



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция за управление на водите

Източнобеломорски район с център Пловдив

СЪОБЩЕНИЕ ЗА ПУБЛИЧНО ОБЯВЯВАНЕ

за издаване на Разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти

Обект	Пазар на производителя – Пазарджик
Цел на заявеното ползване	Заустване на промишлени води от измиване на улици и тротоари на обекта, както и формираните атмосферни води на площадката на обекта, в повърхностни води за експлоатация на съществуващ обект.
Водоприемник	Река Марица
Поречие	Река Марица
Водно тяло	BG3MA700R143
Място на заустване	Географски координати на точката на заустване: N – 42° 08' 34,35355" E – 24° 24' 47,27551" Надморска височина – Н – 189,00 м
Местност, административно-териториална единица, ЕКАТТЕ	С. Огняново – Местност „Долна Ада”, ПИ № 110015 и № 000068, общ. Пазарджик, обл. Пазарджик 53355
Заявено водно количество за заустване	$Q_{\text{СР-ГОД}} = 273 \text{ м}^3/\text{год}$ $Q_{\text{СР-ГОД}} = 2730 \text{ м}^3/\text{год}$
Място за мониторинг	№1 – на изход каломаслозадържател

ИНДИВИДУАЛНИ ЕМИСИОННИ ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ПОТОЦИ И МЕСТА НА ЗАУСТВАНЕ

Заустване №1	Показатели		Индивидуални емисионни ограничения	
			Честота на пробовземане	Вид на пробата
смесен поток промишлени и дъждовни отпадъчни води	Активна реакция	6,0-8,5	веднъж годишно	еднократна
	pH	мг/дм ³		
	Неразтворени вещества	50	веднъж годишно	еднократна
	ХПК /бихроматна/ Нефтопродукти	100 0,3		

Срок за достигане на индивидуалните емисионни ограничения

От датата на влизане в сила на разрешителното.

УСЛОВИЯ, ПРИ КОИТО СЕ ПРЕДОСТАВЯ ПРАВОТО ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ

Дъждовни води при разделна система	Да не се допуска включването на води с друг характер в дъждовната канализационна система.
------------------------------------	---

<p>Аварийни и байпасни връзки при пречиствателни станции и съоръжения</p>	<p>1. Всички аварийни и байпасни връзки за заустване на непречистени отпадъчни води да бъдат пломбирани и ползването им да става с разрешение, след уведомяване на контролиращия орган, при условията на чл.126, ал.3 от ЗВ.</p> <p>2. При аварийни случаи да се предприемат необходимите мерки, в съответствие с изискванията на чл.131 от Закона за водите. Фактите по възникналите аварийни ситуации да се отразяват в експлоатационен дневник.</p>
<p>Третиране и транспортиране на отпадъците, включително утайките образувани от дейността на ПСОВ и съоръжения за отпадъчни води</p>	<p>1. Събирането, транспортирането, съхранението и/ или обезвреждането на утайките от пречиствателните съоръжения да се извършва в съответствие с изискванията на ЗУО.</p> <p>2. При използване на утайките в селското стопанство, да се спазват изискванията на Наредба за реда и начина за оползотворяване на утайки от пречистването на отпадъчни води чрез употребата им в земеделието.</p>
<p>Охранителни мерки и съоръжения около складове за суровини и готова продукция</p>	<p>Около складовете – потенциален замърсител на водоприемника, да се предвидят необходимите обваловки или други средства, които да не позволяват изтичането им към водоприемника при евентуални аварии.</p>
<p>Изисквания към начина на заустване във водния обект</p>	<p>Да се поддържа в изправно състояние укрепващо съоръжение в точката на заустване, с което ще се предотврати обрушване на брега и промяна на леглото на водоприемника.</p>
<p>Други условия съобразно спецификата на обекта</p>	<p>1. Каломаслоуловителят да се почиства своевременно.</p> <p>2. Да не се допуска попадане на утайки във водоприемника.</p> <p>3. Провеждането на собствения мониторинг да се извършва по време на валеж.</p> <p>4. Да се предвиди програма от мерки за подобряване работата на пречиствателните съоръжения, с конкретни срокове.</p>
<p><i>Възраженията срещу издаването на Разрешителното или предлагане на условия, при които да се издаде Разрешителното по смисъла на чл.64, ал.1, т.2 и т.3 от Закона за водите могат да се изпращат в 14-дневен срок в БДУВ ИБР – Пловдив на адрес: гр. Пловдив 4000, ул. "Янко Сакъзов" 35 или Централна поща, ПК 307</i></p>	

ИНЖ. НИКОЛА КЪРНОЛСКИ

Директор на Басейнова дирекция за управление на водите
в Източнобеломорски район с център Пловдив