

Отчет по химическому контролю сетевой воды
котельных Пермских тепловых сетей филиала «Пермский» ПАО «Т Плюс» за 2023 год

Место отбора проб на химанализ	Запах, балл	Мутность, мг/дм3	Цветность, градус	Показатель рН, ед. рН	Сероводород, мг/дм3	Железо, мг/дм3	Хлороформ, мг/дм3	E.coli, КОЕ/100 см3	Энтерококки, КОЕ/100 см3	ОКБ, КОЕ/100 см3	ОМЧ, КОЕ/100 см3
Норматив качества воды согласно СанПин 1.2.3685-21	2	1,5	20	6,0-9,0	0,002	0,3	0,06	отс.	отс.	отс.	н/б 50
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Район котельных №1 Пермские тепловые сети, ВК «Кислотные дачи»											
1. Прямая сетевая вода	1,0	1,1	5,1	7,2	0,002	0,22	0,0061	н/о	н/о	н/о	0
Район котельных №1 Пермские тепловые сети, ВК «Новые Ляды»											
2. Прямая сетевая вода	1,0	1,0	6,7	6,3	0,002	0,27	0,0037	н/о	н/о	н/о	0

Примечание: Химконтроль осуществлял ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Пермском крае» согласно Договору «Оказание услуг по химико-бактериологическому анализу, выполнению работ по проведению лабораторных испытаний воды открытой системы горячего водоснабжения района котельных №1 Пермских тепловых сетей филиала «Пермский» ПАО «Т Плюс»» 7U00-FA 051/02-014/0500-2022 от 29.12.2022 г.

Заключение: Качество сетевой (горячей) воды открытой системы ГВС м/р-нов Кислотные Дачи и Новые Ляды соответствует СанПин 1.2.3685-21.