

Сведения о качестве питьевой воды, подаваемой абонентам с использованием централизованных систем водоснабжения на территории ЗАТО Видяево о планах мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями и об итогах исполнения этих планов.

Уважаемые жители ЗАТО Видяево!

В соответствии с частью 10 статьи 23 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» Администрация ЗАТО Видяево доводит следующую информацию.

Сведения о качестве питьевой воды, подаваемой абонентам с использованием централизованных систем водоснабжения на территории ЗАТО Видяево на январь 2017 года.

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	Требование НД или норматив (ПДК)	Результат исследования*
1.	Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	Не более 50	0
2.	Общие колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	Отсутствие	Не обнаружены
3.	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	Отсутствие	Не обнаружены
4.	Колифаги	БОЕ в 100 мл	Отсутствие	0
5.	Запах при 20°С	баллы	Не более 2	0
6.	Запах при 60°С	баллы	Не более 2	0
7.	Привкус при 20°С	баллы	Не более 2	0
8.	Цветность	градусы	Не более 20	11±2
9.	Мутность	мг/дм ³	Не более 1,5	Менее 0,58
10.	рН	ед. рН	6-9	5,7±0,2
11.	Жесткость общая	мг-экв./ дм ³	Не более 7	0,40±0,05
12.	Перманганатная окисляемость	мг/дм ³	Не более 5	2,56±0,26
13.	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	Не более 1000	57,0±5

*Данные приведены в соответствии с протоколом лабораторных исследований воды (вода централизованного питьевого водоснабжения (перед поступлением в разводящую сеть) от 19.01.2017 № 131/35/03/06.5, выполненным ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»

Сведения о качестве питьевой воды, подаваемой абонентам с использованием централизованных систем водоснабжения на территории ЗАТО Видяево на январь 2018 года.

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	Требование НД или норматив (ПДК)	Результат исследования*
1.	Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	Не более 50	0
2.	Общие колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	Не более 1000 КОЕ	Менее 30 КОЕ
3.	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	Не более 100 КОЕ	Менее 30 КОЕ

4.	Колифаги	БОЕ в 100 мл	Не более 10 БОЕ	0 БОЕ
5.	Запах при 20°C	баллы	Не более 2	0
6.	Запах при 60°C	баллы	Не более 2	0
7.	Привкус при 20°C	баллы	Не более 2	0
8.	Цветность	градусы	Не более 20	22±5
9.	Мутность	мг/дм ³	Не более 1,5	0,88±0,18
10.	рН	ед. рН	6-9	6±0,2
11.	Жесткость общая	мг-экв./ дм ³	Не более 7	0,30±0,05
12.	Перманганатная окисляемость	мг/дм ³	Не более 5	3,17±0,32
13.	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	Не более 1000	119±11

*Данные приведены в соответствии с протоколами лабораторных исследований воды (вода централизованного питьевого водоснабжения (перед поступлением в разводящую сеть) от 23.01.2018 № 105/37/03/06.3 и от 31.01.2018 № 1163/37/03-2/21, выполненными ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»

Сведения о качестве питьевой воды, подаваемой абонентам с использованием централизованных систем водоснабжения на территории ЗАТО Видяево на январь 2019 года.

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	Требование НД или норматив (ПДК)	Результат исследования*
1.	Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	Не более 50	0
2.	Общие колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	Не более 1000 КОЕ	Менее 30 КОЕ
3.	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	Не более 100 КОЕ	Менее 30 КОЕ
4.	Колифаги	БОЕ в 100 мл	Не более 10 БОЕ	0 БОЕ
5.	Запах при 20°C	баллы	Не более 2	0
6.	Запах при 60°C	баллы	Не более 2	0
7.	Привкус при 20°C	баллы	Не более 2	19±4
8.	Цветность	градусы	Не более 20	23±5
9.	Мутность	мг/дм ³	Не более 1,5	0,79±0,16
10.	рН	ед. рН	6-9	7,0±0,2
11.	Жесткость общая	мг-экв./ дм ³	Не более 7	0,25±0,05
12.	Перманганатная окисляемость	мг/дм ³	Не более 5	2,77±0,28
13.	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	Не более 1000	32±5

*Данные приведены в соответствии с протоколом лабораторных исследований воды (вода централизованного питьевого водоснабжения (перед поступлением в разводящую сеть) от 08.02.2019 № 24/37/02-6549, выполненным ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области»

Сведения о качестве питьевой воды, подаваемой абонентам с использованием централизованных систем водоснабжения на территории ЗАТО Видяево на январь 2020 года.

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	Требование НД или норматив (ПДК)	Результат исследования*
-------	-------------------------	-------------------	----------------------------------	-------------------------

1.	Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	Не более 50	0
2.	Общие колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	Отсутствие	Не обнаружены
3.	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	Отсутствие	Не обнаружены
4.	Колифаги	БОЕ в 100 мл	Отсутствие	0 БОЕ
5.	Запах при 20°C	баллы	Не более 2	0
6.	Запах при 60°C	баллы	Не более 2	0
7.	Привкус при 20°C	баллы	Не более 2	0
8.	Цветность	градусы	Не более 20	15
9.	Мутность (по формазину)	мг/дм ³	Не более 2,6	1,79
10.	рН	ед. рН	6-9	6,4
11.	Жесткость общая	мг-экв./ дм ³	Не более 7	0,25
12.	Перманганатная окисляемость	мг/дм ³	Не более 5	3,04
13.	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	Не более 1000	28

*Данные приведены в соответствии с протоколом лабораторных исследований воды (вода централизованного питьевого водоснабжения (перед поступлением в разводящую сеть), выполненным ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области».

Сведения о качестве питьевой воды, подаваемой абонентам с использованием централизованных систем водоснабжения на территории ЗАТО Видяево на январь 2021 года.

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерения	Требование НД или норматив (ПДК)	Результат исследования*
1.	Общее микробное число	КОЕ в 1 мл	Не более 50	0
2.	Общие колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	Отсутствие	Не обнаружены
3.	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ в 100 мл	Отсутствие	Не обнаружены
4.	Колифаги	БОЕ в 100 мл	Отсутствие	0 БОЕ
5.	Запах при 20°C	баллы	Не более 2	0
6.	Запах при 60°C	баллы	Не более 2	0
7.	Привкус при 20°C	баллы	Не более 2	0
8.	Цветность	градусы	Не более 20	14
9.	Мутность (по формазину)	мг/дм ³	Не более 2,6	1,75
10.	рН	ед. рН	6-9	6,6
11.	Жесткость общая	мг-экв./ дм ³	Не более 7	0,3
12.	Перманганатная окисляемость	мг/дм ³	Не более 5	3,2
13.	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	Не более 1000	61

*Данные приведены в соответствии с протоколом лабораторных исследований воды (вода централизованного питьевого водоснабжения (перед поступлением в разводящую сеть), выполненным ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Мурманской области».

Уведомление о том, что 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, из территориального федерального органа исполнительной власти, осуществляющего федеральный государственный санитарно-эпидемиологический надзор, в Администрацию ЗАТО Видяево и в ТП «Водоканал» АО «ГУ ЖКХ», осуществляющее холодное водоснабжение, **в 2017-2020 годах не поступало, в связи с чем план мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями не разрабатывался.**