

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

№ п/п	Дата отбора	Наименование точки	Адрес котельной	Район	Источник теплоснабжения котельной	Точка на выходе из котельной	Железо (Fe суммарно), мг/дм ³	Цветность, град. цветности	Мутность, (по каолину), мг/дм ³	Запах, балл	Водородный показатель (рН), единицы рН	Хлороформ, мг/дм ³	Нефтепродукты (суммарно), мг/дм ³	Сероводород, мг/дм ³	Медь (Cu суммарно), мг/дм ³	Температура, С°	Кремний (Si суммарно), мг/дм ³	Веоокросол-карбон, мг/дм ³	Общее микробное число (ОМЧ), КОЕ/см ³	Обобщенные колиформные бактерии, КОЕ/100 см ³	Escherichia coli(E.coli), КОЕ/100 см ³	Энтерококки, КОЕ/100 см ³	Legionella pneumophila, КОЕ/100 см ³
1	02.11.23	исходная	"Приморская" ул. Оптиков, д.6, лит.А	Приморский	котельная	котельной	0,18	9	<0,58	1	6,1	-	0,009	-	0,05	72	4,2	-	-	-	-	-	
		подпиточная 1					котельная	котельной	0,19	9	<0,58	1	8,4	-	0,010	-	0,10	78	5,2	-	-	-	-
		прямая 1			котельная	котельной	0,28	14	1,0	1	8,4	-	0,011	-	0,10	72	5,3	-	1	не обн.	не обн.	не обн.	
		прямая 2					котельная	котельной	0,27	16	1,4	1	8,4	-	0,010	-	0,10	72	3,4	-	1	не обн.	не обн.
		ТОС II к.7-12			котельная	котельной	0,10	13	1,4	1	8,4	-	0,013	-	0,10	77	3,8	-	1	не обн.	не обн.	не обн.	
		исходная 1					котельная	котельной	0,23	6	<0,58	1	6,3	-	-	-	-	-	6	-	-	-	-
	01.11.23	подпиточная 1	"Коломажская" ул. Автобусная, д.9, лит.А	Приморский	котельная	котельной	0,21	9	<0,58	1	8,8	-	0,008	-	0,04	70	3,1	-	-	-	-	-	
		подпиточная 2					котельная	котельной	0,19	11	<0,58	1	9,0	-	0,008	-	0,05	70	3,8	-	-	-	-
		прямая 1			котельная	котельной	0,16	11	<0,58	1	8,8	-	0,009	-	0,06	81	0,7	-	1	не обн.	не обн.	не обн.	
		прямая 2					котельная	котельной	0,16	11	<0,58	1	9,0	-	0,009	-	0,05	81	4,1	-	1	не обн.	не обн.
		прямая 3			котельная	котельной	0,17	10	<0,58	1	8,9	-	0,008	-	0,04	81	3,6	-	1	не обн.	не обн.	не обн.	
		исходная					котельная	котельной	0,29	9	0,72	1	6,4	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-
3	02.11.23	подпиточная	"Молодежная" Серебристый б-р д.2,лит.А	Приморский	котельная	котельной	0,20	11	<0,58	1	9,0	-	0,010	-	0,07	70	-	-	-	-	-	-	-
		прямая			котельная	котельной	0,18	12	<0,58	1	8,9	-	0,011	-	0,06	76	-	0,04	1	не обн.	не обн.	не обн.	-
4	16.11.23	прямая	"Чернореченская" наб. Черной речки, д.14,лит.А	Приморский	котельная	котельной	0,29	15	0,84	2	8,3	-	0,013	-	0,14	76	-	-	1	не обн.	не обн.	не обн.	-
5	15.11.23	исходная	"Западная" Кронштадтское шоссе, д.15,лит.А	Кронштадт- ский	котельная	котельной	0,16	7	<0,58	1	7,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		подпиточная					котельная	котельной	0,16	11	<0,58	1	9,0	-	0,012	-	-	-	0,11	82	-	0	не обн.
6	15.11.23	исходная	"Цитадельская" Цитадельское шоссе, д. 5, лит. А	Кронштадт- ский	котельная	котельной	<0,1	5	<0,58	1	6,2	-	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	
		подпиточная					котельная	котельной	0,11	8	<0,58	1	8,6	-	0,014	-	0,06	81	-	0,04	73	-	0,04
		прямая			котельная	котельной	0,12	8	<0,58	1	6,3	-	0,009	-	0,04	73	-	0,04	1	не обн.	не обн.	не обн.	
7	16.11.23	исходная	ул. Малая Песадская, д.22-24,лит.Н	Петроградский	котельная	котельной	0,16	8	<0,58	1	6,3	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	
		подпиточная					котельная	котельной	0,22	12	0,72	1	8,8	-	0,012	-	-	-	0,14	86	-	-	-
		прямая			котельная	котельной	0,15	12	<0,58	1	8,8	-	0,018	-	0,13	65	-	-	1	не обн.	не обн.	не обн.	

