

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области» (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»)

Юридический адрес: г. Иваново, ул. Воронина, д. 12

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Фурманове, Фурмановском и Приволжском районах» (Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Фурманове, Фурмановском и Приволжском районах»)

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510399

Адрес места осуществления деятельности: Ивановская область, г. Приволжск, ул. Революционная, д.24

Телефон, факс: 8 (49339) 4-19-77 E-mail.ru: [ffguz.pri@mail.ru](mailto:ffguz.pri@mail.ru)

ИНН/КПП 3702068421/371903001

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Фурманове, Фурмановском и Приволжском районах»

Руководитель ИЛЦ



Т.С. Минашкина

« 14 » 06 2022 г.  
м.п.

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 1930 от 14 июня 2022 г.

Наименование пробы (образца): 1. Вода из разводящей сети (холодная)

Наименование заказчика (заявителя): ООО «ОКС», г. Фурманов, ул. Дачная, д. 39 А

ИНН: 7704799174

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого  
отбирались пробы: ООО «ОКС», г. Фурманов, ул. Дачная, д. 39 А

Наименование объекта, где производился отбор проб, адрес: ООО «ОКС»  
г. Фурманов, ул. 10 Августа, д. 54 Водопроводный кран

Код пробы (образца):

1.	1930.2.3.8 п/к 22.06
----	----------------------

Дата и время доставки: 07 июня 2022 г. 09.45

Цель и основание отбора: Производственный контроль

Заявка вх. № 37 – 20 / 16 – 2022 от 11.01.2022г.

Договор № 78 от 12.01.2022 г.

НД, регламентирующий объем лабораторных испытаний и их оценку: СанПиН 2.1.3684 - 21  
«Санитарно - эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно - противоэпидемических (профилактических) мероприятий», СанПиН 1.2.3685 - 21  
«Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

Сведения о пробе (образце)\*:

Дата и время отбора: 07 июня 2022 г. 08.30

Количество доставленной пробы (образца): 0,5 л.

НД на методы отбора: ГОСТ 31861 - 2012, ГОСТ 31942 - 2012, ГОСТ Р 56237 - 2014

Тара, упаковка: стеклянная стерильная посуда

Изготовитель (юридический и фактический адреса): -

Дата изготовления: - годен до: -

Условия транспортировки: термоконтейнер t = +5°C, автотранспорт

Отбор, доставка и транспортировка проб (образцов) произведены: представителем предприятия – дезинфектором Барсуковой Г.А.

Дополнительные сведения: -

Специалист, ответственный за оформление протокола: Блюдова Е. А.

1. Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу, серию проб), доставленный заказчиком.

2. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

\* ИЛЦ не несет ответственность за достоверность представленной заказчиком информации о пробе (образце)

Идентификационный номер протокола Ф 05.04.25.03.2021

Протокол № 1930 от 14.06 2022 г. напечатан в 2 экз. Общее количество листов 2 : лист 1



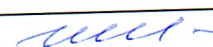
# МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Код пробы: 1930.2.3.8 п/к 22.06					
Регистрационный номер **	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1742	Общее микробное число	3	Не более 50	КОЕ/см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01 (п.8.1)
	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	Не обнаружены	Отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01 (п.8.3)
Дата начала исследований: 07.06.2022 г.			Дата окончания исследований: 11.06.2022 г.		


Дополнения, отклонения или исключения, относящиеся к методике (заполняется при наличии): \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование оборудования, используемого при проведении исследований	Заводской номер
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-200 СПУ	№011903397
2	Микроскоп Биомед-2	№208121018484

## Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант	Игнатьева О.С.	

## Оформление протокола проверил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующий микробиологической лабораторией-врач-бактериолог	Воробьева Е.А.	

\*\* при оформлении результатов исследования смывов, рядом с регистрационным номером через / указываются начальные цифры кода.

- Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу, серию проб), доставленный заказчиком
  - Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории
- Идентификационный номер протокола Ф 05.04.25.03.2021



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области» (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»)  
Юридический адрес: г. Иваново, ул. Воронина, д. 12  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Фурманове, Фурмановском и Приволжском районах» (Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Фурманове, Фурмановском и Приволжском районах»)  
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР  
Адрес места осуществления деятельности: Ивановская область, г. Приволжск, ул. Революционная, д.24  
Телефон, факс: 8 (49339) 4-19-77 E-mail.ru: [ffguz.pri@mail.ru](mailto:ffguz.pri@mail.ru)  
ИНН/КПП 3702068421/371903001



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Фурманове, Фурмановском и Приволжском районах»

Руководитель ИЛЦ

Т.С. Минашкина

« 14 » 06 20 22 г.

М.П.

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**  
№ 1584 от 14 июня 2022 г.

**Наименование пробы (образца):** 1. Вода из разводящей сети (холодная)

**Наименование заказчика (заявителя):** ООО «ОКС», г. Фурманов, ул. Дачная, д. 39 А  
**ИНН:** 7704799174

**Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы:** ООО «ОКС», г. Фурманов, ул. Дачная, д. 39 А

**Наименование объекта, где производился отбор проб, адрес:** ООО «ОКС»  
г. Фурманов, ул. 10 Августа, д. 54 Водопроводный кран

**Код пробы (образца):**

1.	1584.2.3.8 п/к 22.06
----	----------------------

**Дата и время доставки:** 07 июня 2022 г. 09.45

**Цель и основание отбора:** Производственный контроль

Заявка вх. № 37 – 20 / 16 – 2022 от 11.01.2022г.

Договор № 78 от 12.01.2022 г.

**НД, регламентирующий объем лабораторных испытаний и их оценку:** СанПиН 2.1.3684 - 21 «Санитарно - эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно - противоэпидемических (профилактических) мероприятий», СанПиН 1.2.3685 - 21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»

**Сведения о пробе (образце)\*:**

Дата и время отбора: 07 июня 2022 г. 08.30

Количество доставленной пробы (образца): 0,5 л.

НД на методы отбора: ГОСТ 31861 - 2012, ГОСТ 31942 - 2012, ГОСТ Р 56237 - 2014

Тара, упаковка: стеклянная стерильная посуда

Изготовитель (юридический и фактический адреса): -

Дата изготовления: - годен до: -

Условия транспортировки: термоконтейнер t = +5°C, автотранспорт

Отбор, доставка и транспортировка проб (образцов) произведены: представителем предприятия – дезинфектором Барсуковой Г.А.

**Дополнительные сведения:** -

**Специалист, ответственный за оформление протокола:** Блюдова Е. А.

1. Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу, серию проб), доставленный заказчиком.

2. Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

\* ИЛЦ не несет ответственность за достоверность представленной заказчиком информации о пробе (образце)


# МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Код пробы: 1584.2.3.8.п/к 22.06					
Регистрационный номер **	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
1467	E. coli	Не обнаружены	-	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04 (приложение 4)
	Энтерококки	Не обнаружены	-	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04 (приложение 6. п.6.3)
Дата начала исследований: 07.06.2022 г			Дата окончания исследований: 10.06.2022 г		

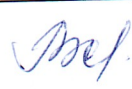
Дополнения, отклонения или исключения, относящиеся к методике (заполняется при наличии): \_\_\_\_\_

№ п/п	Наименование оборудования, используемого при проведении исследований	Заводской номер
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-200 СПУ	№011903397
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М-2	№3192
3	Микроскоп Биомед-2	№208121018484

## Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант	Студитова М.Р.	

## Оформление протокола проверил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующий микробиологической лабораторией-врач-бактериолог	Воробьева Е.А.	

\*\* при оформлении результатов исследования смывов, рядом с регистрационным номером через / указываются начальные цифры кода.