



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области  
в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском,  
Таборинском и Туринском районах»  
Испытательный лабораторный центр

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510845

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 02.02.2016

Юридический адрес: пер. Отдельный, 3, г. Екатеринбург, 620078 тел. (343) 374-13-79; факс (343) 374-47-03

Реквизиты: ОКПО 01944619 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/667001001

Фактический адрес: 1. 623850 г. Ирбит, Свердловская обл., ул. Мальгина, д. 9; телефон, факс: (34355) 3-60-54

2. 623950 г. Тавда, Свердловская обл., ул. Ленина, д. 108

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 2659 от 6 мая 2016 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Усть-Ницинского сельского поселения Слободо-Туринского муниципального района Свердловской области

2. **Юридический адрес:** Слободо-туринский район, с. Усть-Ницинское, Шанаурина ул., 34

3. **Наименование образца (пробы):** Вода из колодца, питьевая

4. **Место отбора:** Администрация Усть-Ницинского сельского поселения Слободо-Туринского муниципального района Свердловской области, Колодец с.Краснослободское, колодец

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 26.04.2016 с 07:20 до 07:30

Ф.И.О., должность: Бессонова С. Л. помощник врача по коммунальной гигиене Ирбитского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области"

Условия доставки: термоконтейнер + 5 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.04.2016 10:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб.", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа."

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 3416 от 01.03.2016

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

СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников.",

ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования."

8. **Код образца (пробы):** 01.02.16.2659 В 4/53

9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Секундомер СОСпр-26-2-010	9255	750316	16.12.2016
2	Термометр ртутный стеклянный СП-640-60	182-3	клеймо	15.08.2016
3	Фотоэлектроколориметр КФК-2 УХЛ 4.2	8714342	734404	02.11.2016

10. **Условия проведения испытаний:** соответствуют нормативным требованиям

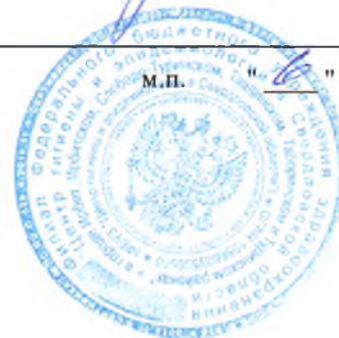
## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 26.04.2016 10:30 Регистрационный номер пробы в журнале 2659 дата начала испытаний 26.04.2016 11:00 дата выдачи результата 04.05.2016 08:20					
1	Аммиак и аммоний-ион (по азоту)	мг/дм <sup>3</sup>	0,41±0,08	1,5	ГОСТ 33045-2014
2	Бор	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,1	0,5	РД 52.24.389-2011
3	Марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,090±0,022	0,1	Свидетельство № 224.01.06.059/2007
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 26.04.2016 10:10 Регистрационный номер пробы в журнале 2659 дата начала испытаний 26.04.2016 10:30 дата выдачи результата 28.04.2016 11:16					
1	Колифаги	БОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	100	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
4	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

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

  
Юркина О. И. помощник врача по общей гигиене Ирбитского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области"

Главный врач филиала  
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии  
в Свердловской области в г. Ирбит,  
Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском,  
Таборинском и Туринском районах"  
Руководитель ИЛЦ \_\_\_\_\_



Долматова Л.Г.  
" 6 " 05 2016 г.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области  
в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском,  
Таборинском и Туринском районах»  
Испытательный лабораторный центр

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510845

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 02.02.2016

Юридический адрес: пер. Отдельный, 3, г. Екатеринбург, 620078 тел. (343) 374-13-79; факс (343) 374-47-03

Реквизиты: ОКПО 01944619 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/667001001

Фактический адрес: 1. 623850 г. Ирбит, Свердловская обл., ул. Мальгина, д. 9; телефон, факс: (34355) 3-60-54

2. 623950 г. Тавда, Свердловская обл., ул. Ленина, д. 108

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 2662 от 6 мая 2016 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Усть-Ницинского сельского поселения Слободо-Туринского муниципального района Свердловской области

2. **Юридический адрес:** Слободо-туринский район, с. Усть-Ницинское, Шанаурина ул., 34

3. **Наименование образца (пробы):** Вода из колодца, питьевая

4. **Место отбора:** Администрация Усть-Ницинского сельского поселения Слободо-Туринского муниципального района Свердловской области, Колодец с. Краснослободское, колодец *ул. Михайлова № 18*

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 26.04.2016 с 08:10 до 08:20

Ф.И.О., должность: Бессонова С. Л. помощник врача по коммунальной гигиене Ирбитского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области"

Условия доставки: термоконтейнер + 5 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.04.2016 10:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб.", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа."

