

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае")

Тихорецкий филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

Испытательный лабораторный центр Тихорецкого филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край, город Краснодар, ул.Гоголя/Рашиповская, дом 56/1//61/1, тел.: 8(861) 267-34-02

e-mail: gorses@mail.kuban.ru

ОГРН 1052303652170 ИНН 2308105200

Адреса мест осуществления деятельности: 352129, Краснодарский край, Тихорецкий р-н, Тихорецк г, Подвойского ул. дом 111, тел.: 8(86196) 5-05-73, e-mail: tgesn@mail.ru; 352129, Краснодарский край, Тихорецкий район, Тихорецк г, Подвойского ул. дом 113, тел.: 8(86196) 5-03-55, e-mail: tgesn@mail.ru; 352190, Краснодарский край, Гулькевичский р-н, Гулькевичи г, Комсомольская ул, дом 180, тел.: 8(86160) 5-18-25, e-mail: kropfguz@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.512233

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ, химик-эксперт медицинской
организации



И.Н. Фисенко

И.Н. Фисенко

«06» 10 2024 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**
№ 12359 от 06.10.2024

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МКУ "Новоивановское"

2. Юридический адрес: Краснодарский край, Новопокровский район, ст-ца Новоивановская, ул.Школьная 58а
Фактический адрес: Краснодарский край, Новопокровский район, ст-ца Новоивановская, ул.Школьная 58а

3. Наименование образца (пробы): вода питьевая централизованного водоснабжения

4. Место отбора: МКУ "Новоивановское", Краснодарский край, Новопокровский район, ст-ца Плоскаяул. Красная, 32, в/кран

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 01.10.2024 с 10:40 до 11:30

Ф.И.О., должность: Митрошенко Т. В., помощник санитарного врача

Условия доставки: автотранспорт; термосумка, темп. от +2° С до +6° С; температура +18°С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 01.10.2024 13:30

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.", ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах."

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 1029/10 от 20.06.2024

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

табл. 3.1, табл. 3.5 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): БЛ.24.2.12359/2 ОКП 15

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке, дата	Срок действия
1	Весы электронные типа LN623RCE	141420001	С-АУ/02-05-2024/337105859 от 02.05.2024	01.05.2025
2	pH-метр pH-150МИ	2444	С-АУ/03-05-2024/336575228 от 03.05.2024	02.05.2025
3	Спектрофотометр ПЭ-5400В	1201037	С-АУ/17-04-2024/333979985 от 17.04.2024	16.04.2025
4	Дозатор пипеточный однокан. "Лайт"	1800722	С-АУ/30-08-2024/366794097 от 30.08.2024	29.08.2025
5	Дозатор пипеточный "Блэк"1-500-5000	1800417	С-АУ/30-08-2024/366794100 от 30.08.2024	29.08.2025
6	Баня водяная WB-4	20220105050255	А-47-5-24 от 17.04.2024	16.04.2026

10. Условия проведения испытаний: -

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 01.10.2024 14:00					
Регистрационный номер пробы в журнале 12359					
дата начала испытаний 01.10.2024 14:00 дата выдачи результата 02.10.2024 10:11					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5
2	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5
3	Цветность	градус	3,3±1,0	не более 20	ГОСТ 31868-2012 метод Б (по хром-кофальтовой шкале)
4	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 п.6 (при длине волны 530 нм)
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний зав. лабораторией					
Меньшикова Л. Л.					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 01.10.2024 13:40					
Регистрационный номер пробы в журнале 12359					
дата начала испытаний 01.10.2024 13:40 дата выдачи результата 03.10.2024 09:44					
1	E. coli	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23
3	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 ±1 °С	КОЕ/см ³	0	не более 50	МУК 4.2.3963-23
4	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний зав. лабораторией					
Пугилина Л. В.					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Кучерук М. В., инженер-лаборант



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКАФедеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском
крае"

(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае")

Тихорецкий филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и
эпидемиологии в Краснодарском крае"Испытательный лабораторный центр Тихорецкого филиала Федерального бюджетного учреждения
здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"Юридический адрес: 350000, Краснодарский край, город Краснодар, ул.Гоголя/Рашиповская, дом 56/1//61/1, тел.:
8(861) 267-34-02

e-mail: gorses@mail.kuban.ru

ОГРН 1052303652170 ИНН 2308105200

Адреса мест осуществления деятельности: 352129, Краснодарский край, Тихорецкий р-н, Тихорецк г, Подвойского
ул. дом 111, тел.: 8(86196) 5-05-73, e-mail: tgesn@mail.ru; 352129, Краснодарский край, Тихорецкий район,
Тихорецк г, Подвойского ул. дом 113, тел.: 8(86196) 5-03-55, e-mail: tgesn@mail.ru; 352190, Краснодарский край,
Гулькевичский р-н, Гулькевичи г, Комсомольская ул, дом 180, тел.: 8(86160) 5-18-25, e-mail: kropfguz@mail.ruУникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.512233

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ, химик-эксперт медицинской
организации

И.Н. Фисенко

«06» 10 2024 г.

