



Проект

"Зміцнення спроможності галузевих асоціацій до аналізу політики дерегуляції і розвитку саморегулювання у сфері безпечності і якості аграрної продукції"

Звіт за 1 етап

Пункт 1.3.

1.3.4 Аналітична довідка про поточну ситуацію щодо безпечності і якості плодово-ягідної продукції.

План заходів з імплементації Угоди про асоціацію. Галузі виробництва цукру стосуються наступні положення Угоди про асоціацію "Україна-ЄС":

- Пункт 480. Статті 461-465. Забезпечення роботи двосторонніх органів асоціації, зокрема їх українських частин.
Виконавці: Урядовий офіс з питань європейської інтеграції, МЗС, Мінекономрозвитку, Мін'юст, ДФС, Мінагрополітики, Мінприроди, Держветфітослужба, Державна служба інтелектуальної власності, інші центральні органи виконавчої влади
- Національний режим та доступ товарів на ринки. Визначення методики скасування сторонами рівнів увізних мит ([стаття 29](#)).
 1. Підготовка порядку скасування сторонами ввізних мит на товари, які походять з іншої сторони
 - 1) розроблення та погодження із Стороною ЄС порядку скасування сторонами ввізних мит на товари, які походять з іншої сторони (лютий 2016)
Виконавці: Мінекономрозвитку, Мінфін, ДФС, МЗС погодження із Стороною ЄС порядку скасування сторонами ввізних мит на товари, які походять з іншої сторони у межах видатків, передбачених у державному бюджеті відповідним органам
 - 2) узгодження із Стороною ЄС процедури затвердження порядку скасування сторонами ввізних мит на товари, які походять з іншої сторони (квітень 2016)
Виконавці: Мінекономрозвитку, Мінфін, ДФС, МЗС розгляд та схвалення Комітетом асоціації у торговельному складі порядку скасування сторонами ввізних мит на товари, які походять з іншої сторони
Виконання положень приміток до [додатків I-C](#) та [I-D](#) до Угоди щодо перерахування показників графіків зниження вивізних (експортних) мит з метою збереження відносної переваги (у тій самій пропорції) порівняно із зв'язаною у рамках СОТ ставкою вивізного (експортного) мита, яка визначена для кожного періоду
 2. Внесення змін до [додатків I-C](#) та [I-D](#) погодження із Стороною ЄС змін до [додатків I-C](#) та [I-D](#) (лютий 2016)
Виконавці: Мінекономрозвитку, Мінфін, ДФС, МЗС, Мінагрополітики
 - 1) погодження із Стороною ЄС проекту перерахунку показників графіків зниження вивізних (експортних) мит, визначених у [додатках I-C](#) та [I-D](#) у межах видатків, передбачених у державному бюджеті відповідним органам (лютий 2016)
 - 2) узгодження із Стороною ЄС процедури затвердження змін до [додатків I-C](#) та [I-D](#) (квітень 2016)
Виконавці: Мінекономрозвитку, Мінфін, ДФС, МЗС, Мінагрополітики розгляд та схвалення Комітетом асоціації у торговельному складі змін до [додатків I-C](#) та [I-D](#) Угоди
- Співробітництво з ЄС у сфері технічного регулювання, стандартизації, ринкового нагляду, акредитації та робіт з оцінки відповідності ([стаття 55](#))
Пункт 4. Забезпечення співробітництва з питань нормативно-правового регулювання, здійснення обміну інформацією, досвідом і даними з відповідними інституціями ЄС (2016-2017)
Виконавці: Мінекономрозвитку, інші центральні органи виконавчої влади



регулярний обмін інформацією, проведення навчальних семінарів та візитів, у межах видатків, передбачених у державному бюджеті відповідним органам, кошти міжнародної допомоги, кошти, що зараховуються до державного бюджету в рамках міжнародних договорів про фінансування програм секторальної бюджетної підтримки ЄС, кошти міжнародної технічної допомоги, кошти з інших джерел, не заборонених законодавством

Пункт 5. Забезпечення наукового і технічного співробітництва, здійснення обміну, досвідом і даними між відповідними організаціями як державними, так і приватними, відповідальними за метрологічну діяльність, стандартизацію, випробування, ринковий нагляд, сертифікацію та акредитацію (2016-2017)
Виконавці: Мінекономрозвитку, Національний орган стандартизації (за згодою), інші центральні органи виконавчої влади

