



**Общество с ограниченной ответственностью  
 Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
 Испытательная лаборатория биотехнологического контроля  
 Аттестат аккредитации № RA.RU.22ПШ87 от 08.06.2015  
 Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
 р.п. Кольцово, промзона, корпус 200, офис 426  
 Почтовый адрес: 630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, а/я 247  
 Телефон / факс: (383) 325-30-07**

Код образца (пробы) 36041120

Протокол № 3654360411

Наименование заказчика: МУП «Ложок».

Адрес заказчика: Новосибирская область, Новосибирский район, Ложок п., Татьянин пр-кт, дом 17/1.

Владелец: -.

Наименование организации и фактический адрес места отбора проб: Сооружения по очистке подземных вод в п. Ложок Барышевского сельсовета, ул. Татьянин проспект, д. 17/1.

Наименование (описание) пробы: вода питьевая водопровод.

Количество проб: 1 проба 0,5 л.

Дата отбора проб(ы): 03.11.2020 г. в 11-30.

Должность, ФИО лица, проводившего отбор проб: лаборант мобильной лаборатории А.С. Часовников.

Цель отбора проб: по обращению заказчика.

Отбор произведен в присутствии: Хрусталева.

Условия транспортирования, хранения, консервации: автотранспорт, термоконтейнер, хладоэлемент.

Дата доставки проб в лабораторию: 03.11.2020 г.

Дата начала исследований: 03.11.2020 г.

Дата окончания исследований: 09.11.2020 г.

НД на регламент:

СанПиН 2.1.4.1074-01.

Примечание: результаты исследований распространяются только на предоставленные образцы.

Протокол не может быть воспроизведен частично без разрешения ИЛ.

Образцы проходят разрушающий контроль. Исполнитель не несет ответственности за правильность отбора образцов заказчиком.

При испытаниях использовалось следующее оборудование:

Наименование	Тип	Номер	Сведения о поверке (аттестации)
Термостат суховоздушный электрический	ТС-1/80 СПУ	27550	До 14.05.2021 г.
Термостат суховоздушный электрический	ТС-1/80 СПУ	27559	До 14.05.2021 г.

Результаты исследований:

№ п/п	Наименование показателей	Ед. изм.	Результаты исследований	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
1.	ОМЧ	КОЕ/см <sup>3</sup>	Менее 10	-	не более 50	МУК 4.2.1018
2.	ОКБ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружены	-	не допускаются	МУК 4.2.1018
3.	ТКБ	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	Не обнаружены	-	не допускаются	МУК 4.2.1018

Заведующая ИЛ

А.А. Леляк

Ответственный исполнитель, врач-микробиолог

В.А. Пелик

Протокол составлен в 3 (трех) экземплярах, в том числе заказчику 2 (два) экземпляра.