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 12360 от 06.10.2024

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МКУ "Новоивановское"
2. Юридический адрес: Краснодарский край, Новопокровский район, ст-ца Новоивановская, ул.Школьная 58а
Фактический адрес: Краснодарский край, Новопокровский район, ст-ца Новоивановская, ул.Школьная 58а
3. Наименование образца (пробы): вода питьевая централизованного водоснабжения
4. Место отбора: МКУ "Новоивановское", Краснодарский край, Новопокровский район, ст-ца Новоивановская, ул. Набережная, 107, в/колонка
5. Условия отбора, доставки
Дата и время отбора: 01.10.2024 с 10:40 до 11:30
Ф.И.О., должность: Митрощенко Т. В., помощник санитарного врача
Условия доставки: автотранспорт; термосумка, темп. от +2° С до +6° С; температура +18°С
Дата и время доставки в ИЛЦ: 01.10.2024 13:30
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.",
ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных
распределительных системах."
6. Дополнительные сведения:
Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 1029/10 от 20.06.2024

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:
табл. 3.1, табл. 3.5 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): БЛ.24.2.12360/2 ОКП 15

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке, дата	Срок действия
1	Весы электронные типа LN623RCE	141420001	С-АУ/02-05-2024/337105859 от 02.05.2024	01.05.2025
2	pH-метр pH-150МИ	2444	С-АУ/03-05-2024/336575228 от 03.05.2024	02.05.2025
3	Спектрофотометр ПЭ-5400В	1201037	С-АУ/17-04-2024/333979985 от 17.04.2024	16.04.2025
4	Дозатор пипеточный однокан. "Лайт"	1800722	С-АУ/30-08-2024/366794097 от 30.08.2024	29.08.2025
5	Дозатор пипеточный "Блэк"1-500-5000	1800417	С-АУ/30-08-2024/366794100 от 30.08.2024	29.08.2025
6	Баня водяная WР-4	20220105050255	А-47-5-24 от 17.04.2024	16.04.2026

10. Условия проведения испытаний: -

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 01.10.2024 14:00					
Регистрационный номер пробы в журнале 12360					
дата начала испытаний 01.10.2024 14:00 дата выдачи результата 02.10.2024 10:13					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5
2	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016 п. 5
3	Цветность	градус	3,7±1,1	не более 20	ГОСТ 31868-2012 метод Б (по хром-кобальтовой шкале)
4	Мутность (по каолину)	мг/дм3	менее 0,58	не более 1,5	ГОСТ Р 57164-2016 п.6 (при длине волны 530 нм)
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний зав. лабораторией Меньшикова Л. Л.					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 01.10.2024 13:40					
Регистрационный номер пробы в журнале 12360					
дата начала испытаний 01.10.2024 13:40 дата выдачи результата 03.10.2024 10:37					
1	E. coli	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Колифаги	БОЕ/100 см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23
3	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 ±1°C	КОЕ/см3	0	не более 50	МУК 4.2.3963-23
4	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23
5	Энтерококки	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний зав. лабораторией Путилина Л. В.					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Кучерук М. В., инженер-лаборант



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае")

Тихорецкий филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

Испытательный лабораторный центр Тихорецкого филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край, город Краснодар, ул.Гоголя/Рашиповская, дом 56/1//61/1, тел.: 8(861) 267-34-02

e-mail: gorses@mail.kuban.ru

ОГРН 1052303652170 ИНН 2308105200

Адреса мест осуществления деятельности: 352129, Краснодарский край, Тихорецкий р-н, Тихорецк г, Подвойского ул. дом 111, тел.: 8(86196) 5-05-73, e-mail: tgesn@mail.ru; 352129, Краснодарский край, Тихорецкий район, Тихорецк г, Подвойского ул. дом 113, тел.: 8(86196) 5-03-55, e-mail: tgesn@mail.ru; 352190, Краснодарский край, Гулькевичский р-н, Гулькевичи г, Комсомольская ул, дом 180, тел.: 8(86160) 5-18-25, e-mail: kropfguz@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.512233

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ, химик-эксперт медицинской
организации



И.Н. Фисенко

«06» 10 2024 г.

ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 12361 от 06.10.2024

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МКУ "Новоивановское"
2. Юридический адрес: Краснодарский край, Новопокровский район, ст-ца Новоивановская, ул.Школьная 58а
Фактический адрес: Краснодарский край, Новопокровский район, ст-ца Новоивановская, ул.Школьная 58а
3. Наименование образца (пробы): вода подземного источника
4. Место отбора: МКУ "Новоивановское", Краснодарский край, Новопокровский район, ст-ца Новоивановская, в/кран артскважина № 7853 (МТФ №4), в/забор № 3
5. Условия отбора, доставки
Дата и время отбора: 01.10.2024 с 10:40 до 11:30
Ф.И.О., должность: Митрощенко Т. В., помощник санитарного врача
Условия доставки: автотранспорт; термосумка, темп. от +2° С до + 6° С; температура +18°С
Дата и время доставки в ИЛЦ: 01.10.2024 13:30
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.", ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб."
6. Дополнительные сведения:
Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 1029/10 от 20.06.2024
7. ИД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

табл. 3.5 СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"


8. Код образца (пробы): БЛ.24.2.12361/2 ОКП 15

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке, дата	Срок действия
1	Весы электронные типа LN623RCE	141420001	С-АУ/02-05-2024/337105859 от 02.05.2024	01.05.2025
2	pH-метр pH-150МИ	2444	С-АУ/03-05-2024/336575228 от 03.05.2024	02.05.2025
3	Дозатор пипеточный однокан. "Лайт"	1800722	С-АУ/30-08-2024/366794097 от 30.08.2024	29.08.2025
4	Дозатор пипеточный "Блэк"1-500-5000	1800417	С-АУ/30-08-2024/366794100 от 30.08.2024	29.08.2025

10. Условия проведения испытаний: -

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 01.10.2024 13:40 Регистрационный номер пробы в журнале 12361 дата начала испытаний 01.10.2024 13:40 дата выдачи результата 03.10.2024 10:41					
1	E. coli	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23
3	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 ±1°C	КОЕ/см ³	0	не более 50	МУК 4.2.3963-23
4	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23
Ф.И.О. лица, ответственного за проведение испытаний зав. лабораторией  Путина Л. В.					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Кучерук М. В., инженер-лаборант 



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском
крае"

(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае")

Тихорецкий филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и
эпидемиологии в Краснодарском крае"

Испытательный лабораторный центр Тихорецкого филиала Федерального бюджетного учреждения
здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Краснодарском крае"

Юридический адрес: 350000, Краснодарский край, город Краснодар, ул.Гоголя/Рашпилевская, дом 56/1//61/1, тел.:
8(861) 267-34-02
e-mail: gorses@mail.kuban.ru
ОГРН 1052303652170 ИНН 2308105200

Адреса мест осуществления деятельности: 352129, Краснодарский край, Тихорецкий р-н, Тихорецк г, Подвойского
ул, дом 111, тел.: 8(86196) 5-05-73, e-mail: tgesn@mail.ru; 352129, Краснодарский край, Тихорецкий район,
Тихорецк г, Подвойского ул, дом 113, тел.: 8(86196) 5-03-55, e-mail: tgesn@mail.ru; 352190, Краснодарский край,
Гулькевичский р-н, Гулькевичи г, Комсомольская ул, дом 180, тел.: 8(86160) 5-18-25, e-mail: kropfguz@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.512233

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ, химик-эксперт медицинской
организации



И.Н. Фисенко

И.Н. Фисенко

«06» 10 2024 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**
№ 12362 от 06.10.2024

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МКУ "Новоивановское"

2. Юридический адрес: Краснодарский край, Новопокровский район, ст-ца Новоивановская, ул.Школьная 58а
Фактический адрес: Краснодарский край, Новопокровский район, ст-ца Новоивановская, ул.Школьная 58а

3. Наименование образца (пробы): вода подземного источника

4. Место отбора: МКУ "Новоивановское", Краснодарский край, Новопокровский район, ст-ца Плоская, артескважина № 6690 (ПТФ), в/забор № 4

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 01.10.2024 с 10:40 до 11:30

Ф.И.О., должность: Митрошенко Т. В., помощник санитарного врача

Условия доставки: автотранспорт; термосумка, темп. от +2° С до +6° С; температура +18°С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 01.10.2024 13:30

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.",
ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб."

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 1029/10 от 20.06.2024

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

8. Код образца (пробы): БЛ.24.2.12362/2 ОКП 15

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке, дата	Срок действия
1	Весы электронные типа LN623RCE	141420001	С-АУ/02-05-2024/337105859 от 02.05.2024	01.05.2025
2	pH-метр pH-150МИ	2444	С-АУ/03-05-2024/336575228 от 03.05.2024	02.05.2025
3	Дозатор пипеточный однокан. "Лайт"	1800722	С-АУ/30-08-2024/366794097 от 30.08.2024	29.08.2025
4	Дозатор пипеточный "Блэк"1-500-5000	1800417	С-АУ/30-08-2024/366794100 от 30.08.2024	29.08.2025

10. Условия проведения испытаний: -

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 01.10.2024 13:40					
Регистрационный номер пробы в журнале 12362					
дата начала испытаний 01.10.2024 13:40 дата выдачи результата 03.10.2024 10:48					
1	E. coli	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23
3	Общее микробное число (ОМЧ) при 37 ± 1 °С	КОЕ/см ³	0	не более 50	МУК 4.2.3963-23
4	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23
5	Энтерококки	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.3963-23
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний зав. лабораторией					Путилина Л. В.

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Кучерук М. В., инженер-лаборант

