

**Сведения о качестве питьевой воды из артезианских скважинах на территории г. Мезень на 21.09.2023 года**

<i>Показатель качества</i>	<i>Ед. измерения</i>	<i>Норматив (не более) СанПиН 2.1.4.1074-01</i>	<i>Периодичность отбора проб воды</i>	<i>Количество исследований воды</i>	<i>Количество несоответствующих проб воды СанПиН</i>	<i>% несоответств ующих проб воды</i>
<i>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</i>						
Запах при 20 °С	балл	не более 2	1 раз в кв.	14	0	0
Запах при 60 °С	балл	не более 2	1 раз в кв.	14	0	5
Вкус и привкус	балл	не более 2	1 раз в кв.	14	0	0
Цветность	градус	не более 20	1 раз в кв.	14	0	0
Мутность (по колаину)	мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5	1 раз в кв.	14	5	36
<i>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</i>						
Водородный показатель	ед. Ph	6-9	1 раз в кв.	14	0	0
Сухой остаток	мг/дм <sup>3</sup>	не более 1000	1 раз в кв.	14	0	0
Жесткость общая	°Ж	не более 7,0	1 раз в кв.	14	7	50
Окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	не более 5	1 раз в кв.	14	8	57
Нефтепродукты	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,1	1 раз в кв.	14	0	0
АПВ	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,5	1 раз в кв.	14	0	0
Аллюминий	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,2	1 раз в кв.	14	0	0
Железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,3	1 раз в кв.	14	1	7
Нитрат-ион	мг/дм <sup>3</sup>	не более 45	1 раз в кв.	14	1	7
Хлорид-ион	мг/дм <sup>3</sup>	не более 350	1 раз в кв.	14	0	0
Сульфат-ион	мг/дм <sup>3</sup>	не более 500	1 раз в кв.	14	0	0
Фторид-ион	мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5	1 раз в кв.	14	0	0
Мышьяк	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,01	1 раз в кв.	14	0	0
Ртуть	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,0005	1 раз в кв.	14	0	0
Кадмий	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,001	1 раз в кв.	14	0	0
Марганец	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,10	1 раз в кв.	14	0	0
Медь	мг/дм <sup>3</sup>	не более 1	1 раз в кв.	14	0	0
Никель	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,2	1 раз в кв.	14	0	0
Свинец	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,01	1 раз в кв.	14	0	0
Цинк	мг/дм <sup>3</sup>	не более 5	1 раз в кв.	14	0	0
Хром	мг/дм <sup>3</sup>	-	1 раз в кв.	14	0	0
Стронций	мг/дм <sup>3</sup>	не более 7	1 раз в кв.	14	7	50
Селен	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,01	1 раз в кв.	14	0	0
Молибден	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,07	1 раз в кв.	14	0	0
Бор	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,5	1 раз в кв.	14	0	0
Барий	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,7	1 раз в кв.	14	0	0
Аммиак и аммоний-ион	мг/дм <sup>3</sup>	не более 2,0	1 раз в кв.	14	0	0
Нитрит-ион	мг/дм <sup>3</sup>	не более 3	1 раз в кв.	14	0	0

