



**MINISTERUL SĂNĂTĂȚII, MUNCII
ȘI PROTECȚIEI SOCIALE
AL REPUBLICII MOLDOVA**
МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ, ТРУДА
И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ 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: ansp@ansp.md; anticamera@ansp.md

DOCUMENTAȚIE MEDICALĂ / Медицинская документация
FORMULAR / Форма Nr. 303-2/e
APROBAT DE MSMPS al RM / Утверждена МЗТСЗ РМ
31.10.11 Nr. 828

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. LI-044 din 17.02.2018 valabil până la 16.02.2022
Acreditat în Sistemul Ministerului Sănătății, Muncii
și Protecției Sociale al RM
Аккредитованный в системе Министерства Здравоохранения, Труда и
Социальной Защиты Республики Молдова
Certificat nr. 2293 din 24.10.2014, valabil până la 24.10.2019

AVIZ SANITAR

PENTRU PRODUSELE ALIMENTARE ȘI NEALIMENTARE Nr.

Санитарное заключение для пищевых и непищевых продуктов

din/om " 15 "

01

a./z. 20120

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 / оборудования

Apă potabila îmbuteliată m.c. "APA BUNA", ambalată PET 0.5l, 1.5l, 3.0l, 6.0l, 10l, 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).

Normelor sanitare privind calitatea apei potabile, aprobate prin HG nr. 934 din 15.08.2007, anexa nr.2
IT MD 00411074-010:2019

Organizația-producătoare/importatoare, țara de origine / организация произв./импортёр, страна происхождения

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

Destinatarul avizului sanitar / получатель санитарного заключения

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

Ca 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, autorizație de mediu pentru folosirea speciala a apei nr. 01-/2-R din 02.01.2020, raport a încercărilor de laborator nr. 8550 din 13.01.2020.
(a enumera documentele de însoțire, biletele 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.8550 din 13.01.2020

Domeniu de utilizare / Область применения:

Plasare pe piața, consum în calitate de apă potabilă

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

Importul, 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: 10 ianuarie 2023

DIRECTORUL AGENȚIEI NAȚIONALE PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ

Nicolae FURTUNA

(numele, prenumele/ Ф.И.О.)



(semnătura / подпись)

ANSP/HAO3

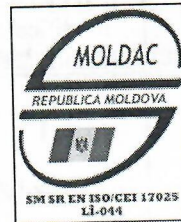
000242

03



10-XVI-09

Ex. Jana Oloinic
022 574 550



RAPORT
a încercărilor de laborator
ОТЧЕТ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

Nr. 277 din „ 13 ” 01 2020

1. Denumirea întreprinderii, organizația (beneficiar) „Orhei-Vit” SRL
Наименование предприятия, организации (заявитель)
2. Adresa juridică R.Moldova, or. Orhei, str. Stejarilor 20
Юридический адрес

3. Denumirea mostrei, data producerii Apa potabilă îmbuteliată
Наименование образца (пробы), дата изготовления
4. Producătorul (firma, organizația, instituția) „Orhei-Vit” SRL
Изготовитель (фирма, предприятие, организация)

țara MD
страна
5. Data și ora prelevării 8 ora 00 min „ 26 ” 12 2019
Время и дата отбора час мин

N.P., funcția Reprezentantul ANSP
Ф.И.О., должность

Condițiile de transportare auto
Условия доставки

Livrat în CÎL 10 ora 00 min „ 26 ” 12 2019
Доставлен в ИЛЦ час мин

6. Date suplimentare
Дополнительные сведения

7. D.N. la producție HG nr.934/2 din 15.08.2007
НД на продукцию

8. D.N. privind reglementarea volumului cercetărilor de laborator și aprecierea lor
НД регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку

Nr. d/o № п/п	Parametrii cercetați Определяемые показатели	Rezultatele cercetărilor, unități de măsură Результаты исследований Единицы измерения	Incertitudinea de măsurare* Неопределенность измерения*	Nivelul maxim admisibil, unități de măsură Величина допустимого уровня	DN a metodelor de investigare НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6

* Nota: La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea de calcul extinsa cu coeficientul de acoperire $k=2$ și nivelul de încredere 95%.

I. Analiza chimică cantitativă:
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ

Mostra a sosit 10
Образец поступил
ora 00 min „ 26 ” 12 2019
час мин

Codul 8550.1.1.1.19
Код

Nr. de înregistrare 277 în registru
Регистрационный в журнале
Nr. _____ процесului – verbal
№. _____ протокола испытаний

