

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»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»

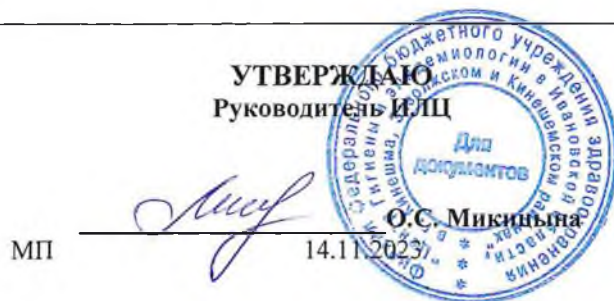
Испытательный лабораторный центр Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»

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

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

Адреса мест осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А, тел.: , e-mail: kineshma-ses@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510770



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00-02/12935-23 от 14.11.2023

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПУЧЕЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПОВОЛЖСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ" (ИНН 3700006839 ОГРН 1233700004834)

2. Юридический адрес: Ивановская область, ПУЧЕЖСКИЙ, 1 ПУЧЕЖСКОЕ, Г ПУЧЕЖ, УЛ СОВЕТСКАЯ, Д. 13
Фактический адрес: Ивановская обл, р-н Пучежский, г Пучеж, ул Советская, д. 13

3. Наименование образца испытаний: ВОДА ПИТЬЕВАЯ РЕЗЕРВУАР

4. Место отбора: резервуар чистой воды, Ивановская обл, р-н Пучежский, г Пучеж, ул Северная, д. 14

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 09.11.2023 12:00 - 12:30

Ф.И.О., должность: Карелина И.К., начальник станции МУП "ПУЧЕЖСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ";

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 09.11.2023 14:00

Информация о плане и методе отбора: -

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований,	основание:	Производственный контроль,	Заявка	№	от
10339					

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. 1-4)

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): 37-00-02/12935-0261.0262-23

9. Оборудование (при необходимости):

Протокол испытаний № 37-00-02/12935-23 от 14.11.2023

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
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80 М-2, термостат ТС-80М-2	1667
2	Термостат электрический суховоздушный ТСО-1/80 СПУ, термостат ТС-1/80	28319
3	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01 «ЗОМЗ»	0801017

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Санитарно-гигиеническая лаборатория Образец поступил 09.11.2023 14:10 Место осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А дата начала испытаний 09.11.2023 14:10, дата окончания испытаний 10.11.2023 14:33					
1	Запах	балл	2	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность (по формазину)	ЕМФ	3,80±0,76	Не более 2,6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 (Издание 2019 года)
3	Цветность	градус	20,0±4,0	Не более 20	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
Микробиологическая лаборатория Образец поступил 09.11.2023 14:45 Место осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А дата начала испытаний 09.11.2023 14:55, дата окончания испытаний 13.11.2023 09:41					
1	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3690-21
2	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	3,00	Не более 50	МУК 4.2.1018-01

Конец протокола испытаний № 37-00-02/12935-23 от 14.11.2023

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области, в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»

Орган инспекции

(Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.710053)
155800, Ивановская область, г. Кинешма, ул. Спортивная, д. 16А, телефон:(49331)5-79-79,
факс(49331)5-93-15



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ОИ ФБУЗ
«Центр гигиены и
эпидемиологии»
в Ивановской области
Зотов А.А.
«16» «ноября» 2023г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 3257/03 от 16.11.2023г.

**Экспертиза результатов лабораторных испытаний пробы питьевой воды отобранной из
резервуара чистой воды, станции 2 подъема МУП «Поволжская сетевая компания»**

г. Пучеж, ул. Северная
(Наименование экспертизы)

Основание для проведения экспертизы: заявка № 37-20-747-2023 от 17.07.2023 года
МУП «Поволжская сетевая компания»

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

Дата проведения экспертизы: «16» ноября 2023г.

Перечень документов, представленных для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:

протокол испытаний № 37-00-02/12935-23 от 14.11.2023г., выполненный ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU. 0001. 510770)

В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

(указываются результаты инспекции со ссылкой на источник полученных данных с указанием: даты проведения инспекции, обозначения объекта(ов) инспекции, подпись (в заключении) или другое указание на разрешение со стороны уполномоченного персонала)

Согласно протоколу испытаний №37-00-02/12935-23 от 14.11.2023г., выполненному ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU. 0001. 510770) начальником станции 1 и 2 подъема МУП «Поволжская сетевая компания» Карелиной И.К. 09.11.2023г. в 12.00 был произведен отбор проб воды питьевой из резервуара чистой воды, станция 2-ого подъема МУП «Поволжская сетевая компания».

Доставленная 09.11.2023г. в 14.00 проба воды была исследована по органолептическим (запах при 20⁰С, 60⁰С, цветность, мутность) и санитарно-микробиологическим (ОМЧ, ОКБ) показателям.

