

**Результаты лабораторного контроля качества исходной, подпиточной, сетевой воды, представляемые филиалом энергетических источников ГУП "ТЭК СПб" за апрель 2022г.**

№ 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 (Si суммарно) (в пересч. на SiO <sub>2</sub> ), мг/дм3	Веокросол-карбон, мг/дм3	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>	Энтерококки, КОЕ/100 см <sup>3</sup>	Legionella pneumophila, КОЕ/100 см <sup>3</sup>				
1	07.04.22	исходная	"Приморская" ул. Оптиков, д.6, лит.А	Приморский	котельная	котельной	0,27	14	<0,58	1	6,3	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-					
		подпиточная 1					0,26	12	<0,58	1	8,3	-	0,012	-	0,04	65	7,5	-	-	-	-	-	-				
		прямая 1					0,20	13	0,58	1	8,3	-	0,016	-	0,06	71	6,5	-	-	2	-	-	-	-	-		
		прямая 2					0,11	13	<0,58	1	8,3	-	0,020	-	0,07	82	6,3	-	-	3	-	-	3	-	-	-	
		ТОС II к.1-6					0,30	13	1,3	1	8,3	-	0,013	-	0,06	81	6,1	-	-	3	-	-	3	-	-	-	-
		исходная 1					0,16	8	<0,58	1	6,2	-	-	-	-	8,3	-	0,025	-	0,09	70	6,4	-	1	-	-	-
2	04.04.22	исходная 2	"Коломяжская" ул.Авгобушная, д.9, лит.А	Приморский	котельная	котельной	0,18	9	<0,58	1	6,3	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-				
		подпиточная 1					0,19	11	<0,58	1	8,3	-	0,010	-	0,05	71	2,1	-	-	-	-	-	-	-			
		подпиточная 2					0,17	11	<0,58	1	8,4	-	0,012	-	0,05	72	2,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		прямая 1					0,15	11	0,90	1	8,4	-	0,011	-	0,06	83	2,4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
		прямая 2					0,17	11	<0,58	1	8,4	-	0,012	-	0,05	83	2,0	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
		прямая 3					0,17	11	<0,58	1	8,5	-	0,010	-	0,05	84	2,2	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-
3	14.04.22	исходная	"Молодежная" Серебристый б-р д.2, лит.А	Приморский	котельная	котельной	0,22	8	0,80	1	6,3	-	-	-	-	74	-	-	-	-	-	-					
		подпиточная					0,21	11	<0,58	1	8,7	-	0,013	-	0,05	74	-	-	-	-	-	-	-				
		прямая					0,26	13	0,71	1	8,7	-	0,008	-	0,11	70	-	-	0	-	-	-	-				
4	07.04.22	прямая	"Чернореченская" наб. Черной речки, д.14, лит.А	Приморский	котельная	котельной	0,12	13	<0,58	1	8,1	-	0,014	-	0,06	75	-	-	1	-	-	0	-				
		исходная					<0,10	8	<0,58	2	6,8	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-				
5	14.04.22	подпиточная	Кронштадтское шоссе, д.15, лит.А	Кронштадт- ский	котельная	котельной	<0,10	8	<0,58	1	9,0	-	0,015	-	0,04	84	-	-	2	-	-	0	-				
		исходная					<0,10	8	0,74	2	6,2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-				
6	14.04.22	подпиточная	"Цитадельская" Цитадельское шоссе, д.5, лит.А	Кронштадт- ский	котельная	котельной	<0,10	9	<0,58	1	8,8	-	0,014	-	0,04	87	-	-	-	-	-	-	-				
		прямая					<0,10	9	<0,58	1	9,0	-	0,022	-	0,04	70	-	-	0	-	-	-	-	-			
7	04.04.22	исходная	ул.Малая Посадская, д.22-24	Петроград- ский	котельная	котельной	0,12	7	<0,58	1	6,4	-	-	0,015	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
		подпиточная					0,11	14	<0,58	1	8,5	-	0,021	-	0,05	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		прямая			котельная	котельной	0,10	11	<0,58	1	8,5	-	0,020	-	0,05	65	-	-	0	-	-	0	-				

Начальник ПХЛ №1



И.В. Цветкова

Результаты производственного контроля качества исходной, подпиточной, прямой сетевой воды,  
предоставляемые филиалом энергетических источников ГУП «ТЭК СПб»  
за апрель\_2022 г.

