



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Басейнова дирекция „Дунавски район“

Изх. № РР-04-21-8
гр. Плевен2026 г.

С Ъ О Б Щ Е Н И Е

съгласно чл. 62а, ал. 1 от Закона за водите

На основание чл. 62а, ал. 1, във връзка с чл. 44, ал. 1 и ал. 2 и чл. 52, ал. 1, т. 4 на Закона за водите (ЗВ) и постъпило в Басейнова Дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен заявление вх. № РР-04-21/17.04.2025 г., за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане от повърхностен воден обект, чрез изградени съоръжения – река Бели Лом, в землището на гр. Ветово, община Ветово, област Русе.

1. Цел на заявеното използване на водите: Водоснабдяване за други цели – *оводняване на стари меандри.*

2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите: повърхностно водно тяло с код **BG1RL900R1012**, име **БЕЛИ ЛОМ RLRWB1012**, категория река от **поречие Русенски Лом.**

Воден обект река Бели Лом, в която съгласно представените от **НИМХ** данни, в мястото на ползване протича:

– средномногогодишно водно количество – 1,612 м³/сек.

2а. Фактически основания, при които се издава разрешителното

Заявление с вх. № № РР-04-21/17.04.2025 г. за откриване на процедура за издаване на разрешително за ползване на повърхностен воден обект – река Бели Лом, с цел на ползването: изграждане на крайградска зелена зона и място на ползването – поземлен имот с идентификатор 10803.236.656 по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Ветово, община Ветово, област Русе, придружено с изискващите се по чл. 60, ал. 1, ал. 2 и ал. 4 от ЗВ данни и документи.

Извършена е проверка по чл. 61 от ЗВ, при което е установено, че заявлението и приложената към него документация не отговарят на изискванията на Закона за водите и *Наредбата за ползване на повърхностните води (НППВ).*

Писмо изх. № РР-04-21 (1)/13.05.2025 г. до заявителя, с което е уведомен за необходимостта от отстраняване на несъответствията в заявлението и приложената към него документация, установени при извършената проверка на заявлението по чл. 61 от ЗВ. Съгласно писмото, община Ветово следва да заяви прекратяване на процедурата по издаване на разрешително по чл. 46, ал. 1 от ЗВ и да подаде заявление по чл. 44 от ЗВ за водовземане от повърхностен воден обект, във връзка с необходимостта от захранване на екопарка с необходимите водни количества за неговото функциониране.

Писмо вх. № РР-04-21 (2)/09.12.2025 г. от заявителя, с което е представено заявление за издаване на разрешително за водовземане от повърхностен воден обект, чрез изградени съоръжения, с приложения към него документи, в т.ч. скица № 15-3220111-05.12.2025 г.

Извършена е нова проверка по чл. 61, ал. 2 от ЗВ, при която е установено, че заявлението и приложената към него документация отново не отговарят на изискванията на



ЗВ и НППВ.

Писмо изх. № РР-04-21 (3)/13.02.2026 г. до заявителя, с което е уведомен за необходимостта от отстраняване на несъответствията в заявлението и приложената към него документация, установени при извършената проверка на заявлението по чл. 61 от ЗВ.

Писмо вх. № РР-04-21 (4)/11.03.2026 г. от заявителя, с което е представено ново коригирано заявление за издаване на разрешително за водоземане от повърхностен воден обект, с приложения към него решение № 515 от 27.02.2026 г. на общински съвет – Ветово; удостоверение за търпимост № ТУ-2084-12_001/25.02.2026 г. на главния архитект на община Ветово и допълнен технически проект, части: „Хидрология и хидравлика“ и „Хидротехническа/Конструктивна ХТС“ с 2 бр. нови чертежи – № 1 („Ситуация на техническо заснемане на съществуващо водоземане“) и № 2 („Надлъжен профил на водоземно съоръжение. Типов напречен профил.“).