По результатам лабораторных испытаний:

- органолептические свойства воды питьевой: запах при температуре 20⁰С, 60⁰С - не превышают гигиенический норматив. Цветность составила 20,0 \pm 4,0 Град. при гигиеническом нормативе 20 Град. Мутность превышает гигиенический норматив.
- санитарно-микробиологические показатели: ОМЧ в 100 см³ воды – не превышает гигиенический норматив; ОКБ в 100 см³ – не обнаружены.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Результаты лабораторных испытаний представленной пробы воды питьевой, отобранной из РЧВ МУП «Поволжская сетевая компания» по исследованным показателям **не соответствуют** требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» табл.3.1 по мутности и требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» п.75.

Оценка соответствия не способна продемонстрировать, что цветность в представленной пробе воды питьевой соответствуют или не соответствуют требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» таб. 3.1 и требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» п.75.

Экспертизу выполнил

Врач по общей гигиене Окунева Л.З.

(Должность, Ф.И.О., подпись специалиста ОИ)

Согласовано

Технический директор ОИ Минашкин А.И.

(Должность, Ф.И.О., подпись специалиста ОИ)

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»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»

Испытательный лабораторный центр Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»

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

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

Адреса мест осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А, тел.: , e-mail: kineshma-ses@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510770

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя ИЛЦ

МП

23.11.2023

К.В. Грачева



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00-02/13357-23 от 23.11.2023

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПУЧЕЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПОВОЛЖСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ" (ИНН 3700006839 ОГРН 1233700004834)

2. Юридический адрес: Ивановская область, ПУЧЕЖСКИЙ, 1 ПУЧЕЖСКОЕ, Г ПУЧЕЖ, УЛ СОВЕТСКАЯ, Д. 13
Фактический адрес: Ивановская обл, р-н Пучежский, г Пучеж, ул Советская, д. 13

3. Наименование образца испытаний: ВОДА ПИТЬЕВАЯ РЕЗЕРВУАР

4. Место отбора: резервуар чистой воды, Ивановская обл, р-н Пучежский, г Пучеж, ул Северная, д. 14

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 16.11.2023 12:00 - 12:30

Ф.И.О., должность: Карелина И. ., - - ;

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 16.11.2023 14:20

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах", ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка №37-20-747-2023 от 17 июля 2023 г. 10872

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. 1-4)

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"

Протокол испытаний № 37-00-02/13357-23 от 23.11.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

8. Код образца (пробы): 37-00-02/13357-0261.0262-23

9. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80 М-2, термостат ТС-80М-2	1667
2	Термостат электрический суховоздушный ТСО-1/80 СПУ, термостат ТС-1/80	28319
3	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01 «ЗОМЗ»	0801017

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Санитарно-гигиеническая лаборатория Образец поступил 20.11.2023 14:30 Место осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А дата начала испытаний 20.11.2023 14:30, дата окончания испытаний 21.11.2023 10:20					
1	Запах	балл	2	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность (по формазину)	ЕМФ	3,00±0,60	Не более 2,6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 (Издание 2019 года)
3	Цветность	градус	23,0±4,6	Не более 20	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
Микробиологическая лаборатория Образец поступил 20.11.2023 14:30 Место осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А дата начала испытаний 20.11.2023 14:40, дата окончания испытаний 22.11.2023 10:14					
1	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3690-21
2	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01

Конец протокола испытаний № 37-00-02/13357-23 от 23.11.2023

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
 Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области, в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»

Орган инспекции

(Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.710053)
 155800, Ивановская область, г. Кинешма, ул. Спортивная, д. 16А, телефон:(49331)5-79-79,
 факс(49331)5-93-15

УТВЕРЖДАЮ
 Руководитель ОИ ФБУЗ
 «Центр гигиены и
 эпидемиологии
 в Ивановской области»
 Зотов А.А.
 «28» «ноября» 2023г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №3372/03 от 28.11.2023г.

Экспертиза результатов испытаний пробы питьевой воды отобранной из резервуара чистой воды, станции 2 подъема МУП «Поволжская сетевая компания» г.Пучеж, Северная
(Наименование экспертизы)

Основание для проведения экспертизы: заявка № 37-20-747-2022 от 17.07.2023 года МУП «Поволжская сетевая компания»

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

Дата проведения экспертизы: «28» ноября 2023г.

Перечень документов, представленных для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:

1.протокол испытаний №37-00-02/13357-23 от 23.11.2023г., выполненный ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU. 0001. 510770)

В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

(указываются результаты инспекции со ссылкой на источник полученных данных с указанием: даты проведения инспекции, обозначения объекта(ов) инспекции, подпись (в заключении) или другое указание на разрешение со стороны уполномоченного персонала)

Согласно протоколу испытаний №37-00-02/13357-23 от 23.11.2023г., выполненному ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU. 0001. 510770) начальником станции 1 и 2 подъема МУП «Поволжская сетевая компания» Карелиной И.К. 16.11.2023г. в 12.00 был произведен отбор проб воды питьевой из резервуара чистой воды, станция 2-ого подъёма МУП «Поволжская сетевая компания».

Доставленная 16.11.2023г. в 14.20 проба воды была исследована по органолептическим (запах, цветность, мутность) и санитарно-микробиологическим (ОМЧ, ОКБ) показателям.

