



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ ЧЕРНОМОРСКИ РАЙОН“

СЪОБЩЕНИЕ

На основание чл. 62, ал. 1 и ал. 2 и чл. 62а, във връзка с чл. 72, ал. 1, т. 2 и ал. 2 и във връзка с чл. 75 от Закона за водите, Директорът на Басейнова дирекция „Черноморски район“ ОБЯВЯВА: инициатива на „ДИ ЕС ХОУМ“ ООД, за изменение и продължаване на Разрешително № 21590018/21.04.2008 г., продължено с Решение № 1257/09.12.2013 г. за водоземане от подземни води чрез съществуващо водоземно съоръжение – шахтов кладенец ШК ”Добрич строй-Рогачево”, с дълбочина 7,9 м, изграден в ПИ № 62688.3.3 по КККР на с. Рогачево, местност „Голямата могила“, общ. Балчик, обл. Добрич, собственост на „ДИ ЕС ХОУМ“ ООД.

1. Цел на заявеното използване на водите:	„Водоснабдяване за други цели“ (поливане на зелени насаждения, цветарници и площи за измиване на помещения и площадки)
2. Използвано водно тяло и водоносен хоризонт 2а. 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, и друга специфична информация, определена в наредбите по чл. 135, ал. 1, т. 1а, 2 и 13	Порови води в кватернера на р. Батова с код BG2G000000Q002. ПВТ е оценено в добро количествено и лошо химическо състояние по показатели сулфати, калций и обща твърдост. с поставени цели: 1. Предотвратяване влошаването на химичното състояние по показателите ел. проводимост, Са, Mg, SO4, Mn, Fe, Обща тв. NO3 и намаляване под ПС. 2. Опазване, подобряване и възстановяване на водното тяло за постигане на добро химично, с поставени цели до 2027 г.: В Програмата от мерки към ПУРБ 2022-2027 г. са включени конкретни мерки, имащи отношение към водоземането: • Мярка: „Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване” с предвидено действие: „Забрана за извършването на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества“; • Мярка: „Предотвратяване на отвеждането на приоритетни вещества в подземните води“ с предвидени действия: „Забрана или ограничаване на дейности, които увеличават риска за пряко или непряко отвеждане на приоритетни и опасни вещества или други замърсители в подземните води, включително разкриването на подземните води на повърхността, чрез изземване на отложенията и почвите, покриващи водното тяло“; „Забрана за добив на подземни богатства, вкл. инертни и строителни материали, в буферна зона с радиус 1000 м от съоръжения за водоземане на подземни води за питейно-битово водоснабдяване“; „Забрана за добив на подземни богатства, в т.ч. инертни и строителни материали, под водното ниво на първото от повърхността подземно водно тяло“. • Мярка: „Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита“ с предвидено действие: „Забрана за употреба на ПРЗ извън обхвата на разрешената употреба

или в доза, която надвишава максималната разрешена доза на единица площ“;

• Мярка „Опазване на подземните водни тела, определени като зони за защита на водите, които се използват за питейно-битово водоснабдяване“ с предвидени действия: „Ограничаване на водовземането за други цели, когато съществува риск от създаване на допълнително понижаване на водното ниво във водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване на населението или за привличане на замърсени води от повърхностни водни обекти с по-ниско от добро екологично и/или химично състояние и/или от други подземни водни тела в лошо състояние и/или от съседни, замърсени части на подземното водно тяло, от което се черпи водата“;

В тази връзка в разрешителното ще бъдат поставени условия:

