

Идентификационен код:	11510739	2	В	20.12.2011	65320	1	Осъм
-----------------------	----------	---	---	------------	-------	---	------



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите
 Басейнова дирекция за управление на водите
 Дунавски район с център Плевен

РАЗРЕШИТЕЛНО ЗА ВОДОВЗЕМАНЕ ОТ ПОДЗЕМНИ ВОДИ, ЧРЕЗ СЪЩЕСТВУВАЩИ ВОДОВЗЕМНИ СЪОРЪЖЕНИЯ

№ 11510739 / 20 . 12 . 2011 г.

На основание на чл. 44 и във връзка с чл. 52, ал.1, т.4 от Закона за водите и въз основа на:

1. заявление вх.№ ПВ1-00125/12.09.2011 г. подадено от д-р Валерий Желязков – Кмет на Община Никопол, за издаване на разрешително за водовземане от подземни води, скица на имота, както и обосновка на необходимото водно количество за водоснабдяване;

2. извършена преценка на заявлението по чл. 61 от Закона за водите, при което е установено, че заявлението и приложената документация отговарят на изискванията на Закона и Наредба № 1/10.10.2007г. за проучване, ползване и опазване на подземните води;

3. Решение № ПН-61-ПР/2011 г. на РИОСВ Плевен във връзка с чл.61а на ЗВ, за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействие върху околната среда, да не се извършва оценка ;

4. извършена преценка на искането по чл.62 от Закона за водите, при която е установено, че не са налице основания за отказ, тъй като няма да бъдат надвишени разполагаемите ресурси в частта от водното тяло, предвидени са мерките за опазване на количественото и химичното състояние на подземните води;

5. направено съобщение по чл. 62а на Закона за водите в Община Никопол на 02.12.2011г., по което в законоустановения срок не са постъпили възражения и предложения за условия в разрешителното с оглед гарантиране на лични или обществени интереси от заинтересуваните лица,

издавам настоящото разрешително за водовземане на

Титулар на разрешителното:	ОБЩИНА НИКОПОЛ		
Адрес на физическото лице или Седалище и адрес на управление на юридическото лице или единоличния търговец:	Гр. Никопол, общ. Никопол, обл. Плевен, п.к. 5940 Ул. «Александър Стамболовски» № 5		
Единен граждански номер/ Единен идентификационен код:	000413885		
Цел (цели) на водовземането:	За Питейно-битово водоснабдяване		

Разрешително за водовземане №11510739/20.12.2011

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите
 Басейнова дирекция за управление на водите
 Дунавски район с център Плевен

Должностно лице:



Воден обект (наименование на водоносния хоризонт):	Кватернерен водоносен хоризонт						
Код и наименование на водното тяло:	BG1G0000QPL026 Порови води в Кватернера – между реките Осъм и Янтра						
Административно-териториална единица:	С. Санадиново общ. Никопол, обл. Плевен						
EKATTE:	65320						
Водовземно(и) съоръжение(я):	<p><u>„Др – Община Никопол – Санадиново“</u> В ПИ № 000193 и ПИ № 000179, м. „Селото Осъм“ в землището на с. Санадиново, ЕКАТТЕ 65320, общ. Никопол, общинска собственост.</p> <p><u>Географски координати:</u> Начало - N 43°32'06.1" E 25°02'52.9" Край /СШ - N 43°32'05.7" E 25°02'42.5" <u>Геодезически координати:</u> Начало – X 4734839.676 Y 8646445.150 Край /СШ - X 4734820.497 Y 8646213.911</p> <p><u>Надморска височина:</u> Начало - H = 131.0 м, СШ - H = 138.50 м</p> <p><u>„Др – Община Никопол – Санадиново“</u> Дренажът е изграден с дължина 232 м без ревизионни шахти с една събирателна шахта. Изграждането на дренажа е осъществено чрез изкоп на траншея до дълбочина 3.0-4.0 м Върху подложка от чакъл са положени филтови етернитови тръби Ø 80 mm. Изпълнен е насип от едър чакъл с дебелина 130 см, филц с дебелина 30 см, отгоре е направен насип от едър пясък с дебелина 100 см, след това е насыпана и тръмбована глина с мощност 40 см, над която е изпълнен обратен насип с глинеста почва. Събирателната шахта (СШ) е изпълнена от бетонови пръстени с вътрешен диаметър Ø 3000 mm с дълбочина 4.95 m от горен ръб и 0.20 m надзид. Отгоре шахтата е затворена с бетонова плоча, на която в единия край е оставен обслужващ отвор с размери 75x75 см. Водата от дренажа се влива на дълбочина 1.0 m от горнище бетонови пръстени. На дъното на шахтата е оставен изпразнителен отвор.</p> <p>б) оборудване в) статично водно ниво</p>						
Параметри на разрешеното водовземане:	<p>Водовземането се осъществява от СШ водата ще се подава гравитично по водопровод към НР в района, а от него към НР на селото.</p> <p>CBH = 2.40 м Кота CBH = 136.10 м в СШ</p>						

