

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И  
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ШАДРИНСКИЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: 641870, Курганская область, г. Шадринск, ул. Луначарского 20,  
Факс (35253) 6-18-96, тел. 6-18-96 E-mail: retortas@mail.ru ОКПО 70576061 ОГРН 1054500008925  
ИНН 4501113468 КПП 450202001

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № А.RU.21ПК64 от 27 августа.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного лабораторного центра

\_\_\_\_\_ А.Н. Андронов

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 482 от 11 февраля 2022 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП "Крутогорское"
2. **Юридический адрес:** Курганская область, Шумихинский муниципальный округ, с. Крутая Горка, ул. Центральная,5
3. **Наименование образца (пробы):** Вода питьевая централизованного водоснабжения
4. **Место отбора:** Курганская область, Шумихинский муниципальный округ, д. Котлик, ул. Центральная,25, водоразборная колонка
5. **Условия отбора, доставки**  
Дата и время отбора: 31.01.2022 с 07:10 до 07:20  
Ф.И.О., должность: Федулов Л.М, директор  
Условия доставки: соответствуют НД  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 31.01.2022 11:30  
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ Р 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа".
6. **Дополнительные сведения:**  
Цель исследований, основание: Производственный контроль, заявка
7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**  
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
8. **Код образца (пробы):** 02.22.482 03 2
9. **НД на методы исследований, подготовку проб:**  
МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
10. **Средства измерений, испытательное оборудование:**

| № п/п | Наименование, тип                     | Заводской номер | Номер в Госреестре | № свидетельства о поверке, протокола об аттестации | Срок действия |
|-------|---------------------------------------|-----------------|--------------------|--|---------------|
| 1     | Весы лабораторные электронные ЕК-600g | 0550033         | 16575-01           | С-БЬ/19-05-2021/64324916 от 19.05.2021             | 18.05.2022    |
| 2     | pH-метр милливольтметр pH-150 МА      | 040459          | 24074-02           | С-БЬ/22-06-2021/73225293 от 22.06.2021             | 21.06.2022    |
| 3     | Термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ   | 23631           | -                  | 4450 от 14.03.2021                                 | 13.03.2023    |

11. **Условия проведения испытаний:** -

12. **Место осуществления деятельности:** Курганская область, город Шадринск, улица Луначарского, 20

Протокол № 482 распечатан 11.02.2022

стр. 1 из 2

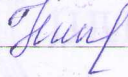
Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания  
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ



### 13. Результаты испытаний

| №№<br>п/п  | Определяемые<br>показатели      | Единицы<br>измерения | Результаты<br>испытаний             | Величина<br>допустимого<br>уровня | НД на методы<br>исследований |
|--|---------------------------------|----------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b><br>Образец поступил 31.01.2022 11:40<br>Внутривлабораторный номер пробы 482 - 40<br>испытания проведены по адресу: Курганская область, город Шадринск, улица Луначарского, 20<br>дата начала испытаний 31.01.2022 11:40 дата выдачи результата 03.02.2022 14:50 |                                 |                      |                                     |                                   |                              |
| 1  | Обобщенные колиформные бактерии | бактерий в 100 мл    | не обнаружено в 100 см <sup>3</sup> | отсутствие в 100 см <sup>3</sup>  | МУК 4.2.1018-01              |
| 2  | ОМЧ                             | КОЕ/см <sup>3</sup>  | 74                                  | не более 50                       | МУК 4.2.1018-01              |
| Ответственный за проведение испытаний<br>фельдшер-лаборант   |                                 |                      |                                     |                                   | Крылатых Т. А.               |

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:



Никитина Е. В., Помощник врача по общей гигиене



**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

Юридический адрес: 640006, г. Курган, ул. М.Горького, 170  
Телефон, факс: (3522) 24-11-54, 24-09-59  
ОКПО 70576061, ОГРН 105450008925  
ИНН/КПП 4501113468/ 450101001  
Фактический адрес: 641800, Курганская область,  
г. Шадринск, ул. Луначарского, дом. 20  
Телефон, факс: (35253) 6-18-96

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре  
аккредитованных лиц: RA.RU.710017  
Дата включения аккредитованного лица в реестр:  
22.04.2015



«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель руководителя Органа Инспекции  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Курганской области»

Д.С. Поспелов

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 482**

Заключение составлено 11 февраля 2022 г.

