

MINISTERUL AGRICULTURII
DEZVOLTĂRII REGIONALE ȘI MEDIULUI
AGENȚIA DE MEDIU
MD2005, mun. Chișinău, str. Albișoara, 38

AUTORIZAȚIA DE MEDIU PENTRU FOLOSINȚA SPECIALĂ A APEI nr. AM806

nr. de înregistrare 02 data 04.03.2019

Denumirea întreprinderii: STATIUNEA BALNEOCLIMATERICA „CODRU” S.R.L.

IDNO: 1004609001863

Adresa juridică: r-mul Călărași, com. Hirjauca

Reprezentant: David Simion

IDNP: 0961408865656

Caracteristica activității de producere: *Tratament balneosanatorial, capacitatea - 450 persoane în stațiune, 365 zile lucrătoare pe an, 240 lucrători.*

Cererea nr. 577 depusă la:

24/05/2017
zi/luna/an

Valabilitatea autorizației.

04.03.2019
zi/luna/an

pana la

03.03.2022
zi/luna/an

Scopul folosinței: *consum-uman; tehnic-industrial;*

Captarea autorizată a apei (mii m³/an): 151,7

Limitarea posibilă a captării apei (conditionarea) :

	Ape de suprafață		Ape subterane de adancime		Ape subterane freatice	
	Volum (m ³ /zi)	Volum (mii m ³ /an)	Volum (m ³ /zi)	Volum (mii m ³ /an)	Volum (m ³ /zi)	Volum (mii m ³ /an)
Volumul și categoria apelor potabile transmise	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Volumul și categoria apelor uzate transmise	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Volumul și categoria apelor potabile recepționate	0.0	0.0	488.4	151.7	0.0	0.0
Volumul și categoria apelor uzate recepționate	481.2	149.0	0.0	0.0	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 m³/an): 149,0

Locul emiterii Agenției/inspecției ecologice (strada, orașul, raionul codul poștal, telefon, email): *Agencia de Mediu, str. Albișoara, 38, mun. Chișinău; e-mail: am@mediu.gov.md, web: www.am.gov.md*

Infrastructura autorizată: *Sondele arteziene nr.4535(2), 4535(3), 5481(2) și 7. Apa din sonde este pompată cu ajutorul pompelor de tip ATV 6-10-235 cu debit de 10 m³ în două rezervoare cu capacitate de câte 250 m³ fiecare. Apele uzate prin intermediul rețelelor de canalizare sunt direcționate la stația de epurare a Stațiunii „Codru” de tip MBBR 2x150 m³/zi*

Punct de captare longitudine latitudine

Punct de deversare longitudine latitudine

Denumirea districtului bazinului hidrografic: Nistru

Sursa de apă

Nr. sonde: nr.4535(2),4535(3),5481(2) și 7

Locul folosinței apei:

Raion: R-UL CALARASI

Localitate: S. HIRJAUCA

Corpul de apă:

Subteran

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

Director

Ex. Vadim Căpșaru
Tel. 02442.06.69

Veaceslav DERMENJI



Tataru B. B.

TERMENII ȘI CONDIȚIILE

Captarea autorizată a apei (m ³ /zi):	Ian	Feb	Mar	Apr	Mai	Iun	Iul	Aug	Sep	Oct	Noie	Dec
	448,4	448,4	448,4	448,4	448,4	448,4	448,4	448,4	448,4	448,4	448,4	448,4
Deversare autorizată a apelor uzate (m ³ /zi):	Ian	Feb	Mar	Apr	Mai	Iun	Iul	Aug	Sep	Oct	Noie	Dec
	481,2	481,2	481,2	481,2	481,2	481,2	481,2	481,2	481,2	481,2	481,2	481,2

Măsurile de protecție a corpului de apă:

1. Amenajarea și menținerea regimului zonelor de protecție sanitară a sondelor.
2. Respectarea cerințelor de exploatare a sondelor conform pașapoartelor tehnice.
3. Evidența strictă a apei folosite din sondele arteziene.

Dimensiunile perimetrului de protecție sanitară a instalației de captare: Zona de protecție sanitară pentru fiecare sondă constituie 25 m, radial.

Cerințele față de calitatea apei: Conform proiectului stației de epurare și Anexei nr. 2 la Regulamentul privind cerințelor de colectare, epurare și deversare a apelor uzate în sistemul de canalizare și/sau în emisururi de apă pentru localitățile urbane și rurale aprobat prin Hotărîrea Guvernului nr. 950 din 25.11.2013.

Parametrii	Valoarea autorizată mg/l
MS	35,0
CBO5	25,0
CCO-Cr	125,0
Ptot	0,0
Ntot	0,0

Metodele de tratare a apelor uzate: Apele uzate de pe teritoriul stațiunii balneoclimaterice „Codru” prin intermediul rețelelor de canalizare și a stației de pompare de tip SL 1.50.80.22.2.50D.C, Q=5,841 l/s, „Grundfos” sunt direcționate la stația de epurare biologică de tip MBBR 2x150. Stația de epurare include următoarele instalații: grătar manual, bazin de sedimentare primară, bazin de egalizare, omogenizare și pompare, bioreactoare, bazin pentru deshidratarea nămolului, platforma pentru depozitarea sacilor cu nămol, cămin pentru prelevarea probelor. Apele uzate epurate sunt deversate în pîrîul fără denumire.