регулярний обмін інформацією, навчальні семінари та візити

- Сприяння розвитку інфраструктури систем стандартизації, метрології, акредитації, оцінки відповідності та ринкового нагляду в Україні ([стаття 55](#))
 6. Забезпечення розвитку системи стандартизації, проведення аналізу сфер діяльності технічних комітетів стандартизації (грудень 2016)
Виконавці: Національний орган стандартизації (за згодою)
наявність аналітичної інформації щодо приведення сфер діяльності національних технічних комітетів стандартизації у відповідність із сферами діяльності технічних комітетів міжнародних та європейських організацій стандартизації
кошти, що зараховуються до державного бюджету в рамках міжнародних договорів про фінансування програм секторальної бюджетної підтримки ЄС, кошти міжнародної технічної допомоги, кошти з інших джерел, не заборонених законодавством
 7. Забезпечення розвитку метрологічної системи України
 - 1) проведення аналізу метрологічної системи України та сфер її відповідальності (квітень 2016)
Виконавці: Мінекономрозвитку, інші центральні органи виконавчої влади
наявність відповідної аналітичної інформації щодо метрологічної системи України та сфер її відповідальності
 - 2) розроблення та подання на розгляд Кабінету Міністрів України проектів нормативно-правових актів для реалізації положень [Закону України](#) “Про метрологію та метрологічну діяльність” (грудень 2016)
Виконавці: Мінекономрозвитку, інші центральні органи виконавчої влади
прийняття та виконання відповідних нормативно-правових актів
 - 3) розроблення та подання на розгляд Кабінету Міністрів України проекту постанови щодо внесення змін до [Державної програми розвитку еталонної бази на 2011-2015 роки](#), затвердженої постановою Кабінету Міністрів України від 22 грудня 2010 р. № 1165 (травень 2016)
Виконавці: Мінекономрозвитку, інші центральні органи виконавчої влади
прийняття та виконання відповідних нормативно-правових актів
 8. Забезпечення розвитку системи оцінки відповідності
 - 1) розроблення та подання на розгляд Кабінету Міністрів України проектів нормативно-правових актів для забезпечення реалізації положень [Закону України](#) “Про технічні регламенти та оцінку відповідності” (квітень 2016)
Виконавці: Мінекономрозвитку, інші центральні органи виконавчої влади
прийняття та виконання відповідних нормативно-правових актів
 - 2) розроблення графіка проведення моніторингу органів з оцінки відповідності (червень 2016)
Виконавці: Мінекономрозвитку, інші центральні органи виконавчої влади
видання наказу Мінекономрозвитку
- Зближення технічного регулювання, стандартів та оцінки відповідності ([статті 55](#) і [56](#) та [додаток III](#))
 12. Імплементация відповідних положень законодавства ЄС в національне законодавство
 - 1) виконання Плану імплементации [Регламенту \(ЄС\) 765/2008](#) Європейського Парламенту та Ради, Директиви 2001/95/ЄС Європейського Парламенту та Ради, [Рішення 768/2008/ЄС](#) Європейського Парламенту та Ради, [Директиви Ради 85/374/ЄЕС](#) з питань безпеки продукції та ринкового нагляду, схваленого розпорядженням Кабінету Міністрів України від 4 березня 2015 р. № 164 “Про схвалення розроблених Міністерством економічного розвитку і торгівлі планів імплементации деяких актів законодавства ЄС” (грудень 2017)



Виконавці: Мінекономрозвитку, Державне агентство з питань електронного урядування НКРЗІ (за згодою)

ДФС, інші центральні органи виконавчої влади

виконання плану імплементації у межах видатків, передбачених у державному бюджеті відповідним органам, кошти в рамках проекту ЄС “Додаткові заходи до Програми підтримки секторальної політики Сприяння взаємній торгівлі шляхом усунення технічних бар’єрів у торгівлі між Україною та Європейським Союзом”

2) забезпечення імплементації актів законодавства ЄС щодо загальної безпеки продукції (грудень 2016)

Виконавці: Мінекономрозвитку, інші центральні органи виконавчої влади

прийняття та виконання відповідних нормативно-правових актів

4) забезпечення виконання пунктів 9-10 плану заходів щодо реалізації [Стратегії розвитку системи технічного регулювання на період до 2020 року](#), схваленої розпорядженням Кабінету Міністрів України від 19 серпня 2015 р. № 844 (далі - план заходів щодо реалізації Стратегії) (2016-2020 роки)

Виконавці: Мінекономрозвитку, інші центральні органи виконавчої влади

прийняття та виконання відповідних нормативно-правових актів

- Наближення законодавства України до законодавства ЄС ([статті 59, 64](#))

31. Наближення законодавства України у сфері санітарних та фітосанітарних заходів до законодавства ЄС відповідно до [додатків IV-A, IV-B, IV-C](#) та [V](#)

1) подання проекту Всеохоплюючої стратегії імплементації [глави IV](#) “Санітарні та фітосанітарні заходи” розділу IV “Торгівля і питання, пов’язані з торгівлею” Угоди на розгляд Кабінету Міністрів України (січень 2016)

Виконавці: Мінагрополітики

затвердження Кабінетом Міністрів України Всеохоплюючої стратегії імплементації [глави IV](#) “Санітарні та фітосанітарні заходи” розділу IV “Торгівля і питання, пов’язані з торгівлею” Угоди у межах видатків, передбачених у державному бюджеті відповідним органам, кошти проекту ЄС “Вдосконалення системи контролю безпечності харчових продуктів в Україні”

2) подання Всеохоплюючої стратегії імплементації [глави IV](#) “Санітарні та фітосанітарні заходи” розділу IV “Торгівля і питання, пов’язані з торгівлею” Угоди на розгляд підкомітету з управління санітарними та фітосанітарними заходами (березень 2016)

