

Результаты

Производственного контроля качества исходной, подпиточной, сетевой воды, предоставляемые филиалом энергетических источников ГУП "ТЭК СПб" за май 2023г.

№ п/п	Дата отбора	Наименование точки	Адрес котельной	Район	Источник теплоснабжения котельной	Точка на выходе из котельной	Железо (Fe суммарно), мг/дм3	Цветность, град. цветности	Мутность,(по каолину), мг/дм3	Запах, балл	pH, ед pH	Хлороформ, мг/дм3	Нефтепродукты, мг/дм3	Сероводород, мг/дм3	Медь, мг/дм3	Температура, С°	Кремний, мг/дм3	Веокросол-карбон, мг/дм3	Общее микробное число (ОМЧ),КОЕ/см³	Обобщенные колиформные бактерии, КОЕ/100 см³	Escherichia coli(E.coli),КОЕ/100 см³	Энтерококки,КОЕ/100 см³	Legionella pneumophila, КОЕ/100 см³			
1	04.05.23	исходная подпиточная 1 прямая 1 прямая 2 ТОС II к.7-12	"Приморская" ул. Оптиков, д.6, лит.А	Приморский	котельная	котельной	0,28	8	0,64	1	6,3	-	-	-	0,04	62	6,3	-	-	-	-	-	-			
							0,30	9	1,2	1	8,3	-	0,017	-	0,04	62	6,3	-	-	-	-	-	-	-	-	
							0,29	13	<0,58	1	8,3	-	0,011	-	0,04	70	6,7	-	-	1	не обн.	не обн.	<1	-	-	
2	02.05.23	исходная 1 подпиточная 1 подпиточная 2 прямая 1 прямая 2 прямая 3	"Коломяжская" ул.Авгобусная, д.9, лит.А	Приморский	котельная	котельной	0,22	11	<0,58	1	8,7	-	-	-	0,05	72	5,4	-	-	-	-	-	-			
							0,20	11	<0,58	1	8,6	-	0,020	-	0,04	72	3,2	-	-	-	-	-	-	-		
							0,21	13	0,70	1	8,5	-	0,012	-	0,05	70	3,7	-	-	0	не обн.	не обн.	<1	-	-	
3	11.05.23	исходная подпиточная прямая	"Молодежная" Серебряный б-р д.2,лит.А	Приморский	котельная	котельной	0,23	14	<0,58	1	8,3	-	0,010	-	0,05	74	3,7	-	-	1	не обн.	не обн.	<1	-		
							0,30	11	0,59	1	6,4	-	-	-	0,06	80	10	-	-	-	-	-	-	-		
							0,26	13	0,72	1	8,9	-	0,015	-	0,06	80	10	-	-	0	не обн.	не обн.	<1	-	-	
4		прямая	"Чернореченская" наб. Черной реки, д.14,лит.А	Приморский	котельная	котельной	0,25	13	0,58	1	8,7	-	0,015	-	0,05	70	-	-	0,04	0	не обн.	не обн.	<1	-		
							остановлена в резерв с 26.04.2023г.																			
							0,12	6	<0,58	1	6,7	-	-	-	0,03	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	11.05.23	исходная подпиточная	Кронштадтское шоссе, д.15,лит.А	Кронштадт- ский	котельная	котельной	0,12	9	0,69	1	9,0	-	0,019	-	0,03	89	-	-	-	0	не обн.	не обн.	<1	-		
							<0,1	7	<0,58	1	6,3	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
							<0,1	8	0,61	1	8,6	-	0,017	-	0,04	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	11.05.23	исходная подпиточная прямая	Цитадельское шоссе, д.5,лит.А	Кронштадт- ский	котельная	котельной	<0,1	8	<0,58	1	9,0	-	0,014	-	0,02	70	-	-	0,04	1	не обн.	не обн.	<1	-		
							0,12	8	<0,58	1	6,3	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
							0,24	10	<0,58	1	8,6	-	0,021	-	0,03	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7	04.05.23	исходная подпиточная прямая	ул.Малая Посадская, д.22-24,лит.Н	Петроград-ский	котельная	котельной	0,18	12	<0,58	1	8,6	-	0,048	-	0,03	65	-	-	2	не обн.	не обн.	<1	-			
							0,24	10	<0,58	1	8,6	-	0,021	-	0,03	80	-	-	-	-	-	-	-	-		