По результатам лабораторных испытаний:

- органолептические свойства воды питьевой: запах - не превышает гигиенический норматив. Показатель цветность составил $23,0 \pm 4,6$ градусов, при гигиеническом нормативе не более 20 градусов. Показатель мутность составил $3,00 \pm 0,60$ ЕМФ, при гигиеническом нормативе 2,6 ЕМФ.

- санитарно-микробиологические показатели: ОМЧ в 100 см³ – не превышает гигиенический норматив; ОКБ в 100 см³ – не обнаружены.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Результаты испытаний представленной пробы воды питьевой, отобранной из РЧВ МУП «Поволжская сетевая компания» по исследованным показателям, за исключением цветности и мутности, соответствуют требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» табл. 3.1, таб.3.5 и СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» п. 75.

Оценка соответствия не способна продемонстрировать, что цветность и мутность в представленной пробе воды питьевой соответствует или не соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» табл. 3.1 и СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» п. 75.

Экспертизу выполнил
Врач по общей гигиене Окунева Л.З.
(Должность, Ф.И.О., подпись специалиста ОИ)

Согласовано
Технический директор ОИ Минашкин А.И.
(Должность, Ф.И.О., подпись специалиста ОИ)

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»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»

Испытательный лабораторный центр Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»

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

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

Адреса мест осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А, тел.: , e-mail: kineshma-ses@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510770

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя ИЛЦ

МП

27.11.2023

К.В. Грачева



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00-02/13319-23 от 27.11.2023

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПУЧЕЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПОВОЛЖСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ" (ИНН 3700006839 ОГРН 1233700004834)

2. Юридический адрес: Ивановская область, ПУЧЕЖСКИЙ, 1 ПУЧЕЖСКОЕ, Г ПУЧЕЖ, УЛ СОВЕТСКАЯ, Д. 13
Фактический адрес: Ивановская обл, р-н Пучежский, г Пучеж, ул Советская, д. 13

3. Наименование образца испытаний: ВОДА ПИТЬЕВАЯ РЕЗЕРВУАР

4. Место отбора: резервуар чистой воды, Ивановская обл, р-н Пучежский, г Пучеж, ул Северная, д. 14

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 16.11.2023 12:00 - 12:30

Ф.И.О., должность: -

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 16.11.2023 14:00

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах", ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка № от 10836

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. 1-4)

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"

Протокол испытаний № 37-00-02/13319-23 от 27.11.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

8. Код образца (пробы): 37-00-02/13319-0261.0262-23

9. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Анализаторы жидкости, Флюорат-02-3М	5407
2	Весы лабораторные, ВЛ-120	A034
3	Иономеры лабораторные, И-160 МИ	1381
4	Термостат электрический суховоздушный ТС-80 М-2, термостат ТС-80М-2	1667
5	Термостат электрический суховоздушный ТСО-1/80 СПУ, термостат ТС-1/80	28319
6	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01 «ЗОМЗ»	0801017
7	Шкаф сушильный, Шкаф лабораторный сушильный серии LOIP LF с модулем управления TS87B	3950

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

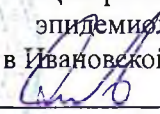
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Санитарно-гигиеническая лаборатория Образец поступил 16.11.2023 14:10 Место осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А дата начала испытаний 16.11.2023 14:10, дата окончания испытаний 23.11.2023 14:21					
1	Водородный показатель (рН)	ед. рН	8,18±0,20	В пределах 6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97, (ФР.1.31.2018.30110), (Издание 2018 года) (издание 2018 г.)
2	Жесткость	мг-экв/дм ³	4,4±0,7	Не более 7	ГОСТ 31954-2012
3	Запах	балл	2	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Мутность (по формазину)	ЕМФ	3,90±0,78	Не более 2,6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 (Издание 2019 года)
5	Нефтепродукты	мг/дм ³	0,0176±0,0062	Не более 0,1	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98, (М 01-05-2012) (ФР.1.31.2012.13169) (Издание 2012 года)
6	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм ³	226±20	Не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97, (ФР.1.31.2014.18118)
7	ПАВ анионоактивные (суммарно)	мг/дм ³	Менее 0,025	Не более 0,5	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000 (М 01-06-2013) (ФР.1.31.2014.17189) (Издание 2014 года)
8	Окисляемость перманганатная	мг/дм ³	15,2±1,5	Не более 5	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99, (ФР.1.31.2013.13900), (Издание 2012 года) (издание 2012 г.)
9	Цветность	градус	36,0±7,2	Не более 20	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
Микробиологическая лаборатория Образец поступил 16.11.2023 14:10 Место осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А дата начала испытаний 16.11.2023 14:20, дата окончания испытаний 20.11.2023 12:43					
1	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3690-21
2	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	1,00	Не более 50	МУК 4.2.1018-01

Конец протокола испытаний № 37-00-02/13319-23 от 27.11.2023

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области, в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»

Орган инспекции

(Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.710053)
155800, Ивановская область, г. Кинешма, ул. Спортивная, д. 16А, телефон:(49331)5-79-79,
факс(49331)5-93-15

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ОИ ФБУЗ
«Центр гигиены и
эпидемиологии»
в Ивановской области
 Зотов А.А.
«29» «ноября» 2023г.



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 3406/03 от 29.11.2023г.