Виконавці: Мінагрополітики, Держветфітослужба, МОЗ

розгляд Всеохоплюючої стратегії імплементації [глави IV](#) “Санітарні та фітосанітарні заходи” розділу IV “Торгівля і питання, пов’язані з торгівлею” Угоди на засіданні підкомітету з управління санітарними та фітосанітарними заходами

3) розроблення плану заходів щодо реалізації Всеохоплюючої стратегії імплементації [глави IV](#) “Санітарні та фітосанітарні заходи” розділу IV “Торгівля і питання, пов’язані з торгівлею” Угоди та подання його на розгляд Кабінету Міністрів України (серпень 2016)

Виконавці: Мінагрополітики, Держветфітослужба, МОЗ, інші центральні органи виконавчої влади
затвердження Кабінетом Міністрів України плану заходів щодо реалізації Всеохоплюючої стратегії імплементації [глави IV](#) “Санітарні та фітосанітарні заходи” розділу IV “Торгівля і питання, пов’язані з торгівлею” Угоди

4) забезпечення реалізації Всеохоплюючої стратегії імплементації [глави IV](#) “Санітарні та фітосанітарні заходи” розділу IV “Торгівля і питання, пов’язані з торгівлею” Угоди (грудень 2019)

Виконавці: Мінагрополітики, Держветфітослужба, МОЗ, інші центральні органи виконавчої влади

прийняття нормативно-правових актів згідно із Всеохоплюючою стратегією імплементації [глави IV](#) “Санітарні та фітосанітарні заходи” розділу IV “Торгівля і питання, пов’язані з торгівлею” Угоди

Законодавство ЄС. Галузі виробництва плодово-ягідної продукції стосуються:

- Директива Європейського Парламенту № 2001/95/ЄС від 3 грудня 2001 року щодо загальної безпеки продукції.

- Директива Ради ЄС № 2001/112/ЄС від 20 грудня 2001 року стосовно фруктових соків та деяких подібних продуктів призначених для споживання (з додатком 1 "Назви продуктів, визначення прадуктів та характеристики", додатком 2 "Визначення видів сировини")

- Директива Ради ЄС № 2008/90/ЄС від 29 вересня 2008 року щодо розміщення на ринку матеріалу для розмноження фруктових рослин та тих фруктових рослин, що призначені для виробництва



фруктів (яка включає Вимоги до матеріалу для розмноження та фруктових рослин, Вимоги, які повинні виконуватися постачальниками, вимоги до ідентифікації сорту та маркування, вимоги до матеріалу для розмноження та фруктових рослин, вироблених в третіх країнах, заходи контролю)

Стандарти ISO: Галузі виробництва плодово-ягідної продукції стосуються:

- ISO 750:1998 Фруктові та овочеві продукти -- визначення титрованої кислотності
- ISO 751:1998 Фрукти та овочевої продукції, визначення нерозчинних у воді твердих речовин
- ISO 762:2003 Фруктових та овочевих продуктів-визначення мінеральних домішок зміст
- ISO 763:2003 Фруктові та овочеві продукти -- визначення золи, нерозчинної в соляній кислоті
- ISO 874:1980 Свіжі фрукти та овочі -- відбір проб
- ISO 1026:1982 Фруктові та овочеві продукти визначення вмісту сухої речовини шляхом висушування при зниженому тиску і вмісту води шляхом перегонки азеотропною
- ISO 1842:1991 Фруктових та овочевих продуктів-визначення рН
- ISO 1956-1:1982 Фрукти і овочі-Морфологічна та структурна термінологія
- ISO 1956-2:1989 Фрукти і овочі-Морфологічна та структурна термінологія
- ISO 2169:1981 Фрукти і овочі-фізичні умови в холодильних визначення та вимірювання
- ISO 2173:2003 Фруктових та овочевих продуктів-визначення розчинних сухих речовин Рефрактометричним методом
- ISO 2447:1998 Фруктових та овочевих продуктів визначення вмісту олова
- ISO 2448:1998 Фруктових та овочевих продуктів визначення вмісту етанолу
- ISO 3659:1977 Фрукти і овочі-Дозрівання після зберігання у холодильнику
- ISO 5515:1979 Фрукти, овочі та похідні продукти-розкладання органічної речовини до початку аналізу -- мокрий спосіб
- ISO 5516:1978 Фрукти, овочі та похідні продукти-розкладання органічної речовини до початку аналізу -- метод Озолення
- ISO 5517:1978 Фрукти, овочі та похідні продукти -- визначення заліза-1,10 - Фенантролинових фотометричним методом
- ISO 5518:2007 Фрукти, овочі та похідні продукти -- визначення бензойної кислоти -- Спектрофотометричний метод
- ISO 5519:2008 Фрукти, овочі та похідні продукти визначення вмісту сорбінової кислоти
- ISO 5520:1981 Фрукти, овочі та похідні продукти -- визначення лужності загальної золи та водорозчинної золи
- ISO 5521:1981 Фрукти, овочі та похідні продукти -- якісний метод виявлення діоксиду сірки
- ISO 5522:1981 Фрукти, овочі та похідні продукти, визначення загального вмісту діоксиду сірки
- ISO 5523:1981 Рідина фруктові та овочеві продукти визначення вмісту діоксиду сірки (Рутинний метод)
- ISO 6557-1:1986 Фрукти, овочі та похідні продукти -- визначення аскорбінової кислоти Частина 1. контрольний метод
- ISO 6557-2:1984 Фрукти, овочі та похідні продукти-визначення аскорбінової кислоти-Частина 2: стандартні методи
- ISO 6558-2:1992 Фрукти, овочі та похідні продукти -- визначення каротину зміст-Частина 2: стандартні методи
- ISO 6560:1983 Фруктових та овочевих продуктах визначення бензойної кислоти (бензойна вміст кислоти більше 200 мг на літр або на кілограм) -- спектрометричний метод молекулярної абсорбції



