А.А. Конопля

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за март 2025 года

	Единицы	C	Среднее значение			
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(ΓΗ № 37 от 25.01.2021)	
Запах при 20°C	баллы	2	0	0	не более 2	
Запах при 60°C	баллы	2	1	1	не более 2	
Цветность	градус	5,87	6,2	3,65	не более 20	
Мутность	EМ/дм ³	0,77	1,11	0,66	не более 2,6	
Железо общее	мг/дм³	0,13	0,19	менее 0,10	не более 0,3	
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,9	7,9	7,8	в пределах 6-9	
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,57	2,93	2,23	не более 7,0	
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	4	3	не более 50	
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие	
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие	

Начальник ХБЛ ПВ

M

А.А. Конопля

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за февраль 2025 года

	Единицы	C	реднее значени	1e	Норматив
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(ΓΗ № 37 от 25.01.2021)
Запах при 20°C	баллы	1	0	0	не более 2
Запах при 60°C	баллы	2	1	1	не более 2
Цветность	градус	5,86	6,19	3,61	не более 20
Мутность	EМ/дм ³	0,7	1,25	0,53	не более 2,6
Железо общее	мг/дм³	0,10	0,21	менее 0,10	не более 0,3
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,4	7,6	7,6	в пределах 6-9
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,57	2,68	2,53	не более 7,0
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	4	3	не более 50
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие

Начальник ХБЛ ПВ

M

уми рене А.А. Конопля

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за январь 2025 года

	Единицы	C	Среднее значение			
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(ΓΗ № 37 от 25.01.2021)	
Запах при 20°C	баллы	1	0	0	не более 2	
Запах при 60°C	баллы	2	1	1	не более 2	
Цветность	градус	5,56	5,83	3,53	не более 20	
Мутность	EM/дм ³	0,68	0,97	0,45	не более 2,6	
Железо общее	мг/дм³	0,10	0,17	менее 0,10	не более 0,3	
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,5	7,7	7,8	в пределах 6-9	
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,67	2,68	2,48	не более 7,0	
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	4	3	не более 50	
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие	
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие	

Начальник ХБЛ ПВ

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за декабрь 2024 года

	Единицы	C	реднее значени	ie	Норматив
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(ΓΗ № 37 от 25.01.2021)
Запах при 20°C	баллы	1	0	0	не более 2
Запах при 60°C	баллы	2	1	1	не более 2
Цветность	градус	5,66	5,89	3,7	не более 20
Мутность	EМ/дм ³	0,74	1,2	0,51	не более 2,6
Железо общее	мг/дм³	0,13	0,23	0,07	не более 0,3
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,4	7,7	7,8	в пределах 6-9
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,47	2,37	2,22	не более 7,0
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	4	3	не более 50
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие

Начальник ХБЛ ПВ

фил вень А.А. Конопля

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за ноябрь 2024 года

	Единицы	C	Среднее значение			
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(ΓΗ № 37 от 25.01.2021)	
Запах при 20°C	баллы	1	0	0	не более 2	
Запах при 60°C	баллы	2	1	1	не более 2	
Цветность	градус	5,56	6,05	3,45	не более 20	
Мутность	EM/дм ³	0,85	1,14	0,63	не более 2,6	
Железо общее	мг/дм³	0,14	0,20	0,09	не более 0,3	
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,5	7,7	7,7	в пределах 6-9	
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,29	2,46	2,16	не более 7,0	
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	3	3	не более 50	
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие	
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие	

Начальник ХБЛ ПВ

А.А. Конопля



СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за октябрь 2024 года

	Единицы	C	реднее значени	1e	Норматив
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(ΓΗ № 37 от 25.01.2021)
Запах при 20°C	баллы	1	0	0	не более 2
Запах при 60°C	баллы	2	1	1	не более 2
Цветность	градус	5,68	5,87	3,9	не более 20
Мутность	EМ/дм ³	0,78	1,1	0,6	не более 2,6
Железо общее	мг/дм³	0,12	0,20	0,12	не более 0,3
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,4	7,7	7,8	в пределах 6-9
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,53	2,48	2,31	не более 7,0
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	3	2	2	не более 50
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие

Начальник ХБЛ ПВ

H

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за сентябрь 2024 года

	Единицы	C	реднее значени	ie	Норматив
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(ΓΗ № 37 от 25.01.2021)
Запах при 20°C	баллы	1	0	0	не более 2
Запах при 60°C	баллы	2	1	1	не более 2
Цветность	градус	5,48	5,10	2,88	не более 20
Мутность	EМ/дм ³	0,79	1,05	0,65	не более 2,6
Железо общее	мг/дм³	0,13	0,19	менее 0,10	не более 0,3
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,4	7,7	7,7	в пределах 6-9
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,49	2,43	2,23	не более 7,0
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	3	3	не более 50
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие

Начальник ХБЛ ПВ

А.А. Конопля



СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за август 2024 года

	Единицы	C	реднее значени	1e	Норматив
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(ΓΗ № 37 от 25.01.2021)
Запах при 20°C	баллы	1	0	0	не более 2
Запах при 60°C	баллы	2	1	1	не более 2
Цветность	градус	5,71	5,22	2,69	не более 20
Мутность	EМ/дм ³	0,73	0,98	0,59	не более 2,6
Железо общее	мг/дм³	0,13	0,19	менее 0,10	не более 0,3
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,3	7,7	7,7	в пределах 6-9
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,54	2,19	2,28	не более 7,0
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	4	3	не более 50
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие

Начальник ХБЛ ПВ

M

фил вень А.А. Конопля

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за июль 2024 года

	Единицы	C	реднее значени	ie	Норматив
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(ΓΗ № 37 от 25.01.2021)
Запах при 20°C	баллы	1	0	0	не более 2
Запах при 60°C	баллы	2	1	1	не более 2
Цветность	градус	5,94	6,40	4,27	не более 20
Мутность	EM/дм ³	0,80	1,08	0,63	не более 2,6
Железо общее	мг/дм³	0,09	0,15	менее 0,10	не более 0,3
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,8	7,9	7,8	в пределах 6-9
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,44	2,43	2,28	не более 7,0
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	4	3	не более 50
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие

Начальник ХБЛ ПВ

УТВЕРЖДАЮ Заместитель директораглавный инженер КУПП «Водоканал»

Joen gent

А.А. Конопля

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за июнь 2024 года

	Единицы	C	Среднее значение			
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(ΓΗ № 37 от 25.01.2021)	
Запах при 20°C	баллы	1	0	0	не более 2	
Запах при 60°C	баллы	2	1	1	не более 2	
Цветность	градус	5,40	5,85	3,70	не более 20	
Мутность	EM/дм ³	0,78	1,15	0,69	не более 2,6	
Железо общее	мг/дм³	0,11	0,19	менее 0,10	не более 0,3	
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,6	7,9	7,9	в пределах 6-9	
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,73	2,43	2,53	не более 7,0	
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	4	3	не более 50	
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие	
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие	

Начальник ХБЛ ПВ

M

А.А. Конопля



СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за май 2024 года

	Единицы	C	реднее значени	1e	Норматив
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(ΓΗ № 37 от 25.01.2021)
Запах при 20°C	баллы	1	0	0	не более 2
Запах при 60°C	баллы	2	1	1	не более 2
Цветность	градус	5,22	5,32	3,37	не более 20
Мутность	EМ/дм ³	0,72	1,10	0,65	не более 2,6
Железо общее	мг/дм³	0,12	0,17	менее 0,10	не более 0,3
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,5	7,9	7,9	в пределах 6-9
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,73	2,19	2,28	не более 7,0
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	4	2	не более 50
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие

Начальник ХБЛ ПВ

M

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за апрель 2024 года

	Единицы	C	реднее значени	ie	Норматив
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(СанПиН 10- 124 РБ 99)
Запах при 20°C	баллы	1	0	0	не более 2
Запах при 60°C	баллы	2	1	1	не более 2
Цветность	градус	4,91	5,23	3,45	не более 20
Мутность	ЕМФ (единицы мутности по формазину)	0,70	0,93	0,46	не более 2,6
Железо общее	мг/дм³	0,10	0,14	менее 0,10	не более 0,3
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,7	7,7	7,8	в пределах 6-9
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,59	3,02	2,38	не более 7,0
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	4	3	не более 50
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие

Начальник ХБЛ ПВ

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за март 2024 года

	Единицы	C	Среднее значение			
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(СанПиН 10- 124 РБ 99)	
Запах при 20°C	баллы	1	0	0	не более 2	
Запах при 60°C	баллы	1	1	1	не более 2	
Цветность	градус	5,15	5,07	3,11	не более 20	
Мутность	ЕМФ (единицы мутности по формазину)	0,70	0,92	0,55	не более 2,6	
Железо общее	мг/дм³	0,10	0,15	менее 0,10	не более 0,3	
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,7	7,7	7,9	в пределах 6-9	
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,58	2,31	2,75	не более 7,0	
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	3	3	не более 50	
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие	
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие	

Начальник ХБЛ ПВ

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за февраль 2024 года

	Единицы	Среднее значение			Норматив
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(СанПиН 10- 124 РБ 99)
Запах при 20°C	баллы	2	0	0	не более 2
Запах при 60°C	баллы	2	1	1	не более 2
Цветность	градус	5,06	5,24	2,86	не более 20
Мутность	ЕМФ (единицы мутности по формазину)	0,66	0,82	0,45	не более 2,6
Железо общее	мг/дм³	0,10	0,14	менее 0,10	не более 0,3
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,6	7,7	7,8	в пределах 6-9
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,68	2,80	2,55	не более 7,0
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	4	3	не более 50
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие

Начальник ХБЛ ПВ

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за январь 2024 года

	Единицы	C	Среднее значение			
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(СанПиН 10- 124 РБ 99)	
Запах при 20°C	баллы	2	0	0	не более 2	
Запах при 60°C	баллы	2	1	1	не более 2	
Цветность	градус	4,29	4,62	2,97	не более 20	
Мутность	ЕМФ (единицы мутности по формазину)	0,69	0,72	0,45	не более 2,6	
Железо общее	мг/дм³	0,11	0,13	менее 0,10	не более 0,3	
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,9	8,0	8,0	в пределах 6-9	
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,58	2,85	2,50	не более 7,0	
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	4	3	не более 50	
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие	
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие	

Начальник ХБЛ ПВ

H

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за декабрь 2023 года

	Единицы	C	Среднее значение			
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(СанПиН 10- 124 РБ 99)	
Запах при 20°C	баллы	1	0	0	не более 2	
Запах при 60°C	баллы	2	1	1	не более 2	
Цветность	градус	5,54	5,72	3,79	не более 20	
Мутность	ЕМФ (единицы мутности по формазину)	0,63	0,80	0,54	не более 2,6	
Железо общее	мг/дм³	0,13	0,18	0,11	не более 0,3	
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,9	8,0	8,0	в пределах 6-9	
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	5,45	3,54	3,02	не более 7,0	
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	4	3	не более 50	
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие	
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие	

Начальник ХБЛ ПВ

M

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за ноябрь 2023 года

	Единицы	C	Среднее значение			
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(СанПиН 10- 124 РБ 99)	
Запах при 20°C	баллы	1	0	0	не более 2	
Запах при 60°C	баллы	1	1	1	не более 2	
Цветность	градус	6,04	6,08	3,86	не более 20	
Мутность	ЕМФ (единицы мутности по формазину)	0,58	0,74	0,48	не более 2,6	
Железо общее	мг/дм³	0,14	0,19	0,12	не более 0,3	
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,5	7,6	7,7	в пределах 6-9	
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,39	2,77	2,19	не более 7,0	
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	4	3	не более 50	
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие	
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие	