Экспертиза результатов лабораторных испытаний пробы питьевой воды отобранной из резервуара чистой воды, станции 2 подъема МУП «Поволжская сетевая компания»

г. Пучеж, ул. Северная

(Наименование экспертизы)

Основание для проведения экспертизы: заявка № 37-20-747-2023 от 17.07.2023 года МУП «Поволжская сетевая компания»

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

Дата проведения экспертизы: «29» ноября 2023г.

Перечень документов, представленных для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:

протокол испытаний № 37-00-02/13319-23 от 27.11.2023г., выполненный ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU. 0001. 510770)

В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

(указываются результаты инспекции со ссылкой на источник полученных данных с указанием: даты проведения инспекции, обозначения объекта(ов) инспекции, подпись (в заключении) или другое указание на разрешение со стороны уполномоченного персонала)

Согласно протоколу испытаний № 37-00-02/13319-23 от 27.11.2023г., выполненному ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU. 0001. 510770) начальником станции 1 и 2 подъема МУП «Поволжская сетевая компания» Карелиной И.К. 16.11.2023г. в 12.00 был произведен отбор проб воды питьевой из резервуара чистой воды, станция 2-ого подъема МУП «Поволжская сетевая компания».

Доставленная 16.11.2023г. в 14.00 проба воды была исследована по органолептическим (запах, цветность, мутность), обобщенным (рН, сухой остаток, окисляемость перманганатная, общая жесткость, нефтепродукты, АПАВ) и санитарно-микробиологическим (ОМЧ, ОКБ) показателям.

По результатам лабораторных испытаний:

- органолептические свойства воды питьевой: запах - не превышают гигиенический норматив. Мутность, цветность – превышают гигиенический норматив.
- обобщенные показатели: рН, сухой остаток, общая жесткость, нефтепродукты, АПАВ – не превышают гигиенический норматив. Окисляемость перманганатная – превышает гигиенический норматив.
- санитарно-микробиологические показатели: ОМЧ в 100 см³ воды – не превышает гигиенический норматив; ОКБ в 100 см³ – не обнаружены.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Результаты лабораторных испытаний представленной пробы воды питьевой, отобранной из РЧВ МУП «Поволжская сетевая компания» **не соответствуют** требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» табл.3.1 по цветности и мутности, табл.3.3 по окисляемости перманганатной и требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» п.75.

Экспертизу выполнил

Врач по общей гигиене Окунева Л.З.

(Должность, Ф.И.О., подпись специалиста ОИ)

Согласовано

Технический директор ОИ Минашкин А.И.

(Должность, Ф.И.О., подпись специалиста ОИ)

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»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»

Испытательный лабораторный центр Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»

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

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

Адреса мест осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А, тел.: , e-mail: kineshma-ses@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510770

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ

МП

О.С. Микицына

28.11.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00-02/13489-23 от 28.11.2023

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПУЧЕЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПОВОЛЖСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ" (ИНН 3700006839 ОГРН 1233700004834)

2. Юридический адрес: Ивановская область, ПУЧЕЖСКИЙ, 1 ПУЧЕЖСКОЕ, Г ПУЧЕЖ, УЛ СОВЕТСКАЯ, Д. 13
Фактический адрес: Ивановская обл, р-н Пучежский, г Пучеж, ул Советская, д. 13

3. Наименование образца испытаний: ВОДА ПИТЬЕВАЯ РЕЗЕРВУАР

4. Место отбора: резервуар чистой воды, Ивановская обл, р-н Пучежский, г Пучеж, ул Северная, д. 14

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 23.11.2023 12:00 - 12:30

Ф.И.О., должность: Карелина И. ., --;

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 23.11.2023 13:50

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах", ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка №37-20-747-2023 от 17 июля 2023 г. 11012

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. 1-4)

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"

Протокол испытаний № 37-00-02/13489-23 от 28.11.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

8. Код образца (пробы): 37-00-02/13489-0261.0262-23

9. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80 М-2, термостат ТС-80М-2	1667
2	Термостат электрический суховоздушный ТСО-1/80 СПУ, термостат ТС-1/80	28319
3	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01 «ЗОМЗ»	0801017

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Санитарно-гигиеническая лаборатория Образец поступил 23.11.2023 14:00 Место осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А дата начала испытаний 23.11.2023 14:00, дата окончания испытаний 24.11.2023 13:59					
1	Запах	балл	2	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность (по формазину)	ЕМФ	3,10±0,62	Не более 2,6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 (Издание 2019 года)
3	Цветность	градус	24,0±4,8	Не более 20	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
Микробиологическая лаборатория Образец поступил 23.11.2023 14:25 Место осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А дата начала испытаний 23.11.2023 14:35, дата окончания испытаний 27.11.2023 09:52					
1	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3690-21
2	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	0	Не более 50	МУК 4.2.1018-01

Конец протокола испытаний № 37-00-02/13489-23 от 28.11.2023

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области, в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»

Орган инспекции

(Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.710053)
155800, Ивановская область, г. Кинешма, ул. Спортивная, д. 16А, телефон:(49331)5-79-79,
факс(49331)5-93-15

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ОИ ФБУЗ

«Центр гигиены и
эпидемиологии

в Ивановской области»

Зотов А.А.

