**ПЕРЕЧЕНЬ**

**ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ И НОРМАТИВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ**

**ОБЩИХ СВОЙСТВ СТОЧНЫХ ВОД, УСТАНОВЛЕННЫХ В ЦЕЛЯХ**

**ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ КОНТРОЛЯ СОСТАВА И СВОЙСТВ СТОЧНЫХ ВОД**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование вещества (показателя) | по постановлению Правительства РФ № 644 от 29.07.2013 | по постановлению Администрации города Сургута № 4445 от 07.08.2025 |
| 1. | Взвешенные вещества \* | + | + |
| 2. | БПК5 \* | + | + |
| 3. | ХПК \* | + | + |
| 4. | Азот общий | + |  |
| 5. | Фосфор общий | + |  |
| 6. | Нефтепродукты \* | + |  |
| 7. | Хлор и хлорамины | + |  |
| 8. | Соотношение ХПК:БПК5 | + |  |
| 9. | Фенолы (сумма) | + |  |
| 10. | Сульфиды (S-H2S+S2-) \* | + | + |
| 11. | Сульфаты \* | + | + |
| 12. | Хлориды \* | + |  |
| 13. | Алюминий | + |  |
| 14. | Железо \* | + | + |
| 15. | Марганец \* | + | + |
| 16. | Медь \* | + |  |
| 17. | Цинк \* | + | + |
| 18. | Хром общий | + |  |
| 19. | Хром шестивалентный \* | + | + |
| 20. | Никель | + |  |
| 21. | Кадмий | + |  |
| 22. | Свинец | + |  |
| 23. | Мышьяк | + |  |
| 24. | Ртуть \* | + | + |
| 25. | Водородный показатель (pH) \* | + |  |
| 26. | Температура | + |  |
| 27. | Жиры \* | + |  |
| 28. | Летучие органические соединения (ЛОС) (толуол, бензол, ацетон, метанол, этанол, бутанол-1, бутанол-2, пропанол-1, пропанол-2 - по сумме ЛОС) | + |  |
| 29. | СПАВ неионогенные | + |  |
| 30. | СПАВ анионные \* | + |  |
| 31. | Аммоний-ион \* |  | + |
| 32. | Фосфор фосфатов \* |  | + |
| 33. | Натрий \* |  | + |
| 34. | Фенол. гидроксибензол \* |  | + |
| 35. | Хром трехвалентный \* |  | + |
| 36. | Цианид- анион \* |  | + |

\* - декларируемые загрязняющие вещества (показатели).