1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	
13		исходная подпиточная прямая	"1-я Красноярдардейская" ул. Граничная, д.12	Краснояр	котел.	котел.	0,21	8	<0,58	1	6,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
14	22.05.23	исходная подпиточная прямая	"2-я Красноярдардейская" ул. Металлистов, д.60	Краснояр	котел.	котел.	0,16	12	<0,58	1	8,5	-	-	0,014	-	0,05	-	-	-	86	-	-	-	-	-	
15		исходная подпиточная прямая	"3-я Красноярдардейская" ул. Граничная, д.57	Краснояр	котел.	котел.	0,21	13	<0,58	1	8,9	-	-	0,011	-	0,06	-	-	-	80	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	-
16	22.05.23	исходная подпиточная прямая	"4-я Красноярдардейская" Екатерининский пр.д.7	Краснояр	котел.	котел.	0,19	7	<0,58	1	6,4	-	-	-	-	0,06	-	-	-	93	-	-	-	-	-	
17	22.05.23	исходная подпиточная прямая	"1-я Правобережная" ул.Крыленко, д.4	Новосиб	котел.	котел.	<0,10	6	<0,58	1	6,3	-	-	-	-	-	-	-	-	86	-	-	-	-	-	
18	22.05.23	исходная подпиточная прямая	"2-я Правобережная" ул.Ваньева,д.3	Новосиб	котел.	котел.	0,18	11	<0,58	1	8,6	-	-	0,010	-	0,05	0,04	-	-	86	-	-	-	-	-	
19	22.05.23	исходная подпиточная прямая	"1-я Невская" ул.Ольминского, д.25	Калинин	котел.	котел.	0,25	6	<0,58	1	6,4	-	-	-	-	0,021	-	0,04	0,04	80	-	-	-	-	-	
20	11.05.23	исходная подпиточная прямая	"2-я Невская" ул.Ивановская, д.36а	Новосиб	котел.	котел.	0,18	12	<0,58	1	8,4	-	-	0,018	-	0,06	0,04	-	-	70	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	-
21	22.05.23	исходная подпиточная прямая	"3-я Невская" ул.Седова,д.5а	Новосиб	котел.	котел.	0,29	10	<0,58	1	6,3	-	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	
22	15.05.23 15.05.23 22.05.23	подпиточная прямая 1 прямая 2	"4-Невская" ул. Бектурсева, д.1, к.2	Новосиб	котел.	котел.	0,19 0,22 0,20	11 11 8	<0,58 <0,58 0,62	1 1 1	8,7 8,8 6,7	- - -	- - -	0,017 0,016 0,03	- -	0,06 0,06 0,03	- 0,03 -	- -	- -	70 70 84	- - -	- 0 -	не обн. не обн. не обн.	не обн. не обн. не обн.	не обн. не обн. не обн.	- - -
23	18.05.23	исходная прямая	Пискаревский пр., 155	Краснояр	котел.	котел.	0,30	11	<0,58	1	7,1	-	-	0,012	-	0,07	-	-	-	64	-	0	не обн.	не обн.	<1	не обн.

В резерве с 05.08.2022г.

Котельная на реконструкции

\*- показатель указывается при проведении контроля по программе

Начальник ПХЛ №2



Н.Н. Красноперова





Результаты

за май 2023г.

производственного контроля качества исходной, подпиточной, прямой сетевой воды, предоставляемые филиалом энергетических источников ГУП «ТЭК СПб»

