



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ
БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

Изм. № PP-01-97/2017г.

Пловдив, 29.03.2018 г.

Вх. № 1527 Дело №
Получено на 28.03.2018 г.

ДО КМЕТА НА
ОБЩИНА РУДОЗЕМ
БУЛ. „БЪЛГАРИЯ“ № 15
ГРАД РУДОЗЕМ
ОБЛАСТ СМОЛЯН

КОПИЕ ДО:

МОСВ
ДИРЕКЦИЯ „УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ“

Относно: Заявление с вх. № PP-01-97/08.11.2017г.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ПЕХЛИВАНОВ,,

Приложено, изпращаме Ви разрешително № 31591166/09.03.2018г. за водовземане на подземни води, чрез нови водовземни съоръжения от един тръбен кладенец, който се предвижда да бъде изграден на територията на ПИ с идентификатор 63207.501.160, по Кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Рудозем, община Рудозем, област Смолян, с разрешена цел - водоснабдяване за други цели.

Приложение:

1. Разрешително № 31591166/09.03.2018г.

ИНЖ. ГЕОРГИ СЕМЕРДЖИЕВ

Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“





РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ИЗТОЧНОБЕЛОМОРСКИ РАЙОН“

РАЗРЕШИТЕЛНО ЗА ВОДОВЗЕМАНЕ ОТ ПОДЗЕМНИ ВОДИ,
ЧРЕЗ НОВИ ВОДОВЗЕМНИ СЪОРЪЖЕНИЯ

№ 31591166 / 09 . 03 . 2018 г.

На основание на чл. 46, ал.1, т.1, буква „ж“ и ал.6, чл. 44 и чл.50, ал.7 и 8 и във връзка с чл. 52, ал.1, т.4, чл. 118а, ал.1, т. 5 от Закона за водите, вр. чл. 61, ал. 1, т. 1, б. „д“ от Наредба № 1/10.10.2007г. за проучване, ползване и опазване на подземните води и въз основа на:

1. заявление вх. № РР-01-97/08.11.2017г., подадено от Румен Венциславов Пехливанов, в качеството си на кмет на Община Рудозем, ЕИК 000615075, със седалище и адрес на управление гр. Рудозем, бул. „България“ № 9, община Рудозем, област Смолян, за издаване на разрешително за водовземане от подземни води, чрез нови водовземни съоръжения от подземно водно тяло BG3G000PтPg049 „Пукнатинни води - Източно Родопски комплекс“ и приложените към него документи; „Обосновка за водовземане“ с автор: инж. В. Величков.

2. извършената преценка на заявлението по чл. 61 от Закона за водите, при която е установено, че заявлението и приложените документи отговарят на изискванията на Закона за водите.

3. извършената преценка на искането по чл. 62 от Закона за водите във връзка с чл.163 от Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води при която е установено, че не са налице основания за отказ, тъй като няма да бъдат надвишени експлоатационните ресурси в частта от водното тяло, има налични водни ресурси по количество и качество, при реализиране на предвиденото водовземане няма да бъдат създадени допълнителни понижения на водното ниво в съоръжения за подземни води, които ще засегнат предоставени и упражнявани по силата на закона права за водовземане; предвидени са мерки за опазване на количественото и химичното състояние на подземните води;

4. съобщението за откриване на процедура за издаване на разрешително по чл. 62а от Закона за водите обявено в община Рудозем на 22.02.2018г., при което в законоустановения 14 дневен срок не са постъпили възражения или предложения за условия в разрешителното с оглед на гарантиране на лични или обществени интереси от заинтересовани лица. Няма възражения и предложения.