1. Основание для проведения экспертизы: заявка

2. Цель экспертизы: соответствие СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

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

4. Заявитель: МУП "Крутогорское"

Курганская область, Шумихинский муниципальный округ, с. Крутая Горка, ул. Центральная, 5

5. Место, время и дата отбора: Курганская область, Шумихинский муниципальный округ, д. Котлик, ул. Центральная, 25, водоразборная колонка  
31.01.2022 с 07:10 до 07:20

6. НД на отбор: ГОСТ Р 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"

7. Образец (пробу) отобрал(а) Федулов Л.М., директор

8. ИЛЦ, выполнивший испытания: Шадринский филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Курганской области", Курганская обл., г. Шадринск, ул. Луначарского, 20; аттестат аккредитации № RA.RU.21ПК64, зарегистрированный в реестре аккредитованных лиц 27 августа.2015 года.

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 482 от 11 февраля 2022 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Проба № 482 "Вода питьевая централизованного водоснабжения" не соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" по показателю-ОМЧ.

Экспертное заключение составил(а):

Врач по общей гигиене \_\_\_\_\_

Сочнев Ю. И.

(Сертификат специалиста № 1154242733165 от 30.12.2020)



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И  
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ШАДРИНСКИЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 641870, Курганская область, г. Шадринск, ул. Луначарского 20,  
Факс (35253) 6-18-96, тел. 6-18-96 E-mail: retortas@mail.ru ОКПО 70576061 ОГРН 1054500008925  
ИНН 4501113468 КПП 450202001

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21ПК64 от 27 августа.2015 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного лабораторного центра

А.Н. Андронов



**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 483 от 11 февраля 2022 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУП "Крутогорское"
2. Юридический адрес: Курганская область, Шумихинский муниципальный округ, с. Крутая Горка, ул. Центральная, 5
3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая централизованного водоснабжения
4. Место отбора: Курганская область, Шумихинский муниципальный округ, с. Крутая Горка, ул. Центральная, 16, водоразборная колонка
5. Условия отбора, доставки  
Дата и время отбора: 31.01.2022 с 07:00 до 07:10  
Ф.И.О., должность: Федулов Л.М, директор  
Условия доставки: соответствуют НД  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 31.01.2022 11:30  
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".
6. Дополнительные сведения:  
Цель исследований, основание: Производственный контроль, заявка
7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:  
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
8. Код образца (пробы): 01.22.483 03 2
9. НД на методы исследований, подготовку проб:  
ГОСТ 31868-2012 ВОДА Методы определения цветности  
ГОСТ 31954-2012 "Вода питьевая. Методы определения жесткости."  
ГОСТ 33045-2014 п.5 Вода. Методы определения азотсодержащих веществ. Метод А.  
ГОСТ 33045-2014 п.6 Вода. Методы определения азотсодержащих веществ. Метод Б.  
ГОСТ 4011-72 п.2 "Вода питьевая. Методы определения общего железа."  
ГОСТ 4245-72 Вода питьевая. Методы определения содержания хлоридов  
ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 Методика выполнения измерений pH в водах потенциометрическим методом  
ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 Методика выполнения измерений перманганатной окисляемости в пробах питьевых, природных и сточных вод титриметрическим методом  
ПНД Ф 14.1:2:4.4-95 Количественный химический анализ вод. Методика измерений массовой концентрации нитрат-ионов в питьевых, поверхностных и сточных водах фотометрическим методом с салициловой кислотой