№ п/п	Дата отбора	Наименование точки	Адрес котельной	Район	Источник теплоснабжения котельной	Точка на выходе из котельной	Железо (Fe суммарно), мг/дм <sup>3</sup>	Цветность, градус цветности	Мутность (по каолину), мг/дм <sup>3</sup>	Запах, балл	Водородный показатель (рН), единицы рН	Хлороформ, мг/дм <sup>3</sup>	Нефтепродукты (суммарно), мг/дм <sup>3</sup>	Сероводород, мг/дм <sup>3</sup>	Медь (Cu суммарно), мг/дм <sup>3</sup>	Температура, С°	Веокарбон-карбон, мг/дм <sup>3</sup>	Натрий (Na суммарно), мг/дм <sup>3</sup>	Хлориды, мг/дм <sup>3</sup>	Общее микробное число (ОМЧ), КОЕ/см <sup>3</sup>	Обобщенные колиформные бактерии, КОЕ/100см <sup>3</sup>	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100см <sup>3</sup>	Энтерококки, КОЕ/100см <sup>3</sup>	Legionella pneumophilla, КОЕ в 1 дм <sup>3</sup>	
																									исходная
1.	03.05.23	исходная	ул. Пионерстроя, д. 19, лит. А	Красно-сельский	котельная	котельной	0,28	8	0,58	1	6,3	-	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		подпиточная			котельная	0,26	9	0,64	1	8,5	-	0,04	-	0,03	71	0,04	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		прямая			котельная	0,17	8	0,72	1	8,8	-	0,04	-	0,04	73	0,04	-	-	-	-	-	-	0	не обн.	не обн.
2.	22.05.23	исходная	ул. Авангардная, д. 17, лит. А	Красно-сельский	котельная	котельной	0,11	8	0,60	1	6,4	-	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		подпиточная			котельная	0,12	8	0,63	1	8,8	-	0,03	-	0,06	89	0,04	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		прямая			котельная	0,12	9	0,64	1	8,7	-	0,04	-	0,07	70	0,04	-	-	-	-	-	-	0	не обн.	не обн.
3.	10.05.23	исходная	ул. Дармонтава, д. 5, лит. А	Красно-сельский	котельная	котельной	0,12	8	0,59	1	7,0	-	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		подпиточная			котельная	0,12	8	0,63	1	8,7	-	0,02	-	0,04	68	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		прямая			котельная	0,13	8	0,62	1	9,0	-	0,02	-	0,04	70	0,03	3,5	13	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
4.	03.05.23	исходная	п. Хвойный, д. 17, лит. А	Можайский	котельная	котельной	0,10	7	0,58	1	7,1	-	0,01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		подпиточная			котельная	0,13	8	0,60	1	8,3	-	0,02	-	0,03	68	-	3,8	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.	
		прямая			котельная	0,14	8	0,58	1	6,3	-	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	15.05.23	исходная	Трамвайный пр., д. 8, лит. А	Кировский	котельная	котельной	0,16	10	0,63	1	8,8	-	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		подпиточная			котельная	0,17	10	0,66	1	8,8	-	0,03	-	0,04	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		прямая			котельная	0,11	8	0,60	1	6,3	-	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	10.05.23	исходная	ЮЧПЗ Горелово, улица 8, д. 4	Красно-сельский	котельная	котельной	0,12	8	0,65	1	9,0	-	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		подпиточная			котельная	0,12	8	0,65	1	9,0	-	0,03	-	0,03	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		прямая			котельная	0,12	9	0,62	1	8,8	-	0,03	-	0,03	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	29.05.23	исходная	ул. Двинская, д. 14, к.2, лит. А	Кировский	котельная	котельной	0,55	9	0,59	1	6,1	-	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		подпиточная			котельная	0,29	10	0,63	1	8,5	-	0,04	-	0,05	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		прямая			котельная	0,29	10	0,63	1	8,5	-	0,06	-	0,05	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.	29.05.23	исходная	ул. Метростроевцев, д. 14, лит. А	Кировский	котельная	котельной	0,30	8	0,60	1	6,4	-	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		подпиточная			котельная	0,18	9	0,65	1	8,7	-	0,03	-	0,07	88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		прямая			котельная	0,20	10	0,71	1	8,7	-	0,04	-	0,07	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Начальник ПХЛ № 3

Р.С.Фаленкова



Результаты  
производственного контроля качества исходной, подпиточной, прямой сетевой воды, предоставляемые филиалом энергетических источников ГУП "ТЭК СПб"  
за май 2023 г.

