



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

«Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»)

630099, г. Новосибирск, ул. Фрунзе, д.84

тел/факс (383) 224-58-38, E-mail: [cgnsso@cn.su](mailto:cgnsso@cn.su) ОКПО 76681824 ОГРН 1055406020845

ИНН/КПП 5406305556/540601001

Орган инспекции

630099, г. Новосибирск, ул. Ядринцевская, д.69, 1 этаж пом.10,29, 2 этаж пом.15, 17, 26, 27, 28, 31, 32.

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.710552

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 29.11.2024



Утверждаю:

Руководитель органа инспекции

  
С. С. Ступа

«13» января 2026 г.

## ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

от «13» января 2026 г.

(дата и номер экспертного заключения)

№ 5393/1-73-О

**1. Наименование юридического или физического лица, получающего услуги (Заказчик), адрес:** ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ КООПЕРАТИВ ПО СОДЕЙСТВИЮ ЕГО ЧЛЕНАМ В РЕШЕНИИ ОБЩИХ СОЦИАЛЬНОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗАДАЧ «ТОЛМАЧЕВСКИЙ», юридический и фактический адрес: 633100, Новосибирская область, Новосибирский район, с. Толмачево, ул. Квашнина (мкр. Пригородный Простор), д.1.

**2. Наименование объекта, юридический, фактический адрес:** ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ КООПЕРАТИВ ПО СОДЕЙСТВИЮ ЕГО ЧЛЕНАМ В РЕШЕНИИ ОБЩИХ СОЦИАЛЬНОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗАДАЧ «ТОЛМАЧЕВСКИЙ» (далее – ПК «ТОЛМАЧЕВСКИЙ»), юридический и фактический адрес: 633100, Новосибирская область, Новосибирский район, с. Толмачево, ул. Квашнина (мкр. Пригородный Простор), д.1.

**3. Объект (область) инспекции (образец, проба):** Подземные воды: вода подземного водного объекта.

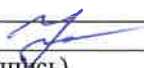
**4. Основание для проведения оценки, цель:** входящий № 5393 от 29.12.2025 (заявка б/н от 24.03.2025), оценка соответствия.

**5. Метод, вид, стадия инспекции:** инспекция продукции методом санитарно-эпидемиологической оценки, контроль.

**6. Дата проведения инспекции:** 13.01.2026.

**7. Место отбора/проведения испытаний:** станция водоподготовки, после водоочистки, ПК «ТОЛМАЧЕВСКИЙ», Новосибирская область, Новосибирский район, с. Толмачево, мкр. Пригородный простор, ул. Квашнина, д.1.

**8. Предоставленные документы:** протокол испытаний № 54-00/58681-25 от 25.12.2025, выданный Испытательным лабораторным центром ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» Орган инспекции	Страниц 2
	Страница 1
Экспертное заключение № 5393/1-73-О от 13.01.2026	Ф.02 ДП ОИ 02-09-02-2024
	Крапчатов Д.П. ФИО
Эксперт	 (подпись)

Новосибирской области» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.510117).

**9. Нормативные документы, в соответствии с которыми давалось заключение:**  
СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».

**10. При проведении инспекции установлено:**

По протоколу испытаний № 54-00/58681-25 от 25.12.2025:

Исследования проведены в соответствии с методиками, заявленными в области аккредитации испытательного лабораторного центра. Оборудование имеет действующие свидетельства о поверке, внесено в реестр средств измерений.

Определяемые показатели	Результаты испытаний, ± неопределенность	Ед. изм.
Удельная активность Rn-222	6,15±1,00	Бк/кг
Суммарная альфа-активность	Менее 0,02	Бк/кг
Суммарная бета-активность	Менее 0,1	Бк/кг

В пробе: вода подземного водного объекта, отобранной на станции водоподготовки, после водоочистки ПК «ТОЛМАЧЕВСКИЙ», по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, с.п. Толмачевский сельсовет, с. Толмачево, мкр. Пригородный простор, ул. Квашнина, д.1, измеренные значения удельной суммарной альфа-активности с учетом неопределенности составили менее 0,02 Бк/кг и не превышают контрольный уровень 0,2 Бк/кг; измеренные значения удельной суммарной бета-активности с учетом неопределенности составили менее 0,1 Бк/кг и не превышают контрольный уровень 1,0 Бк/кг. Измеренные значения не превышают критерий предварительной оценки допустимости использования воды по показателю радиационной безопасности.

Удельная активность Rn-222 с учетом неопределенности составила 7,15 Бк/кг и не превышает уровень вмешательства 60 Бк/кг.

**11. Заключение:**


К протоколу испытаний № 54-00/58681-25 от 25.12.2025:

Проба: вода подземного водного объекта, отобранная на станции водоподготовки после водоочистки ПК «ТОЛМАЧЕВСКИЙ», по адресу: Новосибирская область, Новосибирский район, с. Толмачево, мкр. Пригородный простор, ул. Квашнина, д.1, по показателям радиационной безопасности соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания", раздел III, таблица 3.12.

*Результаты инспекции относятся исключительно к заказанной работе. Запрещается частичное воспроизведение экспертного заключения без разрешения органа инспекции.*


*Об ответственности за качество и объективность экспертизы и дачу заведомо ложного заключения, в соответствии с ч.4 ст.42 Федерального закона от 30.03.1999 №52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения», а также ст.19.26 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях предупрежден.*

Заведующий отделом физических факторов,

Врач по радиационной гигиене /  / Д.П. Крапчатов /  
подпись инициалы, фамилия

Проверено: инспекция проведена в соответствии с установленными требованиями

Технический директор /  / Е. В. Михеева /  
подпись инициалы, фамилия

ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области» Орган инспекции	Страниц 2
	Страница 2
Экспертное заключение № 5393/1-73-О от 13.01.2026	Эксперт  (подпись)
	Ф.02 ДП ОИ 02-09-02-2024 <u>Крапчатов Д.П.</u> ФИО