**Сведения о качестве питьевой воды из артезианских скважинах на территории п. Каменка на 21.09.2023 года**

<i>Показатель качества</i>	<i>Ед. измерения</i>	<i>Норматив (не более) СанПиН 2.1.4.1074-01</i>	<i>Периодичность отбора проб воды</i>	<i>Количество исследований воды</i>	<i>Количество несоответствующих проб воды СанПиН</i>	<i>% несоответству ющих проб воды</i>
<i>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</i>						
Запах при 20 °С	балл	не более 2	1 раз в кв.	6	0	0
Запах при 60 °С	балл	не более 2	1 раз в кв.	6	0	0
Привкус	балл	не более 2	1 раз в кв.	6	0	0
Цветность	градус	не более 20	1 раз в кв.	6	0	0
Мутность (по колаину)	мг/дм3	не более 1,5	1 раз в кв.	6	1	17
<i>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</i>						
Водородный показатель	ед. Ph	6-9	1 раз в кв.	6	0	0
Сухой остаток	мг/дм3	не более 1000	1 раз в кв.	6	0	0
Жесткость общая	°Ж	не более 7,0	1 раз в кв.	6	1	17
Окисляемость перманганатная	мг/дм3	не более 5	1 раз в кв.	6	0	0
Нефтепродукты	мг/дм3	не более 0,1	1 раз в кв.	6	0	0
АПВ	мг/дм3	не более 0,5	1 раз в кв.	6	0	0
Аллюминий	мг/дм3	не более 0,2	1 раз в кв.	6	0	0
Железо общее	мг/дм3	не более 0,3	1 раз в кв.	6	0	0
Нитрат-ион	мг/дм3	не более 45	1 раз в кв.	6	0	0
Хлорид-ион	мг/дм3	не более 350	1 раз в кв.	6	0	0
Сульфат-ион	мг/дм3	не более 500	1 раз в кв.	6	0	0
Фторид-ион	мг/дм3	не более 1,5	1 раз в кв.	6	0	0
Мышьяк	мг/дм3	не более 0,01	1 раз в кв.	6	0	0
Ртуть	мг/дм3	не более 0,0005	1 раз в кв.	6	0	0
Кадмий	мг/дм3	не более 0,001	1 раз в кв.	6	0	0
Марганец	мг/дм3	не более 0,10	1 раз в кв.	6	0	0
Медь	мг/дм3	не более 1	1 раз в кв.	6	0	0
Никель	мг/дм3	не более 0,2	1 раз в кв.	6	0	0
Свинец	мг/дм3	не более 0,01	1 раз в кв.	6	0	0
Цинк	мг/дм3	не более 5	1 раз в кв.	6	0	0
Хром	мг/дм3	-	1 раз в кв.	6	0	0
Стронций	мг/дм3	не более 7	1 раз в кв.	6	4	67
Селен	мг/дм3	не более 0,01	1 раз в кв.	6	0	0
Молибден	мг/дм3	не более 0,07	1 раз в кв.	6	0	0
Бор	мг/дм3	не более 0,5	1 раз в кв.	6	0	0
Барий	мг/дм3	не более 0,7	1 раз в кв.	6	0	0
Аммиак и аммоний-ион	мг/дм3	не более 2,0	1 раз в кв.	6	0	0
Нитрит-ион	мг/дм3	не более 3	1 раз в кв.	6	0	0

**Сведения о качестве питьевой воды из артезианских скважинах на территории д. Сояна на 21.09.2023 года**

<i>Показатель качества</i>	<i>Ед. измерения</i>	<i>Норматив (не более) СанПиН 2.1.4.1074-01</i>	<i>Периодичность отбора проб воды</i>	<i>Количество исследований воды</i>	<i>Количество несоответствующих проб воды СанПиН</i>	<i>% несоответству ющих проб воды</i>
<i>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</i>						
Запах при 20 °С	балл	не более 2	1 раз в кв.	3	0	0
Запах при 60 °С	балл	не более 2	1 раз в кв.	3	0	0
Привкус	балл	не более 2	1 раз в кв.	3	0	0
Цветность	градус	не более 20	1 раз в кв.	3	0	0
Мутность (по колаину)	мг/дм3	не более 1,5	1 раз в кв.	3	0	0
<i>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</i>						
Водородный показатель	ед. Ph	6-9	1 раз в кв.	3	0	0
Сухой остаток	мг/дм3	не более 1000	1 раз в кв.	3	0	0
Жесткость общая	°Ж	не более 7,0	1 раз в кв.	3	0	0
Окисляемость перманганатная	мг/дм3	не более 5	1 раз в кв.	3	0	0
Нефтепродукты	мг/дм3	не более 0,1	1 раз в кв.	3	0	0
АПАВ	мг/дм3	не более 0,5	1 раз в кв.	3	0	0
Аллюминий	мг/дм3	не более 0,2	1 раз в кв.	3	0	0
Железо общее	мг/дм3	не более 0,3	1 раз в кв.	3	0	0
Нитрат-ион	мг/дм3	не более 45	1 раз в кв.	3	0	0
Хлорид-ион	мг/дм3	не более 350	1 раз в кв.	3	0	0
Сульфат-ион	мг/дм3	не более 500	1 раз в кв.	3	0	0
Фторид-ион	мг/дм3	не более 1,5	1 раз в кв.	3	0	0
Мышьяк	мг/дм3	не более 0,01	1 раз в кв.	3	0	0
Ртуть	мг/дм3	не более 0,0005	1 раз в кв.	3	0	0
Кадмий	мг/дм3	не более 0,001	1 раз в кв.	3	0	0
Марганец	мг/дм3	не более 0,10	1 раз в кв.	3	0	0
Медь	мг/дм3	не более 1	1 раз в кв.	3	0	0
Никель	мг/дм3	не более 0,2	1 раз в кв.	3	0	0
Свинец	мг/дм3	не более 0,01	1 раз в кв.	3	0	0
Цинк	мг/дм3	не более 5	1 раз в кв.	3	0	0
Хром	мг/дм3	-	1 раз в кв.	3	0	0
Стронций	мг/дм3	не более 7	1 раз в кв.	3	0	0
Селен	мг/дм3	не более 0,01	1 раз в кв.	3	0	0
Молибден	мг/дм3	не более 0,07	1 раз в кв.	3	0	0
Бор	мг/дм3	не более 0,5	1 раз в кв.	3	0	0
Барий	мг/дм3	не более 0,7	1 раз в кв.	3	0	0
Аммиак и аммоний-ион	мг/дм3	не более 2,0	1 раз в кв.	3	0	0
Нитрит-ион	мг/дм3	не более 3	1 раз в кв.	3	0	0

