

Управление Федеральной службы
по надзору в сфере защиты прав потребителей и
благополучия человека
по Ленинградской области

Территориальный отдел Управления
Федеральной службы по надзору в сфере
защиты прав потребителей
и благополучия человека
по Ленинградской области
в Кировском районе
ул. Краснофлотская, д. 16, г. Кировск,
Ленинградская обл., 187342,
тел.: 8(81362) 214-39, факс: 8(81362) 244-09
E-mail: kirovsk@47.rospotrebnadzor.ru

Главе администрации
Кировского муниципального района
Ленинградской области

Главам городских и сельских
поселений

« 25 » февраля 2022г.
На №

№ 47-09-09/45-1871-2022

«О качестве питьевой воды в 2021 году
в Кировском районе Ленинградской области»

По результатам лабораторных исследований, выполненным Федеральным бюджетным учреждением здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ленинградской области» и его филиалом ФБУЗ «ЦГиЭ в Ленинградской области во Всеволожском и Кировском районах» в рамках проведения социально-гигиенического и эпидемиологического мониторинга (далее – СГМ) и контрольно-надзорных мероприятий (далее – КНМ) за период с 2019 по 2021 годы в Кировском районе Ленинградской области отмечается постепенное снижение доли неудовлетворительных результатов лабораторных исследований проб питьевой воды в резервуарах чистой воды водоочистительных сооружений (РЧВ ВОС) перед поступлением её в водоразборную сеть после очистки и обеззараживания. Удельный вес неудовлетворительных результатов исследований питьевой воды по санитарно-гигиеническим гигиеническим показателям за 2021г. составил 30,2 % проб (2019 – 47,1%, 2020 – 44,2%). Качество питьевой воды не отвечало требованиям гигиенических нормативов по следующим показателям: «железо» в с. Путилово; «окисляемость перманганатная» в г. Кировск, г. Отрадное, п. Павлово и г. Шлиссельбург; «мутность» с. Путилово, «цветность» в г. Шлиссельбург.

Особо сложная ситуация с качеством питьевой воды в РЧВ ВОС остается в г. Шлиссельбург и с. Путилово.

Качество воды в РЧВ ВОС по микробиологическим показателям в 2021 году ухудшилось по сравнению с 2020 годом. За 2021 год была выявлена 1 проба воды, не соответствующая гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям (РЧВ с. Путилово).

Показатели качества воды из резервуаров чистой воды водопроводных сооружений централизованных систем водоснабжения в 2019 - 2021 годах были следующими:

Санитарно-гигиенические показатели:

Источник	2019			2020			2021.		
	всего	н/у	%	всего	н/у	%	всего	н/у	%
РЧВ ВОС г. Кировск	12	3	25,0	12	3	25,0	13	3	23,0
РЧВ ВОС г. Отрадное	13	2	15,4	12	2	16,7	12	2	16,7
РЧВ ВОС г. Шлиссельбург	13	12	92,3	13	13	100	13	11	84,6
РЧВ ВОС п. Молодцово	12	4	33,3	12	3	25,0	12	0	0,0
РЧВ п. Павлово	13	5	38,5	12	4	33,3	12	2	16,7
РЧВ ВОС с. Путилово	12	0	8,3	13	0	0,0	12	1	8,3
РЧВ ВОС п. Назия	12	4	33,3	12	3	25	12	0	0,0
ИТОГО:	87	41	47,1	86	38	44,2	86	26	30,2

Микробиологические показатели

Источник	2019			2020			2021		
	всего	н/у	%	всего	н/у	%	всего	н/у	%
РЧВ ВОС г. Кировск	12	0	0,0	12	0	0,0	13	0	0,0
РЧВ ВОС г. Отрадное	12	0	0,0	12	0	0,0	12	0	0,0
РЧВ ВОС г. Шлиссельбург	12	0	0,0	13	0	0,0	13	0	0,0
РЧВ ВОС п. Молодцово	12	0	0,0	12	0	0,0	12	0	0,0
РЧВ ВОС г. Павлово	12	0	0,0	12	0	0,0	12	0	0,0
РЧВ ВОС с. Путилово	12	0	8,3	13	0	0,0	12	1	8,3
РЧВ ВОС п. Назия	12	4	33,3	12	0	0,0	13	0	0,0
ИТОГО:	84	4	4,8	86	0	0,0	86	1	1,16