Издавам настоящото разрешително за водовземане от подземни води, чрез нови водовземни съоръжения на:

Титуляр на разрешителното:	ОБЩИНА РУДОЗЕМ
Адрес на физическото лице или Седалище и адрес на управление на юридическото лице или едноличния търговец:	гр. Рудозем, бул. „България“ № 9, община Рудозем, област Смолян.
Единен граждански номер/ Единен идентификационен код:	000615075
Цел (цели) на водовземането:	Водоснабдяване за други цели

Идентификационен код:	31591166	2	В	20180309	63207	3	Арда
-----------------------	----------	---	---	----------	-------	---	------

2

Воден обект (наименование на водоносния хоризонт):	Протерозой-палеогенски водоносен хоризонт
Код и наименование на водното тяло:	BG3G000PtPg049 „Пукнатинни води - Източно Родопски комплекс“
Административно-териториална единица:	Един тръбен кладенец, който ще бъде изграден на територията на ПИ с идентификатор 63207.501.160, по Кадастралната карта и кадастралните регистри /КККР/ на гр. Рудозем, община Рудозем, област Смолян.
ЕКАТТЕ:	63207
Водовземно(и) съоръжение(я):	<p>Тръбен кладенец „ПЕС-1ХГ-РУДОЗЕМ“ кота терен - 691,08 м <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> N 41° 29' 07,97" E 24° 50' 55,35" </div> X 4469960.64 Y 8625836.16</p> <p>Географските координати са определени в координатна система WGS84. Геодезичните координати са определени в координатна система „1970“, височинна система Балтийска.</p>
а) технически параметри (конструкция)	<p>Тръбен кладенец „ПЕС-1ХГ-РУДОЗЕМ“ - Дълбочина до 800,0 м</p> <ul style="list-style-type: none"> • Експлоатационна колона: • от 0,0 до 12,0м-сондиране с Ø 410 мм., затръбяване с кондукторна метална тръба Ø 324 мм, затръбна циментация на кондукторната тръба. • от 0,0 до 200,0м-проширяване (сондиране) с Ø311 – Ø270 мм. • от 200,0м до 800,0м-открит наклонен ствол Ø 76 мм. • от 0,0- до 200,0м- инсталиране на PVC тръби и филтри с Ø 200мм. • от 70,0 до 200,0м – изграждане на гравиен филтърен пакет с едрина на зърната 3-5 мм. • от 0,0 до 70,0м – циментиране на обсадната PVC колона. • Водоприемна част: Филтърната част на PVC колоната ще бъде разположена в интервала от 70,00 до 190,00 м, а от 200,0 до 800,0м – гол ствол.
б) оборудване	След изграждане на „ПЕС-1ХГ-РУДОЗЕМ“, същия ще бъде оборудван с потопяема помпа Grundfos 6" с номинален дебит 5 л/с и напор Н-200м. Смукаателя на помпата ще бъде спуснат в интервала 195,0-200,0м.
в) статично водно ниво	статично водно ниво ТК = 11,0 м кота СВН = 680,08 м
Параметри на разрешеното водовземане:	„ПЕС-1ХГ-РУДОЗЕМ“
а) Разрешен средноденоношен дебит:	$Q_{\text{пр.ср.ден.}} = 4,5 \text{ л/сек.}$
б) Разрешен максимален дебит/време за черпене	$Q_{\text{макс.}} = 4,5 \text{ л/сек.}$
в) Разрешен годишен воден обем:	$Q_{\text{пр.}} = 141912,0 \text{ м}^3/\text{год.}$

Разрешително за водовземане от подземни води
№ 31591166/09.03.2018г.

Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“

Изготвил: *Антон*

Идентификационен код:	31591166	2	В	20180309	63207	3	Арда
-----------------------	----------	---	---	----------	-------	---	------

