

характеризиране на повърхностните води, с изключение на р. Стара, водохващане „Биовет“ АД, където се констатира ниско съдържание на разтворен кислород 4,8 mg/l при стандарт 6 mg/l. За показател нефтопродукти стойностите и в трите пункта са по-малко от границата на количествено определяне на метода, което означава, че на практика липсва замърсяване.

Резултатите от изпитването са представени в табличен вид.

	Вид на изпитване/ характеристика	Единица на величината	Стойност и допуск за повърхностни води	Река Стара, водохващане „Биовет“ АД	Река Стара, ресторант Старата централа	Река Новомахаленска, водохващане „Ихтио 2008“
1	Температура	°C	-	19,6	15	15,6
2	Активна реакция рН	-	6,5 – 8,5	7,26±0,02	7,6±0,02	7,18±0,02
3	Разтворен кислород	mg/l	6,0	4,8±0,1	5,9±0,1	6±0,1
4	Наситеност на кислород	%	-	60	62	68
5	Електропроводимост	µS/cm	750	161±1	119±1	105±1
6	Неразтворени вещества	mg/l	-	<5*	<5*	<5*
7	Нефтопродукти	mg/l	-	<0,1*	<0,1*	<0,1*

\*- по-малко от границата на количествено определяна на метода.

С уважение,

**ИНЖ. НИКОЛА КЪРНОЛСКИ**

Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“



4000, Пловдив, ул. "Янко Сакъзов" 35 Тел: (+359) 032 604 720  
Факс: (+359) 032 604 721, www.earbd.bg; e-mail: bd\_plovdiv@earbd.bg