«30» «ноября» 2023г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ №3417/03 от 230.11.2023г.

Экспертиза результатов испытаний пробы питьевой воды отобранной из резервуара чистой воды, станции 2 подъема МУП «Поволжская сетевая компания» г.Пучеж, Северная

(Наименование экспертизы)

Основание для проведения экспертизы: заявка № 37-20-747-2022 от 17.07.2023 года МУП «Поволжская сетевая компания»

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

Дата проведения экспертизы: «30» ноября 2023г.

Перечень документов, представленных для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:

1.протокол испытаний №37-00-02/13489-23 от 28.11.2023г., выполненный ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU. 0001. 510770)

В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

(указываются результаты инспекции со ссылкой на источник полученных данных с указанием: даты проведения инспекции, обозначения объекта(ов) инспекции, подпись (в заключении) или другое указание на разрешение со стороны уполномоченного персонала)

Согласно протоколу испытаний №37-00-02/13489-23 от 28.11.2023г., выполненному ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU. 0001. 510770) начальником станции 1 и 2 подъема МУП «Поволжская сетевая компания» Карелиной И.К. 23.11.2023г. с 12.00 был произведен отбор проб воды питьевой из резервуара чистой воды, станция 2-ого подъема МУП «Поволжская сетевая компания».

Доставленная 23.11.2023г. в 13.50 проба воды была исследована по органолептическим (запах, цветность, мутность) и санитарно-микробиологическим (ОМЧ, ОКБ) показателям.

По результатам лабораторных испытаний:

- органолептические свойства воды питьевой: запах - не превышает гигиенический норматив. Показатель цветность составил $24,0 \pm 4,8$ градусов, при гигиеническом нормативе не более 20 градусов. Показатель мутность составил $3,10 \pm 0,62$ ЕМФ, при гигиеническом нормативе 2,6 ЕМФ.

- санитарно-микробиологические показатели: ОМЧ в 100 см³ – не превышает гигиенический норматив; ОКБ в 100 см³ – не обнаружены.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Результаты испытаний представленной пробы воды питьевой, отобранной из РЧВ МУП «Поволжская сетевая компания» по исследованным показателям, за исключением цветности и мутности, соответствуют требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» табл. 3.1, таб.3.5 и СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» п. 75.

Оценка соответствия не способна продемонстрировать, что цветность и мутность в представленной пробе воды питьевой соответствует или не соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» табл. 3.1 и СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» п. 75.

Экспертизу выполнил
Врач по общей гигиене Окунева Л.З.
(Должность, Ф.И.О., подпись специалиста ОИ)

Согласовано
Технический директор ОИ Минашкин А.И.
(Должность, Ф.И.О., подпись специалиста ОИ)

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»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»

Испытательный лабораторный центр Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»

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

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

Адреса мест осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А, тел.: , e-mail: kineshma-ses@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510770

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИЛЦ



МП

15.11.2023

О.С. Микицына



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00-02/13070-23 от 15.11.2023

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПУЧЕЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПОВОЛЖСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ" (ИНН 3700006839 ОГРН 1233700004834)

2. Юридический адрес: Ивановская область, ПУЧЕЖСКИЙ, 1 ПУЧЕЖСКОЕ, Г ПУЧЕЖ, УЛ СОВЕТСКАЯ, Д. 13
Фактический адрес: Ивановская обл, р-н Пучежский, г Пучеж, ул Советская, д. 13

3. Наименование образца испытаний: ВОДА ПИТЬЕВАЯ РЕЗЕРВУАР-37

4. Место отбора: резервуар чистой воды, Ивановская обл, р-н Пучежский, г Пучеж, ул Северная, д. 14

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 13.11.2023 12:00 - 12:30

Ф.И.О., должность: -

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 13.11.2023 14:10

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах", ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка № от 10518

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. 1-4)

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"

Протокол испытаний № 37-00-02/13070-23 от 15.11.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

8. Код образца (пробы): 37-00-02/13070-0261.0262-23

9. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80 М-2, термостат ТС-80М-2	1667
2	Термостат электрический суховоздушный ТСО-1/80 СПУ, термостат ТС-1/80	28319
3	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01 «ЗОМЗ»	0801017

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Санитарно-гигиеническая лаборатория Образец поступил 13.11.2023 14:20 Место осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А дата начала испытаний 13.11.2023 14:20, дата окончания испытаний 14.11.2023 14:14					
1	Запах	балл	2	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность (по формазину)	ЕМФ	3,60±0,72 ✓	Не более 2,6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 (Издание 2019 года)
3	Цветность	градус	21,0±4,2 ✓	Не более 20	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
Микробиологическая лаборатория Образец поступил 13.11.2023 15:00 Место осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А дата начала испытаний 13.11.2023 15:10, дата окончания испытаний 15.11.2023 11:40					
1	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3690-21

Конец протокола испытаний № 37-00-02/13070-23 от 15.11.2023

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области, в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»

Орган инспекции

(Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.710053)
155800, Ивановская область, г. Кинешма, ул. Спортивная, д. 16А, телефон:(49331)5-79-79,
факс(49331)5-93-15

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ОИ ФБУЗ

«Центр гигиены и
эпидемиологии»

в Ивановской области

Зотов А.А.