Начальник ПХЛ №1



И.В. Цветкова

№ 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 кволину), мг/дм3	Запах, балл	Водородный показатель, единицы рН	Хлороформ, мг/дм3	Сероводород, мг/дм3	Нефтепродукты (суммарно),мг/дм3	Хлориды *, мг/дм3	Мель (Си суммарно), мг/дм3	Веокросол-карбон *, мг/дм3	Кремний (Si суммарно) *, мг/дм3	Температура, С°	Натрий (Na суммарно) *, 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 в 1 дм3
1	01.11.23	полицейная	Парнас 3-й Верхний пер. д.10	Выборг.	АО+Т/с	котел.	0,22	13	<0,58	1	8,7	-	-	0,036	-	0,06	-	1,27	60	-	-	-	-	-	
		пр.мз АО+Т/с/СПб"			АО+Т/с	котел.	0,23	13	<0,58	1	8,8	-	-	-	-	0,018	-	0,06	-	1,24	83	-	0	не обн.	не обн.
2	01.11.23	исходная	Парнас-4* 8-й Верхний пер. д.6	Выборг.	АО+Т/с	котел.	0,24	13	<0,58	1	8,8	-	-	0,018	-	0,07	-	1,27	60	-	-	-	-	-	
		прямая			котел.	0,27	8	<0,58	1	6,1	-	-	-	-	-	0,031	-	0,04	-	-	69	-	0	не обн.	не обн.
3	07.11.23	исходная	"2-Выборгская" пр.Сингальса, д.17,к.3	Выборг.	котел.	котел.	0,20	12	<0,58	1	8,9	-	-	0,015	-	0,05	-	-	84	-	-	-	-	-	
		полицейная			котел.	0,22	12	<0,58	1	8,6	-	-	-	-	-	0,009	-	0,05	-	-	84	-	-	-	-
4	07.11.23	исходная	"8-Выборгская" ул.Астраханская, д.18	Выборг.	котел.	котел.	0,15	7	<0,58	1	6,5	-	-	0,011	-	0,03	-	-	70	-	-	-	-	-	
		полицейная			котел.	0,13	13	<0,58	1	9,0	-	-	-	-	-	0,011	-	0,05	-	-	73	-	0	не обн.	не обн.
5	07.11.23	исходная	"Педигатрычская" ул.Литовская,д.2	Выборг.	котел.	котел.	0,12	9	<0,58	1	9,0	-	-	0,011	-	0,05	-	-	73	-	-	-	-	-	
		прямая			котел.	0,14	8	<0,58	1	6,4	-	-	-	-	-	0,034	-	0,07	-	-	75	-	-	-	-
6	01.11.23	исходная	"Ряжжанская" пр.Непокоренных, д.17,к.2	Калинин.	котел.	котел.	0,27	13	<0,58	1	9,0	-	-	0,031	-	0,06	-	-	73	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	-
		полицейная			котел.	0,28	13	<0,58	1	9,0	-	-	-	-	-	0,031	-	0,06	-	-	75	-	0	не обн.	не обн.
7	01.11.23	исходная	"Северомуринская" Мурينو, д.11	Калинин.	котел.	котел.	0,26	14	<0,58	1	9,0	-	-	0,029	-	0,06	-	-	75	-	-	-	-	-	
		прямая			котел.	0,26	10	<0,58	1	6,7	-	-	-	-	-	0,026	-	0,05	-	-	74	-	-	-	-
8	01.11.23	исходная	"Политехническая" ул.Жагская, д.24	Калинин.	котел.	котел.	0,23	13	<0,58	1	9,0	-	-	0,032	-	0,06	-	-	74	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	-
		полицейная			котел.	0,25	15	<0,58	1	9,0	-	-	-	-	-	0,032	-	0,06	-	-	74	-	0	не обн.	не обн.
9	01.11.23	исходная	"Политехническая" ул.Жагская, д.24	Калинин.	котел.	котел.	0,26	14	<0,58	1	8,7	-	-	0,031	-	0,05	-	-	78	-	-	-	-	-	
		прямая			котел.	0,27	14	<0,58	1	8,7	-	-	-	-	-	0,033	-	0,05	-	-	78	-	0	не обн.	не обн.