№ п/п	Дата отбора	Наименование точки	Адрес котельной	Район	Источник теплоснабжения котельной	Точка на выходе из котельной	Железо(Fe суммарно), мг/дм3	Цветность, градус цветности	Мутность, (по каолину), мг/дм3	Запах, балл	Водородный показатель, единицы рН	Хлороформ, мг/дм3	Сероводород, мг/дм3	Нефтепродукты (суммарно),мг/дм3	Хлориды *, мг/дм3	Медь (Cu суммарно), мг/дм3	Векросол-карбон *, мг/дм3	Кремний (Si суммарно) *, мг/дм3	Температура, С°	Натрий (Na суммарно) *,	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 в 1 дм3	
1	04.04.22	подпиточная	"Парнас" 3-й Верхний пер. д.10	Выборг.	АО"Т/с	котел.	0,20	11	<0,58	1	8,7	-	-	0,017	0,06	-	-	4,1	51	-	-	-	-	-	не обн.	
		пр-дз АО "Т/с/СПб"			котел.	0,18	12	<0,58	1	8,7	-	0,010	0,05	-	-	4,4	82	-	-	4,4	82	-	0	не обн.	не обн.	не обн.
2	04.04.22	прямая в т/с ФТС	"Парнас-4" 8-й Верхний пер. д.6	Выборг.	АО"Т/с	котел.	0,20	12	<0,58	1	8,8	-	-	0,018	0,06	-	-	-	4,4	82	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	-
		исходная			котел.	0,25	7	<0,58	1	6,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	21.04.22	подпиточная	"2-Выборгская" пр.Энгельса, д.17,к.3	Выборг.	котел.	котел.	0,15	12	<0,58	1	6,1	-	-	0,022	-	0,08	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-
		прямая			котел.	0,13	15	<0,58	1	9,0	-	0,019	0,06	-	-	-	-	-	-	70	-	1	не обн.	не обн.	0	не обн.
4	04.04.22	исходная	"8-Выборгская" ул.Астраханская, д.18	Выборг.	котел.	котел.	<0,10	8	<0,58	1	6,6	-	-	-	-	-	-	-	-	68	-	-	-	-	-	-
		подпиточная			котел.	0,12	15	<0,58	1	8,8	-	0,018	0,07	-	-	-	-	-	-	-	68	-	-	-	-	-
5	04.04.22	прямая	"Легатрическая" ул.Литовская,д.2	Выборг.	котел.	котел.	<0,10	14	<0,58	1	9,0	-	-	0,019	0,06	-	-	-	-	70	-	1	не обн.	не обн.	0	не обн.
		исходная			котел.	0,21	12	<0,58	1	6,4	-	0,029	0,06	-	-	-	-	-	-	-	57	-	-	-	-	-
6	04.04.22	подпиточная	"7-районская" пр.Непокоренных, д.17,к.2	Калинин.	котел.	котел.	0,22	16	<0,58	1	9,0	-	-	0,038	0,07	-	-	-	-	74	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
		прямая			котел.	0,26	15	<0,58	1	8,9	-	0,038	0,07	-	-	-	-	-	-	-	74	-	0	не обн.	не обн.	не обн.
7	04.04.22	подпиточная	"Северомуринская" Мурино, д.11	Калинин.	котел.	котел.	0,20	12	<0,58	1	8,7	-	-	0,029	0,06	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	-
		прямая			котел.	0,20	12	<0,58	1	8,7	-	0,029	0,06	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-
8	04.04.22	исходная	"Топитиническая" ул.Жагосткая, д.24	Калинин.	котел.	котел.	0,20	13	<0,58	2	8,7	-	-	0,021	0,07	-	-	-	-	81	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
