

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 670047, Республика Бурятия,
г. Улан-Удэ, ул. Спартака, дом № 5.
тел/факс (3012) 41-65-76, 43-70-15
e-mail: cgebur@mail.ru
ИНН 0323121958, КПП 032301001
Фактический адрес: 671200, Республика Бурятия,
Кабанский район, с. Кабанск, пер. Больничный, дом № 1
тел/факс (30138) 40-3-91, 40-6-27
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц № RA.RU.516360

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛЦ/Заместитель


(подпись)

/ Новолодская М.В. /



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 5259 от 25 февраля 2021 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП "ЖКХ Селенга"

2. **Адрес заявителя:** Республика Бурятия, Кабанский район, пгт Селенгинск, мкр. Солнечный, 29, оф. 1

3. **Наименование образца (пробы):** вода горячая системы централизованного водоснабжения (перед поступлением в распределительную сеть)

4. **Место отбора:** МУП "ЖКХ Селенга", Республика Бурятия, Кабанский район, пгт Селенгинск, мкр. Солнечный, 29, оф. 1, ТНС, на границе раздела *с/уаи*

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 24.02.2021 10:00

Ф.И.О., должность: отбор проб проведен заказчиком,

Условия доставки: автотранспортом в термоконтейнере с хладоэлементами

Дата и время доставки в ИЛЦ: 24.02.2021 11:30

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа.", ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: (19) Производственный лабораторный контроль, договор № 23/ЛПК от 27.01.2021
Заявление(заявка) № 23 от 27.01.2021

Результаты испытаний распространяются только на данный образец (пробу)

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

СанПиН 2.1.4.2496-09 "Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения",

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Вода питьевая. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения" (в редакции Изменений N 3, утв. Постановлением Главного государственного врача РФ от 28.06.2010 N 74)"

8. **Год, код образца (пробы), индекс:** 21.5259 .8

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

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



Николаева А. А., помощник врача по общей гигиене

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 24.02.2021 11:30 Год. код образца (пробы): 21. 5259 дата начала испытаний 24.02.2021 13:10 дата выдачи результата 24.02.2021 15:34					
1	Запах при 60° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	градус	3,9±1,2	не более 20	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность (по формазину)	ЕМФ	1,6±0,3	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
ФИО проводившего исследования: Турунцева Ю. Ю., лаборант Санитарно-гигиенические лаборатории					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 24.02.2021 11:30 Год. код образца (пробы): 21. 5259 дата начала испытаний 24.02.2021 13:10 дата выдачи результата 24.02.2021 15:34					
1	Железо	мг/дм ³	менее 0,1	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
ФИО проводившего исследования: Турунцева Ю. Ю., лаборант Санитарно-гигиенические лаборатории					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 24.02.2021 11:30 Год. код образца (пробы): 21. 5259 дата начала испытаний 24.02.2021 11:40 дата выдачи результата 25.02.2021 11:40					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО проводившего исследования: Усова С. Г., фельдшер-лаборант					

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 670047, Республика Бурятия,

г. Улан-Удэ, ул. Спартака, дом № 5.

тел/факс (3012) 41-65-76, 43-70-15

e-mail: csgebur@mail.ru

ИНН 0323121958, КПП 032301001

Фактический адрес: 671200, Республика Бурятия,

Кабанский район, с. Кабанск, пер. Больничный, дом № 1

тел/факс (30138) 40-3-91, 40-6-27

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц № RA.RU.516360

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ/Заместитель


(подпись)

Новолодская М.В.

(ФИО)

МП



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 10775 от 5 апреля 2021 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП "ЖКХ Селенга"

2. **Адрес заявителя:** Республика Бурятия, Кабанский район, пгт Селенгинск, мкр. Солнечный, 29, оф. 1

3. **Наименование образца (пробы):** вода горячая системы централизованного водоснабжения (распределительная сеть)

4. **Место отбора:** МУП "ЖКХ Селенга", Республика Бурятия, Кабанский район, пгт Селенгинск, п. Селенгинск, мкр. Солнечный, 34-13

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 30.03.2021 09:30

Ф.И.О., должность: отбор проб проведен заказчиком.

