

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР ЛАБОРАТОРНОГО АНАЛИЗА И ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ
ПО ЦЕНТРАЛЬНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ»
(ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»)**

Юридический адрес: 125009, г. Москва, Газетный пер., д. 3-5, стр. 1
Адрес места нахождения юридического лица: 123056, г. Москва,
ул. Зоологическая, д. 26 стр. 1

**Филиал ЦЛАТИ по Ивановской области
ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»**

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

153002, Ивановская область, г. Иваново, ул. 9 Января, 7А

тел: (4932) 37-53-55, 37-32-63

e-mail: ivanovo@clati-cfo.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.512271



УТВЕРЖДАЮ

Начальник лаборатории

(подпись) О.И. Умнова

« 12 » 04 2024 г.

М.П.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ сточных и природных вод
№ 251/11ВПр от «12» апреля 2024 г.**

1. Наименование и контактные данные Заказчика: ООО «Кедр» (37-59-02)
2. Юридический адрес Заказчика: г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7А оф. 413
3. Фактический адрес осуществления деятельности Заказчика: г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7А оф. 413
4. Наименование объекта (предприятия): МУП РМПО ЖКХ Ильинского муниципального района, 155060, Ивановская обл., Ивановский р-н, п. Ильинское-Хованское, ул. Луговая, д. 3А
5. Акт отбора проб (Акт приёма-передачи проб): № 144/1 от 04.04.24 г.
6. Объект испытаний: вода природная
7. Основание и цель отбора проб: заявка, производственный контроль
8. Тип проб: разовая
9. Дата и время отбора проб, дата и время получения проб: 04.04.24 г. – 04.04.24 г. 14²⁰
10. Фактический адрес места осуществления деятельности ИЛ: 153002, Ивановская область, г. Иваново, ул. 9 Января, 7а
11. Дата и время начала и окончания испытаний: 04.04.24 г. 14⁵⁰ – 05.04.24 г. 15⁰⁰
12. Результаты исследований (испытаний) и измерений:

№ п/п	Место отбора, шифр проб	Наименование определяемого показателя	Результаты исследований (испытаний) и измерений с указанием погрешности (неопределённости), единицы измерения, при P=0,95	НД на МИ
1	2	3	4	5
1	Проба № 347/11 скважина № 4/- д. Счастлива Ильинского района	Водородный показатель (рН)	7,92±0,20 ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (электрохимический метод)
2		Массовая концентрация нитрат-ионов	2,8±0,5 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.4 – 95 (фотометрический метод)
3		Массовая концентрация нитрит-ионов	<0,02 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95 (фотометрический метод)
4		Массовая концентрация сухого остатка	360±32 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114 – 97 гравиметрический метод)
5		Мутность (по формазину)	<1,0 Ем/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05 (турбидиметрический метод)
6		Общая жесткость	3,7±0,3 ⁰ Ж	ПНД Ф 14.1:2:3.98-97 (титриметрический метод)
7		Цветность	2,5±1,0 градус цветности	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04 (фотометрический метод)

8	Проба № 347/11 скважина № 4/- д. Счастливая Ильинского района	Массовая концентрация ионов аммония	0,20±0,07 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.1-95 (фотометрический метод)
9		Медь	<0,001 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.214 – 06 (атомно-абсорбционный спектрометрический метод)
10		Цинк	<0,001 мг/дм ³	
11		Свинец	<0,002 мг/дм ³	
12		Марганец	0,040±0,008 мг/дм ³	
13		Перманганатная окисляемость	2,70±0,27 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (титриметрический метод)
14		Массовая концентрация общего железа	0,25±0,06 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50 – 96 (фотометрический метод)
15		Запах при 20 ⁰ С	0 баллов	РД 52.24.496 – 2018 (органолептический метод)
16		Запах при 60 ⁰ С	0 баллов	
17		Массовая концентрация фторид-ионов	0,60±0,09 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-2002 (фотометрический метод)
18		Массовая концентрация сульфат-ионов	61±9 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.159 – 2000 (турбидиметрический метод)
19		Массовая концентрация хлоридов	48±5 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97 (титриметрический метод)

13. Приложение к протоколу испытаний (чертежи, эскизы и др. документы): Акт № 144/1 от 04.04.24 г.

14. Средства измерений:

спектрофотометр UNICO, зав. № KRX16101611016, свидетельство № С-БО/12-07-2023/262183702 до 11.07.2024;

весы ВЛА-220М, зав. № М362001, свидетельство № С-БО/12-12-2023/301474156 до 11.12.2024;

анализатор жидкости «Флюорат-02-3М», зав. №4188, свидетельство № С-БО/14-09-2023/278231505 до 13.09.2024;

анализатор жидкости «АНИОН 4100», зав. №588, свидетельство № С-БО/29-08-2023/273771338 до 28.08.2024;

Анализатор жидкости многопараметрический ЭКОТЕСТ-2000И (зав. №1821), свидетельство № С-БО/20-10-2023/288251201 до 19.10.2024 г.

анализатор «Спектр-5-4», зав. №027 свидетельство № С-БО/14-09-2023/278231518 до 13.09.2024.

Лицо, ответственное за оформление протокола
Начальник лаборатории



(подпись)

О. И. Умнова

Протокол без разрешения ИЛ воспроизводить запрещается.

Результаты испытаний относятся только к пробам, прошедшим испытания*

* лаборатория не несет ответственности за стадию отбора проб (пробы, были предоставлены заказчиком), полученные результаты относятся к представленным заказчиком пробам.

Конец протокола

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР ЛАБОРАТОРНОГО АНАЛИЗА И ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ
ПО ЦЕНТРАЛЬНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ»
(ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»)**

Юридический адрес: 125009, г. Москва, Газетный пер., д. 3-5, стр. 1
Адрес места нахождения юридического лица: 123056, г. Москва,
ул. Зоологическая, д. 26 стр. 1

**Филиал ЦЛАТИ по Ивановской области
ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»**

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

153002, Ивановская область, г. Иваново, ул. 9 Января, 7А
тел: (4932) 37-53-55, 37-32-66 e-mail: ivanovo@clati-cfo.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.512271



УТВЕРЖДАЮ

Начальник лаборатории

[Signature]
О.И. Умнова

«12» 04 2024 г.

М.П.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ сточных и природных вод
№ 251/10ВПр от «12» апреля 2024 г.**

1. Наименование и контактные данные Заказчика: ООО «Кедр» (37-59-02)
2. Юридический адрес Заказчика: г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7А оф. 413
3. Фактический адрес осуществления деятельности Заказчика: г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7А оф. 413
4. Наименование объекта (предприятия): МУП РМПО ЖКХ Ильинского муниципального района, 155060, Ивановская обл., Ивановский р-н, п. Ильинское-Хованское, ул. Луговая, д. 3А
5. Акт отбора проб (Акт приёма-передачи проб): № 144/1 от 04.04.24 г.
6. Объект испытаний: вода природная
7. Основание и цель отбора проб: заявка, производственный контроль
8. Тип проб: разовая
9. Дата и время отбора проб, дата и время получения проб: 04.04.24 г. – 04.04.24 г. 14²⁰
10. Фактический адрес места осуществления деятельности ИЛ: 153002, Ивановская область, г. Иваново, ул. 9 Января, 7а
11. Дата и время начала и окончания испытаний: 04.04.24 г. 14⁵⁰ – 05.04.24 г. 15⁰⁰
12. Результаты исследований (испытаний) и измерений:

№ п/п	Место отбора, шифр проб	Наименование определяемого показателя	Результаты исследований (испытаний) и измерений с указанием погрешности (неопределённости), единицы измерения, при P=0,95	НД на МИ
1	2	3	4	5
1	Проба № 347/10 скважина № 6/- д. Ракшино Ильинского района	Водородный показатель (рН)	7,90±0,20 ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (электрохимический метод)
2		Массовая концентрация нитрат-ионов	2,4±0,4 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.4 – 95 (фотометрический метод)
3		Массовая концентрация нитрит-ионов	<0,02 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95 (фотометрический метод)
4		Массовая концентрация сухого остатка	320±29 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114 – 97 гравиметрический метод)
5		Мутность (по формазину)	<1,0 Ем/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05 (турбидиметрический метод)
6		Общая жесткость	3,5±0,3 ⁰ Ж	ПНД Ф 14.1:2:3.98-97 (титриметрический метод)
7		Цветность	2,1±0,84 градус цветности	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04 (фотометрический метод)

8	Проба № 347/10 скважина № 6/- д. Ракшино Ильинского района	Массовая концентрация ионов аммония	0,20±0,07 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.1-95 (фотометрический метод)
9		Медь	<0,001 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.214 – 06 (атомно-абсорбционный спектрометрический метод)
10		Цинк	<0,001 мг/дм ³	
11		Свинец	<0,002 мг/дм ³	
12		Марганец	0,0300±0,0060 мг/дм ³	
13		Перманганатная окисляемость	2,70±0,27 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (титриметрический метод)
14		Массовая концентрация общего железа	0,18±0,043 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50 – 96 (фотометрический метод)
15		Запах при 20 ⁰ С	0 баллов	РД 52.24.496 – 2018 (органолептический метод)
16		Запах при 60 ⁰ С	0 баллов	
17		Массовая концентрация фторид-ионов	0,60±0,09 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-2002 (фотометрический метод)
18		Массовая концентрация сульфат-ионов	54±8 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.159 – 2000 (турбидиметрический метод)
19		Массовая концентрация хлоридов	48±5 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97 (титриметрический метод)

13. Приложение к протоколу испытаний (чертежи, эскизы и др. документы): Акт № 144/1 от 04.04.24 г.

14. Средства измерений:

спектрофотометр UNICO, зав. № KRX16101611016, свидетельство № С-БО/12-07-2023/262183702 до 11.07.2024;

весы ВЛА-220М, зав. № М362001, свидетельство № С-БО/12-12-2023/301474156 до 11.12.2024;

анализатор жидкости «Флюорат-02-3М», зав. №4188, свидетельство № С-БО/14-09-2023/278231505 до 13.09.2024;

анализатор жидкости «АНИОН 4100», зав. №588, свидетельство № С-БО/29-08-2023/273771338 до 28.08.2024;

Анализатор жидкости многопараметрический ЭКОТЕСТ-2000И (зав. №1821), свидетельство № С-БО/20-10-2023/288251201 до 19.10.2024 г.

анализатор «Спектр-5-4», зав. №027 свидетельство № С-БО/14-09-2023/278231518 до 13.09.2024.

Лицо, ответственное за оформление протокола
Начальник лаборатории



(подпись)

О. И. Умнова

Протокол без разрешения ИЛ воспроизводить запрещается.

Результаты испытаний относятся только к пробам, прошедшим испытания*

* лаборатория не несет ответственности за стадию отбора проб (пробы, были предоставлены заказчиком), полученные результаты относятся к представленным заказчиком пробам.

Конец протокола

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР ЛАБОРАТОРНОГО АНАЛИЗА И ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ
ПО ЦЕНТРАЛЬНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ»
(ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»)**

Юридический адрес: 125009, г. Москва, Газетный пер., д. 3-5, стр. 1
Адрес места нахождения юридического лица: 123056, г. Москва,
ул. Зоологическая, д. 26 стр. 1

**Филиал ЦЛАТИ по Ивановской области
ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»**

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

153002, Ивановская область, г. Иваново, ул. 9 Января, 7А

тел: (4932) 37-53-55, 37-32-63

e-mail: ivanovo@clati-cfo.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц:
РОСС RU.0001.512271



УТВЕРЖДАЮ

Начальник лаборатории

[Handwritten signature]
О.И. Умнова
«12» 04 2024 г.

