

Идентификационен код:	№ 23150006	2015	10176	2	Река Провадийска
-----------------------	------------	------	-------	---	------------------



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ В ЧЕРНОМОРСКИ РАЙОН - ВАРНА

**РАЗРЕШИТЕЛНО ЗА ПОЛЗВАНЕ НА ВОДЕН ОБЕКТ ЗА ЗАУСТВАНЕ НА
ОТПАДЪЧНИ ВОДИ В ПОВЪРХНОСТНИ ВОДИ**

№ 2315 0006 /..... 2. **05 -03- 2015**

На основание на чл.46, ал.1, т.3, буква "б", чл.52, ал.1, т.4 от Закон за водите и Наредбата по чл.135, ал.1, т.13 от Закона за водите и заявление № РР-3600/12.02.2015 г., издавам настоящото разрешително за ползване на воден обект: река Теке дере, за заустване на отпадъчни води за експлоатация на съществуващ обект: канализационна система на Цех за производство на поцинкована тел в с. Васил Друмев, общ. Шумен, на: „ХЪС“ ООД

ДАНИИ ЗА СОБСТВЕНИКА

Фирма	„ХЪС“ ООД
Седалище	гр.Пловдив, р-н Северен, „Пловдив-Север“, №64А, ПК4004
Единен идентификационен код (ЕИК)	115259725
Адрес за кореспонденция	гр.Пловдив, р-н Северен, „Пловдив-Север“, №64А, ПК4004
Телефон	032/951020
Факс	032/233023
Електронен адрес	office@husltd.com

ДАНИИ ЗА ПОЛЗВАТЕЛЯ

Фирма	„ХЪС“ ООД
Седалище	гр.Пловдив, р-н Северен, „Пловдив-Север“, №64А, ПК4004
Единен идентификационен код (ЕИК)	115259725
Адрес за кореспонденция	гр.Пловдив, р-н Северен, „Пловдив-Север“, №64А, ПК4004
Телефон	032/951020
Факс	032/233023
Електронен адрес	office@husltd.com

ДАНИИ ЗА ОБЕКТА

Наименование	Канализационна система на Цех за производство на поцинкована тел със складове	
Местоположение	Адрес на обекта	Имот ПИ10176:502.2 от землището на с. Васил Друмев, общ. Шумен, обл. Шумен
	ЕКАТТЕ	10176

ДАНИИ ЗА ВОДНИЯ ОБЕКТ И ВОДНОТО ТЯЛО – ПРЕДМЕТ НА ПОЛЗВАНЕТО

Идентификационен код:	№ 23150006	2015	10176	2	Река Провадийска
-----------------------	------------	------	-------	---	------------------

2

Поречие	Река Провадийска
Воден обект	Река Теке дере
Водно тяло	BG2PR800R016 – р.Мадара от кв. Макак гр. Шумен до вливане в р. Провадийска
Цел на използването	Ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води за експлоатация на съществуващ обект
Място / места на заустването, надморска височина и географски координати	<p>Заустване на смесен поток отпадъчни води: битово-фекални след ЛПС1(Поток №1), химически замърсени след ЛПС2(Поток №2), които се смесват в нова РШ1 и се отвеждат чрез новопроектиран клон до РШ2 (нова-югозападна част на площадката), където постъпват и дъждовните води от площадката. След РШ2 смесеният поток отпадъчни води се отвеждат посредством колектор ф400 и се включват чрез РШ3 (нова), към съществуващия заустващ колектор ф1000 на „Алкомет“ АД на разстояние не по-малко от 50 м. от РШ4-съществуваща – за мониторинг на отпадъчните води на „Алкомет“ АД. Заустването на пречистените отпадъчни води от „ХЪС“ ООД се осъществява съвместно с отпадъчните води от „Алкомет“ АД, посредством съществуващ колектор на левия бряг на река Теке дере:</p> <p>Географски координати на точката на заустване на смесен поток отпадъчни води от „ХЪС“ ООД, посредством съществуващ заустващ колектор на „Алкомет“ АД : 43° 16' 14.5" с.ш. ; 27° 00' 05.6" и.д.</p> <p>Надморска височина на мястото на заустване: 134 м.</p>
Място / места за собствен мониторинг	<p>Пункт №1 – на изход ЛПС1 за пречистени битово-фекални отпадъчни води, преди смесване с пречистени химически замърсени води В срок до 30 дни от влизане в сила на разрешителното, да се представят в БДЧР - Варна и РИОСВ - Шумен, географските координати на Пункт №1.</p> <p>Пункт №2 – на изход ЛПС2 за пречистени производствени отпадъчни води, преди смесване с пречистени битово - фекални отпадъчни води В срок до 30 дни от влизане в сила на разрешителното, да се представят в БДЧР - Варна и РИОСВ - Шумен, географските координати на Пункт №2.</p>

ДРУГИ ДАННИ

Данни за водоснабдяване на обекта	Разрешително №21530129/11.09.2014г. за питейно-битови и производствени цели	Q ср.ден. 2,35 л/сек	Q год. до74000м ³
--	---	--------------------------------	-------------------------------------