Извършена е нова проверка по чл. 61, ал. 2 от ЗВ, при която е установено, че заявлението и приложената към него документация отговарят на изискванията на ЗВ и НППВ.

Във връзка с чл. 8, ал. 4 от НППВ е изисквана информация от НИМХ, която е получена с наш вх. № РР-01-21-(6)/17.04.2026 г.

На основание чл. 60, ал. 13, т. 4 от ЗВ от БДДР е изисквана служебно информация от ТД – НАП, за наличие или липса на задължения на юридическото лице – заявител. От Национална агенция за приходите е предоставена информация по чл. 87, ал. 11 от ДОПК, с която уведомяват БДДР, че юридическото лице – заявител **няма задължения**.

Извършена проверка относно наличие/липса на задължения на юридическото лице – заявител към ПУДООС с влязъл в сила АУПДВ, във връзка с чл. 68, т. 10, буква „б“ от ЗВ, при която е установено, че заявителят **няма задължения**.

Във връзка с реализирането на инвестиционно предложение (ИП) „Изграждане на крайградска зелена зона в поземлен имот с идентификатор 10803.236.656 по кадастралната карта и кадастралните регистри на гр. Ветово“, от компетентния орган – РИОСВ – Русе е издадено решение № РУ-09-ОС/2025 г. за преценяване на вероятната степен на отрицателно въздействието на Директора на РИОСВ – Русе.

С решение № РУ-09-ОС/2025 г. на РИОСВ – Русе е съгласувана реализацията на ИП, тъй като ИП няма вероятност да окаже значително отрицателно въздействие върху природни местообитания, видове растения и животни, и техните местообитания, предмет на опазване в защитени зони ВГ0002025 „Ломовете“ за опазване на дивите птици и ВГ0000608 „Ломовете“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна.

Съгласно писмо изх. № И-1839/20.04.2026 г. на РИОСВ – Русе и вх. № РР-04-21-7/20.04.2024 г. на БДДР, **решение № РУ-09-ОС/2025 г.** на Директора на РИОСВ – Русе е влязло в сила и е валидно в обхвата и параметрите, постановени в него.

Направена е преценка, съгласно чл. 62, ал. 1 от Закона за водите, която е **положителна**.

Съгласно действащия към момента ПУРБ 2022-2027 г. в Дунавски район за басейново управление, приет с Решение № 917/31.12.2024 г. на Министерски съвет, мястото на водоземане от повърхностен воден обект – река Бели Лом, **попада** в обхвата на естествено повърхностно водно тяло, категория река от поречие Русенски Лом с код **BG1RL900R1012**, със следните характеристики: име на водното тяло БЕЛИ ЛОМ RLRWB1012; код на типа R7; географско описание на водното тяло: р. Бели Лом след язовир Бели Лом до вливане на р. Долапдере при Писанец, вкл. приток р. Наловска.

Съгласно ПУРБ 2022-2027 г., повърхностно водно тяло с код **BG1RL900R1012** е в много лошо екологично състояние (поради отклонение от СКОС по следните показатели: фитобентос, макрозообентос, риби, разтворен кислород, общ азот, общ фосфор, БПК 5) и добро химично състояние. Поставените цели за повърхностно водно тяло с BG1RL900R1012 към 2027 г. са: *„Постигане на СКОС за умерено екологично състояние по показатели фитобентос, макрозообентос, риби до 2027 г. Постигане на СКОС за добро екологично състояние по показатели разтворен кислород, общ азот, общ фосфор, БПК 5 до 2027 г. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро екологично състояние по останалите елементи за качество. Предотвратяване на влошаването и запазване на добро химично състояние“*.

В ПУРБ 2022-2027 г. за повърхностно водно тяло с код BG1RL900R1012 е обосновано изключение от постигане на добро екологично състояние по отношение на показателите с отклонение от СКОС по чл. 156в, т. 1в от ЗВ – удължаване на срока за постигане на целите след 2027 г.