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 3416 от 01.03.2016

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

СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников.",

ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования."

8. **Код образца (пробы):** 01.02.16.2662 В 4/53

9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Секундомер СОСпр-26-2-010	9255	750316	16.12.2016
2	Термометр ртутный стеклянный СП-640-60	182-3	клеймо	15.08.2016
3	Фотоэлектроколориметр КФК-2 УХЛ 4.2	8714342	734404	02.11.2016

10. **Условия проведения испытаний:** соответствуют нормативным требованиям

## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 26.04.2016 10:30 Регистрационный номер пробы в журнале 2662 дата начала испытаний 26.04.2016 11:00 дата выдачи результата 04.05.2016 08:23					
1	Аммиак и аммоний-ион (по азоту)	мг/дм <sup>3</sup>	0,32±0,06	1,5	ГОСТ 33045-2014
2	Бор	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,1	0,5	РД 52.24.389-2011
3	Марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,090±0,022	0,1	Свидетельство № 224.01.06.059/2007
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 26.04.2016 10:10 Регистрационный номер пробы в журнале 2662 дата начала испытаний 26.04.2016 11:00 дата выдачи результата 28.04.2016 11:18					
1	Колифаги	БОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	КОЕ/мл	2	100	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
4	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

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

 Юркина О. И. помощник врача по общей гигиене Ирбитского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области"

Главный врач филиала  
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии  
в Свердловской области в г. Ирбит,  
Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском,  
Таборинском и Туринском районах"  
Руководитель ИЛЦ \_\_\_\_\_

Долматова Л.Г.

М.П. "06" 05 2016 г.





Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области  
в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском,  
Таборинском и Туринском районах»  
Испытательный лабораторный центр

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510845

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 02.02.2016

Юридический адрес: пер. Отдельный, 3, г. Екатеринбург, 620078 тел. (343) 374-13-79; факс (343) 374-47-03

Реквизиты: ОКПО 01944619 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/667001001

Фактический адрес: 1. 623850 г. Ирбит, Свердловская обл., ул. Мальгина, д. 9; телефон, факс: (34355) 3-60-54  
2. 623950 г. Тавда, Свердловская обл., ул. Ленина, д. 108

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 2661 от 6 мая 2016 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Усть-Ницинского сельского поселения Слободо-Туринского муниципального района Свердловской области

2. **Юридический адрес:** Слободо-туринский район, с. Усть-Ницинское, Шанаурина ул., 34

3. **Наименование образца (пробы):** Вода из колодца, питьевая

4. **Место отбора:** Администрация Усть-Ницинского сельского поселения Слободо-Туринского муниципального района Свердловской области, Колодец с. Краснослободское, колодец ул. Ленина, 55

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 26.04.2016 с 07:50 до 08:05

Ф.И.О., должность: Бессонова С. Л. помощник врача по коммунальной гигиене Ирбитского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области"

Условия доставки: термоконтейнер + 5 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.04.2016 10:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб.", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа."

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 3416 от 01.03.2016

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

СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников.",

ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования."

8. **Код образца (пробы):** 01.02.16.2661 В 4/53

9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Секундомер СОСпр-26-2-010	9255	750316	16.12.2016
2	Термометр ртутный стеклянный СП-640-60	182-3	клеймо	15.08.2016
3	Фотоэлектроколориметр КФК-2 УХЛ 4.2	8714342	734404	02.11.2016

10. **Условия проведения испытаний:** соответствующим нормативным требованиям

## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 26.04.2016 10:30 Регистрационный номер пробы в журнале 2661 дата начала испытаний 26.04.2016 11:00 дата выдачи результата 04.05.2016 08:21					
1	Аммиак и аммоний-ион (по азоту)	мг/дм <sup>3</sup>	0,39±0,08	1,5	ГОСТ 33045-2014
2	Бор	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,1	0,5	РД 52.24.389-2011
3	Марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,099±0,025	0,1	Свидетельство № 224.01.06.059/2007
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 26.04.2016 10:10 Регистрационный номер пробы в журнале 2661 дата начала испытаний 26.04.2016 10:50 дата выдачи результата 28.04.2016 11:18					
1	Колифаги	БОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	КОЕ/мл	1	100	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
4	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

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

  
Юркина О. И. помощник врача по общей гигиене Ирбитского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области"

Главный врач филиала  
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии  
в Свердловской области в г. Ирбит,  
Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском,  
Табаринском и Туринском районах"  
Руководитель ИЛЦ \_\_\_\_\_



Долматова Л.Г.

