

ОРГАН ЗА КОНТРОЛ ОТ ВИД А
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНАТА СРЕДА- РЛ БЛАГОЕВГРАД
2700 Благоевград, ул. "Свобода" No 1 тел.факс: 073/885157 e-mail:Reglab_blg@abv.bg

Сертификат за акредитация №178 ОКА/29.07.05г.
Издаден от ИА "БСА" гр.София

Валиден до:31.07.2009г.

СЕРТИФИКАТ ЗА КОНТРОЛ

No178/27.03.2008г.

1. Идентификация на клиента: **Басейнова дирекция Западнобеломорски район, гр. Благоевград**, адрес: **гр. Благоевград**

2. Идентификация на контролирания обект и на компонентите, които са били контролирани:

"Юлен" АД гр.Банско

Вога на водохващане на вход на изкуствен водоем при финала на писта"Томба"

3. Заключение/оценка на съответствието/ от извършения контрол:

3.1.Контролираният обект съответства на нормите за определяне на допустимата степен на замърсяване за I категория на повърхностни течащи води съгласно Наредба №7/ДВ бр.96 от 1986г. по следните параметри:№1(Електропроводимост), №2(Азот/амониев/), №3(Нитритен азот), №4(Нитратен азот) и №5(Анионактивни детергенти).

Приложение:

Протокол No 178 е неразделна част от

Сертификата за контрол общо 2 стр /сертификат и протокол/

Н-к отдел "РЛ- Благоевград":

/инж.Т.Василева/

**МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
ИЗПЪЛНИТЕЛНА АГЕНЦИЯ ПО ОКОЛНА СРЕДА
ОРГАН ЗА КОНТРОЛ "РЛ-БЛАГОЕВГРАД", ВИД А**

2700 гр.Благоевград ул."Свобода"№1тел.факс:073/885157 e-mail: RegLab_blg@abv.bg

Сертификат за акредитация №178 ОКА/29.07.05г.

Валиден до:31.07.2009г.

Издаден от ИА "БСА", гр. София

**П Р О Т О К О Л № 178/27.03.2008 г.
за контрол на повърхностни води**

- Клиент: БД ЗБР гр.Благоевград//Възлагателно писмо с вх. №78/25.03.2008г.//
-обект:"Юлен" АД,гр.Банско
-поречие:р.Места
- Обект на контрола:Вода на водохващане на вход на изкуствен водоем при финала на pista"Томба"
- Взел пробата:инж.Т.Василева -Протокол за вземане на проба №158/25.03.2008г.
Присъствал от:-клиента:инж.Ванина Мицева
-обекта:Димитър Русков
-от РИОСВ гр.Благоевград: инж.Диана Стефанова
- Резултати от контрола:

No по ред	Контролирани параметри	Резултат	Нормативни актове: Наредба №7/86 г.		Използвани методи за контрол
			Норми I кат.	Норми II кат.	
1	Електропров., $\mu\text{S}/\text{cm}$	41.0	700	1300	БДС EN 27888
2	Азот /амониев/, mg/dm^3	0.0484	0,1	2	БДС ISO 7150/1
3	Нитритен азот, mg/dm^3	0.0014	0,002	0.04	БДС EN 26777
4	Нитратен азот, mg/dm^3	0.6991	5	10	БДС ISO 7890-3
5	Анионоактивни детергенти , mg/dm^3	<0.02	0.5	1	БДС 17.1.4.25

5. Забележка: време: слънчево, температурав-х: $^{\circ}\text{C}$, час: 12.25h,

6. Технически средства: Микропроцесорен кондуктометър LF 196 – ид.№23211060; Спектрофотометър UV/VIS Lambda 2S – ид.№15250;

Извършили контрола: 1.....
/П.Харизанова/
2.....
/В.Кастрева/