Условия доставки: автотранспортом в термоконтейнере с хладоэлементами

Дата и время доставки в ИЛЦ: 30.03.2021 11:00

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследования, основание: (19) Производственный лабораторный контроль, договор № 23 ЛПК от 27.01.2021
Заявление (заявка) № 23 от 27.01.2021

Результаты испытаний распространяются только на данный образец (пробу)

7. **ИД, 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. **Год, код образца (пробы), индекс:** 21.10775 .8

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

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



Николаева А. А., помощник врача по общей гигиене

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 30.03.2021 11:30 Год. код образца (пробы): 21_10775 дата начала испытаний 30.03.2021 11:30 дата выдачи результата 05.04.2021 09:01					
1	Запах при 60° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Цветность	градус	14,8±3,0	не более 20	ГОСТ 31868-2012
3	Мутность (по формазину)	ЕМФ	4,7±0,9	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
ФИО проводившего исследования: Жданович Е. А., лаборант Санитарно-гигиенические лаборатории					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 30.03.2021 11:30 Год. код образца (пробы): 21_10775 дата начала испытаний 30.03.2021 11:30 дата выдачи результата 05.04.2021 09:01					
1	Водородный показатель (рН)	ед.	7,2±0,2	6 - 9	ПНД Ф14.1:2:3:4.121-97
2	Железо (Fe)	мг/м ³	1,4±0,3	не более 0,3	ГОСТ 4011-72
ФИО проводившего исследования: Жданович Е. А., лаборант Санитарно-гигиенические лаборатории					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 30.03.2021 11:00 Год. код образца (пробы): 21_10775 дата начала испытаний 30.03.2021 11:10 дата выдачи результата 31.03.2021 11:10					
1	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)° С	КОЕ/см ³	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	КОЕ/см ³	не обнаружено	не нормируется	МУК 4.2.1018-01
3	Споры сульфидредуцирующих клостридий	Число спор в 20 см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
4	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО проводившего исследования: Скатова Е. Ю., фельдшер-лаборант					

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 670047, Республика Бурятия,

г. Улан-Удэ, ул. Спартака, дом № 5.

тел/факс (3012) 41-65-76, 43-70-15

e-mail: sgebur@mail.ru

ИНН 0323121958, КПП 032301001

Фактический адрес: 671200, Республика Бурятия,

Кабанский район, с. Кабанск, пер. Больничный, дом № 1

тел/факс (30138) 40-3-91, 40-6-27

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц № RA.RU.516360

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ/Заместитель


(подпись)

Новолодская М.В.

(ФИО)

М.П.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 21473 от 31 мая 2021 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП "ЖКХ Селенга"
2. **Адрес заявителя:** Республика Бурятия, Кабанский район, пгт Селенгинск, мкр. Солнечный, 29, оф. 1
3. **Наименование образца (пробы):** вода горячая системы централизованного водоснабжения(распределительная сеть)
4. **Место отбора:** МУП "ЖКХ Селенга", Республика Бурятия, Кабанский район, пгт Селенгинск, , теплонасосная станция (ТНС 1)
5. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 26.05.2021 13:35
Ф.И.О., должность: отбор проб проведен заказчиком.
Условия доставки: автотранспортом в термоконтейнере с хладоэлементами
Дата и время доставки в ИЛЦ: 26.05.2021 14:00
6. **Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: (19) Производственный лабораторный контроль, договор № 69/ЛПК от 04.01.2021
Заявление(заявка) № 69 от 04.01.2021
Результаты испытаний распространяются только на данный образец (пробу); ответственность за отбор и доставку проб несет заказчик
7. **НД, регламентирующую 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. **Год, код образца (пробы), индекс:** 21.21473 .8
9. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

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

 Николаева А. А., помощник врача по общей гигиене

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 26.05.2021 14:30					
Год. код образца (пробы): 21. 21473					
дата начала испытаний 26.05.2021 14:30 дата выдачи результата 28.05.2021 11:32					
1	Запах при 20° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	3,6±1,1	не более 20	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по формазину)	ЕМФ	1,24±0,25	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
ФИО проводившего исследования: Жданович Е. А., лаборант Санитарно-гигиенические лаборатории					
КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 26.05.2021 14:30					
Год. код образца (пробы): 21. 21473					
дата начала испытаний 26.05.2021 14:30 дата выдачи результата 28.05.2021 11:32					
1	Водородный показатель (рН)	ед.	6,7±0,2	6 - 9	ПНД Ф14.1.2:3:4.121-97
2	Перманганатная окисляемость	мг/дм ³	менее 0,25	не более 5	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993)
ФИО проводившего исследования: Жданович Е. А., лаборант Санитарно-гигиенические лаборатории					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 26.05.2021 14:00					
Год. код образца (пробы): 21. 21473					
дата начала испытаний 26.05.2021 14:10 дата выдачи результата 27.05.2021 14:10					
1	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)° С	КОЕ/100 мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	Не допускается	МУК 4.2.1018-01
ФИО проводившего исследования: Усова С. Г., фельдшер-лаборант					

