



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН”

СЪОБЩЕНИЕ ЗА ПУБЛИЧНО ОБЯВЯВАНЕ

за продължаване срока на действие и изменение на разрешително №33110085/04.08.2009г. последно продължено и изменено с решение №РР–2206/27.03.2015г. за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води от експлоатация на съществуващ обект

Обект	„Производствена шивашка сграда“
Цел на заявеното ползване	Заустване на пречистени битово–фекални отпадъчни води след локална пречиствателна станция за отпадъчни води (ЛПСОВ) в повърхностни води от експлоатация на съществуващ обект.
Водоприемник	Река Черна, представляваща ПИ с идентификатор 61176.1.344 с начин на трайно ползване (НТП) – „водно течение, река“, държавна публична собственост;
Поречие	Река Арда
Водно тяло	BG3AR800R030 – „Река Черна река от град Смолян до устие“
Фактически основания, при които се издава разрешителното, включително състояние на водното тяло, определените цели и мерки в действащите планове за управление на речните басейни и планове за управление на риска от наводнения, имащи отношение към разрешителното	<p>На основание чл.62а ал.1 и ал.2 и чл.75 от Закона за водите и постъпило в Басейнова дирекция „Източноевропейски район”, заявление с вх. №РР–08–15/09.02.2021г., придружено с изискващите се данни и документи съгласно Закона за водите и чл.22, ал.1 от Наредба №2/08.06.2011г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване.</p> <p>Съгласно Плана за управление на речните басейни на Източноевропейски Район за периода 2016 – 2021г. (ПУРБ на ИБР за периода 2016 – 2021г.), който на основание чл.159, ал.3 от Закона за водите се прилага до приемането на актуализирани планове, водното тяло е определено в умерено екологично и добро химично състояние.</p> <p>Мястото на ползване:</p> <ul style="list-style-type: none">– Не засяга в зони за защита на водите по чл.119а, ал.1, т.5 от Закона за водите, а именно защитени територии и зони, обявени за опазване на местообитания и биологични видове.– Не попада в зони за защита на повърхностни води за питейна консумация по чл.119а, ал.1 т.1 от Закона за водите и към момента не засяга и не граничи със СОЗ и в обсега на обекта няма водоизточници за ПБВ;– Попада в чувствителна зона, респективно в зони за защита на водите по чл.119а, ал.1, т.3, букви „б” от Закона за водите.

	<p>Съгласно разработената Програма от мерки за повърхностните води, подземните води и зоните за защита на водите, които са представени в Приложение № 1 към раздел 7 на ПУРБ на ИБР за периода 2016 – 2021г., който на основание чл.159, ал.3 от Закона за водите се прилага до приемането на актуализирани планове, няма предвидени мерки имащи отношение към обекта.</p> <p>Съгласно Плана за управление на риска от наводнения на Източнобеломорски Район за периода 2016–2021г. (ПУРН 2016–2021г.), който на основание чл.146о, ал.3 от Закона за водите се прилага до приемането на актуализирани планове, заявеното ползване не попада в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) и не попада също в зони, които могат да бъдат наводнени, съобразно картите на районите под заплаха от наводнения, при сценариите съгласно чл.146е от Закона за водите.</p>
Място на заустване	<p>Заустване №1/Поток №1 – Пречистени битово–фекални отпадъчни води след локална пречиствателна станция за отпадъчни води (ЛПСОВ) в река Черна, представляваща ПИ с идентификатор 61176.1.344: Надморска височина: H=682,00м Географски координати на точката на заустване: 41°32'18,305"N 24°55'08,480"E</p> <p>Заустване №2/Поток №2 – Дъждовни (атмосферни) води формирани от отводняване на покрива на сградата и обслужващият път, за които е осигурено самостоятелно отвеждане до вливането им в повърхностни води в река Черна, представляваща ПИ с идентификатор 61176.1.344: Надморска височина: H=683,04м Географски координати на точката на заустване: 41°32'16,959"N 24°55'10,591"E</p>
Местност, административна единица, ЕКАТТЕ	<p>ПИ с идентификатор 61176.1.540 по кадастралните карти и кадастралните регистри на село Равнища, Община Мадан, Област Смолян. ЕКАТТЕ 61176</p>
Заявено водно количество за заустване	<p>Заустване №1/Поток №1 – Пречистени битово–фекални отпадъчни води след локална пречиствателна станция за отпадъчни води (ЛПСОВ): $Q_{\text{ср.ден.}} = 60,00 \text{ м}^3/\text{ден}$ $Q_{\text{макс.час.}} = 2,70 \text{ м}^3/\text{час}$ $Q_{\text{ср.год.}} = 19\,200,00 \text{ м}^3/\text{год}$</p>
Място за мониторинг	Пункт №1 – РШ на изход ЛПСОВ;

