

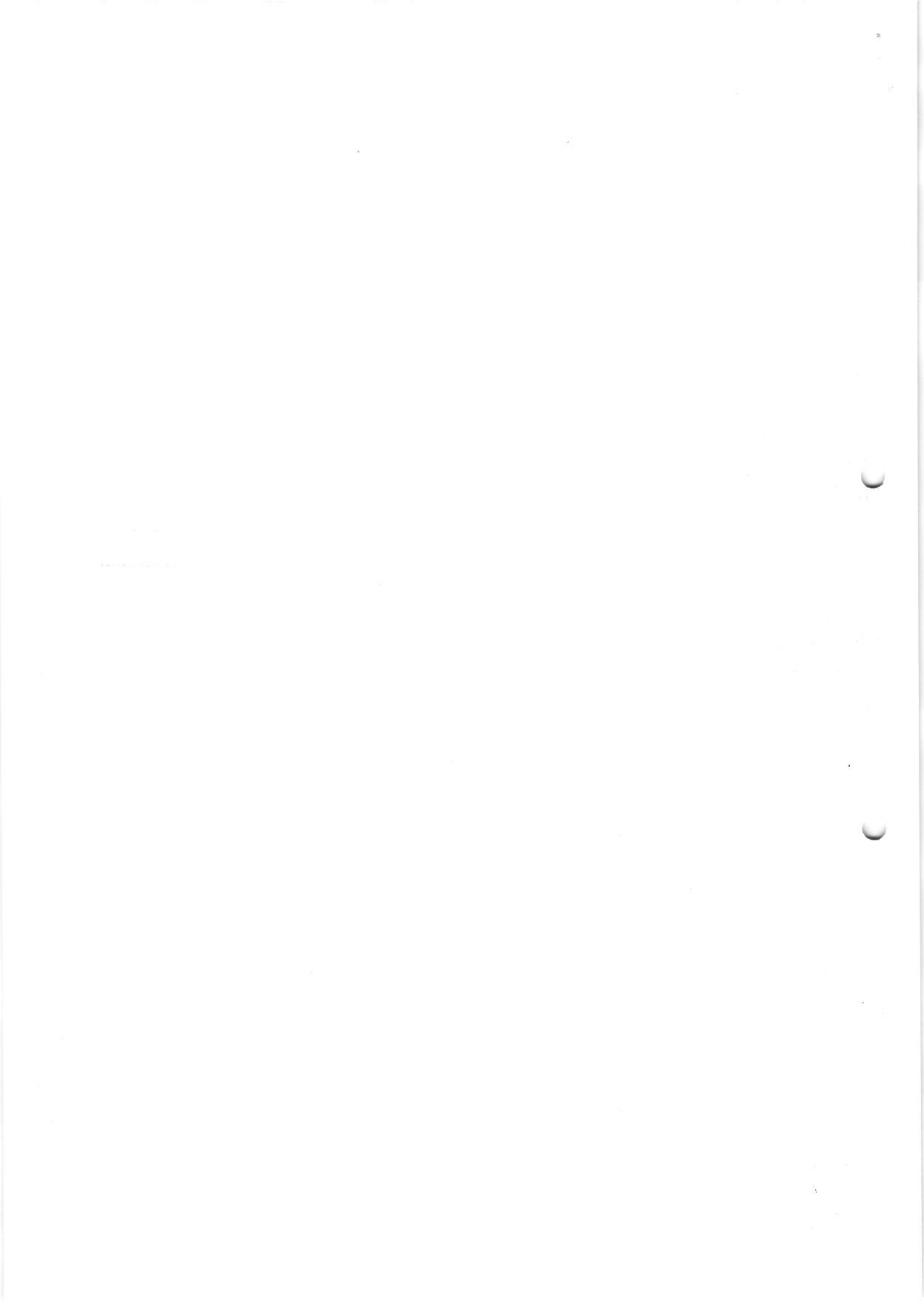
МИНИСТЕРСТВО НА ЗДРАВЕОПАЗВАНЕТО
РЕГИОНАЛНА ЗДРАВНА ИНСПЕКЦИЯ
СМОЛЯН-БУЛ. "БЪЛГАРИЯ" № 26 , тел. / факс 0301 / 6 32 93