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 670047, Республика Бурятия,

г. Улан-Удэ, ул. Спартака, дом № 5.

тел/факс (3012) 41-65-76, 43-70-15

e-mail: egebur@mail.ru

ИНН 0323121958, КПП 032301001

Фактический адрес: 671200, Республика Бурятия,

Кабанский район, с. Кабанск, пер. Больничный, дом № 1

тел/факс (30138) 40-3-91, 40-6-27

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц № RA.RU.516360

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ/Заместитель

(подпись)

Новолодская М.В.

(ФИО)

МП



29 июня 2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 26353 от 29 июня 2021 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП "ЖКХ Селенга"

2. **Адрес заявителя:** Республика Бурятия, Кабанский район, пгт Селенгинск, мкр. Солнечный, 29, оф. 1

3. **Наименование образца (пробы):** вода горячая системы централизованного водоснабжения (распределительная сеть)

4. **Место отбора:** МУП "ЖКХ Селенга", Республика Бурятия, Кабанский район, пгт Селенгинск, на границе раздела **СЦРК**

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 22.06.2021 09:20

Ф.И.О., должность: отбор проб проведен заказчиком.

Условия доставки: автотранспортом в термоконтейнере с хладагентами

Дата и время доставки в ИЛЦ: 22.06.2021 10:10

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа".

ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: (19) Производственный лабораторный контроль, договор № 69/ЛПК от 01.04.2021
Заявление (заявка) № 69 от 01.04.2021

Результаты испытаний распространяются только на данный образец (пробу): ответственность за отбор и доставку проб несет заказчик

7. **ИД, 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. **Год, код образца (пробы), индекс:** 21.26353 .8

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

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

Николаева А.А., помощник врача по общей гигиене

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 22.06.2021 10:40					
Год. код образца (пробы): 21_26353					
дата начала испытаний 22.06.2021 10:40 дата выдачи результата 28.06.2021 15:15					
1	Запах при 60° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	градус	8,6±2,6	не более 20	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность (по формазину)	ЕМФ	1,29±0,26	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
ФИО проводившего исследования: Шиханова О. Б., врач Санитарно-гигиенические лаборатории					
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 22.06.2021 10:40					
Год. код образца (пробы): 21_26353					
дата начала испытаний 22.06.2021 10:40 дата выдачи результата 28.06.2021 15:15					
1	Водородный показатель (рН)	ед.	6,9±0,2	6 - 9	ПНД Ф14.1:2.3-4.121-97
2	Перманганатная окисляемость	мг/дм3	0,36±0,07	не более 5	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467-1993)
ФИО проводившего исследования: Шиханова О. Б., врач Санитарно-гигиенические лаборатории					

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 670047, Республика Бурятия,
г. Улан-Удэ, ул. Стартака, дом № 5,
тел/факс (3012) 41-65-76, 43-70-15
e-mail: cegebur@mail.ru
ИНН 0323121958, КПП 032301001
Фактический адрес: 671200, Республика Бурятия,
Кабанский район, с. Кабанск, пер. Больничный, дом № 1
тел/факс (30138) 40-3-91, 40-6-27
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц № RA.RU.516360