М.П.

" 6 " 05 2016 г.



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области  
в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском,  
Таборинском и Туринском районах»  
Испытательный лабораторный центр

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510845

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 02.02.2016

Юридический адрес: пер. Отдельный, 3, г. Екатеринбург, 620078 тел. (343) 374-13-79; факс (343) 374-47-03  
Реквизиты: ОКПО 01944619 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/667001001  
Фактический адрес: 1. 623850 г. Ирбит, Свердловская обл., ул. Мальгина, д. 9; телефон, факс: (34355) 3-60-54  
2. 623950 г. Тавда, Свердловская обл., ул. Ленина, д. 108

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 2660 от 6 мая 2016 г.

**1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Усть-Ницинского сельского поселения Слободо-Туринского муниципального района Свердловской области

**2. Юридический адрес:** Слободо-туринский район, с. Усть-Ницинское, Шанаурина ул., 34

**3. Наименование образца (пробы):** Вода из колодца, питьевая

**4. Место отбора:** Администрация Усть-Ницинского сельского поселения Слободо-Туринского муниципального района Свердловской области, Колодец с.Краснослободское, колодец ул.Молодежная, 2

**5. Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 26.04.2016 с 07:35 до 07:45

Ф.И.О., должность: Бессонова С. Л. помощник врача по коммунальной гигиене Ирбитского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области"

Условия доставки: термоконтейнер + 5 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.04.2016 10:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб.", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа."

**6. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 3416 от 01.03.2016

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

СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников.",

ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования."

**8. Код образца (пробы):** 01.02.16.2660 В 4/53

**9. Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Секундомер СОСпр-2б-2-010	9255	750316	16.12.2016
2	Термометр ртутный стеклянный СП-640-60	182-3	клеймо	15.08.2016
3	Фотоэлектроколориметр КФК-2 УХЛ 4.2	8714342	734404	02.11.2016

**10. Условия проведения испытаний:** соответствуют нормативным требованиям

## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 26.04.2016 10:30 Регистрационный номер пробы в журнале 2660 дата начала испытаний 26.04.2016 11:00 дата выдачи результата 04.05.2016 08:21					
1	Аммиак и аммоний-ион (по азоту)	мг/дм <sup>3</sup>	0,41±0,08	1,5	ГОСТ 33045-2014
2	Бор	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,1	0,5	РД 52.24.389-2011
3	Марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,098±0,025	0,1	Свидетельство № 224.01.06.059/2007
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 26.04.2016 10:10 Регистрационный номер пробы в журнале 2660 дата начала испытаний 26.04.2016 10:40 дата выдачи результата 28.04.2016 11:17					
1	Колифаги	БОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	КОЕ/мл	0	100	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
4	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

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

 Юркина О. И. помощник врача по общей гигиене Ирбитского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области"

Главный врач филиала  
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии  
в Свердловской области в г. Ирбит,  
Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском,  
Таборинском и Туринском районах"  
Руководитель ИЛЦ \_\_\_\_\_

Долматова Л.Г.

М.П.

" 6 " 05 2016 г.





Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области  
в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском,  
Таборинском и Туринском районах»  
Испытательный лабораторный центр

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510845

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 02.02.2016

Юридический адрес: пер. Отдельный, 3, г. Екатеринбург, 620078 тел. (343) 374-13-79; факс (343) 374-47-03

Реквизиты: ОКПО 01944619 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/667001001

Фактический адрес: 1. 623850 г. Ирбит, Свердловская обл., ул. Мальгина, д. 9; телефон, факс: (34355) 3-60-54  
2. 623950 г. Тавда, Свердловская обл., ул. Ленина, д. 108

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 2658 от 6 мая 2016 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Усть-Ницинского сельского поселения Слободо-Туринского муниципального района Свердловской области

2. **Юридический адрес:** Слободо-туринский район, с. Усть-Ницинское, Шанаурина ул., 34