		подпиточная			котел.	0,15	7	<0,58	1	6,4	-	0,027	0,06	-	-	-	-	-	-	-	62	-	-	-	-	-
9	04.04.22	подпиточная	"Тискаревская" пр. Шафировский, д.10	Калинин.	котел.	котел.	0,17	12	<0,58	1	8,6	-	-	0,025	0,06	-	-	-	-	86	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
		прямая			котел.	0,21	13	<0,58	1	6,5	-	0,025	0,06	-	-	-	-	-	-	-	86	-	0	не обн.	не обн.	не обн.
10	21.04.22	исходная	"Топитиническая" ул.Жагосткая, д.24	Калинин.	котел.	котел.	0,14	12	<0,58	1	8,8	-	-	0,029	0,05	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
		подпиточная			котел.	0,11	12	<0,58	1	8,6	-	0,019	0,07	-	-	-	-	-	-	-	91	-	0	не обн.	не обн.	не обн.
11	21.04.22	исходная	"Тискаревская" пр. Шафировский, д.10	Калинин.	котел.	котел.	0,24	7	<0,58	1	6,4	-	-	0,012	0,07	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
		подпиточная			котел.	0,24	13	<0,58	1	8,4	-	0,012	0,07	-	-	-	-	-	-	-	75	-	0	не обн.	не обн.	не обн.
12	21.04.22	исходная	"3-Выборгская" ул.Мангестерская, д.14	Выборг.	котел.	котел.	0,21	14	<0,58	1	6,4	-	-	0,016	0,07	-	-	-	-	82	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
		подпиточная			котел.	0,21	9	0,83	1	8,4	-	0,016	0,07	-	-	-	-	-	-	-	82	-	0	не обн.	не обн.	не обн.
13	21.04.22	исходная	"6-Выборгская" пр.Тереза, д.42,к.2	Выборг.	котел.	котел.	0,21	9	0,83	1	9,0	-	-	0,012	0,07	-	-	-	-	76	-	-	-	-	-	-
		подпиточная			котел.	0,11	14	<0,58	1	9,0	-	0,022	0,07	-	-	-	-	-	-	-	70	-	2	не обн.	не обн.	не обн.
14	21.04.22	исходная	"6-Выборгская" пр.Тереза, д.42,к.2	Выборг.	котел.	котел.	0,13	9	0,74	2	6,7	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-
		подпиточная			котел.	0,15	11	<0,58	2	8,8	-	0,026	0,07	-	-	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-
15	21.04.22	исходная	"Тригородная" ул.1 Мая, д.91,к.2	Выборг.	котел.	котел.	0,16	13	<0,58	2	8,8	-	-	0,028	0,07	-	-	-	-	70	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
		подпиточная			котел.	0,14	10	0,89	1	6,4	-	0,028	0,07	-	-	-	-	-	-	-	70	-	0	не обн.	не обн.	не обн.
16	21.04.22	исходная	"Тригородная" ул.1 Мая, д.91,к.2	Выборг.	котел.	котел.	0,18	12	<0,58	1	8,9	-	-	0,025	0,06	-	-	-	-	71	-	-	-	-	-	-
		подпиточная			котел.	0,18	12	<0,58	1	8,9	-	0,025	0,06	-	-	-	-	-	-	-	71	-	0	не обн.	не обн.	не обн.
17	21.04.22	исходная	"Тригородная" ул.1 Мая, д.91,к.2	Выборг.	котел.	котел.	0,16	14	<0,58	1	8,9	-	-	0,015	0,07	-	-	-	-	71	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
		подпиточная			котел.	0,16	14	<0,58	1	8,9	-	0,015	0,07	-	-	-	-	-	-	-	71	-	0	не обн.	не обн.	не обн.