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛЦ/Заместитель


(подпись) / Новолодская М.В. /
М.П. (ФИО)
29 июня 2021 г.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 26349 от 29 июня 2021 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП "ЖКХ Селенга"
2. **Адрес заявителя:** Республика Бурятия, Кабанский район, пгт Селенгинск, мкр. Солнечный, 29, оф. 1
3. **Наименование образца (пробы):** вода горячая системы централизованного водоснабжения (в распределительная сеть)
4. **Место отбора:** МУП "ЖКХ Селенга", Республика Бурятия, Кабанский район, пгт Селенгинск, ТНС, на границе раздела с *СЦКК*
5. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 22.06.2021 09:10
Ф.И.О., должность: отбор проб проведен заказчиком,
Условия доставки: автотранспортом в термоконтейнере с хладоэлементами
Дата и время доставки в ИЛЦ: 22.06.2021 10:10
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа",
ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".
6. **Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: (19) Производственный лабораторный контроль, договор № 69/ЛПК от 01.04.2021
Заявление(заявка) № 69 от 01.04.2021
Результаты испытаний распространяются только на данный образец (пробу): ответственность за отбор и доставку проб несет заказчик
7. **И.Д. 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. **Гол. код образца (пробы), индекс:** 21.26349_8
9. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

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

 Николаева А. А., помощник врача по общей гигиене

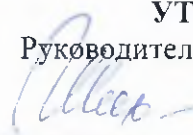
Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	ИД на методы исследований
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 22.06.2021 10:10 Год. код образца (пробы): 21_26349 дата начала испытаний 22.06.2021 10:20 дата выдачи результата 23.06.2021 10:20					
1	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)°С	КОЕ/100 мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	Не допускается	МУК 4.2.1018-01
ФИО проводившего исследования: Усова С. Г., фельдшер-лаборант					

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 670047, Республика Бурятия,
г. Улан-Удэ, ул. Спартака, дом № 5.
тел/факс (3012) 41-65-76, 43-70-15
e-mail: egebur@mail.ru
ИНН 0323121958, КПП 032301001
Фактический адрес: 671200, Республика Бурятия,
Кабанский район, с. Кабанск, пер. Больничный, дом № 1
тел/факс (30138) 40-3-91, 40-6-27
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц № RA.RU.516360

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛЦ/и.о. Заместителя



(подпись) / Шиханова О.Б. /
(ФИО)

М.П.



29 июля 2021 г.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 30403 от 29 июля 2021 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП "ЖКХ Селенга"
2. **Адрес заявителя:** Республика Бурятия, Кабанский район, пгт Селенгинск, мкр. Солнечный, 29, оф. 1
3. **Наименование образца (пробы):** вода горячая системы централизованного водоснабжения(распределительная сеть)
4. **Место отбора:** МУП "ЖКХ Селенга", Республика Бурятия, Кабанский район, пгт Селенгинск, мкр. Солнечный, 29, оф. 1, на границе эксплуатационной ответственности с СЦКК
5. **Условия отбора, доставки**
Дата и время отбора: 27.07.2021 09:30
Ф.И.О., должность: отбор проб проведен заказчиком.
Условия доставки: автотранспортом в термоконтейнере с хладоэлементами
Дата и время доставки в ИЛЦ: 27.07.2021 14:00
Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа".
ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".
6. **Дополнительные сведения:**
Цель исследований, основание: (19) Производственный лабораторный контроль, договор № 69/ЛПК от 04.01.2021
Заявление(заявка) № 69 от 04.01.2021
Результаты испытаний распространяются только на данный образец (пробу); ответственность за отбор и доставку проб несет заказчик
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. **Гол. код образца (пробы), индекс:** 21.30403 .8
9. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

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



Николаева А. А., помощник врача по общей гигиене

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 27.07.2021 14:00 Год. код образца (пробы): 21_30403 дата начала испытаний 27.07.2021 14:30 дата выдачи результата 27.07.2021					
1	Запах при 20° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	7,4±2,2	не более 20	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по формазину)	ЕМФ	1,6±0,3	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
ФИО проводившего исследования: Турунцева Ю. Ю., лаборант Санитарно-гигиенические лаборатории					
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 27.07.2021 14:00 Год. код образца (пробы): 21_30403 дата начала испытаний 27.07.2021 14:30 дата выдачи результата 27.07.2021					
1	Водородный показатель (рН)	ед.	6,8±0,2	6 - 9	ПНД Ф14.1:2:3:4.121-97
2	Перманганатная окисляемость	мг/дм ³	менее 0,25	не более 5	ГОСТ Р 55684-2013 (ИСО 8467:1993)
ФИО проводившего исследования: Турунцева Ю. Ю., лаборант Санитарно-гигиенические лаборатории					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 27.07.2021 14:00 Год. код образца (пробы): 21_30403 дата начала испытаний 27.07.2021 14:10 дата выдачи результата 28.07.2021 14:10					
1	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)° С	КОЕ/100 мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	Не допускается	МУК 4.2.1018-01
ФИО проводившего исследования: Усова С. Г., фельдшер-лаборант					

