



MINISTERUL AGRICULTURII, DEZVOLTĂRII  
REGIONALE ȘI MEDIULUI  
AL REPUBLICII MOLDOVA

INSPECTORATUL ECOLOGIC DE STAT  
INSPECȚIA ECOLOGICĂ FLOREȘTI



MD 5001, or. Florești, str. Ștefan cel Mare, 63

tel./fax 0250 2 00 94

E-mail: [iefloresti@ies.gov.md](mailto:iefloresti@ies.gov.md)

AUTORIZAȚIA DE MEDIU PENTRU FOLOSINȚA SPECIALĂ A APEI nr. IES486

nr. de înregistrare 04 din 07.12.2017.

Denumirea întreprinderii: SRL Rusnac Moldaqua

IDNO: 1002602005204

Adresa juridică: s. Gura Cainarului r-ul. Florești

Reprezentant: Levinski Andrei

Caracteristica activității de producere: extragerea și imbutelierea apei minerale și băuturilor răcoritoare nealcoolice  
1253.5 m<sup>3</sup> zi, 280 lucratori, 270 zile lucratoare;

Cererea nr. 659 depusă la: 07/09/2017  
zi/luna/an

Valabilitatea autorizației: 07/12/2017  
zi/luna/an

pana la 07/12/2029  
zi/luna/an

Scopul folosinței: **consum-uman; deversare-ape-uzate; tehnic-industrial;**

Captarea autorizată a apei (mii m<sup>3</sup>/an): 338.4

	Ape de suprafață		Ape subterane de adâncime		Ape subterane freatiche	
	Voluim (m <sup>3</sup> /zi)	Voluim (mii m <sup>3</sup> /an)	Voluim (m <sup>3</sup> /zi)	Voluim (mii m <sup>3</sup> /an)	Voluim (m <sup>3</sup> /zi)	Voluim (mii m <sup>3</sup> /an)
Voluimul și categoria apelor potabile transmise	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Voluimul și categoria apelor uzate transmise	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Voluimul și categoria apelor potabile recepționate	0.0	0.0	1253.5	338.4	0.0	0.0
Voluimul și categoria apelor uzate recepționate	0.0	0.0	440.5	118.9	0.0	0.0
Compensarea pierderilor tehnologice	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Capacitatea sistemului cu circuit închis						

Deversarea autorizată a apei (mii m<sup>3</sup>/an): 118.9

Locul emiterii Agenției/inspecției ecologice (strada, orașul, raionul codul poștal, telefon, email):

Inspecția Ecologică Florești, str. Ștefan cel Mare, 63, or. Florești, tel. 0250-20094, e-mail: [iefloresti@ies.gov.md](mailto:iefloresti@ies.gov.md)

Infrastructura autorizată:

Izvorul nr. 1 dotat cu pompă de tip EBARA 3M-50/1,5 cu debitul 17 m<sup>3</sup>/oră;

Izvorul nr. 3 dotat cu pompă de tip EBARA 3M-50/200/1,5 cu debitul 72 m<sup>3</sup>/oră;

Izvorul nr. 4 dotat cu pompă de tip EBARA 3M-50/200/1,5 cu debitul 72 m<sup>3</sup>/oră;

Sondă artiziană nr. 1FR-bis, dotată cu pompă de tip 6BHE-1915, debitul 25 m<sup>3</sup>/oră;

Punct de captare	longitudine	latitudine	Punct de deversare	longitudine	latitudine
Captaj de izvoare nr.1	28.182036	47.857047	Stație de epurare biologică	28.190183	47.857115
Captaj de izvoare nr.3	28.181248	47.856609			
Captaj de izvoare nr.4	28.178928	47.856034			
sonda nr. 1Fr-bis	28.187152	47.858717			

Denumirea districtului bazinului hidrografic: Nistru

Sursa de apă: Captaj de izvoare nr.1  
Captaj de izvoare nr.3

Corpul de apă:  
subteran

Clasa calității apei (valori de la 1 la 5):

Captaj de izvoare nr.4  
sonda arteziană nr. 1Fr Bis  
Locul folosinței apei:  
Raion: R-UL Florești  
Localitate: s. Gura Căinarului