- ISO 6561-1:2005 Фрукти, овочі та похідні продукти визначення кадмію вміст-Частина 1. метод з використанням графітової печі атомно-абсорбційної спектрометрії
- ISO 6561-2:2005 Фрукти, овочі та похідні продукти визначення кадмію вміст-Частина 2. метод із застосуванням полум'яної атомно-абсорбційної спектрометрії
- ISO 6632:1981 Фрукти, овочі та похідні продукти -- визначення летких кислотністю
- ISO 6633:1984 Фрукти, овочі та похідні продукти -- визначення свинцю -- Непламенний атомно-абсорбційний спектрометричний метод
- ISO 6634:1982 Фрукти, овочі та похідні продукти -- визначення вміст миш'яку -- метод срібла диетилдитиокарбамат спектрофотометрические
- ISO 6635:1984 Фрукти, овочі та похідні продукти -- визначення нітритів і нітратів зміст-спектрометричний метод молекулярної абсорбції
- ISO 6636-1:1986 Фрукти, овочі та похідні продукти визначення вмісту цинку-Частина 1: метод Полярографічного
- ISO 6636-2:1981 Фрукти, овочі та похідні продукти визначення вмісту цинку-Частина 2: метод атомної спектрометрії поглинання
- ISO 6636-3:1983 Фруктові та овочеві продукти -- визначення цинку зміст-Частина 3: спектрометричний метод Дитизон
- ISO 6637:1984 Фрукти, овочі та похідні продукти -- визначення -- вміст ртуті Безполум'яної атомно-абсорбційним методом
- ISO 6638-1:1985 Фруктових та овочевих продуктів визначення змісту мурашиної кислоти -- Частина 1: Гравіметричний метод
- ISO 6638-2:1984 Фруктових та овочевих продуктів визначення змісту мурашиної кислоти-Частина 2: практичний метод
- ISO 6661:1983 Свіжі фрукти та овочі -- організація має форму паралелепіпеда упаковок у наземних транспортних засобів
- ISO 6949:1988 Фрукти і овочі-принципи і методи контролюваного методу атмосфері зберігання
- ISO 7466:1986 Фруктових та овочевих продуктів-визначення 5-оксиметилфурфурола (5-ГМФ) зміст
- ISO 7558:1988 Керівництво по розфасовці фруктів і овочів
- ISO 7563:1998 Свіжі фрукти та овочі -- словниковий запас
- ISO 7952:1994 Фрукти, овочі та похідні продукти визначення вмісту міді методом, використовуючи полум'я атомно-абсорбційної спектрометрії
- ISO 9526:1990 Фрукти, овочі та похідні продукти визначення вмісту заліза методом полум'яної атомно-абсорбційної спектрометрії
- ISO 17239:2004 Фрукти, овочі та похідні продукти визначення вмісту миш'яку методом атомно-абсорбційної спектрометрії з використанням гідриду покоління 90
- ISO 17240:2004 Фруктові та овочеві продукти -- визначення олова зміст-методом полум'яної атомно-абсорбційної спектрометрії
- ISO 22855:2008 Фруктових та овочевих продуктах визначення бензойної кислоти і концентрації сорбінової кислоти-висока продуктивність методу рідинної хроматографії

Стандарти Кодекс Аліментаріус: Галузі виробництва плодово-ягідної продукції стосуються наступні стандарти системи Кодекс Аліментаріус:

- GODEKS STAN 69 – 1981 Стандарт для швидкозамороженої малини
- GODEKS STAN 103 – 1981 Стандарт для швидкозамороженої голубіки



- GODEKS STAN 247 – 2005 Загальний стандарт для фруктових соків і нектарів
- GODEKS STAN 260 – 2007 Стандарт для маринованих фруктів і овочів
- GODEKS STAN 130 – 1981 Стандарт на сушені абрикоси

Стандарти ЄЕК ООН: В системі ЄЕК ООН галузі виробництва плодово-ягідної продукції стосуються наступні документи:

Стандарти СФО продукту (Е/Ф/Р):

- 50 1960/2017 Яблука
- 57 2010 Ягоди
- 13 1962/2017 Черешня
- 15 1964/2010 Огірки
- 51 1960/2017 Груші
- 35 1962/2010 Полуниця

Стандарти OESD: В системі стандартів OESD галузі виробництва плодово-ягідної продукції стосуються наступні документи:

- OESD 2015 Міжнародні стандарти для фруктів і овочів. Стандарт на вишню.
- OESD 2015 Міжнародні стандарти для фруктів і овочів. Стандарт на абрикоси.