«27» «ноября» 2023г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 3365/03 от 27.11.2023г.

Экспертиза результатов лабораторных испытаний пробы питьевой воды отобранной из
резервуара чистой воды, станции 2 подъема МУП «Поволжская сетевая компания»

г. Пучеж, ул. Северная

(Наименование экспертизы)

Основание для проведения экспертизы: заявка № 37-20-747-2023 от 17.07.2023 года
МУП «Поволжская сетевая компания»

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

Дата проведения экспертизы: «27» ноября 2023г.

Перечень документов, представленных для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:

протокол испытаний № 37-00-02/13070-23 от 15.11.2023г., выполненный ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU. 0001. 510770)

В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

(указываются результаты инспекции со ссылкой на источник полученных данных с указанием: даты проведения инспекции, обозначения объекта(ов) инспекции, подпись (в заключении) или другое указание на разрешение со стороны уполномоченного персонала)

Согласно протоколу испытаний № 37-00-02/13070-23 от 15.11.2023г., выполненному ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU. 0001. 510770) начальником станции 1 и 2 подъема МУП «Поволжская сетевая компания» Карелиной И.К. 13.11.2023г. в 12.00 был произведен отбор проб воды питьевой из резервуара чистой воды, станция 2-ого подъёма МУП «Поволжская сетевая компания».

Доставленная 13.11.2023г. в 14.10 проба воды была исследована по органолептическим (запах, цветность, мутность) и санитарно-микробиологическим (ОКБ) показателям.

По результатам лабораторных испытаний:

- органолептические свойства воды питьевой: запах - не превышает гигиенический норматив. Мутность превышает гигиенический норматив. Цветность составила 21,0_{+4,2} Град. при гигиеническом нормативе 20Град.
- санитарно-микробиологические показатели: ОКБ в 100 см³— не обнаружены.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Результаты лабораторных испытаний представленной пробы воды питьевой, отобранной из РЧВ МУП «Поволжская сетевая компания» **не соответствуют** требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» табл.3.1 по мутности и требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» п.75.

Оценка соответствия не способна продемонстрировать, что цветность в представленной пробе воды питьевой соответствует или не соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» таб. 3.1 и требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» п.75

Экспертизу выполнил

Врач по общей гигиене Окунева Л.З.

(Должность, Ф.И.О., подпись специалиста ОИ)

Согласовано

Технический директор ОИ Минашкин А.И.

(Должность, Ф.И.О., подпись специалиста ОИ)

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»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»

Испытательный лабораторный центр Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»

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

Адреса мест осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А, тел.: , e-mail: kineshma-ses@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510770

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя ИЛЦ

К.В. Грачева

МП

27.11.2023



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00-02/13318-23 от 27.11.2023

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПУЧЕЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПОВОЛЖСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ" (ИНН 3700006839 ОГРН 1233700004834)

2. Юридический адрес: Ивановская область, ПУЧЕЖСКИЙ, 1 ПУЧЕЖСКОЕ, Г ПУЧЕЖ, УЛ СОВЕТСКАЯ, Д. 13
Фактический адрес: Ивановская обл, р-н Пучежский, г Пучеж, ул Советская, д. 13

3. Наименование образца испытаний: ВОДА ИСТОЧНИК

4. Место отбора: р.Волга водозаборные сооружения, МУП " Поволжская сетевая компания", р.Волга, водозаборные сооружения, Ивановская обл, р-н Пучежский, г Пучеж, ул Северная, д. 14

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 16.11.2023 12:00 - 12:30

Ф.И.О., должность: -

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 16.11.2023 14:00

Информация о плане и методе отбора: -

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка № от 10837

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. 1-4)

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): 37-00-02/13318-0261.0262-23

9. Оборудование (при необходимости):

Протокол испытаний № 37-00-02/13318-23 от 27.11.2023

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
1	Иономеры лабораторные, И-160 МИ	1381
2	Термостат суховоздушный, Термостат воздушный лабораторный ТВЛ-К (050)	1515
3	Термостат электрический суховоздушный ТС-80 М-2, термостат ТС-80М-2	1667
4	Термостат электрический суховоздушный ТСО-1/80 СПУ, термостат ТС-1/80	28319