№ п/п	Дата отбора	Наименование точки	Адрес котельной	Район	Источник теплоснабжения котельной	Точка на выходе из котельной	Железо (Fe суммарно), мг/дм <sup>3</sup>		Цветность, градус цветности		Мутность (по каолину), мг/дм <sup>3</sup>		Запах, балл		Водородный показатель (pH), единицы pH		Хлороформ, мг/дм <sup>3</sup>		Нефтепродукты (суммарно), мг/дм <sup>3</sup>		Сероводород, мг/дм <sup>3</sup>		Медь (Cu суммарно), мг/дм <sup>3</sup>		Температура, С°		Кремний (Si суммарно), мг/дм <sup>3</sup>		Натрий (Na суммарно), мг/дм <sup>3</sup>		Хлориды, мг/дм <sup>3</sup>		Общее микробное число (ОМЧ), КОЕ/см <sup>3</sup>		Обобщенные колиформные бактерии, КОЕ/100 см <sup>3</sup>		Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100 см <sup>3</sup> в 1 мл		Энтерококки, КОЕ/100 см <sup>3</sup>		Legionella pneumophilla, КОЕ в 1 дм <sup>3</sup>	
							8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25																		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25																		
1	17.05.2023	исходная прямая ГВС	пер. Декабристов, д. 10, к. 2, лит. А	Василгестрове кий	котельная котельная	котельная котельная	0,29 0,28	8 9	< 0,58 1,0	1 1	6,5 7,6	0,012 0,013	- -< 0,002	- -< 0,002	- -	70 70	- -	- -	- -	0 0	не обн. не обн.	не обн. не обн.	- -	- -																		
2	17.05.2023	исходная прямая ГВС	Железнодорожная ул., д. 26, к. 2, лит. Б	Василгестрове кий	котельная котельная	котельная котельная	0,25 0,16	5 4	< 0,58 0,58	1 1	6,9 6,6	0,011 0,017	- -< 0,002	- -	- -	- -	- -	- -	- -	0 0	не обн. не обн.	не обн. не обн.	- -	- -																		
3	17.05.2023	исходная прямая ГВС	ул. Одовского, д. 23, к. 2, лит. Б	Василгестрове кий	котельная котельная	котельная котельная	0,35 0,28	5 8	0,97 0,87	1 1	6,5 6,5	0,012 0,016	- -< 0,002	- -	- -	65 65	- -	- -	- -	0 0	не обн. не обн.	не обн. не обн.	- -	- -																		
4	17.05.2023	исходная прямая ГВС	Большая Морская ул., д. 20, лит. Б	Василгестрове кий	котельная котельная	котельная котельная	0,27 0,29	7 9	< 0,58 0,58	1 1	6,5 6,4	0,010 0,017	- -< 0,002	- -	- -	65 65	- -	- -	- -	0 0	не обн. не обн.	не обн. не обн.	- -	- -																		
5	02.05.2023	исходная прямая ГВС	д. Заневка, д. 48, лит. А	Всеволожский	котельная котельная	котельная котельная	0,35 0,28	8 10	0,77 0,58	1 1	6,7 7,0	0,0052 0,0047	- -< 0,002	- -	- -	64 64	- -	- -	- -	0 0	не обн. не обн.	не обн. не обн.	- -	- -																		
6	19.05.2023	исходная прямая ГВС	п. Стежанийный, база отдыха «Уют», лит. Д	Всеволожский	котельная котельная	котельная котельная	< 0,10 0,10	3 2	< 0,58 0,58	1 1	8,3 8,3	- -	- -< 0,002	- -	- -	68 68	- -	- -	- -	0 0	не обн. не обн.	не обн. не обн.	- -	- -																		
7	18.05.2023	исходная прямая ГВС	Большой Сампсониевский пр., д. 56, лит. Б, к. 2	Выборгский	котельная котельная	котельная котельная	0,28 < 0,10	7 8	0,74 0,58	1 1	6,3 6,4	0,017 0,0023	- -< 0,002	- -	- -	74 74	- -	- -	- -	0 0	не обн. не обн.	не обн. не обн.	- -	- -																		
8	18.05.2023	исходная прямая ГВС	Большой Сампсониевский пр., д. 72, лит. А, к. 3	Выборгский	котельная котельная	котельная котельная	0,44 0,21	9 10	0,81 0,58	1 1	6,5 6,6	0,013 0,0064	- -< 0,002	- -	- -	66 66	- -	- -	- -	0 0	не обн. не обн.	не обн. не обн.	- -	- -																		
9	18.05.2023	исходная прямая ГВС	Большой Сампсониевский пр., д. 75, лит. А, пом. 7Н	Выборгский	котельная котельная	котельная котельная	0,46 0,29	11 16	< 0,58 0,77	1 1	6,6 6,5	0,015 0,010	- -< 0,002	- -	- -	73 73	- -	- -	- -	0 0	не обн. не обн.	не обн. не обн.	- -	- -																		
10	18.05.2023	исходная прямая ГВС	Большой Сампсониевский пр., д. 85, к. 2, лит. В	Выборгский	котельная котельная	котельная котельная	0,74 0,30	14 11	< 0,58 0,58	1 1	6,5 8,4	0,012 0,0069	- -< 0,002	- -	- -	70 70	- -	- -	- -	0 0	не обн. не обн.	не обн. не обн.	- -	- -																		
11	18.05.2023	исходная прямая ГВС	Большой Сампсониевский пр., д. 86, лит. А, к. 3	Выборгский	котельная котельная	котельная котельная	0,32 0,28	9 13	0,77 0,58	1 1	6,7 8,8	0,014 0,0045	- -< 0,002	- -	- -	72 72	- -	- -	- -	0 0	не обн. не обн.	не обн. не обн.	- -	- -																		
12	18.05.2023	исходная прямая ГВС	Большой Сампсониевский пр., д. 97, лит. А, пом. 6Н	Выборгский	котельная котельная	котельная котельная	0,34 0,30	9 10	0,64 0,81	1 1	6,8 6,7	0,013 0,0095	- -< 0,002	- -	- -	65 65	- -	- -	- -	0 0	не обн. не обн.	не обн. не обн.	- -	- -																		
13	18.05.2023	исходная прямая ГВС	Земледельческая ул., д. 2, лит. А, к. 3	Выборгский	котельная котельная	котельная котельная	0,35 0,29	9 11	0,71 0,94	1 1	6,6 6,7	0,011 0,0084	- -< 0,002	- -	- -	69 69	- -	- -	- -	0 0	не обн. не обн.	не обн. не обн.	- -	- -																		
14	25.05.2023	исходная прямая ГВС	Сердобольская ул., д. 1, лит. А, пом. 3Н	Выборгский	котельная котельная	котельная котельная	0,48 0,29	10 8	0,60 0,58	1 1	6,5 6,5	0,011 0,012	- -< 0,002	- -	- -	68 68	- -	- -	- -	0 0	не обн. не обн.	не обн. не обн.	- -	- -																		
15	25.05.2023	исходная прямая ГВС	пр. Энгельса, д. 4, к. 4, лит. В	Выборгский	котельная котельная	котельная котельная	0,40 0,29	9 12	< 0,58 0,81	1 1	6,9 6,6	0,020 0,011	- -< 0,002	- -	- -	70 70	- -	- -	- -	0 0	не обн. не обн.	не обн. не обн.	- -	- -																		