М.П.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ сточных и природных вод
№ 251/9ВПР от «12» апреля 2024 г.**

1. Наименование и контактные данные Заказчика: ООО «Кедр» (37-59-02)
2. Юридический адрес Заказчика: г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7А оф. 413
3. Фактический адрес осуществления деятельности Заказчика: г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7А оф. 413
4. Наименование объекта (предприятия): МУП РМПО ЖКХ Ильинского муниципального района, 155060, Ивановская обл., Ивановский р-н, п. Ильинское-Хованское, ул. Луговая, д. 3А
5. Акт отбора проб (Акт приёма-передачи проб): № 144/1 от 04.04.24 г.
6. Объект испытаний: вода природная
7. Основание и цель отбора проб: заявка, производственный контроль
8. Тип проб: разовая
9. Дата и время отбора проб, дата и время получения проб: 04.04.24 г. – 04.04.24 г. 14²⁰
10. Фактический адрес места осуществления деятельности ИЛ: 153002, Ивановская область, г. Иваново, ул. 9 Января, 7а
11. Дата и время начала и окончания испытаний: 04.04.24 г. 14⁵⁰ – 05.04.24 г. 15⁰⁰
12. Результаты исследований (испытаний) и измерений:

№ п/п	Место отбора, шифр проб	Наименование определяемого показателя	Результаты исследований (испытаний) и измерений с указанием погрешности (неопределённости), единицы измерения, при P=0,95	НД на МИ
1	2	3	4	5
1	Проба № 347/9 скважина № 3/-с. Нажерово Ильинского района, ул. Советская	Водородный показатель (рН)	7,95±0,20 ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (электрохимический метод)
2		Массовая концентрация нитрат-ионов	3,1±0,4 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.4 – 95 (фотометрический метод)
3		Массовая концентрация нитрит-ионов	<0,02 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95 (фотометрический метод)
4		Массовая концентрация сухого остатка	360±32 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114 – 97 гравиметрический метод)
5		Мутность (по формазину)	<1,0 Ем/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05 (турбидиметрический метод)
6		Общая жесткость	3,5±0,3°Ж	ПНД Ф 14.1:2:3.98-97 (титриметрический метод)
7		Цветность	4,9±2,0 градус цветности	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04 (фотометрический метод)

8	Проба № 347/9 скважина № 3/- с. Нажерово Ильинского района, ул. Советская	Массовая концентрация ионов аммония	0,33±0,08 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.1-95 (фотометрический метод)
9		Медь	<0,001 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.214 – 06 (атомно-абсорбционный спектрометрический метод)
10		Цинк	<0,001 мг/дм ³	
11		Свинец	<0,002 мг/дм ³	
12		Марганец	0,0300±0,0060 мг/дм ³	
13		Перманганатная окисляемость	2,90±0,29 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (титриметрический метод)
14		Массовая концентрация общего железа	0,70±0,11 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50 – 96 (фотометрический метод)
15		Запах при 20 ⁰ С	0 баллов	РД 52.24.496 – 2018 (органолептический метод)
16		Запах при 60 ⁰ С	0 баллов	
17		Массовая концентрация фторид-ионов	1,40±0,3 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-2002 (фотометрический метод)
18		Массовая концентрация сульфат-ионов	58±9 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.159 – 2000 (турбидиметрический метод)
19		Массовая концентрация хлоридов	48±5 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97 (титриметрический метод)

13. Приложение к протоколу испытаний (чертежи, эскизы и др. документы): Акт № 144/1 от 04.04.24 г.

14. Средства измерений:

спектрофотометр UNICO, зав. № KRX16101611016, свидетельство № С-БО/12-07-2023/262183702 до 11.07.2024;

весы ВЛА-220М, зав. № М362001, свидетельство № С-БО/12-12-2023/301474156 до 11.12.2024;

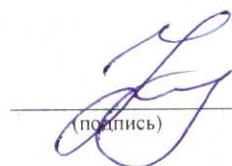
анализатор жидкости «Флюорат-02-3М», зав. №4188, свидетельство № С-БО/14-09-2023/278231505 до 13.09.2024;

анализатор жидкости «АНИОН 4100», зав. №588, свидетельство № С-БО/29-08-2023/273771338 до 28.08.2024;

Анализатор жидкости многопараметрический ЭКОТЕСТ-2000И (зав. №1821), свидетельство № С-БО/20-10-2023/288251201 до 19.10.2024 г.

анализатор «Спектр-5-4», зав. №027 свидетельство № С-БО/14-09-2023/278231518 до 13.09.2024.

Лицо, ответственное за оформление протокола
Начальник лаборатории



(подпись)

О. И. Умнова

Протокол без разрешения ИЛ воспроизводить запрещается.

Результаты испытаний относятся только к пробам, прошедшим испытания*

* лаборатория не несет ответственности за стадию отбора проб (пробы, были предоставлены заказчиком), полученные результаты относятся к представленным заказчиком пробам.

Конец протокола

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР ЛАБОРАТОРНОГО АНАЛИЗА И ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ
ПО ЦЕНТРАЛЬНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ»
(ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»)**

Юридический адрес: 125009, г. Москва, Газетный пер., д. 3-5, стр. 1
Адрес места нахождения юридического лица: 123056, г. Москва,
ул. Зоологическая, д. 26 стр. 1

**Филиал ЦЛАТИ по Ивановской области
ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

153002, Ивановская область, г. Иваново, ул. 9 Января, 7А
тел: (4932) 37-53-55, 37-32-63 e-mail: ivanovo@cлати-cfo.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.512271



УТВЕРЖДАЮ
Начальник лаборатории

(подпись)
«12» 04 2024 г.
О.И. Умнова

М.П.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ сточных и природных вод
№ 251/8ВПР от «12» апреля 2024 г.**

1. Наименование и контактные данные Заказчика: ООО «Кедр» (37-59-02)
2. Юридический адрес Заказчика: г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7А оф. 413
3. Фактический адрес осуществления деятельности Заказчика: г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7А оф. 413
4. Наименование объекта (предприятия): МУП РМПО ЖКХ Ильинского муниципального района, 155060, Ивановская обл., Ивановский р-н, п. Ильинское-Хованское, ул. Луговая, д. 3А
5. Акт отбора проб (Акт приёма-передачи проб): № 144/1 от 04.04.24 г.
6. Объект испытаний: вода природная
7. Основание и цель отбора проб: заявка, производственный контроль
8. Тип проб: разовая
9. Дата и время отбора проб, дата и время получения проб: 04.04.24 г. – 04.04.24 г. 14²⁰
10. Фактический адрес места осуществления деятельности ИЛ: 153002, Ивановская область, г. Иваново, ул. 9 Января, 7а
11. Дата и время начала и окончания испытаний: 04.04.24 г. 14⁵⁰ – 05.04.24 г. 15⁰⁰
12. Результаты исследований (испытаний) и измерений:

№ п/п	Место отбора, шифр проб	Наименование определяемого показателя	Результаты исследований (испытаний) и измерений с указанием погрешности (неопределённости), единицы измерения, при P=0,95	НД на МИ
1	2	3	4	5
1	Проба № 347/8 скважина № 1а/- с. Ивашево Ильинского района, ул. Солнечная	Водородный показатель (рН)	8,00±0,20 ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (электрохимический метод)
2		Массовая концентрация нитрат-ионов	2,0±0,4 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.4 – 95 (фотометрический метод)
3		Массовая концентрация нитрит-ионов	<0,02 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95 (фотометрический метод)
4		Массовая концентрация сухого остатка	350±32 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114 – 97 гравиметрический метод)
5		Мутность (по формазину)	2,6±0,5 Ем/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05 (турбидиметрический метод)
6		Общая жесткость	3,5±0,3 ⁰ Ж	ПНД Ф 14.1:2:3.98-97 (титриметрический метод)
7		Цветность	4,4±1,8 градус цветности	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04 (фотометрический метод)

8	Проба № 347/8 скважина № 1а/- с. Ивашево Ильинского района, ул. Солнечная	Массовая концентрация ионов аммония	0,33±0,08 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.1-95 (фотометрический метод)
9		Медь	<0,001 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.214 – 06 (атомно-абсорбционный спектрометрический метод)
10		Цинк	<0,001 мг/дм ³	
11		Свинец	<0,002 мг/дм ³	
12		Марганец	0,0300±0,0060 мг/дм ³	
13		Перманганатная окисляемость	2,70±0,27 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (титриметрический метод)
14		Массовая концентрация общего железа	0,60±0,09 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50 – 96 (фотометрический метод)
15		Запах при 20 ⁰ С	0 баллов	РД 52.24.496 – 2018 (органолептический метод)
16		Запах при 60 ⁰ С	0 баллов	
17		Массовая концентрация фторид-ионов	1,30±0,3 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-2002 (фотометрический метод)
18		Массовая концентрация сульфат-ионов	61±9 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.159 – 2000 (турбидиметрический метод)
19		Массовая концентрация хлоридов	50±6 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97 (титриметрический метод)

13. Приложение к протоколу испытаний (чертежи, эскизы и др. документы): Акт № 144/1 от 04.04.24 г.

14. Средства измерений:

спектрофотометр UNICO, зав. № KRX16101611016, свидетельство № С-БО/12-07-2023/262183702 до 11.07.2024;

весы ВЛА-220М, зав. № М362001, свидетельство № С-БО/12-12-2023/301474156 до 11.12.2024;

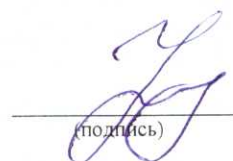
анализатор жидкости «Флюорат-02-3М», зав. №4188, свидетельство № С-БО/14-09-2023/278231505 до 13.09.2024;

анализатор жидкости «АНИОН 4100», зав. №588, свидетельство № С-БО/29-08-2023/273771338 до 28.08.2024;

Анализатор жидкости многопараметрический ЭКОТЕСТ-2000И (зав. №1821), свидетельство № С-БО/20-10-2023/288251201 до 19.10.2024 г.

анализатор «Спектр-5-4», зав. №027 свидетельство № С-БО/14-09-2023/278231518 до 13.09.2024.

Лицо, ответственное за оформление протокола
Начальник лаборатории



О. И. Умнова

Протокол без разрешения ИЛ воспроизводить запрещается.

Результаты испытаний относятся только к пробам, прошедшим испытания*

* лаборатория не несет ответственности за стадию отбора проб (пробы, были предоставлены заказчиком), полученные результаты относятся к представленным заказчиком пробам.

Конец протокола

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР ЛАБОРАТОРНОГО АНАЛИЗА И ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ
ПО ЦЕНТРАЛЬНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ»
(ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»)**

Юридический адрес: 125009, г. Москва, Газетный пер., д. 3-5, стр. 1
Адрес места нахождения юридического лица: 123056, г. Москва,
ул. Зоологическая, д. 26 стр. 1

**Филиал ЦЛАТИ по Ивановской области
ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»**

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

153002, Ивановская область, г. Иваново, ул. 9 Января, 7А

тел: (4932) 37-53-55, 37-32-63

e-mail: ivanovo@clati-cfo.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.512271



УТВЕРЖДАЮ

Начальник лаборатории

О.И. Умнова
(подпись)
«12» 04 2024 г.
М.П.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ сточных и природных вод
№ 251/7ВПР от «12» апреля 2024 г.**

1. Наименование и контактные данные Заказчика: ООО «Кедр» (37-59-02)
2. Юридический адрес Заказчика: г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7А оф. 413
3. Фактический адрес осуществления деятельности Заказчика: г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7А оф. 413
4. Наименование объекта (предприятия): МУП РМПО ЖКХ Ильинского муниципального района, 155060, Ивановская обл., Ивановский р-н, п. Ильинское-Хованское, ул. Луговая, д. 3А
5. Акт отбора проб (Акт приёма-передачи проб): № 144/1 от 04.04.24 г.
6. Объект испытаний: вода природная
7. Основание и цель отбора проб: заявка, производственный контроль
8. Тип проб: разовая
9. Дата и время отбора проб, дата и время получения проб: 04.04.24 г. – 04.04.24 г. 14²⁰
10. Фактический адрес места осуществления деятельности ИЛ: 153002, Ивановская область, г. Иваново, ул. 9 Января, 7а
11. Дата и время начала и окончания испытаний: 04.04.24 г. 14⁵⁰ – 05.04.24 г. 15⁰⁰
12. Результаты исследований (испытаний) и измерений:

№ п/п	Место отбора, шифр проб	Наименование определяемого показателя	Результаты исследований (испытаний) и измерений с указанием погрешности (неопределённости), единицы измерения, при P=0,95	НД на МИ
1	2	3	4	5
1	Проба № 347/7 скважина № 11/3 с. Ивашево Ильинского района, ул. Садовая	Водородный показатель (рН)	7,76±0,20 ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (электрохимический метод)
2		Массовая концентрация нитрат-ионов	2,2±0,4 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.4 – 95 (фотометрический метод)
3		Массовая концентрация нитрит-ионов	<0,02 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95 (фотометрический метод)
4		Массовая концентрация сухого остатка	350±32 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114 – 97 гравиметрический метод)
5		Мутность (по формазину)	2,1±0,4 Ем/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05 (турбидиметрический метод)
6		Общая жесткость	3,5±0,3 ⁰ Ж	ПНД Ф 14.1:2:3.98-97 (титриметрический метод)
7		Цветность	4,4±1,8 градус цветности	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04 (фотометрический метод)

8	Проба № 347/7 скважина № 11/3 с. Ивашево Ильинского района, ул. Садовая	Массовая концентрация ионов аммония	0,29±0,10 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.1-95 (фотометрический метод)
9		Медь	<0,001 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.214 – 06 (атомно-абсорбционный спектрометрический метод)
10		Цинк	<0,001 мг/дм ³	
11		Свинец	<0,002 мг/дм ³	
12		Марганец	0,044±0,009 мг/дм ³	
13		Перманганатная окисляемость	2,40±0,24 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (титриметрический метод)
14		Массовая концентрация общего железа	0,40±0,10 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50 – 96 (фотометрический метод)
15		Запах при 20 ⁰ С	0 баллов	РД 52.24.496 – 2018 (органолептический метод)
16		Запах при 60 ⁰ С	0 баллов	
17		Массовая концентрация фторид-ионов	1,30±0,3 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-2002 (фотометрический метод)
18		Массовая концентрация сульфат-ионов	57±9 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.159 – 2000 (турбидиметрический метод)
19	Массовая концентрация хлоридов	45±5 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97 (титриметрический метод)	

13. Приложение к протоколу испытаний (чертежи, эскизы и др. документы): Акт № 144/1 от 04.04.24 г.