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	11.04.22	исходная подлиточная прямая	"1-я Красногвардейская" ул. Гранитная, д.12	Красногвардейская	котел. котел. котел.	котел. котел. котел.	0,25 0,24 0,22	8 11 12	<0,58 <0,58 <0,58	1 1 1	6,6 8,9 8,9	- - -	- - -	- 0,014 0,027	- - 0,06	- 0,06 -	- - -	- - -	- 76 73	- - -	- - 0	- - не обн.	- - не обн.	- - не обн.	- не обн. не обн.
14	11.04.22	исходная подлиточная прямая	"2-я Красногвардейская" ул. Металлистов, д.60	Красногвардейская	котел. котел. котел.	котел. котел. котел.	0,22 0,13 0,12	8 11 11	<0,58 <0,58 <0,58	1 1 1	6,6 8,8 8,9	- - -	- - -	- 0,014 0,018	- - 0,04	- - -	- - -	- - -	- 77 70	- - -	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
15		исходная подлиточная прямая	"3-я Красногвардейская" ул. Гранитная, д.57	Красногвардейская	котел. котел. котел.	котел. котел. котел.	0,16 0,14 <0,10	7 11 11	<0,58 <0,58 <0,58	1 1 1	6,5 8,7 8,9	- - -	- - -	- 0,012 0,013	- 0,05 -	- - -	- - -	- - -	- 90 71	- - -	- - 0	- - не обн.	- - не обн.	- - не обн.	- не обн. не обн.
16	11.04.22	исходная подлиточная прямая	"4-я Красногвардейская" Екатерининский пр.д.7	Красногвардейская	котел. котел. котел.	котел. котел. котел.	0,16 0,14 <0,10	7 11 11	<0,58 <0,58 <0,58	1 1 1	6,5 8,7 8,9	- - -	- - -	- 0,012 0,013	- 0,05 -	- - -	- - -	- - -	- 90 71	- - -	- - 0	- - не обн.	- - не обн.	- - не обн.	- не обн. не обн.
17	11.04.22	исходная подлиточная прямая	"1-я Правобережная" ул. Крыленко, д.4	Красногвардейская	котел. котел. котел.	котел. котел. котел.	0,23 0,12 0,16	6 11 10	0,6 <0,58 0,60	1 1 1	6,3 8,4 8,6	- - -	- - -	- 0,015 0,014	- 0,08 0,07	- 0,04 0,04	- - -	- - -	- 82 71	- - -	- 0	- не обн.	- не обн.	- не обн.	- не обн. не обн.
18	11.04.22	исходная подлиточная прямая	"2-я Правобережная" ул. Ванеява, д.3	Калинин.	котел. котел. котел.	котел. котел. котел.	0,16 0,12 0,14	7 11 12	<0,58 <0,58 <0,58	1 1 1	6,7 8,9 9,0	- - -	- - -	- 0,031 0,026	- 0,05 0,06	- 0,04 0,04	- - -	- - -	- 78 73	- - -	- 0	- не обн.	- не обн.	- не обн.	- не обн. не обн.
19	11.04.22	исходная подлиточная прямая	"1-я Невская" ул. Оляминского, д.25	Калинин.	котел. котел. котел.	котел. котел. котел.	0,14 0,22 0,10	6 10 9	<0,58 <0,58 <0,58	1 1 1	6,4 8,8 8,9	- - -	- - -	- 0,018 0,018	- 0,06 0,05	- 0,04 0,04	- - -	- - -	- 86 70	- - -	- 0	- не обн.	- не обн.	- не обн.	- не обн. не обн.
20	11.04.22	исходная подлиточная прямая	"2-я Невская" ул. Ивановская, д.36а	Невский	котел. котел. котел.	котел. котел. котел.	0,16 0,15 0,11	8 10 10	0,59 0,60 0,62	1 1 1	6,4 8,8 8,9	- - -	- - -	- 0,03 0,03	- - 0,03	- - -	- - -	- - -	- 72 89	- - -	- 0	- не обн.	- не обн.	- не обн.	- не обн. не обн.
21	11.04.22	исходная подлиточная прямая	"3-я Невская" ул. Седова, д.5а	Невский	котел. котел. котел.	котел. котел. котел.	0,12 0,10 0,10	9 7 7	<0,58 <0,58 <0,58	1 1 1	9,0 9,0 9,0	- - -	- - -	- 0,037 0,041	- 0,04 0,04	- - -	- - -	- - -	- 70 75	- - -	- 0	- не обн.	- не обн.	- не обн.	- не обн. не обн.
22	11.04.22	исходная подлиточная прямая 1 прямая 2	"4-Невская" ул. Бехтерева, д.1, к.2	Невский	котел. котел. котел. котел.	котел. котел. котел. котел.	0,19 <0,10 0,19 0,28	9 8 9 16	<0,58 <0,58 <0,58 <0,58	1 1 1 1	9,0 9,0 9,0 6,6	- - - -	- - - -	- 0,023 0,025 -	- 0,04 0,05 -	- - -	- - -	- - -	- 49 76 3	- - -	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
23	28.04.22	исходная подлиточная прямая	Пискаревский пр., 155	Красногвардейская	котел. котел. котел.	котел. котел. котел.	0,30 0,30 0,30	16 16 16	<0,58 <0,58 <0,58	1 1 1	6,7 6,7 6,7	- - -	- - -	- 0,014 0,027	- - 0,09	- - -	- - -	- - -	- 65 53	- - -	- -	- -	- -	- -	0

Котельная на реконструкции

\* - показатель указывается при проведении контроля по программе

Начальник ПХЛ-2



Н.Н.Красноперова

РЕЗУЛЬТАТЫ

производственного контроля качества исходной, подпиточной, прямой сетевой воды, предоставляемые филиалом энергетических источников ГУП «ТЭК СПб» за апрель 2022г.

№ 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°	Веокросол-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	подпиточная
1.	18.04.22	исходная подпиточная прямая	ул. Пионерстрок, д. 19, лит. А	Красно-сельский	котельная	котельной	0,25	8	0,58	1	6,2	-	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
							0,19	9	0,63	1	8,6	-	0,03	-	0,03	73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
							0,12	9	0,66	1	8,9	-	0,03	-	0,05	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	06.04.22	исходная подпиточная прямая	ул. Авангардная, д. 17, лит. А	Красно-сельский	котельная	котельной	0,20	8	0,58	1	6,3	-	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
							0,18	9	0,60	1	9,0	-	0,04	-	0,02	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
							0,15	9	0,63	1	8,9	-	0,04	-	0,04	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	13.04.22	исходная подпиточная прямая	ул. Деромонтова, д. 5, лит. А	Красно-сельский	котельная	котельной	0,16	7	0,58	1	7,3	-	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
							0,15	7	0,60	1	8,9	-	0,03	-	0,02	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
							0,12	8	0,66	1	8,9	-	0,02	-	0,03	72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	04.04.22	исходная прямая	п. Хвойный, д. 17, лит. А	Можай-ский	котельная	котельной	0,11	7	0,59	1	7,2	-	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
							0,12	8	0,6	1	8,3	-	0,02	-	0,03	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
							0,16	8	0,58	1	6,5	-	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	06.04.22	исходная подпиточная прямая	Трамвайный пр., д. 8, лит. А	Киров-ский	котельная	котельной	0,18	9	0,60	1	8,9	-	0,04	-	0,04	84	-	-	-	-	-	-	-			
							0,20	9	0,60	1	9,0	-	0,04	-	0,05	89	-	-	-	-	-	-	-	-		
							0,13	8	0,60	1	6,5	-	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
6.	13.04.22	исходная подпиточная прямая	ЮЧПЗ Горелово, уллица 8, д. 4	Красно-сельский	котельная	котельной	0,13	9	0,72	1	8,9	-	0,04	-	0,03	97	-	-	-	-	-	-	-			
							0,12	9	0,77	1	9,0	-	0,04	-	0,04	71	-	-	-	-	-	-	-			
							0,37	9	0,64	1	6,3	-	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
7.	06.04.22	исходная подпиточная прямая	ул. Двинская, д. 14, к.2, лит. А	Киров-ский	котельная	котельной	0,30	12	0,70	1	8,6	-	0,04	-	0,04	-	-	-	-	-	-	-	-			
							0,30	10	0,66	1	8,8	-	0,03	-	0,04	85	-	-	-	-	-	-	-			
							0,49	10	0,63	1	6,4	-	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
8.	06.04.22	исходная подпиточная прямая	ул. Метростроенцев, д. 14, лит. А	Киров-ский	котельная	котельной	0,18	9	0,66	1	8,9	-	0,03	-	0,03	89	-	-	-	-	-	-	-			
							0,18	9	0,66	1	8,9	-	0,03	-	0,03	89	-	-	-	-	-	-				
							0,18	10	0,69	1	8,9	-	0,03	-	0,04	85	-	-	-	-	-	-				

