



**ДЕРЖАВНА СЛУЖБА УКРАЇНИ**  
**З ПИТАНЬ БЕЗПЕЧНОСТІ ХАРЧОВИХ ПРОДУКТІВ ТА ЗАХИСТУ СПОЖИВАЧІВ**  
**Головне Управління Держпродспоживслужби у Закарпатській області**  
**Виноградівської міжрайонної державної лабораторії Держпродспоживслужби**

вул. Ів.Франка, 131, м. Виноградів, 90300, Україна. Тел./факс  
 E-mail: vinograd@zak\_dpss.gov.ua, код ЄДРПОУ 00718200



Виноградівська міжрайонна державна лабораторія Держпродспоживслужби  
 Акредитована НААУ на відповідність вимогам ДСТУ EN ISO/IEC 17025:2019  
 (ISO/IEC 17025:2017.IDT). Атестат акредитації зареєстрований у реєстрі  
 09 квітня 2021 року за № 201977; дійсний до 08 квітня 2026 року.  
 Дата первинної акредитації: 09 квітня 2021 року.

201977  
 ДСТУ ISO/IEC 17025

**ЕКСПЕРТНИЙ ВИСНОВОК № 000107 д.к. /1/21**

« 18 » серпня 2021 р.

<b>Замовник:</b>	Відділ освіти, культури, молоді, спорту і туризму Пийтерфолвівської сільської ради
<b>Адреса:</b>	90365 Закарпатська обл., Берегівський р-н, с.Неветленфолу, вул. Фогодо 34

<b>Об'єкт випробувань:</b>	Ідентифікаційний номер 000107 дк/1/21- Вода питна
<b>Дата виготовлення:</b>	000107 дк/1/21 11.08.2021р
<b>Місце відбору:</b>	Неветлефолівський ЗЗСО Пийтерфолвівської сільської ради с.Неветленфолу
<b>Виробник:</b>	<b>000106 дк/1/21. Неветлефолівський ЗЗСО ,Берегівський р-н, УКРАЇНА</b>
<b>Відбір зразків:</b>	Зразки відібрані: комісійно, 20.08.2021 р., ДСТУ ISO 5667-2:2003 <b>Директор Виноградівської МДЛДПСС КачурЮ.Ю. Виноградівської МДЛДПСС</b> <b>Кузан Я.Й. директор Неветлефолівський ЗЗСО Корпош А.А.</b> Акт відбору зразків № 119 від 20.08.2021 р.
<b>Дата надходження зразка:</b>	20.08.2021 р. о 11 год. 30хв.
<b>Мета досліджень:</b>	Перевірка відповідності зразку 000107 д.к.1/21 Вода питна за мікробіологічними та фізико-хімічними показниками відповідно з ДСанПін 2.2.4-171-10.
<b>Проведено досліджень:</b>	Мікробіологічні випробування та фізико-хімічними випробування
<b>Термін проведення досліджень:</b>	20.08.2021 р. -25 .08.2021 р.

**000107 д.к./1/21- Вода питна -свердловина**  
**Мікробіологічні випробування**

Найменування показника та одиниці вимірювання	МДР за нормативними документами	Результати досліджень	Позначення НД на метод випробувань	Похибка або невизначеність вимірювання	Відмітка про відповідність
Загальне мікробне число при 37 С КУО 1 см <sup>3</sup>	Не більше 100 КУО/1см <sup>3</sup>	75 КУО в 1см.3	ДСТУ ISO6222-2002 МВ10.2.1-113-2005	Не визначалась	Відповідає
Загальні колі-форми КУО/100 см <sup>3</sup>	Не допускається КУО/100см <sup>3</sup>	Не виділено	МВ 10.2.1-113-2005	Не визначалась	Відповідає
E .coli КУО/100 см.3	Не допускається КУО/100см <sup>3</sup>	Не виділено	МВ 10.2.1-113-2005	Не визначалась	Відповідає
Кишкові ентерококи КУО/100см <sup>3</sup>	Не допускається КУО/100см.3	Не виділено	МУ №2285-81	Не визначалась	Відповідає

**000107 д.к./21- Вода питна**  
**Фізико-хімічні випробування**

Найменування показника та одиниці вимірювання	МДР за нормативними документами	Результати досліджень	Позначення НД на метод випробувань	Похибка або невизначеність вимірювання	Відмітка про відповідність
Водневий показник (рН)	6,5-8,5рН	6,5	ДСТУ 4077:2001	Не визначалась	Відповідає
Вміст хлоридів	≤ 350 мг/дм <sup>3</sup>	34,0	ДСТУ 9297:2007	Не визначалась	Відповідає
Амоній	≤ 0,5мг/дм <sup>3</sup>	<0,04	ДСТУ ISO 7150-1:2003	Не визначалась	Відповідає
Нітратів	≤ 50мг/дм <sup>3</sup>	7,4	Методики № 115-6а	Не визначалась	Відповідає
Нітрити	0,5 мг/дм <sup>3</sup>	0,001	Методики № 115-6а	Не визначалась	Відповідає
Загальна жорсткість ммоль/дм <sup>3</sup>	≤ 7.0 ммоль/дм	5,73	ДСТУ ISO 6058:2003	Не визначалась	Відповідає
Сульфати	≤ 250 мг/дм <sup>3</sup>	7,0	ГОСТ 4389-72	Не визначалась	Відповідає
Перманганатна окислюваність	≤ 5,0 мг/дм <sup>3</sup>	0,5	ПВ 5.4-20.Вода питна.Визначення перманганатної окислюваності титриметричним методом	Не визначалась	Відповідає
Залізо загальне	≤ 1,0 мг/дм <sup>3</sup>	<0,05	ДСТУ ISO 6332:2003	Не визначалась	Відповідає

**000107 д.к./1/21- Вода питна**  
**Органолептичні показники**

Найменування показника та одиниці вимірювання	МДР за нормативними документами	Результати досліджень	Позначення НД на метод випробувань	Похибка або невизначеність вимірювання	Відмітка про відповідність
Смак та присмак	≤ 2 бали	0 не відчувається	ГОСТ 3351-74	0,0	Відповідає
Каламутність	≤ 2,6	< 0.1	ГОСТ 3351-74	0,0	Відповідає
Запах при t 20°C, при t 60°C	≤ 2	0 запах не відчувається	ГОСТ 3351-74	0,0	Відповідає

**Висновок:** Надісланий зразок 000107 д.к./1/21- Вода питна за мікробіологічними показниками та фізико-хімічними випробуваннями відповідає ДСанПін 2.2.4-171-10.

**Результати дослідження наведені в таблиці.**

Результати дослідження стосуються зразка у тому вигляді в якому його було отримано.

**Рекомендації щодо реалізації:** Діяти згідно з чинним законодавством.

**Примітки:**

Цей експертний висновок не може бути відтворений, тиражований та розповсюджений повністю чи частково, як офіційний документ без дозволу Випробувального центру ВМДДЛ Держпродспоживслужби

Результати випробувань стосуються зразка, що пройшов випробування.

Термін дії експертного висновку: до закінчення терміну реалізації при умові дотримання технології зберігання.



Директора ВМДЛ Держпродспоживслужби

Відповідальні виконавці:

Завідувач відділу реєстрації зразків продукції та оформлення документів

Провідний бактеріолог

Хімік-токсиколог

  
Ю.Ю.Качур

  
В.С.Марушка

  
Я.Й.Кузан

  
О.В.Мотрунич