14. Средства измерений:

спектрофотометр UNICO, зав. № KRX16101611016, свидетельство № С-БО/12-07-2023/262183702 до 11.07.2024;

весы ВЛА-220М, зав. № М362001, свидетельство № С-БО/12-12-2023/301474156 до 11.12.2024;

анализатор жидкости «Флюорат-02-3М», зав. №4188, свидетельство № С-БО/14-09-2023/278231505 до 13.09.2024;

анализатор жидкости «АНИОН 4100», зав. №588, свидетельство № С-БО/29-08-2023/273771338 до 28.08.2024;

Анализатор жидкости многопараметрический ЭКОТЕСТ-2000И (зав. №1821), свидетельство № С-БО/20-10-2023/288251201 до 19.10.2024 г.

анализатор «Спектр-5-4», зав. №027 свидетельство № С-БО/14-09-2023/278231518 до 13.09.2024.

Лицо, ответственное за оформление протокола
Начальник лаборатории



О. И. Умнова

Протокол без разрешения ИЛ воспроизводить запрещается.

Результаты испытаний относятся только к пробам, прошедшим испытания*

* лаборатория не несет ответственности за стадию отбора проб (пробы, были предоставлены заказчиком), полученные результаты относятся к представленным заказчиком пробам.

Конец протокола

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР ЛАБОРАТОРНОГО АНАЛИЗА И ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ
ПО ЦЕНТРАЛЬНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ»
(ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»)**

Юридический адрес: 125009, г. Москва, Газетный пер., д. 3-5, стр. 1
Адрес места нахождения юридического лица: 123056, г. Москва,
ул. Зоологическая, д. 26 стр. 1

**Филиал ЦЛАТИ по Ивановской области
ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»**

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

153002, Ивановская область, г. Иваново, ул. 9 Января, 7А
тел: (4932) 37-53-55, 37-32-63 e-mail: ivanovo@clati-cfo.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.512271



УТВЕРЖДАЮ

Начальник лаборатории

(подпись) О.И. Умнова

2024 г.

М.П.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ сточных и природных вод
№ 251/6ВПП от «12» апреля 2024 г.**

1. Наименование и контактные данные Заказчика: ООО «Кедр» (37-59-02)
2. Юридический адрес Заказчика: г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7А оф. 413
3. Фактический адрес осуществления деятельности Заказчика: г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7А оф. 413
4. Наименование объекта (предприятия): МУП РМПО ЖКХ Ильинского муниципального района, 155060, Ивановская обл., Ивановский р-н, п. Ильинское-Хованское, ул. Луговая, д. 3А
5. Акт отбора проб (Акт приёма-передачи проб): № 144/1 от 04.04.24 г.
6. Объект испытаний: вода природная
7. Основание и цель отбора проб: заявка, производственный контроль
8. Тип проб: разовая
9. Дата и время отбора проб, дата и время получения проб: 04.04.24 г. – 04.04.24 г. 14²⁰
10. Фактический адрес места осуществления деятельности ИЛ: 153002, Ивановская область, г. Иваново, ул. 9 Января, 7а
11. Дата и время начала и окончания испытаний: 04.04.24 г. 14⁵⁰ – 05.04.24 г. 15⁰⁰
12. Результаты исследований (испытаний) и измерений:

№ п/п	Место отбора, шифр проб	Наименование определяемого показателя	Результаты исследований (испытаний) и измерений с указанием погрешности (неопределённости), единицы измерения, при P=0,95	НД на МИ
1	2	3	4	5
1	Проба № 347/6 скважина № 2/2 д. Игрищи Ильинского района	Водородный показатель (рН)	7,88±0,20 ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (электрохимический метод)
2		Массовая концентрация нитрат-ионов	2,0±0,4 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.4 – 95 (фотометрический метод)
3		Массовая концентрация нитрит-ионов	<0,02 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95 (фотометрический метод)
4		Массовая концентрация сухого остатка	350±32 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114 – 97 гравиметрический метод)
5		Мутность (по формазину)	2,3±0,32 Ем/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05 (турбидиметрический метод)
6		Общая жесткость	3,5±0,3 ⁰ Ж	ПНД Ф 14.1:2:3.98-97 (титриметрический метод)
7		Цветность	5,0±2,0 градус цветности	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04 (фотометрический метод)

8	Проба № 347/6 скважина № 2/2 д. Игрищи Ильинского района	Массовая концентрация ионов аммония	0,31±0,11 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.1-95 (фотометрический метод)
9		Медь	<0,001 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.214 – 06 (атомно-абсорбционный спектрометрический метод)
10		Цинк	<0,001 мг/дм ³	
11		Свинец	<0,002 мг/дм ³	
12		Марганец	0,044±0,009 мг/дм ³	
13		Перманганатная окисляемость	2,90±0,29 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (титриметрический метод)
14		Массовая концентрация общего железа	0,80±0,12 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50 – 96 (фотометрический метод)
15		Запах при 20 ⁰ С	0 баллов	РД 52.24.496 – 2018 (органолептический метод)
16		Запах при 60 ⁰ С	0 баллов	
17		Массовая концентрация фторид-ионов	1,50±0,4 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-2002 (фотометрический метод)
18		Массовая концентрация сульфат-ионов	55±8 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.159 – 2000 (турбидиметрический метод)
19		Массовая концентрация хлоридов	40±4 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97 (титриметрический метод)

13. Приложение к протоколу испытаний (чертежи, эскизы и др. документы): Акт № 144/1 от 04.04.24 г.

14. Средства измерений:

спектрофотометр UNICO, зав. № KRX16101611016, свидетельство № С-БО/12-07-2023/262183702 до 11.07.2024;

весы ВЛА-220М, зав. № М362001, свидетельство № С-БО/12-12-2023/301474156 до 11.12.2024;

анализатор жидкости «Флюорат-02-3М», зав. №4188, свидетельство № С-БО/14-09-2023/278231505 до 13.09.2024;

анализатор жидкости «АНИОН 4100», зав. №588, свидетельство № С-БО/29-08-2023/273771338 до 28.08.2024;

Анализатор жидкости многопараметрический ЭКОТЕСТ-2000И (зав. №1821), свидетельство № С-БО/20-10-2023/288251201 до 19.10.2024 г.

анализатор «Спектр-5-4», зав. №027 свидетельство № С-БО/14-09-2023/278231518 до 13.09.2024.

Лицо, ответственное за оформление протокола
Начальник лаборатории



О. И. Умнова

Протокол без разрешения ИЛ воспроизводить запрещается.

Результаты испытаний относятся только к пробам, прошедшим испытания*

* лаборатория не несет ответственности за стадию отбора проб (пробы, были предоставлены заказчиком), полученные результаты относятся к представленным заказчиком пробам.

Конец протокола

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР ЛАБОРАТОРНОГО АНАЛИЗА И ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ
ПО ЦЕНТРАЛЬНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ»
(ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»)**

Юридический адрес: 125009, г. Москва, Газетный пер., д. 3-5, стр. 1
Адрес места нахождения юридического лица: 123056, г. Москва,
ул. Зоологическая, д. 26 стр. 1

**Филиал ЦЛАТИ по Ивановской области
ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»**

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

153002, Ивановская область, г. Иваново, ул. 9 Января, 7А

тел: (4932) 37-53-55, 37-32-63

e-mail: ivanovo@clati-cfo.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.512271



УТВЕРЖДАЮ

Начальник лаборатории

(подпись)
О.И. Умнова
« 04 » 20 24 г.
М.П.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ сточных и природных вод
№ 251/5ВНР от «12» апреля 2024 г.**

1. Наименование и контактные данные Заказчика: ООО «Кедр» (37-59-02)
2. Юридический адрес Заказчика: г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7А оф. 413
3. Фактический адрес осуществления деятельности Заказчика: г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7А оф. 413
4. Наименование объекта (предприятия): МУП РМПО ЖКХ Ильинского муниципального района, 155060, Ивановская обл., Ивановский р-н, п. Ильинское-Хованское, ул. Луговая, д. 3А
5. Акт отбора проб (Акт приема-передачи проб): № 144/1 от 04.04.24 г.
6. Объект испытаний: вода природная
7. Основание и цель отбора проб: заявка, производственный контроль
8. Тип проб: разовая
9. Дата и время отбора проб, дата и время получения проб: 04.04.24 г. – 04.04.24 г. 14²⁰
10. Фактический адрес места осуществления деятельности ИЛ: 153002, Ивановская область, г. Иваново, ул. 9 Января, 7а
11. Дата и время начала и окончания испытаний: 04.04.24 г. 14⁵⁰ – 05.04.24 г. 15⁰⁰
12. Результаты исследований (испытаний) и измерений:

№ п/п	Место отбора, шифр проб	Наименование определяемого показателя	Результаты исследований (испытаний) и измерений с указанием погрешности (неопределённости), единицы измерения, при P=0,95	НД на МИ
1	2	3	4	5
1	Проба № 347/5 скважина № 3/3 с. Аньково Ильинского района, ул. Строительная	Водородный показатель (рН)	7,78±0,20 ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (электрохимический метод)
2		Массовая концентрация нитрат-ионов	2,8±0,5 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.4 – 95 (фотометрический метод)
3		Массовая концентрация нитрит-ионов	<0,02 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95 (фотометрический метод)
4		Массовая концентрация сухого остатка	380±34 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114 – 97 гравиметрический метод)
5		Мутность (по формазину)	2,3±0,32 Ем/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05 (турбидиметрический метод)
6		Общая жесткость	3,10±0,28 ⁰ Ж	ПНД Ф 14.1:2:3.98-97 (титриметрический метод)
7		Цветность	5,0±2,0 градус цветности	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04 (фотометрический метод)

8	Проба № 347/5 скважина № 3/3 с. Аньково Ильинского района, ул. Строительная	Массовая концентрация ионов аммония	0,40±0,14 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.1-95 (фотометрический метод)
9		Медь	<0,001 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.214 – 06 (атомно-абсорбционный спектрометрический метод)
10		Цинк	<0,001 мг/дм ³	
11		Свинец	<0,002 мг/дм ³	
12		Марганец	0,044±0,009 мг/дм ³	
13		Перманганатная окисляемость	2,50±0,25 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (титриметрический метод)
14		Массовая концентрация общего железа	1,50±0,23 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50 – 96 (фотометрический метод)
15		Запах при 20 ⁰ С	0 баллов	РД 52.24.496 – 2018 (органолептический метод)
16		Запах при 60 ⁰ С	0 баллов	
17		Массовая концентрация фторид-ионов	1,50±0,4 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-2002 (фотометрический метод)
18		Массовая концентрация сульфат-ионов	58±9 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.159 – 2000 (турбидиметрический метод)
19		Массовая концентрация хлоридов	44±5 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97 (титриметрический метод)

13. Приложение к протоколу испытаний (чертежи, эскизы и др. документы): Акт № 144/1 от 04.04.24 г.

14. Средства измерений:

спектрофотометр UNICO, зав. № KRX16101611016, свидетельство № С-БО/12-07-2023/262183702 до 11.07.2024;

весы ВЛА-220М, зав. № М362001, свидетельство № С-БО/12-12-2023/301474156 до 11.12.2024;

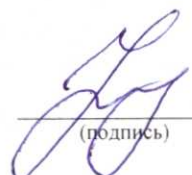
анализатор жидкости «Флюорат-02-3М», зав. №4188, свидетельство № С-БО/14-09-2023/278231505 до 13.09.2024;

анализатор жидкости «АНИОН 4100», зав. №588, свидетельство № С-БО/29-08-2023/273771338 до 28.08.2024;

Анализатор жидкости многопараметрический ЭКОТЕСТ-2000И (зав. №1821), свидетельство № С-БО/20-10-2023/288251201 до 19.10.2024 г.

