



# 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 №33140171/29.08.2014г. за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностни води от експлоатация на съществуващ обект

<b>Обект</b>	Предприятие за месни продукти и заготовки „ЕЛИВЕКС”
<b>Цел на заявеното ползване</b>	Заустване на смесен поток пречистени битово–фекални и производствени (от цехове за първична обработка, цехове за колбаси, миячни отделения и температурно замърсени) отпадъчни води след локална пречистителна станция за отпадъчни води (ЛПСОВ) в повърхностни води от експлоатация на съществуващ обект.
<b>Водоприемник</b>	Река Потока (съгласно ГИС база данни на БД ИБР)
<b>Поречие</b>	Река Марица
<b>Водно тяло</b>	BG3MA500R128 – „Река Потока от град Съединение до устие“
<b>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</b>	<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. №PP-08-74/01.07.2021г., придружено с изискваните 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 ПУРБ 2016–2021г. в Източноевропейски район на басейново управление, водното тяло е определено като силномодифицирано водно тяло в умерен екологичен потенциал и добро химично състояние.</p> <p>Мястото на ползване:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– Не засяга защитени територии и зони, обявени за опазване на местообитания и биологични видове, в които поддържането или подобряването на състоянието на водите е важен фактор за тяхното опазване по чл.119а, ал.1, т.5 от Закона за водите.</li><li>– 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;</li></ul>

	<p>– Заустването на отпадъчните води попада в чувствителна и уязвима зони, респективно в зони за защита на водите по чл.119а, ал.1, т.3, букви „а“ и „б“ от Закона за водите.</p> <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., за обекта няма предвидени конкретни мерки и действия.</p> <p>– Съгласно Плана за управление на риска от наводнения на Източнобеломорски Район за периода 2016–2021г. (ПУРН 2016–2021г.), заявеното ползване попада в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН) APSFR_MA_10–Потока – Съединение и 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>
<b>Място на заустване</b>	<p><b>Заустване №1–Смесен поток</b> пречистени битово–фекални и производствени (от цехове за първична обработка, цехове за колбаси, миячни отделения и температурно замърсени) отпадъчни води след локална пречиствателна станция за отпадъчни води (ЛПСОВ) в река Потока: Надморска височина: <b>Н =195,40м.</b> Географски координати на точката на заустване: <b>42°15'37,84"N 24°32'22,93"E</b></p>
<b>Местност, административна единица, ЕКАТТЕ</b>	<p>УПИ XXIV,XXVII на град Съединение, Община Съединение, Област Пловдив. <b>ЕКАТТЕ 70528</b></p>
<b>Заявено водно количество за заустване</b>	<p><b>Заустване №1/Смесен поток</b> пречистени битово–фекални и производствени (от цехове за първична обработка, цехове за колбаси, миячни отделения и температурно замърсени) отпадъчни води след локална пречиствателна станция за отпадъчни води (ЛПСОВ): <math>Q_{\text{ср.ден.}} = 50,00 \text{ м}^3/\text{ден}</math> <math>Q_{\text{макс.час.}} = 10,00 \text{ м}^3/\text{час}</math> <math>Q_{\text{ср.год.}} = 18\,250,00 \text{ м}^3/\text{год}</math></p>
<b>Място за мониторинг</b>	<p><b>Пункт №1</b> – РШ14 на изход ЛПСОВ; <b>Пункт №2</b> – от точката на заустване на изход канализационен колектор; <b>Пункт №3</b> – от повърхностния водоприемник Река Потока до 100м преди заустването на отпадъчните води; <b>Пункт №4</b> – от повърхностния водоприемник Река Потока до 100м след заустването на отпадъчните води;</p>