Вітчизняні стандарти: Класифікація документів по УКНД (Український класифікатор нормативних документів, ДК 004: 2008 (ICS: 2005, MOD)) > 67.180.10 Цукор і цукристі продукти містить наступний перелік стандартів:

- гармонізовані з стандартами ISO:

ДСТУ ISO 9526:2004 Фрукти, овочі та продукти перероблення. Визначення вмісту заліза. Спектрометричний метод полуменевої атомної абсорбції

ДСТУ ISO 5492:2006 Дослідження сенсорне. Словник термінів

ДСТУ ISO 5498:2004 Продукти харчові сільськогосподарські. Загальний метод визначення вмісту сирової клітковини

ДСТУ ISO 5515:2007 Фрукти, овочі та продукти їх перероблення. Розкладання органічної речовини перед аналізом вологим методом

ДСТУ ISO 5516:2007 Фрукти, овочі та продукти їх перероблення. Розкладання органічної речовини перед аналізом методом обзолювання

ДСТУ ISO 5517:2007 Фрукти, овочі та продукти їх перероблення. Визначення вмісту заліза фотометричним методом із застосуванням 1.10-фенантроліну

ДСТУ ISO 5520:2007 Фрукти, овочі та продукти їх перероблення. Методи визначення лужності загальної та водорозчинної золи

ДСТУ ISO 5521:2004 Фрукти, овочі та продукти перероблення. Якісний метод виявлення сірчистого ангідриду

ДСТУ ISO 5522:2004 Фрукти, овочі та продукти перероблення. Визначення загального вмісту сірчистого ангідриду

ДСТУ ISO 6558-2:2004 Фрукти, овочі та продукти перероблення. Визначення вмісту каротину. Частина 2. Стандартні методи



- ДСТУ ISO 6561:2004 Фрукти, овочі та продукти перероблення. Визначення вмісту кадмію. Спектрометричний метод безполюменевої атомної абсорбції
- ДСТУ ISO 6632-2001 Фрукти, овочі та продукти перероблення. Визначення легкої кислотності
- ДСТУ ISO 6633-2001 Фрукти, овочі та продукти перероблення. Визначення вмісту свинцю. Спектрометричний метод безполюменевої атомної абсорбції
- ДСТУ ISO 6634:2004 Фрукти, овочі та продукти перероблення. Визначення вмісту миш'яку спектрометричним методом із застосуванням діетилдитіокарбамату срібла
- ДСТУ ISO 6635:2004 Фрукти, овочі та продукти перероблення. Визначення вмісту нітратів та нітритів спектрометричним методом молекулярної абсорбції
- ДСТУ ISO 6636-1:2007 Фрукти, овочі та продукти їх перероблення. Визначення вмісту цинку. Частина 1. Полярнографічний метод
- ДСТУ ISO 6636-2:2004 Фрукти, овочі та продукти перероблення. Визначення вмісту цинку. Частина 2. Спектрометричний метод атомної абсорбції
- ДСТУ ISO 6636-3-2001 Продукти перероблення фруктів і овочів. Визначення вмісту цинку. Частина 3. Спектрометричний метод із застосуванням дитизону
- ДСТУ ISO 6637-2001 Фрукти, овочі та продукти перероблення. Визначення вмісту ртуті. Спектрометричний метод безполюменевої атомної абсорбції
- ДСТУ ISO 6638-1:2007 Фрукти, овочі та продукти їх перероблення. Визначення вмісту мурашиної кислоти. Частина 1. Гравіметричний метод
- ДСТУ ISO 6638-2:2007 Фрукти, овочі та продукти їх перероблення. Визначення вмісту мурашиної кислоти. Частина 2. Титриметричний метод
- ДСТУ ISO 6665:2006 Суниця. Рекомендації щодо зберігання в холодильній камері
- ДСТУ ISO 6755:2009 Вишні сушені. Технічні умови
- ДСТУ ISO 6949:2005 Фрукти та овочі. Зберігання в умовах регульованої атмосфери
- ДСТУ ISO 7466-2001 Продукти перероблення фруктів і овочів. Визначення вмісту оксиметилфурфуролу (ОМФ)
- ДСТУ ISO 7558:2005 Фрукти та овочі. Настанова щодо фасування
- ДСТУ ISO 7560-2002 Огірки. Зберігання і транспортування в умовах охолодження
- ДСТУ ISO 7703:2009 Персики сушені. Вимоги та методи випробування
- ДСТУ ISO 7908:2009 Черешні сушені. Технічні умови
- ДСТУ ISO 7920:2009 Черешня та вишня. Настанова щодо зберігання та транспортування в умовах охолодження
- ДСТУ ISO 7952:2004 Фрукти, овочі та продукти перероблення. Визначення вмісту міді спектрометричним методом полуменевої атомної абсорбції
- ДСТУ ISO 8682:2006 Яблука. Зберігання в регульованому газовому середовищі
- ДСТУ ISO 9526:2004 Фрукти, овочі та продукти перероблення. Визначення вмісту заліза. Спектрометричний метод полуменевої атомної абсорбції
- ДСТУ ISO 1134:2006 Груші. Зберігання в холодильній камері
- ДСТУ ISO 1212:2006 Яблука. Зберігання в холодильній камері
- ДСТУ ISO 1991-1-2002 Овочі. Номенклатура. Частина 1. Перший список
- ДСТУ ISO 1991-2-2002 Овочі. Номенклатура. Частина 2. Другий список
- ДСТУ ISO 2169:2003 Фрукти та овочі. Фізичні умови зберігання на холоді. Визначення та вимірювання
- ДСТУ ISO 2173:2007 Продукти з фруктів та овочів. Визначення розчинних сухих речовин рефрактометричним методом