10	07.11.23	исходная	"Тиссаревская" пр.Шарфровский, д.10	Калинин.	котел.	котел.	0,18	7	<0,58	1	6,9	-	-	0,040	-	0,06	0,04	-	-	80	-	-	-	-	
		полицейная			котел.	0,23	12	<0,58	1	8,8	-	-	-	-	-	0,040	-	0,06	0,04	-	80	-	-	-	-
11	07.11.23	исходная	"3-Выборгская" ул.Маньегерская, д.14	Выборг.	котел.	котел.	0,18	12	<0,58	1	8,8	-	-	0,033	-	0,08	0,04	-	-	81	-	-	-	-	
		прямая			котел.	0,27	8	<0,58	1	6,1	-	-	-	-	-	0,033	-	0,08	0,04	-	81	-	0	не обн.	не обн.
12	07.11.23	исходная	"6-Выборгская" пр.Тореза, д.42,к.2	Выборг.	котел.	котел.	0,27	13	<0,58	1	8,7	-	-	0,033	-	0,08	0,04	-	-	77	-	-	-	-	
		полицейная			котел.	0,29	12	<0,58	1	8,7	-	-	-	-	-	0,033	-	0,08	0,04	-	77	-	-	-	-
12	07.11.23	исходная	"Пригородная" ул.1 Мая, д.91,к.2	Выборг.	котел.	котел.	0,29	12	<0,58	1	8,8	-	-	0,034	-	0,10	0,04	-	-	79	-	-	-	-	
		прямая			котел.	0,30	8	<0,58	1	6,4	-	-	-	-	-	0,034	-	0,10	0,04	-	79	-	0	не обн.	не обн.
9	01.11.23	исходная	"Тиссаревская" пр.Шарфровский, д.10	Калинин.	котел.	котел.	0,26	12	<0,58	1	8,5	-	-	0,028	-	0,07	0,04	-	-	84	-	-	-	-	
		полицейная			котел.	0,29	12	<0,58	1	8,8	-	-	-	-	-	0,028	-	0,07	0,04	-	84	-	-	-	-
10	07.11.23	исходная	"3-Выборгская" ул.Маньегерская, д.14	Выборг.	котел.	котел.	0,22	7	<0,58	1	6,2	-	-	0,012	-	0,06	-	-	74	-	-	-	-	-	
		прямая			котел.	0,22	12	<0,58	1	9,0	-	-	-	-	-	0,012	-	0,06	-	-	74	-	-	-	-
11	07.11.23	исходная	"6-Выборгская" пр.Тореза, д.42,к.2	Выборг.	котел.	котел.	0,21	13	<0,58	1	9,0	-	-	0,017	-	0,07	-	-	72	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	-
		прямая			котел.	0,24	6	<0,58	1	6,4	-	-	-	-	-	0,017	-	0,07	-	-	72	-	0	не обн.	не обн.
12	07.11.23	исходная	"Пригородная" ул.1 Мая, д.91,к.2	Выборг.	котел.	котел.	0,18	12	<0,58	1	8,7	-	-	0,068	-	0,06	-	-	72	-	-	-	-	-	
		полицейная			котел.	0,15	11	<0,58	1	8,8	-	-	-	-	-	0,068	-	0,06	-	-	72	-	-	-	-
12	07.11.23	исходная	"Пригородная" ул.1 Мая, д.91,к.2	Выборг.	котел.	котел.	0,18	8	<0,58	1	6,3	-	-	0,074	-	0,06	-	-	73	-	-	-	-	-	
		прямая			котел.	0,18	13	<0,58	1	9,0	-	-	-	-	-	0,074	-	0,06	-	-	73	-	-	-	-
12	07.11.23	исходная	"Пригородная" ул.1 Мая, д.91,к.2	Выборг.	котел.	котел.	0,14	13	<0,58	1	9,0	-	-	0,026	-	0,06	-	-	70	-	-	-	-	-	
		прямая			котел.	0,14	13	<0,58	1	9,0	-	-	-	-	-	0,026	-	0,06	-	-	70	-	-	-	-
12	07.11.23	исходная	"Пригородная" ул.1 Мая, д.91,к.2	Выборг.	котел.	котел.	0,16	13	<0,58	1	9,0	-	-	0,014	-	0,08	-	-	70	-	-	-	-	-	
		прямая			котел.	0,16	13	<0,58	1	9,0	-	-	-	-	-	0,014	-	0,08	-	-	70	-	-	-	-