3

г) Разрешен минимален годишен воден обем:	Q_{пр.} = 70956,0 м³/год.
г) Максимално допустимо експлоатационно понижение във водовземното(ите) съоръжение(я):	S_{макс.доп.} = 130,0 м
Разпределение на разрешенния годишен воден обем по цели за ползване на подземните води:	За водоснабдяване за други цели: до 141912,0 м³/год. Ползването на вода от тръбния кладенец за ПП нужди в случай на пожар е без ограничение.
Обект на водоснабдяване:	„Общински басейни“, разположени на територията на гр. Рудозем, община Рудозем, област Смолян.
Срок на действие на разрешителното:	Начален срок: 09.03.2018г. Краен срок: 09.03.2024г.
Начален срок за упражняване правото за водовземане	След приемане на съоръженията и разрешаване на ползването им по реда на Закона за устройство на територията (ЗУТ) и представяне в басейновата дирекция на заверено копие от документа за въвеждане на строежа в експлоатация по реда на чл. 177 ЗУТ и след изменение на разрешителното съгласно чл. 50, ал. 9, т. 2 от Закона за водите.
Задължение за заплащане на Такса за водовземане:	Титулярът на разрешителното: 1. Заплаща такса за правото на водовземане, определена на база ползвания обем вода и целите на водовземане, съгласно настоящето разрешително и определена в тарифата на Министерския съвет по чл. 194 от Закона за водите, в сила към момента на заплащане на таксата. 2. Ежегодно към 31 януари на следващата година титулярът на разрешителното, представя в Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ информация, съгласно чл. 194б от ЗВ, за изчисляване на дължимата такса по образеца, утвърден от министъра на околната среда и водите и обявен на интернет страниците на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ и на Министерството на околната среда и водите. 3. Ежегодно към 31 март на следващата година, внася определената такса, след потвърждаването ѝ с писмо от директора на басейновата дирекция по бюджетната сметка на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ посочена в писмото, като в платежния документ посочва титуляр на разрешителното, номера на разрешителното, периода, за който се внася таксата и че същата е по Закона за водите. 4. Не се заплащат ползваните водни количества за пожарогасене. Използваната вода за пожарогасене се доказва с документ, издаден от Регионално звено „ПАБ“.
Изисквания към местата за мониторинг:	Водомера за ползване на водите да се монтира на не-повече от 2 м от устието на кладенеца, като преди и след водомерния възел задължително се монтират спирателни кранове. Нивомер за измерване на водното ниво. Кран за вземане на водни проби, непосредствено след водомерното устройство.
Изисквания към програмата за мониторинг:	Титулярът на разрешителното, считано от началния срок за упражняване на правото за водовземане: 1. ежемесечно в последния ден на месеца да отчита показанията на водомера за ползваните водни обеми за разрешената цел на водовземане от водовземното съоръжение;

Разрешително за водовземане от подземни води
№ 31591166/09.03.2018г.

Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“

Изготвил:

Момич

Идентификационен код:	31591166	2	В	20180309	63207	3	Арда
-----------------------	----------	---	---	----------	-------	---	------

4

	<p>2. измерване на нивото на подземните води:</p> <p>а) ежемесечно по време на работа на помпеното оборудване и</p> <p>б) в началото на всеки сезон преди включване на помпеното оборудване;</p> <p>3. да представи в Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“:</p> <p>а) резултати от пълен физико-химичен и радиологичен анализи на добиваната подземна вода (преди третирането ѝ), съобразно изискванията на Наредба № 1/10.10.2007г. (изм. и доп. ДВ бр.102/23.12.2016г.) за проучване, ползване и опазване на подземните води от тръбния кладенец, за да се определят показателите за ежегодно изследване.</p> <p>б) на протокола от изпитване да се отбележи име на наблюдателното съоръжение, предмет на изследване, точно местоположение и собственик.</p> <p>4. да представи в Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ план за собствен мониторинг на ПВ от тръбния кладенец, подготвен в съответствие с изискванията на чл. 70 от Наредба №1/11.04.2011г. за мониторинг на водите;</p> <p>5. да взема водните проби за изследванията по т. 3 в периода 1 август – 30 септември.</p>
Контролиращ орган:	Директорът на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ или оправомощени от него длъжностни лица.
Условия, при които се предоставя правото за водовземане	Съгласно приложението, неразделна част от разрешителното.

Разрешителното подлежи на обжалване по реда на Административнопроцесуалния кодекс в 14-дневен срок от съобщаването му на заинтересованите страни чрез Директора на БДИБР пред Министъра на околната среда и водите или пред Административен съд – Пловдив.

