



**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ГРУППА КОМПАНИЙ РЭИ"
(ООО "ГК РЭИ")**

Адрес юридического лица: 117513, город Москва, улица Островитянова, 6
+74952257118; infolab@gruppa-rei.ru

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ) ООО "ГК РЭИ"
АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.518100**

Адрес осуществления деятельности: 117513, город Москва, улица Островитянова, 6, цокольный этаж



"УТВЕРЖДАЮ"

Начальник ИЛЦ
П.А. Касимов

28.04.2022

Протокол испытаний № 528П-22 от 28.04.2022

Адрес объекта: Тверская область, ст.Спирово.

Наименование объекта: Октябрьская дирекция по тепловодоснабжению - структурное подразделение Центральной дирекции по тепловодоснабжению - филиала ОАО "РЖД".

Наименование образца испытаний: Вода питьевая.

Акт отбора проб: №Б/Н от 11.04.2022.

Заказчик: ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии по железнодорожному транспорту"; адрес юридического лица: 105066, Москва г, Басманный 1-й пер, дом 8, строение 2; фактический адрес: 105066, Москва г, Басманный 1-й пер, дом 8, строение 2.

Дата получения образцов: 13.04.2022.

Дата проведения испытаний: 13.04.2022-26.04.2022.

Средства измерений:

№ п/п	Наименование	Дата следующей поверки
1	2	3
1	Спектрометр с ИСП ОПТИМА 7000DV зав. № 080С8091501	06.02.2023

Количество испытательных образцов (проб): 2.

Пробы отобраны и доставлены Заказчиком.

ИЛЦ ООО "ГК РЭИ" несет ответственность только за результаты лабораторных испытаний, вспомогательные расчеты даны справочно.



Протокол лабораторных испытаний № 528П-22 от 28.04.2022.

Протокол распространяется только на образец(-цы), повернутый(-ые) испытаниям, и не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ООО "ГК РЭИ".

Стр. 1 из 2

Результаты лабораторных испытаний


№ испытательного образца (пробы): Сквжина №1

№ п/п	Определяемый показатель	Результат измерений	Расширенная неопределенность при k=2	Единица измерений	Методика выполнения измерений
1	2	3	4	5	6
1	Барий	0.46	± 0.09	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.135-98
2	Бор	0.058	± 0.014	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.135-98

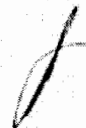
№ испытательного образца (пробы): Сквжина №2

№ п/п	Определяемый показатель	Результат измерений	Расширенная неопределенность при k=2	Единица измерений	Методика выполнения измерений
1	2	3	4	5	6
1	Барий	0.48	± 0.10	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.135-98
2	Бор	0.059	± 0.014	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.135-98

Исполнитель(-ли):


Вед. инженер ОХК ИЛЦ
Н.Н.Павлюченко

Протокол составил(-а):


Вед. инженер ОЦД ИЛЦ
А.Н.Торков