Качество питьевой воды в точках в водоразборной сети населенных пунктов по санитарно-гигиеническим показателям в 2021 году не отвечало гигиеническим нормативам в 24,8% проб (в 2019 – 25, %, в 2020 – 23,7%). Наибольший вклад в долю неудовлетворительных результатов лабораторных исследований проб питьевой воды в распределительной сети вносят исследования, проведенные в г. Шлиссельбург (86,7% неудовлетворительных результатов за 2021 год).

За 2021 год в лабораторных исследованиях питьевой воды в распределительной сети по микробиологическим показателям не было выявлено превышения гигиенических нормативов (в 2019 – 4,3%, в 2020 – 0,0%).

Патогенная микрофлора в питьевой воде не высевалась. Пробы питьевой воды, отобранные в 2021 году в ходе плановых КНМ и СГМ, по радиологическим, паразитологическим и вирусологическим показателям отвечали гигиеническим требованиям.

Показатели качества питьевой воды в водоразборной сети населенных пунктов в 2019 - 2021 гг. были следующими:

Санитарно-гигиенические показатели

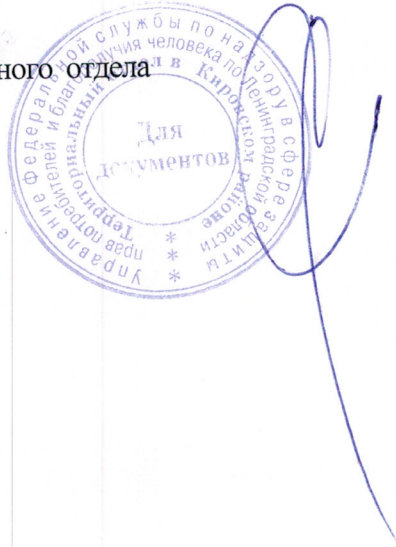
Год	2019			2020			2021		
	всего проб	н/у	%	всего проб	н/у	%	всего проб	н/у	%
г. Кировск	12	1	8,3	12	1	8,3	12	3	25,0
г. Отрадное	15	4	26,7	12	2	16,7	12	2	16,7
г. Шлиссельбург	12	8	66,7	12	12	100,0	14	12	85,7
п. Павлово	11	3	27,3	12	3	25,0	12	2	16,7
п. Мга	12	4	33,3	12	0	0,0	15	5	33,4
п. Молодцово	11	2	18,2	12	2	16,7	12	2	16,7
п. Назия	12	0	0,0	12	0	0,0	12	0	0,0
п. Приладожский	2	2	100	1	1	100,0			
п. Синяино	2	1	50,0						
с. Путилово	12	1	8,3	12	2	16,7	12	2	16,7
ВСЕГО:	101	26	25,7	97	23	23,7	101	27	27,7

Микробиологические показатели

Год	2019			2020			2021		
	всего проб	из них н/у	%	всего проб	из них н/у	%	всего проб	из них н/у	%
г. Кировск	12	0	0	12	0	0,0	25	0	0,0
г. Отрадное	12	0	0	12	0	0,0	25	0	0,0
г. Шлиссельбург	12	0	0	13	0	0,0	20	0	0,0
п. Павлово	11	0	0	12	0	0,0	13	0	0,0

п. Мга	12	3	25,0	12	0	0,0	18	0	0,0
п. Молодцово	11	0	0	12	0	0,0	12	0	0,0
п. Назия	12	0	8,3	12	0	0,0	13	0	0,0
с. Путилово	12	1	8,3	12	0	0,0	14	0	0,0
п. Приладожский							2	0	0,0
п. Синявино							1	0	0,0
ВСЕГО:	92	5	5,4	97	0	0,0	143	0	0,0

начальник территориального отдела



Н.И. Щебитунова