

MINISTERUL SĂNĂTĂȚII AL REPUBLICII MOLDOVA
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РЕСПУБЛИКИ МОЛДОВА
AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ
НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ОБЩЕСТВЕННОГО
ЗДОРОВЬЯ
MD-2028, mun. Chișinău, str. Gheorghe. Asachi, 67 a
Tel. + 373 22 574501, fax + 373 22 729725
IDNO 1018601000021
e-mail: office@ansp.gov.md

DOCUMENTAȚIE MEDICALĂ/ Медицинская документация
FORMULAR/ Форма Nr. 303-2/e
APROBAT DE MS al RM / Утверждена МЗ РМ Nr. 828
от 31.10.11
Centrul de încercări de laborator acreditat de către Centrul
Național de Acreditare din Republica Moldova MOLDAC
Испытательный лабораторный центр аккредитованный
Национальным Аккредитационным Центром РМ MOLDAC
Certificat nr. LÎ-044 din 17.02.2018 valabil până la 16.02.2026

AVIZ SANITAR
PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr. P-16436/2023
Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов
din/от 03 februarie 2023

Prin prezentul aviz sanitar se confirmă că producerea, importul, utilizarea și desfacerea produselor / echipamentelor
Настоящим санитарным заключением подтверждается что производство, ввоз, использование и реализация продукции / оборудовании
Apă potabilă îmbuteliată m.c. "APA BUNA", ambalată PET 0.5l; 1.5l; 3.0l; 6,0l; 10l; PC 19l

sunt conforme Regulamentului (lor) sanitar (e) / соответствуют санитарному (ым) регламенту (ам) (se va indica denumirea completă a
Regulamentului (lor) sanitar (e) / указать полное наименование санитарного (ых) регламента (ов))
Legii nr.182/2019 privind calitatea apei potabile, Normelor sanitare privind calitatea apei potabile, aprobate prin
HG nr. 934 din 15.08.2007, anexa nr.2, IT MD 00411074-010:2019

Organizația-productoare/importatoare, țara de origine / организация произв./импортер, страна происхождения

S.R.L „ORHEI -VIT”, or. Orhei, str. Stejarilor, 20

Destinatarul avizului sanitar / получатель санитарного заключения

”ORHEI-VIT” S.R.L , Republica Moldova, r-nul Orhei, mun. Orhei, str. Stejarilor, 20

Temei pentru recunoașterea conformității produselor Regulamentului (lor) sanitar (e) menționat (e) a servit /

Основанием для признания продукции указанному (ым) санитарному (ым) регламенту (ам) послужило

Demers, certificat de înregistrare, autorizatie de mediu pentru folosirea speciala a apei nr. 01-/2-R din 02.01.2020, avizul
sanitar nr. P-4106/2020 din 15.01.2020, certificat de calitate, raport a încercărilor de laborator nr. 51004701 din 26.01.2023,
(a enumera documentele de însoțire, buletinele de analiză / перечислить сопроводительные док., протоколы исслед.)

Caracteristica sanitară a produselor / санитарная характеристика продукции:

Parametrii (factorii) / показатели (факторы)

Normativul sanitar / санитарный норматив

parametrii cercetați conform raportului a încercărilor de laborator nr.51004701 din 26.01.2023

Domeniu de utilizare / Область применения:

Plasare pe piata, consum in calitate de apa potabila

Condițiile necesare de utilizare, depozitare, transportare, măsurile de securitate / Необходимые условия использования, хранения,
транспортировки, меры безопасности:

producerea, îmbutelierea și plasarea pe piață se va efectua în condițiile respectării legislației în vigoare în Republica
Moldova, termenii de valabilitate, condițiile de păstrare

AVIZUL SANITAR este valabil până la / Санитарное заключение действительно до: 31.01.2026

DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ

Vasile Gustiuc





RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. probei:



51004701

Centrul de Încercări de Laborator

Adresa: Mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67a

Denumirea probei: Apa potabilă îmbuteliată m.c. Apa Buna, amb.
PC 19l,
d.f. 10.01.2023

