

Микробиологические исследования холодного и горячего водоснабжения, подаваемого населению г. Снежногорск за первое полугодие 2019 года (средние данные)

Точка отбора проб	Общее микробное число в 1 мл, КОЕ/мл	Общие колиформные бактерии в 100 мл, Число бактерий в 100 мл	Термотолерантные бактерии в 100 мл, Число бактерий в 100 мл	Сульфитредуцирующие клостридии в 20 мл, Число спор в 20 мл
Норма	не более 50	не допускается	не допускается	не допускается
Исходная вода	0	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено
Подпиточная вода	0	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено
Прямая вода	0	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено
Распределительная сеть				
ул. Октябрьская, 32	0	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено
ул. Стеблина, 20	0	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено
ул. Октябрьская, 2	0	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено
ЦТП (бойлерная)	0	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено
ул. Бирюкова, 21 (МБОУ СОШ № 266)	0	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено
ул. Стеблина, 19 (МБОУ МБОУ ООШ № 269)	0	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено
Микрор-н Скальный, 5 (МОШ № 270)	0	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено
ул. Флотская, 11 (МБДОУ № 1 «Солнышко»)	0	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено
ул. Октябрьская, 17а (МБДОУ №9 «Березка»)	0	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено
ул. Октябрьская, 30 (МБДОУ №7 «Пингвиенок»)	0	не обнаружено	не обнаружено	не обнаружено

И. о. начальника отдела охраны окружающей среды

А. А. Крашевская

А. А. Крашевская

Результаты исследования качества холодного и горячего водоснабжения, подаваемого населению г. Снежногорск за первое полугодие 2019 года (средние данные)

Точка отбора проб	Температура, градус (°С)	Запах при 60°С, баллы	Цветность, градус	Мутность, мг/дм ³	рН	Железо, мг/дм ³	Сероводород, мг/дм ³	Никель, мг/дм ³	Хром, мг/дм ³	Марганец, мг/дм ³	Медь, мг/дм ³	Жесткость, градус	Щелочность, Ммоль
Норма	60-70	2,6	20 (35)	2,6	6-9	0,30	0,003	0,1	0,05	0,1	1	7,0	-
Исходная вода	-	б/з	11	0,65	6,87	0,06	0,002	-	0,007	-	0,001	0,44	0,35
Подпиточная вода	56	1,00	18	0,65	8,43	0,11	0,002	-	0,007	-	0,001	0,45	0,35
Прямая вода	69	1,00	20	0,58	8,45	0,17	0,002	-	0,037	-	0,001	0,45	0,36
Обратная вода	51	1,00	19	0,58	8,62	0,10	0,002	-	0,005	-	0,001	0,45	0,35
Распределительная сеть													
ул. Октябрьская, 32	67	1,00	17	0,58	8,66	0,11	0,002	-	0,005	-	0,001	0,42	0,34
ул. Стеблина, 20	66	1,00	17	0,65	8,55	0,13	0,002	-	0,007	-	0,001	0,40	0,33
ул. Октябрьская, 2	67	1,00	19	0,65	8,48	0,15	0,002	-	0,007	-	0,001	0,41	0,32
ЦТП (бойлерная)	67	1,00	16	0,65	8,48	0,14	0,002	-	0,007	-	0,001	0,40	0,33
ул. Бирюкова, 21 (МБОУ СОШ № 266)	68	1,00	15	0,58	8,44	0,10	0,002	-	0,005	-	0,001	0,42	0,32
ул. Стеблина, 19 (МБОУ СОШ № 269)	68	1,00	18	0,58	8,58	0,13	0,002	-	0,005	-	0,001	0,42	0,32
Микрорайон Скальный, 5 (МОШ № 270)	68	1,00	16	0,58	8,64	0,10	0,002	-	0,005	-	0,001	0,41	0,32
ул. Флотская, 11 (МБДОУ № 1 "Солнышко")	68	1,00	17	0,58	8,58	0,11	0,002	-	0,005	-	0,001	0,42	0,31
ул. Октябрьская, 17а (МБДОУ № 9 "Березка")	68	1,00	17	0,58	8,56	0,13	0,002	-	0,005	-	0,001	0,42	0,32
ул. Октябрьская, 30 (МБДОУ № 7 "Пингвиненок")	67	1,00	17	0,58	8,52	0,14	0,002	-	0,005	-	0,001	0,43	0,33

И. о. начальника отдела охраны окружающей среды

Крашев

А. А. Крашевская