

ОТЧЁТ
Центральной аналитической лаборатории МУП "Чайковский Водоканал"
за октябрь 2023 года

РЕЗУЛЬТАТЫ ХИМИЧЕСКИХ ИСПЫТАНИЙ

№ п/п	Место отбора проб	Отобрано проб	Выполнено химических анализов	Превышающ. норматив	в т.ч. Цветность	Превышающ. норматив	в т.ч. Мутность	Превышающ. норматив	Окисляемость	Превышающ. норматив	в т.ч. Диоксид хлора
1	1 подъем	31	183	0	31	0	31	0	4	0	0
2	2 подъем	31	505	0	31	0	31	0	4	0	186
3	Подземные источники	1	0	0	1	0	1	0	1	0	0
	Всего за месяц	63	688	0	63	0	63	0	9	0	186

Испытания в распределительной сети города

№ п/п	Место отбора проб	Отобрано проб	Превыш. норматив	Выполнено химических анализов	в т.ч. Цветность	Превыш. норматив	в т.ч. Мутность	Превыш. норматив	в т.ч. Железо	Превыш. норматив	в т.ч. Хлорит-ионы	Превыш. норматив	в т.ч. Диоксид хлора	Превыш. норматив
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>14</i>	<i>15</i>
1	КНС-7 (Гагарина, 36)	22	0	133	22	0	22	0	15	0	1	0	22	0
2	КНС-2 (Вокзальная,43)	4	0	21	4	0	4	0	1	0	0	0	4	0
3	КНС-3 (Гагарина, 14)	6	0	32	6	0	6	0	1	0	1	0	6	0
4	КНС-10 (Декабристов,5/1)	5	0	27	5	0	5	0	1	0	1	0	5	0
5	КНС-14 (Завокзальный район)	6	0	32	6	0	6	0	1	0	1	0	6	0
6	КНС-5 (Советская, 5)	4	0	21	4	0	4	0	1	0	0	0	4	0
7	ВНС-5 (Советская на выезде из города)	5	0	27	5	0	5	0	1	0	1	0	5	0
8	ВНС-2 (Завокзальный район)	6	0	32	6	0	6	0	1	0	1	0	6	0
9	ВНС-1 (район ПТУ-56)	5	0	27	5	0	5	0	1	0	1	0	5	0
10	КНС-4 (район КОС)	6	0	32	6	0	6	0	1	0	1	0	6	0
11	КНС-11 (Кабалевского,11)	4	0	21	4	0	4	0	1	0	0	0	4	0
12	КНС-12 (Ленина,44)	5	0	26	5	0	5	0	1	0	0	0	5	0
13	ВНС - 3 (Советская,53)	4	0	22	4	0	4	0	1	0	1	0	4	0
14	ВРК ул. Нагорная, 39Ж	4	0	21	4	0	4	0	1	0	0	0	4	0
15	ВРК ул. Октябрьская, 20а	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ин приемного покоя ЦГБ	4	0	4	0	4	0	4	0	1	0	4	0
С -7 (Завьялово)	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0
С -8 (п.Марковский)	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0
тинница п.Марковский	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0
Ювый, ул. Строительная, д.20, 9	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0
олковский, ул. Веселая, д.2	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	1	0
ОГО	140	0	140	0	140	0	140	0	44	0	140	0
ом числе по пределительной сети	108	0	108	0	108	0	108	0	12	0	108	0

15
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0
0

Всего проб, превышающих норматив:

По химическим показателям составляет:

по 2 подъёму – %

по распределительной сети – %

По микробиологическим показателям составляет:

по 2 подъёму – 0%

по рапределительной сети – 0%

Заведующий лабораторией



М.А.Галанова