10. Средства измерений, испытательное оборудование:

| № п/п | Наименование, тип         | Заводской номер | Номер в Госреестре | № свидетельства о поверке, протокола об аттестации | Срок действия |
|-------|---------------------------|-----------------|--------------------|--|---------------|
| 1     | рн-метр рН-150МИ          | 3779            | 29671-05           | С-БЬ/15-04-2021/57524458 от 15.04.2021             | 14.04.2022    |
| 2     | Спектрофотометр ПЭ-5300ВИ | 1009            | 44866-10           | С-БЬ/02-03-2021/51469511 от 02.03.2021             | 01.03.2022    |

11. Условия проведения испытаний: -

12. Место осуществления деятельности: Курганская область, город Шадринск, улица Луначарского, 20

13. Результаты испытаний

| №№ п/п  | Определяемые показатели         | Единицы измерения                 | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня | НД на методы исследований |
|---|---------------------------------|-----------------------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|
| <b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b><br>Образец поступил 31.01.2022 12:00<br>Внутрिलाбораторный номер пробы 483 - 152<br>испытания проведены по адресу: Курганская область, город Шадринск, улица Луначарского, 20<br>дата начала испытаний 31.01.2022 13:00 дата выдачи результата 02.02.2022 13:55             |                                 |                                   |                      |                             |                           |
| 1   | Цветность                       | градус                            | 25,7±5,1             | не более 20                 | ГОСТ 31868-2012           |
| Ответственный за проведение испытаний<br>эксперт-химик <span style="float: right;">Федотова Л. П.</span>  |                                 |                                   |                      |                             |                           |
| <b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b><br>Образец поступил 31.01.2022 12:00<br>Внутрिलाбораторный номер пробы 483 - 152<br>испытания проведены по адресу: Курганская область, город Шадринск, улица Луначарского, 20<br>дата начала испытаний 31.01.2022 13:00 дата выдачи результата 02.02.2022 13:55 |                                 |                                   |                      |                             |                           |
| 1   | Аммиак и аммоний-ион (по азоту) | мг/дм <sup>3</sup>                | 0.62±0.12            | не более 2                  | ГОСТ 33045-2014 п.5       |
| 2   | Водородный показатель           | ед. рН                            | 7.54±0.20            | 6 - 9                       | ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97   |
| 3   | Железо (Fe, суммарно)           | мг/дм <sup>3</sup>                | 0.18±0.04            | не более 0.3                | ГОСТ 4011-72 п.2          |
| 4   | Жесткость общая                 | мг-экв/дм <sup>3</sup>            | 2.0±0.3              | не более 7                  | ГОСТ 31954-2012           |
| 5   | Нитраты (по NO <sub>3</sub> -)  | мг/дм <sup>3</sup>                | 6.8±1.0              | не более 45                 | ПНД Ф 14.1:2:4.4-95       |
| 6   | Нитрит-ион                      | мг/дм <sup>3</sup>                | 0.040±0.020          | не более 3.0                | ГОСТ 33045-2014 п.6       |
| 7   | Окисляемость перманганатная     | мгО <sub>2</sub> /дм <sup>3</sup> | 3.8±0.4              | не более 5                  | ПНД Ф 14.1:2:4.154-99     |
| 8   | Хлориды (Cl <sup>-</sup> )      | мг/дм <sup>3</sup>                | 263.7±3.7            | не более 350                | ГОСТ 4245-72              |
| Ответственный за проведение испытаний<br>эксперт-химик <span style="float: right;">Федотова Л. П.</span>  |                                 |                                   |                      |                             |                           |

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

*Никитина*

Никитина Е. В., Помощник врача по общей гигиене





**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

Юридический адрес: 640006, г. Курган, ул. М.Горького, 170  
Телефон, факс: (3522) 24-11-54, 24-09-59  
ОКПО 70576061, ОГРН 1054500008925  
ИНН/КПП 4501113468/ 450101001  
Фактический адрес: 641800, Курганская область,  
г. Шадринск, ул. Луначарского, дом. 20  
Телефон, факс: (35253) 6-18-96

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре  
аккредитованных лиц: RA.RU.710017  
Дата включения аккредитованного лица в реестр:  
22.04.2015

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель руководителя Органа Инспекции  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Курганской области»



Д.С. Поспелов

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 483**

Заключение составлено 11 февраля 2022 г.