Tipurile de unități pentru măsurarea
folosinței apei: apometre
deversării apelor uzate: apometru

Cerințele de monitorizare:

pentru folosința apei: Conform prevederilor Regulamentului privind evidența și raportarea apei folosite aprobat prin Hotărîrea Guvernului nr 835 din 29.10.2013.

pentru deversarea apelor uzate – conform graficului de prelevare coordonat cu Laboratorul pentru calitatea apei a Agenției de Mediu: conform prevederilor Regulamentului privind cerințele de colectare, epurare și deversare a apelor uzate în sistemul de canalizare și/sau în emisururi de apă pentru localitățile urbane și rurale aprobat prin Hotărîrea Guvernului nr.950 din 25.11.2013.

Frecvența acțiunilor de monitorizare: zilnic

Alte condiții:

1. Prezentarea Raportului statistic anual privind utilizarea apei „nr. 1 gospodărirea apelor” la Agenția „Apele Moldovei” pînă la 01 martie al fiecărui an de activitate (str. Gh. Tudor, 5, tel: 022280928).
2. Efectuarea lucrărilor de ajustare a stației de epurare biologică a apelor uzate menajere, pînă la obținerea concentrației de poluanți în efluent prevăzute în proiectul stației sau conform Regulamentul privind cerințelor de colectare, epurare și deversare a apelor uzate în sistemul de canalizare și/sau în emisururi de apă pentru localitățile urbane și rurale aprobat

prin Hotărîrea Guvernului nr. 950 din 25.11.2013.

3. Monitorizarea calității apelor uzate epurate, a apelor cursului receptor de către un laborator acreditat (Laboratorul pentru calitatea apei al Agenției de Mediu) în baza unui grafic, conform prevederilor Regulamentului privind cerințelor de colectare, epurare și deversare a apelor uzate în sistemul de canalizare și/sau în emisururi de apă pentru localitățile urbane și rurale aprobat prin Hotărîrea Guvernului nr. 950 din 25.11.2013.
4. În cazul poluării mediului va fi achitată plata conform Legii nr. 1540 din 25.02.1998 și prejudiciul cauzat mediului, înaintat de către Inspectoratul pentru Protecția Mediului (Inspeția pentru Protecția Mediului Călărași).
5. „Prelungirea Autorizației de mediu pentru folosința specială a apei, conform art. 32, 42 ale Legii apelor nr. 272 din 23.12.2011.

MENȚIUNI ALE AUTORITĂȚILOR:

Inspectoratul Ecologic de Stat: Act de control nr.115707 al inspectării îndeplinirii cerințelor privind protecția mediului și folosirea rațională a resurselor naturale din 01.03.2017.

Agencia pentru Geologie și Resurse Minerale: Aviz nr 474 din 13.03.2018

Folosirea rațională și evidența strictă a nivelului, debitului prevăzut în pașapoartele tehnice a sondelor arteziene și calității apelor subterane captate.

Antrenarea tuturor măsurilor necesare pentru tratarea apei și condiționarea ei la valorile admisibile în cazul utilizării ei în scopuri potabile.

Serviciul Piscicol

Agencia Apele Moldovei: Aviz 03-04/0441 din 28.03.2017 (termen de 5 ani)

Prezentarea Raportului statistic anual privind utilizarea apei" nr.1- gospodărirea apelor" la Agenția „Apele Moldovei” (str. Gh.Tudor 5, tel. 28-09-28) până la 01martie pentru fiecare an de activitate.

Centrul Național de Sănătate Publică: Aviz nr. 653 din 25.09.2018

Potrivit prevederilor Legii nr. 160 din 22.06.11 privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător, Ordinului MADRM nr. 140 din 05.06.18 cu privire la unele măsuri de asigurare a utilizării ghiseului unic în domeniul autorizării de mediu pentru folosința specială a apei, Inspectoratul ecologic de Stat le consideră avizate și acceptate tacit din partea Centrului de Sănătate Publică pentru eliberarea autorizației de mediu pentru folosința specială a apei(AMFSA).

Agencia Națională pentru Siguranța Alimentelor

Serviciul Protecției Civile și Situațiilor Excepționale: Aviz nr.575 din 08.11.2018

Potrivit prevederilor Legii nr. 160 din 22.06.11 privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător, Ordinului MADRM nr. 140 din 05.06.18 cu privire la unele măsuri de asigurare a utilizării ghiseului unic în domeniul autorizării de mediu pentru folosința specială a apei, Inspectoratul ecologic de Stat le consideră avizate și acceptate tacit din partea Serviciului Protecției Civile și Situații Excepționale(Agenția pentru Supraveghere Tehnică) pentru eliberarea autorizației de mediu pentru folosința specială a apei(AMFSA).

Alte

PRELUNGIREA AUTORIZAȚIEI

Autorizație prelungită până la: _____

Autorizație prelungită până la: _____

Autorizație prelungită până la: _____

Director

Veaceslav DERMENJI

EX. Vasile Căpăruș
Tel 024424667

Tataru S. D.S.

