



С Ъ О Б Щ Е Н И Е

На основание чл. 62а, ал.1 от Закона за водите,

директорът на Басейнова дирекция за Черноморски район **ОБЯВЯВА** :

инициатива на „ЮЖЕН ПОТОК БЪЛГАРИЯ” АД,

за ползване на описаните по-долу водни обекти:

- | | |
|---|--|
| 1. Цел на заявеното използване: | Изграждане на линейна инфраструктура |
| 2. Воден обект – предмет на използването | I. Дере без име, ляв приток на река без име, ляв приток на р.Провадийска, на km 112,1 ÷ km 112,2 от газопровода;
II. Река без име, ляв приток на р.Провадийска, на km 112,6 ÷ km 112,7 от газопровода;
III. Дере без име, ляв приток на р.Провадийска, на km 116,3 ÷ km 116,4 от газопровода;
IV. Река без име, ляв приток на р.Провадийска, на km 119,3 ÷ km 119,4 от газопровода;
V. Река без име, ляв приток на р.Провадийска, на km 119,4 ÷ km 119,6 от газопровода;
VI. Река Капъкълъ дереси, ляв приток на р.Провадийска на km 123,5 ÷ km 123,8 от газопровода;
VII. Река без име, ляв приток на р.Провадийска, на km 126,9 ÷ km 127,1 от газопровода. |
| 3. Системи или съоръжения, чрез които ще се реализира използването: | 1. Временна земна дига, която осигурява пропускането на водата и се изгражда по време на строителството;
2. Противоерозионни диги от напълнени с грунт контейнери от затворен тип (габиони), на склоновете на брега, за предотвратяване отнасянето и свличането на земна маса в изкопа;
3. Основен газопровод, газопровод – лупинг и обслужващи телекомуникационни кабели, положени в защитна тръба;
4. Затежнителни ПТБК-1400 (полимерно-текстилни контейнери (чували)), за осигуряване на газопроводите против изплуване;
5. Конструкция от почвозадържащи бариери с глинен екран в основата и нетъкан синтетичен материал в горната част;
6. Пространствена полимерна решетка (георешетка) за укрепване на крайбрежните склонове, след засипване на газопроводите. |

4. Място на използване на водния обект, населено място и ЕКАТТЕ

I. Дре без име, ляв приток на река без име, ляв приток на р.Провадийска, на km 112,1 ÷ km 112,2 от газопровода

1. Основен газопровод с географски координати:

- десен бряг

43° 26' 04.62" с.ш.

27° 00' 19.40" и.д.

Надморска височина 258,75 m

- ляв бряг

43° 26' 04.68" с.ш.

27° 00' 18.46" и.д.

Надморска височина 257,99m

2. Газопровод-лупинг с географски координати:

- десен бряг

43° 26' 03.58" с.ш.

27° 00' 19.32" и.д.

Надморска височина 258,20m

- ляв бряг

43° 26' 03.65" с.ш.

27° 00' 18.31" и.д.

Надморска височина 257,00m

с. Живково, общ. Хитрино, обл. Шумен

ЕКАТТЕ 29341

II. Река без име, ляв приток на р.Провадийска, на km 112,6 ÷ km 112,7 от газопровода

1. Основен газопровод с географски координати:

- десен бряг

43° 26' 06.12" с.ш.

26° 59' 55.16" и.д.

Надморска височина 257,20 m

- ляв бряг

43° 26' 06.23" с.ш.

26° 59' 53.28" и.д.

Надморска височина 257,87m

2. Газопровод-лупинг с географски координати:

- десен бряг

43° 26' 05.06" с.ш.

26° 59' 55.33" и.д.

Надморска височина 256,09m

- ляв бряг

43° 26' 05.06" с.ш.

26° 59' 55.33" и.д.

Надморска височина 256,09m

с. Живково, общ. Хитрино, обл. Шумен

ЕКАТТЕ 29341

III. Дре без име, ляв приток на р.Провадийска, на km 116,3 ÷ km 116,4 от газопровода

1. Основен газопровод с географски координати:

- десен бряг

43° 26' 24.80" с.ш.

26° 57' 19.77" и.д.

Надморска височина 336,10 m

- ляв бряг

43° 26' 26.35" с.ш.

26° 57' 18.78" и.д.

