

## СЪОБЩЕНИЕ

Заместник-министърът на околната среда и водите, на основание чл.62а, ал.1 от Закона за водите (ЗВ), във връзка със Заповед № РД-119/07.02.20 г. и Заповед № РД-138/13.02.20 г. на министъра на околната среда и водите за оправомощаване по чл.52, ал.1 от ЗВ, съобщава, че е постъпила административна преписка за откриване на процедура за издаване на разрешително за ползване на воден обект – язовир „Студен кладенец“.

### 1. Цел на заявеното ползване:

Заустване на отпадъчни води в повърхностни води, за експлоатация на съществуващ обект: ПСОВ – Кърджали.

### 2. Водно тяло, в което се предвижда използване на водите:

В Плана за управление на речните басейни в Източнореломорски район 2016-2021 г. /ПУРБ/, приет с Решение № 1106/29.12.2016 г. на Министерския съвет на Република България, язовир „Студен кладенец“ е определен като силно модифицирано повърхностното водно тяло с код BG11S700L1005, с умерен екологичен потенциал и добро химично състояние.

За опазване на водното тяло в ПУРБ е поставена цел, имаща отношение към исканото ползване: „Постигане на добро състояние по показател кадмий“.

В Програмата от мерки на ПУРБ в Източнореломорски район 2016-2021 г., за водното тяло е предвидена мярка: „Осигуряване на събиране, отвеждане и пречистване на отпадъчни води на населените места“, с отговорна институция за прилагане на мярката – община и партнираща институция – ВиК.

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

Заустване на пречистени отпадъчни води след ПСОВ – Кърджали в шахта на заустване, находяща се на 23 km от язовирната стена.

### 4. Място на използване на водите:

Точката на заустване попада в ПИ № 40909.14.71 в землището на гр. Кърджали, ЕККАТЕ 40909, с надморска височина 225,5 и географски координати: СШ 41° 37' 28,7" и ИД 25° 24' 05,9".

### 5. Параметри на използването:

Количество на заустваните отпадъчни води – Qср.д. - 8771 m<sup>3</sup>/ден, Qгод. - 3201415 m<sup>3</sup>//годишно; Индивидуални емисионни ограничения: Активна реакция рН - 6.0-9.0; Неразтворени вещества – 35 mg/dm<sup>3</sup>; БПК<sub>5</sub> – 25 mg/dm<sup>3</sup>; ХПК – 125 mg/dm<sup>3</sup>, Общ азот – 15 mg/dm<sup>3</sup>, Общ фосфор – 2 mg/dm<sup>3</sup>, Олово – 0,05 mg/dm<sup>3</sup>, Хром /шествалентен/ - 0,05 mg/dm<sup>3</sup>, Хром /тривалентен/ - 1 mg/dm<sup>3</sup>, Мед – 0,1 mg/dm<sup>3</sup>, Арсен – 0,05 mg/dm<sup>3</sup>, Кадмий – не се допуска, Цинк – 2 mg/dm<sup>3</sup>, Феноли /летливи/ - 0,05 mg/dm<sup>3</sup>, Нефтепродукти – 0,3 mg/dm<sup>3</sup>, Масла и мазнини – 5 mg/dm<sup>3</sup>, Никел – 0,2 mg/dm<sup>3</sup>, Живак – не се допуска, Желяза – 3,0 mg/dm<sup>3</sup>, СПАВ – 1,0 mg/dm<sup>3</sup>; Срок за достигане на индивидуалните емисионни ограничения: От датата на влизане в сила на Разрешителното; Място за собствен мониторинг: № 1 - преди точката на заустване, на изход ПСОВ.

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

1. Титулярят на разрешителното е длъжен да заплаща такса за замърсяване за заустване на отпадъчни води в повърхностни води, съгласно размера и сроковете, определени в Тарифа за таксите за водовземане, за ползване на воден обект и за замърсяване.
2. Ежегодно към 31 януари на следващата година, титулярят на разрешителното определя и декларира дължимата такса по образец, утвърден от министъра на околната среда и водите и обявен на интернет страницата на Басейнова дирекция

„Източнoбеломорски район“ /БДИБР/ и на Министерството на околната среда и водите /МОСВ/.