Beneficiar: SRL ORHEI VIT

Adresa juridică: mun. Orhei, str. Stejarilor, 20

Producătorul: Orhei Vit SRL, Orhei

Data și ora prelevării: 11.01.2023 2:00:00

Livrat în laborator: 11.01.2023 13:16:22

Data eliberării raportul 26.01.2023 15:40:48

D.N pentru produs: Lege nr.182 din 19.12.19

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:
Lege nr.182 din 19.12.2019

ÎNCERCĂRI CHIMICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Mirosul*	Nici un miros anormal			Acceptabil consumatorilor și fără vreo modificare anormală	SM SR EN 1622:2011 (Anexa C)
Gustul*	Nici un gust anormal			Acceptabil consumatorilor și fără vreo modificare anormală	SM SR EN 1622:2011 (Anexa C)
Culoarea*	2.6	grade		Acceptabilă consumatorilor și fără vreo modificare anormală	SM SR EN ISO 7887:2012
Turbiditatea*	<1,0	UNT		≤5	SM EN ISO 7027-1:2017
pH	8,1	unități de p		≥6,5; ≤9,5	SM SR EN ISO10523 :2014
Conductivitatea	538	μScm-1la20		2500	SM SR EN 27888:2005
Hidrogencarbonați	183	mg/L		De facto	СЭВ«Унифицированные Методы исследования качества вод. Часть 1, Методы хим.анализа вод, Том 1.
Cloruri	20	mg/L		250	ГОСТ 4245-72
Duritatea totală	11,8	°dH		Min.5	SM SR ISO 6059:2012
Oxidabilitatea*					

Denumirea probei: Apa potabilă îmbuteliată m.c. Apa Buna, amb.
PC 19I,
d.f. 10.01.2023

Beneficiar: SRL ORHEI VIT

Adresa juridică: mun. Orhei, str. Stejarilor, 20

Producătorul: Orhei Vit SRL, Orhei

Data și ora prelevării: 11.01.2023 2:00:00

Livrat în laborator: 11.01.2023 13:16:22

Data eliberării raportul 26.01.2023 15:40:48

D.N pentru produs: Lege nr.182 din 19.12.19

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:

Lege nr.182 din 19.12.2019

	0,16	mg O2/l	5	SM SR EN ISO 8467:2006
Sulfați	96	mg/L	250	POS 1.12 GOST 4389-72 (ANULAT)
Amoniac	<0,10	mg/L	0,5	POS 1.11 GOST 4192-82 (ANULAT)
Nitriți	0,005	mg/L	0,5 mg/l	POS 1.102 GOST 4192 – 82 (ANULAT)
Nitrați	2,8	mg/L	50	POS 1.14 GOST18826-73 (ANULAT)
Fluor	0,11	mg/L	1,5	POS 1.13, ГОСТ 4386-89
Bor *	0,17	mg/L	1	POS 1.23;"Унифицированные методы исследования качества вод", pag.208
Arsen	<1	µg/L	10	ГОСТ 4152-89
Seleniu*	4	µg/L	10	POS 1.46,GOST 19413-89 СЭВ"Унифицированные Методы исследования качества вод"
Reziduul sec solubil total	321	mg/L	De facto	SM STAS 9187:2007
Suma de potasiu și sodiu*	35	mg/L	De facto	POS 1.15 Методические рекомендации, Ленинград, 1989.
Mineralizarea*	0,4008	g/L	De facto	Методические рекомендации, Ленинград, 1989.
Fier	<0,05	mg/L	0.2	POS 1.38 GOST 4011-72
Cupru	<0,10	mg/L	2	SM SR ISO 8288:2006
Zinc	<0,1	mg/L	3	SM SR ISO 8288:2006
Plumb	5	µg/L	10	POS 1.38 СЭВ«Унифицированные методы исследования качества вод. Часть 1, Методы хим. анализа вод, Том 2, М-ды ААС М-1983 Изд IV.
Stronțiu	2,2	mg/L	De facto	POS 1.38 СЭВ«Унифицированные методы исследования качества вод. Часть 1, Методы хим. анализа вод, Том 2, М-ды ААС М-1983 Изд IV.