Надморска височина 336,50m

2.Газопровод-лупинг с географски координати:

- десен бряг

43° 26' 24.93" с.ш.

26° 57' 21.26" и.д.

Надморска височина 338,31m

- ляв бряг

43° 26' 26.48" с.ш.

26° 57' 20.27" и.д.

Надморска височина 337,34m

с. Сливак, общ. Хитрино, обл. Шумен

ЕКАТТЕ 67283

IV. Река без име, ляв приток на р.Провадийска, на km

119,3 ÷ km 119,4 от газопровода

1.Основен газопровод с географски координати:

- десен бряг

43° 27' 16.63" с.ш.

26° 55' 43.70" и.д.

Надморска височина 336,98 m

- ляв бряг

43° 27' 18.05" с.ш.

26° 55' 39.10" и.д.

Надморска височина 338,10m

2.Газопровод-лупинг с географски координати:

- десен бряг

43° 27' 17.47" с.ш.

26° 55' 44.63" и.д.

Надморска височина 337,36m

- ляв бряг

43° 27' 18.05" с.ш.

26° 55' 39.10" и.д.

Надморска височина 338,10m

с. Близнаци, общ. Хитрино, обл. Шумен

ЕКАТТЕ 04430

V. Река без име, ляв приток на р.Провадийска, на km

119,4 ÷ km 119,6 от газопровода

1.Основен газопровод с географски координати:

- десен бряг

43° 27' 16.16" с.ш.

26° 55' 37.12" и.д.

Надморска височина 333,13 m

- ляв бряг

43° 27' 16.03" с.ш.

26° 55' 36.76" и.д.

Надморска височина 333,14m

2.Газопровод-лупинг с географски координати:

- десен бряг

43° 27' 17.06" с.ш.

26° 55' 36.41" и.д.
Надморска височина 334,01m
- ляв бряг
43° 27' 16.92" с.ш.
26° 55' 36.01" и.д.
Надморска височина 333,01m
с. Сливак, общ. Хитрино, обл. Шумен
ЕКАТТЕ 67283

VI. Река Капъкълъ дереси, ляв приток на
р.Провадийска на km 123,5 ÷ km 123,8 от газопровода

1. Основен газопровод с географски координати:

- десен бряг
43° 26' 42.82" с.ш.
26° 52' 41.59" и.д.
Надморска височина 330,00 m
- ляв бряг
43° 26' 40.71" с.ш.
26° 52' 37.49" и.д.
Надморска височина 332,04m

2. Газопровод-лупинг с географски координати:

- десен бряг
43° 26' 43.61" с.ш.
26° 52' 40.66" и.д.
Надморска височина 331,22m
- ляв бряг
43° 26' 41.76" с.ш.
26° 52' 37.06" и.д.
Надморска височина 330,98m
с. Добри Войниково, общ. Хитрино, обл. Шумен
ЕКАТТЕ 21405

VII. Река без име, ляв приток на р.Провадийска, на km
126,9 ÷ km 127,1 от газопровода

1. Основен газопровод с географски координати:

- десен бряг
43° 26' 30.61" с.ш.
26° 50' 18.14" и.д.
Надморска височина 345,67 m
- ляв бряг
43° 26' 30.53" с.ш.
26° 50' 13.66" и.д.
Надморска височина 349,80m

2. Газопровод-лупинг с географски координати:

- десен бряг
43° 26' 31.64" с.ш.
26° 50' 17.97" и.д.
Надморска височина 345,80m
- ляв бряг
43° 26' 31.56" с.ш.
26° 50' 13.58" и.д.
Надморска височина 348,70m
с. Трем, общ. Хитрино, обл. Шумен
ЕКАТТЕ 73050

5. Проектни параметри на използването:

**Основен газопровод с диаметър Ø1400,
газопровод - лупинг с диаметър Ø1400
и обслужващи телекомуникационни кабели
на 8 m от оста на основната тръба.**

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

**- Да не се допуска замърсяване на околната среда и водите с петролни продукти;
- Да се извърши пълна рекултивация на засегнатите терени в срока определен за приемане на обекта.**

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

**Басейнова дирекция за Черноморски район, гр.Варна,
ул. "Александър Дякович" 33**

Срок – 14 дни от датата на обявяването.

ЯВОР ДИМИТРОВ

Директор на Басейнова дирекция за Черноморски район

