



Изх. № ПВ4-00123

Плевен, ..... 2015 г.

## С Ъ О Б Щ Е Н И Е

съгласно чл. 75 и чл. 62а, ал. 1 от Закона за водите

На основание чл.72, ал.1, т.2 от Закона за водите в Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район с център гр. Плевен е постъпило заявление с вх. № ПВ4-00123/10.12.2014 г., за откриване на процедура за изменение и продължаване срока на действие на разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води № 13110056/05.02.2009 г., издадено за експлоатация на обект: „Хамбергер България” ЕООД гр. Севлиево - изменение в частта му „Индивидуални емисионни ограничения по потоци и места на заустване” – отпадане на показателите азот (общ); фосфор общ и нефтопродукти. Разрешително № 13110056/05.02.2009 г. е издадено за заустване на поток битови отпадъчни води, пречистени в ЛПСОВ. Вземайки предвид:

1. Искането е мотивирано с факта, че товара на замърсяването по ЕЖ е 90 ЕЖ, за което е приложена обосновка и мотиви за исканото изменение от инж. Венелин Върбанов – рег.№ 00903 на КИИП и при този товар на замърсяване по ЕЖ, на основание приложение № 3 към чл.11, ал.3, табл.1 от Наредба № 6 от 9.11.2000 г. за емисионни норми за допустимото съдържание на вредни и опасни вещества в отпадъчните води, зауствани във водни обекти, показателите: азот (общ); фосфор общ и нефтопродукти не са задължителни.

2. С писмо изх. № ПВ4-00123/ 10.12.2014 г., на основание чл. 19, ал. 3 от Наредба № 2/ 08.06.2011 г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване (ДВ бр. 47/21.06.2011 г.), от РИОСВ – В.Търново е изискано становище във връзка с чл. 151, ал. 4 от Закона за водите относно изпълнение на условията в действащото разрешително съгласно определените срокове в разрешителното;

3. С вх. № ПВ4-00123/28.01.2015 г. от РИОСВ – В.Търново е получено писмо, в което е изразено становище, че гореописаното искане за изменение на разрешително № 13110056/05.02.2009 г. с титуляр „Хамбергер България” ЕООД гр. Севлиево отговаря на нормативните документи и е направено предложение да не се поставя също ИЕО за показателя: „Превишаване температурата на водоприемника”, защото този показател не е емисионно ограничение , а е имисионно и в заключение е предложено продължаване срока на действие на разрешителното, както и изменение на разрешителното в частта му: индивидуални емисионни ограничения (ИЕО).

Във връзка с гореизложеното и на основание чл. 75 от ЗВ, във връзка с чл. 16, ал. 2 от Наредба № 2 от 08.06.2011 г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точковите източници на замърсяване, Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район с център Плевен (БДУВДР) **обявява промените**, които ще извърши в раздел „Индивидуални емисионни ограничения по потоци и места на заустване” на разрешително № 13110056/ 05.02.2009 г., както следва:

• В раздел „Индивидуални емисионни ограничения по потоци и места на заустване”.

От:

ИНДИВИДУАЛНИ ЕМИСИОННИ ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ПОТОЦИ И МЕСТА НА ЗАУСТВАНЕ					
Заустване №	Показатели		Собствен мониторинг		
			Честота на пробовземане	Вид на пробата	
ПОТОК 1	$Q_{\text{средно ден.}} (m^3/d)$	10	Годишно отчитане на количеството зауствени отпадъчни води		
	$Q_{\text{макс час.}} (m^3/h)$	0,7			
	$Q_{\text{год.}} (m^3/a)$	4 000			
	Активна реакция рН	6,5-9,0		Един път на шестмесечие	еднократна
		mg/dm <sup>3</sup>	kg/d		
	Неразтворени вещества	60		Един път на шестмесечие	еднократна
	БПК <sub>5</sub>	25		Един път на шестмесечие	еднократна
	ХПК (бихроматна)	125		Един път на шестмесечие	еднократна
	Азот (общ)	15		Един път на шестмесечие	еднократна
	Фосфор (общ)	2,0		Един път на шестмесечие	еднократна
	Нефтепродукти	0,3		Един път на шестмесечие	еднократна
	Превишаване t°ра на водоприемника	≤3,0		Един път на шестмесечие	еднократна



Се променя на:

ИНДИВИДУАЛНИ ЕМИСИОННИ ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ПОТОЦИ И МЕСТА НА ЗАУСТВАНЕ					
Заустване №	Показатели		Собствен мониторинг		
			Честота на пробовземане	Вид на пробата	
ПОТОК 1	$Q_{\text{средно ден.}} (m^3/d)$	10	Годишно отчитане на количеството зауствени отпадъчни води		
	$Q_{\text{макс час.}} (m^3/h)$	0,7			
	$Q_{\text{год.}} (m^3/a)$	4 000			
	Активна реакция рН	6,5-9,0	Един път на шестмесечие	еднократна	
		mg/dm <sup>3</sup>	kg/d		
	Неразтворени вещества	60	Един път на шестмесечие	Съставна средноденонощна	
	БПК <sub>5</sub>	25	Един път на шестмесечие	Съставна средноденонощна	
ХПК (бихроматна)	125	Един път на шестмесечие	Съставна средноденонощна		

Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица: Басейнова Дирекция за управление на водите в Дунавски район с център гр. Плевен, ул. "Чаталджа" № 60.

Съгласно чл. 64, ал. 1, т. 2 и т. 3 от ЗВ заинтересованите лица могат да възразят срещу издаването на решението или да предложат условия, при които същото да бъде издадено, с оглед гарантиране на лични или обществени интереси, в 14 дневен срок от обявяване на съобщението.

**ПЕТЪР ДИМИТРОВ**

и.д. Директор на Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район с център Плевен  
Заповед № РД-970/18.12.2014 г. на Министъра на МОСВ