- ДСТУ ISO 2447:2004 Фрукти, овочі та продукти перероблення. Визначення вмісту олова
- ДСТУ ISO 2448:2003 Продукти на основі фруктів та овочів. Визначення вмісту етанолу. Контрольний метод
- ДСТУ ISO 2826:2008 Абрикоси. Настанови щодо зберігання в холодильній камері
- ДСТУ ISO 5515:2007 Фрукти, овочі та продукти їх перероблення. Розкладання органічної речовини перед аналізом вологим методом
- ДСТУ ISO 5516:2007 Фрукти, овочі та продукти їх перероблення. Розкладання органічної речовини перед аналізом методом обзолювання
- ДСТУ ISO 1956-1:2014 Фрукти та овочі. Морфологічна і структуральна термінологія. Частина 1
- ДСТУ ISO 1956-2:2014 Фрукти та овочі. Морфологічна і структуральна термінологія. Частина 2
- ДСТУ ISO 4125:2013 Плоди сухі та сушені. Терміни та визначення понять і номенклатура
- ДСТУ ISO 5518:2014 Фрукти, овочі та продукти їх перероблення. Визначення вмісту бензойної кислоти. Спектрофотометричний метод
- ДСТУ ISO 6557-2:2014 Фрукти, овочі та продукти перероблення. Визначення вмісту аскорбінової кислоти. Частина 2. Практичні методи.
- гармонізовані зі стандартами системи EN:
- ДСТУ EN 1131:2014 Соки фруктові та овочеві. Метод визначення відносної густини
- ДСТУ EN 1135:2014 Соки фруктові та овочеві. Метод визначення вмісту золи
- ДСТУ EN 1137:2014 Соки фруктові та овочеві. Ферментативне визначення вмісту лимонної кислоти (цитрату) NADH спектрометричним методом
- гармонізовані зі стандартами ЕЭК:
- ДСТУ ЕЭК ООН DF-16:2007 Яблука сушені. Настанови щодо постачання і контролювання якості
- ДСТУ ЕЭК ООН FFV-02:2008 Абрикоси. Настанови щодо постачання і контролювання якості
- ДСТУ ЕЭК ООН FFV-19:2007 Виноград столовий. Настанови щодо постачання і контролювання якості
- ДСТУ ЕЭК ООН FFV-26:2007 Персики та нектарини. Настанови щодо постачання і контролювання якості
- ДСТУ ЕЭК ООН FFV-29:2007 Сливи. Настанови щодо постачання і контролювання якості
- ДСТУ ЕЭК ООН FFV-35:2007 Суниця. Настанови щодо постачання і контролювання якості
- ДСТУ ЕЭК ООН FFV-50:2007 Яблука. Настанови щодо постачання і контролювання якості
- ДСТУ ЕЭК ООН FFV-51:2007 Груші. Настанови щодо постачання і контролювання якості
- ДСТУ ЕЭК ООН DF-16:2007 Яблука сушені. Настанови щодо постачання і контролювання якості
- ДСТУ ЕЭК ООН DDP-03:2007 Горіхи ліщинні в шкаралупі. Настанови щодо постачання і контролювання якості
- ДСТУ ЕЭК ООН FFV-02:2008 Абрикоси. Настанови щодо постачання і контролювання якості
- ДСТУ ЕЭК ООН FFV-29:2007 Сливи. Настанови щодо постачання і контролювання якості
- ДСТУ ЕЭК ООН FFV-35:2007 Суниця. Настанови щодо постачання і контролювання якості
- ДСТУ ЕЭК ООН FFV-50:2007 Яблука. Настанови щодо постачання і контролювання якості
- ДСТУ ЕЭК ООН FFV-51:2007 Груші. Настанови щодо постачання і контролювання якості
- гармонізовані з системою стандартів UNECE:
- ДСТУ UNECE STANDARD FFV-02:2017(UNECE STANDARD FFV-02:2010, IDT) Абрикоси свіжі. Вимоги до постачання та контролювання якості
- ДСТУ UNECE STANDARD FFV-13:2017(UNECE STANDARD FFV-13:2010, IDT) Вишня і черешня свіжі. Вимоги до постачання та контролювання якості



ДСТУ UNECE STANDARD DDP-13:2017(UNECE STANDARD DDP-13:2012, IDT) Груші сушені. Вимоги до постачання та контролювання якості

Технічні комітети: В галузі виробництва фруктів і овочів працює два технічні комітети стандартизації:

- ТК 24 "Продукти з овочів і фруктів та устаткування для їх переробки"
Утворений наказом Міністерства сільського господарства і продовольства України та Державного комітету України по стандартизації, метрології і сертифікації № 100/82 від 21.09.1992 "Про створення Технічного комітету по стандартизації "Продукти з плодів і овочів та обладнання для їх переробки"
Положення затверджене наказом Державного комітету України з питань технічного регулювання та споживчої політики № 181 від 24.10.2003 "Про затвердження Положення про технічний комітет стандартизації ТК 24 "Продукти з овочів і фруктів та устаткування для їх переробки"
Керівник Мазуренко Ігор Костянтинович, директор ВП НУБіП України "НДП стандартизації і технологій екобезопасної та органічної продукції, д-р техн. наук
65007, м. Одеса, пров. Високий 13, т. (048) 722-24-89, e-mail: tehkons@ukr.net
- ТК 179 "Продукція садів, виноградників і виноробна продукція"
Утворений наказом ДП "УкрНДНЦ" № 179 від 17.06.2016 "Про припинення діяльності технічного комітету стандартизації (ТК 23) "Продукція садів, виноградників і виноробна продукція" та утворення технічного комітету стандартизації "Продукція садів, виноградників і виноробна продукція"
Положення затверджене наказом ДП "УкрНДНЦ" №245 від 22.08.2016 "Про затвердження Положення ТК 179"
Керівник Гринник Ігор Володимирович, академік НААН, доктор с/г наук,
вул. Садова 23, Новосілки. м.Київ 03027
тел. (044) 526-65-48, факс (044) 526-65-49, e-mail: sad-institut@ukr.net

Органи з оцінки відповідності:

В галузі виробництва плодово-ягідної продукції працюються наступні органи з оцінки відповідності:

- згідно ДСТУ EN ISO/IEC 17065:2014 (ISO/IEC 17065:2012)

- 1) Орган з оцінки відповідності продукції Державного підприємства «Укрметртестстандарт», акредитація до 16.12.2022
- 2) Всеукраїнська громадська організація «Жива планета» (ВГО «Жива планета»), акредитація до 11.10.2022
- 3) Орган з сертифікації Державного підприємства «Вінницький науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації», акредитація до 25.08.2019
- 4) Орган з оцінки відповідності Державного підприємства «Миколаївський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації», акредитація до 09.10.2019
- 5) Орган з оцінки відповідності Державного підприємства «Сумський регіональний науково – виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації», акредитація до 30.06.2018
- 6) Орган з оцінки відповідності продукції та послуг ДП «Тернопільський науково – виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації», акредитація до 15.05.2018
- 7) Орган з оцінки відповідності Державного підприємства «Луганський регіональний науково – виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації», акредитація до 28.12.2018
- 8) Орган з оцінки відповідності Державного підприємства «Одеський регіональний центр стандартизації, метрології та сертифікації», акредитація до 04.03.2019
- 9) Орган з оцінки відповідності Державного підприємства «Київський обласний науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації», акредитація до 06.03.2019
- 10) Орган з оцінки відповідності «Екогінтокс» Державного підприємства „Науковий центр превентивної токсикології, харчової та хімічної безпеки імені академіка Л.І.Медведя МОЗ України”, акредитація до 28.01.2020



- 11) Орган з оцінки відповідності Приватного підприємства «ІНФОСЕРТ», акредитація до 30.11.202
- 12) Орган з сертифікації ТОВ «ДП «Житомирстандарт», акредитація до 25.03.2018
- 13) Орган з сертифікації Державного підприємства «Черкаський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації», акредитація до 28.09.2019
- 14) Державне підприємство «Дніпропетровський регіональний державний науково-технічний центр стандартизації, метрології та сертифікації», акредитація до 06.12.2017
- 15) Державне підприємство «Херсонський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації», акредитація до 25.12.2017
- 16) Орган з сертифікації продукції Товариства з обмеженою відповідальністю «Всеукраїнська експертна служба «Укрекспертиза», акредитація до 25.12.2018
- 17) Орган з сертифікації Державного підприємства «Чернігівський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації», акредитація до 13.02.2019
- 18) Орган з сертифікації Товариства з обмеженою відповідальністю «Рівнестандарт», акредитація до 30.06.2019
- 19) Орган з сертифікації та оцінки відповідності Державного підприємства «Кіровоградський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації», акредитація до 24.12.2019
- 20) Органу сертифікації Товариства з обмеженою відповідальністю «Агросерт», акредитація до 09.10.2022
- 21) Орган сертифікації Державного підприємства «Державний центр сертифікації і експертизи сільськогосподарської продукції» (ДП «Центр експертизи сільгосппродукції»), акредитація до 30.10.2021

Акредитовані лабораторії:

Перелік випробувальних лабораторій, акредитованих на відповідність вимогам ДСТУ ISO/IEC 17025