1. **Основание для проведения экспертизы:** заявка
2. **Цель экспертизы:** соответствие СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
3. **Наименование образца (пробы):** Вода питьевая централизованного водоснабжения
4. **Заявитель:** МУП "Крутогорское"  
Курганская область, Шумихинский муниципальный округ, с. Крутая Горка, ул. Центральная, 5
5. **Место, время и дата отбора:** Курганская область, Шумихинский муниципальный округ, с. Крутая Горка, ул. Центральная, 16, водоразборная колонка  
31.01.2022 с 07:00 до 07:10
6. **НД на отбор:** ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"
7. **Образец (пробу) отобрал(а)** Федулов Л.М, директор
8. **ИЛЦ, выполнивший испытания:** Шадринский филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Курганской области", Курганская обл., г.Шадринск, ул. Луначарского, 20; аттестат аккредитации № RA.RU.21ПК64, зарегистрированный в реестре аккредитованных лиц 27 августа.2015 года.

**Рассмотренные материалы:** Протокол лабораторных испытаний № 483 от 11 февраля 2022 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Проба № 483 "Вода питьевая централизованного водоснабжения" не соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания" по показателю Цветность.

**Экспертное заключение составил(а):**

Врач по общей гигиене \_\_\_\_\_

Сочнев Ю. И.

(Сертификат специалиста № 1154242733165 от 30.12.2020)



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И  
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
ШАДРИНСКИЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 641870, Курганская область, г. Шадринск, ул. Луначарского 20,  
Факс (35253) 6-18-96, тел. 6-18-96 E-mail: retortas@mail.ru ОКПО 70576061 ОГРН 1054500008925  
ИНН 4501113468 КПП 450202001

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № RA.RU.21ПК64 от 27 августа.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель испытательного лабораторного центра

А.Н. Андронов

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 481 от 11 февраля 2022 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУП "Крутогорское"
2. Юридический адрес: Курганская область, Шумихинский муниципальный округ, с. Крутая Горка, ул. Центральная,5
3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая централизованного водоснабжения
4. Место отбора: Курганская область, Шумихинский муниципальный округ, с. Крутая Горка, ул. Центральная,16, водоразборная колонка
5. Условия отбора, доставки  
Дата и время отбора: 31.01.2022 с 07:00 до 07:10  
Ф.И.О., должность: Федулов Л.М, директор  
Условия доставки: соответствуют НД  
Дата и время доставки в ИЛЦ: 31.01.2022 11:30  
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ Р 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа".
6. Дополнительные сведения:  
Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор
7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:  
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
8. Код образца (пробы): 02.22.481 03 2
9. НД на методы исследований, подготовку проб:  
МУК 4.2.1018-01 Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды
10. Средства измерений, испытательное оборудование:

| № п/п | Наименование, тип                     | Заводской номер | Номер в Госреестре | № свидетельства о поверке, протокола об аттестации | Срок действия |
|-------|---------------------------------------|-----------------|--------------------|--|---------------|
| 1     | Весы лабораторные электронные ЕК-600g | 0550033         | 16575-01           | С-БЬ/19-05-2021/64324916 от 19.05.2021             | 18.05.2022    |
| 2     | pH-метр милливольтметр pH-150 МА      | 040459          | 24074-02           | С-БЬ/22-06-2021/73225293 от 22.06.2021             | 21.06.2022    |
| 3     | Термостат суховоздушный ТС-1/80 СПУ   | 23631           | -                  | 4450 от 14.03.2021                                 | 13.03.2023    |

