

Результаты производственного контроля качества питьевой воды  
за 2020 год.

Наименование	Сан-химические показатели	Бактериологические показатели	Радиологические показатели
1. Количество отобранных проб питьевой воды (резервуар чистой воды и разводящая сеть)	6651	1932	80
2. Количество проб воды, несоответствующих сан-химическим и бактериологическим показателям	4	5	--

Исследованные пробы питьевой воды, в течение 2020г соответствовали требованиям СанПин 2.14.1074-01 по сан.-химическим, бактериологическим и радиологическим показателям.

Превышение ПДК обнаружено в 5 пробах из разводящей сети по бактериологическим показателям, что составило 0,26% и 4 пробы по санитарно-химическим показателям (содержание железа), что составило 0,06%.

Зав. лабораторией



С.И. Борисенко

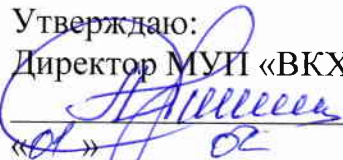
Средние уровни показателей проб питьевой воды после водоподготовки  
за 2020 год.

№ п/п	Наименование показателей	Единицы измерения	Среднее значение за год
1.	РН (водопроводн. показатели)	ед.	6,0
2.	Цветность	град	17,28
3.	Мутность	мг/дм <sup>3</sup>	0,82
4.	Щелочность	мг/дм <sup>3</sup>	4,2
5.	Жесткость	мг-экв/дм <sup>3</sup>	4,76
6.	Железо	мг/дм <sup>3</sup>	0,33
7.	Нитриты	мг/дм <sup>3</sup>	0,0032
8.	Нитраты	мг/дм <sup>3</sup>	0,96
9.	Аммоний	мг/дм <sup>3</sup>	0,2
10.	Сухой остаток	мг/дм <sup>3</sup>	189,1
11.	Окисляемость	мг/дм <sup>3</sup>	5,42
12.	Нефтепродукты	мг/дм <sup>3</sup>	0,026
13.	Поверхн. активные в-ва	мг/дм <sup>3</sup>	0,166
14.	Марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,41
15.	Цинк	мг/дм <sup>3</sup>	0,012
16.	Медь	мг/дм <sup>3</sup>	0,66
17.	Хлориды	мг/дм <sup>3</sup>	6,5
18.	Сульфаты	мг/дм <sup>3</sup>	22,4
19.	Фосфаты	мг/дм <sup>3</sup>	0,15
20.	Фториды	мг/дм <sup>3</sup>	0,78
21.	ОКБ	КОЕ/100см <sup>3</sup>	отс
22.	ТКБ	КОЕ/100см <sup>3</sup>	отс
23.	ОМЧ	Число колоний/1см <sup>3</sup>	отс
24.	Колифаги	БОЕ/100см <sup>3</sup>	отс
25.	Клостридий	Число спор в 20 см <sup>3</sup>	отс
26.	Цисты лямбий	Число цист в 50 дм <sup>3</sup>	отс
27.	£ - активность	Бк/л	0,07 ± 0,025
28.	В – активность	Бк/л	0,335 ± 0,023

Зав. лабораторией



С.И. Борисенко

Утверждаю:  
 Директор МУП «ВКХ г. Клинцы»  
  
 А.И. Жук  
 «01» 02 2021г.

План мероприятий по приведению качества питьевой воды  
 в соответствии с установленными требованиями  
 на 2021-2023 гг.

№ п/п	Наименование мероприятий	Период проведения	Ответственный	Ожидаемый результат
1	Организация лабораторно-производственного контроля качества питьевой воды подаваемой населению	Постоянно	Начальник участка Горыня В.Н.	Стабильное обеспечение населения питьевой водой отвечающее санитарно - гигиеническим требованиям СанПин 2.1.4.1074-01
2	Промывка и дезинфекция водопроводных сетей	Согласно графика и лабораторных исследований проб питьевой воды	Начальник участка Третьяков П.В.	
3	Чистка и хлорирование водонапорных башен РП Халтурино, ул. Главная РП Халтурино, пер. Калинина с. Ардонь, ул. Стахановская с. Ардонь ул. 2-я Пятилетка ул. Буденного ул. Победы ул. Суворова	Апрель - Август Апрель - Август Апрель - Август Апрель - Август Апрель - Август Апрель - Август Апрель - Август	Начальник участка Горыня В.Н.	
4	Замена насосного оборудования на артезианских скважинах	По мере необходимости	Главный инженер Приц В.И.	Определение долгосрочной перспективы развития систем водоснабжения, обеспечение стабильного водоснабжения потребителя
5	Капитальный ремонт и замена запорной арматуры на водопроводной сети	Согласно плана капитального ремонта	Начальник участка Третьяков П.В.	
6	Замена аварийного участка водопровода Ду-75мм, протяженностью 100м, в с. Займище, по ул. Синьковской	2018-2020г	Главный инженер Приц В.И.	
7	Содержание Зон санитарной охраны, объектов водоснабжения в соответствии с требованиями СанПин 2.1.4 111-02	Постоянно	Начальник участка Горыня В.Н.	Стабильное обеспечение населения питьевой водой отвечающее санитарно -

8	Чистка резервуаров чистой воды насосных станций II и III подъема Резервуаров насосной станции промвод	Ежегодно	Начальник участка Горыня В.Н.	гигиеническим требованиям СанПин 2.1.4.1074-01
9	Чистка и ремонт водопроводных колодцев	Согласно плана капитально и текущего ремонта	Начальник участка Третьяков П.В.	Стабильное обеспечение населения питьевой водой отвечающее санитарно - гигиеническим требованиям СанПин 2.1.4.1074-01,  безаварийная работа водопроводной сети
10	Ремонт и замена водозаборных колонок	Согласно плана капитально и текущего ремонта	Начальник участка Третьяков П.В.	
11	Ремонт и замена пожарных гидрантов	Согласно плана капитально и текущего ремонта	Начальник участка Третьяков П.В.	

Главный инженер  
МУП «ВКХ г. Клинцы»



Бобарико И.И.