



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЧЕРНОМОРСКИ РАЙОН“

Общинска администрация
Венец, област Шумен
Вх. № рд 94-00-118
19.02.2025 г.

Възстановим подпис

Класификация на информацията:
Ниво 1 (TLP-GREEN)
вх.№ PP-6009(A12)/10.12.2024 г.

X PP-6009/A13/19.02.2025 г.

Подписано от: ROSITSA IVANOVA GENEVA
ДО
ГОСПОЖА НЕХРИБАН АХМЕДОВА
КМЕТ НА ОБЩИНА ВЕНЕЦ

Госпожа Н. Саки

ОТНОСНО: Процедура за издаване на разрешително за водовземане от подземни води, чрез съществуващо водовземно съоръжение с вх. № PP-6009/13.03.2023 г.

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖО АХМЕДОВА,

Във връзка с Решение № 921/31.12.2024 г. на Министерски съвет за приемане на актуализиран План за управление на речните басейни в Черноморски район за басейново управление за периода 2022 – 2027 г. и национална програма за изпълнението му, Ви изпращам съобщение за инициативата на „Водоснабдяване и канализация – Шумен“ ООД за издаване на разрешително за водовземане от подземни води чрез съществуващо водовземно съоръжение - Шахтов кладенец ШК „Денница“, разположен в ПИ 20643.14.59 по ККР на с. Денница, общ. Венец, обл. Шумен, собственост на „ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ - ШУМЕН“ ООД, което следва да бъде повторно обявено, чрез поставяне на приложеното съобщение на определеното за целта място в общината.

Добавяните води от 138 760 m³/year ще се използват за основно обществено питейно-битово водоснабдяване на с. Капитан Петко и с. Денница, общ. Венец, обл. Шумен и за допълнително обществено питейно-битово водоснабдяване на с. Боян и с. Байково, общ. Венец, обл. Шумен.

Предвид гореизложеното, на основание чл. 62а, ал. 3 от Закона за водите, моля да ни уведомите в 3-дневен срок за датата на обявяването, предвид необходимостта от спазване на законоустановения 14-дневен срок за приемане в БДЧР на възражения и предложения от заинтересованите страни или граждани.

ПРИЛОЖЕНИЕ: съгласно текста.

С уважение,

Възстановим подпис

X инж. Явор Димитров

Директор на
Басейнова Дирекция "Черноморски район"
Подписано от: Yavor Maksimov Dimitrov



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ "ЧЕРНОМОРСКИ РАЙОН"

СЪОБЩЕНИЕ

На основание чл. 62а, ал. 1 от Закона за водите, директорът на Басейнова дирекция „Черноморски район“ ОБЯВЯВА: инициатива на „Водоснабдяване и канализация – Шумен“ ООД, за издаване на разрешително за водовземане от подземни води чрез съществуващо водовземно съоръжение - Шахтов кладенец ШК „Денница“, разположен в ПИ 20643.14.59 по ККР на с. Денница, общ. Венец, обл. Шумен, собственост на „ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ-ШУМЕН“ ООД.

1. Цел на заявленото използване на водите:	Обществено питейно – битово водоснабдяване
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.	<p>Пукнатинни води в хотрив - барем - апт Каспичан, Тервел, Крушари с код BG2G000K1HB036</p> <p>В ПУРБ 2022-2027 г. подземното водно тяло с код BG2G000K1HB036 е оценено в добро количествено и лошо химично състояние по показател нитрати, с поставени цели до 2027 г.:</p> <ul style="list-style-type: none">1. Предотвратяване влошаването на химичното състояние по показател NO₃, намаляване под ПС.2. Опазване, подобряване и възстановяване на водното тяло за постигане на добро химично състояние.3. Запазване на добро количествено състояние. <p>Съгласно провеждания национален мониторинг през 2022 г. и 2023 г. ПВТ с код BG2G000K1HB036 е оценено в лошо химичното състояние по показател нитрати.</p> <p>В Програмата от мерки към ПУРБ 2022-2027 г. са предвидени конкретни мерки, имащи отношение към водовземането:</p> <ul style="list-style-type: none">• 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 от професионална категория на употреба върху зони за защита, определени в Закона за водите, или други площи, определени със заповед на МОСВ“ и „Забрана за употреба на ПРЗ извън обхвата на разрешената употреба или в доза, която надвишава максималната разрешена доза на единица площ“.

• Мярка: „Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземни води на замърсяващи вещества“.

• Мярка: „Намаляване на замърсяването с нитрати от земеделски източници“ с предвидени действия: „Прилагане на приетите програми от мерки за ограничаване и предотвратяване на замърсяването с нитрати от земеделски източници в нитратно уязвими зони“, „Забрана за торене в определени периоди от време съгл. Програмата от мерки за ограничаване и предотвратяване на замърсяването с нитрати на МЗХ“.

