|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ  ГОРОДА НИЖНЕКАМСКА  РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  пр. Строителей, д. 12, г. Нижнекамск, 423570 | Herb | | ТАТАРСТАН РЕСПУБЛИКАСЫ  ТҮБӘН КАМА ШӘҺӘРЕ  БАШКАРМА КОМИТЕТЫ  Төзүчеләр пр., 12-нче йорт, Түбән Кама шәһәре, 423570 |
|  | | | |
| ПОСТАНОВЛЕНИЕ | | КАРАР | |

№ 224 9 нчы сентябрь 2022 ел

Биологик чистарту корылмаларында алга таба чистарту белән үзәкләштерелгән субүлгеч системасына абонентлар тарафыннан агызыла торган юынтык сулар составы нормативлары турында

«Су белән тәэмин итү һәм ташландык суларны агызу турында» 2011 елның 7 декабрендәге 416-ФЗ номерлы федераль закон, Россия Федерациясе Хөкүмәтенең «Салкын су белән тәэмин итү һәм ташландык суларны агызу кагыйдәләрен раслау турында һәм Россия Федерациясе Хөкүмәтенең кайбер актларына үзгәрешләр кертү хакында» 2013 елның 29 июлендәге 644 номерлы карары нигезендә, су объектларын пычранудан саклау максатларында, Түбән Кама шәһәре башкарма комитеты карар бирә:

1. «Түбән Кама нефтехим» ГАҖнең биологик чистарту корылмаларында алга таба чистарту белән үзәкләштерелгән субүлгеч системасына абонентлар тарафыннан агызыла торган юынтык суларда пычраткыч матдәләр концентрациясенең һәм юынтык сулар составының гомуми үзенчәлекләре норматив күрсәткечләрен кушымта нигезендә билгеләргә.

2. Түбән Кама шәһәре башкарма комитетының «Биологик чистарту корылмаларында алга таба чистарту белән үзәкләштерелгән субүлгеч системасына бүлеп чыгарыла торган юынтык суларны агызу нормативлары турында» 2020 елның 30 декабрендәге 320 номерлы карары үз көчен югалткан дип танырга.

3. Түбән Кама муниципаль районы Советының җәмәгатьчелек һәм ММЧ белән элемтә бүлегенә әлеге карарны Түбән Кама муниципаль районының рәсми сайтында һәм басма массакүләм мәгълүмат чараларында урнаштырырга.

4. Әлеге карарның үтәлешен контрольдә тотуны үз өстемә алам.

Җитәкче вазыйфаларын башкаручы,

Җитәкче урынбасары А.А. Ярмиев

Татарстан Республикасы

Түбән Кама шәһәре

башкарма комитетының

2022 елның 9 нчы сентябрь

224 нче номерлы карарына

кушымта

Су объектларын пычранудан саклау максатларында урнаштырылган\*

«Түбән Кама нефтехим» ГАҖнең биологик чистарту корылмаларында алга таба чистарту белән үзәкләштерелгән субүлгеч системасына абонентлар тарафыннан агызыла торган юынтык суларда пычраткыч матдәләр концентрациясенең һәм юынтык сулар составының гомуми үзенчәлекләре норматив күрсәткечләре

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Т\с | Су сыйфаты күрсәткечләре | Үлчәү берәмлеге | Күрсәткечнең максималь рөхсәт ителгән кыйммәте һәм (яки)  юынтык суларның табигый пробасында концентрациясе |
|  | ХПК | мг/дм3 | 482,000 |
|  | Нитрит-ион | мг/дм3 | 0,116 |
|  | Нефтепродукты | мг/дм3 | 10,000 |
|  | Хром +6 | мг/дм3 | 0,050 |
|  | Формальдегид | мг/дм3 | 6,200 |
|  | Метанол | мг/дм3 | 11,380 |
|  | Стирол | мг/дм3 | 6,760 |
|  | Бензол | мг/дм3 | 1,860 |

\* Торак сектордан тыш