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 670047, Республика Бурятия,
г. Улан-Уда, ул. Спартака, дом № 5.
тел/факс (3012) 41-65-76, 43-70-15
e-mail: cegebur@mail.ru
ИНН 0323121958, КПП 032301001
Фактический адрес: 671200, Республика Бурятия,
Кабанский район, с. Кабанск, пер. Больничный, дом № 1
тел/факс (30138) 40-3-91, 40-6-27
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц № RA.RU.516360

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИЛЦ/Заместитель

 / Новолодская М.В. /
(подпись) (ФИО)

26 августа 2021 г.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 34613 от 26 августа 2021 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП "ЖКХ Селенга"

2. **Адрес заявителя:** Республика Бурятия, Кабанский район, пгт Селенгинск, мкр. Солнечный, 29, оф. 1

3. **Наименование образца (пробы):** вода горячая системы централизованного водоснабжения (распределительная сеть)

4. **Место отбора:** МУП "ЖКХ Селенга", Республика Бурятия, Кабанский район, пгт Селенгинск, теплонасосная станция (ТНС 1)

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 18.08.2021 10:20

Ф.И.О., должность: отбор проб проведен заказчиком.

Условия доставки: автотранспортом в термоконтейнере с хладоэлементами

Дата и время доставки в ИЛЦ: 18.08.2021 14:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа".

ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах".

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: (19) Производственный лабораторный контроль, договор № 69/ЛПК от 01.04.2021

Заявление(заявка) № 69 от 01.04.2021

Результаты испытаний распространяются только на данный образец (пробу); ответственность за отбор и доставку проб несет заказчик

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. **Год, код образца (пробы), индекс:** 21.34613 .8

9. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Спектрофотометр КФК-3КМ	3КМ07159	0912/27 от 23.12.2020	22.12.2021

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

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

 Николаева А. А., помощник врача по общей гигиене

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ					
Образец поступил 18.08.2021 14:30					
Год. код образца (пробы): 21. 34613					
дата начала испытаний 18.08.2021 14:30 дата выдачи результата 24.08.2021 15:36					
1	Вкус и привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	градус	4.5±1.4	не более 20	ГОСТ 31868-2012
4	Мутность (по формазину)	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
ФИО проводившего исследования: Жданович Е. А., лаборант Санитарно-гигиенические лаборатории					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 18.08.2021 14:00					
Год. код образца (пробы): 21. 34613					
дата начала испытаний 18.08.2021 14:10 дата выдачи результата 19.08.2021 14:10					
1	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)° С	КОЕ/100 мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО проводившего исследования: Новолодская М. В., врач бактериолог					

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 670047, Республика Бурятия,

г. Улан-Удэ, ул. Спартака, дом № 5.

тел/факс (3012) 41-65-76, 43-70-15

e-mail: cgebur@mail.ru

ИНН 0323121958, КПП 032301001

Фактический адрес: 671200, Республика Бурятия,

Кабанский район, с. Кабанск, пер. Больничный, дом № 1

тел/факс (30138) 40-3-91, 40-6-27

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц № RA.RU.516360

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ/Заместитель

(подпись)

Новолодская М.В. /

(ФИО)

М.П.



19 ноября 2021 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 48999 от 19 ноября 2021 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** МУП "ЖКХ Селенга"

2. **Адрес заявителя:** Республика Бурятия, Кабанский район, пгт Селенгинск, мкр. Солнечный, 29, оф. 1

3. **Наименование образца (пробы):** вода горячая системы централизованного водоснабжения (распределительная сеть)

4. **Место отбора:** МУП "ЖКХ Селенга", Республика Бурятия, Кабанский район, пгт Селенгинск, мкр. Солнечный, 29, оф. 1, тепловая насосная станция (ТНС 1)

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 17.11.2021 12:00

Ф.И.О., должность: отбор проб проведен заказчиком,

Условия доставки: автотранспортом в термоконтейнере с хладоэлементами

Дата и время доставки в ИЛЦ: 17.11.2021 14:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа."