3. **Наименование образца (пробы):** Вода из колодца, питьевая

4. **Место отбора:** Администрация Усть-Ницинского сельского поселения Слободо-Туринского муниципального района Свердловской области, Усть-Ницинское сельское поселение Слободо-Туринского муниципального района Свердловской области Слободо-туринский район, с. Усть-Ницинское, Шанаурина, 34, с.Краснослободское ул.Полякова,9

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 26.04.2016 с 07:00 до 07:10

Ф.И.О., должность: Бессонова С. Л. помощник врача по коммунальной гигиене Ирбитского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области"

Условия доставки: термоконтейнер + 5 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.04.2016 10:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб.", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа."

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 3416 от 01.03.2016

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

СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников.",

ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования."

8. **Код образца (пробы):** 01.02.16.2658 В 4/53

9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Секундомер СОСпр-26-2-010	9255	750316	16.12.2016
2	Термометр ртутный стеклянный СП-640-60	182-3	клеймо	15.08.2016
3	Фотоэлектроколориметр КФК-2 УХЛ 4.2	8714342	734404	02.11.2016

10. **Условия проведения испытаний:** соответствуют нормативным требованиям

### Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 26.04.2016 10:30 Регистрационный номер пробы в журнале 2658 дата начала испытаний 26.04.2016 11:00 дата выдачи результата 04.05.2016 08:20					
1	Аммиак и аммоний-ион (по азоту)	мг/дм <sup>3</sup>	0,53±0,10	1,5	ГОСТ 33045-2014
2	Бор	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,1	0,5	РД 52.24.389-2011
3	Марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,090±0,022	0,1	Свидетельство № 224.01.06.059/2007
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 26.04.2016 10:10 Регистрационный номер пробы в журнале 2658 дата начала испытаний 26.04.2016 10:20 дата выдачи результата 28.04.2016 11:16					
1	Колифаги	БОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	КОЕ/мл	3	100	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
4	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

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

 Юркина О. И. помощник врача по общей гигиене Ирбитского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области"

Главный врач филиала  
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии  
в Свердловской области в г. Ирбит,  
Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском,  
Таборинском и Туринском районах"  
Руководитель ИЛЦ \_\_\_\_\_

 Долматова Л.Г.  
" 05 " 2016 г.





Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области  
в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском,  
Таборинском и Туринском районах»  
Испытательный лабораторный центр

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510845

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 02.02.2016

Юридический адрес: пер. Отдельный, 3, г.Екатеринбург, 620078 тел. (343) 374-13-79; факс (343) 374-47-03

Реквизиты: ОКПО 01944619 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/667001001

Фактический адрес: 1. 623850 г. Ирбит, Свердловская обл., ул. Мальгина, д. 9; телефон, факс: (34355) 3-60-54  
2. 623950 г. Тавда, Свердловская обл., ул. Ленина, д. 108

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 2663 от 6 мая 2016 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Усть-Ницинского сельского поселения Слободо-Туринского муниципального района Свердловской области

2. **Юридический адрес:** Слободо-туринский район, с. Усть-Ницинское, Шанаурина ул., 34

3. **Наименование образца (пробы):** Вода из колодца, питьевая

4. **Место отбора:** Администрация Усть-Ницинского сельского поселения Слободо-Туринского муниципального района Свердловской области, Колодец д.Ивановка, колодец

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 26.04.2016 с 08:30 до 08:40

Ф.И.О., должность: Бессонова С. Л. помощник врача по коммунальной гигиене Ирбитского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области"

Условия доставки: термоконтейнер + 5 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.04.2016 10:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб.", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа."

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 3416 от 01.03.2016

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

СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников.",

ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования."