58	17.05.2023	исходная	Липовский пр., д. 275, лит. А, к. 2	Фрунзенский	котельная	котельная	0,38	4	< 0,58	1	6,5	0,0083	-	-	-	-	-	-	-	-
		прямая ГВС			котельная	котельная	0,24	6	< 0,58	1	6,8	0,0089	-	< 0,002	-	71	-	-	-	0
59	17.05.2023	исходная	Тамбовская ул., д. 14, лит. А	Фрунзенский	котельная	котельная	0,71	7	1,3	1	6,4	0,011	-	-	-	-	-	-	-	-
		прямая ГВС			котельная	котельная	0,25	10	0,91	1	7,0	0,011	-	< 0,002	-	66	-	-	-	0
60	17.05.2023	исходная	набережная реки Волговки, д. 3, лит. Е, Малая Балканская ул., д. 39, лит. А, к. 2	Фрунзенский	котельная	котельная	0,47	8	< 0,58	1	6,4	0,013	-	-	-	-	-	-	-	-
		прямая ГВС			котельная	котельная	0,28	9	< 0,58	1	7,2	0,010	-	< 0,002	-	65	-	-	-	0
61	17.05.2023	исходная	Бухарестокская ул., д. 134, лит.Е, пом. 1Н	Фрунзенский	котельная	котельная	0,45	8	< 0,58	1	6,5	0,016	-	-	-	-	-	-	-	-
		прямая ГВС			котельная	котельная	0,10	7	< 0,58	1	6,6	0,011	-	< 0,002	-	68	-	-	-	0
		исходная	Загребский бульвар, д. 42	Фрунзенский	котельная	котельная	Поддача ГВС во время останова южной ТЭЦ													
		прямая ГВС			котельная	котельная	Поддача ГВС во время останова южной ТЭЦ													
		исходная			котельная	котельная	Поддача ГВС во время останова южной ТЭЦ													
		прямая ГВС			котельная	котельная	Поддача ГВС во время останова южной ТЭЦ													

Начальник ПХЛ №4



Д.Е. Ковалева

Результаты  
производственного контроля качества исходной, подпиточной и прямой сетевой воды, предостовляемые филиалом энергетических источников ГУП "ТЭК СПб"  
за май 2023 г.

