



Ministerul Sănătății, Muncii și Protecției Sociale al Republicii Moldova  
Agenția Națională Pentru Sănătate Publică  
Secție Diagnostic de laborator  
din cadrul Centrului de Sănătate Publică  
Adresa juridică: MD- 2001, mun. Chișinău,  
str. A.Hijdeu 49  
Telefon,fax: +37322574300



DOCUMENTAȚIE MEDICALĂ

Formular Nr. 343/e  
Aprobat de MSM și PS al RM  
Nr 828 din 31.10.11

PROCES-VERBAL AL ÎNCERCĂRILOR DE LABORATOR Nr 20002597

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

Contract

din 16 iulie 20 20

1. Denumirea întreprinderii, organizației (beneficiarului) SA "IGNIS - ELECTRUM"  
Наименование предприятия, организации (заявитель)
2. Adresa juridică  
Юридический адрес
3. Denumirea mostrei (probei), data producerii 6/1 apa (1.4), 09.07.2020  
Наименование образца (пробы), дата изготовления
4. Producătorul (firma, organizația, instituția) rețea după filtru  
Изготовитель (фирма, предприятие, организация)  
str.Calea Iesilor,19/2
5. Ora și data prelevării: ora 10 30 min., 09 07 20 20  
Время и дата отбора час мин  
N.P.P., funcția Valentina Cojocari, Asistent  
Ф.И.О., должность  
Condiții de livrare auto  
Условия доставки  
Livrat în Cîl ora 11 20 min., 09 07 20 20  
Доставлен в ИЛЦ час мин
6. Datele suplimentare HG 934 din 15.08.07  
Дополнительные сведения
7. DN pentru colectare la producție SM SR ISO 5667-11-2011  
НТД на продукцию
8. DNT privind reglementarea volumului cercetărilor de laborator și aprecierea lor HG 934 din 15.08.07  
НТД регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку

I. Analiza chimică cantitativă  
Количественный химический анализ

Mostra a intrat ora 11 20 min., 09 07 20 20 Codul 9  
Образец поступил час мин  
Nr de înregistrare 378 în registru  
Регистрационный № в журнале

Nr de ord. № п/п	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	< 0,05 mg/l	-	0,5 mg/l	-	GOST 4192-82
2	cloruri	= 15 mg/l	-	250 mg/l	-	GOST 4245-72
3	culoare	analiza calitativa	-	-	-	*SM SR EN ISO 7887:2012
4	duritate totala	= 6,7 grade germane	5 grade germane	-	-	GOST 6055 86 GOST 4151-72

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 HTD на методы исследования
			Min	Max	Inc.	
1	2	3	4			5
5	fier	< 0,05 mg/l	-	0,3 mg/l	-	GOST 4011-72
6	gust	analiza calitativa	-	-	-	*SM SR EN 1622:2011
7	miros	analiza calitativa	-	-	-	*SM SR EN 1622:2011
8	oxidabilitatea	= 1,16 mgO2/l	-	5 mgO2/l	-	*SM SR EN ISO 8467:2006
9	PH	= 7,73 unitati de PH	6,5 unitati de PH	9,5 unitati de PH	-	*SM SR ISO 10523:2014
10	reziduu sec	= 154 mg/l	-	1500 mg/l	-	GOST 18164-72
11	sulfati	= 44 mg/l	-	250 mg/l	-	GOST4389-72
12	turbiditate	= 0,12 UNT	-	5 UNT	-	*SM EN ISO 7027-1 :2017

## II. Cercetările microbiologice Микробиологические исследования

Mostra a intrat  
Образец поступил  
Nr de înregistrare  
Регистрационный №

ora **12** min., **00**  
час мин

în registru  
в журнале

Codul **10**  
Код

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 HTD на методы исследования
			Min	Max	Inc.	
1	2	3	4			5
1	b.coliforme	< 1 NCP/100 ml	-	0 NCP/100 ml	-	SM EN ISO 9308-2:2015
2	E.coli	< 1 NCP/100ml	-	0 NCP/100 ml	-	SM EN ISO 9308-2:2015
3	Enterococi	< 1 NCP/100ml	-	0 NCP/100 ml	-	POS 7.2-2/25 MS

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  
Gust-acceptabil consum.(norma-acceptabil consum.),Miros-acceptabil consum.(norma-acceptabil consum.),Culoare-acceptabil consum.(norma- acceptabil consum.).

Proba corespunde normelor HG Nr. 934 din 15.08.2007, după indicii investigați.

- Nota: 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.  
4. Metodele marcate cu semnul " \* " nu sunt acreditate de CNA MOLDAC.

Șef CSP Chișinău  
Руководитель ЦОЗ

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

semnătura  
подпись