Разрешително за водовземане №11510739/20.12.2011

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите
 Басейнова дирекция за управление на водите
 Дунавски район с център Плевен

Дължностно лице:



а) Разрешен средноденонощен дебит:	1.1 л/сек
б) Разрешен максимален дебит/време за черпене	
в) Разрешен годишен воден обем:	34689.6 куб.м/годишно
г) Разрешен сезонен воден обем:	
д) Период на черпене в сезона: от <u>дата . месец</u> до <u>дата . месец</u>, (ако се предвижда черпене само в определени сезони)	
е) Максимално допустимо експлоатационно понижение във водовземното(ите) съоръжение(я):	
Разпределение на решения годишен воден обем по цели за ползване на подземните води:	За питьево-битово водоснабдяване – 34689.6 куб.м/годишно
Обект на водоснабдяване:	ВиК мрежата на с. Санадиново, общ. Никопол, обл. Плевен
Срок на действие на разрешителното:	Начален срок: 20.12.2011 Краен срок: 20.12.2036 г.
Начален срок за упражняване правото на водовземане	1 (една) година от началния срок на действие на разрешителното, при монтирани и пломбирани водомери за измерване на ползваните за различни цели водни обеми
Задължение за заплащане на Такса за водовземане:	Титулярът на разрешителното: 1. Заплаща такса за водовземане, определена на база ползвания обем вода и целите на водовземане , съгласно настоящето разрешително. 2. Ежегодно към 31 януари на следващата година титулярът на разрешителното, представя в Басейновата дирекция за управление на водите информация за изчисляване на дължимата такса по образца, утвърден от министъра на околната среда и водите и обявен на интернет страниците на басейновата дирекция и на Министерството на околната среда и водите. 3. Внася определената такса, след потвърждаването ѝ с писмо от директора на басейновата дирекция по бюджетната сметка на Басейнова дирекция посочена в гисмото, като в платежния документ посочва номера на разрешителното, периода, за който се внася таксата и че същата е по Закона за водите.
Задължение за провеждане	Титулярът на разрешителното е длъжен да провежда собствен мониторинг, въз основа на чл.174 от Закона за водите, съгласно

Разрешително за водовземане №11510739/20.12.2011

Дължностно лице:

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция за управление на водите
Дунавски район с център Плевен



Идентификационен код:	11510739	2	B	20.12.2011	65320	1	Осъм
-----------------------	----------	---	---	------------	-------	---	------

на собствен мониторинг:	изискванията на Глава Шеста на Наредба № 5 от 23.04.2007 г. за мониторинг на водите и чл.80 на Наредба № 1/10.10.2007 г. за проучване, ползване и спазване на подземните води.
Изисквания към местата за мониторинг:	<p>Място на мониторинг – Събирателната шахта (СШ) на дренаж „Др – Община Николой – Санадиново“</p> <ol style="list-style-type: none"> Измервателни устройства за отчитане на черпените водни количества (водомери) да са монтирани на нагнетателната тръба на помпата на разстояние не повече от 2.0 м от устието на СШ. Дълбочината на нивомера да бъде съобразена с помпеното оборудване (но се отнася за настоящето разрешително) Вземачето на водни пробы за оценка на състава и свойствата на черпените подземни води да се извършва от специално монтиран кран на водопроводната тръба, веднага след водомера.
Изисквания към програмата за мониторинг:	<p>Титулярът на разрешителното:</p> <ol style="list-style-type: none"> ежемесечно в последния ден на месеца да отчита показанията на водомерите за ползваните водни обеми за разрешените цели на водовземане за всяко от водовземните съоръжения; измерване на нивото на подземните води: <ul style="list-style-type: none"> а) ежемесечно по време на работа на помпеното оборудване и б) в началото на всеки сезон преди включване на помпеното оборудване; <p>(2. ежемесечно измерване на ползваните и свободно изтичащите водни обеми - при водовземане чрез дренажи, галерии и каптириани извори)</p> ежегодно да изследва химичния състав на черпените подземни води по: <ul style="list-style-type: none"> а) показателите pH, електропроводимост, концентрация на разтворен кислород, нитрати, амониеви иони, хлориди и сулфати; б) други показатели, по които водното тяло е определено в риск да не постигне добро химично състояние на подземните води; на всеки 3 години да изследва на химичния състав на черпените подземни води по всички показатели, посочени в приложение № 1 от Наредба № 1 за проучване, ползване и спазване на подземните води (при водовземане със средноденонощен дебит повече от 1 л/сек) да взема водните пробы за изследванията по т.3 и 4 в периода 1 август – 30 септември;
Контролиращ орган:	Директорът на Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район или спрявомощени от него длъжностни лица.
Условия, при които се предоставя правото за водовземане	Съгласно приложението, неразделна част от разрешителното