1	2	3	4	5	6
1.	*Miros/Gust, puncte	Acceptabilă consumatorilor și nici o modificare anormală		Acceptabilă consumatorilor și nici o modificare anormală	SM SR EN 1622:2011 (Anexa C)
2.	*Turbiditatea, UNT	0,6		≤5	SM SR EN ISO 7887:2012
3.	*Culoarea, grade	5,1		Acceptabilă consumatorilor și nici o modificare anormală	СЭВ, Унифицирован. методы исследов. качества вод вод. Часть 1, Том 2
4.	Amoniu, (NH ₄ ⁺), mg/l	<0,05		≤0,5	ГОСТ 4192-82
5.	Nitriți, (NO ₂ ⁻), mg/l	<0,003		≤0,5	ГОСТ 4192-82
6.	Nitrați, (NO ₃ ⁻), mg/l	3,4		≤50,0	ГОСТ 18826-73
7.	Duritatea totală, grade germane, minim	7,8		≥5	SM SR ISO 6059:2012
8.	Reziduu sec solubil, mg/l	327,0		≤1500	SM STAS 9187:2007
9.	Cloruri, mg/l	18,5		≤250	ГОСТ 4245-72
10.	Sulfați, mg/l	96,1		≤250	ГОСТ 4389-72
11.	pH	7,78		6,5-9,0	SM SR EN ISO 10523 :2014
12.	Arsen, mg/l	<0,01		≤0,01	ГОСТ 4152-89
13.	Fluor, mg/l	0,16		≤1,5	ГОСТ 4386-89
14.	Cupru, mg/l	<0,02		≤1,0	SM SR ISO 8288:2006
15.	Zinc, mg/l	<0,01		≤3,0	
16.	Mangan, mg/l	<0,05		≤0,05	POS 1.38
17.	Fier, mg/l	<0,05		≤0,3	СЭВ«Унифицированные методы исследования качества вод. Часть 1, Методы хим.анализа вод, Том 2, М-ды ААС М-1983 Изд IV
18.	Nichel, mg/l	<0,02		≤0,02	
19.	Crom, mg/l	<0,03		≤0,05	
20.	Plumb, mg/l	<0,01		≤0,01	
21.	Cadmium, mg/l	<0,003		≤0,003	
22.	Stronțiu, mg/l	1,4			POS 1.38, ГОСТ 23950-88
23.	Calciu, mg/l	20,0		-	SM SR EN ISO 7980:2012
24.	Magneziu, mg/l	21,9		-	СЭВ, Унифицирован. методы исследов. качества вод вод. Часть 1, Том 2
25.	Hidrocarbonați, mg/l	207,5		-	СЭВ«Унифицированные Методы исследования качества вод. Часть 1, Методы хим.анализа вод, Том 1
26.	*Seleniu, mg/l	<0,01		≤0,01	
27.	Bor, mg/l	0,44		≤0,5	POS 1.23
28.	*Oxidabilitatea, mgO ₂ /l	0,16		≤5	SM SR EN ISO 8467:2006
29.	*Σ(Na ⁺ +K ⁺), mg/l	79,2		≤200	POS 1.15
30.	Conductivitatea, μS/cm	539,0		≤2500	SM SR EN 27888:2005
31.	*Mineralizarea, g/l	0,4466		Conform SF	R.M., a.1989

II. Cercetările microbiologice.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Mostra a sosit 10 ora 00 min „ 26 „ 12 2019
Образец поступил час мин

Codul 51 3.1120

Код

Nr. de înregistrare 11 în registru
Регистрационный в журнале

Nr

№.

procesului – verbal
протокола испытаний

1	2	3	4	5
1	NTC la 37°C UFC /ml	0 UFC/cm ³	20 UFC/ cm ³	SM SR EN ISO6222
2	NTC la 22°C UFC /ml	0 UFC/cm ³	100	SM SR EN ISO 6222
3	E.coli /250,0 ml	0 UFC/250cm ³	0 UFC/250cm ³	SM EN ISO 9308-1
4	B. coliforme, 250 ml	0 UFC/250cm ³	0 UFC/250cm ³	SM EN ISO 9308-1
	Enterococi /250 0 ml	0 UFC/250cm ³	0 UFC/250cm ³	SM EN ISO 7890-2

5	Ps.aeruginosa /250,0 ml	0 UFC/250cm3	0 UFC/250cm3	SM EN ISO 16 266
6	C. sulfitreducătoare, 250 ml	-	-	SM SR EN 26461-2
7	Salmonella, 250 ml	0	0	SM ISO 19250

Concluzie: Proba de apă cercetată este conformă Normelor sanitare privind calitatea apei potabile, aprobate prin H.G. nr. 934/2 din 15.08.2007

Medic igienist L. Carp



Amendamente:

-Rezultatul se referă numai la proba analizată. Este strict interzisă reproducerea parțială a rezultatului.

Примечание: Результат распространяется только на анализируемую пробу. Частичное воспроизведение результата строго запрещено.

*- Parametrii cercetați nu sunt incluse în Domeniul de acreditare CÎL aprobat MOLDAC

*- Определяемые показатели не включены в Область аккредитации ИЛЦ MOLDAC

Nume, prenume, funcția : Șef secției diagnostic de laborator , Ala Halacu

Ф.И.О., должность