анализатор «Спектр-5-4», зав. №027 свидетельство № С-БО/14-09-2023/278231518 до 13.09.2024.

Лицо, ответственное за оформление протокола
Начальник лаборатории



О. И. Умнова

(подпись)

Протокол без разрешения ИЛ воспроизводить запрещается.

Результаты испытаний относятся только к пробам, прошедшим испытания*

* лаборатория не несет ответственности за стадию отбора проб (пробы, были предоставлены заказчиком), полученные результаты относятся к представленным заказчиком пробам.

Конец протокола

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР ЛАБОРАТОРНОГО АНАЛИЗА И ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ
ПО ЦЕНТРАЛЬНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ»
(ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»)**

Юридический адрес: 125009, г. Москва, Газетный пер., д. 3-5, стр. 1
Адрес места нахождения юридического лица: 123056, г. Москва,
ул. Зоологическая, д. 26 стр. 1

**Филиал ЦЛАТИ по Ивановской области
ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**

153002, Ивановская область, г. Иваново, ул. 9 Января, 7А
тел: (4932) 37-53-55, 37-32-63 e-mail: ivanovo@clati-cfo.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц:
РОСС RU.0001.512271



УТВЕРЖДАЮ
Начальник лаборатории

О.И. Умнова
(подпись)
« 04 » 20 24 г.
М.П.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ сточных и природных вод
№ 251/4ВПР от «12» апреля 2024 г.**

1. Наименование и контактные данные Заказчика: ООО «Кедр» (37-59-02)
2. Юридический адрес Заказчика: г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7А оф. 413
3. Фактический адрес осуществления деятельности Заказчика: г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7А оф. 413
4. Наименование объекта (предприятия): МУП РМПО ЖКХ Ильинского муниципального района, 155060, Ивановская обл., Ивановский р-н, п. Ильинское-Хованское, ул. Луговая, д. 3А
5. Акт отбора проб (Акт приёма-передачи проб): № 144/1 от 04.04.24 г.
6. Объект испытаний: вода природная
7. Основание и цель отбора проб: заявка, производственный контроль
8. Тип проб: разовая
9. Дата и время отбора проб, дата и время получения проб: 04.04.24 г. – 04.04.24 г. 14²⁰
10. Фактический адрес места осуществления деятельности ИЛ: 153002, Ивановская область, г. Иваново, ул. 9 Января, 7а
11. Дата и время начала и окончания испытаний: 04.04.24 г. 14⁵⁰ – 05.04.24 г. 15⁰⁰
12. Результаты исследований (испытаний) и измерений:

№ п/п	Место отбора, шифр проб	Наименование определяемого показателя	Результаты исследований (испытаний) и измерений с указанием погрешности (неопределённости), единицы измерения, при P=0,95	НД на МИ
1	2	3	4	5
1	Проба № 347/4 скважина № 2/- с. Аньково Ильинского района, ул. Советская	Водородный показатель (рН)	7,81±0,20 ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (электрохимический метод)
2		Массовая концентрация нитрат-ионов	2,4±0,4 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.4 – 95 (фотометрический метод)
3		Массовая концентрация нитрит-ионов	<0,02 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95 (фотометрический метод)
4		Массовая концентрация сухого остатка	310±28 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114 – 97 гравиметрический метод)
5		Мутность (по формазину)	< 1 Ем/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05 (турбидиметрический метод)
6		Общая жесткость	2,20±0,20 °Ж	ПНД Ф 14.1:2:3.98-97 (титриметрический метод)
7		Цветность	4,7±1,9 градус цветности	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04 (фотометрический метод)

8	Проба № 347/4 скважина № 2/- с. Аньково Ильинского района, ул. Советская	Массовая концентрация ионов аммония	0,32±0,11 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.1-95 (фотометрический метод)
9		Медь	<0,001 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.214 – 06 (атомно-абсорбционный спектрометрический метод)
10		Цинк	<0,001 мг/дм ³	
11		Свинец	<0,002 мг/дм ³	
12		Марганец	0,044±0,009 мг/дм ³	
13		Перманганатная окисляемость	3,5±0,4 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (титриметрический метод)
14		Массовая концентрация общего железа	1,40±0,21 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50 – 96 (фотометрический метод)
15		Запах при 20 ⁰ С	0 баллов	РД 52.24.496 – 2018 (органолептический метод)
16		Запах при 60 ⁰ С	0 баллов	
17		Массовая концентрация фторид-ионов	1,50±0,4 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-2002 (фотометрический метод)
18		Массовая концентрация сульфат-ионов	65±10 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.159 – 2000 (турбидиметрический метод)
19		Массовая концентрация хлоридов	50±6 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97 (титриметрический метод)

13. Приложение к протоколу испытаний (чертежи, эскизы и др. документы): Акт № 144/1 от 04.04.24 г.

14. Средства измерений:

спектрофотометр UNICO, зав. № KRX16101611016, свидетельство № С-БО/12-07-2023/262183702 до 11.07.2024;

весы ВЛА-220М, зав. № М362001, свидетельство № С-БО/12-12-2023/301474156 до 11.12.2024;

анализатор жидкости «Флюорат-02-3М», зав. №4188, свидетельство № С-БО/14-09-2023/278231505 до 13.09.2024;

анализатор жидкости «АНИОН 4100», зав. №588, свидетельство № С-БО/29-08-2023/273771338 до 28.08.2024;

Анализатор жидкости многопараметрический ЭКОТЕСТ-2000И (зав. №1821), свидетельство № С-БО/20-10-2023/288251201 до 19.10.2024 г.

анализатор «Спектр-5-4», зав. №027 свидетельство № С-БО/14-09-2023/278231518 до 13.09.2024.

Лицо, ответственное за оформление протокола
Начальник лаборатории



О. И. Умнова

(подпись)

Протокол без разрешения ИЛ воспроизводить запрещается.

Результаты испытаний относятся только к пробам, прошедшим испытания*

* лаборатория не несет ответственности за стадию отбора проб (пробы, были предоставлены заказчиком), полученные результаты относятся к представленным заказчиком пробам.

Конец протокола

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР ЛАБОРАТОРНОГО АНАЛИЗА И ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ
ПО ЦЕНТРАЛЬНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ»**

(ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»)

Юридический адрес: 125009, г. Москва, Газетный пер., д. 3-5, стр. 1

Адрес места нахождения юридического лица: 123056, г. Москва,

ул. Зоологическая, д. 26 стр. 1

Филиал ЦЛАТИ по Ивановской области

ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

153002, Ивановская область, г. Иваново, ул. 9 Января, 7А

тел: (4932) 37-53-55, 37-32-63

e-mail: ivanovo@clati-cfo.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.512271



УТВЕРЖДАЮ

Начальник лаборатории

(подпись)
12.04.2024 г.

О.И. Умнова

2024 г.

М.П.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ сточных и природных вод
№ 251/ЗВПР от «12» апреля 2024 г.**

1. Наименование и контактные данные Заказчика: ООО «Кедр» (37-59-02)
2. Юридический адрес Заказчика: г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7А оф. 413
3. Фактический адрес осуществления деятельности Заказчика: г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7А оф. 413
4. Наименование объекта (предприятия): МУП РМПО ЖКХ Ильинского муниципального района, 155060, Ивановская обл., Ивановский р-н, п. Ильинское-Хованское, ул. Луговая, д. 3А
5. Акт отбора проб (Акт приема-передачи проб): № 144/1 от 04.04.24 г.
6. Объект испытаний: вода природная
7. Основание и цель отбора проб: заявка, производственный контроль
8. Тип проб: разовая
9. Дата и время отбора проб, дата и время получения проб: 04.04.24 г. – 04.04.24 г. 14²⁰
10. Фактический адрес места осуществления деятельности ИЛ: 153002, Ивановская область, г. Иваново, ул. 9 Января, 7а
11. Дата и время начала и окончания испытаний: 04.04.24 г. 14⁵⁰ – 05.04.24 г. 15⁰⁰
12. Результаты исследований (испытаний) и измерений:

№ п/п	Место отбора, шифр проб	Наименование определяемого показателя	Результаты исследований (испытаний) и измерений с указанием погрешности (неопределенности), единицы измерения, при P=0,95	НД на МИ
1	2	3	4	5
1	Проба № 347/3 скважина № 6/6 д. Торлыга Ильинского района	Водородный показатель (рН)	7.80±0.20 ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (электрохимический метод)
2		Массовая концентрация нитрат-ионов	2,3±0,4 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.4 – 95 (фотометрический метод)
3		Массовая концентрация нитрит-ионов	<0.02 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95 (фотометрический метод)
4		Массовая концентрация сухого остатка	300±27 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114 – 97 гравиметрический метод)
5		Мутность (по формазину)	< 1 Ем/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05 (турбидиметрический метод)
6		Общая жесткость	2,70±0,24 °Ж	ПНД Ф 14.1:2:3.98-97 (титриметрический метод)
7		Цветность	5,0±2,0 градус цветности	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04 (фотометрический метод)

8	Проба № 347/3 скважина № 6/6 д. Торлыга Ильинского района	Массовая концентрация ионов аммония	0,32±0,11 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.1-95 (фотометрический метод)
9		Медь	<0,001 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.214 – 06 (атомно-абсорбционный спектрометрический метод)
10		Цинк	<0,001 мг/дм ³	
11		Свинец	<0,002 мг/дм ³	
12		Марганец	0,040±0,008 мг/дм ³	
13		Перманганатная окисляемость	3,0±0,3 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (титриметрический метод)
14		Массовая концентрация общего железа	0,90±0,14 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50 – 96 (фотометрический метод)
15		Запах при 20 ⁰ С	0 баллов	РД 52.24.496 – 2018 (органолептический метод)
16		Запах при 60 ⁰ С	0 баллов	
17		Массовая концентрация фторид-ионов	1,50±0,4 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-2002 (фотометрический метод)
18		Массовая концентрация сульфат-ионов	55±8 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.159 – 2000 (турбидиметрический метод)
19		Массовая концентрация хлоридов	42±5 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97 (титриметрический метод)

13. Приложение к протоколу испытаний (чертежи, эскизы и др. документы): Акт № 144/1 от 04.04.24 г.

14. Средства измерений:

спектрофотометр UNICO, зав. № KRX16101611016, свидетельство № С-БО/12-07-2023/262183702 до 11.07.2024;

весы ВЛА-220М, зав. № М362001, свидетельство № С-БО/12-12-2023/301474156 до 11.12.2024;

анализатор жидкости «Флюорат-02-3М», зав. №4188, свидетельство № С-БО/14-09-2023/278231505 до 13.09.2024;

анализатор жидкости «АНИОН 4100», зав. №588, свидетельство № С-БО/29-08-2023/273771338 до 28.08.2024;

Анализатор жидкости многопараметрический ЭКОТЕСТ-2000И (зав. №1821), свидетельство № С-БО/20-10-2023/288251201 до 19.10.2024 г.

анализатор «Спектр-5-4», зав. №027 свидетельство № С-БО/14-09-2023/278231518 до 13.09.2024.

Лицо, ответственное за оформление протокола
Начальник лаборатории



О. И. Умнова

Протокол без разрешения ИЛ воспроизводить запрещается.

Результаты испытаний относятся только к пробам, прошедшим испытания*

* лаборатория не несет ответственности за стадию отбора проб (пробы, были предоставлены заказчиком), полученные результаты относятся к представленным заказчиком пробам.