- 1) Випробувальний центр Вінницької регіональної державної лабораторії ветеринарної медицини
- 2) Випробувальний центр Торецької міської філії державної установи «Донецький обласний лабораторний центр МОЗ України»
- 3) Випробувальний центр продукції Інституту гігієни та медичної екології ім. О.М. Марзєєва Академії медичних наук України
- 4) Центр оцінки якості сировини та готової продукції Національного університету харчових технологій
- 5) Відділення «Науково-дослідний акредитований випробувальний центр» Державного підприємства «Волинський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації»
- 6) Випробувальна лабораторія Державного підприємства «Тернопільський науково – виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації»
- 7) Випробувальний та науково-дослідний центр харчової та промислової продукції ДП "Дніпропетровський регіональний державний науково-технічний центр стандартизації, метрології та сертифікації"
- 8) Випробувальний центр Державного підприємства «Івано-Франківський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації»
- 9) Державний випробувальний центр з підтвердження оцінки відповідності Державного підприємства «Харківський регіональний науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації»
- 10) Випробувальна служба УкрТЕСТ Державного підприємства «Всеукраїнський державний науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів» (ДП «Укрметртестстандарт»)
- 11) Науково-дослідний центр випробувань продукції (НДЦВП) Державного підприємства Всеукраїнський державний науково-виробничий центр стандартизації, метрології, сертифікації та захисту прав споживачів (ДП"Укрметртестстандарт")



- 12) Випробувальна лабораторія насінництва та насіннезнавства Інституту рослинництва ім. В. Я. Юр'єва Національної академії аграрних наук України
- 13) Регіональна державна лабораторія Держпродспоживслужби в м. Києві та Київській області
- 14) Випробувальний центр державного підприємства «одеський регіональний центр стандартизації, метрології та сертифікації»
- 15) Випробувальна лабораторія харчової та промислової продукції Державного підприємства «Житомирський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації»
- 16) Науково-дослідний випробувальний центр харчової продукції Державного підприємства "Полтавський регіональний науково-технічний центр стандартизації, метрології та сертифікації"
- 17) Центральна випробувальна лабораторія контролю якості товарів Торгово-промислової палати України
- 18) Випробувальна лабораторія Житомирської регіональної державної лабораторії ветеринарної медицини
- 19) Одеська прикордонна державна контрольно-токсикологічної лабораторія
- 20) Лабораторія випробувань харчових продуктів, сировини та виробів легкої промисловості ДП "Львівстандартметрологія"
- 21) Випробувальна лабораторія харчової та сільськогосподарської продукції Херсонської регіональної державної лабораторії ветеринарної медицини ім. професора Л.С.Ценковського
- 22) Випробувальний центр продукції Державного підприємства "Херсонський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації"
- 23) Випробувальний центр Товариства з обмеженою відповідальністю "Інспекторат Україна"
- 24) Випробувальної лабораторії харчової продукції Державного підприємства "Хмельницький науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації"
- 25) Випробувальний центр Вінницької філії державної установи «Інститут охорони ґрунтів України»
- 26) Випробувальна лабораторія харчової сільськогосподарської продукції та ґрунтів Кіровоградської філії державної установи "Інститут охорони ґрунтів України"
- 27) Випробувальний центр Державного підприємства "Рівненський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації"
- 28) Лабораторія досліджень хіміко-біологічних чинників Українського державного науково-дослідного інституту «Ресурс»
- 29) Випробувальна лабораторія ДП "Сумський регіональний науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації"
- 30) Приватне підприємство "Незалежний центр лабораторних досліджень "ЕТАЛОН"" м. Хмельницький
- 31) Випробувальний центр Запорізької регіональної державної лабораторії ветеринарної медицини
- 32) Випробувальна лабораторія Чернігівської регіональної державної лабораторії ветеринарної медицини
- 33) Департамент податкових та митних експертиз ДФС м. Київ
- 34) Випробувальна лабораторія Державного підприємства "Кіровоградський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації"
- 35) Випробувальна лабораторія ДП "Київський обласний науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації"
- 36) Випробувальна лабораторія Державного підприємства "Миколаївський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації"
- 37) Державне підприємство «Харківський центр захисту прав споживачів»
- 38) Випробувальний центр державної установи «Рівненський обласний лабораторний центр Держсанепідслужби України»



- 39) Тернопільської регіональної державної лабораторії Державної служби України з питань безпеки харчових продуктів та захисту споживачів
- 40) Контрольно-випробувальна лабораторія харчової та сільськогосподарської продукції Харківської облспоживспілки
- 41) Науково-випробувальна лабораторія харчової продукції та продовольчої сировини ДП "Чернігівський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації"
- 42) Центр сертифікаційних випробувань Українського інституту експертизи сортів рослин
- 43) Центральна лабораторія Товариства з обмеженою відповідальністю «Нестле Україна»
- 44) Відділ аналітичних досліджень та якості харчової продукції Інституту продовольчих ресурсів Національної академії аграрних наук України
- 45) Випробувальна лабораторія Відокремленого підрозділу Голосіївський міжрайонний відділ (філія) лабораторних досліджень Державної установи «Київський міський лабораторний центр Міністерства охорони здоров'я України»
- 46) Випробувальна лабораторія Рогатинської міжрайонної державної лабораторії Державної служби України з питань безпеки харчових продуктів та захисту споживачів
- 47) Державне підприємство "Миколаївський центр захисту прав споживачів"

Профільне законодавство: Галузь виробництва цукру регулюється законами:

- "Про насіння і садивний матеріал"
- «Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо харчових продуктів»
- «Про стандартизацію»