Начальник ПХЛ № 3



Р.С.Фаленкова



№ 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>	Обобщённые 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>
1.	11.04.22	исходная	ул. Софийская, д. 54, к.2, лит. А	Фрунзенский	котельная	котельной	0,11	7	0,59	1	6,4	-	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		подпиточная			котельная	0,11	9	0,63	1	8,8	-	0,03	-	0,04	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		прямая			котельная	0,11	10	0,65	1	8,9	-	0,03	-	0,04	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	11.04.22	исходная	ул. Садова, д. 55, к.4, лит. А	Фрунзенский	котельная	котельной	0,27	9	0,59	1	6,5	-	0,03	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		подпиточная			котельная	0,20	10	0,60	1	8,6	-	0,04	-	0,03	85	-	-	-	-	-	-	-	-	
		прямая			котельная	0,11	9	0,62	1	8,8	-	0,04	-	0,04	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3.	04.04.22	исходная	ул. Предпортовая, д. 2, лит. А	Московский	котельная	котельной	0,15	8	0,60	1	6,3	-	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		подпиточная			котельная	0,22	9	0,62	1	8,4	-	0,03	-	0,04	79	-	-	-	-	-	-	-	-	
		прямая			котельная	0,18	9	0,63	1	8,4	-	0,03	-	0,04	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4.	04.04.22	исходная	Пулковское ш., д. 89, к.2, лит. А	Московский	котельная	котельной	0,11	8	0,65	1	6,2	-	0,04	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		подпиточная			котельная	0,28	9	0,63	1	8,7	-	0,04	-	0,03	73	-	-	-	-	-	-	-	-	
		прямая			котельная	0,19	9	0,66	1	8,9	-	0,04	-	0,05	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	25.04.22	исходная	ул. Рассейная, д. 59, к.2, лит. А	Московский	котельная	котельной	0,21	8	0,59	1	6,5	-	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		подпиточная			котельная	0,25	9	0,62	1	9,0	-	0,03	-	0,03	74	-	-	-	-	-	-	-	-	
		прямая			котельная	0,24	9	0,65	1	9,0	-	0,03	-	0,03	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	04.04.22	исходная	ул. Штурманская, д. 8, лит. С	Московский	котельная	котельной	0,11	7	0,59	1	6,2	-	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		подпиточная			котельная	0,12	10	0,62	1	8,7	-	0,03	-	0,03	75	-	-	-	-	-	-	-	-	
		прямая			котельная	0,11	11	0,65	1	8,6	-	0,04	-	0,04	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.	25.04.22	исходная	Московский пр., д. 104, к.2, лит. И	Московский	котельная	котельной	0,28	9	0,62	1	6,2	-	0,02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		прямая			котельная	0,24	11	0,65	1	6,2	-	0,04	-	0,02	68	-	-	-	-	-	-	-	-	

Начальник ПХЛ № 3



Р.С. Фаленкова

Результаты  
производственного контроля качества исходной, подпиточной и прямой сетевой воды, предоставляемые филиалом энергетических источников ГУП "ТЭК СПб"  
за апрель 2022 г.

1	№ п/п	
	12.04.2022	Дата отбора
12.04.2022	исходная прямая ГВС	Наименование точки
	п. Степанный, база отдыха «Уют»	Адрес котельной
	Вероволожский	Район
	котельная котельная	Источник теплоснабжения котельной
	котельная котельная	Точка на выходе из котельной
	0,15	Железо (Fe суммарно), мг/дм <sup>3</sup>
	< 0,10	Цветность, градусы цветности
	3	Мутность, мг/ дм <sup>3</sup> (по каолину)
	< 0,58	Запах, баллы
	1	Водородный показатель (рН), единицы рН
	8,5	Хлороформ*, мг/дм <sup>3</sup>
	9,0	Нефтепродукты (суммарно)*, мг/дм <sup>3</sup>
	-	Сероводород, мг/дм <sup>3</sup>
	-	Мель (Сu суммарно)*, мг/дм <sup>3</sup>
	65	Температура, С°
	-	Натрий (Na суммарно)*, мг/дм <sup>3</sup>
	-	Хлориды*, мг/дм <sup>3</sup>
	0	Общее микробное число (ОМЧ), КОЕ/см <sup>3</sup>
	не обн.	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 ПКГ-4