Заявеното искане за водовземане от повърхностен воден обект, чрез изградени съоръжения – река Бели Лом, не попада в ограничителни и/или забранителни мерки, заложиени в ПУРБ 2022-2027 г., т.е. заявеното искане **е допустимо** спрямо ПУРБ 2022-2027 г. в Дунавски район за басейново управление.

Мястото на заявеното водовземане от повърхностен воден обект съгласно действащия към момента План за управление на риска от наводнение (ПУРН) 2022-2027 г. в Дунавски район за басейново управление, приет с решение № 941/28.12.2023 г. на Министерски съвет, **не попада** в РЗПРН.

Заявеното искане за водовземане от повърхностен воден обект – река Бели Лом, не е в противоречие с мерките в Програмата от мерки за намаляване на риска от наводнения, заложиени в ПУРН 2022 – 2027 г., т.е. заявеното искане **е допустимо** спрямо ПУРН 2022 – 2027 г. в Дунавски район за басейново управление.

3. Системи или съоръжения, чрез които ще се реализира използването:

- Съществуващ масивен преливаем яз, с обща дължина 20,78 м и височина 1,00 м, изграден от поставени в надлъжна посока стоманобетонени елементи, укрепени чрез стоманени конзолно забити вертикални тръби.
- Дънен отвор в лявата част на яза, пропускащ водни количества, надвишаващи минимално допустимия отток и осигуряващ миграцията на рибни видове и бентосни организми.
- Водоземни отвори в дясната част на яза – 2 бр., с размери В/Н – 0,90/1,00 м, със саваци със същите светли размери с ръчна задвижка и пасарелка за обслужване на савациите.
- Съществуващ довеждащ земнонасипен канал, с дължина 85,70 м, с трапецовидно напречно сечение, с ширина в основата 1,00 м и откоси 1:1,5, провеждащ максимално водно количество от 0,200 м³/сек.
- Входна шахта на входното съоръжение след довеждащия канал, с размери В/Л/Н – 1,90/2,60/2,70 м, с решетка, плосък савак Ø300 и крилни стени при връзката с канала.
- Пълнеща тръба HDPE Ø300, с дължина 13,40 м, положена частично в бетонов кожух с противофилтрационни ребра, с подпорна стена, стабилираща тръбата при изхода откъм водната площ. Пълнещата тръба преминава през дигата на демонстративната водна площ и свързва входната шахта на входното съоръжение и демонстративната водна площ.

- Демонстративна водна площ/езеро, в поземлен имот с идентификатор 10803.236.656, в землището на гр. Ветово, община Ветово, област Русе.
- Входна шахта на изходното съоръжение, разположена в демонстративната водна площ, с размери В/Л/Н – 1,90/2,60/2,70 м и решетка.
- Изпразваща/заустваща тръба HDPE Ø300, с дължина 10,62 м, с 2 бр. противофилтрационни ребра и подпорна стена, стабилираща тръбата при изхода откъм реката. Заустващата тръба преминава през дигата на демонстративната водна площ и свързва входната шахта на изходното съоръжение с р. Бели Лом.
- Рейки – 2 бр. за измерване на постъпващите водни количества, монтирани съответно във входната шахта и езерото.

4. Място на водовземане/ ползване и водоползване, местност, административно-териториална и териториална единица, код по ЕКАТТЕ:

Място на водовземане: Река Бели Лом, в землището на гр. Ветово с ЕКАТТЕ 10803, община Ветово, област Русе, в точка на водовземане на десния бряг на реката с географски координати (WGS 84):

N - 43°40'16,53" E - 26°14'24,82", надморска височина 118,30 м.

Място на водоползване: Демонстративна водна площ/езеро, разположена в граничещ с река Бели Лом поземлен имот с идентификатор 10803.236.656, в землището на гр. Ветово с ЕКАТТЕ 10803, община Ветово, област Русе.