11. Условия проведения испытаний: -

12. Место осуществления деятельности: Курганская область, город Шадринск, улица Луначарского, 20  
Протокол № 481 распечатан 11.02.2022

стр. 1 из 2

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания  
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ

### 13. Результаты испытаний

| №№ п/п   | Определяемые показатели         | Единицы измерения   | Результаты испытаний | Величина допустимого уровня      | НД на методы исследований |
|--|---------------------------------|---------------------|----------------------|----------------------------------|---------------------------|
| <b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>   |                                 |                     |                      |                                  |                           |
| Образец поступил 31.01.2022 11:40  |                                 |                     |                      |                                  |                           |
| Внутрилабораторный номер пробы 481 - 41  |                                 |                     |                      |                                  |                           |
| испытания проведены по адресу: Курганская область, город Шадринск, улица Луначарского, 20                    |                                 |                     |                      |                                  |                           |
| дата начала испытаний 31.01.2022 11:40 дата выдачи результата 01.02.2022 10:47                               |                                 |                     |                      |                                  |                           |
| 1  | Обобщенные колиформные бактерии | -                   | не обнаружены        | отсутствие в 100 см <sup>3</sup> | МУК 4.2.1018-01           |
| 2  | ОМЧ                             | КОЕ/см <sup>3</sup> | менее 1              | не более 50                      | МУК 4.2.1018-01           |
| Ответственный за проведение испытаний<br>фельдшер-лаборант <span style="float: right;">Крылатых Т. А.</span> |                                 |                     |                      |                                  |                           |

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

*Никитина*

Никитина Е. В., Помощник врача по общей гигиене





**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ОРГАН ИНСПЕКЦИИ**

Юридический адрес: 640006, г. Курган, ул. М.Горького, 170  
Телефон, факс: (3522) 24-11-54, 24-09-59  
ОКПО 70576061, ОГРН 1054500008925  
ИНН/КПП 4501113468/450101001  
Фактический адрес: 641800, Курганская область,  
г. Шадринск, ул. Луначарского, дом. 20  
Телефон, факс: (35253) 6-18-96

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре  
аккредитованных лиц: RA.RU.710017  
Дата включения аккредитованного лица в реестр:  
22.04.2015



«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель руководителя Органа Инспекции  
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии  
в Курганской области»

Д.С. Поспелов

**ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 481**

Заключение составлено 11 февраля 2022 г.

1. **Основание для проведения экспертизы:** договор
2. **Цель экспертизы:** соответствие СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"
3. **Наименование образца (пробы):** Вода питьевая централизованного водоснабжения
4. **Заявитель:** МУП "Крутогорское"  
Курганская область, Шумихинский муниципальный округ, с. Крутая Горка, ул. Центральная, 5
5. **Место, время и дата отбора:** Курганская область, Шумихинский муниципальный округ, с. Крутая Горка, ул. Центральная, 16, водоразборная колонка  
31.01.2022 с 07:00 до 07:10
6. **НД на отбор:** ГОСТ Р 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"
7. **Образец (пробу) отобрал(а)** Федулов Л.М., директор
8. **ИЛЦ, выполнивший испытания:** Шадринский филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Курганской области", Курганская обл., г. Шадринск, ул. Луначарского, 20; аттестат аккредитации № RA.RU.21ПК64, зарегистрированный в реестре аккредитованных лиц 27 августа.2015 года.

Рассмотренные материалы: Протокол лабораторных испытаний № 481 от 11 февраля 2022 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Проба № 481 "Вода питьевая централизованного водоснабжения" в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Экспертное заключение составил(а):

Врач по общей гигиене \_\_\_\_\_

Сочнев Ю. И.

(Сертификат специалиста № 1154242733165 от 30.12.2020)