1	№ п/п	
19.05.2023	Дата отбора	
исходная прямая ГВС	Наименование точки	
п. Стеклінный, база отдыха «Уют», лит. Д	Адрес котельной	
Всеволожск кий	Район	
котельная	Источник теплоснабжения котельной	
котельная	Точка на выходе из котельной	
< 0,10	Железо (Fe суммарно), мг/дм <sup>3</sup>	< 0,10
2	Цветность, градусы цветности	3
< 0,58	Мутность, мг/ дм <sup>3</sup> (по каолину)	< 0,58
1	Запах, баллы	1
8,3	Водородный показатель (рН), единицы рН	8,3
·	Хлороформ*, мг/дм <sup>3</sup>	·
·	Нефтепродукты (суммарно)*, мг/дм <sup>3</sup>	·
< 0,002	Сероводород, мг/дм <sup>3</sup>	< 0,002
·	Мель (Si суммарно)*, мг/дм <sup>3</sup>	·
68	Температура, С°	·
·	Натрий (Na суммарно)*, мг/дм <sup>3</sup>	·
·	Хлориды*, мг/дм <sup>3</sup>	·
·	Общее микробное число (ОМЧ), КОЕ/см <sup>3</sup>	·
0	Обобщённые колиформные бактерии, КОЕ/100 см <sup>3</sup>	·
не обн.	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100 см <sup>3</sup>	·
не обн.	Энтерококки, КОЕ/100 см <sup>3</sup>	·
не обн.	Legionella pneumophila, КОЕ в 1 дм <sup>3</sup>	·
·	Удельная суммарная α-активность, Бк/кг	·
·	Удельная суммарная β-активность	·
·	Радон ( <sup>222</sup> Rn), Бк/кг	·

Начальник ПХД-4



Д.Е.Ковалева



## Результаты

производительного контроля качества исходной, подпиточной, прямой воды (ГВС), предоставляемые филиалом энергетических источников ГУП "ТЭК СПб" за май 2023г.

№ п/п	Дата отбора	Наименование точки		Адрес котельной	Район	Источник теплоснабжения котельной		Точка на выходе из котельной	Водородный показатель (рН), единица рН	Цветность, градус цветности	Мутность (по каолину), мг/дм <sup>3</sup>	Запах, балл	Железо (Fe суммарно), мг/дм <sup>3</sup>	Хлороформ, мг/дм <sup>3</sup>	Медь (Cu суммарно), мг/дм <sup>3</sup>	Нефтепродукты (суммарно), мг/дм <sup>3</sup>	Сероводород, мг/дм <sup>3</sup>	Хлориды, мг/дм <sup>3</sup>	Температура, С°	Натрий (Na суммарно), мг/дм <sup>3</sup>	Удельная суммарная α активность, БК/кг	Удельная суммарная β активность, БК/кг	Радон ( <sup>222</sup> Rn), Бк/кг	Общее микробное число (ОМЧ), КОЕ/см <sup>3</sup>	Обобщённые колиформные бактерии, КОЕ/100 см <sup>3</sup>	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100 см <sup>3</sup>	Энтерококки, КОЕ/100 см <sup>3</sup>	Legionella pneumophila, КОЕ в 1 дм <sup>3</sup>	
		исходная	прямая (ГВС)			исходная	прямая (ГВС)																						котельная
1	26.05.23	исходная	прямая (ГВС)	г.п. Вырица, ул. Московская, д. 61, лит. А1	Гатчинский	котельная	котельная	котельной	7,7	3	1,44	0	0,30					15	75	24				3	не обнар	не обнар	не обнар		
		исходная	прямая (ГВС)	г.п. Вырица, ул. Московская, д. 61, лит. А1	Гатчинский	котельная	котельная	котельной	8,5	3	<0,58	1	0,11		0,003	0,027		13	72										
		исходная	прямая (ГВС)	г.п. Вырица, ул. Московская, д. 61, лит. А1	Гатчинский	котельная	котельная	котельной	8,6	3	<0,58	1	0,11		0,003	0,029		13	72										
		исходная	прямая (ГВС)	г.п. Вырица, ул. Московская, д. 61, лит. А1	Гатчинский	котельная	котельная	котельной	7,1	3	<0,58	0	0,11					26											
		исходная	прямая (ГВС)	г.п. Вырица, ул. Московская, д. 61, лит. А1	Гатчинский	котельная	котельная	котельной	7,2	4	<0,58	1	0,11		0,003	0,016		28	72	5,6									
2	26.05.23	исходная	прямая (ГВС)	г.п. Вырица, ул. Московская, д. 61, лит. А1	Гатчинский	котельная	котельная	котельной	7,2	4	<0,58	1	0,11		0,003	0,018		28	70										

Начальник ПХЛ №5



Г.Н. Цыганок











