



АТЭС
РОСАТОМ

ОРГАНИЗАЦИЯ АО «КОНЦЕРН РОСЭНЕРГОАТОМ»

**Общество с ограниченной
ответственностью
«Атомтеплоэлектросеть»
(ООО «АТЭС»)**

**Филиал ООО «АтомТеплоЭлектроСеть»
в г. Полярные Зори**

ул. Строителей, 8 «В», г. Полярные Зори
Мурманская область, 184230
Телефон: (81532) 7-44-94
E-mail: info_pz@atomtes.ru
ОКПО 66982329 ОГРН 1107746591512
ИНН 7705923730 КПП 511743001

02.02.2024 № 100-5-14/201

На
№ 51 от 17.01.2024

О предоставлении информации о
качестве питьевой воды за 2023 г.

Уважаемая Ксения Николаевна!

В ответ на Ваш запрос направляем в Ваш адрес сведения о качестве питьевой воды, подаваемой абонентам с использованием централизованной системы водоснабжения на территории г. Полярные Зори и н.п. Зашеек за 2023 год.

По результатам производственного контроля качества питьевой воды за 2023 год средние уровни показателей проб воды после водоподготовки, отобранных в течение календарного года, соответствуют установленным санитарно-эпидемиологическим нормативам.

План мероприятий по приведению качества питьевой воды, подаваемой абонентам с использованием централизованной системы водоснабжения, разрабатывается в случае, если по результатам федерального государственного санитарно-эпидемиологического надзора или производственного контроля качества питьевой воды средние уровни показателей проб питьевой воды после водоподготовки, отобранных в течение календарного года, не соответствуют нормативам качества питьевой воды.

В связи с вышеизложенным, план мероприятий по приведению качества питьевой воды, подаваемой абонентам с использованием централизованной системы водоснабжения на территории г. Полярные Зори и н.п. Зашеек в соответствие с установленными требованиями 416-ФЗ от 07.12.11 на 2024 год не разрабатывался.

Приложение: 1. Сведения о качестве питьевой воды, подаваемой абонентам с использованием централизованной системы водоснабжения на территории г. Полярные Зори и н.п. Зашеек перед подачей в распределительную сеть за 2023 год – 1 экз. на 1 листе.

И.о. директора филиала

Д.Н. Жуков

Паклянова Екатерина Николаевна
(815-32) 7-44-94, вн.126

**Сведения о качестве питьевой воды, подаваемой абонентам с использованием централизованной системы водоснабжения на территории г.Полярные Зори и н.п.Зашеек перед подачей в распределительную сеть
За 2023 год**

№ п/п	Показатели	Нормативные показатели	Средние показатели за 2023 год
г. Полярные Зори			
1	Запах (при 20 гр.)	не более 2 баллов	1,38
2	Привкус	не более 2 баллов	0,00
3	Цветность	не более 20 градусов	6,26
4	Мутность	не более 1,5 мг/дм ³	0,34
5	Общая минерализация (сухой остаток)	не более 1000 мг/дм ³	56,45
6	Жёсткость	не более 7 мг-экв/дм ³	0,39
7	Нефтепродукты	не более 0,1 мг/дм ³	0,01
8	Окисляемость перманганатная	не более 5 мгО ₂ /дм ³	1,95
9	АПАВ	не более 0,5 мг/дм ³	0,01
10	рН	6,0 – 9,0 ед.рН	6,92
11	Ртуть	не более 0,0005 мг/дм ³	0,0004
12	Свинец	не более 0,01 мг/дм ³	0,0002
13	Никель	не более 0,02 мг/дм ³	0,0043
14	Железо общее	не более 0,3 мг/дм ³	0,09
15	ОМЧ	не более 50 КОЕ в 1 см ³	отсутствие
16	ОКБ	отсутствие	отсутствие
17	E. coli	отсутствие	отсутствие
18	Энтерококки	отсутствие	отсутствие
19	Колифаги	отсутствие	отсутствие
20	Цисты и ооцисты патогенных простейших, яйца и личинки гельминтов	отсутствие	отсутствие
21	Хлор остаточный свободный	не нормируется в БЗХВ	0,93
22	Хлороформ	не более 0,06 мг/дм ³	0,017
н.п. Зашеек			
1	Запах (при 20/60 град.С)	не более 2 баллов	1,58
2	Привкус	не более 2 баллов	0,01
3	Цветность	не более 20 градусов	6,92
4	Мутность	не более 1,5 мг/дм ³	0,38
5	Нефтепродукты	не более 0,1 мг/дм ³	0,01
6	Окисляемость перманганатная	не более 5 мгО ₂ /дм ³	1,99
7	АПАВ	не более 0,5 мг/дм ³	0,01
8	рН	6,0 – 9,0 ед.рН	6,98
9	Железо	не более 0,3 мг/дм ³	0,11
10	Ртуть	не более 0,0005 мг/дм ³	0,0004
11	ОМЧ	не более 50 КОЕ в 1 мл	отсутствие
12	ОКБ	отсутствие	отсутствие
13	E. coli	отсутствие	отсутствие
14	Энтерококки	отсутствие	отсутствие
15	Колифаги	отсутствие	отсутствие
16	Цисты и ооцисты патогенных простейших, яйца и личинки гельминтов	отсутствие	отсутствие
17	Хлор остаточный свободный	не нормируется в БЗХВ	0,94
18	Хлороформ	не более 0,06 мг/дм ³	0,020

Начальник ТО



Е.Н. Паклянова