

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЧЕРКАСЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР  
СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ"  
(ДП "ЧЕРКАСИСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ")

(Україна, 18002, Черкаська обл., м.Черкаси, вул.Гоголя, будинок 278)

ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР

АКРЕДИТОВАНИЙ НАЦІОНАЛЬНИМ АГЕНСТВОМ З АКРЕДИТАЦІЇ УКРАЇНИ

НА ВІДПОВІДНІСТЬ ДСТУ EN ISO/IEC 17025:2019

(EN ISO/IEC 17025:2017, IDT; ISO/IEC 17025:2017, IDT)

АТЕСТАТ ПРО АКРЕДИТАЦІЮ № 20632 ВІД 02.04.2023



20632  
ДСТУ EN ISO/IEC 17025

ВИПРОБУВАЛЬНА ЛАБОРАТОРІЯ

ХАРЧОВОЇ ПРОДУКЦІЇ ТА ПРОДУКЦІЇ ЛЕГКОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ

(18002, Черкаська обл., м.Черкаси, вул.Гоголя, будинок 278 тел. (0472) 332698, тел. (0472) 543898

e-mail: [lab@st.ck.ua](mailto:lab@st.ck.ua), [lab-cherkassy@ukr.net](mailto:lab-cherkassy@ukr.net))



Затверджую

Керівник випробувального центру

ДП "Черкасистандартметрологія"

*С.А. Сотник*

14.08.2023 р.

ПРОТОКОЛ ВИПРОБУВАНЬ

№ 3945/23-ВЦ/1 від 14.08.2023

замовник: ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "БОРИСФЕН-ТРЕЙД", 19026,  
Черкаська обл., Канівський р-н, село Хмільна, вул. Миру, 59.

об'єкт випробувань та реєстраційний номер:

№45. Каша перлова з яловичиною 525 г Kaniville, обсяг партії 250000 шт., дата виготовлення  
26.07.2023, термін реалізації 26.07.2025.

виробник: ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "БОРИСФЕН-ТРЕЙД".

мета випробувань: Випробування зразків продукції на відповідність вимогам  
ДСТУ 4607:2006 "Консерви м'ясорослинні. Каші з м'ясом. Загальні технічні умови".

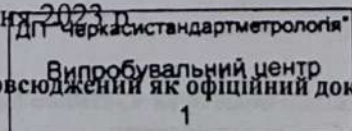
даткові відомості: Зразки відібрані замовником. Заявка на проведення випробувань  
від 31.07.2023 р.

дата одержання зразка для випробувань: 31 липня 2023 р.  
зразки надійшли в ВЛ у стані, придатному для проведення випробувань.

випробування проводилися в період: з 31 липня 2023 р. по 14 серпня 2023 р.

Цей протокол не може бути частково відтворений, тиражований та розповсюджений як офіційний документ  
дозволу випробувального центру.

Будь-яка копія дійсна після завірення підписом відповідальної особи та печаткою випробувального центру.



## Результати випробувань

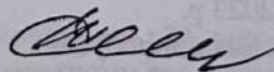
Назва показників, одиниці виміру	Позначення НД на метод випробувань	Значення показників по НД	Результати випробувань	Розширена невизначеність	Відмітка про відповідність
<b>Промислова стерильність консервів</b>					
спорофільні клостридії <i>C. tulinum</i> і <i>C. perfringens</i> в 1 г продукту	ГОСТ 30425-97	Не допускаються	Не виявлено	-	Відповідає
спорофільні клостридії в 1 г продукту	ГОСТ 30425-97	Допускаються, при необхідності визначення кількості мезофільних клостридій вона повинна бути не більше 1 клітини на 1 г продукту	Не виявлено	-	Відповідає
еспороутворюючі ікроорганізми та плісеневі гриби і дріжджі в 1 г продукту	ГОСТ 30425-97	Не допускаються	Не виявлено	-	Відповідає
спороутворюючі мезофільні аеробні і факультативно-анаеробні мікроорганізми рупи <i>B. cereus</i> і <i>B. poulmuha</i> в 1 г продукту	ГОСТ 30425-97	Не допускаються	Не виявлено	-	Відповідає
спороутворюючі мезофільні аеробні і факультативно-анаеробні мікроорганізми рупи <i>B. subtilis</i> в 1 г продукту	ГОСТ 30425-97	Допускаються, при необхідності визначення кількості вона повинна бути не більше 11 клітин на 1 г	Не виявлено	-	Відповідає
Спороутворюючі термофільні аеробні, факультативно-анаеробні, анаеробні мікроорганізми в 1 г продукту	ГОСТ 30425-97	Допускаються, але для цих консервів температура зберігання повинна бути не більше 20 °С	Не виявлено	-	Відповідає

Висновок: перевірений зразок відповідає вимогам НД за вищевказаними показниками.

Результати випробувань стосуються тільки зразків, що пройшли випробування.

Відповідальний  
за формування протоколу:

провідний інженер



Л.М. Костюк

ДП "Черкасистандартметрологія"

Випробувальний центр  
розповсюджений як офіційний документ

1

Цей протокол не може бути частково відтворений, тиражований та розповсюджений без дозволу випробувального центру.

Будь яка копія дійсна після завірення підписом відповідальної особи та печаткою випробувального центру.

ДЕРЖАВНЕ ПІДПРИЄМСТВО "ЧЕРКАСЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР  
СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ"  
(ДП "ЧЕРКАСИСТАНДАРТМЕТРОЛОГІЯ")

(Україна, 18002, Черкаська обл., м. Черкаси, вул. Гоголя, будинок 278)

ВИПРОБУВАЛЬНИЙ ЦЕНТР

АКРЕДИТОВАНИЙ НАЦІОНАЛЬНИМ АГЕНСТВОМ З АКРЕДИТАЦІЇ УКРАЇНИ

НА ВІДПОВІДНІСТЬ ДСТУ EN ISO/IEC 17025:2019

(EN ISO/IEC 17025:2017, IDT; ISO/IEC 17025:2017, IDT)

АТЕСТАТ ПРО АКРЕДИТАЦІЮ № 20632 ВІД 02.04.2023



20632  
ДСТУ EN ISO/IEC 17025

ВИПРОБУВАЛЬНА ЛАБОРАТОРІЯ

ХАРЧОВОЇ ПРОДУКЦІЇ ТА ПРОДУКЦІЇ ЛЕГКОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ

(18002, Черкаська обл., м. Черкаси, вул. Гоголя, будинок 278 тел. (0472) 332698, тел. (0472) 543898

e-mail: [lab@st.ck.ua](mailto:lab@st.ck.ua), [lab@cherkassy@ukr.net](mailto:lab@cherkassy@ukr.net))



Затверджую  
керівник випробувального центру  
ДП "Черкасистандартметрологія"  
*С.А. Сотник*  
10.08.2023 р.

ПРОТОКОЛ ВИПРОБУВАНЬ

№ 3946/23-ВЦ/1 від 10.08.2023

**Замовник:** ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "БОРИСФЕН-ТРЕЙД", 19026,  
Черкаська обл., Канівський р-н, село Хмільна, вул. Миру, 59.

**Об'єкт випробувань та реєстраційний номер:**

№46. Каша перлова з яловичиною 525 г Kaniville, обсяг партії 250000 шт., дата виготовлення  
26.07.2023, термін реалізації 26.07.2025.

**Замовник:** ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "БОРИСФЕН-ТРЕЙД".

**Мета випробувань:** Випробування зразків продукції на відповідність вимогам  
СТУ 4607:2006 "Консерви м'ясорослинні. Каші з м'ясом. Загальні технічні умови".

**Додаткові відомості:** Зразки відібрані замовником. Заявка на проведення випробувань  
від 31.07.2023 р.

**Дата одержання зразка для випробувань:** 31 липня 2023 р.

Зразки надійшли в ВЛ у стані, придатному для проведення випробувань.

**Випробування проводилися в період:** з 31 липня 2023 р. по 10 серпня 2023 р.

Цей протокол не може бути частково відтворений, тиражований та розповсюджений як офіційний документ  
без дозволу випробувального центру.

Будь-яка копія дійсна після завірення підписом відповідальної особи та печаткою випробувального центру.

## Результати випробувань

Ізви показників, одиниці виміру	Позначення НД на метод випробувань	Значення показників по НД	Результати випробувань	Розширена невизначеність	Відмітка про відповідність
<b>Органолептичні показники</b>					
Із та смак	ДСТУ 8449:2015	Властивий виду крупи з м'ясом, з ароматом прянощів, без сторонніх запаху і присмаку	Властивий перловій крупі з м'ясом, з ароматом прянощів, без сторонніх запаху і присмаку	-	Відповідає
Візуальний вигляд і консистенція	ДСТУ 8449:2015	Крупа добре проварена, розсипчаста або напів'язкої консистенції без грудочок зі шматочками м'яса розміром сторін від 12 мм до 16 мм	Крупа добре проварена, напів'язкої консистенції без грудочок зі шматочками м'яса розміром сторін від 12 мм до 16 мм	-	Відповідає
Пір	ДСТУ 8449:2015	Властивий виду крупи з м'ясом	Властивий перловій крупі з м'ясом	-	Відповідає
<b>Фізико-хімічні показники</b>					
Водяниста частка білку, %	ДСТУ ISO 937:2005, Р1 ВЦ-02-23	Не менше 5	7,8	$U = \pm 0,2$	Відповідає (p=0,99)
Водяниста частка жиру, %	ДСТУ 4941:2008, п.8	Не більше 22	9,5	$U = \pm 0,4$	Відповідає (p=0,99)
Водяниста частка кухонної солі, %	ДСТУ 4939:2008, п.6	Від 1,0 до 1,7	1,4	$U = \pm 0,1$	Відповідає (p=0,99)

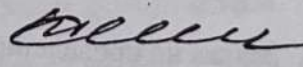
Висновок: перевірений зразок відповідає вимогам НД за вищевказаними показниками.

Оцінка відповідності проводиться згідно з "Правилом прийняття рішення про відповідність продукції вимогам нормативних документів" [https://st.ck.ua/pr\\_2022.pdf](https://st.ck.ua/pr_2022.pdf)

Результати випробувань стосуються тільки зразків, що пройшли випробування.

Відповідальний  
за формування протоколу:

провідний інженер

 Л.М. Костюк

ДП "Черкаси стандартметрології"  
Випробувальний центр

1

Цей протокол не може бути частково відтворений, тиражований та розповсюджений як офіційний документ без дозволу випробувального центру.

Будь яка копія дійсна після завершення підписом відповідальної особи та печаткою випробувального центру.