Конец протокола

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР ЛАБОРАТОРНОГО АНАЛИЗА И ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ
ПО ЦЕНТРАЛЬНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ»
(ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»)**

Юридический адрес: 125009, г. Москва, Газетный пер., д. 3-5, стр. 1
Адрес места нахождения юридического лица: 123056, г. Москва,
ул. Зоологическая, д. 26 стр. 1

**Филиал ЦЛАТИ по Ивановской области
ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»**

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

153002, Ивановская область, г. Иваново, ул. 9 Января, 7А

тел: (4932) 37-53-55, 37-32-63

e-mail: ivanovo@clati-cfo.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.512271



УТВЕРЖДАЮ

Начальник лаборатории

О.И. Умнова
(подпись)

«12» 04

2024

М.П.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ сточных и природных вод
№ 251/2ВПР от «12» апреля 2024 г.**

1. Наименование и контактные данные Заказчика: ООО «Кедр» (37-59-02)
2. Юридический адрес Заказчика: г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7А оф. 413
3. Фактический адрес осуществления деятельности Заказчика: г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7А оф. 413
4. Наименование объекта (предприятия): МУП РМПО ЖКХ Ильинского муниципального района, 155060, Ивановская обл., Ивановский р-н, п. Ильинское-Хованское, ул. Луговая, д. 3А
5. Акт отбора проб (Акт приёма-передачи проб): № 144/1 от 04.04.24 г.
6. Объект испытаний: вода природная
7. Основание и цель отбора проб: заявка, производственный контроль
8. Тип проб: разовая
9. Дата и время отбора проб, дата и время получения проб: 04.04.24 г. – 04.04.24 г. 14²⁰
10. Фактический адрес места осуществления деятельности ИЛ: 153002, Ивановская область, г. Иваново, ул. 9 Января, 7а
11. Дата и время начала и окончания испытаний: 04.04.24 г. 14⁵⁰ – 05.04.24 г. 15⁰⁰
12. Результаты исследований (испытаний) и измерений:

№ п/п	Место отбора, шифр проб	Наименование определяемого показателя	Результаты исследований (испытаний) и измерений с указанием погрешности (неопределённости), единицы измерения, при P=0,95	ЦД на МИ
1	2	3	4	5
1	Проба № 347/2 скважина № 1/1 д. Хлебницы Ильинского района	Водородный показатель (рН)	7.98±0,20 ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (электрохимический метод)
2		Массовая концентрация нитрат-ионов	2,9±0,5 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.4 – 95 (фотометрический метод)
3		Массовая концентрация нитрит-ионов	<0,02 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95 (фотометрический метод)
4		Массовая концентрация сухого остатка	330±30 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114 – 97 гравиметрический метод)
5		Мутность (по формазину)	2,1±0,29 Ем/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05 (турбидиметрический метод)
6		Общая жесткость	3,5±0,3 °Ж	ПНД Ф 14.1:2:3.98-97 (титриметрический метод)
7		Цветность	5,5±2,0 гралус цветности	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04 (фотометрический метод)

8	Проба № 347/2 скважина № 1/1 д. Хлебницы Ильинского района	Массовая концентрация ионов аммония	0,36±0,13 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.1-95 (фотометрический метод)
9		Медь	<0,001 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.214 – 06 (атомно-абсорбционный спектрометрический метод)
10		Цинк	<0,001 мг/дм ³	
11		Свинец	<0,002 мг/дм ³	
12		Марганец	0,040±0,008 мг/дм ³	
13		Перманганатная окисляемость	2,80±0,28 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (титриметрический метод)
14		Массовая концентрация общего железа	0,3±0,07 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50 – 96 (фотометрический метод)
15		Запах при 20 ⁰ С	0 баллов	РД 52.24.496 – 2018 (органолептический метод)
16		Запах при 60 ⁰ С	0 баллов	
17		Массовая концентрация фторид-ионов	1,20±0,29 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-2002 (фотометрический метод)
18		Массовая концентрация сульфат-ионов	50±10 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.159 – 2000 (турбидиметрический метод)
19		Массовая концентрация хлоридов	45±5 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97 (титриметрический метод)

13. Приложение к протоколу испытаний (чертежи, эскизы и др. документы): Акт № 144/1 от 04.04.24 г.

14. Средства измерений:

спектрофотометр UNICO, зав. № KRX16101611016, свидетельство № С-БО/12-07-2023/262183702 до 11.07.2024;

весы ВЛА-220М, зав. № М362001, свидетельство № С-БО/12-12-2023/301474156 до 11.12.2024;

анализатор жидкости «Флюорат-02-3М», зав. №4188, свидетельство № С-БО/14-09-2023/278231505 до 13.09.2024;

анализатор жидкости «АНИОН 4100», зав. №588, свидетельство № С-БО/29-08-2023/273771338 до 28.08.2024;

Анализатор жидкости многопараметрический ЭКОТЕСТ-2000И (зав. №1821), свидетельство № С-БО/20-10-2023/288251201 до 19.10.2024 г.

анализатор «Спектр-5-4», зав. №027 свидетельство № С-БО/14-09-2023/278231518 до 13.09.2024.

Лицо, ответственное за оформление протокола
Начальник лаборатории



О. И. Умнова

(подпись)

Протокол без разрешения ИЛ воспроизводить запрещается.

Результаты испытаний относятся только к пробам, прошедшим испытания*

* лаборатория не несет ответственности за стадию отбора проб (пробы, были предоставлены заказчиком), полученные результаты относятся к представленным заказчиком пробам.

Конец протокола

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР ЛАБОРАТОРНОГО АНАЛИЗА И ТЕХНИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ
ПО ЦЕНТРАЛЬНОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ»
(ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»)**

Юридический адрес: 125009, г. Москва, Газетный пер., д. 3-5, стр. 1
Адрес места нахождения юридического лица: 123056, г. Москва,
ул. Зоологическая, д. 26 стр. 1

**Филиал ЦЛАТИ по Ивановской области
ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО»**

ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

153002, Ивановская область, г. Иваново, ул. 9 Января, 7А
тел: (4932) 37-53-55, 37-32-63 e-mail: ivanovo@clati-cfo.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.512271



УТВЕРЖДАЮ

Начальник лаборатории

О.И. Умнова
(подпись)
«12» 04 2024
М.П.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ сточных и природных вод
№ 251/ВПП от «12» апреля 2024 г.**

1. Наименование и контактные данные Заказчика: ООО «Кедр» (37-59-02)
2. Юридический адрес Заказчика: г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7А оф. 413
3. Фактический адрес осуществления деятельности Заказчика: г. Иваново, ул. 9 Января, д. 7А оф. 413
4. Наименование объекта (предприятия): МУП РМПО ЖКХ Ильинского муниципального района, 155060, Ивановская обл., Ивановский р-н, п. Ильинское-Хованское, ул. Луговая, д. 3А
5. Акт отбора проб (Акт приема-передачи проб): № 144/1 от 04.04.24 г.
6. Объект испытаний: вода природная
7. Основание и цель отбора проб: заявка, производственный контроль
8. Тип проб: разовая
9. Дата и время отбора проб, дата и время получения проб: 04.04.24 г. – 04.04.24 г. 14²⁰
10. Фактический адрес места осуществления деятельности ИЛ: 153002, Ивановская область, г. Иваново, ул. 9 Января, 7а
11. Дата и время начала и окончания испытаний: 04.04.24 г. 14⁵⁰ – 05.04.24 г. 15⁰⁰
12. Результаты исследований (испытаний) и измерений:

№ п/п	Место отбора, шифр проб	Наименование определяемого показателя	Результаты исследований (испытаний) и измерений с указанием погрешности (неопределённости), единицы измерения, при P=0,95	НД на МИ
1	2	3	4	5
1	Проба № 347/1 скважина № 5/5 с. Исаевское Ильинского района	Водородный показатель (рН)	7,85±0,20 ед. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (электрохимический метод)
2		Массовая концентрация нитрат-ионов	4,8±0,6 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.4 – 95 (фотометрический метод)
3		Массовая концентрация нитрит-ионов	<0,02 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.3-95 (фотометрический метод)
4		Массовая концентрация сухого остатка	320±29 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114 – 97 гравиметрический метод)
5		Мутность (по формазину)	2,1±0,29 Ем/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05 (турбидиметрический метод)
6		Общая жесткость	3,0±0,27 °Ж	ПНД Ф 14.1:2:5.98-97 (титриметрический метод)
7		Цветность	5,0±2,0 градус цветности	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04 (фотометрический метод)

8	Проба № 347/1 скважина № 5/5 с. Исаевское Ильинского района	Массовая концентрация ионов аммония	0,33±0,12 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.1-95 (фотометрический метод)
9		Медь	<0,001 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.214 – 06 (атомно-абсорбционный спектрометрический метод)
10		Цинк	<0,001 мг/дм ³	
11		Свинец	<0,002 мг/дм ³	
12		Марганец	0,030±0,006 мг/дм ³	
13		Перманганатная окисляемость	2,50±0,25 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (титриметрический метод)
14		Массовая концентрация общего железа	0,6±0,09 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50 – 96 (фотометрический метод)
15		Запах при 20 ⁰ С	0 баллов	РД 52.24.496 – 2018 (органолептический метод)
16		Запах при 60 ⁰ С	0 баллов	
17		Массовая концентрация фторид-ионов	1,00±0,24 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-2002 (фотометрический метод)
18		Массовая концентрация сульфат-ионов	45±9 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.159 – 2000 (турбидиметрический метод)
19		Массовая концентрация хлоридов	42±5 мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3.96-97 (титриметрический метод)

13. Приложение к протоколу испытаний (чертежи, эскизы и др. документы): Акт № 144/1 от 04.04.24 г.

14. Средства измерений:

спектрофотометр UNICO, зав. № KRX16101611016, свидетельство № С-БО/12-07-2023/262183702 до 11.07.2024;

весы ВЛА-220М, зав. № М362001, свидетельство № С-БО/12-12-2023/301474156 до 11.12.2024;

анализатор жидкости «Флюорат-02-3М», зав. №4188, свидетельство № С-БО/14-09-2023/278231505 до 13.09.2024;

анализатор жидкости «АНИОН 4100», зав. №588, свидетельство № С-БО/29-08-2023/273771338 до 28.08.2024;

Анализатор жидкости многопараметрический ЭКОТЕСТ-2000И (зав. №1821), свидетельство № С-БО/20-10-2023/288251201 до 19.10.2024 г.

анализатор «Спектр-5-4», зав. №027 свидетельство № С-БО/14-09-2023/278231518 до 13.09.2024.

Лицо, ответственное за оформление протокола
Начальник лаборатории



(подпись)

О. И. Умнова

Протокол без разрешения ИЛ воспроизводить запрещается.

Результаты испытаний относятся только к пробам, прошедшим испытания*

* лаборатория не несет ответственности за стадию отбора проб (пробы, были предоставлены заказчиком), полученные результаты относятся к представленным заказчиком пробам.

Конец протокола

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской
области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области

Юридический адрес: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б, тел.:
+7 (4932) 23-47-05, e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510134

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Ивановской области"



МП

Н.П. Скороходова

29.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00/03071-24 от 29.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РАЙОННОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИЛЬИНСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА (ИНН 3712001144 ОГРН 1023701625639)

2. Юридический адрес: 155060, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ИЛЬИНСКИЙ, Г.П. ИЛЬИНСКОЕ, П
ИЛЬИНСКОЕ-ХОВАНСКОЕ, УЛ ЛУГОВАЯ Д. 3А

Фактический адрес: Ивановская обл, м.р-н Ильинский, г.п. Ильинское, п Ильинское-Хованское, ул Луговая, д. 3А

3. Наименование образца испытаний: вода из скважины

4. Место отбора: скважина № 5-5, Ивановская обл, р-н Ильинский, с Исаевское

5. Условия отбора:

Дата отбора: 26.03.2024

Ф.И.О., должность: Морозов А. М. директор МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖКХ
(ИЛЬИНСКОЕ) ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 11:45

Информация о плане и методе отбора: -

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №481 Р-ОЛД от 21 марта 2024 г., Акт
отбора от 26 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 37-00/03071-001151-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Герметичная комната, ГК	315

Протокол испытаний № 37-00/03071-24 от 29.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80 М2	163

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическое отделение

Образец поступил 26.03.2024 12:50

Место осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл. Иваново г. Воронина ул. дом 12, литер В, Б
дата начала испытаний 26.03.2024 13:00, дата окончания испытаний 28.03.2024 10:44

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	3,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола:
Ю.С. Костина, Фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 37-00/03071-24 от 29.03.2024

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»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области

Юридический адрес: 153035, Ивановская обл. Иваново г, Воронина ул. дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл. Иваново г, Воронина ул. дом 12, литер В, Б, тел.:
+7 (4932) 23-47-05, e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

Уникальный номер заявки об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510134



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Ивановской области"

МП

Н.П. Скороходова
29.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00/03072-24 от 29.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РАЙОННОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИЛЬИНСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА (ИНН 3712001144 ОГРН 1023701625639)

2. Юридический адрес: 155060, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ИЛЬИНСКИЙ, Г.П. ИЛЬИНСКОЕ, П
ИЛЬИНСКОЕ-ХОВАНСКОЕ, УЛ ЛУГОВАЯ Д. 3А

Фактический адрес: Ивановская обл. м.р-н Ильинский, г.п. Ильинское, п Ильинское-Хованское, ул Луговая, д. 3А

3. Наименование образца испытаний: вода из скважины

4. Место отбора: скважина № 11, Ивановская обл. р-н Ильинский, д Хлебницы

5. Условия отбора:

Дата отбора: 26.03.2024

Ф.И.О., должность: Морозов А. М. директор МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖКХ
(ИЛЬИНСКОЕ) ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 11:45

Информация о плане и методе отбора: -

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль. Договор №481 Р-ОЛД от 21 марта 2024 г., Акт
отбора от 26 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком, ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп 1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. ИЛ, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 37-00/03072-001151-24