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 Красногвардейская" ул. Граничная, д.12	Красногвардейская	котел.	котел.	0,15	9	<0,58	1	6,6	0,0044	<0,002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	07.11.23	подпиточная прямая	"2-я Красногвардейская" ул. Металлистов, д.60	Красногвардейская	котел.	котел.	0,16	14	0,73	1	8,5	0,0042	<0,002	0,013	-	0,06	-	-	81	-	-	-	-	-	-
15		исходная подпиточная прямая	"3-я Красногвардейская" ул. Граничная, д.57	Красногвардейская	котел.	котел.	0,23	14	0,83	1	8,8	-	<0,002	0,022	-	0,07	-	-	75	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	-
16	07.11.23	исходная подпиточная прямая	"4-я Красногвардейская" Екатерининский пр.д.7, лит. А	Красногвардейская	котел.	котел.	0,15	6	<0,58	1	6,6	0,0044	<0,002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	21.11.23	исходная подпиточная прямая	"1-я Правобережная" ул. Крыленко, д.4, лит. А	Невский	котел.	котел.	0,11	11	<0,58	1	8,9	-	<0,002	0,014	-	0,06	-	-	73	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	-
18	21.11.23	исходная подпиточная прямая	"2-я Правобережная" ул. Ванеева, д.3, лит. А	Невский	котел.	котел.	0,10	7	<0,58	1	6,5	0,0077	<0,002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	23.11.23	исходная подпиточная прямая	"1-я Невская" ул. Ольминского, д.25	Невский	котел.	котел.	0,10	11	<0,58	1	8,1	0,0033	<0,002	0,013	-	0,07	0,04	-	76	-	-	-	-	-	-
20	19.10.23	исходная подпиточная прямая	"2-я Невская" ул. Ивановская, д.36а	Невский	котел.	котел.	0,15	12	<0,58	1	9,0	0,0038	<0,002	0,024	-	0,09	0,04	-	85	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	-
21	23.11.23	исходная подпиточная прямая	"3-я Невская" ул. Седова, д.3а	Невский	котел.	котел.	0,20	5	<0,58	1	6,4	0,0085	<0,002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	23.11.23	исходная подпиточная прямая 1 прямая 2 исходная прямая	"4-я Невская" ул. Бекстера, д.1, к.2	Невский	котел.	котел.	0,23	9	0,73	1	8,5	0,0068	<0,002	0,016	-	0,09	0,03	-	73	-	-	-	-	-	-
23	01.11.23	исходная прямая	Пискаревский пр., 155	Красногвардейская	котел.	котел.	0,14	8	0,66	1	9,0	0,0047	<0,002	0,027	-	0,06	0,03	-	73	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	-
		исходная			котел.	котел.	<0,10	7	<0,58	1	6,8	0,0088	0,0022	-	-	-	-	-	75	-	-	-	-	-	-
		подпиточная			котел.	котел.	0,13	11	<0,58	1	8,9	0,0043	0,0024	0,02	-	0,04	-	-	73	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	-
		прямая			котел.	котел.	<0,10	8	<0,58	1	8,9	0,0092	0,0024	0,03	-	0,04	-	-	73	-	-	-	-	-	-
		исходная			котел.	котел.	0,29	7	<0,58	1	6,5	0,016	<0,002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		подпиточная			котел.	котел.	0,17	13	<0,58	1	9,0	-	<0,002	0,019	-	0,05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		прямая			котел.	котел.	0,13	8	<0,58	1	8,9	0,012	<0,002	0,023	-	0,04	-	-	73	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	-
		исходная			котел.	котел.	0,46	6	<0,58	1	6,5	0,010	<0,002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		подпиточная			котел.	котел.	0,17	7	<0,58	1	8,6	0,017	<0,002	0,031	-	0,05	-	-	70	-	-	-	-	-	-
		прямая 1			котел.	котел.	0,14	6	<0,58	1	9,0	0,0034	<0,002	0,037	-	0,04	-	-	70	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	-
		прямая 2			котел.	котел.	<0,10	6	0,86	1	9,0	0,016	<0,002	0,036	-	0,06	-	-	70	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	-
		исходная			котел.	котел.	0,22	7	0,92	1	6,6	0,0032	<0,002	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		прямая			котел.	котел.	0,28	11	0,59	1	6,7	0,0035	<0,002	0,01	-	0,05	-	-	67	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	-

