



ЛАБОРАТОРЕН ИЗПИТВАТЕЛЕН КОМПЛЕКС

ФК 4.4-1

ЗАЯВЛЕНИЕ

№/дата.....
(попълва се от лабораторията)

ОТ.....
(възложител: наименование на физическо и/или юридическо лице, Булетат)

Адрес гр. (с.).....ул.....№....., тел.....

Моля, да бъде извършено изпитване срещу заплащане /в брой , банков път /
на продукт: води

смивки/отривки

по показателите, отбелязани в Приложение 1

от обекти /адрес/:.....

проба №/предоставено количество

Дата и час на вземане на пробите:.....

Дата и час на предоставяне на пробите в ЛИК
..... (попълва се от лабораторията)

Пробите са представени в ЛИК от:
(попълва се при представяне на пробите в лабораторията)

За извършване на изпитването прилагам следните документи
.....
(попълва се при представяне на пробите в лабораторията)

Заявителят носи отговорност за представителност на пробата за изпитване.

Заявителят има право на възражение до три дни след получаване на
протокола за изпитване.

Заявител:.....
(име, фамилия, подпис)

Дата :.....

Указание за попълване на Заявлението: Моля попълнете данните в маркираните полета от първа страница на Заявлението и последната колона от Приложение 1, като отбележите избраните от Вас показатели.

Приложение 1

№ по ред	Наименование на изпитваните продукти	Вид на изпитване – показател	Методи за изпитване	Заявявам за изпитване
1	2	3	4	5
I.	ВОДИ			
I.1.	Води за пиене, предназначени за питейно битови цели, бутилирани, натурални, минерални, изворни и трапезни, лед	ОБМ при 22 °С и 37 °С	БДС EN ISO 6222:2002	
		Колиформи	БДС EN ISO 9308-1:2014	
		Ешерихиа коли (Esherichia coli)	БДС EN ISO 9308-1:2014	
		Чревни ентерококи	БДС EN ISO 7899-2:2003	
		Сулфитредуциращи анаероби (Clostridia)	БДС EN 26461-2:2004	
		Псеудомонас аеругиноза	БДС EN ISO 16266:2008	
	Легионела	БДС EN ISO 11731-2:2008		
I.2.	Води от плувни басейни/за къпане	Общ Колититър	БДС 17335:1993	
		Ешерихиа колититър	БДС 17335:1993	
		Общ брой микроорганизми 37 °С	БДС EN ISO 6222:2002	
		Ентерококов титър	БДС 17335:1993	
	Стафилококов титър	БДС 17335:1993		
I.3.	Повърхностни за питейно битово водоснабдяване	Колиформи	БДС 17336:1993	
		Фекални колиформи	БДС 17336:1993	
		Ентерококи/Фекални стрептококи	БДС EN ISO 7899-2:2003	
II.	ПРОБИ ОТ ПОВЪРХНОСТИ			
II.1	Смивки и отривки	Колиформи	ISO 4832:2006	
		Коагулазо-положителни стафилококи	БДС EN ISO 6888-1:2003/A ₁	
		Общ брой микроорганизми	БДС EN ISO 4833-1:2013	
		Listeria monocytogenes	БДС EN ISO 11290-1:2005/A1	
III.	Физико-химия*	Амониев йон	МБЛ-1	
		Свободен хлор	МБЛ-2	
		Общ хлор	МБЛ-3	
		Нитрити	МБЛ-4	
		Нитрати	МБЛ-5	
		Калий	МБЛ-6	
		Сульфати	МБЛ-7	
		Желязо	МБЛ-8	
		Манган	МБЛ-9	
		Химична потребност от кислород (ХПК)	МБЛ-10	
		Твърдост (обща)	МБЛ-11	
		Окисляемост (перманганатна)	БДС 3413	
		Активна реакция (рН)	БДС 3424, т. 1	
		Електропроводимост	БДС EN 27888	
		Цвят	БДС 8451, т.2	
		Мирис	БДС 8451, т.4	
	Вкус	БДС 8451, т.3		
	Температура	БДС 8451, т.5		

Показателите от група III. Физико-химия* са извън обхвата на акредитацията на ЛИК.