

ЛАБОРАТОРИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ООО «НИТцентр»

Зарегистрирована в реестре аккредитованных лиц
от 21.09.2016 г. № RA.RU.21AM65170033, г. Тверь, Университетский пер., д.2А,
тел. (4822) 50-73-18; nit-ecolog@mail.ru

Рег. № 8429г

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник лаборатории
экологических исследований«17» сентября 2024 г.
М.П.

Волкова С.В.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 17767-14г

1. Заказчик, ИНН, контактные данные: ООО "Тверьтест", 6952001714, lab.tvertest@mail.ru
(для МУП Калининского муниципального округа Тверской области
«Коммунальные системы Калининского округа», 170100, г. Тверь,
набережная реки Лазури, д.3)
2. Юридический адрес Заказчика: 170007, г. Тверь, ул. Шишкова, 106
3. Фактический адрес Заказчика: 170007, г. Тверь, ул. Шишкова, 106
4. Основание для проведения испытаний: Заявка от 10.09.2024 г.
5. Объект испытаний: Вода природная подземная
6. Наименование места отбора проб: Скважина №16 (ГВК-н/св)
7. Расположение места отбора проб: Тверская область, Калининский муниципальный округ, Каблуковское с/п,
д. Заборовье
8. НД на метод отбора проб: ГОСТ Р 59024-2020
9. Описание метода отбора проб, пробоотборник: Стеклянная ёмкость
10. Вид пробы: Точечная
11. Дата и время отбора проб: 10.09.2024 г., 09.00 ч.
12. Акт приёмки проб: 17767-14г
13. Шифр пробы: 561-01 (шифр пробы Заказчика - №4546)
14. Дата и время доставки пробы в лабораторию: 10.09.2024 г., 15.00 ч.
15. Дата проведения испытаний: 10.09.-12.09.2024 г.
16. Особые условия: Проба отобрана и доставлена в лабораторию представителем Заказчика в собственной таре. Информация о пробе указана в соответствии с Актом отбора образцов воды Заказчика
17. Цель испытаний: Исследование воды по заявке Заказчика

Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ пп	Измеряемый параметр	Ед. изм.	Измеренное значение	$\pm U$, при $P=0,95$ ¹⁾	Нормативное значение ²⁾	НД на метод испытаний (измерений)
1.	Бор	мг/дм ³	менее 0,05 ¹⁾	—	0,5	ПНД Ф 14.1:2.4.36-95 (Издание 2010 г.)
2.	Селен (Se)	мг/дм ³	менее 0,0005 ¹⁾	—	0,01	ПНД Ф 14.1:2.4.235-06
3.	Кремнекислота (в пересчете на кремний)	мг/дм ³	1,4	0,3	25	ПНД Ф 14.1:2.4.215-06
4.	Бериллий (Be)	мг/дм ³	менее 0,0001 ¹⁾	—	0,0002	М 01-35-2006 (ФР.1.31.2012.13563)

¹⁾ Расширенная неопределенность измеренного значения при доверительной вероятности 95% и коэффициенте охвата $k=2$ ²⁾ Нормативные значения приняты на уровне ПДК в соответствии с СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» для воды питьевой систем централизованного водоснабжения¹⁾ Измеренное значение менее диапазона определения НД на метод измерений (испытаний)

Ответственный за выпуск протокола:

Начальник лаборатории

Волкова С.В.

Примечания:

1. Данный протокол испытаний касается только образцов, подвергнутых этим испытаниям.

2. Испытательная лаборатория (ИЛ) не несет ответственность за представительность и сохранность проб, предоставленных Заказчиком, а также за информацию по п.п.5-11, предоставленную Заказчиком.

3. Запрещается частичное или полное копирование, перепечатка протокола без письменного разрешения ИЛ.