3. Задължението по декларацията, по която титулярят е изчислил дължимата такса, се внася в срок до 15 февруари.

4. В платежния документ се посочва номерът на разрешителното, периодът, за който се внася таксата, основанието за плащане и че същата е по Закона за водите.

5. Копие от платежния документ за платена такса да се изпраща в БДИБР, в срок до седем дни от извършване на плащането или по електронен път на посочен на интернет страницата на БДИБР електронен адрес.

6. До монтиране на работещи и отговарящи на нормативните изисквания измервателни устройства или при повреда, таксата се изчислява на база посочените в разрешителното максимални годишни водни обеми зауствани отпадъчни води, съгласно чл.194а, ал.2 от Закона за водите.

7. При повреда на измервателното устройство, ползвателят е длъжен незабавно да уведоми БДИБР и да отстрани повредата в едномесечен срок.

8. В канализационната мрежа и съоръженията към нея да се включват само отпадъчни води, които могат да бъдат пречистени при съществуващата технологична схема на пречиствателната станция и не застрашават живота и здравето на обслужващия я персонал, при спазване на условията на чл. 125 от Закона за водите.

9. Забранява се включването на нови потребители, заустващи отпадъчни води към канализационната система на населеното място, когато същата не може да осигури отвеждането и пречистването на отпадъчните води, при спазване условията на издаденото разрешително за заустване на отпадъчни води.

10. Лицата, които осъществяват експлоатацията на канализационната мрежа и пречиствателните съоръжения, са длъжни да ги поддържат в техническа и експлоатационна изправност и да осигуряват непрекъснато нормалната им експлоатация.

11. Доизграждането на канализационната мрежа и съоръженията към нея да се извършва едновременно с изграждането на пречиствателните съоръжения и съоръженията за довеждане и заустване на отпадъчни води.

12. Забранява се заустване във водния обект на непречистени отпадъчни води от градската канализационна мрежа на град Кърджали.

13. Да не се допуска преливане на отпадъчни води в сухо време от дъждопреливниците.

14. При проектиране, изграждане, реконструкция, модернизация и разширение на производствени предприятия и канализации на населени места и други обекти, едновременно се проектират, изграждат, преустройват и разширяват необходимите съоръжения за пречистване на отпадъчните води.

15. Да се поддържат в технологична и експлоатационна изправност пречиствателните съоръжения.

16. Байпасните и аварийни връзки към ПСОВ, от които може да се осъществи заустване в повърхностни води се plombират в затворено състояние от РИОСВ. Нарушаване на plombите се допуска след уведомяване и съгласие на РИОСВ.

17. При аварийни ситуации да се предприемат всички мерки в съответствие с чл. 131 от Закона за водите.

18. Да се предвиди точно измерване на количеството заустени отпадъчни води, съгласно чл.194а, ал.1 от Закона за водите. Да се монтира необходимото измервателно устройство. В седем дневен срок от монтирането му, писмено да се уведоми БДИБР, с цел удостоверяване на изправността и записване на отчет на показанията. Да се спазват стриктно изискванията на чл.194а, ал. 2 и ал. 3 от Закона за водите.

19. Трайно да се сигнализира пунктът за собствен мониторинг на отпадъчните води.

