



**РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ**  
**МИНИСТЕРСТВО НА ОКОЛНАТА СРЕДА И ВОДИТЕ**

---

**С Ъ О Б Щ Е Н И Е**

**Министърът на околната среда и водите**, на основание чл. 62а, ал. 1 във връзка с чл. 52, ал. 1, т. 1, буква “а” от Закона за водите обявява, че е постъпила административна преписка с искане за откриване на процедура за издаване на разрешително за водовземане и ползване на повърхностен воден обект.

**Цел на ползването:**

Изграждане на съоръжение-линейна инфраструктура, пресичаща воден обект – преминаване на преносен газопровод Гърция-България от км 45+700 до км 79+000 през язовир „Студен кладенец“.

**Цели на водовземането:**

- Хидравличен тест на участък от преносен газопровод „Гърция-България“ на територията на Р. България, преминаващ през яз. „Ст. Кладенец“;
- Наклонено насочено сондиране на газопровод под яз. „Студен кладенец“.

**Водно тяло:**

Язовир “Студен кладенец”, код на водното тяло: BG3AR350L010.

**Съоръжения, чрез които ще се реализира ползването:**

Преходът на язовир Студен кладенец ще се изпълни по метода на наклонено-насочено сондиране (прокарване на сондаж по зададена траектория и последващо изтегляне на тръбопровода в сондажния отвор), като основните дейности са:

- Изкопаване на входна шахта на северния бряг на язовира
- Сондиране на пилотен сондаж
- Операции по разширяване на пилотния сондаж
- Изкопаване на изходна шахта и преходна траншея

На входната площадка се разполага сондажното оборудване, а изходната е за монтаж на дюкера, площадките ще бъдат подсилени с дребни камъни/натрошен скален материал фракция 300 мм. Размери на входната шахта – 60 м x 60 м, размери на изходната шахта – ширина 60 м и дължина 40 м, с площи по около 0,36 ha и 0,24 ha.

Сондажът е с диаметър 1400 мм и дължина 1641 м. Преносният газопровод в района на прехода ще се изпълнява подземно от стоманени тръбни секции с дължина 12 м и диаметър 813 мм, които ще се заваряват една към друга на място, по време на полагането им.



### **Съоръжения, чрез които ще се реализира водовземането:**

Изпитанията се извършват в охранна зона, като оборудването за водовземане се разполага на обекта в рамките на определените временни площадки. Водовземането се осъществява от агрегата, засмукващ вода (помпа ниско налягане), като посредством тръбопровод водата се подава към бентонитосмесител, разположен на площадката за сондиране. Временните тръбопроводи за водовземане се разполагат на обекта в рамките на сервитута. След завършване на работите по сондирането всички съоръжения се демонтират.

След хидравличното изпитване на якост и проверка на херметичност, водата се извежда от газопровода в ями, където частично се филтрира и утаява, след което се отвежда обратно в язовир „Студен кладенец“.

### **Място на ползване:**

Част от воден обект яз. „Студен кладенец“, с дължина на сондажа при прехода на язовира – 1641 м, ширина 30 м и по 60 м около точките на пресичане на водния обект, с географски координати и надморска височина, както следва:

1. десен бряг: В - 41°36'58,98", L - 25°25'45,14", Н - 224,2 м;
2. ляв бряг: В - 41°37'45,60", L - 25°25'34,30", Н - 229,4 м,

Административно Териториална Единица – ЕКАТТЕ:

Имот № 000037, в землището на с. Островица, общ. Кърджали, обл. Кърджали - 54403

Имот № 000063, в землището на с. Седловина, общ. Кърджали, обл. Кърджали - 65975

Имот № 014082, в землището на гр. Кърджали, общ. Кърджали, обл. Кърджали - 40909

### **Място на водовземане:**

В точки с географски координати и надморска височина, както следва:

1. За хидравличен тест: В - 41°37' 06,09", L - 25°25' 43,84", Н - 223,2 м, в имот № 000037, с. Островица, общ. Кърджали, обл. Кърджали - 54403;
2. За хидравличен тест и за наклонено насочено сондиране: В - 41°37'39,02", L - 25°25'35,48", Н - 220,0 м, в имот № 014082, в землището на гр. Кърджали, общ. Кърджали, обл. Кърджали - 40909.

### **Място на отвеждане на използваните води:**

Язовир „Студен кладенец“, с точки на отвеждане на водите с геогр. координати и надморска височина, както следва:

1. В - 41°37'05,894", L - 25°25'43,200", Н - 140,8 м, в имот № 000037, с. Островица, общ. Кърджали, обл. Кърджали - 54403;
2. В - 41°37'39,445", L - 25°25'36,084", Н - 140,8 м, в имот № 014082, в землището на гр. Кърджали, общ. Кърджали, обл. Кърджали - 40909.

### **Проектни параметри на водовземането:**

1. Водно количество: до 65 л/сек;
2. Лимит на годишна водна маса: до 34 665 м<sup>3</sup>/годишно, от които:
  - 16 965 м<sup>3</sup>/год. - за хидравличен тест
  - 17 700 м<sup>3</sup>/год. - за сондиране
3. Режим на водовземане и ползване: целогодишно, с изключение на периода от 01.04. до 20.07., в съответствие с условията, поставени в Решение по оценка на въздействието върху околната среда № 1-1/2013 г.

Правото на водоземане и ползване ще се предостави при следните **условия**:

- Водоземането да се извършва в съответствие с месечния график за използване на водите на комплексните и значими язовири, утвърждаван от министъра на околната среда и водите;
- Използваният воден обем да се измерва с измервателно устройство, отговарящо на изискванията на Закона за измерванията и Наредба за средствата за измерване, които подлежат на метрологичен контрол /ДВ, бр. 98/2003 г./;
- При започване и при приключване на строителството да уведоми Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ за последващо осъществяване на контрол;
- Преди и след извършване на хидротеста, да изследва в акредитирана лаборатория химичния състав на черпените повърхностни води по показателите: рН, неразтворени вещества и ХПК;
- Да се изготви аварийен план за действие при възникване на непредвидени или извънредни обстоятелства по време на строителството;
- Да се извърши пълна рекултивация на засегнатите терени, в срока определен за приемане на обекта.

Съгласно разпоредбата на чл. 62а, ал. 1, т. 7 от Закона за водите, в 14-дневен срок от публичното обявяване на съобщението в община Кърджали, поставено и на интернет страницата на Министерство на околната среда и водите, заинтересуваните 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 възражения и/или предложения се представят, в Министерството на околната среда и водите, Дирекция “Управление на водите”, отдел “Използване на водите”.



**ИВЕЛИНА ВАСИЛЕВА**

*Министър на околната среда и водите*