Котельная на реконструкции

*- показатели указываются при проведении контроля по программе

Начальник ПХЛ №2



Е.А.Третьяк

Лист 2 из 2

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

№ п/п	Дата отбора	Наименование точки	Адрес котельной	Район	Источник теплоснабжения котельной	Точка на выходе из котельной	Железо (Fe суммарно), мг/дм ³	Цветность, градус цветности	Мутность (по каолину), мг/дм ³	Запах, балл	Водородный показатель (pH), единицы pH	Хлороформ, мг/дм ³	Нефтепродукты (суммарно) мг/дм ³	Сероводород, мг/дм ³	Мель (Cu суммарно), мг/дм ³	Температура, С°	Кремний (Si суммарно), мг/дм ³	Натрий (Na суммарно), мг/дм ³	Хлориды, мг/дм ³	Общее микробное число (ОМЧ), КОЕ/см ³	Обобщенные колиформные бактерии, КОЕ/100 см ³	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100 см ³ в 1 мл	Энтерококки, КОЕ/100 см ³	Legionella pneumophilla, КОЕ в 1 дм ³
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	10.11.2023	исходная прямая ГВС	Большой Сампсониевский пр., д. 56, лит. Б, к.2	Выборгский	котельная	котельная	0,27	10	<0,58	1	6,5	0,015	-	-	-	72	-	-	-	0	-	-	-	-
2	10.11.2023	исходная прямая ГВС	Большой Сампсониевский пр., д. 72, лит. А, к.3	Выборгский	котельная	котельная	0,30	11	<0,58	1	6,4	0,0074	-	-	-	70	-	-	-	-	-	-	-	-
3	10.11.2023	исходная прямая ГВС	Большой Сампсониевский пр., д. 75, лит. А, пом. 7Н	Выборгский	котельная	котельная	0,27	10	<0,58	1	6,4	0,0022	-	<0,002	-	72	-	-	-	0	-	-	-	-
4	10.11.2023	исходная прямая ГВС	Большой Сампсониевский пр., д. 85, к.2, лит. В	Выборгский	котельная	котельная	0,51	13	<0,58	1	6,5	0,0021	-	<0,002	-	70	-	-	-	0	-	-	-	-
5	10.11.2023	исходная прямая ГВС	Большой Сампсониевский пр., д. 86, лит. А, к.3	Выборгский	котельная	котельная	0,44	12	<0,58	1	6,6	0,0032	-	-	-	77	-	-	-	0	-	-	-	-
6	10.11.2023	исходная прямая ГВС	Большой Сампсониевский пр., д. 97, лит. А, пом. 6Н	Выборгский	котельная	котельная	0,28	11	<0,58	1	6,4	0,014	-	<0,002	-	62	-	-	-	0	-	-	-	-
7	10.11.2023	исходная прямая ГВС	Земледельческая ул., д. 2, лит. А, к. 3	Выборгский	котельная	котельная	0,29	8	<0,58	1	6,6	0,0031	-	-	-	70	-	-	-	-	-	-	-	-
8	13.11.2023	исходная прямая ГВС	Сердобольская ул., д. 1, лит. А, пом. 3Н	Выборгский	котельная	котельная	0,29	6	<0,58	1	6,5	0,014	-	-	-	65	-	-	-	0	-	-	-	-
9	07.11.2023	исходная прямая ГВС	пр. Энгельса, д. 4, к. 4, лит. В	Выборгский	котельная	котельная	0,25	6	<0,58	1	6,6	0,011	-	-	-	65	-	-	-	-	-	-	-	-
10	07.11.2023	исходная прямая ГВС	Костромской пр., д. 11, к. 2, лит. А	Выборгский	котельная	котельная	0,29	8	0,95	1	6,7	0,0067	-	<0,002	-	65	-	-	-	0	-	-	-	-
11	13.11.2023	исходная прямая ГВС	Ракитовская ул., д. 29, лит. А, пом. 4Н	Выборгский	котельная	котельная	0,68	7	0,90	1	6,6	0,024	-	-	-	65	-	-	-	0	-	-	-	-
12	13.11.2023	исходная прямая ГВС	ул. Харченко, д. 4, лит. А, пом. 1Н	Выборгский	котельная	котельная	<0,10	6	<0,58	1	6,5	0,047	-	<0,002	-	70	-	-	-	0	-	-	-	-
13	13.11.2023	исходная прямая ГВС	ул. Капитана Воронина, д.8, лит. А, пом. 1Н	Выборгский	котельная	котельная	0,35	11	<0,58	1	6,8	0,0056	-	-	-	70	-	-	-	0	-	-	-	-
					котельная	котельная	0,11	9	<0,58	1	7,7	0,014	-	<0,002	-	70	-	-	-	0	-	-	-	-