ЛАБОРАТОРИЯ ЗА ИЗПИТВАНЕ
СМОЛЯН-БУЛ. "БЪЛГАРИЯ" № 26 , тел./ факс 0301/ 6 32 93
СЕРТИФИКАТ ЗА АКРЕДИТАЦИЯ № 266 ЛИ / 27.07.2017 г. , ВАЛИДЕН ДО 30.06.2018 г
ИЗДАДЕН ОТ ИА БСА ,СЪГЛАСНО БДС EN ISO / IEC 17025:2006
/ номер и дата на издаване на сертификат за акредитация, валиден до /

ПРОТОКОЛ ОТ ИЗПИТВАНЕ

№ 1632 / 06.11.2017 г.

- 1. Питейна вода** –централен водоизточник, взета от Зона „Пресека“, гр. Златоград
Пункт: ПГ „Христо Ботев“
- 2. Заявител на изпитването:** „В и К“ ЕООД - гр. Смолян
Протокол за вземане на проби от 02.11.2017 г.
/наименование и адрес на заявителя, номер и дата на протокола за вземане на проби/.
- 3. Метод на изпитване** – БДС 3424:81, БДС 3413:77, БДС 3587:79, БДС EN 26777:1997,
БДС 3758:85, БДС 3414:80 , БДС EN 27888:2002 , БДС 3560:81 , БДС ISO 6333:2002
- 4. Дата на получаване на пробите / извадките за изпитване /:**
02.11.2017 г. , пробата е предоставена от Пенка Христова
- 5. Количество на изпитваните проби / извадки :** химия – 0,5l
/ количество на партидата, количество на пробите /
- 6. Дата на извършване на изпитването :** 02.11.2017 г. – 06.11.2017 г.



7. Резултати от изпитването:

№	Наименование на характеристиката	Единица на величината	Стандарти / валидирани методи /	Резултати от изпитването/ неопределеност/	Стойност и допуск на показателя / **/	Условия на изпитването	
						Температура	Влажност
1	2	3	4	5	6	°C	%
1	Активна реакция	pH	БДС 3424:1981	7,65 ± 0,02	≥6,5 и ≤9,5	20,8	42,0
2	Перманг.окисляемост	mgO ₂ /dm ³	БДС 3413: 1977	-	5,00	20,8	42,0
3	Амониеви йони	mg/dm ³	БДС 3587: 1979	< 0,03*	0,50	20,8	42,0
4	Нитрити	mg/dm ³	БДС EN 26777: 1997	< 0,03*	0,50	20,8	42,0
5	Нитрати	mg/dm ³	БДС 3758: 1985	1,20 ± 0,10	50,0	20,8	42,0
6	Хлориди	mg/dm ³	БДС 3414:1980	13,25 ± 0,28	250	20,8	42,0
7	Електропроводимост	μS / cm	БДС EN 27888:2002	493,0 ± 5,0	2000	20,8	42,0
8	Остатъчен хлор	mg/dm ³	БДС 3560:1981	< 0,01	0,3 – 0,4	20,8	42,0
9	Манган	μg/dm ³	БДС ISO 6333:2002	< 10,0*	50	20,8	42,0

Забележка:

1. Резултатите от изпитването се отнасят само за представената проба, която е взета не под акредитация.

2. Извлечения от изпитвателния протокол не могат да се размножават без писмено съгласие на ЛИ

* - Граница на количествено определяне

** - Допуска в колона 6 е съгласно Наредба № 9 / 2001г. на МЗ, изм.ДВ бр.102/ 2014г.

Провел изпитването:

Гл. експерт:.....

/инж. Анна Ангелиева/

Ръководител „Лабораторни изпитвания“

/ Илияна Казалиева /

