

**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ****МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ****БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“****СЪОБЩЕНИЕ ЗА ПУБЛИЧНО ОБЯВЯВАНЕ**

за продължаване срока на действие на разрешително № 33120019/06.04.2009г. за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти

Обект	Мандра „Триград“
Цел на заявеното ползване	Заустване на поток №1 – промишлени отпадъчни води формиращи от производството в мандрата и на поток №3 – условно чисти дъждовни води в повърхностни води за експлоатация на съществуващ обект.
Водоприемник	Река Триградска
Поречие	Река Марица
Водно тяло	BG3MA600R142 – “р. Вьча и притоци от извори до вливане на Широколъшка река”
Място на зауствае	поток № 1 – Географски координати на точката на заустване: N – 41° 35,6' E – 24° 22,849'
Местност, административна единица, ЕКАТТЕ	С. Триград, общ. Девин, обл. Смолян 73105
Заявено водно количество за заустване	$Q_{\text{ср.ден.}} = 8,0 \text{ м}^3/\text{ден.}$ $Q_{\text{ср.гол.}} = 2900 \text{ м}^3/\text{г.}$
Място за мониторинг	Пункт №1 – на изход ЛПСОВ

ИНДИВИДУАЛНИ ЕМИСИОННИ ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ПОТОЦИ И МЕСТА НА ЗАУСТВАНЕ

Заустване №1	Показатели		Собствен мониторинг	
			Честота на пробовземане	Вид на пробата
смесен поток <i>място за мониторинг</i> Пункт №1 на изход ЛПСОВ	Активна реакция рН	6,5 - 8,5	на тримесечие	еднократна
		мг/дм³		
	Неразтворени вещества	50	на тримесечие	еднократна
	БПК5	25	на тримесечие	еднократна
	ХПК	125	на тримесечие	еднократна
	Мазнини	5	на тримесечие	еднократна
	Общ азот	10	на тримесечие	
	Общ фосфор	2	на тримесечие	еднократна
Повишаване t ⁰ на водоприемника	≤ 3⁰	на тримесечие	еднократна	
Срок за достигане на индивидуалните емисионни ограничения		От датата на влизане в сила на решението за продължаване на разрешителното.		

УСЛОВИЯ, ПРИ КОИТО СЕ ПРЕДОСТАВЯ ПРАВОТО ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ

Изисквания към начина на заустване във водния обект	Да се поддържа в изправно състояние укрепващото съоръжение в точката на заустване, с което ще се предотврати обрушване на брега и промяна на леглото на водоприемника.
Аварийни и байпасни връзки при пречиствателни станции и съоръжения	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.



Други условия, съобразно спецификата на обекта	1. Да не се допуска попадане на утайки във водоприемника. 2. да не се допуска изтичане на цвик, суроватка или сурово мляко във водоприемника.
Други условия	Да се изготви план за собствен мониторинг в съответствие с изискванията на чл. 70 от Наредба № 1/11.04.2011г. за мониторинг на водите, като същият в двумесечен срок се представи за съгласуване в БДИБР.
<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 БДИБР на адрес: гр. Пловдив 4000, ул. "Янко Сакъзов" № 35 или Централна поща, ПК 307</i></p>	

ИНЖ. ГЕОРГИ СЕМЕРДЖИЕВ

Директор на Басейнова дирекция „Източноеломорски район“



№	Пункт	Честота	Метод
1	Автоматична	1-2	Средствена
2	Мануална	3-4	Средствена
3	Мануална	5-6	Средствена
4	Мануална	7-8	Средствена
5	Мануална	9-10	Средствена
6	Мануална	11-12	Средствена
7	Мануална	13-14	Средствена
8	Мануална	15-16	Средствена
9	Мануална	17-18	Средствена
10	Мануална	19-20	Средствена