


«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ИМУП
«Межрайкоммунводоканал» РБ


В.У. Гайсин
«31» 01 2025 г.

**Прейскурант цен
на выполнение химических и микробиологических анализов
по питьевой воде, воде водоемных источников**

с 01 февраля 2025 года

№ №	Ингредиент (показатель)	Метод анализа	Стоимость анализа без НДС (руб.)	Стоимость анализа с НДС (руб.)
1.	рН	потенциометрия	601-67	722-00
2.	Гидрокарбонат-ион	титриметрия	1734-17	2081-00
3.	Жесткость общая	титриметрия	672-50	807-00
4.	Железо общее	фотометрия	897-50	1077-00
5.	Запах при 20 град. С и 60 град.С	органолептика	166-67	200-00
6.	Цветность	фотометрия	405-00	486-00
7.	Кальций	титриметрия	775-00	930-00
8.	Нитрат-ион	фотометрия	375-83	451-00
9.	Нитрит-ион	фотометрия	581-67	698-00
10.	Сульфат-ион	фотометрия	889-17	1067-00
11.	Хлорид-ион	титриметрия	537-40	645-00
12.	Сухой остаток	весовой	1405-00	1686-00
13.	Нефтепродукты	ИК-спектрометрия	3023-33	3628-00
14.	Марганец	фотометрия	1512-50	1815-00
15.	Мутность	фотометрия	393-33	472-00
16.	Полифосфаты (по фосфат-иону)	фотометрия	775-83	931-00
17.	Ион аммония	фотометрия	615-00	738-00
18.	Окисляемость перманганатная	титриметрия	482-50	579-00
19.	Фторид-ион	фотометрия	1496-67	1796-00
20.	Медь	фотометрия	1316-67	1580-00
21.	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	метод мембранной фильтрации	831-67	998-00
22.	Общее микробное число (ОМЧ)	прямой посев	1257-50	1509-00
23.	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	метод мембранной фильтрации	870-83	1045-00
24.	Хлор остаточный активный	титриметрия	615-83	739-00
25.	Клостридии	метод фильтрации в пробирках	845-83	1015-00
26.	Колифаги	качественный метод	1293-33	1552-00
27.	Отбор проб (1 час)		1658-33	1990-00

Начальник ПЭО



Н.В. Алёшинская