

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в Сосновском и Аргаяшском, Кунашакском районах»
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: 454092, г. Челябинск, ул. Елькина, 73
Фактический адрес: 456510, Сосновский район, с. Долгодеревенское, ул. Ленина, 50
тел.-факс (8-35144) 3-20-95; тел. (8-35144) 3-22-57, e-mail: gsen.dolgay@chel.surnet.ru
ИНН 7451216566, КПП 743802001
ОКПО 75442359 ОГРН 1057433520560 ОКАТО 75252810001
л/счет 20696U64160 в УФК по Челябинской области
р/с 40501810600002000002 в ГРКЦ ГУ Банка России по Челябинской области, г. Челябинск
БИК 047501001

АТТЕСТАТ аккредитации

№ ФСЭН.RU.ЦОА.070.12
№ РОСС.RU.0001.513538

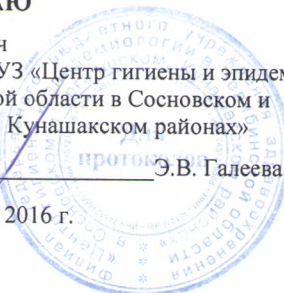
действителен до 13 июля 2016 года

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Челябинской области в Сосновском и
Аргаяшском, Кунашакском районах»


Э.В. Галеева

" 30 " марта 2016 г.



**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)**

№ 723 от 30 марта 2016 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО УК " Солнечный"

2. Юридический адрес: Челябинская область, Сосновский район, п. Солнечный, Набережная 42

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: вода из разводящей сети

4. Место отбора: ООО УК " Солнечный", колонка по ул. Мира 4 п. Солнечный

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 22.03.2016 с 10:00 до 11:00

Ф.И.О., должность: Яшнев В.М электрик ООО УК "Солнечный"

Условия доставки: доставка заказчиком

Доставлен в ИЛЦ: 22.03.2016 12:00

6. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные, ВК-150.1	009546	677/15	16.04.2016
2	Весы лабораторные, ВК-150.1	009549	678/15	16.04.2016
3	Гигрометр психрометрический типа ВИТ-2	К-132	паспорт	06.04.2017
4	Колориметр фотоэлектрический концентрационный, КФК-2МП	9201031	8835	16.12.2016
5	Манометр, ДМ2010CrУ2	292745	клеймо	25.05.2016
6	Манометр, ОБМВ1-160	3129211	клеймо	25.05.2016

7. Дополнительные сведения: Производственный контроль, договор № 30 от 17.12.2016 Протокол (акт) отбора № 326 от 22.03.2016

8. НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества."

9. Код образца (пробы): №16.03.22.723 Д-С

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований ±погрешность*	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 22.03.2016 14:30 Регистрационный номер пробы в журнале 723 дата начала испытаний 22.03.2016 14:40 дата выдачи результата 30.03.2016 13:25					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ 3351-74*
2	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ 3351-74*
3	Цветность	градус	12,0±2,4	не более 20	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	0,80±0,16	не более 1,5	ГОСТ 3351-74*
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 22.03.2016 12:10 Регистрационный номер пробы в журнале 723 дата начала испытаний 22.03.2016 12:10 дата выдачи результата 24.03.2016 10:54					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	22	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

*Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Сальникова И. А. помощник врача по гигиене детей и подростков

Выводы (мнения и толкования):

Проба № 723 "вода из разводящей сети " в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества."

Специалист, ответственный за выводы

(мнения и толкования):



Галеева Э. В. Главный врач

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в Сосновском и Аргаяшском, Кунашакском районах»
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: 454092, г. Челябинск, ул. Елькина, 73
Фактический адрес: 456510, Сосновский район, с. Долгодеревенское, ул. Ленина, 50
тел.-факс (8-35144) 3-20-95; тел. (8-35144) 3-22-57, e-mail: gsen.dolgay@chel.sumet.ru
ИНН 7451216566, КПП 743802001
ОКПО 75442359 ОГРН 1057433520560 ОКАТО 75252810001
л/счет 20696U64160 в УФК по Челябинской области
р/с 40501810600002000002 в ГРКЦ ГУ Банка России по Челябинской области, г. Челябинск
БИК 047501001

АТТЕСТАТ аккредитации

№ ГСЭН.RU.ЦОА.070.12

№ РОСС.RU.0001.513538

действителен до 13 июля 2016 года

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Челябинской области в Сосновском и
Аргаяшском, Кунашакском районах»