1. Заустването и третирането на отпадъчните води да се извършва в съответствие с изискванията на Закона за водите и действащите подзаконовни актове;
2. Да се спазват забраните и ограниченията за извършване на дейности, които могат да доведат до пряко и непряко отвеждане на опасни и вредни вещества в подземните води, регламентирани в Наредба №3/16.10.2000 г. за СОЗ и буферните зони около водоземните съоръжения/ системи, в случаите когато не са определени СОЗ в Приложение №1 към Националния каталог от мерки за ПУРБ;
3. Да се опазват подземните води от замърсяване, съгласно изискванията на чл. 118а и чл. 118в от Закона за водите.
4. В съответствие с разпоредбите на чл. 116 от ЗВ, всички води и водни обекти следва да се опазват от замърсяване и увреждане.
5. Да се изпълняват приложимите мерки в Програмата на мерки към ПУРБ 2022-2027 г., ПУРН 2022-2027г., ПУРН 2022-2027г., Становище по ЕО на ПУРБ № 5-3/2024 г. и Становище по ЕО на ПУРН №9-6/2023г.

По отношение на ПУРН за Черноморски район 2022 г. – 2027 г.:

Водоземното съоръжение и обектът на водоснабдяване ПИ № 62688.3.3 по КККР на с. Рогачево, местност „Голямата могила“, общ. Балчик, обл. Добрич не попадат в определен район със значителен потенциален риск от наводнения в обхвата на БДЧР.

В ПоМ на ПУРН няма заложен конкретни мерки имащи отношение към водоземното съоръжение, но са предвидени мерки за намаляване на риска от наводнения на ниво район за басейново управление.

Допълнителна информация е представена в „ПУРН 2022-2027“, Приложение Ж Национална програма за изпълнение и Становище по ЕО на ПУРН № 9-6/2023 г. на МОСВ, публикувана на официалната страницата на БДЧР.

<p>3. Водовземни съоръжения</p> <p>ЕКАТТЕ</p>	<p>Шахтов кладенец:</p> <p>ШК "Добрич строй-Рогачево", с дълбочина 7,9 м, изграден в ПИ № 62688.3.3 по КККР на с. Рогачево, местност „Голямата могила“, общ. Балчик, обл. Добрич, собственост на „ДИ ЕС ХОУМ“ ООД.</p> <p>Шахтов кладенец ШК „Добрич строй-Рогачево“ е вписан в „Регистъра на водовземните съоръжения за стопанска дейност на територията на БДЧР“ с рег. № 252 002 02193 от 22.04.2008 г.</p> <p>62688</p>
<p>4. Място на използване на водите, населено място</p>	<p>Водоснабдяване за други цели“ (поливане на зелени насаждения, цветарници и площи за измиване на помещения и площадки) в ПИ № 62688.3.3 по КККР на с. Рогачево, местност „Голямата могила“, общ. Балчик, обл. Добрич, собственост на „ДИ ЕС ХОУМ“ ООД.</p>
<p>5. Проектни параметри на използването:</p> <p>- количество на водите</p> <p>- понижение на водното ниво-</p> <p>- Годишен обем на черпене:</p> <p>- минимално водно количество, при което е възможно изпълнение на дейностите във водоснабдявания обект</p>	<p>Средноденоношен дебит $Q_{\text{ср. ден.}} = 0,14 \text{ l/s}$ Максимален дебит $Q_{\text{твд}} = Q_{\text{max}} = 2,0 \text{ l/s}$</p> <p>$S_{\text{max exp.}} = 0,43 \text{ m}$ СВН = 6,1 m ДВН = 6,53 m</p> <p>Годишно водно количество – 4 380 m³/y</p> <p>Минимално водно количество – 3 504 m³/y</p>
<p>6. Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите:</p>	<p>- отчитане и плащане такса за използваните количества вода;</p> <p>- ненарушаване на вече придобити права на съседните ползватели.</p>
<p>7. Място и срок за представяне на писмени възражения и предложения от заинтересованите лица:</p>	<p>Басейнова дирекция „Черноморски район“, гр. Варна, ул. „Ал. Дякович“ № 33.</p> <p>Срок – 14 дни от датата на обявяването.</p>

Регламент (ЕС) 2016/679

инж. ЯВОР ДИМИТРОВ

Директор на Басейнова дирекция „Черноморски район“

