приміщення та відповідні контрольовані середовища. Контролювання біозабруднень. Частина 1. Загальні принципи та методи (ISO 14698-1:2003, IDT)
72.	ДСТУ ISO 14698-2:2009	Приміщення чисті та пов'язані з ними контрольовані середовища. Контролювання рівня біологічної забрудненості. Частина 2. Оцінювання та інтерпретація даних щодо біологічної забрудненості (ISO 14698-2:2003, IDT)
73.	ДСТУ ISO 15178:2005	Якість ґрунту. Визначення загальної сірки сухим спалюванням (ISO 15178:2000, IDT)
74.	ДСТУ ISO 15788-2:2007	Жири тваринні і рослинні та олії. Визначення стигмастадієнів в оліях. Частина 2. Метод з використанням вискоєфективної рідинної хроматографії (ВЕРХ) (ISO 15788-2:2003, IDT)
75.	ДСТУ ISO 15913:2013	Якість води. Визначення вмісту окремих феноксиалканових гербіцидів, зокрема бентазонів та гідроксибензонітрилів методом газової хроматографії і мас-спектрометрії після твердофазного екстрагування і дериватизації (ISO 15913:2000, IDT)
76.	ДСТУ ISO/TS 17764-1:2005	Корми для тварин. Визначення вмісту жирних кислот. Частина 1. Готування метилових ефірів (ISO/TS 17764-1:2002, IDT)
77.	ДСТУ ISO/TS 17764-2:2005	Корми для тварин. Визначення вмісту жирних кислот. Частина 2. Газохроматографічний метод (ISO/TS 17764-2:2002, IDT)
78.	ДСТУ EN 455-3:2014	Захисні засоби. Рукавички медичні одноразового використання. Частина 3. Вимоги та методи випробування щодо біологічного оцінювання (EN 455-3:2006, IDT)
79.	ДСТУ EN 1131:2014	Соки фруктові та овочеві. Метод визначення відносної густини (EN 1131:1994, IDT)
80.	ДСТУ EN 1142:2014	Соки фруктові та овочеві. Метод визначення вмісту сульфату (EN 1142:1994, IDT)
81.	ДСТУ EN 12477:2006	Рукавиці захисні для зварювальників (EN 12477:2001, IDT)
82.	ДСТУ EN 14820:2014	Контейнери одноразового використання для відбирання зразків венозної крові людини (EN 14820:2004, IDT)
83.	ДСТУ EN 20534:2005	Папір і картон. Визначення товщини і уявної щільності одиничного аркуша та в стосі (EN 20534:1993, IDT)
84.	ДСТУ EN 60204-1:2014	Безпечність машин. Електрообладнання машин. Частина 1. Загальні вимоги (EN 60204-1:2006 + EN 60204-1:2006/A1:2009 + EN 60204-1:2006/AC:2010, IDT)

85.	ДСТУ EN 60601-1-3:2015	Вироби медичні електричні. Частина 1-3. Загальні вимоги щодо безпеки та основних робочих характеристик. Додаткові вимоги щодо радіаційного захисту діагностичного рентгенівського обладнання (EN 60601-1-3:2008; АС:2010; А1:2013, IDT)
86.	ДСТУ EN 60601-2-3:2015	Вироби медичні електричні. Частина 2-3. Додаткові вимоги щодо безпеки апаратів для короткохвильової терапії (EN 60601-2-3:1993; А1:1998, IDT)
87.	ДСТУ EN 60601-2-5:2015	Вироби медичні електричні. Частина 2-5. Додаткові вимоги щодо безпеки апаратів для ультразвукової фізіотерапії (EN 60601-2-5:2000, IDT)
88.	ДСТУ EN 60601-2-8:2015	Вироби медичні електричні. Частина 2-8. Додаткові вимоги щодо безпеки рентгенівських терапевтичних апаратів, що працюють у діапазоні від 10 кВ до 1МВ (EN 60601-2-8:1997; А1:1997, IDT)
89.	ДСТУ EN 60601-2-11:2015	Вироби медичні електричні. Частина 2-11. Додаткові вимоги щодо безпеки гамма-променевого терапевтичного обладнання (EN 60601-2-11:1997; А1:2004, IDT)
90.	ДСТУ EN 60601-2-12:2015	Вироби медичні електричні. Частина 2-12. Додаткові вимоги щодо безпеки апаратів штучної вентиляції легенів, які застосовують для інтенсивної терапії та реанімації (EN 60601-2-12:2006, IDT)
91.	ДСТУ EN 60601-2-28:2015	Вироби медичні електричні. Частина 2-28. Додаткові вимоги щодо безпеки та основних робочих характеристик медичних діагностичних рентгенівських випромінювачів (EN 60601-2-28:2010, IDT)
92.	ДСТУ EN 60601-2-46:2015	Вироби медичні електричні. Частина 2-46. Додаткові вимоги щодо безпеки та основних робочих характеристик операційних столів (EN 60601-2-46:2011, IDT)
93.	ДСТУ EN ISO 10555-1:2014	Катетери внутрішньосудинні стерильні одноразового застосування. Частина 1. Загальні технічні вимоги (EN ISO 10555-1:2013, IDT)
94.	ДСТУ EN ISO 14937:2014	Стерилізація виробів медичного призначення. Загальні вимоги до характеристик агента, що стерилізує, а також до розроблення, валідації та поточного контролювання процесу стерилізації медичних виробів (EN ISO 14937:2009, IDT)
95.	ДСТУ EN ISO 15141-1-2001	Продукти харчові. Визначання охратоксину А в зерні та продуктах із зернових культур. Частина 1. Метод вискоєфективної рідинної хроматографії з очищенням силікагелем (EN ISO 15141-1:1998, IDT)
96.	ДСТУ-Н IAF MD 8:2015	Обов'язковий документ Міжнародного форуму з акредитації для застосування ISO/IEC 17011 в системах менеджменту якості щодо медичних виробів (ISO 13485) (IAF MD 8:2011, IDT)
97.	ДСТУ-Н IAF MD 9:2015	Обов'язковий документ Міжнародного форуму з акредитації для застосування ISO/IEC 17021 в системах менеджменту якості щодо медичних виробів (ISO 13485) (IAF MD 9:2011, IDT)
98.	ДСТУ-Н ISO/TR 16142:2014	Медичні вироби. Настанова з вибору стандартів для підтвердження визнаних основних принципів безпеки та функціонування медичних виробів (ISO/TR 16142:2006, IDT)
99.	ДСТУ-Н CODEX STAN 192:2014	Харчові добавки. Номенклатура та загальні вимоги (CODEX STAN 192-1995, Rev. 9-2008, IDT)