8. **Код образца (пробы):** 01.02.16.2663 В 4/53

9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Секундомер СОСпр-26-2-010	9255	750316	16.12.2016
2	Термометр ртутный стеклянный СП-640-60	182-3	клеймо	15.08.2016
3	Фотоэлектроколориметр КФК-2 УХЛ 4.2	8714342	734404	02.11.2016

10. **Условия проведения испытаний:** соответствуют нормативным требованиям

## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 26.04.2016 10:30 Регистрационный номер пробы в журнале 2663 дата начала испытаний 26.04.2016 11:00 дата выдачи результата 04.05.2016 08:23					
1	Аммиак и аммоний-ион (по азоту)	мг/дм <sup>3</sup>	0,32±0,06	1,5	ГОСТ 33045-2014
2	Бор	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,1	0,5	РД 52.24.389-2011
3	Марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,090±0,022	0,1	Свидетельство № 224.01.06.059/2007
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 26.04.2016 10:10 Регистрационный номер пробы в журнале 2663 дата начала испытаний 26.04.2016 11:10 дата выдачи результата 28.04.2016 11:19					
1	Колифаги	БОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	КОЕ/мл	2	100	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
4	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

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

 Юркина О. И. помощник врача по общей гигиене Ирбитского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области"

Главный врач филиала  
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии  
в Свердловской области в г. Ирбит,  
Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском,  
Таборинском и Туринском районах"  
Руководитель ИЛЦ \_\_\_\_\_

Долматова Л.Г.

М.П. \_\_\_\_\_ " 6 " \_\_\_\_\_ 2016 г.





Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области  
в городе Ирбит, Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском,  
Таборинском и Туринском районах»  
Испытательный лабораторный центр

АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ № РОСС RU.0001.510845

Дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 02.02.2016

Юридический адрес: пер. Отдельный, 3, г.Екатеринбург, 620078 тел. (343) 374-13-79; факс (343) 374-47-03  
Реквизиты: ОКПО 01944619 ОГРН 1056603530510 ИНН/КПП 6670081969/667001001  
Фактический адрес: 1. 623850 г. Ирбит, Свердловская обл., ул. Мальгина, д. 9; телефон, факс: (34355) 3-60-54  
2. 623950 г. Тавда, Свердловская обл., ул. Ленина, д. 108

## ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 2664 от 6 мая 2016 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Администрация Усть-Ничинского сельского поселения Слободо-Туринского муниципального района Свердловской области

2. **Юридический адрес:** Слободо-туринский район, с. Усть-Ничинское, Шанаурина ул., 34

3. **Наименование образца (пробы):** Вода из колодца, питьевая

4. **Место отбора:** Администрация Усть-Ничинского сельского поселения Слободо-Туринского муниципального района Свердловской области, Усть-Ничинское сельское поселение Слободо-Туринского муниципального района Свердловской области Слободо-туринский район, с. Усть-Ничинское, Шанаурина, 34, колодец п.Рассвет,4

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 26.04.2016 с 08:50 до 09:00

Ф.И.О., должность: Бессонова С. Л. помощник врача по коммунальной гигиене Ирбитского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области"

Условия доставки: термоконтейнер + 5 °С

Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.04.2016 10:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб.", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа."

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 3416 от 01.03.2016

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

СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников.",

ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования."

8. **Код образца (пробы):** 01.02.16.2664 В 4/53

9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Секундомер СОСпр-26-2-010	9255	750316	16.12.2016
2	Термометр ртутный стеклянный СП-640-60	182-3	клеймо	15.08.2016
3	Фотоэлектроколориметр КФК-2 УХЛ 4.2	8714342	734404	02.11.2016

10. **Условия проведения испытаний:** соответствуют нормативным требованиям

## Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 26.04.2016 10:30 Регистрационный номер пробы в журнале 2664 дата начала испытаний 26.04.2016 11:00 дата выдачи результата 04.05.2016 08:24					
1	Аммиак и аммоний-ион (по азоту)	мг/дм <sup>3</sup>	0,39±0,08	1,5	ГОСТ 33045-2014
2	Бор	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,1	0,5	РД 52.24.389-2011
3	Марганец	мг/дм <sup>3</sup>	0,070±0,018	0,1	Свидетельство № 224.01.06.059/2007
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 26.04.2016 10:10 Регистрационный номер пробы в журнале 2664 дата начала испытаний 26.04.2016 11:20 дата выдачи результата 28.04.2016 11:20					
1	Колифаги	БОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	КОЕ/мл	11	100	МУК 4.2.1018-01
3	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
4	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

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



Юркина О. И. помощник врача по общей гигиене Ирбитского филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Свердловской области"

Главный врач филиала  
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии  
в Свердловской области в г. Ирбит,  
Ирбитском, Слободо-Туринском, Тавдинском,  
Таборинском и Туринском районах"  
Руководитель ИЛЦ \_\_\_\_\_



Долматова Л.Г.

м.п.

" 6 " 05 2016 г.