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
Поток №1 За Пункт №1 Битово-фекални отпадъчни води след ЛПС1	Q средно ден. (м ³ /ден)	3,5		измервателно устройство	
	Q макс. час (дм ³ /сек)	0,25			
	Q год. (м ³ /год)	3000			
	Активна реакция рН	6,0-9,0		На тримесечие	еднократна
		мг/дм ³	кг/ден		
	Неразтворени вещества	35		На тримесечие	Съставна средноденонощ.
	БПК ₅	25		На тримесечие	Съставна средноденонощ.
	ХПК (бихроматна)	125		На тримесечие	Съставна средноденонощ.
Показатели					
Поток №2 За Пункт №2 пречистени производствени след ЛПС2	Q средно ден. (м ³ /ден)	27,6			
	Q макс. час. (м ³ /ч)	6,0			
	Q год. (м ³ /год.)	14000			
	Активна реакция рН	6,0-9,0		На тримесечие	еднократна
		мг/дм ³			еднократна
	Неразтворени вещества	35		На тримесечие	еднократна
	нефтопродукти	5		На тримесечие	еднократна
	арсен	0,1		На тримесечие	еднократна
	кадмий	0,1		На тримесечие	еднократна
	Хром(шествалентен)	0,1		На тримесечие	еднократна
	Хром(общ)	0,5		На тримесечие	еднократна
	мед	0,5		На тримесечие	еднократна
	олово	0,2		На тримесечие	еднократна
	живак	0,01		На тримесечие	еднократна
	никел	0,5		На тримесечие	еднократна
	цинк	2,0		На тримесечие	еднократна
	Цианиди(лесноразградими)	0,2		На тримесечие	еднократна
Фосфор(общ)	5,0		На тримесечие	еднократна	
Желязо (общо)	3,0		На тримесечие	еднократна	
Срок за достигане на индивидуалните емисионни ограничения	До три месеца след въвеждане на обекта в експлоатация				
Срок на действие на разрешителното	Начален срок: от датата на влизане в сила на разрешителното Краен срок: 31.03.2020 г.				

<p>Задължение за заплащане на такса за заустване на отпадъчни води в повърхностни води</p>	<p>1. За правото на ползване титулярът заплаща такса, за заустване на отпадъчни води в повърхностни водни обекти в размер определен в съответствие с Тарифа на Министерския съвет. Информацията за изчисляване на дължимата такса се представя по <i>образец</i> утвърден от Министъра на околната среда и водите, обявен на интернет страницата на БДЧР - Варна, ежегодно до 31^{-ви} януари в Басейнова дирекция за Черноморски район - Варна.</p> <p>2. Таксата е годишна и се внася не по-късно от 31 март на следващата година, по бюджетна сметка на Басейнова дирекция за Черноморски район – Варна, банкова сметка: BG 02 ТТВВ 9400 3124 3173 88; банков код: ТТВВВВ 22, при SG ЕКСПРЕСБАНК, гр. Варна, като се вписва задължително в платежния документ име на титуляра, булстат, номера на разрешителното, периода за който се внася таксата и че същата се внася по Закона за водите.</p> <p>3. Копие от платежния документ, се изпраща на БДЧР - Варна в съответствие с чл.195а, ал.3 от Закона за водите.</p> <p style="text-align: center;">Срок: до седем дни от извършване на плащането</p> <p>4. До монтиране на работещи и отговарящи на нормативните изисквания измервателни устройства или при повреда, таксите се изчисляват на база посочените в разрешителното максимални годишни водни обеми за зауствани отпадъчни води, в съответствие с чл.194а, ал.2 от Закона за водите.</p> <p>5. При повреда на устройството, в съответствие с чл.194а, ал.3 от Закона за водите, ползвателят е длъжен незабавно да уведоми Басейнова дирекция за Черноморски район – Варна и да отстрани повредата в едномесечен срок.</p>
---	---

УСЛОВИЯ, ПРИ КОИТО СЕ ПРЕДОСТАВЯ ПРАВОТО ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ

Дъждовни води при разделна канализационна система	Не се допуска включване на води с друг характер в дъждовна канализация.
Аварийни и байпасни връзки при пречиствателни станции и съоръжения	<p>1. Всички аварийни и байпасни връзки за заустване на отпадъчни води да бъдат пломбирани и ползването им да става само с разрешение, след уведомяване на контролиращия орган, при условията на чл. 126 от Закона за водите.</p> <p style="text-align: center;">Срок: до 30 дни от влизане в сила на разрешителното</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 style="text-align: center;">Срок: постоянен</p>
Обеззаразяване на пречистените отпадъчни води	Обеззаразяването на битово фекалните отпадъчни води да се извършва по предписание на органите на министерство на здравеопазването. При дезинфекция с хлор да се следи количеството на остатъчния хлор в отпадъчните води, преди включването им във водоприемника.
Специфични изисквания към	1. Да се монтират измервателни устройства за количеството