Място на заустване на използваните води: Река Бели Лом, в землището на гр. Ветово с ЕКАТТЕ 10803, община Ветово, област Русе, в точка на заустване на десния бряг на реката с географски координати (WGS 84):

N - 43°40'19,338" E - 26°14'11,767", надморска височина 117,50 м.

5. Проектни параметри на използването:

- разрешено водно количество – до 0,200 м³/сек;
- лимит на ползваната вода – до 50 000 м³/год;
- минимално допустим отток – 0,161 м³/сек, на база данните, представени от НИМХ.

6. Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите:

6.1. Задължение за заплащане на такса за водовземане:

6.1.1. Ежегодно към 31 януари на следващата година да определи и декларира дължимата такса по образец, утвърден от министъра на околната среда и водите и публикуван на интернет страниците на Басейновите дирекции и на министерството на околната среда и водите.

6.1.2. Задължението по декларацията, по която задълженото лице е изчислило дължимата такса, се внася в срок до 15 февруари по бюджетната сметка на Басейнова дирекция „Дунавски район”. В платежния документ се посочва номера на разрешителното, периода, за който се внася таксата и че същата е по Закона за водите.

6.1.3. Копия от платежните документи да се представят в Басейнова дирекция „Дунавски район”.

6.2. Задължения за провеждане на собствен мониторинг и специфични изисквания към местата за мониторинг и програмата за мониторинг:

6.2.1. Да монтира измервателно устройство, отговарящо на изискванията на Закона за измерванията и Наредба за средствата за измерване, които подлежат на метрологичен контрол, за измерване на ползваните водни обеми.

6.2.2. Да осигури техническа възможност за монтиране, поддръжка и контрол на измервателно устройство

6.2.3. Ежемесечно да извършва замерване и отчитане на отнетите водни количества, като резултатите се нанасят в специален дневник.

6.2.4. Да провежда собствен мониторинг съгласно Наредба № 1/11.04.2011 г. за мониторинг на водите, във връзка с чл. 174 от Закона за водите.

6.2.5. В срок до 3 (три) месеца след влизане в сила на разрешителното да разработи и представи за съгласуване в Басейнова дирекция „Дунавски район“ Програма за собствен мониторинг за изследване на качествата на водата в р. Бели Лом в мястото на водовземане и в точката на отвеждане (заустване) – на изход заустваща тръба, непосредствено преди заустването във водоприемника на използваните в демонстративната водна площ води.

6.2.6. Да изпълнява собствен мониторинг по одобрената от БДДР програма, на основание чл. 174, ал. 1 от ЗВ.

6.2.7. Мониторингът в пунктовете за изследване на качествата на водата да започне след одобряването на програмата за собствен мониторинг и координатите им да бъдат включени в програмата за собствен мониторинг.

6.2.8. Пробовземането от река Бели Лом в мястото на водовземане и в точката на отвеждане (заустване) на изход заустваща тръба, непосредствено преди заустването във водоприемника на използваните в демонстративната водна площ води да се извършва от акредитирана лаборатория.

6.2.9. Пробовземането в точката на водовземане да се извършва в един и същи ден с пробовземането (в момента на изпускане) в точката на изход заустваща тръба, непосредствено преди заустването във водоприемника на използваните в демонстративната водна площ води във водния обект, с оглед сравняване качествата на водата в мястото на водовземане и мястото на отвеждане, респективно установяване на необходимостта от издаване на разрешително за заустване по реда на ЗВ.

6.2.10. Да се представи в Басейнова дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен, заверени копия на протоколите с резултатите от провеждания собствен мониторинг в срок от 15 дни, считано от получаване на протоколите.

6.3. Изисквания към местата за мониторинг:

Пунктове за собствен мониторинг:

- В мястото на водовземане от река Бели Лом, в точка на водовземане с географски координати (WGS 84): N - 43°40'16,53" E - 26°14'24,82".

- В мястото на заустване на използваните води в река Бели Лом, в точка с географски координати (WGS 84): N - 43°40'19,338" E - 26°14'11,767".