Результаты

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

№ п/п	Дата отбора	Наименование точки	Адрес котельной	Район	Источник теплоснабжения котельной		Точка на выходе из котельной	Железо (Fe суммарно), мг/дм ³	Цветность, градус цветности	Мутность (по каолину), мг/дм ³	Запах, балл	Водородный показатель (рН), единицы рН	Хлороформ, мг/дм ³	Нефтепродукты (суммарно), мг/дм ³	Сероводород, мг/дм ³	Медь (Cu суммарно), мг/дм ³	Температура, С°	Веокросол-карбон, мг/дм ³	Натрий (Na суммарно), мг/дм ³	Хлориды, мг/дм ³	Общее микробное число (ОМЧ), КОЕ/100см ³	Обобщённые колиформные бактерии, КОЕ/100см ³	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100см ³	Энтерококки, КОЕ/100см ³	Legionella pneumophilla, КОЕ в 1 дм ³	
					исходная	подпиточная																				
1.	14.11.23	исходная подпиточная прямая	ул. Софийская, д. 54, к.2, лит. А	Фрунзен- ский	котельная	котельная	котельной	0,10	6	0,58	1	6,6	0,012	-	0,0022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					котельная	котельная	котельной	0,10	9	0,58	1	8,9	0,015	0,03	0,0024	0,04	74	-	-	-	-	-	-	-	-	-
					котельная	котельная	котельной	0,10	9	0,58	1	8,8	0,050	0,03	0,0025	0,04	70	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	-	-
2.	14.11.23	исходная подпиточная прямая	ул. Сапова, д. 55, к.4, лит. А	Фрунзен- ский	котельная	котельная	котельной	0,22	9	0,59	1	6,9	0,0076	-	0,0024	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
					котельная	котельная	котельной	0,23	7	0,63	1	8,6	0,0055	0,02	0,0025	0,04	71	0,03	-	-	-	-	-	-	-	
					котельная	котельная	котельной	0,26	13	0,70	1	8,7	0,0039	0,03	0,0025	0,05	70	0,03	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	-	-
3.	20.11.23	исходная подпиточная прямая	ул. Предпортовая, д. 2, лит. А	Москов- ский	котельная	котельная	котельной	0,17	7	0,58	1	6,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
					котельная	котельная	котельной	0,16	7	0,60	1	8,3	-	0,03	0,04	86	0,03	-	-	-	-	-	-	-		
					котельная	котельная	котельной	0,16	8	0,63	1	8,7	-	0,03	0,04	69	0,03	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	-	-	
4.	20.11.23	исходная подпиточная прямая	Пулковское ш., д. 89, к.2, лит. А	Москов- ский	котельная	котельная	котельной	0,12	8	0,60	1	6,3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
					котельная	котельная	котельной	0,28	10	0,69	1	8,7	-	0,03	0,03	78	0,03	-	-	-	-	-	-	-		
					котельная	котельная	котельной	0,13	10	0,77	1	9,0	-	0,03	0,08	86	0,03	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	-	-	
5.	22.11.23	исходная подпиточная прямая	ул. Басейная, д. 59, к.2, лит. А	Москов- ский	котельная	котельная	котельной	0,30	10	0,60	1	6,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
					котельная	котельная	котельной	0,30	11	0,80	1	8,3	-	0,04	0,05	81	-	-	-	-	-	-	-	-		
					котельная	котельная	котельной	0,30	12	0,92	1	8,3	-	0,04	0,05	83	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	-	-	
6.	20.11.23	исходная подпиточная прямая	ул. Штурманская, д. 8, лит. С	Москов- ский	котельная	котельная	котельной	0,11	7	0,58	1	6,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
					котельная	котельная	котельной	0,14	8	0,63	1	9,0	-	0,03	0,03	75	-	-	-	-	-	-	-			
					котельная	котельная	котельной	0,16	9	0,64	1	8,7	-	0,03	0,04	86	-	-	-	0	не обн.	не обн.	не обн.	-	-	

