



С Ъ О Б Щ Е Н И Е

На основание чл.62а, ал.1 от Закона за водите, директорът на Басейнова дирекция „Черноморски район“ ОБЯВЯВА: инициативата на „САРК БЪЛГАРИЯ“ АД, ЕИК: 204116940, за ползване на воден обект: Стара река/Теке дере, чрез открити бетонови канали (ПИ 83510.60.100 и 83510.60.109), за заустване на отпадъчни води, за **проектиране** на обект: Канализационна система на завод за производство на медни кабели, находящ се в имот с идентификатор 83510.60.205 землище на град Шумен.

1. Цел на заявеното използване на водите: Ползване на воден обект за заустване на смесен поток битово - фекални отпадъчни води след ЛПСОВ и дъждовни води.

2. Водно тяло, в което се предвижда заустване на пречистените отпадъчни води:

Код: BG2KA700R016

Наименование: река Стара река/Теке дере от извор до вливане в река Камчия.

3. Системи или съоръжения чрез които ще се реализира пречистването и заустването:

Пречистването на битово - фекалните води ще се извърши в пречиствателна станция с капацитет 200 е.ж. Същата ще работи на принципа на биостъпало с циклично действие. Заустването ще се осъществява чрез подземна канализационна тръба, която постъпва в открити бетонови канали, чрез които пречистените отпадъчни води ще се заустват в Стара река/Теке дере.

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

Точката на заустване на пречистените отпадъчни води попада в Стара река/Теке дере, град Шумен, ЕКАТТЕ 83510

5. Проектни параметри на заустване на пречистените отпадъчни води:

5.1. Място на заустване с географски координати по система WGS 84: Предвиденото заустване на смесен поток отпадъчни води, ще се извършва в място/точка с географски координати: 43°16'14,5" с.ш. и 27°00'05,6 и.д.

5.2. Количество на заустваните отпадъчни води по потоци - максимално часово, средноденоношно и годишно:

Поток №1 - битово - фекални отпадъчни води след ЛПСОВ

Q средно ден 9 (m³/d)

Q максимално часово 0,1(l/s)

Q годишно 3240 (m³/y)

5.3. Индивидуални емисионни ограничения на показателите на отпадъчните води по потоци:

Поток №1 - битово - фекални отпадъчни води след ЛПСОВ

Активна реакция (pH) 6,0-9,0

Неразтворени вещества 60 mg/dm³

БПК₅ 25 mg/dm³

ХПК (бихроматна) 125 mg/dm³

Общ азот 15 mg/dm³

Общ фосфор 2,0 mg/dm³

Нефтопродукти 0,3 mg/dm³

Анионоактивни детергенти 1,0 mg/dm³

5.4. Срок за достигане на индивидуалните емисионни ограничения: От дата на въвеждане в експлоатация на канализационна система на завод за производство на медни кабели, находящ се в поземлен имот с идентификатор 83510.60.205.



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Министерство на околната среда и водите

БАСЕЙНОВА ДИРЕКЦИЯ „ЧЕРНОМОРСКИ РАЙОН“

6. Други условия при които се предоставя правото за използване на водите:

- Изграждането на канализационната мрежа и съоръженията към нея да се извършва едновременно с изграждането на пречиствателните съоръжения и съоръженията за довеждане и заустване на отпадъчните води;
- Забранява се заустване във воден обект на непречистени отпадъчни води от обекта;
- В дъждовната канализация да не се допуска включване на води с друг характер;
- Веднъж на шест месеца да се извършва мониторинг на поток дъждовни води по показатели: неразтворени вещества, мед и нефтопродукти. Пробовземането да се извършва от последна ревизионна шахта преди смесване с поток пречистени битово - фекални води;
- Да се проектират пречиствателни съоръжения осигуряващи качество на пречистените отпадъчни води в съответствие с раздел „Индивидуални емисионни ограничения по потоци и места на заустване“;
- За въвеждане на обекта в експлоатация да се въведе дневник, в който *ежедневно* да се записват отчети за заустваните средноденонощни и максимално часови количества и показанията на монтираните измервателни устройства. Фактите по възникнали аварийни ситуации да се отразяват в дневника;
- Да се монтира отговарящо на нормативните изисквания измервателно устройство за количеството на заустваните отпадъчни води;
- Преди въвеждане на обекта в експлоатация да се извърши контролен 72-часов мониторинг на качеството на пречистените отпадъчни води. Протоколите от извършените изпитвания да се представят в БДЧР и РИОСВ - Шумен.

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

Басейнова дирекция „Черноморски район“
гр. Варна, ул. „Ал. Дякович“ №33
Срок-14 дни от датата на обявяване

инж. ДЕСИСЛАВА КОНСУЛОВА

Директор на Басейнова дирекция „Черноморски район“