ИНЖ. ГЕОРГИ СЕМЕРДЖИЕВ

Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“



Съгласували: Марин Маринов, Директор на дирекция „Планове и разрешителни“

Инж. Николай Гешев, Началник на отдел „Разрешителни и регистри“

Изготвил: Инж. Николина Копринска, главен експерт в отдел „Разрешителни и регистри“

Жотич

Жотич

Идентификационен код:	31591166	2	В	20180309	63207	3	Арда
-----------------------	----------	---	---	----------	-------	---	------

5

ПРИЛОЖЕНИЕ

към

**РАЗРЕШИТЕЛНО ЗА ВОДОВЗЕМАНЕ ОТ ПОДЗЕМНИ ВОДИ,
ЧРЕЗ НОВИ ВОДОВЗЕМНИ СЪОРЪЖЕНИЯ**

№ 31591166 / 09 . 03 . 2018 г.

1. Условия за ползване на правото за водовземане:	<p>Правото за водовземане може да се ползва след:</p> <p>1.1. Приемане на съоръженията и разрешаване на ползването им по реда на Закона за устройство на територията (ЗУТ) и представяне в басейновата дирекция на заверено копие от документа за въвеждане на строежа в експлоатация по реда на чл. 177 ЗУТ;</p> <p>1.2. Изменение на разрешителното по отношение параметрите на разрешеното водовземане, което се извършва служебно от директора на басейнова дирекция, в зависимост от резултатите от проучването на подземните води в процеса на изграждане на съоръженията.</p> <p>1.3. Представяне в басейновата дирекция на заверено копие от документа за въвеждане на обекта в експлоатация по реда на чл. 177 ЗУТ и след изменение на разрешителното съгласно чл. 50, ал. 9, т. 2 от Закона за водите.</p>
2. Условия при изграждане на съоръженията:	<p><u>1. Титулярят на разрешителното е длъжен да спазва следните условия при изграждане на съоръжението(ята):</u></p> <p>2.1. Да изгради съоръженията след издаване на разрешение за строеж по реда на ЗУТ, като:</p> <p>2.1.1. изграждането на съоръженията може да започне след представяне на документите по ЗУТ за започване на строителството в Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“</p> <p>2.1.2. Срокът за изграждане на съоръженията е 24 месеца от датата на започване на изграждането;</p> <p>2.2. Да изиска от изпълнителя на дейностите за изграждане на съоръжението(ята) и да следи за:</p> <p>2.2.1. изграждане на съоръжението(ята) с посочената в разрешителното конструкция;</p> <p>2.2.2. осигуряване на плътна колона или плътна част на експлоатационната колона в интервала, в който е предвидено да се разположи потопяемата помпа или смукателят на хоризонталната помпа;</p> <p>2.2.3. за изграждане на съоръжението(ята) да се използват продукти, които не променят състава и свойствата на водите и имат оценено и удостоверено съответствие при условията и по реда на Наредба № РД-02-20-1 от 2015г. (обн., ДВ, бр. 14 от 2015г.; изм. и доп., бр. 18 от 2016г.) за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България;</p> <p>2.2.4. (зал. - ДВ, бр. 102 от 2016 г., в сила от 23.12.2016 г.)</p> <p>2.2.5. съставянето на геоложки журнал и протоколи за скрити работи по време на изпълнението на дейностите за изграждане на съоръжението(ята), в който да са отразени дейностите по прокаране, по обсаждане (изграждане) и за циментация;</p> <p>2.3. Да изиска от изпълнителя на дейностите за изграждане на съоръжението(ята) и да следи за изпълнение на дейностите за проучване на подземните води в процеса на изграждане на съоръжението(ята);</p> <p>2.3.1. провеждане на опитно водочерпене с максимално възможния</p>

Разрешително за водовземане от подземни води
№ 31591166/09.03.2018г.

Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“

Изготвил:

Нотич

Идентификационен код:	31591166	2	В	20180309	63207	3	Арда
-----------------------	----------	---	---	----------	-------	---	------

6

	<p>постоянен дебит, с продължителност не по-малко от 24 часа, при което на всеки 30 минути или по-често да се измерва дебита, понижението на водното ниво и температурата на черпената вода;</p> <p>2.3.2. проследяване на възстановяването на водното ниво в тръбния кладенец след спиране на черпенето, като до достигането на първоначално установеното статично водно ниво се измерва водното ниво, с честота позволяваща построяването на кривите S-Ig t, по които да се определят хидрогеоложките параметри в участъка от водоносния хоризонт;</p> <p>2.3.3. провеждане на хидравлични тестове:</p> <p>2.3.3.1. с разрешения средноденонощен дебит на водочерпене 4,5 л/сек – 24 часа, като след спиране на черпенето се проследи възстановяването на водното ниво;</p> <p>2.3.3.2. с разрешения максимален дебит на водочерпене – 4,5 л/сек – 24 часа, като след спиране на черпенето се проследи възстановяването на водното ниво в рамките на денонощието;</p> <p>2.3.3.3. на три степени – с продължителност по не по-малко от 1 час за всяка степен – за определяне на хидравличната ефективност на кладенеца като се измерва понижението на водното ниво при всяка от степените;</p> <p>2.3.4. записването в специален дневник на резултатите от измерванията т. 2.3.1-2.3.3;</p> <p>2.3.5. вземането на водни проби в края на опитното водочерпене по т. 2.3.1 и извършване от акредитирана лаборатория на пълен химичен анализ на разкритите подземни води, съгласно приложение № 1 от Наредба № 1 от 2007г. за проучване, ползване и опазване на подземните води.</p> <p>2.4. Да оборудва съоръжението(ята):</p> <p>2.4.1. с водомер(и) за измерване на черпените водни количества, монтиран(и), на разстояние не повече от 2 м от съоръжението. <i>(За каптирани извори и дренажи, разположени в труднодостъпни планински райони се допуска водомерите да се монтират преди и след събирателния резервоар)</i></p> <p>2.4.2. с нивомер(и) за измерване на нивото на подземните води в процеса на експлоатация на съоръжението(ята), монтиран(и) стационарно в съоръжението(ята), при спазване на посочения в разрешителното тип на нивомера;</p> <p>2.5. В срока за изграждане на съоръженията, определен с разрешителното за водовземане чрез нови съоръжения, титулярят на разрешителното уведомява писмено директора на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ за зазършване на изграждането, като приложи към уведомителното писмо:</p> <p>2.5.1. копие от приемо-предавателен протокол за предаване на съоръжението(ята) от изпълнителя на титуляра на разрешителното, и приложени към него:</p> <p>2.5.1.1. първична документация за резултатите от измервания, изпитвания, наблюдения и други подобни, извършени в процеса на изграждане на съоръжението(ята) <i>(геоложки журнали и/или геофизични каротажни диаграми; протоколи за скрити работи (за спуснати прикриващи колони; за извършени циментационни работи; за спуснати филтри; за количество и зърнометричен състав на изпълнена засипка на филтърната колона и технология за изпълнение на засипката; за дълбочина на съоръжението(ята); документи за изпълнени дейности за интензификация на водоносния хоризонт; дневници за проведени</i></p>
--	---

Разрешително за водовземане от подземни води
№ 31591166/09.03.2018г.

Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“

Изготвил: *Нотис*

Идентификационен код:	31591166	2	В	20180309	63207	3	Арда
-----------------------	----------	---	---	----------	-------	---	------