• 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 понижение 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“; „Опазване на подземните водни тела, определени като зони за защита на водите, които се използват за питейно-битово водоснабдяване“ с предвидено действие: „Ограничаване, спиране или предписване на допълнителни изисквания за дейността на обекти, отделящи едно или повече замърсяващи вещества или индикатори за замърсяване, за които във водосборната зона в подземен воден обект е установено превишение на стандарта за качество на питейната вода, изискващо пречистване при производството на питейна вода, повищена концентрация над установленото базово ниво, което е предпоставка за изискване на по-висока степен на пречистване при производството на питейна вода или наличие на значителна и устойчива тенденция за повишаване на концентрацията на замърсители със стойности около и над 75% от праговите стойности“.

• Мярка: „Намаляване на водовземането чрез намаляване загубите на вода в общественото водоснабдяване“ с предвидени действия: „Изграждане на нови водопроводи и елементи от водоснабдителната система за питейно-битово водоснабдяване“ и

„Реконструкция на водопреносната система за обществено питейно-битово водоснабдяване“.

В тази връзка в разрешителното ще бъдат поставени условия:

1. Да се предприемат действия за учредяване на СОЗ около шахтов кладенец „Денница“ съгласно действащото законодателство;
2. Забрана за извършване на дейности водещи до отвеждането в подземни води на опасни вещества;
3. Заустановето и третирането на отпадъчните води да се извършва в съответствие с изискванията на Закона за водите и действащите подзаконови актове;
4. 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 водовземните съоръжения/ системи, в случаите когато не са определени СОЗ в Приложение №1 към Националния каталог от мерки за ПУРБ;
5. В съответствие с разпоредбите на чл. 116 от ЗВ, всички води и водни обекти следва да се опазват от замърсяване и увреждане;
6. Да се опазват подземните води от замърсяване, съгласно изискванията на чл. 118а и чл. 118в от Закона за водите.
7. Да изследва химичния състав на черпените подземни води през 2029 г. и на всеки 6 години след това по следните показатели – арсен, кадмий, олово, живак, тетрахлоретилен, трихлоретилен.
8. Да се изпълняват приложимите мерки в Програмата на мерки към ПУРБ 2022-2027 г., ПУРН 2022-2027 г., Становище по ЕО на ПУРБ № 5-3/2024 г. и Становище по ЕО на ПУРН № 9-6/2023 г.

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

Имотът, в който се намира съоръжението, не попада в район със значителен потенциален рисков от наводнения в обхвата на БДЧР.

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

Съгласно Становище по екологична оценка № 9-6/2023 г. на МОСВ при прилагане на ПУРН, в разрешителното ще се постави условие за изпълнение на мярка „ВиК операторите да уведомяват БДЧР и съответните РЗИ, в случай на наводнени водоизточници и съоръжения за питейно-битово водоснабдяване, както и за предприетите от тях коригиращи действия за осигуряване на съответствие на водите с показателите по Наредба № 9 за качество на водата, предназначена за питейно-битови цели“.

Допълнителна информация е представена в раздел

	„ПУРН 2022-2027“, Приложение Ж - Национална програма за изпълнение при прилагане на ПУРН и в Становище по ЕО на ПУРН № 9-6/2023 г.на МОСВ, публикувани на официалната страницата на БДЧР.
3. Водовземни съоръжения ЕКАТТЕ	<p><u>Шахтов кладенец ШК „Денница“</u> разположен в ПИ 20643.14.59 по ККР на с. Денница, общ. Венец, обл. Шумен, собственост на „ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ-ШУМЕН“ ООД. Шахтовият кладенец е вписан в Регистъра на водовземните съоръжения за стопанска дейност на БДЧР с рег. № 252 036 2056/15.10.2007 г.</p> <p>20643</p>
4. място на използване на водите, населено място	За основно обществено питейно-битово водоснабдяване на с. Капитан Петко и с. Денница, общ. Венец, обл. Шумен и за допълнително обществено питейно-битово водоснабдяване на с. Боян и с. Байково, общ. Венец, обл. Шумен.
5. Проектни параметри на използването: - количество на водите - понижение на водното ниво: - годишно водно количество - минимално водно количество	<p>Средноденонощен воден дебит = 4,4 л/сек максимален дебит на водочерпене $Q_{\text{макс.}} = 8 \text{ л/с}$ Максимално допустимо експлоатационно понижение: 1,20 м</p> <p>Годишно водно количество – 138 760 м³/г. 138 760 м³/г.</p>
6. Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите:	- отчитане и плащане такса за използваните количества вода; - ненарушаване на вече придобити права на съедните ползватели.
7. място и срок за представяне на писмени възражения и предложения от заинтересованите лица:	Басейнова дирекция „Черноморски район“, „Александър Дякович“ № 33. ул. Срок – 14 дни от датата на обявяването.



Възстановим подпись

X

инж. Явор Димитров

Директор на
БД "Черноморски район"
Подписано от: Yavor Maksimov Dimitrov