Denumirea probei: Apa potabilă îmbuteliată m.c. Apa Buna, amb.
PC 191,
d.f. 10.01.2023

Beneficiar: SRL ORHEI VIT

Adresa juridică: mun. Orhei, str. Stejarilor, 20

Producătorul: Orhei Vit SRL, Orhei

Data și ora prelevării: 11.01.2023 2:00:00

Livrat în laborator: 11.01.2023 13:16:22

Data eliberării raportul 26.01.2023 15:40:48

D.N pentru produs: Lege nr.182 din 19.12.19

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:
Lege nr.182 din 19.12.2019

Nichel	<5	µg/L	20	POS 1.38 СЭВ«Унифицированные методы исследования качества вод. Часть 1, Методы хим.анализа вод, Том 2, М-ды ААС М-1983 Изд IV.
Crom	<20	µg/l	50	POS 1.38 СЭВ«Унифицированные методы исследования качества вод. Часть 1, Методы хим.анализа вод, Том 2, М-ды ААС М-1983 Изд IV.
Mangan	32,000	µg/l	50	POS 1.38 СЭВ«Унифицированные методы исследования качества вод. Часть 1, Методы хим.анализа вод, Том 2, М-ды ААС М-1983 Изд IV.
Cadmiu	<2	µg/L	3	POS 1.38 СЭВ«Унифицированные методы исследования качества вод. Часть 1, Методы хим.анализа вод, Том 2, М-ды ААС М-1983 Изд IV.
Calciu	32	mg/L	De facto	SM SR EN ISO 7980:2012
Magneziu	32	mg/L	De facto	SM SR EN ISO 7980:2012 СЭВ«Унифицирован.методы исследов. качества вод Часть1,Том 1.

Data începerii investigației 11/01/2023

Data finisării investigației 26/01/2023

ÎNCERCĂRI SANITARO-MICROBIOLOGICE

Parametrii investigați	Rezultate	Unități de măsură	Incertitudinea de măsurare	Nivel admisibil	D.N. a metodelor de investigare
Numărul total de microorganisme la 22 C	0	UFC/ml		100	SM SR EN ISO 6222:2014
Numărul total de microorganisme la 36 C	0	UFC/ml		20	SM SR EN ISO 6222:2014
Bacterii coliforme	0	UFC/250 ml		0	SM EN ISO 9308-1:2017/A1:2017
Escherichia coli	0	UFC/250 ml		0	SM EN ISO 9308-1:2017/A1:2017
Enterococi intestinali	0	UFC/250 ml		0	SM SR EN ISO 7899-2:2016
Pseudomonas aeruginosa					

Denumirea probei: Apa potabilă îmbuteliată m.c. Apa Buna, amb.
PC 19I,
d.f. 10.01.2023

Beneficiar: SRL ORHEI VIT

Adresa juridică: mun. Orhei, str. Stejarilor, 20

Producătorul: Orhei Vit SRL, Orhei

Data și ora prelevării: 11.01.2023 2:00:00

Livrat în laborator: 11.01.2023 13:16:22

Data eliberării raportul 26.01.2023 15:40:48

D.N pentru produs: Lege nr.182 din 19.12.19

D.N privind reglementarea volumului cercetărilor și estimarea lor:
Lege nr.182 din 19.12.2019

0 UFC/250 ml 0 SM EN ISO 16266:2016

Data începerii investigației 13/01/2023

Data finisării investigației 16/01/2023

- Amendamente:**
1. Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a raportului.
 2. Parametrii marcați cu simbolul * nu sunt incluși în Domeniul de acreditare a laboratorului în CNA MOLDAC.
 3. La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de măsurare, calculată cu factorul de extindere $k=2$ și nivelul de încredere 95%, care nu include incertitudinea de eșantionare.
 4. În coloana "Nivel admisibil" sunt indicate valori, stabilite în DN de reglementare/DN la produs sau specificația producătorului. În caz, dacă parametru solicitat de client nu se normează conform DN, este indicat "de facto".
 5. Rezultatul eliberat ($<LOQ$) – rezultatul este mai mic decât limita de cuantificare a metodei utilizate.
 6. Responsabilitatea pentru calitatea prelevării, eșantionării și transportării probei se atribuie prelevatorului/clientului.

Notă:

Responsabili:

Veronica Ciobanu; Liubovi Rudenco; Jana Oloinic

Autorizat: Șef direcție diagnostic de laborator

Burduniuc Olga

