



УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ПО БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ
(УПРАВЛЕНИЕ РОСПОТРЕБНАДЗОРА ПО БРЯНСКОЙ ОБЛАСТИ)
Территориальный отдел управления Федеральной службы
по надзору в сфере защиты прав потребителей и
благополучия человека по Брянской области в Унечском,
Мглинском, Стародубском и Суражском районах
Брянской области

Ул. Школьная, 18, г. Унеча, Брянская область, 243300
Тел. факс (48351) 2-48-32 (48351) 2-69-97
E-mail: Unecha_to@32.rospotrebnadzor.ru
ОКПО 71149177 ОГРН1053244054192
ИНН/КПП 3250058866/325701001

И.о. главы администрации
Мглинского района

А.Н. Казеко.

12.03.2024

№ 391

от

Уважаемый Александр Николаевич!

ТО Управления Роспотребнадзора по Брянской области в Унечском, Мглинском, Стародубском и Суражском районах представляет Вам информационно-аналитический материал «О качестве и безопасности питьевой воды, подаваемой населению Мглинского района за 2023 год».

В течение 2023 года из источников централизованного питьевого водоснабжения исследовано 138 проб по санитарно-химическим показателям, которые соответствовали требованиям ГН СанПиН (2022- 83\0, 2021-69\0, 2020-2,8%, абс.106\3, 2019- 2,4%, абс.166\4).

На микробиологические показатели исследовано 159 проб, все соответствовали требованиям гигиенического норматива СанПиН 2.1.3685-21 (2022-132\0, 2021- 69\0, 2020 - 130\0, 2019г.- абс. 161\0).

Из распределительной водопроводной сети на санитарно-химические исследования отобрано 112 проб, которые соответствовали санитарным требованиям гигиенического норматива СанПиН (2022 -177\0, 2021-3,0%, 132\4,2020- 2,8%, абс.181\5, 2019г.- 1,6%, 188\3).

На микробиологические исследования отобрано 297 проб, которые соответствовали ГН СанПиН\0, (2022 – 322, 2021- 332\0, 2020- 0,6%, абс.351\2, 2019 – 1,5%, 391\6).

Из нецентрализованных источников по санитарно-химическим показателям отобрано 6 проб, из них 6 проб не соответствовала требованиям СанПиН, показатель составил 100,0% (2022-33,3%, 3\1, 2021- 16,7%, абс.6\1, 2020- 57,1%, абс.7\4), по микробиологическим показателям отобрано 1 проба, которая не соответствовала требованиям СанПиН (2022-33,3%, 3\1).

Удельный вес проб питьевой воды, не отвечающей требованиям СанПиН 2.1.3685-21, в Мглинском районе за 2021-2023 годы. Таб. 1.

	Удельный вес не стандартных проб (производственный контроль и госнадзор)					
	по санитарно-химическим показателям			по микробиологическим показателям		
	2021	2022	2023	2021	2022	2023
Источники централизованного водоснабжения	0,0 69\0	0,0 83\0	0,0 138\0	0,0 69\0	0,0 132\0	0,0 159\0
Водопроводы	0,0% 2\0	-	-	0,0% 2\0	-	-
из них в сельских поселениях	0,0% 2\0	-	-	0,0% 2\0	-	-
Водопроводная сеть	3,0 132\4	0,0 177\0	0,0 112\0	0,0 332\0	0,0 322\0	0,0 297\0
Источники нецентрализованного водоснабжения	16,7 6\1	33,3 3\1	100,0 6\6	0,0 6\0	33,3 3\1	0,0 1\0
из них в сельских поселениях	16,7 6\1	33,3 3\1	100,0 6\6	0,0 6\0	33,3 3\1	0,0 1\0

За 2023 год по качеству питьевой воды, подаваемой населению Мглинского района, отмечается:

А) Увеличение показателей качества питьевой воды по санитарно-химическим показателям из источников нецентрализованного водоснабжения, на 66,7% и составил 100,0% .

По показателям безопасности (микробиологическим показателям) вода питьевая из источников централизованного водоснабжения, водопроводной сети, соответствовала требованиям СанПиН 2.1.3685-21.

Причинами неудовлетворительного качества питьевой воды являются:

- неудовлетворительное санитарно-техническое состояние источников нецентрализованного водоснабжения.

В течение 2023 года не соответствовали нормативам качества питьевой воды (санитарно-химическим показателям) и безопасности:

1. Источники нецентрализованного водоснабжения: п. Буховщина, 12, н.п. Вельжичи, ул. Заречная, н.п. Деремна, ул. Советская, 12, ул. Садовая, 19, н.п. Курчичи, ул. Новая, н.п. Новая жизнь (по санитарно-химическим показателям) Плановые и внеплановые проверки не проводились.

Социально-гигиенический мониторинг.

В районе определено семь стационарных точек контроля качества питьевой воды по микробиологическим и санитарно – химическим показателям, из них 5 точек на территории города Мглина и две в сельской местности. В рамках социально – гигиенического мониторинга исследовано 84 проб питьевой воды – 100 % выполнение от годового плана. Исследования проводились по микробиологическим 84 пробы и санитарно – химическим показателям (6 показателей).

№пп	Объекты исследований		2021	2022	2023
1	Питьевая вода систем централизованного водоснабжения.	с/х	96/0	78/0	84/0
		с/б	96/ 0	87/ 0	84/ 0

Результаты исследования питьевой воды, по исследуемым показателям стабильные, превышения ПДК не установлено.

Плановые и внеплановые проверки не проводились.

Во исполнение требований ФЗ РФ №52-ФЗ от 30.03.1999г., ФЗ РФ №416-ФЗ от 07.12.2011г., СанПиН 1.2.3685-21, СанПиН 1.2.3684-21:

1. Рекомендуется обеспечить меры по улучшению санитарно-технического состояния общественных колодцев, проведению их очистки с последующей дезинфекцией (ежегодно).

Предлагается гарантирующей организации (МУП «Мглинский районный водоканал»):

2. Обеспечить проведение производственного контроля по программе производственного контроля качества питьевой, разработанной и согласованной в соответствии с Правилами осуществления производственного контроля качества и безопасности питьевой воды, горячей воды, установленными постановлением Правительства Российской Федерации от 06.01.2015 N 10 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, N 2, ст. 523) и приложениями N 2 - N 4 к Санитарным правилам (п.77 СанПиН 1.2.3684-21).
3. Обеспечить информирование ТО Управления Роспотребнадзора по Брянской области о каждом случае некачественной воды по данным производственного контроля, о принятых мерах и о результате повторно исследованной пробы, с

предоставлением информации, протокола лабораторных исследований (п. 78 СанПиН 1.2.3684-21). Срок исп. немедленно, постоянно.

4. Обеспечить проведение профилактической дезинфекции водонапорных башен (с очисткой внутри) и сетей с составлением актов проведения дезинфекции (ежегодно).
5. Обеспечить информирование по телефону (8-48351-2-48-32) о каждом случае аварийной ситуации на водопроводных сооружениях и сроках ликвидации, результате исследования пробы питьевой воды на соответствие требованиям СанПиН 1.2.3685-21 после устранения. Срок исп. немедленно, постоянно.
6. В рамках реализации ст. 25 Федерального закона №416 ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» от 07.12.2011г., обеспечить выполнение объемов производственного контроля за качеством питьевой воды в соответствии с программой производственного контроля, с предоставлением информации о выполнении (ежегодно).

Начальник:



Жугля Т.М.

Жугля 8(48351)26987