



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области»

Большая Горная ул., д.69, г. Саратов, 410031  
тел/факс (8452) 39-39-93 E-mail: fbuz@gigiena-saratov.ru  
ОКПО 01943241 ОГРН 1056405412964 ИНН 6450606762 КПП 645001001  
ОКТМО 63701000

Аттестат аккредитации Органа инспекции RA.RU.710021 от 23.06.2023

КАНЦЕЛЯРИИ «Утверждаю»  
Руководитель Органа инспекции  
Г.С. Черкасская

**Экспертное заключение**

Гигиеническая оценка результатов лабораторных исследований  
воды подземного водного объекта из скважины ПК «Источник»  
юридический адрес заявителя: Саратовская область, р-н Татищевский, с. Октябрьский  
Городок, ул. Уханова, д. 60  
адрес осуществления деятельности: Саратовская область, м.р-н Татищевский,  
с.п. Октябрьское, с. Октябрьский Городок, ул. Молодежная, уч. № 34

№ 10826

Дата 05.10.2024

(подпись)

(расшифровка подписи)

(дата)

1. Место проведения экспертизы: ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области» 410031, г. Саратов, ул. Большая Горная, д.69.
2. Время (дата) проведения экспертизы: 02.10.2024г.
3. Основание для проведения инспекции: заявления ПК «Источник» вх № 64-20/8216-2024 от 23.07.2024.
4. Вопросы, стоящие перед экспертом: соответствие требованиям нормативных документов.
5. Сведения об эксперте: врач по коммунальной гигиене отделения коммунальной гигиены отдела обеспечения санитарного надзора Пирунова Г.В., имеющая высшее медицинское образование (Саратовский медицинский институт, диплом МВ № 190129, выдан 22 июня 1985г, регистр. номер № 4058), стаж работы по специальности 29 лет, высшая квалификационная категория, сертификат специалиста по коммунальной гигиене 0164350000073 № 53445, выданный ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России от 31.10.2020г.
6. Перечень документов (материалов), представленных в распоряжение эксперта: протокол лабораторных испытаний № 64-20/35689-24 от 24.09.2024г.
7. Содержание и результаты экспертизы: лабораторные исследования проведены ИЛЦ ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Саратовской области» (аттестат аккредитации ИЛЦ № РОСС RU.0001.510360).

Проба воды подземного водного объекта из скважины ПК «Источник» по адресу: Саратовская область, м.р-н Татищевский, с.п. Октябрьское, с. Октябрьский Городок, ул. Молодежная, уч. № 34 кран во дворе (через шланг) отобрана и доставлена 10.09.2024г.

Исследования воды проведены на 5 микробиологических показателей ОМЧ, ОКБ, колифаги, энтерококки, E.Coli; 14 санитарно-гигиенических показателей: запах, вкус и привкус, аммиак, рН, железо, общая жесткость, мутность, нитриты, нитраты, общая минерализация, окисляемость перманганатная, сульфаты, хлориды, цветность; 3 радиологических - Радон -222, удельная суммарная альфа-бета активность.

Результаты исследования воды по микробиологическим показателям составляют: ОКБ-0, при гигиеническом нормативе отсутствие КОЕ/100см<sup>3</sup>; Escherichia coli - не обнаружено, при гигиеническом нормативе отсутствие КОЕ/100см<sup>3</sup>; энтерококки - не обнаружено, при гигиеническом нормативе отсутствие КОЕ/100см<sup>3</sup>, колифаги - не обнаружено, при гигиеническом нормативе отсутствие БОЕ/100см<sup>3</sup>; ОМЧ - 7 КОЕ/см<sup>3</sup>, при гигиеническом нормативе не более 50 КОЕ/см<sup>3</sup>.

Результаты исследования воды по радиологическим показателям составляют: Радон-222 менее 8 Бк/кг, при гигиеническом нормативе не более 60 Бк/кг, удельная суммарная альфа активность 0,1 Бк/кг, при гигиеническом нормативе не более 0,2 Бк/кг, удельная суммарная бета активность 0,2 Бк/кг, при гигиеническом нормативе не более 1 Бк/кг.

Результаты исследованной воды по санитарно-гигиеническим показателям составляют:

- железо - 1,67 мг/дм<sup>3</sup> при гигиеническом нормативе не более 0,3 мг/дм<sup>3</sup>;
- жесткость общая-9,95мг-экв/дм<sup>3</sup> при гигиеническом нормативе не более 7мг-экв/дм<sup>3</sup>;
- мутность - более 40 ЕМФ при гигиеническом нормативе не более 2,6 ЕМФ.

Вывод (заключение): результаты исследований воды подземного водного объекта из скважины ПК «Источник» юридический адрес заявителя: Саратовская область, р-н Татищевский, с. Октябрьский Городок, ул. Уханова, д. 60, подземного водного объекта из скважины ПК «Источник», адрес осуществления деятельности: Саратовская область, м.р-н Татищевский, с.п. Октябрьское, с. Октябрьский Городок, ул. Молодежная, уч. № 34 не соответствуют требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

Врач по коммунальной гигиене



Пирунова Г.В.