9. ИД на методы исследований, подотровку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термальная комната, ТК	315

Протокол испытаний № 37-00/03072-24 от 29.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80 М2	163

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическое отделение

Образец поступил 26.03.2024 12:50

Место осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б
дата начала испытаний 26.03.2024 12:55, дата окончания испытаний 28.03.2024 10:46

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	1,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола:
Ю.С. Костина, Фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 37-00/03072-24 от 29.03.2024

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области

Юридический адрес: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б, тел.: +7 (4932) 23-47-05, e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510134



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Ивановской области"

МП

Н.П. Скороходова
29.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00/03073-24 от 29.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РАЙОННОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА (ИНН 3712001144 ОГРН 1023701625639)

2. Юридический адрес: 155060, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, М.Р-Н ИЛЬИНСКИЙ, Г.П. ИЛЬИНСКОЕ, П. ИЛЬИНСКОЕ-ХОВАНСКОЕ, УЛ. ЛУГОВАЯ Д. 3А

Фактический адрес: Ивановская обл, м.р-н Ильинский, г.п. Ильинское, п. Ильинское-Хованское, ул. Луговая, д. 3А

3. Наименование образца испытаний: вода из скважины

4. Место отбора: скважина № 6.б, Ивановская обл, р-н Ильинский, д. Горлыга

5. Условия отбора:

Дата отбора: 26.03.2024

Ф.И.О., должность: Морозов А. М. директор МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖКХ (ИЛЬИНСКОЕ) ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 11:45

Информация о плане и методе отбора: -

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №481 Р-ОЛД от 21 марта 2024 г., Акт отбора от 26 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком, ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп 1-5 и п.7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. ИД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 37-00/03073-001151-24

9. ИД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.396.3-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термальная комната, ТК	315

Протокол испытаний № 37-00/03073-24 от 29.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80 М2	163

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическое отделение					
Образец поступил 26.03.2024 12:50					
Место осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б					
дата начала испытаний 26.03.2024 12:55, дата окончания испытаний 28.03.2024 10:49					
№ п/п	Определяемые показатели	Единица измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	2,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола:
Ю.С. Костина, Фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 37-00/03073-24 от 29.03.2024

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской
области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области

Юридический адрес: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б, тел.:
+7 (4932) 23-47-05, e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510134



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Ивановской области"

МП

Н.П. Скороходова
29.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00/03074-24 от 29.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РАЙОННОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИЛЬИНСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА (ИНН 3712001144 ОГРН 1023701625639)

2. Юридический адрес: 155060, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ИЛЬИНСКИЙ, Г.П. ИЛЬИНСКОЕ, П.
ИЛЬИНСКОЕ-ХОВАНСКОЕ, УЛ ЛУГОВАЯ Д. 3А

Фактический адрес: Ивановская обл, м.р-н Ильинский, г.п. Ильинское, п Ильинское-Хованское, ул Луговая, д. 3А

3. Наименование образца испытаний: вода из скважины

4. Место отбора: скважина № 2/-. Ивановская обл, р-н Ильинский, с Аньково, ул Советская

5. Условия отбора:

Дата отбора: 26.03.2024

Ф.И.О., должность: Морозов А. М. директор МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖКХ
(ИЛЬИНСКОЕ) ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 11:45

Информация о плане и методе отбора: -

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №481 Р-ОЛД от 21 марта 2024 г., Акт
отбора от 26 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-5 и п. 7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 37-00.03074-001151-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Герметичная комната, ГК	315

Протокол испытаний № 37-00/03074-24 от 29.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80 М2	163

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическое отделение					
Образец поступил 26.03.2024 12:50					
Место осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б					
дата начала испытаний 26.03.2024 12:55, дата окончания испытаний 28.03.2024 10:50					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола:
Ю.С. Коетина, Фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 37-00/03074-24 от 29.03.2024

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»)

Несытагельный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области

Юридический адрес: 153035, Ивановская обл. Иваново г. Воронина ул. дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл. Иваново г. Воронина ул. дом 12, литер В. Б, тел.:
+7 (4932) 23-47-05, e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510134



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Ивановской области"

МП

Н.П. Скороходова
29.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00/03077-24 от 29.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РАЙОННОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИЛЬИНСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА (ИНН 3712001144 ОГРН 1023701625639)

2. Юридический адрес: 155060, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ИЛЬИНСКИЙ, Г.П. ИЛЬИНСКОЕ, П
ИЛЬИНСКОЕ-ХОВАНСКОЕ, УЛ ЛУГОВАЯ Д. 3А

Фактический адрес: Ивановская обл. м.р-н Ильинский, г.п. Ильинское, п Ильинское-Хованское, ул Луговая, д. 3А

3. Наименование образца испытаний: вода из скважины

4. Место отбора: скважина № 3-3, Ивановская обл. р-н Ильинский, с Аньково, ул Строительная

5. Условия отбора:

Дата отбора: 26.03.2024

Ф.И.О., должность: Морозов А. М. директор МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖКХ
(ИЛЬИНСКОЕ) ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 11:45

Информация о плане и методе отбора: -

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №481 Р-ОЛД от 21 марта 2024 г., Акт
отбора от 26 марта 2024 г.

Образцы представлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. ИД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 37-00/03077-001151-24

9. ИЛ на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п.п.	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термальная комбава, ГК	315

Протокол испытаний № 37-00/03077-24 от 29.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80 М2	163

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическое отделение

Образец поступил 26.03.2024 12:50

Место осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл. Иваново г. Воронина ул. дом 12, литер В, Б
дата начала испытаний 26.03.2024 12:55, дата окончания испытаний 28.03.2024 10:51

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	2,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола:
Ю.С. Кокина, Фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 37-00/03077-24 от 29.03.2024

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»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области

Юридический адрес: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б, тел.: +7 (4932) 23-47-05, e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510134



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Ивановской области"

МП

Н.П. Скороходова
29.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00/03078-24 от 29.03.2024

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РАЙОННОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА (ИНН 3712001144 ОГРН 1023701625639)

2. **Юридический адрес:** 155060, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ИЛЬИНСКИЙ, Г.П. ИЛЬИНСКОЕ, П. ИЛЬИНСКОЕ-ХОВАНСКОЕ, УЛ ЛУГОВАЯ Д. 3А

Фактический адрес: Ивановская обл, м.р-н Ильинский, г.п. Ильинское, п. Ильинское-Хованское, ул Луговая, д. 3А

3. **Наименование образца испытаний:** вода из скважины

4. **Место отбора:** скважина № 2-2, Ивановская обл, р-н Ильинский, с Игрищи

5. **Условия отбора:**

Дата отбора: 26.03.2024

Ф.И.О., должность: Морозов А. М. директор МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖКУ (ИЛЬИНСКОЕ) ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 11:45

Информация о плане и методе отбора: -

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль. Договор №481 Р-ОЛД от 21 марта 2024 г., Акт отбора от 26 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.1-5 и п.7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. **ИД, устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. **Код образца (пробы):** 37-00/03078-001151-24

9. **ИД на методы исследований, подготовку проб:** МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. **Оборудование (при необходимости):**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Гермальная комната, ТК	315

Протокол испытаний № 37-00/03078-24 от 29.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), проведенным испытаниям

Настоящий протокол может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80 М2	163

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическое отделение

Образец поступил 26.03.2024 12:50

Место осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б
дата начала испытаний 26.03.2024 12:55, дата окончания испытаний 28.03.2024 10:53

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	2,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола:
Ю.С. Костина, Фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 37-00/03078-24 от 29.03.2024

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской
области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области

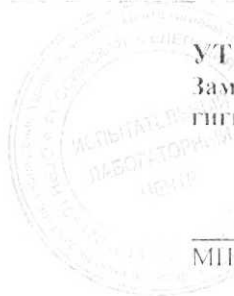
Юридический адрес: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б, тел.:
+7 (4932) 23-47-05, e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510134



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Ивановской области"

МП

Н.П. Скороходова

29.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00/03079-24 от 29.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РАЙОННОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИЛЬИНСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА (ИНН 3712001144 ОГРН 1023701625639)

2. Юридический адрес: 155060, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ИЛЬИНСКИЙ, Г.П. ИЛЬИНСКОЕ, П
ИЛЬИНСКОЕ-ХОВАНСКОЕ, УЛ ЛУГОВАЯ Д. 3А

Фактический адрес: Ивановская обл, м.р-н Ильинский, г.п. Ильинское, п Ильинское-Хованское, ул Луговая, д. 3А

3. Наименование образца испытаний: вода из скважины

4. Место отбора: скважина № 113, Ивановская обл, р-н Ильинский, с Ивашево, ул Садовая

5. Условия отбора:

Дата отбора: 26.03.2024

Ф.И.О., должность: Морозов А. М. директор МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖКХ
(ИЛЬИНСКОЕ) ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 11:45

Информация о плане и методе отбора: -

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №481 Р-ОЛД от 21 марта 2024 г., Акт
отбора от 26 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком, ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. ИД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 37-00/03079-001151-24

9. ИД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Герметичная комната, ГК	315

Протокол испытаний № 37-00/03079-24 от 29.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Базовый протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80 М2	163

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическое отделение					
Образец поступил 26.03.2024 12:50					
Место осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б					
дата начала испытаний 26.03.2024 12:55, дата окончания испытаний 28.03.2024 10:54					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	2,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола:
Ю.С. Костина, Фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 37-00/03079-24 от 29.03.2024

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»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области

Юридический адрес: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б, тел.:
+7 (4932) 23-47-05, e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510134



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Ивановской области"

МП

Н.П. Скороходова
29.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00/03080-24 от 29.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РАЙОННОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННО-ОБЫДНЕННОЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА (ИНН 3712001144 ОГРН 1023701625639)

2. Юридический адрес: 155060, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ИЛЬИНСКИЙ, Г.П. ИЛЬИНСКОЕ, П ИЛЬИНСКОЕ-ХОВАНСКОЕ, УЛ ЛУГОВАЯ Д. 3А

Фактический адрес: Ивановская обл, м.р-н Ильинский, г.п. Ильинское, п Ильинское-Хованское, ул Луговая, д. 3А

3. Наименование образца испытаний: вода из скважины

4. Место отбора: скважина № 1а', Ивановская обл, р-н Ильинский, с Ивашино, ул Солнечная

5. Условия отбора:

Дата отбора: 26.03.2024

Ф.И.О., должность: Морозов А. М. директор МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖКХ (ИЛЬИНСКОЕ) ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 11:15

Информации о плане и методе отбора: -

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль. Договор №481 Р-ОЛД от 21 марта 2024 г., Акт отбора от 26 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадио отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. ИД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 37-00/03080-001151-24

9. ИД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термальная комната, ТК	315

Протокол испытаний № 37-00/03080-24 от 29.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80 М2	163

И. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическое отделение					
Образец поступил 26.03.2024 12:50					
Место осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б					
дата начала испытаний 26.03.2024 12:55, дата окончания испытаний 28.03.2024 10:56					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Общие кол.формные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	2,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола:
Ю.С. Костина, Фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 37-00/03080-24 от 29.03.2024

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области
Юридический адрес: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05
e-mail: ivfbuz37@yandex.ru
ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б, тел.: +7 (4932) 23-47-05, e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510134



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области"

МП

Н.П. Скороходова
29.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00/03082-24 от 29.03.2024

- Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РАЙОННОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА (ИНН 3712001144 ОГРН 1023701625639)
- Юридический адрес: 155060, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ИЛЬИНСКИЙ, Г.П. ИЛЬИНСКОЕ, П. ИЛЬИНСКОЕ-ХОВАНСКОЕ, УЛ ЛУГОВАЯ Д. 3А
Фактический адрес: Ивановская обл, м.р-н Ильинский, г.п. Ильинское, п Ильинское-Хованское, ул Луговая, д. 3А
- Наименование образца испытаний: вода из скважины
- Место отбора: скважина № 3/5, Ивановская обл, р-н Ильинский, с Нажерово, ул Советская
- Условия отбора:
Дата отбора: 26.03.2024
Ф.И.О., должность: Морозов А. М. директор МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖКУ (ИЛЬИНСКОЕ) ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"
Условия доставки: Автотранспорт
Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 11:45
Информация о плане и методе отбора: -
- Дополнительные сведения:
Цель исследований, основание: Производственный контроль. Договор №481 Р-ОИД от 21 марта 2024 г., Акт отбора от 26 марта 2024 г.
Образцы предоставлены Заказчиком, ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п.1-5 и п.7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).
- НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
- Код образца (пробы): 37-00/03082-001151-24
- НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды
- Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термальная комната, ТК	315