**Сведения о качестве питьевой воды из артезианских скважинах на территории с. Жердь, д. Петрова, д. Козьмогородское, д. Березник, д. Погорелец, д. Целегора, д. Мелегора, д. Азаполье, д. Кильца, на 21.09.2023 года**

<i>Показатель качества</i>	<i>Ед. измерения</i>	<i>Норматив (не более) СанПиН 2.1.4.1074-01</i>	<i>Периодичность отбора проб воды</i>	<i>Количество исследований воды</i>	<i>Количество несоответствующих проб воды СанПиН</i>	<i>% несоответству ющих проб воды</i>
<i>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</i>						
Запах при 20 °С	балл	не более 2	1 раз в кв.	13	0	0
Запах при 60 °С	балл	не более 2	1 раз в кв.	13	0	0
Привкус	балл	не более 2	1 раз в кв.	13	0	0
Цветность	градус	не более 20	1 раз в кв.	13	0	0
Мутность (по колаину)	мг/дм3	не более 1,5	1 раз в кв.	13	0	0
<i>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</i>						
Водородный показатель	ед. Ph	6-9	1 раз в кв.	13	0	0
Сухой остаток	мг/дм3	не более 1000	1 раз в кв.	13	0	0
Жесткость общая	°Ж	не более 7,0	1 раз в кв.	13	0	0
Окисляемость перманганатная	мг/дм3	не более 5	1 раз в кв.	13	0	0
Нефтепродукты	мг/дм3	не более 0,1	1 раз в кв.	13	0	0
АПАВ	мг/дм3	не более 0,5	1 раз в кв.	13	0	0
Аллюминий	мг/дм3	не более 0,2	1 раз в кв.	13	0	0
Железо общее	мг/дм3	не более 0,3	1 раз в кв.	13	0	0
Нитрат-ион	мг/дм3	не более 45	1 раз в кв.	13	1	8
Хлорид-ион	мг/дм3	не более 350	1 раз в кв.	13	0	0
Сульфат-ион	мг/дм3	не более 500	1 раз в кв.	13	0	0
Фторид-ион	мг/дм3	не более 1,5	1 раз в кв.	13	0	0
Мышьяк	мг/дм3	не более 0,01	1 раз в кв.	13	0	0
Ртуть	мг/дм3	не более 0,0005	1 раз в кв.	13	0	0
Кадмий	мг/дм3	не более 0,001	1 раз в кв.	13	0	0
Марганец	мг/дм3	не более 0,10	1 раз в кв.	13	0	0
Медь	мг/дм3	не более 1	1 раз в кв.	13	0	0
Никель	мг/дм3	не более 0,2	1 раз в кв.	13	0	0
Свинец	мг/дм3	не более 0,01	1 раз в кв.	13	0	0
Цинк	мг/дм3	не более 5	1 раз в кв.	13	0	0
Хром	мг/дм3	-	1 раз в кв.	13	0	0
Стронций	мг/дм3	не более 7	1 раз в кв.	13	0	0
Селен	мг/дм3	не более 0,01	1 раз в кв.	13	0	0
Молибден	мг/дм3	не более 0,07	1 раз в кв.	13	0	0
Бор	мг/дм3	не более 0,5	1 раз в кв.	13	0	0
Барий	мг/дм3	не более 0,7	1 раз в кв.	13	0	0
Аммиак и аммоний-ион	мг/дм3	не более 2,0	1 раз в кв.	13	0	0
Нитрит-ион	мг/дм3	не более 3	1 раз в кв.	13	0	0

Сведения о качестве питьевой воды из артезианских скважинах на территории с. Долгощелье на 21.09.2023 года