7

	<p>опитно-филтрационни и/или опитно-миграционни изследвания; протоколи от проведени лабораторни изпитвания; протоколи от проведени полски измервания на показатели за химичния състав и физикохимичните свойства на подземните води; дневници с проведени измервания на нивата на подземните води;)</p> <p>2.5.1.2. документи за определяне на местоположението на съоръжението(ята) (геодезически координати и надморска височина на устието на съоръжението(ята) или на характерни точки от линейното(ите) съоръжение(ия), топографска карта с нанесени точките(линиите) с посочените координати);</p> <p>2.5.1.3. документ за изискванията към експлоатацията на съоръжението(ята);</p> <p>2.5.1.4. документите за съответствие на използваните продукти и материали, оценено по реда на Наредба № РД-02-20-1 от 2015г. (обн., ДВ, бр. 14 от 2015г.; изм. и доп., бр. 18 от 2016г.) за условията и реда за влагане на строителни продукти в строежите на Република България;</p> <p>2.5.2. данни за лицата, които ще бъдат включени в комисията за приемане на съоръжението(ята) от страна на титуляра на разрешителното и от страна на изпълнителя на дейностите за изграждане на съоръжението(ята);</p> <p>2.5.3. предвиденото оборудване на съоръжението(ята), в т.ч.</p> <p>2.5.3.1. технически характеристики на помпеното оборудване или технически характеристики на устиевото оборудване – при води на самоизлив, съобразени с разрешения средноденоношен и максимален дебит;</p> <p>2.5.3.2. дълбочина на монтиране на потопяемата помпа;</p> <p>2.5.3.3. мястото на монтиране на водомера(и) за измерване на черпените количества;</p> <p>2.5.3.4. място и вид на оборудването за вземане на водни проби;</p> <p>2.5.3.5. технически характеристики на избраното устройство за измерване на нивото на подземните води;</p> <p>2.6. Документите по чл. 104 и констативният протокол по чл. 106, ал. 2 от Наредба № 1 за проучване, ползване и опазване на подземните води са неразделна част от документацията по чл. 176 ЗУТ за приемане на строежа.</p> <p>2.7. (отм. - ДВ, бр. 102 от 2016 г., в сила от 23.12.2016 г.)</p> <p>2.8. Изграденото(ите) съоръжение(я) е(са) неразделна част от имота, в който(ито) е(са) изграден(и) и собствеността му следва промените в собствеността на имота.</p> <p>II. Условия за контрол по време на изграждане на съоръжението(ята):</p> <p>2.9. Изпълнението на изискванията, свързани с конструкцията и технологията на изграждане на съоръжението(ята), посочени в разрешителното;</p> <p>2.10. Опитно-филтрационните изследвания: продължителност на водочерпене; измерване на дебита на черпене в момента на проверката; измерване на водното ниво при черпения дебит в момента на проверката;</p> <p>2.11. Изпълнението на разрешените дейности в определения в т. 2.1. срок за изграждане на съоръжението(ята)</p> <p>2.12. Специфични условия за контрол: (Вписват се други условия свързани с изпълнението на специфични дейности при изграждане на съоръжението(ята)).</p>
--	--

Идентификационен код:	31591166	2	В	20180309	63207	3	Арда
-----------------------	----------	---	---	----------	-------	---	------

8

3. Условия за монтиране на водомери за измерване на ползваните за различни цели водни количества	<p>При реализиране на водовземането титулярят на разрешителното е длъжен да изпълнява следните условия:</p> <p>3.1. Да монтира водомери за измерване на ползваните водни количества за разрешените цели на водовземане, на местата определени в това разрешително, 15 дни след приемане на съоръженията от Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“, но не по-късно от 15 дни преди определения в това разрешително начален срок за реализиране на водовземането. Наличието на монтирани и пломбирани водомери е задължително условие, без изпълнението на което не се разрешава реализиране на водовземането.</p> <p>3.2. Водомерите по т. 3.1. да са пломбирани и сертифицирани по реда на Наредбата за съществени изисквания и оценяване съответствието на средствата за измерване, приета с ПМС № 253 от 2006г. (ДВ, бр. 80 от 2006 г., в сила от датата на влизане в сила на Договора за присъединяване на Република България към Европейския съюз).</p> <p>3.3. Водомерите да бъдат надлежно снабдени със сертификат на производителя 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, приета с ПМС № 239 от 2003г. (ДВ, бр. 98 от 2003г.). Сертификатите се съхраняват от титуляра за целия срок на разрешителното.</p> <p>3.4. Да поддържа в изправност водомерите през целия срок на действие на разрешителното.</p> <p>3.5. Да поддържа в наличност резервен водомер, отговарящ на условията на т. 3.2 и т. 3.3.</p> <p>3.7. Пломбирането на водомерите да се извърши с пломба на басейновата дирекция, поставена след пломбата по т. 3.2. За пломбиране на водомерите се 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>3.8. 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>
4. Условия за предоставяне на информация от собствения мониторинг	<p>4.1. Да предоставя на директора на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“:</p> <p>4.1.1. данните от изпълнения ежемесечен мониторинг на черпените и ползваните водни количества и измерените водни нива (или измерените ползвани и свободно изтичащите водни количества - 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>4.1.2. 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>4.1.3. в срок до 31 януари на следващата година информация за определяне на дължимата такса за водовземане;</p> <p>4.1.4. в срок до 31 март на следващата година доклад за изпълнението на условията в разрешителното.</p> <p>4.2. Да води дневник, който да съдържа датата и показанията на водомерите, измерените експлоатационни водни нива, както и информация за изправността му и изправността на помпеното оборудване.</p>

