

Акционерное общество "ГСР ТЭЦ"  
(АО "ГСР ТЭЦ")

Химическая лаборатория

Сведения о результатах производственного контроля качества горячей воды подаваемой АО "ГСР ТЭЦ" июль 2024 г.

Определяемый показатель	Единица измерений	Дата																						
		01.07	02.07	03.07	04.07	05.07	09.07	10.07	11.07	12.07	15.07	16.07	17.07	18.07	19.07	22.07	23.07	24.07	25.07	26.07	29.07	30.07	31.07	
<i>Трубопровод прямой сетевой воды на г. Колпино, вывод № А, водогрейная котельная № 2</i>																								
железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,26	0,26	0,28	0,28	0,26	0,29	0,29	0,29	0,29	0,30	0,29	0,29	0,26	0,26	0,30	0,30	0,27	0,27	0,28	0,26	0,28	0,16	0,17
цветность	градус	11	11	11	11	10	11	10	10	10	10	10	10	8	8	9	10	9	9	8	9	8	6	7
мутность	мг/дм <sup>3</sup>	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58
pH	ед. pH	8,0	8,2	8,1	8,2	8,2	8,1	8,2	8,1	8,2	8,1	8,2	8,1	8,2	8,2	8,3	8,2	8,1	8,1	8,1	8,0	8,0	8,0	8,0
кремний	мг/дм <sup>3</sup>	6,3	6,9	8,6	8,9	8,8	9,4	9,2	9,3	10,7	10,1	10,1	10,3	10,3	10,6	10,6	10,6	10,0	10,0	10,2	6,4	3,3	3,1	7,2
температура	градус	75	75	75	76	75	75	75	75	76	75	75	73,5	77	75,7	75,7	75	75	70	74	74	74	74	76
<i>Трубопровод обратной сетевой воды из г. Колпино, вывод № А, водогрейная котельная № 2</i>																								
железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,27	0,27	0,300	0,290	0,27	0,30	0,31	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,30	0,29	0,32	0,30	0,30	0,28	0,30	0,29	0,30	0,16	0,18
цветность	градус	12	11	11	11	11	12	10	11	11	11	11	9	7	8	9	9	9	9	9	9	8	8	8
мутность	мг/дм <sup>3</sup>	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58
pH	ед. pH	8,0	8,1	8,0	8,2	8,1	8,2	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1	8,3	8,2	8,3	8,1	8,3	8,3	8,0	8,1	8,0	8,0	8,0	8,1
<i>Трубопровод прямой сетевой воды на г. Колпино, вывод № В, водогрейная котельная № 2</i>																								
железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,27	0,27	0,28	0,29	0,29	0,31	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,25	0,26	0,32	0,31	0,30	0,27	0,270	0,290	0,270	0,165	0,182
цветность	градус	13	12	11	11	11	11	10	11	11	11	11	11	8	9	9	9	9	9	8	8	8	7	7
мутность	мг/дм <sup>3</sup>	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58
pH	ед. pH	8,1	8,2	8,1	8,2	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1	8,1	8,3	8,2	8,2	8,1	8,3	8,2	8,2	8,1	8,4	8,0	8,0	8,2
кремний	мг/дм <sup>3</sup>	7,3	7,4	8,60	8,7	9,1	9,3	9,5	9,1	8,9	10,3	10,9	10,3	10,5	10,3	10,3	10,9	10,3	10,1	11,3	6,4	3,2	3,2	7,3
температура	градус	76	76	77	76	76	76	76	79	79	79	75	75	76	75	75	76	76	76	76	75	75	76	76
<i>Трубопровод обратной сетевой воды на г. Колпино, вывод № В, водогрейная котельная № 2</i>																								
железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,28	0,28	0,29	0,29	0,29	0,31	0,31	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30	0,32	0,31	0,30	0,31	0,30	0,30	0,30	0,22	0,29	0,18	0,20
цветность	градус	14	13	11	11	11	12	11	11	12	11	11	12	8	9	9	9	10	9	8	12	8	8	8
мутность	мг/дм <sup>3</sup>	0,61	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58	<0,58
pH	ед. pH	8,1	8,1	8,1	8,2	8,2	8,2	8,2	8,1	8,1	8,1	8,1	8,2	8,1	8,1	8,1	8,2	8,1	8,2	8,1	8,4	8,2	8,1	8,1

*Мухоморова*



Л.А. Журавлева

Начальник химической лаборатории АО "ГСР ТЭЦ"