



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция за управление на водите
Дунавски район с център Плевен

Изх. №ПВБ5-00070

гр. Плевен, 2014 г.

СЪОБЩЕНИЕ

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

На основание чл. 62а, ал. 1, във връзка с чл. 46, ал. 1, т. 3, буква "б" и чл. 52, ал. 1, т. 4 от Закона за водите (ЗВ) и постъпило Заявление в Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район с център Плевен за откриване на процедура за издаване на разрешително за ползване на сухо дере за заустване на отпадъчни води за експлоатация на Дом за възрастни хора с умствена изостаналост в село Оборище, общ. Вълчи дол, обл. Варна, на Община Вълчи дол, придружено с изискващите се по чл. 60, ал. 1, ал. 2 и ал. 10 от ЗВ данни и документи, обявявам следното съобщение:

ДАННИ ЗА ВОДНИЯ ОБЕКТ И ВОДНОТО ТЯЛО – ПРЕДМЕТ НА ПОЛЗВАНЕТО	
Поречие	Дунавски Добруджански реки
Воден обект	Сухо дере
Водно тяло	BG1DJ345R009
Цел на използването	Ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води за експлоатация на обект: Дом за възрастни хора с умствена изостаналост в село Оборище, общ. Вълчи дол, обл. Варна
Място / места на заустването, надморска височина и географски координати	Заустване №1 / Поток №1 - Заустване на смесен поток от битово-фекални отпадъчни и от атмосферни води в място/точка на заустване с географски координати: СШ 43° 27' 31" и ИД 27° 38' 48" Надморска височина в точката на заустване: Н = 300,76 м. Максимално разрешено водно количество за заустване: Q_{год.} до 5 110 м³/год.
Място / места за собствен мониторинг	Пункт №1: Вход на ПСОВ – сурова отпадъчна вода, Пункт №2: Изход на ПСОВ – пречистена отпадъчна вода, Пункт №3: Изход на канализационния колектор отвеждащ смесения поток от битово-фекални отпадъчни и от атмосферни води, непосредствено преди заустване във водоприемника, в точка с географски координати СШ 43° 27' 31" и ИД 27° 38' 48" – визуален контрол на проводимостта на сухото дере.



5800 гр. Плевен, ул. „Чаталджа“ №60
тел.: +359 64 88 51 00, факс: +359 64 80 33 42
e-mail: dunavbd@bDDR.org, web: [www. bd-dunav.org](http://www.bd-dunav.org)



ИНДИВИДУАЛНИ ЕМИСИОННИ ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ПОТОЦИ И МЕСТА НА ЗАУСТВАНЕ

Заустване №	Показатели	Индивидуални емисионни ограничения		Задължение за провеждане на собствен мониторинг	
				Честота на пробовземане	Вид на пробата
Заустване №1/ Поток №1: Смесен поток от битово-фекални отпадъчни и от атмосферни води	$Q_{\text{средно ден.}} (M^3/\text{ден})$	14		Годишно отчитане на количеството зауствени отпадъчни води	
	$Q_{\text{макс. час}} (M^3/\text{час})$	1,8			
	$Q_{\text{год}} (M^3/\text{год})$	5 110			
	Активна реакция рН	6,0 – 8,5		на шестмесечие	еднократна
		мг/дм ³	кг/ден		
	Неразтворени вещества	35		на шестмесечие	еднократна
	БПК ₅	25		на шестмесечие	еднократна
ХПК (бихроматна)	125		на шестмесечие	еднократна	
Срок за достигане на индивидуалните емисионни ограничения	<i>От началото на действие на разрешителното.</i>				

Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите:

Предвидените условия в Разрешителния акт на Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район с център Плевен регламентират дейността в определени граници, които да гарантират опазването на водния ресурс и постигане на целите в Закона за водите за осигуряване на чисти води и здравословна околна среда.

Заустването на отпадъчни води във водоприемника следва да се осъществява при изпълнение на следните по-съществени условия, които ще залегнат в разрешителното за ползване на воден обект *Сухо дере*, поречие Дунавски Добруджански реки:

УСЛОВИЯ, ПРИ КОИТО СЕ ПРЕДОСТАВЯ ПРАВОТО ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ

Дъждовни води при разделна канализационна система	Да не се допуска включването на отпадъчни води в съществуващия колектор за атмосферни води.
Аварийни и байпасни връзки при пречиствателни станции и съоръжения	На всички аварийни и байпасни връзки към ПСОВ осигуряващи възможност за заустване на непречистени и/или частично пречистени отпадъчни води да бъдат монтирани затворни устройства, като нормалното им експлоатационно състояние бъде в затворено положение. Отварянето и ползването на устройствата да става само след уведомяване и съгласие на РИОСВ - Варна и при условията на чл. 126, ал. 1 и ал. 2 от Закона за водите.
Обеззаразяване на пречистените отпадъчни води	Да се извършва обеззаразяване на отпадъчните води при предписание на органите на Министерство на здравеопазването. Да се контролира количеството на остатъчния хлор в зауствания смесен поток от битово-фекални отпадъчни и от атмосферни води (само в случаите, когато обеззаразяването се извършва чрез хлориране).