Д.Е.Ковалева



Результаты  
производительного контроля качества исходной, подпиточной, прямой сетевой воды, предоставляемые филиалом энергетических источников ГУП "ТЭК СПб"  
за апрель 2022 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>	Мель (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>
1	05.04.2022	исходная	пер. Декабристов, д. 10, к. 2, лит. А	Василеостровский	котельная	котельная	0,43	13 < 0,58	1	6,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	не обн.	не обн.	-	-
1	05.04.2022	прямая ГВС	Железноводская ул., д. 26, к. 2, лит. Б	Василеостровский	котельная	котельная	0,29	10 0,71	1	7,8	-	-	-	-	-	65	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
2	05.04.2022	исходная	ул. Одовского, д. 23, к. 2, лит. Б	Василеостровский	котельная	котельная	0,25	11 0,62	1	6,7	-	-	-	-	-	67	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
2	05.04.2022	прямая ГВС	д. 48, лит. А	Василеостровский	котельная	котельная	0,21	10 < 0,58	1	6,6	-	-	-	-	-	65	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
3	05.04.2022	исходная	База отдыха «Уют»	Василеостровский	котельная	котельная	0,30	11 < 0,58	1	6,5	-	-	-	-	-	65	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
3	05.04.2022	прямая ГВС	д. 23, к. 2, лит. Б	Василеостровский	котельная	котельная	0,24	7 0,62	1	6,6	-	-	-	-	-	65	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
4	05.04.2022	исходная	д. 48, лит. А	Василеостровский	котельная	котельная	0,28	18 < 0,58	1	6,3	-	-	-	-	-	65	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
4	05.04.2022	прямая ГВС	д. 48, лит. А	Василеостровский	котельная	котельная	0,22	9 < 0,58	1	8,3	-	-	-	-	-	60	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
5	14.04.2022	исходная	п. Стеклянный, база отдыха «Уют»	Всеволожский	котельная	котельная	0,53	9 1,6	1	6,5	-	-	-	-	-	65	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
5	14.04.2022	прямая ГВС	п. Стеклянный, база отдыха «Уют»	Всеволожский	котельная	котельная	0,22	9 < 0,58	1	8,3	-	-	-	-	-	60	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
5	12.04.2022	исходная	База отдыха «Уют»	Всеволожский	котельная	котельная	0,15	3 < 0,58	1	8,5	-	-	-	-	-	65	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
6	12.04.2022	прямая ГВС	База отдыха «Уют»	Всеволожский	котельная	котельная	< 0,10	3 < 0,58	1	9,0	-	-	-	-	-	65	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
7	06.04.2022	исходная	Большой Сампсониевский пр., д. 56, лит. Б, к.2	Выборгский	котельная	котельная	0,30	9 1,2	1	6,6	-	-	-	-	-	64	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
7	06.04.2022	прямая ГВС	Большой Сампсониевский пр., д. 56, лит. Б, к.2	Выборгский	котельная	котельная	0,29	13 < 0,58	1	6,7	-	-	-	-	-	64	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
8	06.04.2022	исходная	Большой Сампсониевский пр., д. 72, лит. А, к.3	Выборгский	котельная	котельная	0,50	11 < 0,58	1	6,6	-	-	-	-	-	70	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
8	06.04.2022	прямая ГВС	Большой Сампсониевский пр., д. 72, лит. А, к.3	Выборгский	котельная	котельная	0,30	13 < 0,58	1	6,5	-	-	-	-	-	70	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
9	06.04.2022	исходная	Большой Сампсониевский пр., д. 75, лит. А, пом. 7Н	Выборгский	котельная	котельная	0,44	10 < 0,58	1	6,5	-	-	-	-	-	72	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
9	06.04.2022	прямая ГВС	Большой Сампсониевский пр., д. 75, лит. А, пом. 7Н	Выборгский	котельная	котельная	0,28	20 < 0,58	1	6,5	-	-	-	-	-	72	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
10	06.04.2022	исходная	Большой Сампсониевский пр., д. 85, к.2, лит. В	Выборгский	котельная	котельная	0,51	9 0,65	1	6,5	-	-	-	-	-	70	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
10	06.04.2022	прямая ГВС	Большой Сампсониевский пр., д. 85, к.2, лит. В	Выборгский	котельная	котельная	0,28	17 < 0,58	1	9,0	-	-	-	-	-	70	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
11	06.04.2022	исходная	Большой Сампсониевский пр., д. 86, лит. А, к.3	Выборгский	котельная	котельная	0,34	9 0,77	1	6,5	-	-	-	-	-	70	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
11	06.04.2022	прямая ГВС	Большой Сампсониевский пр., д. 86, лит. А, к.3	Выборгский	котельная	котельная	0,30	15 < 0,58	1	9,0	-	-	-	-	-	70	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
12	06.04.2022	исходная	Большой Сампсониевский пр., д. 97, лит. А, пом. 6Н	Выборгский	котельная	котельная	0,36	9 0,83	1	6,5	-	-	-	-	-	62	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
12	06.04.2022	прямая ГВС	Большой Сампсониевский пр., д. 97, лит. А, пом. 6Н	Выборгский	котельная	котельная	0,29	9 0,89	1	6,5	-	-	-	-	-	62	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
13	06.04.2022	исходная	Земледельческая ул., д. 2, лит. А, к. 3	Выборгский	котельная	котельная	0,47	10 > 0,58	1	6,4	-	-	-	-	-	65	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.
13	06.04.2022	прямая ГВС	Земледельческая ул., д. 2, лит. А, к. 3	Выборгский	котельная	котельная	0,25	14 < 0,58	1	6,6	-	-	-	-	-	65	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	не обн.