Разрешително за водовземане от подземни води
№ 31591166/09.03.2018г.

Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“

Изготвил:

Монитор

Идентификационен код:	31591166	2	В	20180309	63207	3	Арда
-----------------------	----------	---	---	----------	-------	---	------

9

	<p>Да съхранява дневника през целия срок на действие на разрешителното и да го предоставя на контролните органи при извършване на проверка.</p>
5. Условия за уведомяване на контролиращия орган	<p>5.1. Да уведоми писмено Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ за монтирането на водомерите по т. 3.1. и готовността същите да бъдат пломбирани;</p> <p>5.2. Да уведоми писмено Басейнова дирекция „Източнобеломорски 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 дебитът на черпене.</p> <p>5.3. Да уведоми писмено Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ при установяване неизправност на водомера и/или помпеното оборудване, чрез която се черпи подземната вода;</p> <p>5.4. Да уведоми писмено Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ за датата и часа за демонтирането на неизправен водомер.</p> <p>5.5. Да уведоми писмено Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ за промяна на обстоятелствата, подлежащи на вписване в търговския регистър, в седемдневен срок от издаване на решението и промяната, като приложи към уведомлението нотариално заверено копие на решението.</p>
6. Условия за действия при повреда на водомерите	<p>6.1. При установяване неизправност на водомера да отрази неизправността в дневника по т. 4.2 и незабавно да уведоми Директора на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“, писмено на факс № 032 604-721. В дневника по т. 4.2 да бъдат записани датата и часът на уведомлението.</p> <p>6.2. Да подмени неизправния водомер в срок до 30 календарни дни, от установяване на неизправността.</p> <p>6.3. Демонтирането на неизправния водомер да се извърши в присъствието на длъжностно лице от Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“, за което да се състави протокол, в който да се впишат показанията на водомера преди подмяната му.</p> <p>6.4. Монтирането и пломбирането на водомера след смяната му да се извърши при условията и по реда на т. 3.2, 3.3, 3.6 и 3.7.</p>
7. Условия за непрепятстване на водовземане на трети лица, чрез съоръженията, предназначени за водовземане	<p>7.1. Да не отказва разрешаване на черпене на подземни води от тръбния кладенец, когато хидравличните характеристики и конструкцията на съоръженията, позволяват черпенето на дебити по-големи от разрешените; (този факт се установява при приемане на съоръженията)</p> <p>7.2. При разрешаване на водовземане на трето лице от тръбния кладенец, разходите за преоборудване на съоръженията са за сметка на новия водоползвател.</p>
8. Условия за проектиране и изграждане на разделни водоснабдителни мрежи и сградни инсталации за ползване на подземни води за предвидените цели	<p>8.1. Подземните води да не се подават във водоснабдителната мрежа и сградната инсталация, чрез която се осъществява питейно-битовото водоснабдяване на обекта (освен когато разрешената цел на водовземане е питейно-битово водоснабдяване).</p> <p>8.2. 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.</p>

Алтомич

Идентификационен код:	31591166	2	В	20180309	63207	3	Арда
-----------------------	----------	---	---	----------	-------	---	------

