



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

изх. № ПВ2-00240

гр. Плевен, 14.12. 2016 г.

## С Ъ О Б Щ Е Н И Е

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 „а“ и чл. 52, ал. 1, т. 4 от Закона за водите (ЗВ) и постъпило в Басейнова дирекция Дунавски район (БДДР) заявление за откриване на процедура за издаване на разрешително за ползване на воден обект – р. Стара река, за заустване на отпадъчни води за проектиране на обект *Жилищен и СПА комплекс, хотел и ресторант в с. Белчин, общ. Самоков, обл. София*, придружено с изискващите се по чл. 60, ал. 1, ал. 2 и ал. 10 от ЗВ данни и документи, обявявам следното съобщение:

ДАНИИ ЗА ВОДНИЯ ОБЕКТ И ВОДНОТО ТЯЛО – ПРЕДМЕТ НА ПОЛЗВАНЕТО	
Поречие	Искър
Воден обект	река Стара река
Водно тяло	BG11S789R004
Цел на използването	Ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води за проектиране на обект.
Място / места на заустването, надморска височина и географски координати	<b>Заустване №1</b> – поток от отпадъчни води от измиване на плувни басейни и от промивка на филтрите, смесени с дъждовни води от СПА комплекс, чрез канализационен колектор $\varnothing 500$ , в точка на заустване с географски координати: <b><math>N 42^{\circ} 21' 56,7''</math>; <math>E 23^{\circ} 23' 09,9''</math></b> Надморска височина в точката на заустване: <b><math>H = 907,52</math> м</b>
Място / места за собствен мониторинг	<b>Пункт №1</b> – в ревизионна шахта (РШ) от колектора за отпадъчните води от измиване на вътрешните плувни басейни и от промивка на филтрите им, непосредствено преди включване в дъждовната канализация. * <b>Пункт №2</b> – в събирателната шахта (СШ), преди постъпване в КПС на отпадъчните води от измиване на външните плувни басейни и от промивка на филтрите им. * <b>Пункт №3</b> – в последна РШ от дъждовната площадква канализация на изход от обекта, непосредствено преди заустване. *Да се осъществява мониторинг по време на измиване на басейните, както и по време на промиване на филтрите.



ИНДИВИДУАЛНИ ЕМИСИОННИ ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ПОТОЦИ И МЕСТА НА ЗАУСТВАНЕ			
Заустване №	Показатели	Индивидуални емисионни ограничения	
<b>Поток №1</b> Отпадъчни води от измиване на вътрешните плувни басейни и от промивка на филтрите (Пункт №1)	Q средно ден. (м <sup>3</sup> /ден)	1,04	
	Q макс.час (м <sup>3</sup> /час)	-	
	Q год. (м <sup>3</sup> /год)	379	
<b>Поток №2</b> Отпадъчни води от измиване на външните плувни басейни и от промивка на филтрите (Пункт №2)	Q средно ден. (м <sup>3</sup> /ден)	0,64	
	Q макс.час (м <sup>3</sup> /час)	-	
	Q год. (м <sup>3</sup> /год)	77	
	Активна реакция рН	6,5 – 8,5	
		мг/дм <sup>3</sup>	кг/ден
	Неразтворени вещества	35	
	БПК <sub>5</sub>	15	
	ХПК (бихроматна)	70	
	Нефтопродукти	0,1	
	Свободен активен хлор	0,2	
Мед	0,5		
<b>Срок за достигане на индивидуалните емисионни ограничения</b>	<i>До три месеца от въвеждане на обекта в експлоатация.</i>		

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

Предвидените условия в Разрешителния акт на Басейнова дирекция Дунавски район 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 – р. Стара река.

УСЛОВИЯ, ПРИ КОИТО СЕ ПРЕДОСТАВЯ ПРАВОТО ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ	
<b>Изисквания към канализационната мрежа и съоръженията към нея</b>	Географски координати на точките на заустване на дъждовните води от обекта във водоприемник – р. Стара река: Заустване №1: N 42° 21' 46,3" ; E 23° 23' 05,9" Заустване №2: N 42° 21' 51,4" ; E 23° 23' 07,5" Заустване №3: N 42° 21' 52,5" ; E 23° 23' 07,9"
	Да не се допуска включването на води с друг характер в дъждовната канализация.



	<p>За аварийни ситуации, свързани с площадковата канализация на обекта да се предвидят необходимите мерки, в съответствие с изискванията на чл. 131 от Закона за водите (ЗВ) и плана за действие при аварийни ситуации по канализационната система. След въвеждане на обекта в експлоатация, фактите по възникналите аварийни ситуации да се отразяват в експлоатационен дневник.</p>
<p><b>Изисквания към пречиствателната станция / пречиствателните съоръжения</b></p>	<p>Не е предвидено пречистване на отпадъчните води от измиване на плувните басейни и от промивка на филтрите.</p>
<p><b>Изисквания за обеззаразяване на пречистените отпадъчни води</b></p>	<p>Да се извършва обеззаразяване на отпадъчните води единствено при предписание на органите на Министерство на здравеопазването. Да се контролира количеството на остатъчния хлор в пречистените отпадъчни води (само в случаите, когато обеззаразяването се извършва чрез хлориране).</p>
<p><b>Специфични изисквания към местата за мониторинг и програмата за мониторинг</b></p>	<p>За въвеждане на обекта в експлоатация да бъде осигурено измерване на количествата отпадъчни води зауствани във водоприемника. Да се монтират необходимите за целта измервателни устройства. В седем дневен срок от монтирането им да се уведоми Басейнова дирекция Дунавски район (БДДР) с цел удостоверяване изправността и записване отчет на показанията. Да се спазват разпоредбите на чл. 194а, ал. 3 от Закона за водите (ЗВ).</p> <p>Срок: До въвеждане на обекта в експлоатация.</p>
	<p>За въвеждане на обекта в експлоатация, трайно да се сигнализират пунктовете за собствен мониторинг и да се осигури постоянен достъп на контролните органи до тях.</p> <p>Срок: Постоянен.</p>
	<p>За въвеждане на обекта в експлоатация, да бъде изготвен План за собствен мониторинг на отпадъчните води в съответствие с изискванията за собствен мониторинг от настоящото разрешително за ползване на воден обект. Пробовземането и анализите на пробите да се извършват от акредитирана лаборатория, съгласно изискванията на Закона за водите.</p> <p>Срок: Постоянен.</p>
	<p>След въвеждане на обекта в експлоатация, резултатите от провеждания собствен мониторинг за качеството на отпадъчните води да се представят в срок до 15 дни от изготвяне на анализите в РИОСВ-София и БДДР, във връзка с изискванията на чл. 175, ал. 1 от ЗВ.</p> <p>Срок: Постоянен.</p>



	След въвеждане на обекта в експлоатация, информацията от собствения мониторинг – направените химични анализи и измерванията на количеството на отпадъчните води, да се съхранява за период 6 (шест) години.  Срок: Постоянен.
Изисквания за предвиждане на охранителни мерки, в т. ч. проектиране на съоръжения около складове за течни суровини и готова продукция, които могат да се превърнат в потенциален замърсител на водоприемниците	Около складовете за химикали и горива, местата за временно съхранение на отпадъчни продукти и други вещества – потенциален замърсител на водоприемника, да се предвидят необходимите обваловки или други средства, които да не позволяват изтичането им към водоприемника при евентуални аварии.
Изисквания към начина на третиране и транспортиране на отпадъците, включително утайките, образувани от дейността на пречиствателните станции и съоръженията за отпадъчни води	Събирането, транспортирането и/или съхранението на отделените отпадъци от почистването на плувните басейни да се извършва в съответствие с изискванията на Закона за управление на отпадъците.
Изисквания към начина на заустване във водния обект	Да се спазват изискванията на чл. 137, ал.1, т.1 и т.3, чл.138, ал.4 и чл. 139, ал. 1 от Закона за водите.
Изисквания към повторно използваните пречистени отпадъчни води	Не се предвижда повторно използване на отпадъчните води.
Други условия съобразно спецификата на обекта	Да се спазват изискванията на чл. 123, чл. 126, чл.127, чл.130 и чл.131 от Закона за водите.

Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица: Басейнова дирекция Дунавски район 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,

**ИНЖ. ПЕТЪР ДИМИТРОВ**

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“