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Санитарно-гигиеническая лаборатория Образец поступил 16.11.2023 14:10 Место осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А дата начала испытаний 16.11.2023 14:10, дата окончания испытаний 23.11.2023 14:23					
1	БПК	мгО ₂ /дм ³	1,74±0,45	Не более 2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97 (издание 2004 г.)
2	Водородный показатель (рН)	ед. рН	8,01±0,20	В пределах 6-9	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97, (ФР.1.31.2018.30110), (Издание 2018 года) (издание 2018 г.)
3	Запах	балл	2	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Растворенный кислород	мг/дм ³	9,3±1,5	Не менее 4	ПНД Ф 14.1:2:3.101-97, (ФР.1.31.2017.27457), (Издание 2017 года) (издание 2017 г.)
5	Химическое потребление кислорода	мгО ₂ /дм ³	22,8±4,6	Не более 15	ПНД Ф 14.1:2:3.100-97 (Издание 2016 г.)
Микробиологическая лаборатория Образец поступил 16.11.2023 14:20 Место осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А дата начала испытаний 16.11.2023 14:30, дата окончания испытаний 22.11.2023 11:33					
1	Возбудители кишечных инфекций бактериальной природы	-	Не обнаружено в 1 дм ³	Отсутствие в 1 дм ³	МУК 4.2.1884-04
2	Колифаги	БОЕ/100 см ³	0	Не более 10	МУК 4.2.1884-04
3	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	менее	Не более 1000	МУК 4.2.1884-04
4	Цисты и ооцисты патогенных простейших, яйца и личинки гельминтов	-	Не обнаружено в 25 дм ³	Отсутствие в 25 дм ³	МУК 4.2.2314-08

Конец протокола испытаний № 37-00-02/13318-23 от 27.11.2023

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области, в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»

Орган инспекции

(Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.710053)
155800, Ивановская область, г. Кинешма, ул. Спортивная, д. 16А, телефон:(49331)5-79-79,
факс(49331)5-93-15

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ОИ ФБУЗ

«Центр гигиены и
эпидемиологии»

в Ивановской области

Зотов А.А.

«29» «ноября» 2023г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 3407/03 от 29.11.2023г.

Экспертиза результатов лабораторных испытаний пробы воды речной, отобранной из реки
Волга место водозабора МУП «Поволжская сетевая компания»

(Наименование экспертизы)

Основание для проведения экспертизы: заявка № 37-20-747-2023 от 17.07.2023 года
МУП «Поволжская сетевая компания»

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

Дата проведения экспертизы: «29» ноября 2023г.

Перечень документов, представленных для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:

1.протокол испытаний № 37-00-02/13318-23 от 27.11.2023г., выполненный ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU. 0001. 510770)

В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

(указываются результаты инспекции со ссылкой на источник полученных данных с указанием: даты проведения инспекции, обозначения объекта(ов) инспекции, подпись (в заключении) или другое указание на разрешение со стороны уполномоченного персонала)

Согласно протоколу испытаний № 37-00-02/13318-23 от 27.11.2023г., выполненному ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU. 0001. 510770) начальником станции 1 и 2 подъема МУП «Поволжская сетевая компания» Карелиной И.К. 16.11.2023г. в 12.00 был произведен отбор пробы воды речной, отобранной из реки Волга место водозабора МУП «Поволжская сетевая компания».

Доставленная 16.11.2023г. в 14.00 проба воды была исследована по органолептическим (запах), обобщенным (водородный показатель, ХПК, растворенный кислород, БПК-5), санитарно-микробиологическим (ОКБ, колифаги, возбудители кишечных инфекций бактериальной природы) и паразитологическим (цисты и ооцисты патогенных простейших, яйца и личинки гельминтов) показателям.

По результатам лабораторных испытаний:

- органолептические показатели (запах) – не превышает гигиенические нормативы.
- обобщенные показатели: водородный показатель, растворенный кислород - не превышают гигиенические нормативы. Значение БПК-5 составило $1,74 \pm 0,45$ мг/дм³ при гигиеническом нормативе 2,0 мг/дм³. ХПК — превышает гигиенический норматив.
- санитарно-микробиологические показатели: содержание ОКБ в 100 см³ - не превышает гигиенический норматив; колифаги в 100 см³ не обнаружены. Возбудители кишечных инфекций бактериальной природы в 1 дм³ не обнаружены.
- паразитологические показатели: цисты и ооцисты патогенных простейших, яйца и личинки гельминтов в 25 дм³ не обнаружены.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Результаты лабораторных испытаний представленной пробы воды речной, отобранной из реки Волга в месте водозабора МУП «Поволжская сетевая компания» не соответствуют требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» таб.3.3 по ХПК и требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» п.91.

Оценка соответствия не способна продемонстрировать, что БПК-5 в представленной пробе воды речной соответствует или не соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» таб. 3.3 и требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» п.91.

Экспертизу выполнил
Врач по общей гигиене Окунева Л.З.
(Должность, Ф.И.О., подпись специалиста ОИ)




Согласовано
Технический директор ОИ Минашкин А.И.
(Должность, Ф.И.О., подпись специалиста ОИ)

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»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»

Испытательный лабораторный центр Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»

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

e-mail: ivfbuz37@yandex.ru

Адреса мест осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А, тел.: , e-mail: kineshma-ses@yandex.ru

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510770

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя ИЛЦ

МП

29.11.2023

К.В. Грачева



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 37-00-02/13646-23 от 29.11.2023

1. Заказчик: МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПУЧЕЖСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ "ПОВОЛЖСКАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ" (ИНН 3700006839 ОГРН 1233700004834)

2. Юридический адрес: Ивановская область, ПУЧЕЖСКИЙ, 1 ПУЧЕЖСКОЕ, Г ПУЧЕЖ, УЛ СОВЕТСКАЯ, Д. 13
Фактический адрес: Ивановская обл, р-н Пучежский, г Пучеж, ул Советская, д. 13