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: (19) Производственный лабораторный контроль, договор № 69/ЛПК от 01.04.2021
Заявление (заявка) № 69 от 01.04.2021

Результаты испытаний распространяются только на данный образец (пробу); ответственность за отбор и доставку проб несет заказчик

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. **Год, код образца (пробы), индекс:** 21.48999 .8

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

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
Образец поступил 17.11.2021 14:00 Год, код образца (пробы): 21. 48999 дата начала испытаний 17.11.2021 14:10 дата выдачи результата 18.11.2021 14:10					
1	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)° С	КОЕ/100 мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО проводившего исследования: Усова С. Г., фельдшер-лаборант					

Выводы/Заключение о соответствии показателей установленным нормам: Проба № 48999 "вода горячая системы централизованного водоснабжения(распределительная сеть)" 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""

Ф.И.О., должность специалиста, ответственного за оформление протокола:  Николаева А. А.,
помощник врача по общей гигиене

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 670047, Республика Бурятия,

г. Улан-Удэ, ул. Спартака, дом № 5.

тел/факс (3012) 41-65-76, 43-70-15

e-mail: cgebur@mail.ru

ИНН 0323121958, КПП 032301001

Фактический адрес: 671200, Республика Бурятия,
Кабанский район, с. Кабанск, пер. Больничный, дом № 1

тел/факс (30138) 40-3-91, 40-6-27

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц № RA.RU.516360

УТВЕРЖДАЮ:

Руководитель ИЛЦ/Заместитель


(подпись)
9 декабря 2021 г.



ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ

№ 51765 от 9 декабря 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУП "ЖКХ Селенга"

2. Юридический адрес заявителя: Республика Бурятия, Кабанский район, пгт Селенгинск, мкр. Солнечный, 29, оф. 1

Фактический адрес заявителя: Республика Бурятия, Кабанский район, пгт Селенгинск, мкр. Солнечный, 29, оф. 1

Контактные данные заявителя: 83013874502

3. Наименование образца (пробы): вода горячая системы централизованного водоснабжения(распределительная сеть)

4. Место отбора: МУП "ЖКХ Селенга", Республика Бурятия, Кабанский район, пгт Селенгинск, мкр. Солнечный, 29, оф. 1, теплонасосная станция (ТНС 1)

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 06.12.2021 09:00

Ф.И.О., должность: отбор проб проведен заказчиком,

Условия доставки: автотранспортом в термоконтейнере с хладоэлементами

Дата и время доставки в ИЛЦ: 06.12.2021 10:20

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: (19) Производственный лабораторный контроль, договор № 69/ЛПК от 01.04.2021

Заявление(заявка) № 69 от 01.04.2021

Результаты испытаний распространяются только на данный образец (пробу); ответственность за отбор и доставку проб несет заказчик

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. Год, код образца (пробы), индекс: 21.51765 .8

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Спектрофотометр КФК-ЗКМ	ЗКМ07159	С-АВ/18-112021/1130876 01 от 18.11.2021	17.11.2022


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

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ дата получения образца для испытаний 06.12.2021 10:50 Год, код образца (пробы): 21. 51765 дата начала испытаний 06.12.2021 13:00 дата окончания проведения испытаний 06.12.2021 14:14					
1	Вкус и привкус	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 20° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
3	Запах при 60° С	балл	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
4	Цветность	градус	2,3±0,7	не более 20	ГОСТ 31868-2012
5	Мутность (по формазину)	ЕМФ	менее 1	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
ФИО проводившего исследования: Жданович Е. А., лаборант Санитарно-гигиенические лаборатории					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ дата получения образца для испытаний 06.12.2021 10:20 Год, код образца (пробы): 21. 51765 дата начала испытаний 06.12.2021 10:30 дата окончания проведения испытаний 07.12.2021 10:30					
1	Общее микробное число (ОМЧ) (37±1,0)° С	КОЕ/100 мл	менее 1	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие (обобщенные) колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	КОЕ/100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО проводившего исследования: Усова С. Г., фельдшер-лаборант					

Выводы/Заключение о соответствии показателей установленным нормам: Проба № 51765 "вода горячая системы централизованного водоснабжения(распределительная сеть)" 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""

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

 Николаева А. А., помощник врача по общей гигиене