

**Информация по качеству питьевой воды, подаваемой абонентам
с использованием централизованных систем водоснабжения.**

В соответствии с ч.10 ст.23 Федерального Закона «О водоснабжении и водоотведении», Муниципальное унитарное предприятие «Жилищно-коммунальное хозяйство Маловишерского муниципального района» доводит до сведения потребителей питьевой воды, подаваемой абонентам с использованием централизованных систем водоснабжения на территории города Малая Вишера показания качества питьевой воды.

Контроль качества питьевой воды систем хозяйственно-питьевого водоснабжения, находящихся в хозяйственном ведении МУП «ЖКХ ММР» г. Малая Вишера, осуществляется аттестованной лабораторией предприятия по программе производственного контроля, согласованной с Управлением Роспотребнадзора по Новгородской области. (Свидетельство аттестации № 2092/12-007 от 29.12.2016г.) Питьевая вода, выходящая со станций водоподготовки, и в распределительной сети города в объеме проводимых исследований.

Государственный надзор за работой системы питьевого водоснабжения г. Малая Вишера осуществляет служба ТУ Роспотребнадзора по Новгородской области.

Информация о качестве питьевой воды в 2019г.

Показатели	Единицы измерения	Нормативы по СанПиН 2.1.4.1074-01	Наименование источников питьевой воды							
			Арт. СКВ №2453 Ул.Мерецкова	Арт.скв ул. Лесозаготовителей	Арт. скв д. Глутно	Арт. скв ул. Лесная	Арт.ск в ул. Ленина 36	Арт. СКВ. М. Бабкино	Арт. СКВ. Ул.Некрасова	ВОС II подъем перед подачей в разводящую сеть
Цветность	град	20,00	8	15	7,8	0,54	9,5	4,0	3,1	45
Запах при 20°C	балл	не более 2	1	1	2	2	1	0	1	2
Щелочность	мг.экв/л	не рegl.	5,6	3,6	4,8	4,3	4,5	5,2	4,9	0,55
Привкус	балл	не более 2	1	1	2	2	1	0	1	2
Мутность	мг/дм³	1,5	2,5	1,86	2	0,57	0,8	0,2	1,5	1,4
Водородный показатель	ед. pH	в пределах 6 - 9	7,3	7,6	7,2	6,5	7,1	7,4	6,6	6,5
Жесткость	°Ж	7,0	2,4	4,15	5,1	4,5	3,8	6,9	4,3	1,1
Окисляемость перманганатная	мгО₂/дм³	5,0	4,3	2,2	8,4	0,8	0,0	0,0	1,6	8
Алюминий (3+)	мг/дм³	0,2	отс	отс	отс	отс	отс	отс	отс	0,66
Железо (Fe, суммарно)	мг/дм³	0,3	0,56	0,22	2,2	0,4	0,28	0,22	0,3	0,56
хлориды	мг/дм³	350	2,6	19	5	10	5	5	6,4	4
Нитраты	мг/дм³	45,0	0,28	0,1	0,3	0,2	0,0	0,1	0,27	1,1
Нитриты	мг/дм³	3,0	0,011	0,01	0,002	0,04	0,041	0,01	0,01	0,003
Азот амонийный	мг/дм³	1,5	0,027	1,23	0,01	0,72	0,34	0,15	0,33	0,9
Сульфаты (SO₄²⁻)	мг/дм³	500,0	17,8	27	7	10	38	27	14,4	46

Директор МУП «ЖКХ ММР»

А.В.Замышляев