Протокол испытаний № 37-00/03082-24 от 29.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), пробы иных испытаний

Настоящий протокол не может быть фактически воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80 М2	163

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическое отделение
 Образец поступил 26.03.2024 12:50

Место осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б
 дата начала испытаний 26.03.2024 12:55, дата окончания испытаний 28.03.2024 10:57

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	ИД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	4,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола:
 Ю.С. Костина, Фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 37-00/03082-24 от 29.03.2024

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»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области

Юридический адрес: 153035, Ивановская обл. Иваново г. Воронина ул. дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл. Иваново г. Воронина ул. дом 12, литер В, Б, тел.:
+7 (4932) 23-47-05, e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510134



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Ивановской области"

Н.П. Скороходова
29.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00/03083-24 от 29.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РАЙОННОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИЛЬИНСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА (ИНН 3712001144 ОГРН 1023701625639)

2. Юридический адрес: 155060, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ИЛЬИНСКИЙ, Г.П. ИЛЬИНСКОЕ, П.
ИЛЬИНСКОЕ-ХОВАНСКОЕ, УЛ.ЛУГОВАЯ Д. 3А

Фактический адрес: Ивановская обл. м.р-н Ильинский, г.п. Ильинское, п. Ильинское-Хованское, ул.Луговая, д. 3А

3. Наименование образца испытаний: вода из скважины

4. Место отбора: скважина № 6^г, Ивановская обл. р-н Ильинский, д.Ракишино

5. Условия отбора:

Дата отбора: 26.03.2024

Ф.И.О., должность: Морозов А. М. директор МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖКХ
(ИЛЬИНСКОЕ) ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 11:45

Информация о плане и методе отбора: -

6. Дополнительное сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №481 Р-ОЛД от 21 марта 2024 г., Акт
отбора от 26 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. ИЛ устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 37-00-03083-001151-24

9. ИД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводекой номер
1	Термальная комната, ТК	315

Протокол испытаний № 37-00/03083-24 от 29.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80 М2	163

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическое отделение Образец поступил 26.03.2024 12:50 Место осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г. Воронина ул, дом 12, литер В, Б дата начала испытаний 26.03.2024 12:55, дата окончания испытаний 28.03.2024 10:58					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	ИД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	1,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола:
Ю.С. Коетина, Фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 37-00/03083-24 от 29.03.2024

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской
области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области

Юридический адрес: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б, тел.:
+7 (4932) 23-47-05, e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510134



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Ивановской области"

МП

Н.П. Скороходова

29.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00/03084-24 от 29.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РАЙОННОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИЛЬИНСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА (ИНН 3712001144 ОГРН 1023701625639)

2. Юридический адрес: 155060, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ИЛЬИНСКИЙ, Г.П. ИЛЬИНСКОЕ, П.
ИЛЬИНСКОЕ-ХОВАНСКОЕ, УЛ ЛУГОВАЯ Д. 3А

Фактический адрес: Ивановская обл, м.р-н Ильинский, г.п. Ильинское, п Ильинское-Хованское, ул Луговая, д. 3А

3. Наименование образца испытаний: вода из скважины

4. Место отбора: скважина №47, Ивановская обл, р-н Ильинский, д Счастливка

5. Условия отбора:

Дата отбора: 26.03.2024

Ф.И.О., должность: Морозов А. М. директор МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖКХ
(ИЛЬИНСКОЕ) ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"

Условия доставки: Автоперевоз

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 11:45

Информация о плане и методе отбора: -

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №481 Р-ОЛД от 21 марта 2024 г., Акт
отбора от 26 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком, ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. ИД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 37-00/03084-001151-24

9. ИД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термальная комната, ТК	315

Протокол испытаний № 37-00/03084-24 от 29.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

№ а/п	Наименование, тип	Заводской номер
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80 М2	163

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическое отделение					
Образец поступил 26.03.2024 12:50					
Место осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл. Иваново г. Воронина ул. дом 12, литер В, Б					
дата начала испытаний 26.03.2024 12:55, дата окончания испытаний 28.03.2024 11:00					
№ а/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	3,0	Не более 50	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола:
Ю.С. Костина, Фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 37-00/03084-24 от 29.03.2024

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области

Юридический адрес: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б, тел.: +7 (4932) 23-47-05, e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области"



МП

Н.П. Скороходова
29.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00/03071-24.В от 29.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РАЙОННОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА (ИНН 3712001144 ОГРН 1023701625639)

2. Юридический адрес: 155060, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ИЛЬИНСКИЙ, Г.П. ИЛЬИНСКОЕ, П. ИЛЬИНСКОЕ-ХОВАНСКОЕ, УЛ. ЛУГОВАЯ Д. 3А

Фактический адрес: Ивановская обл, м.р-н Ильинский, г.п. Ильинское, п. Ильинское-Хованское, ул. Луговая, д. 3А

3. Наименование образца испытаний: вода из скважины

4. Место отбора: скважина № 5-5, Ивановская обл, р-н Ильинский, с Исаевское

5. Условия отбора:

Дата отбора: 26.03.2024

Ф.И.О., должность: Морозов А. М. директор МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖКХ (ИЛЬИНСКОЕ) ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 11:45

Информация о плане и методе отбора: -

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №481 Р-ОЛД от 21 марта 2024 г., Акт отбора от 26 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком, ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. ИЛ устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 37-00/03071-001151-24

9. ИЛ на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Гермальная комната, ТК	315

Протокол испытаний № 37-00/03071-24.В от 29.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Частичный протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80 М2	163

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическое отделение					
Образец поступил 26.03.2024 12:50					
Место осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б					
Дата начала испытаний 26.03.2024 13:00, дата окончания испытаний 28.03.2024 10:44					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Диптерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола:
Ю.С. Костина, Фельдшер-лаборант

Копия протокола испытаний № 37-00/03071-24.В от 29.03.2024

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области
Юридический адрес: 153035, Ивановская обл. Иваново г. Воронина ул. дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05
e-mail: ivfbuz37@yandex.ru
ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл. Иваново г. Воронина ул. дом 12, литер В, Б, тел.:
+7 (4932) 23-47-05, e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Ивановской области"



МП

Н.П. Скороходова
29.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00/03072-24.В от 29.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РАЙОННОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА (ИНН 3712001144 ОГРН 1023701625639)

2. Юридический адрес: 155060, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ИЛЬИНСКИЙ, Г.П. ИЛЬИНСКОЕ, П. ИЛЬИНСКОЕ-ХОВАНСКОЕ, УЛ. ЛУГОВАЯ Д. 3А

Фактический адрес: Ивановская обл. м.р-н Ильинский, г.п. Ильинское, п. Ильинское-Хованское, ул. Луговая, д. 3А

3. Наименование образца испытаний: вода из скважины

4. Место отбора: скважина № 11, Ивановская обл. р-н Ильинский, д. Хлебницы

5. Условия отбора:

Дата отбора: 26.03.2024

Ф.И.О., должность: Морозов А. М., директор, МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖКХ (ИЛЬИНСКОЕ) ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 11:45

Информация о плане и методе отбора: -

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №481 Р-ОЛЦ от 21 марта 2024 г., Акт отбора от 26 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком, ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-5 и п. 7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. Н.Д. устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 37-00.03072-001151-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п.п.	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термическая комната, ТК	315

Протокол испытаний № 37-00/03072-24.В от 29.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80 М2	163

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическое отделение Образец поступил 26.03.2024 12:50					
Место осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б дата начала испытаний 26.03.2024 12:55, дата окончания испытаний 28.03.2024 10:46					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола:
Ю.С. Костина, Фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 37-00/03072-24.13 от 29.03.2024

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»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области

Юридический адрес: 153035, Ивановская обл. Иваново г. Воронина ул. дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл. Иваново г. Воронина ул. дом 12, литер В, Б, тел.:
+7 (4932) 23-47-05, e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Ивановской области"



МП

Н.П. Скороходова
29.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00/03073-24 В от 29.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РАЙОННОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНО-ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИЛЬИНСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА (ИНН 3712001144 ОГРН 1023701625639)

2. Юридический адрес: 155060, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ИЛЬИНСКИЙ, Г.П. ИЛЬИНСКОЕ, П
ИЛЬИНСКОЕ-ХОВАНСКОЕ, УЛ ЛУГОВАЯ Д. 3А

Фактический адрес: Ивановская обл, м.р-н Ильинский, г.п. Ильинское, п Ильинское-Хованское, ул Луговая, д. 3А

3. Наименование образца испытаний: вода из скважины

4. Место отбора: скважина № 6 б, Ивановская обл, р-н Ильинский, д Торлыга

5. Условия отбора:

Дата отбора: 26.03.2024

Ф.И.О., должность: Морозов А. М. директор МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖКХ
(ИЛЬИНСКОЕ) ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 11:45

Информация о плате и методе отбора: -

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №481 Р-ОЛД от 21 марта 2024 г., Акт
отбора от 26 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком, ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадио отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. ИЛ, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 37-00/03073-001151-24

9. ИД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термальная комната, ТК	315

Протокол испытаний № 37-00/03073-24 В от 29.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80 М2	163

11. Условия проведения испытаний: Соответствует нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическое отделение					
Образец поступил 26.03.2024 12:50					
Место осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б					
дата начала испытаний 26.03.2024 12:55, дата окончания испытаний 28.03.2024 10:49					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Дифтероидами	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола:
Ю.С. Костина, Фельдшер-лаборант

Копия протокола испытаний № 37-00/03073-24.В от 29.03.2024

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»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области

Юридический адрес: 153035, Ивановская обл. Иваново г. Воронина ул. дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл. Иваново г. Воронина ул. дом 12, литер В, Б, тел.: +7 (4932) 23-17-05, e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Ивановской области"



Н.П. Скороходова
29.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00/03074-24.В от 29.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РАЙОННОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА (ИНН 3712001144 ОГРН 1023701625639)

2. Юридический адрес: 155060, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ИЛЬИНСКИЙ, Г.П. ИЛЬИНСКОЕ, П. ИЛЬИНСКОЕ-ХОВАНСКОЕ, УЛ. ЛУГОВАЯ Д. 3А

Фактический адрес: Ивановская обл. м.р-н Ильинский, г.п. Ильинское, п. Ильинское-Хованское, ул. Луговая, д. 3А

3. Наименование образца испытаний: вода из скважины

4. Место отбора: скважина № 2 -, Ивановская обл. р-н Ильинский, с Аньково, ул Советская

5. Условия отбора:

Дата отбора: 26.03.2024

Ф.И.О., должность: Морозов А. М. директор МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖКХ (ИЛЬИНСКОЕ) ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 11:45

Информация о плане и методе отбора: -

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №481 Р-ОЛД от 21 марта 2024 г., Акт отбора от 26 марта 2024 г.

Образцы представлены Заказчиком. ИЛЦ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛЦ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (п.п. 1-5 и п. 7), за исключением даты и времени доставки в ИЛЦ (ИЛЦ).

