

RAPORT A ÎNCERCĂRILOR DE LABORATOR Nr. 19003800

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

Contract

din 06 august 20 19

1. Denumirea întreprinderii, organizației (beneficiarului) SA "IGNIS - ELECTRUM"
 Наименование предприятия, организации (заявитель)
2. Adresa juridică
 Юридический адрес
3. Denumirea mostrei (probei), data producerii nr.17 apa potabila din retea (1.4) dupa filtru ,
 Наименование образца (пробы), дата изготовления
4. Producătorul (firma, organizația, instituția) str.Calea Iesilor 19/2 ,or.Chisinau
 Изготовитель (фирма, предприятие, организация)
Moldova
 страна
5. Ora și data prelevării:
 Время и дата отбора
 ora 12 00 min., 30 07 20 19
 час мин. мин.
 N.P.P., funcția Natalia Gherbovei, Asistent
 Ф.И.О., должность
 Condiții de livrare auto
 Условия доставки
 Livrat în CÎL ora 12 30 min., 30 07 20 19
 Доставлен в ИЛЦ час мин. мин.
6. Datele suplimentare HG 934 18.08.07
 Дополнительные сведения
7. DN pentru colectare la producție SM SR ISO 5667-5:2010
 НТД на продукцию
8. DNT privind reglementarea volumului cercetărilor de laborator și aprecierea lor HG 934 18.08.07
 НТД регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку

I. Analiza chimică cantitativă
 Количественный химический анализ

Mostra a intrat ora 12 30 min., 30 07 20 19 Codul 9
 Образец поступил час мин. мин. Код
 Nr de înregistrare 548 în registru
 Регистрационный № в журнале

Nr de ord. № p/p	Indicii investigați Определяемые показатели	Rezultatele cercetărilor, unități de măsură Определяемые показатели	Nivelul maxim admisibil, unități de măsură Предельно допустимый уровень, единицы			DNT a metodelor de investigație НТД на методы исследования
			Min	Max	Inc.	
1	2	3	4			5
1	amoniu	nu s-a depistat	-	0,5 mg/l	-	*GOST 4192-82
2	cloruri	= 25 mg/l	-	250 mg/l	-	*GOST 4245-72
3	culoare	= 5 grade	-	20 grade	-	GOST 3351-74
4	duritate totala	= 7 grade germane	5 grade germane	-	-	*GOST 6055-86

Nr de ord. № n/n	Indicii investigați Определяемые показатели	Rezultatele cercetărilor, unități de măsură Определяемые показатели	Nivelul maxim admisibil, unități de măsură Предельно допустимый уровень, единицы			DNT a metodelor de investigație НТД на методы исследования
			Min	Max	Inc.	
1	2	3	4			5
5	fier	nu s-a depistat	-	0,3 mg/l	-	*GOST 4011-72
6	gust	= 0 grade	-	2 grade	-	GOST 3351-74
7	miros	= 0 grade	-	2 grade	-	GOST 3351-74
8	oxidabilitatea	= 0,44 mgO ₂ /l	-	5 mgO ₂ /l	-	SM SR EN ISO 8467:2006
9	PH	= 7,7 unitati de PH	6,5 unitati de PH	9,5 unitati de PH	-	SM SR ISO 10523:2001
10	reziduu sec	= 223 mg/l	-	1500 mg/l	-	*GOST 18164-72
11	sulfati	= 45,7 mg/l	-	250 mg/l	-	*GOST4389-72
12	turbiditate	= 0,16 UNT	-	5 UNT	-	GOST 3351-74

N.P.P. funcția persoanei responsabile de întocmirea procesului-verbal dat Pitel Mariana, Laborant în medicină
Ф.И.О., должность лица, ответственного за составление данного протокола

semnătura
подпись

Concluzie
Заключение

*Apie cercetările de laborator s-a constatat
prezența în apă a 939 din 18.08.2007.*

Medicul Eudochia Tcaci

Notă: 1. Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra încercată.
2. Se interzice reproducerea integrală sau parțială a prezentului Proces-verbal.
3. Valoarea incertitudinii calculate se prezintă la cererea clientului, pentru o probabilitate $P=0,95$; $K=2$.

Şef CSP Chişinău
Руководитель ЦОЗ

N.P.P. funcția Eudochia Tcaci, Medic şef adjunct
Ф.И.О., должность

semnătura
подпись

Digitally signed by Sulim Eric
Date: 2020.02.14 16:04:05 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova

