

Оценка технических возможностей в распределительной водопроводной сети по

МУП ЖКХ «Моргаушское» за 2019 год.

Нормируемые показатели качества питьевой воды (включая микроорганизмы)	Един. изм. мг/дм <sup>3</sup> (град.)	Норматив (ПДК)	Фактическое качество отобранных проб за 2019 г.	Доля (%) проб питьевой воды за 2018 г, не соответствующих требованиям действующих нормативов
<b>Скважина № 3</b>				
Запах	балл	2 балла	0 баллов	-
Вкус, привкус	балл	2 балла	0 баллов	-
Цветность	Градус цветности	20 град. цветности	<5,0 град. Цветности	-
Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	1,5 мг/дм <sup>3</sup>	<0,58 мг/дм <sup>3</sup>	-
Водородный показатель	ед. pH	В пределах (6-9) ед. pH	7,53 ед. pH	-
Окисляемость перманганатная	мгО/дм <sup>3</sup>	5,0 мгО/дм <sup>3</sup>	1,70 мгО/дм <sup>3</sup>	-
Общая минерализация	мг/дм <sup>3</sup>	1000 мг/дм <sup>3</sup> 0	211 мг/дм <sup>3</sup>	-
Жесткость общая	<sup>0</sup> Ж	7,0 <sup>0</sup> Ж(мг экв/м <sup>3</sup>	4,50 <sup>0</sup> Ж	-
Железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,3 мг/дм <sup>3</sup>	<0,05 мг/дм <sup>3</sup>	-
Нефтепродукты	мг/дм <sup>3</sup>	0,1 мг/дм <sup>3</sup>	<0,005 мг/дм <sup>3</sup>	-
Фенолы общие	мг/дм <sup>3</sup>	0,25 мг/дм <sup>3</sup>	<0,0005 мг/дм <sup>3</sup>	-
АПАВ	мг/дм <sup>3</sup>	0,5 мг/дм <sup>3</sup>	<0,025 мг/дм <sup>3</sup>	-
<b>Скважина № 5</b>				
Запах	балл	2 балла	0 баллов	-
Вкус, привкус	балл	2 балла	0 баллов	-
Цветность	Градус цветности	20 град. цветности	<5,0 град. Цветности	-
Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	1,5 мг/дм <sup>3</sup>	<0,58 мг/дм <sup>3</sup>	-
Водородный показатель	ед. pH	В пределах (6-9) ед. pH	7,47 ед. pH	-
Окисляемость перманганатная	мгО/дм <sup>3</sup>	5,0 мгО/дм <sup>3</sup>	1,87 мгО/дм <sup>3</sup>	-
Общая минерализация	мг/дм <sup>3</sup>	1000, мг/дм <sup>3</sup> 0	234,2 мг/дм <sup>3</sup>	-
Жесткость общая	<sup>0</sup> Ж	7,0 <sup>0</sup> Ж(мг экв/м <sup>3</sup>	4,10 <sup>0</sup> Ж	-
Железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,3 мг/дм <sup>3</sup>	<0,05 мг/дм <sup>3</sup>	-
Нефтепродукты	мг/дм <sup>3</sup>	0,1 мг/дм <sup>3</sup>	0,009 мг/дм <sup>3</sup>	-
Фенолы общие	мг/дм <sup>3</sup>	0,25 мг/дм <sup>3</sup>	<0,0005 мг/дм <sup>3</sup>	-
АПАВ	мг/дм <sup>3</sup>	0,5 мг/дм <sup>3</sup>	0,025 мг/дм <sup>3</sup>	-
<b>Скважина № 6</b>				
Запах	балл	2 балла	0 баллов	-
Вкус, привкус	балл	2 балла	0 баллов	-
Цветность	Градус цветности	20 град. цветности	<5,0 град. Цветности	-
Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	1,5 мг/дм <sup>3</sup>	<0,58 мг/дм <sup>3</sup>	-

Водородный показатель	ед. рН	В пределах (6-9) ед. рН	7,37 ед. рН	--
Окисляемость перманганатная	мгО/дм <sup>3</sup>	5,0 мгО/дм <sup>3</sup>	2,38 мгО/дм <sup>3</sup>	-
Общая минерализация	мг/дм <sup>3</sup>	1000, мг/дм <sup>3</sup> 0	235,6 мг/дм <sup>3</sup>	-
Жесткость общая	<sup>0</sup> Ж	7,0 <sup>0</sup> Ж(мг экв/м <sup>3</sup>	3,90 <sup>0</sup> Ж	-
Железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	0,3 мг/дм <sup>3</sup>	<0,05 мг/дм <sup>3</sup>	-
Нефтепродукты	мг/дм <sup>3</sup>	0,1 мг/дм <sup>3</sup>	0,009 мг/дм <sup>3</sup>	-
Фенолы общие	мг/дм <sup>3</sup>	0,25 мг/дм <sup>3</sup>	<0,0005 мг/дм <sup>3</sup>	-
АПАВ	мг/дм <sup>3</sup>	0,5 мг/дм <sup>3</sup>	0,025 мг/дм <sup>3</sup>	-
<b>Микробиологические показатели скважина № 3</b>				
ОМЧ		Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>	Менее 1 КОЕ/см <sup>3</sup>	-
ОКБ		отсутствие в 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены в 100 см <sup>3</sup>	
ТКБ		отсутствие в 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены в 100 см <sup>3</sup>	
Колифаги		отсутствие в 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены в 100 см <sup>3</sup>	
СРК		отсутствие в 20 см <sup>3</sup>	не обнаружены в 20 см <sup>3</sup>	
Цисты кишечных простейших		отсутствие в 50 дм <sup>3</sup>	не обнаружены в 50 дм <sup>3</sup>	
<b>Микробиологические показатели скважина № 5</b>				
ОМЧ		Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>	Менее 1 КОЕ/см <sup>3</sup>	-
ОКБ		отсутствие в 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены в 100 см <sup>3</sup>	
ТКБ		отсутствие в 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены в 100 см <sup>3</sup>	
Колифаги		отсутствие в 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены в 100 см <sup>3</sup>	
СРК		отсутствие в 20 см <sup>3</sup>	не обнаружены в 20 см <sup>3</sup>	
Цисты кишечных простейших		отсутствие в 50 дм <sup>3</sup>	не обнаружены в 50 дм <sup>3</sup>	
<b>Микробиологические показатели скважина № 6</b>				
ОМЧ		Не более 50 КОЕ/см <sup>3</sup>	Менее 1 КОЕ/см <sup>3</sup>	-
ОКБ		отсутствие в 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены в 100 см <sup>3</sup>	
ТКБ		отсутствие в 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены в 100 см <sup>3</sup>	
Колифаги		отсутствие в 100 см <sup>3</sup>	не обнаружены в 100 см <sup>3</sup>	
СРК		отсутствие в 20 см <sup>3</sup>	не обнаружены в 20 см <sup>3</sup>	
Цисты кишечных простейших		отсутствие в 50 дм <sup>3</sup>	не обнаружены в 50 дм <sup>3</sup>	