**Додаток 6**

**до Правил приймання стічних вод**

**до системи централізованого**

**водовідведення м.Чернівців,**

**затверджених рішенням**

**виконавчого комітету міської ради**

**28.09.2018 №524/19**

**РЕЗУЛЬТАТ ВИМІРЮВАННЯ ПОКАЗНИКІВ**

**СКЛАДУ ТА ВЛАСТИВОСТЕЙ ПРОБ СТІЧНИХ ВОД**

Відповідно до акту відбору проб від «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_2018р. № \_\_\_\_ вимірювальною лабораторією міських очисних споруд каналізації КП «Чернівціводоканал», проведено вимірювання показників складу та властивостей стічних вод

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(назва Споживача)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(адреса Споживача)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № з/п | **Назва показника вимірювань** | **Позначення одиниць вимірювання** | **Результат вимірювання** |
| 1 | Реакція середовища (pH) | од. рН |  |
| 2 | Температура | мг/ дм3 |  |
| 3 | Сухий залишок | мг/ дм3 |  |
| 4 | ХСК (хімічне споживання кисню) | мгО2/дм3 |  |
| 5 | БСК5 (біологічне споживання кисню,5 діб) | мгО2/дм3 |  |
| 6 | Завислі речовини та речовини, що спливають | мг/ дм3 |  |
| 7 | Хлориди (аніон) | мг/ дм3 |  |
| 8 | Сульфати (аніон) | мг/ дм3 |  |
| 9 | Азот (сума азоту органічного та амонійного) | мг/ дм3 |  |
| 10 | Жири загальні (ефіророзчинні) | мг/ дм3 |  |
| 11 | СПАР (синтетичні поверхнево-активні речовини) аніонні | мг/ дм3 |  |
| 12 | Нафта та нафтопродукти | мг/ дм3 |  |
| 13 | Фосфор загальний (Pзаг) | мг/ дм3 |  |
| 14 | Залізо (Fe) | мг/ дм3 |  |
| 15 | Сульфіди | мг/ дм3 |  |
| 16 | Мідь | мг/дм3 |  |
| 17 | Нікель | мг/дм3 |  |
| 18 | Свинець | мг/дм3 |  |
| 19 | Хром (шестивалентний) | мг/дм3 |  |
| 20 | Хром (тривалентний) | мг/дм3 |  |
| 21 | Цинк | мг/дм3 |  |

**Начальник лабораторії ОСК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(П.І.Б)

**Секретар Чернівецької міської ради В.Продан**