### Результаты

Лабораторного контроля качества исходной, подпиточной, прямой воды (ТВС), предоставляемые филиалом энергетических источников ГУП "ТЭК СПб" за апрель 2022г.

№ 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	подпит.	прямая (ТВС)			исходная	котельная																						
1	08.04.22	исходная	подпит.	прямая (ТВС)	ЭУ-51, г.п. Вырица, ул. Московская, д. 61, лит. А1	Гатчинский	котельная	котельная	котельной	8,9	3	<0,58	1	0,11		0,003	0,021		11	70						1	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено	
2	22.04.22	исходная	подпит.	прямая (ТВС)	Большаекопанское с.п., массив Никольское, д.1	Гатчинский	котельная	котельная	котельной	7,2	4	<0,58	0	0,12					38											
		подпит.	прямая (ТВС)	котельная			котельная	котельной	7,3	4	<0,58	1	0,11		0,003	0,019				36	72									
		прямая (ТВС)	котельная	котельной			7,3	4	<0,58	1	0,11		0,003	0,021						36	70	6,7					3	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено

Начальник ПХЛ-5



Т.Н. Пыганок

### Результаты

лабораторного контроля качества исходной, подпиточной, прямой сетевой воды,  
предоставляемые филиалом энергетических источников ГУП "ТЭК СПб" за апрель 2022 г.

№ 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>	Натрий (Na суммарно), мг/дм <sup>3</sup>	Хлориды, мг/дм <sup>3</sup>	Температура, С°	Кремний (Si суммарно), 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>	Энтерококки, КОЕ/100 см <sup>3</sup>	Legionella pneumophila, КОЕ в 1 дм <sup>3</sup>
					исходная	подпит.																			
1	11.04.22	прямая (ПВС)	г. Пушкин, ул. Автомобильная, д. 4, корп. 2, лит. А	Пушкинский	котельная	котельная	котельной	8,9	8	<0,58	1	0,17		0,004	0,022	<0,002			70		3	не обнар	не обнар	не обнар	
					котельная	котельная																			
					котельная	котельная																			
2	05.04.22	прямая (ПВС)	ЭУ-46 г. Пушкин, Кузьминское ш. д. 64, пом. 1Н,2Н,3Н, лит. А	Пушкинский	котельная	котельная	котельной	8,9	6	<0,58	1	0,11		0,003	0,025	<0,002			63		2	не обнар	не обнар	не обнар	
					котельная	котельная																			
					котельная	котельная																			
3	04.04.22	исходная (ПВС)	ЭУ-47 Красносельское ш. д. 39а, пом. 1Н,2Н, лит. А	Пушкинский	котельная	котельная	котельной	6,5	5	<0,58	0	0,19		0,006		<0,002			75		3	не обнар	не обнар	не обнар	
					котельная	котельная																			
					котельная	котельная																			
4	07.04.22	прямая (ПВС)	ЭУ-47 г. Пушкин, Красносельское ш. д. 7а, пом. 1Н,2Н, лит. Н	Пушкинский	котельная	котельная	котельной	8,8	7	0,95	1	0,27		0,004	0,027	<0,002			67		0	не обнар	не обнар	не обнар	
					котельная	котельная																			
					котельная	котельная																			
5	18.04.22	прямая (ПВС)	ЭУ-47 п. Шушары, ул. Школьная д. 56, лит. А	Пушкинский	котельная	котельная	котельной	8,3	12	0,71	1	0,26		0,006	0,030	<0,002			72		3	не обнар	не обнар	не обнар	
					котельная	котельная																			
					котельная	котельная																			