Разрешителното подлежи на обжалване в 1-деневен срок от съобщаването му по реда на АПК.

РУМЕН ПЕНКОВ

Директор на Басейнова дирекция за управление на водите Дунавски район с център гр. Плевен



Разрешително за водовземане №11510739/20.12.2011

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция за управление на водите
Дунавски район с център Плевен

Должностно лице:



ПРИЛОЖЕНИЕ

към

РАЗРЕШИТЕЛНО ЗА ВОДОВЗЕМАНЕ ОТ ПОДЗЕМНИ ВОДИ, ЧРЕЗ СЪЩЕСТВУВАЩИ ВОДОВЗЕМНИ СЪОРЪЖЕНИЯ

№ 11510739 / 20 . 12 . 2011 г.

Условия, при които е разрешено водовземането

	За реализиране на водовземането титулярът на разрешителното е длъжен да изпълнява следните условия:
1. Условия за монтиране на водомери за измерване на ползваните за различни цели водни обеми	<p>1. 1. Да монтира водомери за измерване на черпените водни обеми за разрешените цели на водовземане, на местата определени в настоящото разрешително не по-късно от 15 дни след влизане в сила на разрешителното. Наличието на монтирани и пломбирани водомери е задължително условие, без изпълнението на което не се разрешава реализиране на водовземането.</p> <p>1.2. Водомерите по т.1.1. да са пломбирани и сертифицирани по реда на Наредба за съществените изисквания и оценяване съответствието на средствата за измерване.(Приета с ПМС № 253 от 15.09.2006 г., обн. ДВ, бр. 80 от 3.10 2006 г., в сила от датата на влизане в сила на Договора за присъединяване на Република България към Европейския съюз).</p> <p>1.3. Водомерите да бъдат надлежно снабдени със сертификат на производители за качество, гарантиращ изпълнението на съответните функции и със сертификат за съответствие с изискванията на Закона за измерванията и Наредбата за средствата за измерване, които подлежат на метрологичен контрол (Обн. ДВ.бр.98 от 2003г.). Сертификатите се съхраняват от титуляра за целия срок на разрешителното.</p> <p>1.4. Да поддържа в изправност водомерите през целия срок на действие на разрешителното.</p> <p>1.5. Да поддържа в наличност резервен водомер, отговарящ на условията на т.1.2 и т.1.3.</p> <p>1.6. Да не монтира каквито и да било измервателни и контролни прибори и водопроводни отклонения преди водомерите, отчитащи ползваните количества вода от кладенеца.</p> <p>1.7. Пломбироването на водомерите да се извърши с пломба на басейновата дирекция, поставена след пломбата по т.1.2.. За пломбиране на водомерите съставя протокол, в който се записват фабричните номера и началните показания на водомерите, който се съхранява за целия срок на действие на разрешителното.</p> <p>1.8. Да поддържа монтираните водомери в изправно състояние и да спазва техническите изисквания за безопасна експлоатация, съгласно одобреното оборудване на водовземните съоръжения, при тяхното приемане, при което е издадено разрешителното.</p>
2. Условия за предоставяне на информация от собствения мониторинг	<p>2.1. Да предоставя на директора на Басейновата дирекция за управление на водите в Дунавски район:</p> <p>2.1.1. данните от изпълнения ежемесечен мониторинг на черпените и ползваните водни обеми и измерените водни нива на кладенеца (или</p>

Разрешително за водовземане №11510739/20.12.2011

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция за управление на водите
Дунавски район с център Плевен

Дължностно лице:



	<p>измерените ползвани и свободно изтичащите водни обеми - при водовземане чрез дренажи, галерии и каптирани извори) към 30 юни и към 31 декември всяка година, в срок до 14 дни след посочените дати;</p> <p>2.1.2. в срок до 15 дни от датата на изпитването, протоколите от анализ на водните проби за определяне на състава и свойствата на подземните води</p> <p>2.1.3. в срок до 31 януари на следващата година информация за определяне на дължимата такса за водовземане</p> <p>2.1.4. в срок до 31 март на следващата година доклад за изпълнението на условията в разрешителното;</p> <p>2.2. Да води дневник, който да съдържа датата и показанията на водомерите, измерените експлоатационни водни нива в кладенците, както и информация за изправността им и изправността на помпеното оборудване. Да съхранява дневника през целия срок на действие на разрешителното и да го предоставя на контролните органи при извършване на проверка.</p>
3. Условия за уведомяване на контролиращия орган	<p>3.1. Да уведоми писмено Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район за монтирането на водомерите по т.1.1. и готовността същите да бъдат пломбирани;</p> <p>3.2. Да уведоми писмено Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район при установяване на намаляване на черпения дебит без да е променено експлоатационното водно ниво, или увеличаване на дълбочината на експлоатационното водно ниво, без да е променен дебита на черпене.</p> <p>3.3. Да уведоми писмено Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район при установяване неизправност на водомера и/или помпеното оборудване, чрез която се черпи подземната вода;</p> <p>3.4. Да уведоми писмено Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район за датата и часът за демонтирането на неизправен водомер.</p> <p>3.5. Да уведоми писмено Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район за промяна на обстоятелства, подлежащи на вписване в търговският регистър, в седем дневен срок от издаване на решението и промяната, като приложи към уведомлението нотариално заверено копие на решението.</p>
4. Условия за действия при повреда на водомерите	<p>4.1. При установяване неизправност на водомера да отрази неизправността в дневника по т.2.2 и незабавно да уведоми Директора на Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район, писмено на факс № 06 4/803342. В дневника по т.2.2 да бъде записана датата и часа на уведомлението.</p> <p>4.2. Да подмени неизправния водомер в срок до 30 календарни дни, от установяване на неизправността.</p> <p>4.3. Демонтирането на неизправния водомер да се извърши в присъствието на длъжностно лице от Басейнова дирекция за управление на водите в Дунавски район, за което да се състави протокол, в който да се впишат показанията на водомера преди подмяната му.</p> <p>4.4. Монтирането и пломбиранието на водомера след смяната му да се извърши при усъзията и по реда на т. 1.2, 1.3, 1.6 и 1.7.</p>

Разрешително за водовземане №11510739/20.12.2011

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция за управление на водите
Дунавски район с център Плевен

Дължностно лице:



5. Условия за не препятстване на водовземане на трети лица, чрез съоръженията, предназначени за водовземане		5.1. Да не отказва разрешаване на черпене на подземни води от „кладенеца, когато хидравличните характеристики и конструкцията на съоръженията, позволяват черпенето на дебити по-големи от разрешените ; (този факт се установява при приемане на съоръженията)					
		5.2 При разрешаване на водовземане на трето лице от кладенеца, разходите за преоборудване на съоръженията са за сметка на новия водоползвател.					
		(Тези условия не се прилагат при водовземане с цел питейно-битово водосвabдяване на населението)					
6. Условия за проектиране и изграждане на разделни водоснабдителни мрежи и сградни инсталации за ползване на минерални води за предвидените цели		6.1. Подземните води да не се подават във водоснабдителната мрежа и сградната инсталация чрез която се осъществява питейно-битовото водоснабдяване на обекта (освен когато е разрешената цел на водовземане е питейно-битово водоснабдяване).					
		6.2. За довеждане на подземните води до съоръженията в сграда или части от сграда, в които е изградена сградна инсталация за питейно-битово водоснабдяване, за ползването на подземните води да се изгради отделна инсталация.					
		(Тези условия не се прилагат при водовземане с цел питейно-битово водосвabдяване на населението)					
7. Условия за предоставяне на вода на трети лица		7. Да предоставя услуги за водоснабдяване на трети лица, само след регистрариране като оператор „В и К“ по реда на Закона за регулиране на водоснабдителните и канализационни услуги и при цената на услугата, одобрена от Комисията за енергийно и водно регулиране.					
8. Условия за присъединяване на водопроводната система към водовземните съоръжения		8.1. Присъединяването на водопроводната система за захранване на водоснабдявания обект да се извърши съгласно одобрения проект по реда на закона за устройство на територията и одобреното оборудване при приемане на съоръжението, при което е издадено разрешителното.					
		8.2. Мястото и техническите параметри на съоръженията да не се променят за срока на действие на разрешителното					
		(Тези условия не се прилагат при водовземане с цел питейно-битово водосвabдяване на населението)					
9. Условия за осигуряване на достъп за осъществяване на контрол на разрешителното		9.1. Да не препятства достъпа на контролиращите органи до водовземните съоръжения, както и до обекта, в който се ползват подземните води.					
		9.2. Да представя на контролиращия орган необходимите документи, данни, сведения, справки и обяснения, свързани с разрешеното водовземане и предмета на проверката.					
10. Условия за контрол:		10.1.параметрите на водовземането:					
		10.1.1.разрешен средноденонощен и максимален дебит;					
		10.1.2. разрешен воден обем;					
		10.1.3.разпределение на водните обеми за разрешените цели на ползване;					