6.4. Използване на водите и водните обекти в съответствие с целите, параметрите и условията на тяхното предоставяне:

6.4.1. Титулярът на разрешителното е длъжен да използва отнетото от водния обект водно количество в съответствие с посочената в разрешителното цел, при спазване на посочените в разрешителното параметри – разрешено водно количество и лимит на ползваната вода и при спазване на всички условия, при които е предоставено правото на използване на водите.

6.4.2. При констатирани нарушения на целите, параметрите и условията, при които е разрешено водовземането от повърхностния воден обект, разрешителното се отнема.

6.5. Условия на водовземането:

6.5.1. Използваният воден обем да се измерва директно с измервателно устройство.

6.6. Опазване на водите и околната среда:

6.6.1. Да не се допуска замърсяване на околната среда и водите.

6.6.2. Да осигурява целогодишно подаването на минимално водно количество след водовземането на река Бели Лом, необходимо за нормалното функциониране на екосистемите в реката:

– **0, 161 м³/сек** до издаване и утвърждаване на методиката по чл. 135, т. 1 от Закона за водите за определяне на минимално допустим отток в реките;

– в съответствие с методиката по чл. 135, т. 1 от Закона за водите за определяне на минимално допустим отток в реките, след нейното утвърждаване.

6.6.3. Да не се извършва водовземане от р. Бели Лом, при маловодие, когато оттокът при мястото на водовземане е равен или по-малък от 10% от средномногогодишното водно количество, или е по-малко от минималното средномесечно водно количество с обезпеченост 95 % в точката на водовземане.

6.7. Условия за монтиране на водомери за измерване на ползваните за различни цели водни обеми:

6.7.1. Използваният воден обем се измерва с монтирано измервателно устройство, отговарящо на изискванията на Закона за измерванията и Наредба за средствата за измерване, които подлежат на метрологичен контрол.

6.7.2. Титулярът на разрешителното ежесечно да извършва замерване и отчитане на отнетите водни количества, като резултатите се нанасят в специален дневник.

6.7.3. Титулярът на разрешителното да монтира измервателно устройство, отговарящо на изискванията на Закона за измерванията и Наредба за средствата за измерване, които подлежат на метрологичен контрол, за измерване на ползваните водни обеми.

6.7.4. Титулярът на разрешителното да уведоми своевременно БДДР за датата на монтиране на измервателното устройство. БДДР да състави протокол, удостоверяващ изправността на монтираното измервателно устройство, съответствие с нормативните изисквания и да направи отчет на показанията.

6.7.5. Не се допуска изграждане на отклонения или други съоръжения между водовземането и измервателното устройство.

6.8. Недопускане нарушаване на обществени интереси и придобити права, упражнявани по отношение на водните обекти и водностопанските системи и съоръжения:

6.8.1. Да не се нарушават обществени интереси и придобити права, упражнявани по Закона за водите.

6.8.2. Разрешителното не дава право на компенсации при възникване на приоритетно водовземане.

6.8.3. При разрешаване на водовземанията се спазва следният ред за удовлетворяване на исканията:

1. за питейно-битови цели;

2. лечение и профилактика – само за минерални води;
3. за земеделски цели;
4. други цели, включително промишлени цели, отдих и хидроенергетика, като приоритети се прилагат при спазване на изискванията за опазване на околната среда.

6.8.4. Да не възпрепятства разрешаване на други водоземания с по-висок приоритет.

6.8.5. Да не се допуска нарушаване на обществени интереси и придобити права, упражнявани по отношение на водните обекти, водостопанските системи и съоръжения.

6.8.6. Да се гарантира правото на гражданите на общо водоземане и/или ползване на р. Бели Лом в района на гр. Ветово, община Ветово, област Русе.

