

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

Определяемый показатель	Единица измерений	Дата																													
		01.10	02.10	03.10	04.10	07.10	08.10	09.10	10.10	11.10	14.10	15.10	16.10	17.10	18.10	21.10	22.10	23.10	24.10	25.10	28.10	29.10	30.10	31.10							
<i>Трубоводовод прямой сетевой воды на г. Колпино, вьезд № 4, водозрейная котельная № 2</i>																															
железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,20	0,48	0,51	0,47	0,32	0,35	0,52	0,40	0,36	0,26	0,22	0,23	0,24	0,23	0,170	0,168	0,163	0,25	0,25	0,136	0,183	0,156	0,158							
цветность	градус	9	9	9	11	9	9	10	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	10	9	10	10	12	11							
мутность	мг/дм <sup>3</sup>	0,74	1,7	1,9	1,5	1,3	1,4	2,5	2,3	2,1	1,1	0,98	<0,58	0,83	0,74	0,62	<0,58	<0,58	<0,58	0,59	0,83	<0,58	0,71	0,74							
pH	ед. pH	8,2	8,3	8,2	8,3	8,1	8,2	8,2	8,1	8,0	8,1	8,3	8,1	8,2	8,2	8,2	8,2	8,2	8,1	8,2	8,2	8,2	8,4	8,3							
кремний	мг/дм <sup>3</sup>	7,5	7,6	8,6	8,5	8,1	8,1	8,7	7,5	8,1	9,1	8,4	9,2	9,3	8,9	9,0	9,2	7,8	8,7	9,0	8,9	9,7	9,8								
температура	градус	74	73	73	77	77	78	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	77	78	77	77	76							
<i>Трубоводовод обратной сетевой воды из г. Колпино, вьезд № 4, водозрейная котельная № 2</i>																															
железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,22	0,55	0,50	0,46	0,37	0,35	0,64	0,41	0,37	0,39	0,26	0,24	0,25	0,26	0,183	0,174	0,193	0,26	0,26	0,149	0,21	0,183	0,181							
цветность	градус	9	10	9	11	9	9	9	10	10	9	10	10	9	10	9	10	10	9	8	10	10	11	11							
мутность	мг/дм <sup>3</sup>	0,68	2,4	1,9	1,5	1,2	0,95	2,4	2,3	2,2	0,74	0,59	<0,58	0,68	0,77	0,59	<0,58	0,59	<0,58	0,74	0,71	<0,58	0,74	0,74							
pH	ед. pH	8,1	8,2	8,3	8,3	8,4	8,3	8,3	8,1	8,4	8,3	8,3	2,0	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,1	8,2	8,2	8,3	8,3	8,3							
<i>Трубоводовод прямой сетевой воды на г. Колпино, вьезд № В, водозрейная котельная № 2</i>																															
железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,22	0,44	0,53	0,47	0,31	0,31	0,44	0,39	0,37	0,25	0,23	0,24	0,25	0,23	0,172	0,175	0,169	0,27	0,22	0,159	0,21	0,167	0,163							
цветность	градус	8	9	9	11	9	10	10	11	11	8	10	10	9	9	10	9	9	8	11	11	10	11	11							
мутность	мг/дм <sup>3</sup>	0,68	1,8	1,8	1,6	0,98	1,1	2,2	1,6	1,7	0,83	0,8	0,62	0,71	0,65	0,77	<0,58	0,59	0,62	0,68	1	0,77	0,71	0,65							
pH	ед. pH	8,3	8,3	8,3	8,4	8,4	8,3	8,3	8,3	8,2	8,3	8,2	8,2	8,3	8,3	8,3	8,4	8,3	8,3	8,3	8,3	8,4	8,2	8,4							
кремний	мг/дм <sup>3</sup>	7,6	7,8	8,5	8,8	8,1	8,1	8,6	7,6	8,2	9,0	8,6	9,1	9,1	8,8	9,2	9,0	9,2	7,7	9,1	9,3	9,0	9,9	9,8							
температура	градус	76	76	76	76	78	78	76	77	77	79	78	78	77	78	78	78	77	82	77	77	78	78	77							
<i>Трубоводовод обратной сетевой воды на г. Колпино, вьезд № В, водозрейная котельная № 2</i>																															
железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,22	0,54	0,53	0,50	0,35	0,31	0,56	0,41	0,43	0,28	0,25	0,26	0,26	0,27	0,181	0,175	0,174	0,23	0,26	0,181	0,20	0,175	0,181							
цветность	градус	8	9	10	11	10	8	9	11	12	9	9	9	9	10	10	9	9	8	11	11	10	11	11							
мутность	мг/дм <sup>3</sup>	0,68	2,2	1,9	1,7	1	1,4	2,2	1,9	2,1	0,71	0,71	0,59	1	0,62	<0,58	0,59	0,68	0,65	0,59	0,8	<0,58	0,68	0,68							
pH	ед. pH	8,3	8,2	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3	8,2	8,1	8,2	8,4	8,3	8,2	8,3	8,3	8,3	8,3	8,4	8,3	8,3	8,3	8,3	8,3							

Начальник химической лаборатории АО "ГСР ТЭЦ"




Д.А. Журавлева