|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **СЕГЕЖА** | | | | |
| Аммиак (по азоту) и ион аммония | фотометрический метод | ГОСТ 33045 |  |  |
| БПК | йодометрический метод | ПНДФ 14.1:2:3:4.123 |  |  |
| Взвешенные вещества | гравиметрический метод | ПНДФ 14.1:2:3.110 |  |  |
| Водородный показатель рН | потенциометрический метод | ПНДФ 14.1:2:3:4.121 |  |  |
| Железо общее | фотометрический метод | ПНДФ 14.1: 2:4.50 |  |  |
| Запах | органолептический метод | ГОСТ 57164 |  |  |
| Кислород растворенный | Йодометрический метод | ПНД Ф 14.1:2.101 |  |  |
| Марганец | фотометрический метод | ГОСТ 4974 |  |  |
| Марганец | фотометрический метод | ПНДФ 14.1:2.61 |  |  |
| Мутность | фотометрический метод | ПНДФ 14.1:2:3:4.213 |  |  |
| Нитраты | Фотометрический метод | ГОСТ 33045 |  |  |
| Нитриты | фотометрический метод | ГОСТ 33045 |  |  |
| Общая жёсткость | титриметрический метод | ГОСТ 31954 |  |  |
| Окисляемость перманганатная | титриметрический метод | ГОСТ Р 55684-2013 |  |  |
| Сульфаты | фотометрический метод | ГОСТ 31940 |  |  |
| Сухой остаток | гравиметрический метод | ПНДФ 14.1:2:4.114 (Вне ОА) |  |  |
| Хлорид-ион | Титриметрический метод | ГОСТ 4245-72 |  |  |
| Цветность | фотометрический метод | ГОСТ 31868 |  |  |
| Цветность | фотометрический метод | ПНДФ 14.1:2:4.207 |  |  |
| Щёлочность, гидрокарбонаты, карбонаты | титриметрический метод | ГОСТ 31957 |  |  |
| Общее микробное число (ОМЧ) при 37ºС, КОЕ/см3 (не нормируется) | бактериологический | МУК 4.2.3963-23 |  |  |
| Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ), КОЕ/100см3) | бактериологический | МУК 4.2.3963-23 |  |  |
| Escherichia coli (E coli), КОЕ/100см3 | бактериологический | МУК 4.2.3963-23 |  |  |
| Колифаги, БОЕ/100см3 | бактериологический | МУК 4.2.3963-23 |  |  |
| Энтерококки, КОЕ/100см3 | бактериологический | МУК 4.2.3963-23 |  |  |
| Споры сульфитредуцирующих клостридий, КОЕ/20см3 – не нормируется | Бактериологический | МУК 4.2.3963-23 |  |  |
| Возбудители кишечных инфекций бактериальной природы, в 1дм3- сальмонеллы | бактериологический | МУК 4.2.3963-23 |  |  |
| Возбудители кишечных инфекций бактериальной природы, в 1дм3 - шигеллы | бактериологический | МУК 4.2.3963-23 (вне ОА) |  |  |
| МУ МЗ СССР от 28.05.1980г |  |  |
| Яйца и личинки гельминтов, цисты патогенных кишечных простейших | паразитологический | МУК 4.2.1884-04 (пункты 3.3 – 3.6) |  |  |
| Яйца и личинки гельминтов | паразитологический | МУК 4.2.1884-04 (пункты 3.3 – 3.6) |  |  |
| Цисты патогенных кишечных простейших | паразитологический | МУК 4.2.1884-04 (пункты 3.3 – 3.6) |  |  |
| Жизнеспособные яйца гельминтов | паразитологический | МУК 4.2.1884-04 (пункты 3.3 – 3.6) |  |  |
| Ооцисты криптоспоридий (ооцисты патогенных кишечных простейших) | паразитологический | МУК 4.2.1884-04 (пункты 3.4; 3.5) |  |  |
| Возбудители холеры | бактериологический | МУК 4.2.3745-22, (п.4.7.;  п.4.9.; п.5.1; п.5.3.; п.5.4.;  п.5.7.; п.5.8.; п.5.9.; п.5.11.;  п.5.12.; п.5.13.; 5.15;  п.5.17. |  |  |

**Заявитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

(подпись, Ф.И.О. руководителя, печать)