6.9. Условия за уведомяване на контролиращия орган:

6.11.1. Да уведоми писмено Басейнова дирекция „Дунавски район“ незабавно при монтиране на отговарящи на Закона за измерванията и Наредбата за средствата за измерване, които подлежат на метрологичен контрол измервателни устройства и готовността същите да бъдат пломбирани (в срок 15 дни след монтирането на всяко измервателно устройство). БДДР да състави протокол, удостоверяващ изправността на монтираните измервателни устройства, в съответствие с нормативните изисквания и да направи отчет на показанията на всяко монтирано измервателно устройство.

6.11.2. При установяване на неизправност на монтираното измервателно устройство, титулярът на разрешителното е длъжен да уведоми писмено контролиращия орган, относно датата на установяване на неизправността, при което е задължен да изпълнява условията в раздел „Условия за действия при повреда на водомерите“.

6.11.3. Титулярът на разрешителното е длъжен писмено да уведоми Директора на Басейнова дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен за всяка промяна в собствеността и/или ползването на имота, в които се извършва дейността, в седемдневен срок от извършването на промяната.

6.11.4. При промяна на собствеността и/или ползването на имотите, новият собственик/ползвател в срок до три месеца от придобиването на собствеността/ползването, уведомява писмено органа по чл. 52, ал. 1 от Закона за водите за желанието си да се ползва от правата на предишния собственик/ползвател по издаденото разрешително за водоземане.

6.11.5. Титулярът на разрешителното е длъжен писмено да уведоми Директора на Басейнова дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен за промяна на обстоятелствата, свързани с възложителя, подлежащи на вписване в търговски регистър в седемдневен срок от промяната на обстоятелствата.

6.10. Условия за действия при повреда на водомерите

6.10.1. Да впише в дневника за измерване на водните количества датата и часа на повредата.

6.10.2. Да отстрани повредата в срок до един месец.

6.10.3. При невъзможност за отстраняване на повредата в срок до един месец, да осигури друго отговарящо на Закона за измерванията измервателно устройство.

6.10.4. Да уведоми контролиращия орган за готовността отремонтираното или новото измервателно устройство да бъдат пломбирани.

6.10.5. В дневника за измерване на водните количества, за периода на водоземане без измервателно устройство, но не повече от 30 дни, се отразява максимално разрешеното водно количество.

6.11. Предоставяне на информация за изпълнени дейности

6.11.1. На основание чл. 48, ал. 1, т. 12 от Закона за водите, да представя в Басейнова дирекция „Дунавски район“ (БДДР) гр. Плевен, доклад за изпълнението на условията, посочени в разрешителното, в срок до 31 март на годината следваща отчетна година. Неразделна част от доклада са всички резултати от проведения собствен мониторинг.

6.12. Условия за предоставяне на информация от собствения мониторинг:

6.12.1. Да се извършва наблюдение и отчет на ползваните водни обеми. Да съставя протоколи за ползваните месечни водни обеми, които да изпраща в Басейнова дирекция „Дунавски район“, в края на всяка година.

6.12.2. Да се представи в Басейнова дирекция „Дунавски район“ резултатите от проведения количествен мониторинг – копие от дневника за отчитане на отчетните водни количества.

6.12.3. Да се представят в Басейнова дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен, заверени копия на протоколите с резултатите от провеждания собствен мониторинг в срок от 15 дни, считано от получаване на протоколите.

6.12.4. Всички данни от проведения собствен мониторинг се прилагат към годишния доклад.

6.13. Условия за осигуряване на достъп при осъществяване на контрол на разрешителното:

6.13.1. Титулярът на разрешителното е длъжен да допуска по всяко време представителите на контролиращия орган до мястото на водовземане и мястото на използване на водите с оглед извършването на контрол на изпълнението на условията на разрешителното.

6.13.2. Титулярът на разрешителното е длъжен да представя на представителите на контролиращия орган необходимите документи, данни, сведения, справки и обяснения, свързани с предмета на проверката и разрешеното водовземане и използване на водите.