Э.В. Галеева

" 30 " марта 2016 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)**

№ 724 от 30 марта 2016 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО УК " Солнечный "

2. Юридический адрес: Челябинская область, Сосновский район, п. Солнечный, Набережная 42

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Вода из скважины

4. Место отбора: ООО УК " Солнечный ", скважина п. Сагаусты

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 22.03.2016 10:00

Ф.И.О., должность: Яшнев В.М. электрик ООО УК "Солнечный"

Условия доставки: доставка заказчиком

Доставлен в ИЛЦ: 22.03.2016 12:00

6. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные, ВК-150.1	009546	677/15	16.04.2016
2	Весы лабораторные, ВК-150.1	009549	678/15	16.04.2016
3	Гигрометр психрометрический типа ВИТ-2	К-132	паспорт	06.04.2017
4	Колориметр фотоэлектрический концентрационный, КФК-2МП	9201031	8835	16.12.2016
5	Манометр, ДМ2010CrУ2	292745	клеймо	25.05.2016
6	Манометр, ОБМВ1-160	3129211	клеймо	25.05.2016

7. Дополнительные сведения: Производственный контроль, договор № 30 от 17.12.2016 Протокол (акт) отбора № 326 от 22.03.2016

8. НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку:

СП 2.1.5.1059-01 "Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения.",

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества."

9. Код образца (пробы): №16.03.22.724 Д-С

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований ±погрешность*	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 22.03.2016 14:30 Регистрационный номер пробы в журнале 724 дата начала испытаний 22.03.2016 14:40 дата выдачи результата 30.03.2016 13:25					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ 3351-74*
2	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ 3351-74*
3	Цветность	градус	12,0±2,4	не более 20	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность (по каолину)	мг/дм3	0,80±0,16	не более 1,5	ГОСТ 3351-74*
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 22.03.2016 12:10 Регистрационный номер пробы в журнале 724 дата начала испытаний 22.03.2016 12:10 дата выдачи результата 24.03.2016 10:54					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	14	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

*Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам


Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Сальникова И. А. помощник врача по гигиене детей и подростков

Выводы (мнения и толкования):

Проба № 724 " Вода из скважины " в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества."

Специалист, ответственный за выводы

(мнения и толкования):


 _____ Галеева Э. В. Главный врач

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в Сосновском и Аргаяшском, Кунашакском районах»
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: 454092, г. Челябинск, ул. Елькина, 73
Фактический адрес: 456510, Сосновский район, с. Долгодеревенское, ул. Ленина, 50
тел.-факс (8-35144) 3-20-95; тел. (8-35144) 3-22-57, e-mail: gsen.dolgay@chel.surnet.ru
ИНН 7451216566, КПП 743802001
ОКПО 75442359 ОГРН 1057433520560 ОКАТО 75252810001
л/счет 20696U64160 в УФК по Челябинской области
р/с 40501810600002000002 в ГРКЦ ГУ Банка России по Челябинской области, г. Челябинск
БИК 047501001

АТТЕСТАТ аккредитации

№ ГСЭН.RU.ЦОА.070.12
№ РОСС.RU.0001.513538

действителен до 13 июля 2016 года

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Челябинской области в Сосновском и
Аргаяшском, Кунашакском районах»

Э.В. Галеева

" 30 " марта 2016 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)**

№ 725 от 30 марта 2016 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО УК "Солнечный"

2. Юридический адрес: Челябинская область, Сосновский район, п. Солнечный, Набережная 42

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: вода из разводящей сети

4. Место отбора: ООО УК "Солнечный", колонка по ул. Советская п. Новогорный

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 22.03.2016 10:00

Ф.И.О., должность: Яшнев В.М. электрик ООО УК "Солнечный"

Условия доставки: доставка заказчиком

Доставлен в ИЛЦ: 22.03.2016 12:00

6. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные, ВК-150.1	009546	677/15	16.04.2016
2	Весы лабораторные, ВК-150.1	009549	678/15	16.04.2016
3	Гигрометр психрометрический типа ВИТ-2	К-132	паспорт	06.04.2017
4	Колориметр фотоэлектрический концентрационный, КФК-2МП	9201031	8835	16.12.2016
5	Манометр, ДМ2010CrY2	292745	клеймо	25.05.2016
6	Манометр, ОБМВ1-160	3129211	клеймо	25.05.2016

7. Дополнительные сведения: Производственный контроль, договор № 30 от 17.12.2016 Протокол (акт) отбора № 326 от 22.03.2016

8. НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества."