	<p>Пункт №2 – от водоприемника река Черна до 100м преди точката на заустване;</p> <p>Пункт №3 – от водоприемника река Черна до 100м след точката на заустване;</p>				
ИНДИВИДУАЛНИ ЕМИСИОННИ ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ПОТОЦИ И МЕСТА НА ЗАУСТВАНЕ					
Заустване	Показатели			Собствен мониторинг	
				Честота на пробовземане	Вид на пробата
Заустване №1 Поток №1 БФОВ <i>място за мониторинг</i> Пункт №1 РШ на изход ЛПСОВ				Годишно отчитане на количеството зауствени отпадъчни води	
	Активна реакция	6,0 – 8,5		на шестмесечие	еднократна
	рН		мг/дм³ кг/ден		
	Неразтворени вещества	50		на шестмесечие	еднократна
	БПК ₅	25		на шестмесечие	еднократна
	ХПК (бихроматна)	100		на шестмесечие	еднократна
Срок за достигане на индивидуалните емисионни ограничения		За Пункт №1 – от датата на влизане в сила на настоящото решение;			
Индивидуалните емисионни ограничения се прилагат за мястото, където пречистените отпадъчни води напускат пречиствателната станция или съоръжение.					
УСЛОВИЯ, ПРИ КОИТО СЕ ПРЕДОСТАВЯ ПРАВОТО ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ					
Дъждовни води при разделна канализационна система		Да не се допуска включването на отпадъчни води с друг характер в площадковата дъждовна канализационна мрежа.			
Аварийни и байпасни връзки при пречиствателни станции и съоръжения		При наличие на аварийни и/или байпасни връзки към пречиствателното съоръжение за отпадъчни води, осигуряващи възможност за заустване на непречистени или частично пречистени отпадъчни води, същите да бъдат с монтирани затворни устройства, като нормалното им експлоатационно състояние бъде в затворено положение. Отварянето и ползването на устройствата да става само след уведомление и съгласие на РИОСВ–Смолян и при условията на чл.126, ал.3 от Закона за водите.			
Специфични изисквания към местата за мониторинг и програмата за мониторинг		1. Да се поддържа в изправно състояние монтираното измервателно устройство.			

	<p>2. Трайно да се сигнализируют пунктовете за собствен мониторинг и да се осигури безопасен и постоянен достъп на контролните органи до тях.</p> <p>Разходите за експлоатация на пунктовете за собствен мониторинг са за сметка на титуляря на разрешителното.</p> <p>3. Да се осигури пробовземане и изследване на отпадъчните води от акредитирана лаборатория, съгласно изискванията на издаденото разрешително за ползване на воден обект.</p> <p>4. Процедурата за собствен мониторинг на отпадъчните води да бъде съгласно разрешителното за ползване на воден обект.</p> <p>5. Изследването на отпадъчните води, да се извършва според разпоредбата на чл.78, ал.1 от Наредба №1/11.04.2011г. за мониторинг на водите – пробовземането, консервирането, транспортирането и изпитването на пробите да се извършва от акредитирана лаборатория.</p>
<p>Изисквания към повторно използваните пречистени отпадъчни води</p>	<p>Няма предвидено повторно използване на пречистените отпадъчни води.</p>
<p>Изисквания към начина на заустване във водния обект</p>	<p>1. Да се поддържат в изправно състояние укрепващото съоръжение в точката на заустване на отпадъчните води, с което да се предотврати обрушване на брега и промяна на коритото на водоприемника, както и промяна на режима на водите във водния обект или намаляване на нормалната пропускателна способност и замърсяване на водите.</p> <p>2. Заустването на отпадъчните води във водоприемника да става на такава височина (кота), че при високи води да не става подприщване, което да препятства тяхното оттичане.</p>
<p>Други условия, съобразно спецификата на обекта</p>	<p>1. В Пункт №2 и Пункт №3 определени, като пунктове за собствен мониторинг, да се извършва анализ на водни проби повърхностни води от река Черна, по показатели Активна реакция (рН), Неразтворени вещества, БПК₅ и ХПК – два пъти годишно (в период на маловодие – август/септември и в период на пълноводие – април/май) и по биологичен индекс за макрозообентос – един път годишно (юни/септември).</p> <p>2. При извършване на планирани профилактични ремонтни работи на пречиствателните съоръжения, както и при необходимост от промени в технологията на пречистване, задължените лица писмено да уведомят БД ИБР за тези работи в най-малко 30 – дневен срок преди започването им.</p> <p>3. Да се осигури ефективно действие на съоръженията за пречистване на формиращите се отпадъчни води.</p>

	<p>4. Да не се допуска заустването на непречистени отпадъчни води от канализационната система във водния обект.</p> <p>5. Да не се допуска попадане на утайка и полимерни остатъци във водоприемника.</p> <p>6. В местата определени като пунктове за собствен мониторинг да се обособят места (ревизионни шахти) с цел вземане на проби от пречистените отпадъчни води.</p> <p>7. Да не се допуска включването на отпадъчни води с друг характер в площадковата дъждовна канализационна мрежа, в която се заустват води, формирани от отводняване на покриви на сгради и обслужващият път, за които е осигурено самостоятелно отвеждане до вливането им в повърхностни води, които съгласно чл.3, т.6 от Наредба № 2/2011г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване не се счита за заустване на отпадъчни води.</p>
Други условия	<p>1. Пречиствателните съоръжения за отпадъчни води да осигуряват качество на пречистените отпадъчни води в съответствие с раздел „Индивидуални емисионни ограничения по потоци и места на заустване.</p> <p>2. При неспазване на заложените в разрешителното индивидуални емисионни ограничения (ИЕО) своевременно да се предприемат необходимите действия за подобряване технологията на пречистване, реконструкция и/или модернизация на съществуващите пречиствателни съоръжения и/или проектиране и изграждане на нови такива.</p>
<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 БД „ИБР” на адрес: гр. Пловдив 4000, ул. „Янко Сакъзов” №35 или Централна поща, ПК 307</i></p>	

ВАСИЛ УЗУНОВ

Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район”