Ciorbă Vitalie, șef Inspecția Ecologică Florești

07.12.2017

### TERMENI ȘI CONDIȚII

Captarea autorizată a apei ( $m^3/zi$ ):	Ian	Feb	Mar	Apr	Mai	Iun	Iul	Aug	Sep	Oct	Noie	Dec
	1253,5	1253,5	1253,5	1253,5	1253,5	1253,5	1253,5	1253,5	1253,5	1253,5	1253,5	1253,5
Deversare autorizată a apelor uzate ( $m^3/zi$ ):	Ian	Feb	Mar	Apr	Mai	Iun	Iul	Aug	Sep	Oct	Noie	Dec
	440,5	440,5	440,5	440,5	440,5	440,5	440,5	440,5	440,5	440,5	440,5	440,5

Măsurile de protecție a corpului de apă:

1. De amenajat zona sanitară de protecție cu regim sever - 30 m.
2. Neadmiterea poluării apelor cu produse petroliere
3. Asigurarea evidenței consumului de apă
4. Prezentarea anuală a raportului statistic I-apelor
5. Efectuarea controlului sistematic asupra calității apelor și achitarea plății pentru poluarea mediului

Dimensiunile perimetrului de protecție sanitară a instalației de captare:

Dimensiunile perimetrului de protecție sanitară a instalației de pompare: perimetrul I - 30 m

Cerințele față de calitatea apei

Parametrii	Valoarea autorizată mg/l
MS	0.0
CBO5	0.0
CCO-Cr	0.0
Ptot	0.0
Ntot	0.0

Metodele de tratare a apelor uzate: Stație de epurare biologică acoperită, cu capacitatea de 400,0  $m^3/zi$ , de tipul FLEXIDIBLOC, după epurare apele uzate se dezinfectează cu hipoclorură de sodiu și ulterior printr-o conductă gravitațională se evacuează în râulețul Căinarca. Concentrația poluanților în apele evacuate nu va depăși valorile în influent/efluent pentru materii în suspensie – 946/20 mg/l și CBO<sub>5</sub> – 750/10 mg/l.

Tipurile de unități pentru măsurarea

folosinței apei: Apometru, metoda indirectă - conform numărului de ore de funcționare a pompei

deversării apelor uzate: Conform formularelor de evidență prin metoda directă și indirectă

Cerințele de monitorizare:

pentru folosința apei: Conform formularelor de evidență prin metoda directă și indirectă

pentru deversarea apelor uzate – conform graficului de prelevare coordonat cu centrele de investigații ecologice:

Frecvența acțiunilor de monitorizare: zilnic

Alte condiții:

1. Evidența captării și consumului de apă în conformitate cu Regulamentul privind evidența și raportarea apei folosite aprobat prin Hotărârea Guvernului nr. 835 din 29.10.2013.

### MENȚIUNI ALE AUTORITĂȚILOR:

**Inspectoratul Ecologic de Stat**

Act al inspectării îndeplinirii cerințelor privind protecția mediului și folosirea rațională a resurselor naturale nr. 0107838 din 29.08.2017 al Inspecției Ecologice Florești

**Agenția pentru Geologie și Resurse Minerale**

Aviz nr. 373 din 14.09.2017, folosirea rațională și evidența srictă asupra nivelului, debitului și calității apelor subterane captate

**Serviciul Piscicol**

**Agenția Apele Moldovei**

Aviz nr. 03-04/1109 din 21.09.2017

- Prezentarea Raportului Anual privind utilizarea apei "nr. 1 - gospodărirea apelor" la ÎS "Direcția Bazinieră de Gospodărire a Apelor" până la 01 martie a fiecărui an de activitate.

**Centrul Național de Sănătate Publică**

Aviz nr. 443 din 12.10.2017

- De exploatat sursele de apă, rețele de apeduct și canalizare conform cerințelor Normelor Sanitare.

**Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor**

Aviz nr. 01-6/2344 din 26.10.2017

- Respectarea cerințelor privind siguranța și calitatea apei, cu efectuarea autocontrolului la apa folosită după un program stabilit

**Serviciul Protecției Civile și Situațiilor Excepționale** Aviz nr. 19/42368 din 28.11.2017

Alte

### PRELUNGIREA AUTORIZAȚIEI

Autorizație prelungită pînă la: ...../...../.....

Șeful Inspecției Ecologice Florești



Ciorbă Vitalie