9. Код образца (пробы): №16.03.22.725 Д-С

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований ±погрешность*	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 22.03.2016 14:30 Регистрационный номер пробы в журнале 725 дата начала испытаний 22.03.2016 14:30 дата выдачи результата 30.03.2016 13:27					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ 3351-74*
2	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ 3351-74*
3	Цветность	градус	10,0±3,0	не более 20	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность (по каолину)	мг/дм3	0,80±0,16	не более 1,5	ГОСТ 3351-74*
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 22.03.2016 12:10 Регистрационный номер пробы в журнале 725 дата начала испытаний 22.03.2016 12:10 дата выдачи результата 24.03.2016 10:54					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	15	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

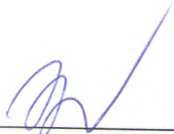
*Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Сальникова И. А. помощник врача по гигиене детей и подростков

Выводы (мнения и толкования):

Проба № 725 "вода из разводящей сети " в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества."

Специалист, ответственный за выводы
(мнения и толкования):


Галеева Э. В. Главный врач

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в Сосновском и Аргаяшском, Кунашакском районах»
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: 454092, г. Челябинск, ул. Елькина, 73
Фактический адрес: 456510, Сосновский район, с. Долгодеревенское, ул. Ленина, 50
тел.-факс (8-35144) 3-20-95; тел. (8-35144) 3-22-57, e-mail: gsen.dolgay@chel.surnet.ru
ИНН 7451216566, КПП 743802001
ОКПО 75442359 ОГРН 1057433520560 ОКАТО 75252810001
л/счет 20696U64160 в УФК по Челябинской области
р/с 40501810600002000002 в ГРКЦ ГУ Банка России по Челябинской области, г. Челябинск
БИК 047501001

АТТЕСТАТ аккредитации

№ ГСЭН.RU.ЦОА.070.12

№ РОСС.RU.0001.513538

действителен до 13 июля 2016 года

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач
Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии
в Челябинской области в Сосновском и
Аргаяшском, Кунашакском районах»

Э.В. Галеева

" 30 "марта 2016 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)**

№ 726 от 30 марта 2016 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО УК "Солнечный"

2. Юридический адрес: Челябинская область, Сосновский район, п. Солнечный, Набережная 42

3. Наименование образца (пробы), дата изготовления: Вода из скважины

4. Место отбора: ООО УК "Солнечный", скважина п. Нагорный

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 22.03.2016 10:00

Ф.И.О., должность: Яшнев В.М. электрик ООО УК "Солнечный"

Условия доставки: доставка заказчиком

Доставлен в ИЛЦ: 22.03.2016 12:00

6. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные, ВК-150.1	009546	677/15	16.04.2016
2	Весы лабораторные, ВК-150.1	009549	678/15	16.04.2016
3	Гигрометр психрометрический типа ВИТ-2	К-132	паспорт	06.04.2017
4	Колориметр фотоэлектрический концентрационный, КФК-2МП	9201031	8835	16.12.2016
5	Манометр, ДМ2010CrУ2	292745	клеймо	25.05.2016
6	Манометр, ОБМВ1-160	3129211	клеймо	25.05.2016

7. Дополнительные сведения: Производственный контроль, договор № 30 от 17.12.2016 Протокол (акт) отбора № 326 от 22.03.2016

8. НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку:

СП 2.1.5.1059-01 "Гигиенические требования к охране подземных вод от загрязнения.",

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества."

9. Код образца (пробы): №16.03.22.726 Д-С

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований ±погрешность*	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 22.03.2016 14:30 Регистрационный номер пробы в журнале 726 дата начала испытаний 22.03.2016 14:40 дата выдачи результата 30.03.2016 13:30					
1	Запах	балл	0	не более 2	ГОСТ 3351-74*
2	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ 3351-74*
3	Цветность	градус	12,0±2,4	не более 20	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность (по каолину)	мг/дм ³	1,00±0,20	не более 1,5	ГОСТ 3351-74*
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 22.03.2016 12:10 Регистрационный номер пробы в журнале 726 дата начала испытаний 22.03.2016 12:10 дата выдачи результата 24.03.2016 10:54					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	23	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01

*Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Сальникова И. А. помощник врача по гигиене детей и подростков

Выводы (мнения и толкования):

Проба № 726 " Вода из скважины " в объеме проведенных испытаний соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества."

**Специалист, ответственный за выводы
(мнения и толкования):**


 _____ Галеева Э. В. Главный врач