3. Наименование образца испытаний: ВОДА ПИТЬЕВАЯ СЕТЬ

4. Место отбора: кран холодной воды, Ивановская обл, р-н Пучежский, г Пучеж, ул Юрьевецкая,

5. Условия отбора:

Дата и время отбора: 13.11.2023 12:00 - 12:30

Ф.И.О., должность: -

Условия доставки: Автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 13.11.2023 14:10

Информация о плане и методе отбора: ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 56237-2014 (ИСО 5667-5:2006) "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах", ГОСТ Р 59024-2020 "Вода. Общие требования к отбору проб"

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Производственный контроль, Заявка № от 10519

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. 1-4)

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"

Протокол испытаний № 37-00-02/13646-23 от 29.11.2023

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания

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

8. Код образца (пробы): 37-00-02/13646-0261.0262-23

9. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер
1	Фотометры фотоэлектрические, КФК-3-01 «ЗОМЗ»	0801017

10. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

11. Результаты испытаний

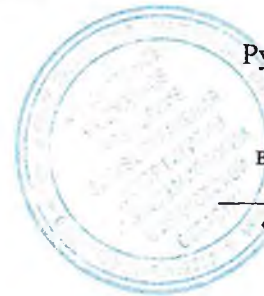
№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/ неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
Санитарно-гигиеническая лаборатория Образец поступил 13.11.2023 14:20 Место осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А дата начала испытаний 13.11.2023 14:20, дата окончания испытаний 29.11.2023 14:36					
1	Запах	балл	2	Не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Мутность (по формазину)	ЕМФ	4,10±0,82 ✓	Не более 2,6	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 (Издание 2019 года)
3	Цветность	градус	23,0±4,6	Не более 20	ПНД Ф 14.1:2:4.207-04
Микробиологическая лаборатория Образец поступил 13.11.2023 15:05 Место осуществления деятельности: 155813, Ивановская обл, Кинешма г, Спортивная ул, дом 16А дата начала испытаний 13.11.2023 15:15, дата окончания испытаний 29.11.2023 13:40					
1	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3690-21
2	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/см ³	2,00	Не более 50	МУК 4.2.1018-01

Конец протокола испытаний № 37-00-02/13646-23 от 29.11.2023

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
 Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области, в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»

Орган инспекции

(Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.710053)
 155800, Ивановская область, г. Кинешма, ул. Спортивная, д. 16А, телефон:(49331)5-79-79,
 факс(49331)5-93-15



УТВЕРЖДАЮ
 Руководитель ОИ ФБУЗ
 «Центр гигиены и
 эпидемиологии»
 в Ивановской области
 Зотов А.А.
 «30» «ноября» 2023г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 3422/03 от 30.11.2023г.

**Экспертиза результатов лабораторных испытаний пробы питьевой воды отобранной из ВРК
 г. Пучеж МУП «Поволжская сетевая компания»**
(Наименование экспертизы)

Основание для проведения экспертизы: заявка № 37-20-747-2023 от 17.07.2023 года
 МУП «Поволжская сетевая компания»

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

Дата проведения экспертизы: «30» ноября 2023г.

Перечень документов, представленных для проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы:

1. протокол испытаний № 37-00-02/13646-23 от 29.11.2023г., выполненный ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU. 0001. 510770)

В ходе проведения санитарно-эпидемиологической экспертизы установлено:

(указываются результаты инспекции со ссылкой на источник полученных данных с указанием: даты проведения инспекции, обозначения объекта(ов) инспекции, подпись (в заключении) или другое указание на разрешение со стороны уполномоченного персонала)

Согласно протоколу испытаний №37-00-02/13646-23 от 29.11.2023г., выполненному ИЛЦ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» (Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU. 0001. 510770) начальником станции 1 и 2 подъема МУП «Поволжская сетевая компания» Карелиной И.К. 13.11.2023г. 12.00 был произведен отбор пробы воды питьевой из ВРК ул.Юрьевецкая г. Пучеж МУП «Поволжская сетевая компания». Доставленная 13.11.2023г. в 14.00 проба воды была исследована по органолептическим (запах, цветность, мутность) и санитарно-микробиологическим (ОМЧ, ОКБ) показателям.

По результатам лабораторных испытаний:

запах - не превышает гигиенический норматив. Показатель цветности составил 23,0±4,6 Град. при гигиеническом нормативе 20 Град. Мутность превышает гигиенический норматив.

- санитарно-микробиологические показатели: ОМЧ в 100 см³ – не превышает гигиенический норматив; ОКБ в 100см³ воды не обнаружены.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Результаты лабораторных испытаний представленной пробы воды питьевой, отобранной из ВРК ул. Южная г. Пучеж **не соответствуют** требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» таб.3.1 по мутности и требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» п.75.

Оценка соответствия не способна продемонстрировать, что цветность в представленной пробе воды питьевой соответствует или не соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» таб. 3.1 и требованиям СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий» п.75.

Экспертизу выполнил

Врач по общей гигиене Окунева Л.З.

(Должность, Ф.И.О., подпись специалиста ОИ)

Согласовано

технический директор ОИ Минашкин А.И.

(Должность, Ф.И.О., подпись специалиста ОИ)