Показатель качества	Ед. измерения	Норматив (не более) СанПиН 2.1.4.1074-01	Периодичность отбора проб воды	Количество исследований воды	Количество несоответствующих проб воды СанПиН	% несоответству ющих проб воды
<i>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</i>						
Запах при 20 °С	балл	не более 2	1 раз в кв.	3	0	0
Запах при 60 °С	балл	не более 2	1 раз в кв.	3	0	0
Привкус	балл	не более 2	1 раз в кв.	3	0	0
Цветность	градус	не более 20	1 раз в кв.	3	0	0
Мутность (по колаину)	мг/дм3	не более 1,5	1 раз в кв.	3	1	33
<i>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</i>						
Водородный показатель	ед. Ph	6-9	1 раз в кв.	3	0	0
Сухой остаток	мг/дм3	не более 1000	1 раз в кв.	3	0	0
Жесткость общая	°Ж	не более 7,0	1 раз в кв.	3	0	0
Окисляемость перманганатная	мг/дм3	не более 5	1 раз в кв.	3	0	0
Нефтепродукты	мг/дм3	не более 0,1	1 раз в кв.	3	0	0
АПАВ	мг/дм3	не более 0,5	1 раз в кв.	3	0	0
Аллюминий	мг/дм3	не более 0,2	1 раз в кв.	3	0	0
Железо общее	мг/дм3	не более 0,3	1 раз в кв.	3	0	0
Нитрат-ион	мг/дм3	не более 45	1 раз в кв.	3	0	0
Хлорид-ион	мг/дм3	не более 350	1 раз в кв.	3	0	0
Сульфат-ион	мг/дм3	не более 500	1 раз в кв.	3	0	0
Фторид-ион	мг/дм3	не более 1,5	1 раз в кв.	3	0	0
Мышьяк	мг/дм3	не более 0,01	1 раз в кв.	3	0	0
Ртуть	мг/дм3	не более 0,0005	1 раз в кв.	3	0	0
Кадмий	мг/дм3	не более 0,001	1 раз в кв.	3	0	0
Марганец	мг/дм3	не более 0,10	1 раз в кв.	3	0	0
Медь	мг/дм3	не более 1	1 раз в кв.	3	0	0
Никель	мг/дм3	не более 0,2	1 раз в кв.	3	0	0
Свинец	мг/дм3	не более 0,01	1 раз в кв.	3	0	0
Цинк	мг/дм3	не более 5	1 раз в кв.	3	0	0
Хром	мг/дм3	-	1 раз в кв.	3	0	0
Стронций	мг/дм3	не более 7	1 раз в кв.	3	0	0
Селен	мг/дм3	не более 0,01	1 раз в кв.	3	0	0
Молибден	мг/дм3	не более 0,07	1 раз в кв.	3	0	0
Бор	мг/дм3	не более 0,5	1 раз в кв.	3	0	0
Барий	мг/дм3	не более 0,7	1 раз в кв.	3	0	0
Аммиак и аммоний-ион	мг/дм3	не более 2,0	1 раз в кв.	3	0	0
Нитрит-ион	мг/дм3	не более 3	1 раз в кв.	3	0	0

**Сведения о качестве питьевой воды из артезианских скважинах на территории в д. Совполье, д. Чижгора, д. Соколово, д. Карьеполье на 21.09.2023 года**

<i>Показатель качества</i>	<i>Ед. измерения</i>	<i>Норматив (не более) СанПиН 2.1.4.1074-01</i>	<i>Периодичность отбора проб воды</i>	<i>Количество исследований воды</i>	<i>Количество несоответствующих проб воды СанПиН</i>	<i>% несоответствую- ющих проб воды</i>
<i>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</i>						
Запах при 20 °С	балл	не более 2	1 раз в кв.	5	0	0
Запах при 60 °С	балл	не более 2	1 раз в кв.	5	0	0
Вкус и привкус	балл	не более 2	1 раз в кв.	5	0	0
Цветность	градус	не более 20	1 раз в кв.	5	0	0
Мутность (по колаину)	мг/дм <sup>3</sup>	не более 1,5	1 раз в кв.	5	0	0
<i>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</i>						
Водородный показатель	ед. Ph	6-9	1 раз в кв.	5	0	0
Сухой остаток	мг/дм <sup>3</sup>	не более 1000	1 раз в кв.	5	0	0
Жесткость общая	°Ж	не более 7,0	1 раз в кв.	5	0	0
Окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	не более 5	1 раз в кв.	5	0	0
Нефтепродукты	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,1	1 раз в кв.	5	0	0
Железо общее	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,3	1 раз в кв.	5	0	0
Нитрат-ион	мг/дм <sup>3</sup>	не более 45	1 раз в кв.	5	0	0
Хлорид-ион	мг/дм <sup>3</sup>	не более 350	1 раз в кв.	5	0	0
Сульфат-ион	мг/дм <sup>3</sup>	не более 500	1 раз в кв.	5	0	0
Марганец	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,10	1 раз в кв.	5	0	0
Свинец	мг/дм <sup>3</sup>	не более 0,01	1 раз в кв.	5	0	0
Стронций	мг/дм <sup>3</sup>	не более 7	1 раз в кв.	5	0	0
Аммиак и аммоний-ион	мг/дм <sup>3</sup>	не более 2,0	1 раз в кв.	5	0	0
Нитрит-ион	мг/дм <sup>3</sup>	не более 3	1 раз в кв.	5	0	0