10

9. Условия за предоставяне на вода на трети лица	9. Да предоставя услуги за водоснабдяване на трети лица, само след регистриране като оператор „В и К“ по реда на Закона за регулиране на водоснабдителните и канализационни услуги и при цена на услугата, одобрена от Комисията за енергийно и водно регулиране.
10. (зал. – ДВ, бр. 102 от 2016г., в сила от 23.12.2016г.)	
11. Условия за осигуряване на достъп за осъществяване на контрол на разрешителното	11.1. Да не пречат достъпа на контролиращите органи до водоразпределителната и водопреносната мрежи за подземни води, както и до обекта, в който се ползват подземните води. 11.2. Да представя на контролиращия орган необходимите документи, данни, сведения, справки и обяснения, свързани с разрешеното водовземане и предмета на проверката.
12. Условия за контрол при водовземането:	12.1. Параметрите на водовземането: 12.1.1. разрешен средноденоношен и максимален дебит; 12.1.2. разрешен воден обем; 12.1.3. разпределение на водните обеми за разрешените цели на ползване; 12.1.4. максимално допустимите експлоатационни понижения; 12.2. Спазване на разрешените цели на водовземане; 12.3. Ползване на подземните води само в посочения в разрешителното обект на водоснабдяване. 12.4. Заплащането на таксата за водовземане (размер и срокове). 12.5. Изградеността и ползването на разделни водопроводни мрежи в обекта, в който се ползват подземните води. 12.6. Изпълнението на условията, при които е разрешено водовземането и сроковете за изпълнението им.
13. Други условия, съобразени със спецификата на водовземането	При водовземане от кладенци, за които няма достатъчно данни за достоверно определяне на гарантирания дебит: 13.1. да осигури техническа възможност за достоверно измерване на дебита на кладенеца; 13.2. да представи резултатите от проведения мониторинг при подаване на заявлението за продължаване на срока на действие на разрешителното. 13.3. Да зауства и третира отпадъчните води в съответствие с изискванията на Закона за водите и действащите подзаконови актове. (вписват се други условия, съобразно спецификата на разрешеното водовземане)
14. Условия за изменение на разрешителното:	14.1. Изменение на разрешителното може да се извършва служебно или по молба на титуляря на разрешителното. 14.2. Разрешителното се изменя по молба на титуляря на разрешителното само ако са изпълнени условията в него и са заплатени дължимите такси за водовземане и/или дължимите глоби или санкции по чл. 200 ЗВ. 14.3. Когато се изменят параметрите на разрешеното водовземане по молба на титуляря на разрешителното, изменението на разрешителното се обявява по реда на чл. 62а ЗВ. 14.4. Служебно изменение на разрешителното се извършва при условията на чл. 50а от Закона за водите и изменението се обявява с обявяването на плана за управление на речните басейни.

Разрешително за водовземане от подземни води
№ 31591166/09.03.2018г.

Басейнова дирекция „Източноевропейски район“

Изготвил:

Мотил

Идентификационен код:	31591166	2	В	20180309	63207	3	Арда
-----------------------	----------	---	---	----------	-------	---	------

11

15. Условия за изменение и продължаване на разрешителното:	<p>15.1. 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>15.2. Срокът на действие на разрешителното се продължава, когато: молбата е подадена в срока по т. 15.1.; 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 ЗВ.</p> <p>15.3. Когато се иска едновременно изменение и продължаване срока на действие на разрешително, се прилагат изискванията по т. 15.1. и 15.2.</p>
16. Условия за отнемане на разрешителното:	<p>16.1. Незапочване на изграждането на съоръжението в срок, по-голям от 24 месеца от влизането му в сила.</p> <p>16.2. Осъществяване на водовземане извън целите, посочени в разрешителното;</p> <p>16.3. Неупражняване на правото на водовземане след определената дата на началния срок за упражняване правото на водовземане.</p> <p>16.4. Неупражняване на права в определените в разрешителното параметри на водовземане.</p> <p>16.5. 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 титуляр на разрешителното от административно-наказателна отговорност по чл. 200 от Закона за водите.</p>

ИНЖ. ГЕОРГИ СЕМЕРДЖИЕВ

Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“



Съгласували: Марин Маринов, Директор на дирекция „Планове и разрешителни“

Инж. Николай Гешев, Началник на отдел „Разрешителни и регистри“

Изготвил: Инж. Николина Копринска, главен експерт в отдел „Разрешителни и регистри“

Мотис