<p>водоприемниците</p> <p>Други условия съобразно спецификата на обекта</p>	<p>Срок: до 30 дни от влизане в сила на разрешителното</p> <p>1. При експлоатация на обекта не се допуска замърсяване на водоприемника с отпадъци и заустване на непречистени отпадъчни води.</p> <p>2. Да се води експлоатационен дневник за канализационната мрежа и пречиствателните съоръжения, в който да се описват всички профилактични и планирани ремонти, както и количеството на извозваните утайки за депониране.</p> <p>Срок: от датата на влизане в сила на разрешителното</p> <p>3. В експлоатационния дневник, ежедневно да се записват показанията на измервателните устройства и количествата на заустваните отпадъчни води.</p> <p>Срок: от датата на влизане в сила на разрешителното</p> <p>4. В срок до 31 март на следващата отчетна година титулярът е длъжен да предостави на директорите на БДЧР - Варна и РИОСВ Шумен, доклад за изпълнението на условията в настоящото разрешително вкл. резултатите по месеци от собствен мониторинг и зауствени водни количества.</p> <p>5. Да се представи в БДЧР - Варна и РИОСВ Шумен копие от удостоверението за въвеждане в експлоатация на пречиствателните съоръжения и канализационната мрежа.</p> <p>Срок: до 30 дни от въвеждане на обекта в експлоатация</p>
<p>Други условия</p>	<p>1. Продължаване срока на действие на разрешителното се извършва по реда на чл. 78 от Закона за водите, със Заявление подадено в срок до 3 месеца преди изтичане на срока на разрешителното.</p> <p>2. Изменение на разрешителното се извършва по реда на чл. 72-чл.77 от Закона за водите. Изпълнението на условията в настоящото разрешително е необходимо да се докладват от титуляра и докладът да се приложи към заявлението за изменение и/или продължаване на срока на действие на разрешителното. За исканите изменения се прилагат мотивирана обосновка и доказателства за платените такси, глоби или санкции.</p> <p>3. Изменение и продължаване на срока на действие или издаване на разрешително по реда на чл. 79, ал.2 от ЗВ се извършва след плащане на дължимите такси, глоби или санкции.</p> <p>4. Прекратяване действието на разрешителното се извършва по реда и при условията на чл. 79, ал. 1 от Закона за водите и чл.23 от Наредба №2/08.06.2011г. на МОСВ.</p> <p>5. Отнемане на разрешителното, може да се постанови, съгласно чл. 79 а, ал. 1 от Закона за водите.</p> <p>6. При възникване на непосредствена заплаха за причиняване на отрицателно въздействие върху състоянието на повърхностните води, титулярът е длъжен незабавно</p>

Идентификационен код:	№ 23150006	2015	10176	2	Река Провадийска
-----------------------	------------	------	-------	---	------------------

7

	<p>писмено да информира БДЧР-Варна за заплахата и за предприетите превантивни мерки в съответствие с разпоредбата на чл. 20 от Закона за отговорността за предотвратяване и отстраняване на екологични щети.</p> <p>7.От датата на влизане в сила на настоящото разрешително се прекратява действието на разрешително №23150005/14.08.2014 г. - за проектиране на обекта.</p>
Задължения за уведомяване при промяна на собствеността и/или ползването на обекта	<p>При промяна на собствеността на обекта, лицата придобили собственост върху имота или право на ползване на обекта, в срок до 3 месеца следва да уведомят БДЧР - Варна дали желаят да се ползват от правата по издаденото разрешително, като издаване на разрешително на придобилия право на ползване, се извършва след плащане на всички такси за заустване, дължими глоби или санкции по чл.200 от ЗВ.</p>
Условия за контрол и контролиращ орган	<p>1.Контролиращ орган: РИОСВ Шумен и БДЧР – Варна - съгласно компетентността и условията определени в Закона за водите и раздел III от Наредба №2 от 08.06.2011 г. на МОСВ.</p> <p>2.Контролиращият орган следи за изпълнение на условията в разрешителното, предписанията за собствен мониторинг и за ефективността на работа на пречиствателните съоръжения.</p> <p>3.Титулярът на разрешителното е длъжен да допуска по всяко време контролиращия орган до площадковата канализационна система на обекта.</p> <p>4.Титулярът на разрешителното е длъжен разполага с цялата документация, свързана с показателите за контрол по чл. 26 ал.1 от Наредба № 2 от 08.06.2011 г. и да я представя на контролиращия орган, както и да му оказва съдействие при извършване на проверката.</p>
<p><i>Настоящото разрешително може да се обжалва по реда на Административнопроцесуалния кодекс в четиринадесетдневен срок от съобщаването му, чрез директора на Басейнова дирекция за Черноморски район – Варна пред министъра на околната среда и водите или Административен съд – Варна.</i></p>	

ЯВОР ДИМИТРОВ

Директор на Басейнова дирекция за Черноморски район - Варна

