



ПОСТАНОВЛЕНИЕ
13.12.2019

Зеленодольск
шәһәре

КАРАР
№ 2742

Зарарлы (пычраткыч)
матдәләрнең рөхсәт ителгән
концентрацияләре нормалары
буенча

«Су белән тәмин итү һәм су бүлеп бирү турында» 2011 елның 07 декабрдәге 416-ФЗ номерлы Федераль закон һәм Табигатьтән файдалану өлкәсендә күзәтчелек буенча Федераль хезмәтнең (Росприроднадзор) Татарстан Республикасы буенча Идарәсенә 2018 елның 05 октябрдәге СВ 32.12.18.59 номерлы әйләнә-тирә мохиткә (су объектларына) зарарлы(пычраткыч) матдәләр агузуга рөхсәт язуы (лицензиясе) нигезендә, Зеленодольск муниципаль районы Башкарма комитеты

КАРАР БИРӘ:

1. Зеленодольск шәһәре предприятиеләреннән «ЗВКС» акционерлык жәмгыятенә үзәкләштерелгән суны чыгару системасына һәм чистарту корылмаларына килә торган агынты сулардагы зарарлы (пычраткыч) матдәләрнең рөхсәт ителгән концентрацияләре (ДК) нормаларын расларга. (кушымта). Күрсәтелгән нормалар күпфатирлы йортлар белән идарә итүне гамәлгә ашыручы оешмаларга (әлеге абонентлардан биологик чистарту корылмаларына керә торган агынтыларның (стокларның) рөхсәт ителгән иң чик концентрациясе нормалаштырылмый) кагылмый.

2. Әлеге карарның гамәлдә булу срогын 2020 елның 31 декабрә кадәр билгеләргә.

3. Зеленодольск муниципаль районы Башкарма комитетының «Зарарлы (пычраткыч) матдәләрнең рөхсәт ителә торган концентрацияләре нормалары буенча» 2018 елның 20 декабрдәге 2683 номерлы карарын үз көчен югалткан дип танырга.

4. ЗМР Советы Аппаратының жәмәгәтчелек, массакүләм мәгълүмат чаралары белән элемтә бүлеге начальнигы Д.С. Анисимовка әлеге карарны Интернет челтәрендә Татарстан Республикасының Рәсми хокукый мәгълүмат порталында (<http://pravo.tatarstan.ru>), Татарстан Республикасы муниципаль берәмлекләре порталы составындагы Зеленодольск муниципаль районы мәгълүмат сайтында (<http://zelenodolsk.tatarstan.ru>), «Зеленый Дол» һәм «Яшел Үзән» басмаларында урнаштырырга.

5. Әлеге карарның үтәлешен контрольдә тотуны үз жаваплылыгымда калдырам.

Житәкченең беренче урынбасары



А.В. Старостин

Су объектына (Идел елгасына) тискәре йогынтыны булдырмау максатыннан куелган, абонентларның агынты суларында зарарлы (пычраткыч) матдәләрнең рөхсәт ителгән концентрациясе нормасы

| Зарарлы (пычраткыч) матдәләрнең исеме | Предприятиеләрнең агынты суларын чыгаруда зарарлы (пычраткыч) матдәләрнең рөхсәт ителгән концентрациясе, мг/л |
|--|---|
| Алюминий | 0,434 |
| Аммоний ион | 1,928 |
| БПК5 | 48,276 |
| Үлчәгән матдәләр (Взвешенные вещества) | 270,000 |
| Гомуми тимер (Железо общее) | 0,683 |
| Кальций | 187,891 |
| Магний | 43,156 |
| Марганец | 1,000 |
| Медь | 0,005 |
| Нефть продуктлары | 5,000 |
| Нитраты | 40,000 |
| Нитриты | 0,080 |
| СПАВ | 20,000 |
| Сульфаты | 75,000 |
| Коры калдык (Сухой остаток) | 1059,883 |
| Фенол | 0,005 |
| Формальдегид | 0,065 |
| Фосфаты (по Р) | 0,465 |
| Хлориды | 79,000 |
| Цинк | 0,095 |