20. Да се осигури безопасен достъп на контролните органи по всяко време до устройствата и съоръженията за мониторинг и информацията от собствения мониторинг.
21. Да се изготви и представи за съгласуване в БДИБР План за собствен мониторинг, съгласно чл.70 от Наредба №1/11.04.2011г. за мониторинг на водите, включващ показателите за контрол посочени в настоящото разрешително и мястото за собствен мониторинг (Пункт №1 - изход на ПСОВ - Кърджали) с посочени надморска височина и географски координати по система WGS.
22. Да се сключи договор с акредитирана лаборатория, която да извърши пробовземането, измерванията, изпитванията и анализите на количеството и качеството на отпадъчните води по съгласувания План за собствен мониторинг.
23. Във връзка с изискванията на чл. 175 от Закона за водите и чл.65 от Наредба №1/11.04.2011 г. за мониторинг на водите, резултатите от провеждания собствен мониторинг да се представят в Басейнова дирекция „Източноевропейски район“ и РИОСВ-Хасково в 15 дневен срок от датата на протокола от изпитване
24. Информацията от направените измервания да се съхранява за период от 6 години. При прекратяване правото на ползване на водния обект, информацията да се предаде за съхранение в Басейнова дирекция „Източноевропейски район“.
25. Всяка година до 31 март да се предоставят в БДИБР и РИОСВ, резултатите от изпълнения от предходната година собствен мониторинг в рамките на Доклад за изпълнение на условията определени в настоящото разрешително.
26. Всички аварийни и байпасни връзки да бъдат пломбирани и ползването им да става само с разрешение, след уведомяване на контролиращия орган, съгласно чл. 126 от закона за водите.
27. При аварийни случаи да се предприемат всички необходими мерки, съгласно чл. 131 от Закона за водите. Фактите да се отразяват в експлоатационния дневник на ПСОВ.
28. При извършване на планирани профилактични ремонтни работи и при промени в технологията на пречистване да се уведоми писмено директорът на БДИБР в срок не по-кратък от 30 дни преди започване на работите.
29. Обеззаразяването на пречистените отпадъчни води да се извършва по предписание на органите на Министерство на здравеопазването. При дезинфекция с хлор да се следи количеството на остатъчния хлор в отпадъчните води, преди включването им във водоприемника.
30. Събирането, транспортирането и съхранението на утайките от ПСОВ - Кърджали да се извършва в съответствие с изискванията на Закона за управление на отпадъците.
31. Обезвреждането на утайките от ПСОВ - Кърджали да се извършва в съответствие с изискванията на Закона за управление на отпадъците.
32. При използване на утайките в селското стопанство да се спазват изискванията на Наредбата за реда и начина за оползотворяване на утайки от пречистването на отпадъчни води чрез употребата им в земеделието.
33. Около складове за химикали, течни горива и готова продукция, както и около местата за съхранение на утайки или други вещества – потенциален рисков замърсител на водоприемника, да се предвидят необходимите мерки за недопускане на разливи или аварийно изтичане във водоприемника.
34. На основание чл. 5, ал. 2 от Наредба №2/08.06.2011г. от Закона за водите, условията в разрешителните за заустване, свързани с експлоатацията на канализационните системи се изпълняват от В и К оператор в съответствие с чл. 48, ал. 4 от Закона за водите.



35. При промяна на условията или параметрите на разрешеното заустване, титулярят на настоящото разрешително е длъжен да кандидатства за изменение на разрешителното по реда на чл. 72, ал. 2 от Закона за водите.

36. Да се спазват изискванията на чл.123, чл.125, чл. 125а, чл.126, чл.127, чл.130, чл.131 от Закона за водите.

37. Продължаване срока на действие на разрешителното се извършва по реда на чл.78 от Закона за водите.

38. Изменение на разрешителното се извършва по реда на чл.72 – чл.77 от Закона за водите.

39. Прекратяване действието на разрешителното се извършва по реда и при условията на чл.79, ал.1 и ал.2 от Закона за водите и чл.23 от Наредба №2/08.06.2011г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване,

40. Отнемането на разрешителното може да се постанови съгласно чл.79а от Закона за водите, при неизпълнение на условията на разрешителното.

41. В случай на отнемане или прекратяване на разрешителното, може да се определи срок на титуляря на разрешителното, да отстрани съоръженията си и да възстанови състоянието на водния обект, съгласно разпоредбите на чл.80 на Закона за водите.

**7. Място за представяне на писмени възражения и предложения от заинтересованите лица:**

В 14-дневен срок от публичното обявяване на съобщението, поставено и на интернет страницата на Министерство на околната среда и водите, заинтересованите лица могат да възразят срещу издаването на разрешителното и/или да предложат условия, при които да бъде издадено разрешителното с оглед гарантиране на лични или обществени интереси.

Писмените предложения се представят в Министерството на околната среда и водите, дирекция “Управление на водите”, гр. София, бул.”Мария Луиза” № 22, по преписка с вх. № ПВ-17.

**ИЛИЯНА ТОДОРОВА**

Заместник - министър на околната среда и водите