Начальник ХБЛ ПВ

H

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за октябрь 2023 года

	Единицы	C	реднее значени	1e	Норматив
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(СанПиН 10- 124 РБ 99)
Запах при 20°C	баллы	1	0	0	не более 2
Запах при 60°C	баллы	2	1	1	не более 2
Цветность	градус	6,15	6,36	3,61	не более 20
Мутность	ЕМФ (единицы мутности по формазину)	0,64	0,94	0,53	не более 2,6
Железо общее	мг/дм³	0,14	0,21	0,11	не более 0,3
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,4	7,6	7,8	в пределах 6-9
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,83	2,72	2,52	не более 7,0
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	4	3	не более 50
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие

Начальник ХБЛ ПВ

H

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за сентябрь 2023 года

	Единицы	C	Норматив		
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(СанПиН 10- 124 РБ 99)
Запах при 20°C	баллы	0	0	0	не более 2
Запах при 60°C	баллы	1	1	1	не более 2
Цветность	градус	5,23	5,56	3,56	не более 20
Мутность	ЕМФ (единицы мутности по формазину)	0,59	0,69	0,43	не более 2,6
Железо общее	мг/дм³	0,13	0,18	менее 0,10	не более 0,3
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,9	7,6	7,7	в пределах 6-9
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,54	2,77	2,25	не более 7,0
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	4	3	не более 50
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие

Начальник ХБЛ ПВ

H

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за август 2023 года

	Единицы	C	Среднее значение			
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(СанПиН 10- 124 РБ 99)	
Запах при 20°C	баллы	0	0	0	не более 2	
Запах при 60°C	баллы	1	1	1	не более 2	
Цветность	градус	3,93	5,09	3,14	не более 20	
Мутность	ЕМФ (единицы мутности по формазину)	0,62	1,04	0,44	не более 2,6	
Железо общее	мг/дм³	0,13	0,22	менее 0,10	не более 0,3	
Водородный показатель (pH)	ед. рН	8,0	7,9	7,6	в пределах 6-9	
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,34	1,58	1,98	не более 7,0	
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	4	3	не более 50	
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие	
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие	

Начальник ХБЛ ПВ

H

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за июль 2023 года

	Елинины	Единицы Среднее значение			
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(СанПиН 10- 124 РБ 99)
Запах при 20°C	баллы	0	0	0	не более 2
Запах при 60°C	баллы	1	1	1	не более 2
Цветность	градус	4,06	5,4	3,16	не более 20
Мутность	ЕМФ (единицы мутности по формазину)	0,61	1,34	0,45	не более 2,6
Железо общее	мг/дм³	0,12	0,28	менее 0,10	не более 0,3
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,8	7,6	8,0	в пределах 6-9
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,39	2,7	2,18	не более 7,0
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	4	3	не более 50
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие

Начальник ХБЛ ПВ

H

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за июнь 2023 года

	Елинины	Единицы Среднее значение			
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(СанПиН 10- 124 РБ 99)
Запах при 20°C	баллы	0	0	0	не более 2
Запах при 60°C	баллы	1	1	1	не более 2
Цветность	градус	4,07	5,17	3,12	не более 20
Мутность	ЕМФ (единицы мутности по формазину)	0,59	1,25	0,38	не более 2,6
Железо общее	мг/дм³	0,13	0,27	менее 0,10	не более 0,3
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,6	8,0	7,9	в пределах 6-9
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,83	1,76	2,43	не более 7,0
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	3	3	не более 50
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие

Начальник ХБЛ ПВ

M

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за май 2023 года

	Единицы	C	реднее значени	1e	Норматив
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(СанПиН 10- 124 РБ 99)
Запах при 20°C	баллы	0	0	0	не более 2
Запах при 60°C	баллы	1	1	1	не более 2
Цветность	градус	4,11	4,82	3,34	не более 20
Мутность	ЕМФ (единицы мутности по формазину)	0,60	1,03	0,43	не более 2,6
Железо общее	мг/дм³	0,12	0,21	менее 0,10	не более 0,3
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,6	8,1	7,9	в пределах 6-9
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	5,03	1,84	2,53	не более 7,0
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	3	3	не более 50
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие

Начальник ХБЛ ПВ

M

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за апрель 2023 года

	Единицы	C	Среднее значение			
Показатель	измерения	водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(СанПиН 10- 124 РБ 99)	
Запах при 20°C	баллы	0	0	0	не более 2	
Запах при 60°C	баллы	1	1	1	не более 2	
Цветность	градус	3,97	4,57	3,22	не более 20	
Мутность	ЕМФ (единицы мутности по формазину)	0,57	1,07	0,43	не более 2,6	
Железо общее	мг/дм³	0,12	0,19	менее 0,10	не более 0,3	
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,4	7,8	8,0	в пределах 6-9	
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,35	2,75	2,19	не более 7,0	
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	3	3	не более 50	
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие	
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие	

Начальник ХБЛ ПВ

M

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за март 2023 года

Показатель	Единицы измерения	Среднее значение			Норматив
		водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(СанПиН 10- 124 РБ 99)
Запах при 20°C	баллы	0	0	0	не более 2
Запах при 60°C	баллы	1	1	1	не более 2
Цветность	градус	3,91	4,71	3,20	не более 20
Мутность	ЕМФ (единицы мутности по формазину)	0,57	1,20	0,45	не более 2,6
Железо общее	мг/дм³	0,11	0,23	менее 0,10	не более 0,3
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,5	7,9	7,9	в пределах 6-9
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,74	2,38	2,43	не более 7,0
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	3	3	не более 50
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие

Начальник ХБЛ ПВ

M

B.E

В.Е. Дюбинский

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за февраль 2023 года

Показатель	Единицы измерения	Среднее значение			Норматив
		водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(СанПиН 10- 124 РБ 99)
Запах при 20°C	баллы	0	0	0	не более 2
Запах при 60°C	баллы	1	1	1	не более 2
Цветность	градус	4,17	4,82	3,26	не более 20
Мутность	ЕМФ (единицы мутности по формазину)	0,54	0,74	0,47	не более 2,6
Железо общее	мг/дм³	0,11	0,16	менее 0,10	не более 0,3
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,4	7,6	7,7	в пределах 6-9
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,34	2,08	2,03	не более 7,0
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	3	3	не более 50
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие

Начальник ХБЛ ПВ

M

СВЕДЕНИЯ

о качестве питьевой воды в г.Барановичи за январь 2023 года

Показатель	Единицы измерения	Среднее значение			Норматив
		водозабор «ВОЛОХВА»	водозабор «ЩАРА-1»	водозабор «ЩАРА-2»	(СанПиН 10- 124 РБ 99)
Запах при 20°C	баллы	0	0	0	не более 2
Запах при 60°C	баллы	1	1	1	не более 2
Цветность	градус	3,88	4,35	3,28	не более 20
Мутность	ЕМФ (единицы мутности по формазину)	0,63	0,83	0,52	не более 2,6
Железо общее	мг/дм³	0,11	0,16	менее 0,10	не более 0,3
Водородный показатель (pH)	ед. рН	7,6	7,8	7,6	в пределах 6-9
Жесткость общая	градус жесткости (°Ж)	4,59	2,61	3,15	не более 7,0
Общее микробное число (ОМЧ)	колоний в 1 мл	2	3	3	не более 50
Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие
Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	КОЕ/100мл	не обнаружены	не обнаружены	не обнаружены	отсутствие

Начальник ХБЛ ПВ

M