<b>ИНДИВИДУАЛНИ ЕМИСИОННИ ОГРАНИЧЕНИЯ ПО ПОТОЦИ И МЕСТА НА ЗАУСТВАНЕ</b>					
<b>Заустване</b>	<b>Показатели</b>			<b>Собствен мониторинг</b>	
				<b>Честота на пробовземане</b>	<b>Вид на пробата</b>
<b>Заустване №1</b> <b>Смесен поток</b> <b>БФОВ и ПОВ</b>				Годишно отчитане на количеството зауствени отпадъчни води	
<i>място за собствен мониторинг</i>	Активна реакция рН	<b>6,0 – 9,0</b>		на шестмесечие	еднократна
<b>Пункт №1</b>		<b>мг/дм<sup>3</sup></b>	<b>кг/ден</b>		
РШ14 на изход ЛПСОВ	Неразтворени вещества	<b>50</b>		на шестмесечие	еднократна
	БПК <sub>5</sub>	<b>15</b>		на шестмесечие	еднократна
	ХПК (бихроматна)	<b>70</b>		на шестмесечие	еднократна
	Екстрахируеми вещества	<b>3</b>		на шестмесечие	еднократна
<b>Срок за достигане на индивидуалните емисионни ограничения</b>		От датата на влизане в сила на решението за продължаване срока на действие и изменение на разрешителното.			
<b>УСЛОВИЯ, ПРИ КОИТО СЕ ПРЕДОСТАВЯ ПРАВОТО ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ</b>					
<b>Дъждовни води при разделна канализационна система</b>	<p>1. Да не се допуска включването на отпадъчни води с друг характер в площадковата дъждовна канализационна мрежа изградена на обекта.</p> <p>2. Дъждовните отпадъчни води от обекта се включва в общински колектор за дъждовни води на основание Декларация с изх. №53–00–62/25.02.2021г.</p>				
<b>Аварийни и байпасни връзки при пречиствателни станции и съоръжения</b>	<p>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–Пловдив и при условията на чл.126, ал.3 от Закона за водите.</p>				
<b>Специфични изисквания към местата за мониторинг и програмата за мониторинг</b>	<p>1. Да се осигури измерване на количеството зауствани отпадъчни води. Да се монтират необходимите измервателни устройства, отговарящи на нормативните изисквания.</p>				

	<p>2. Трайно да се сигнализира пункта за собствен мониторинг и да се осигури безопасен и постоянен достъп на контролните органи до него.</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>
<b>Изисквания към повторно използваните пречистени отпадъчни води</b>	Не се предвижда повторно използване на пречистените отпадъчни води.
<b>Изисквания към начина на заустване във водния обект</b>	<p>1. Да се поддържа 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>
<b>Други условия, съобразно спецификата на обекта</b>	<p>1. Да не се допуска повишение на температурата на водоприемника с повече от 3°C.</p> <p>2. В Пункт №3 и Пункт №4 определени, като пунктове за собствен мониторинг, да се извършва анализ на водни проби повърхностни води от река Потока, по показатели Активна реакция (рН), Неразтворени вещества, БПК<sub>5</sub>, ХПК и Екстрахируеми вещества – 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>3. При извършване на планирани профилактични ремонтни работи на пречистителните 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>4. Да се осигури ефективно действие на съоръженията за пречистване на формиращите се отпадъчни води.</p> <p>5. Да не се допуска заустването на непречистени отпадъчни води от канализационната система във водния обект.</p> <p>6. Да се осигурят съдове (резервоари) за съхранение за кръвта и отпадъците от дейността и да се сключи договор с лицензирана фирма за извозването им от обекта.</p> <p>7. Да не се допуска попадане на мазнини, кръв и утайка във водоприемника.</p> <p>8. Съоръженията за физикомеханично пречистване да се почистват своевременно.</p> <p>9. В местата определени като пунктове за собствен мониторинг да се обособят места (ревизионни шахти) с цел вземане на проби от пречистените отпадъчни води.</p>
<b>Други условия</b>	<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>	

**ИНЖ. НИКОЛА КЪРНОЛСКИ**

*Директор на Басейнова дирекция „Източнореломорски район“*