7. ИД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 37-00-03074-001151-24

9. ИД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термальная комната, ТК	315

Протокол испытаний № 37-00/03074-24.В от 29.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80 М2	163

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическое отделение
Образец поступил 26.03.2024 12:50

Место осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б
дата начала испытаний 26.03.2024 12:55, дата окончания испытаний 28.03.2024 10:50

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	ИД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Диптеревкокки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола:
Ю.С. Костина, Фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 37-00/03074-24.В от 29.03.2024

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской
области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области

Юридический адрес: 153035, Ивановская обл. Иваново г. Воронина ул. дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл. Иваново г. Воронина ул. дом 12, литер В, Б, тел.:

+7 (4932) 23-47-05, e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Ивановской области"



МП

Н.П. Скороходова

29.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00/03077-24.В от 29.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РАЙОННОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИЛЬИНСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА (ИНН 3712001144 ОГРН 1023701625639)

2. Юридический адрес: 155060, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, М.Р-Н ИЛЬИНСКИЙ, Г.П. ИЛЬИНСКОЕ, П.
ИЛЬИНСКОЕ-ХОВАНСКОЕ, УЛ. ЛУГОВАЯ Д. 3А

Фактический адрес: Ивановская обл., м.р-н Ильинский, г.п. Ильинское, п. Ильинское-Хованское, ул. Луговая, д. 3А

3. Наименование образца испытаний: вода из скважины

4. Место отбора: скважина № 3/3, Ивановская обл. р-н Ильинский, с. Аньково, ул. Строительная

5. Условия отбора:

Дата отбора: 26.03.2024

Ф.И.О., должность: Морозов А. М. директор МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖКХ
(ИЛЬИНСКОЕ) ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 11:45

Информация о плане и методе отбора: -

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №481 Р-ОЛД от 21 марта 2024 г., Акт
отбора от 26 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадио отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ)

7. ИД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (проба): 37-00/03077-001151-24

9. ИД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п.п.	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термальная комната, ТК	315

Протокол испытаний № 37-00/03077-24.В от 29.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80 М2	163

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическое отделение

Образец поступил 26.03.2024 12:50

Место осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б
дата начала испытаний 26.03.2024 12:55, дата окончания испытаний 28.03.2024 10:51

№ л/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола:
Ю.С. Костина, Фельдшер-лаборант

Коден протокола испытаний № 37-00/03077-24.В от 29.03.2024

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской
области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области

Юридический адрес: 153035, Ивановская обл. Иваново г, Воронина ул, дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05
e-mail: ivfbuz37@yandex.ru
ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл. Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б, тел.:
+7 (4932) 23-47-05, e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Ивановской области"



МП

И.П. Скороходова
29.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00/03078-24.В от 29.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РАЙОННОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИЛЬИНСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА (ИНН 3712001144 ОГРН 1023701625639)

2. Юридический адрес: 155060, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ИЛЬИНСКИЙ, Г.П. ИЛЬИНСКОЕ, П
ИЛЬИНСКОЕ-ХОВАНСКОЕ, УЛ ЛУГОВАЯ Д. 3А

Фактический адрес: Ивановская обл. м.р-н Ильинский, г.п. Ильинское, п Ильинское-Хованское, ул Луговая, д. 3А

3. Наименование образца испытаний: вода из скважины

4. Место отбора: скважина № 2/2, Ивановская обл. р-н Ильинский, с Игряши

5. Условия отбора:

Дата отбора: 26.03.2024

Ф.И.О., должность: Морозов А. М. директор МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖКХ
(ИЛЬИНСКОЕ) ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 11:45

Информация о плане и методе отбора: -

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №481 Р-ОЛД от 21 марта 2024 г., Акт
отбора от 26 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 37-00-03078-001151-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термальная комната, ТК	315

Протокол испытаний № 37-00/03078-24.В от 29.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80 М2	163

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическое отделение					
Образец поступил 26.03.2024 12:50					
Место осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б					
дата начала испытаний 26.03.2024 12:55, дата окончания испытаний 28.03.2024 10:53					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола:
Ю.С. Костина, Фельдшер-лаборант

Копия протокола испытаний № 37-00/03078-24.В от 29.03.2024

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»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области

Юридический адрес: 153035, Ивановская обл. Иваново г. Воронина ул. дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл. Иваново г. Воронина ул. дом 12, литер В, Б, тел.:
+7 (4932) 23-47-05, e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Ивановской области"



МП

Н.П. Скороходова
29.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00/03079-24.В от 29.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РАЙОННОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИЛЬИНСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА (ИНН 3712001144 ОГРН 1023701625639)

2. Юридический адрес: 155060, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ИЛЬИНСКИЙ, Г.П. ИЛЬИНСКОЕ, П.
ИЛЬИНСКОЕ-ХОВАНСКОЕ, УЛ. ЛУГОВАЯ Д. 3А

Фактический адрес: Ивановская обл. м.р-н Ильинский, г.п. Ильинское, п. Ильинское-Хованское, ул. Луговая, д. 3А

3. Наименование образца испытаний: вода из скважины

4. Место отбора: скважина № 11.3, Ивановская обл. р-н Ильинский, с. Иванцево, ул. Садовая

5. Условия отбора:

Дата отбора: 26.03.2024

Ф.И.О., должность: Морозов А. М. директор МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖКХ
(ИЛЬИНСКОЕ) ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 11:45

Информация о плане и методе отбора: -

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль. Договор №481 Р-ОЛД от 21 марта 2024 г., Акт
отбора от 26 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком, ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. ИД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 37-00/03079-001151-24

9. ИД на методы исследований, по и отбору проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термальная комната, ТК	315

Протокол испытаний № 37-00/03079-24.В от 29.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80 М2	163

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическое отделение					
Образец поступил 26.03.2024 12:50					
Место осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл. Иваново г. Воронина ул. дом 12, литер В. Б					
дата начала испытаний 26.03.2024 12:55, дата окончания испытаний 28.03.2024 10:54					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Диптеревкокки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола:
Ю.С. Костина, Фельдшер-лаборант

Копия протокола испытаний № 37-00/03079-24 В от 29.03.2024

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области

Юридический адрес: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б, г
+7 (4932) 23-47-05, e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Ивановской области"



Н.П. Скороходова
29.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00/03080-24 В от 29.03.2024

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РАЙОННОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА (ИНН 3712001141 ОГРН 1023701625639)

2. **Юридический адрес:** 155060, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ИЛЬИНСКИЙ, Г.П. ИЛЬИНСКОЕ, П. ИЛЬИНСКОЕ-ХОВАНСКОЕ, УЛ. ЛУГОВАЯ Д. 3А

Фактический адрес: Ивановская обл, м.р-н Ильинский, г.п. Ильинское, п. Ильинское-Хованское, ул Луговая, д. 3А

3. **Наименование образца испытаний:** вода из скважины

4. **Место отбора:** скважина № 1а-1, Ивановская обл, р-н Ильинский, с. Ивашево, ул Солнечная

5. **Условия отбора:**

Дата отбора: 26.03.2024

Ф.И.О., должность: Морозов А. М. директор МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖКУ (ИЛЬИНСКОЕ) ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 11:45

Информации о плане и методе отбора: -

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль. Договор №481 Р-ОИД от 21 марта 2024 г., Акт отбора от 26 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-5 и п.7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. **Н.Д. устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. **Код образца (пробы):** 37-00/03080-001151-24

9. **Н.Д. на методы исследований, подготовку проб:** МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. **Оборудование (при необходимости):**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термальная комната, ТК	315

Протокол испытаний № 37-00/03080-24 В от 29.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80 М2	163

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическое отделение					
Образец поступил 26.03.2024 12:50					
Место осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б					
дата начала испытаний 26.03.2024 12:55, дата окончания испытаний 28.03.2024 10:56					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	ИД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола:
Ю.С. Костина, Фельдшер-лаборант

Копия протокола испытаний № 37-00/03080-24,В от 29.03.2024

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской
области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области

Юридический адрес: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б, тел.
+7 (4932) 23-47-05, e-mail: ivfbuz37@yandex.ru



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Ивановской области"

Н.П. Скороходова

29.03.2024

МП



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00/03082-24.В от 29.03.2024

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РАЙОННОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИЛЬИНСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА (ИНН 3712001144 ОГРН 1023701625639)

2. Юридический адрес: 155060, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ИЛЬИНСКИЙ, Г.П. ИЛЬИНСКОЕ, П.
ИЛЬИНСКОЕ-ХОВАНСКОЕ, УЛ ЛУГОВАЯ Д. 3А

Фактический адрес: Ивановская обл, м.р-н Ильинский, г.п. Ильинское, п Ильинское-Хованское, ул Луговая, д. 3А

3. Наименование образца испытаний: вода из скважины

4. Место отбора: скважина № 3-1, Ивановская обл, р-н Ильинский, с Назерово, ул Советская

5. Условия отбора:

Дата отбора: 26.03.2024

Ф.И.О., должность: Морозов А. М. директор МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖКХ
(ИЛЬИНСКОЕ) ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 11:45

Информация о плане и методе отбора: -

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №481 Р-ОЛД от 21 марта 2024 г., Акт
отбора от 26 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком, ИЛЦ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора
данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛЦ (ИЛЦ) не несет
ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени
доставки в ИЛЦ (ИЛЦ).

7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и
требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. Код образца (пробы): 37-00/03082-001151-24

9. НД на методы исследований, подготовку проб: МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п.п.	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термальная комната, ГК	315

Протокол испытаний № 37-00/03082-24.В от 29.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80 М2	163

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическое отделение

Образец поступил 26.03.2024 12:50

Место осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б
дата начала испытаний 26.03.2024 12:55, дата окончания испытаний 28.03.2024 10:57

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	ИД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола:

Ю.С. Костина, Фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 37-00/03082-24.В от 29.03.2024

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области

Юридический адрес: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл, Иваново г, Воронина ул, дом 12, литер В, Б, тел.: +7 (4932) 23-47-05, e-mail: ivfbuz37@yandex.ru



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области"

МП

Н.П. Скороходова
29.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00/03083-24.В от 29.03.2024

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РАЙОННОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА (ИНН 3712001144 ОГРН 1023701625639)

2. **Юридический адрес:** 155060, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ИЛЬИНСКИЙ, Г.П. ИЛЬИНСКОЕ, П. ИЛЬИНСКОЕ-ХОВАНСКОЕ, УЛ ЛУГОВАЯ Д. 3А

Фактический адрес: Ивановская обл, м.р-н Ильинский, г.п. Ильинское, п Ильинское-Хованское, ул Луговая, д. 3А

3. **Наименование образца испытаний:** вода из скважины

4. **Место отбора:** скважина № 6 -, Ивановская обл, р-н Ильинский, д Ракшино

5. **Условия отбора:**

Дата отбора: 26.03.2024

Ф.И.О., должность: Морозов А. М. директор МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖКХ (ИЛЬИНСКОЕ) ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 11:45

Информация о плане и методе отбора: -

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №481 Р-ОЛД от 21 марта 2024 г., Акт отбора от 26 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком, ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. **ИД, устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. **Код образца (пробы):** 37-00/03083-001151-24

9. **ИД на методы исследований, подготовку проб:** МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. **Оборудование (при необходимости):**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термальная комната, ТК	315

Протокол испытаний № 37-00/03083-24.В от 29.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80 М2	163

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическое отделение					
Образец поступил 26.03.2024 12:50					
Место осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл. Иваново г. Воронина ул, дом 12, литер В, Б					
дата начала испытаний 26.03.2024 12:55, дата окончания испытаний 28.03.2024 10:58					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола:
Ю.С. Костина, Фельдшер-лаборант

Конец протокола испытаний № 37-00/03083-24.В от 29.03.2024

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской
области»

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»)

Испытательный лабораторный центр ФБУЗ Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области

Юридический адрес: 153035, Ивановская обл. Иваново г. Воронина ул. дом 12, тел.: +7 (4932) 23-47-05

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421

Адреса мест осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл. Иваново г. Воронина ул. дом 12, литер В, Б, тел.:
+7 (4932) 23-47-05, e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Ивановской области"



Н.П. Скороходова
29.03.2024



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00/03084-24.В от 29.03.2024

1. **Заказчик:** МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ РАЙОННОЕ МНОГООТРАСЛЕВОЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА (ИНН 3712001144 ОГРН 1023701625639)

2. **Юридический адрес:** 155060, ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ М.Р-Н ИЛЬИНСКИЙ, Г.П. ИЛЬИНСКОЕ, П. ИЛЬИНСКОЕ-ХОВАНСКОЕ, УЛ. ЛУГОВАЯ Д. 3А

Фактический адрес: Ивановская обл. м.р-н Ильинский, г.п. Ильинское, п. Ильинское-Хованское, ул. Луговая, д. 3А

3. **Наименование образца испытаний:** вода из скважины

4. **Место отбора:** скважина №4 -, Ивановская обл., р-н Ильинский, д. Счастливец

5. **Условия отбора:**

Дата отбора: 26.03.2024

Ф.И.О., должность: Морозов А. М. директор МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЖКХ (ИЛЬИНСКОЕ) ИЛЬИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА"

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.03.2024 11:45

Информация о цене и методе отбора: -

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Договор №481 Р-ОЛД от 21 марта 2024 г., Акт отбора от 26 марта 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп. 1-5 и п. 7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

7. **Н.Д. устанавливающие требования к объекту испытаний:** СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

8. **Код образца (пробы):** 37-00 03084-001151-24

9. **ИД на методы исследований, подготовку проб:** МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. **Оборудование (при необходимости):**

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термальная комната, ПК	315

Протокол испытаний № 37-00/03084-24.В от 29.03.2024

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛ (ИЛЦ)

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
2	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80 М2	163

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Бактериологическое отделение Образец поступил 26.03.2024 12:50 Место осуществления деятельности: 153035, Ивановская обл. Иваново г. Воронина ул. дом 12, литер В, Б дата начала испытаний 26.03.2024 12:55, дата окончания испытаний 28.03.2024 11:00					
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E. coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23
2	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23

Ответственный за оформление протокола:
Ю.С. Костина, Фельдшер-лаборант

Копия протокола испытаний № 37-00/03084-24.В от 29.03.2024