Разрешително за водовземане №11510739/20.12.2011

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция за управление на водите
Дунавски район с център Плевен

Дължностно лице:

	<p>10.1.4. максимално допустимите експлоатационни понижения;</p> <p>10.2. спазване на разрешените цели на водовземане;</p> <p>10.3. заплащането на таксата за водовземане (размер и срокове);</p> <p>10.4. изградеността и ползването на разделни водопроводни мрежи в обекта, в който се ползват подземните води.</p> <p>10.5. изпълнението на условията, при които е разрешено водовземането и сроковете за изпълнението им;</p>
11. Други условия, съобразени със спецификата на водовземането	<p>При водовземане от извори и дренажи, за които няма достатъчно данни за достоверно определяне на гарантирания дебит:</p> <p>11.1. Да изпълнява мониторинг на дебита на изворите и/или дренажите, с честота осигуряваща съставянето на представителна хидrogramma на извора за периода, с повишена честота в сухия период, с цел осигуряване на представителни данни за построяване на кривите на източаване на извора;</p> <p>11.2. да осигури техническа възможност за достоверно измерване на дебита на изворите и/или дренажите;</p> <p>11.3. да представи резултатите от проведенния мониторинг и представителна хидrogramma, въз основа на които е оценен дебита на съоръжението, при подаване на заявлението за продължаване на срока на действие разрешителното.</p> <p>11.4. В срок от 30 дни от получаване на настоящето разрешително да се подаде заявление в БДУВДР гр. Плевен за определяне на санитарно-охранителна зона.</p> <p>(записват се и други условия, съобразно спецификата на разрешеното водовземане)</p>
12. Условия за изменение на разрешителното:	<p>12.1. Изменението на разрешителното може да се извършва служебно или по молба на лицето, в полза на което е предоставено.</p> <p>12.2. Разрешителното се изменя само ако са изпълнени условията в него и са заплатени дължимите такси за водовземане и/или дължимите глоби или санкции по чл. 200.</p> <p>12.3. Когато се изменят параметрите на разрешеното водовземане, изменението на разрешителното се обявява по реда на чл. 62а от ЗВ;</p>
13. Условия за изменение и продължаване на разрешителното:	<p>13.1. Молба за продължаване срока на действие на разрешително се подава пред органа, който го е издал, не по-късно от 3 месеца преди изтичането му;</p> <p>13.2. Срокът на действие на разрешителното се продължава, когато: молбата е подадена в срока по т.13.1.; не се нарушават нормативни разпоредби, планови предвиждания или обществени интереси и са изпълнени условията на издаденото разрешително, включително са заплатени дължимите такси за водовземане и/или дължимите глоби или санкции по чл. 200..</p> <p>13.3 Когато се иска едновременно изменение и продължаване срока на действие на разрешително, се прилагат изискванията по т.13.1. и 13.2.</p>



14. Условия за отнемане на разрешителното:

- 14.1. нарушаване на разрешените параметри на водовземане (дебити и понижения);
- 14.2. осъществяване на водовземане извън целите, посочени в разрешителното;
- 14.3. неупражняване на правото на водовземане след определената дата на началния начален срок за упражняване правото на водовземане;
- 14.4. неупражняване на права в определените в разрешителното параметри на водовземане. При водовземане с количества повече от 2 пъти по-малки от разрешените, може да бъде постановено отнемане на част от предоставеното право, в рамките на непопълзвани обеми;
- 14.5. Отнемането на разрешителното при констатирани нарушения на целите, параметрите и на което и да е от условията за отнемане, при които е разрешено водовземането съгласно чл.79а, ал.1 от Закона за водите, не освобождава титуляра на разрешителното от административно-наказателна отговорност по чл.200 от Закона за водите.

РУМЕН ПЕНКОВ

Директор на Басейнова дирекция за управление на водите Дунавски район с център гр. Плевен



Разрешително за водовземане №11510739/20.12.2011

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите
Басейнова дирекция за управление на водите
Дунавски район с център Плевен

Дължностно лице:

