**Д Е К Л А Р А Ц И Я**

по чл.194б от Закона за водите

**за заустване на отпадъчни води в повърхностни води, за замърсяване от канализационни системи на населени места, селищни и курортни образувания**

За периода **01.01…….…..г. – 31.12….…….... г.**

Част І – Данни за задълженото лице:

Подписаният.............................................................................................................................................., в качеството ми на..............................................на………………………………………….…….....…,

ЕИК/БУЛСТАТ:.................., адрес за кореспонденция:.....................................................................,

електронен адрес:………………………………...….…, тел. за контакт:..........................................,

титуляр на **Разрешително за заустване №**…………………………../…….………………….........….

Част ІІ – Определяне на дължимата такса:

**Такса за замърсяване за заустване на отпадъчни води в повърхностни води - …….……. лв.**

*Определена както следва:*

**Т1 = Т** х К5 x К6 x К7 **= ………………………………………………………………………..…,** където:

**Т =** W х Е х [1 + (К2 + К3 +К4)] = ***………………………………………………………………*…..*…..***

* *Размерът на дължимата такса е определен въз основа на следните данни:*

**W = ........................ куб.м /**годишно фактурирано водно количество от ВиК оператора за потребителите, които ползват услугата „отвеждане на отпадъчни води“/

**Е = .................. лв./куб.м /**единичен размер на таксата - по чл.16, ал.1 от Тарифата за таксите за водовземане, за ползване на воден обект и за замърсяване, обн., ДВ, бр. 2 от 2017 г. (Тарифата)/

* *Приложени са корекционни коефициенти за наличието на следните обстоятелства:*

*(Вярното се отбелязва в квадратчето □ )*

**Вид на водоприемника** - **К2**:

□ крайбрежни и преходни води: К2 =0,05

□ езера и язовири: К2 = 0,1

□ реки: К2 = 0

□ дълбоководно заустване извън крайбрежните морски води: К2 = 0

**Степен на пречистване** - **К3**:

□ напълно пречистени отпадъчни води: К3 = 0

□ частично пречистени отпадъчни води: К3 = 0,5

□ непречистени отпадъчни води: К3 = 0,75

**Брой на заустванията** - **n**: **……………..** бр.; **К4** = 0,01 х (**n**-1) = ……….…………

**Коефициенти за възстановяването на разходите за околна среда и ресурсните разходи при:**

□ заустване във водни тела, химичното или екологичното състояние, на които е по-ниско от добро: **К5**= 1,01

□ заустване в зони за защита на водите: **К6**= 1,015

□ заустване в пресъхващите, карстовите и пониращите реки, както и в малките и средните реки: **К7**= 1,02

Известна ми е наказателната отговорност по чл.313 от НК за отразени неверни данни в настоящата декларация.

Дата:................................. Подпис:................................................

 (име и длъжност)

***Забележки:***

1. *В случаите, в които титулярят на разрешителното за заустване се представлява от повече от едно лице, които упражняват представителната власт само заедно, а не и поотделно, декларацията се попълва и подава от лицата, които заедно представляват титуляря.*
2. *При изчисляване на таксата съгласно чл.16 от Тарифата, се прилага следната формула:*

***Т = W х Е х [1 + (К2 + К3 + К4)]****, където:*

*Т е размерът на дължимата такса – в лв.;*

*W – годишното фактурирано водно количество от ВиК оператора за потребителите, които ползват услугата "отвеждане на отпадъчни води" – в куб. м;*

*Е – единичният размер на таксата за замърсяване от заустване на отпадъчни води, определен в чл.16, ал.1 от Тарифата.*

*К2, К3 и К4  – корекционните коефициенти по чл.15, ал.1 от Тарифата, отчитащи замърсяването с отпадъчни води.*

1. *Когато заустването е във водни тела, химичното или екологичното състояние на които е по-ниско от добро, и/или е в зони за защита на водите, и/или в пресъхващите, карстовите и пониращите реки, както и в малките и средните реки, определени в наредбата по чл.135, ал.1, т.9 от Закона за водите, дължимата такса се определя по следната формула:*

***Т1 = Т х К5 x К6 x К7****, където:*

*Т1 е размерът на дължимата такса – в лв.;*

*Т – размерът на таксата, определен по т.2 – в лв.;*

*К5, К6 и К7  са приложимите корекционни коефициенти по чл.15, ал.1 от Тарифата, отчитащи възстановяването на разходите за околна среда и ресурсните разходи.*

*Когато заустването не попада в зони за защита на водите и/или в пресъхващите, карстовите и пониращите реки, както и в малките и средните реки, определени в наредбата по чл.135, ал.1, т.9 от Закона за водите, съответният коефициент се приема за 1.*

1. *При попълване на декларацията за улеснение може да се ползват указанията, публикувани на интернет страниците на МОСВ и БД.*