<p>Специфични изисквания към местата за мониторинг и програмата за мониторинг</p>	<p>1. Да не се допуска необосновано спиране на работата на монтираното устройство за измерване на количеството зауствани отпадъчни води. Срок : Постоянен.</p> <p>2. Трайно да се сигнализират пунктовете за собствен мониторинг и да бъде осигурен безопасен и постоянен достъп на контролните органи до тях. Срок: Постоянен.</p> <p>3. Да се извършва собствен мониторинг на битово-фекалните отпадъчни води по посочените в настоящото разрешително за ползване на воден обект като индивидуални емисионни ограничения (емисионни норми) показатели и с посочените честота на пробовземане и вид на пробата. Пробовземането и анализите на пробите да се извършват от акредитирана лаборатория, съгласно изискванията на Закона за водите. Срок: Постоянен.</p> <p>4. Резултатите от провеждания собствен мониторинг да се представят в срок до 15 дни от изготвяне на анализите в РИОСВ - Варна във връзка с прилагане на чл. 175, ал. 1 от Закона за водите. Срок: Постоянен.</p> <p>5. Информацията от собствения мониторинг - направените изследвания на отпадъчните води и измерванията за количеството им, да се съхранява за период 6 (шест) години. Срок: Постоянен.</p> <p>6. Ежегодно до 31 март да се представя в Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район с център Плевен и РИОСВ - Варна, доклад за изпълнението на условията от настоящото разрешително, вкл. резултатите от изпълнения през предходната година собствен мониторинг.</p>
<p>Третиране и транспортиране на отпадъците, включително утайките, образувани от дейността на пречиствателните станции и съоръженията за отпадъчни води</p>	<p>1. Събирането, транспортирането, съхранението и/или обезвреждането на отделените отпадъци и утайки от ПСОВ да се извършва в съответствие с изискванията на Закона за управление на отпадъците.</p> <p>2. При използване на утайките от пречистването на отпадъчните води 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 (ДВ, бр. 112/2004 г.).</p>
<p>Охранителни мерки и съоръжения около складове за течни суровини и готова продукция, които могат да се превърнат в потенциален замърсител на водоприемниците</p>	<p>Около складовете за вещества - потенциален замърсител на водоприемника, да се предвидят/проектират необходимите обваловки или други средства, които да не позволяват изтичането им към водоприемника при евентуални аварии.</p>
<p>Условия към повторно използваните пречиствени отпадъчни води</p>	<p>Не се предвижда повторно използване на отпадъчните води.</p>



Изисквания към начина на заустване във водния обект	Да не се допуска вследствие на изтичането на отпадъчните води: <ul style="list-style-type: none"> ➢ нарушаване на нормалното функциониране на водостока под пътя гр. Вълчи дол – гр. Добрич; ➢ процеси на ерозия в сухото дере.
Други изисквания съобразно спецификата на обекта	<ol style="list-style-type: none"> 1. Да се поддържат в изправност изградените съоръжения в ПСОВ, като се води дневник за технологичния им режим на работа. 2. За аварийни ситуации свързани със площадковата канализационна мрежа и ПСОВ да се предприемат необходимите мерки, в съответствие с изискванията на чл. 131 от Закона за водите и плана за действие при аварийни ситуации по канализационната мрежа и ПСОВ. Фактите по възникналите аварийни ситуации да се отразяват в експлоатационен дневник. 3. Да се осигури и поддържа в изправност аварийно хранване на ПСОВ с ел. енергия от втори независим източник <p style="text-align: right;">Срок: Постоянен.</p>

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, пощ. кутия 1237.

Съгласно чл. 64, ал. 1, т. 2 и т. 3 от Закона за водите, заинтересованите лица могат да възразят срещу издаването на разрешителното 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.

С уважение,

ТОМА ТЕРЗИЕВ

Директор на Басейнова Дирекция за управление на водите в Дунавски район с център Плевен



За Директор: *В. Павлова*
 Директор на Дирекция: *Пир*
 Заповед за заместване: *04/23.08.14*