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

1	№ п/п	
02.11.2023	Дата отбора	
исходная прямая ТЭС	Наименование точки	
п. Стежанийский, база отдыха «Уют»	Адрес котельной	
Всеволожский	Район	
котельная	Источник теплоснабжения котельной	
котельная	Точка на выходе из котельной	
< 0,10	0,12	Железо (Fe суммарно), мг/дм ³
4	6	Цветность, градусы цветности
< 0,58	^ 0,58	Мутность, мг/дм ³ (по каолину)
1	1	Запах, баллы
8,0	8,0	Водородный показатель (рН), единицы рН
·	·	Хлороформ*, мг/дм ³
·	·	Нефтепродукты (суммарно)*, мг/дм ³
<0,002	<0,002	Сероводород, мг/дм ³
·	·	Медь (Cu суммарно)*, мг/дм ³
76	·	Температура, С°
·	·	Натрий (Na суммарно)*, мг/дм ³
·	·	Хлориды*, мг/дм ³
1	·	Общее микробное число (ОМЧ), КОЕ/см ³
не обн.	·	Обобщенные колиформные бактерии, КОЕ/100 см ³
не обн.	·	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100 см ³
не обн.	·	Энтерококки, КОЕ/100 см ³
·	·	Legionella pneumophila, КОЕ в 1 дм ³
·	·	Удельная суммарная α-активность, Бк/кг
·	·	Удельная суммарная β-активность
·	·	Радон (²²² Rn), Бк/кг

Начальник ПХЛ №1



И.В.Давцова

Результаты

Производственного контроля качества исходной, подпиточной, прямой воды (ТВС),
предоставляемые филиалом энергетических источников ГУП "ТЭК СПб" за ноябрь 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 ³	Запах, балл	Железо (Fe суммарно), мг/дм ³	Хлороформ, мг/дм ³	Медь (Cu суммарно), мг/дм ³	Нефтепродукты (суммарно), мг/дм ³	Сероводород, мг/дм ³	Хлориды, мг/дм ³	Температура, С°	Натрий (Na суммарно), мг/дм ³	Удельная суммарная α активность, БК/кг	Удельная суммарная β активность, БК/кг	Радон (²²² Rn), Бк/кг	Общее микробное число (ОМЧ), КОЕ/см ³	Обобщённые колиформные бактерии, КОЕ/100 см ³	Escherichia coli (E.coli), КОЕ/100 см ³	Энтерококки, КОЕ/100 см ³	Legionella pneumophila, КОЕ в 1 дм ³	
		исходная	прямая (ТВС)	подпит.			котельная	котельная																						
1	16.11.23	исходная	прямая (ТВС)	подпит.	ЭУ-51, г.п. Вырица, ул. Московская, д. 61, лит. А1	Гатчинский	котельная	котельная	котельной	7,9	4	<0,58	0	0,18		0,003	0,018		12	75	13				4	не обнар	не обнар	не обнар		
2	09.11.23	исходная	прямая (ТВС)	подпит.	ЭУ-51, Большешкопан ское с.п., массив Никольское, д.1	Гатчинский	котельная	котельная	котельной	7,3	5	<0,58	0	0,11					30		70									
		котельная					котельная	котельной	7,4	5	<0,58	1	0,11		0,004	0,012				34	10									
		котельная					котельная	котельной	7,4	4	<0,58	1	0,11		0,004	0,015						32	68							

Начальник ПХЛ-5



Т.Н. Цыганок