6.14. Други условия, съобразени със спецификата на водовземането:

6.14.1. Титулярът на разрешителното е длъжен да поддържа в изправност измервателното устройство за целия срок на действие на разрешителното. В случай, че се установи неизправност на измервателното устройство се заплаща такса за водовземане на базата на разрешения лимит на ползваната вода (максимално разрешено годишно водно количество) за периода на неизправност или ако този период не може да бъде установен – от последната проверка на Басейнова дирекция „Дунавски район“ гр. Плевен до момента на възстановяване на изправността му.

6.14.2. В случай на отклонения в сравняваните стойности на измерваните показатели от изследваните водни проби на вход (точка на водовземане) и на изход (точка на отвеждане (заустване) от демонстративната водна площ, дейността попада извън разпоредбата на чл. 3, т. 1 от Наредба № 2 от 08.06.2011 г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване и в този случай подлежи на разрешителен режим по чл. 46, ал. 1, т. 3 от Закона за водите. Не се издават разрешителни за нови зауствания и не се извършват нови зауствания на отпадъчни води в зони за защита на водите по чл. 119а, т. 1, 2, 4 и 5 от ЗВ. Не се счита за заустване на отпадъчни води изпускането на възвратими води, чиито състав и свойства не са влошени спрямо водите на водното тяло, от което са отнети.

6.15. Условия за продължаване срока на действие на разрешителното:

6.15.1. Продължаване срока на действие на разрешителното се извършва по реда на чл. 78 от Закона за водите, като заявлението за продължаване срока на действие на разрешителното се подава пред органа, който го е издал, преди изтичане срока на действие на разрешителното. Не се разрешава изменение и продължаване по чл. 78, ал. 3 от ЗВ, продължаване по чл. 78, ал. 2 или преиздаване на разрешителното по чл. 79, ал. 3 от ЗВ при:

– неплатени такси по чл. 194 по съответното разрешително, установени с влязъл в сила акт за установяване на публично държавно вземане, които не са отсрочени, разсрочени или обезпечени;

– неплатени глоби или санкции по чл. 200 съгласно влязло в сила наказателно постановление, които не са отсрочени, разсрочени или обезпечени.

6.15.2. Изменението на разрешителното се извършва по реда на чл. 72÷чл. 77 от Закона за водите.

6.15.3. Прекратяване на действието на разрешителното се извършва по реда и при условията на чл. 79 от Закона за водите.

6.16. Условия за отнемане на разрешителното:

6.16.1. Отнемане на разрешителното може да се постанови, включително и за:

6.16.1.1. Осъществяване на водовземане и/или ползване извън целите, посочени в разрешителното.

6.16.1.2. Нарушаване условията на разрешителното.

6.16.1.3. Неупражняване на права, предоставени с разрешителното, в определения в него срок.

6.16.1.4. Неупражняване на права в определените в разрешителното параметри на използването.

6.16.2. Отнемането може да се отнася до част от водовземаването и/или ползването, в който случай Директора на басейнова дирекция „Дунавски район” гр. Плевен определя тази част.

6.16.3. Отнемането на разрешителното при констатирани нарушения на целите, параметрите и на което и да е от условията, при които е разрешено водовземаването и ползването на повърхностния воден обект, не освобождава титуляра на разрешителното от Административнонаказателна отговорност по чл. 200 от Закона за водите.

7. Място за представяне на писмени възражения или предложения от заинтересованите лица: Басейнова Дирекция „Дунавски район” гр. Плевен, ул. „Чаталджа” № 60.

Съгласно чл. 64, ал. 1, т. 2 и т. 3 от Закона за водите, заинтересованите лица могат да възразят срещу издаването на разрешителното или да предложат условия, при които същото да бъде издадено, с оглед гарантиране на лични или обществени интереси, **в 14 дневен срок от обявяване на съобщението.**

С уважение,

ИНЖ. РУМЕЛИЯ ПЕТРОВА

Директор на Басейнова дирекция „Дунавски район“