



Общество с ограниченной ответственностью  
 Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
 Испытательная лаборатория биотехнологического контроля  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.22ПШ87  
 Адрес места осуществления деятельности: Россия, 630559, Новосибирская область,  
 Новосибирский район, р.п. Кольцово, промзона, корпус 200, (пом. 516-529, 518/1,  
 519/1, 521/1, 528/1-528/4), пом. 538 (архив)  
 Телефон / факс: (383) 325-30-07. E-mail: leliak2@yandex.ru



УТВЕРЖДАЮ  
 Зав. ИЛБТК

*LeLiak* А.А. Леляк  
 17.02.2022

### Протокол испытаний № 3474342402

Наименование заказчика: ОАО «СУЗУНСКОЕ ЖКХ».  
 Адрес заказчика: 633623, Новосибирская область, Сузунский р-н, Сузун рп, Коммунистическая ул., дом 3.  
 Телефон 89231524786, e-mail: ppk.05@mail.ru.  
 Фактический адрес места осуществления деятельности: -.  
 Владелец: -.  
 Адрес владельца: -.  
 Место отбора: Новосибирская область, Сузунский р-н. Станция водоподготовки ул. Ломоносова.  
 Наименование образца испытаний: водопровод, питьевая вода.  
 Маркировка тары/маркировка заказчика: Станция водоподготовки ул. Ломоносова.  
 Количество проб: 1 проба 1,5 л.  
 Код образца (пробы) 34240222.  
 Состояние: без особенностей. Целостность упаковки не нарушена.  
 Дата отбора проб(ы): 31.01.2022 г. в 14-00.  
 Должность, ФИО лица, проводившего отбор проб: заказчик.  
 Цель отбора проб: по обращению заказчика.  
 Отбор произведен в присутствии: -.  
 Условия транспортирования, хранения, консервации: автотранспорт, термоконтейнер, хладоэлемент.  
 Дата доставки проб в лабораторию: 31.01.2022 г.  
 Дата начала испытаний: 31.01.2022 г.  
 Дата окончания испытаний: 07.02.2022 г.  
 НД на регламент: СанПиН 1.2.3685-21\*.  
 Примечание: результаты испытаний распространяются только на предоставленные образцы.  
 Протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без разрешения ИЛБТК.  
 Образцы проходят разрушающий контроль. ИЛБТК не несет ответственности за правильность отбора образцов и условия транспортирования образцов заказчиком, а также за информацию, предоставленную заказчиком.  
 Протокол составлен в 3 (трех) экземплярах, в том числе заказчику 2 (два) экземпляра.

При испытаниях использовалось следующее оборудование:

Наименование	Тип	Номер	Сведения о поверке (аттестации)
Термостат суховоздушный электрический	ТС-1/80 СПУ	27550	До 24.05.2022 г.
Термостат суховоздушный электрический	ТС-1/80 СПУ	10009	До 24.05.2022 г.
Термостат суховоздушный электрический	ТСО-1/80 СПУ	3661	До 24.05.2022 г.

Протокол испытаний № 3474342402 от 17.02.2022  
 Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Результаты	Погрешность (неопределенность)	Норматив*	НД на метод испытаний
1.	ОМЧ	КОЕ/см <sup>3</sup>	менее 10	-	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2.	ОКБ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружены	-	не допускаются	МУК 4.2.1018-01
3.	E.coli	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружены	-	не допускаются	МУ 2.1.4.1184-03
4.	Энтерококки	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружены	-	не допускаются	МУ 2.1.4.1184-03
5.	Колифаги	БОЕ/100 см <sup>3</sup>	не обнаружены	-	не допускаются	МУК 4.2.1018-01
6.	Споры сульфитредуци- рующих кловстридий	Число спор/20 см <sup>3</sup>	не обнаружены	-	не допускаются	МУК 4.2.1018-01

\* приведено справочно.

Ответственный исполнитель, врач-микробиолог



В.А. Пелик