

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

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"
в Сабинском, Кукморском, Мамадышском районах

Испытательный лабораторный центр
422060, Сабинский район, п.г.т. Богатые Сабы, ул. Тукая, д.6.
Тел.: (843-62) 2-45-90, 2-44-90. Факс: (8-262) 2-36-90

ИНН/КПП 1660077474/163502001

Аттестат аккредитации:

№ РОСС RU.0001.514165

Дата внесения в реестр: 28 октября 2015 г.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)
№ 10236С от 22.06.2018

Наименование пробы (образца):

Вода подземных источников 1 класса:

вода из скважины д. Асан Елга, в 500 м

Тара, упаковка *Пласт. бутылка*

Код пробы (образца) *1.18.10236.П*

Наименование и юридический адрес заказчика

Исполнительный комитет Псякского сельского поселения

Республика Татарстан, Кукморский р-н, село Псяк, ул. М.Яхина, д.32

Основание для отбора: *договор от 28.04.2018 г. № 18-01/307-С*

Цель отбора: проведение исследований/испытаний по: *Производственный контроль*

Место отбора пробы (образца)

Исполнительный комитет Псякского сельского поселения

Республика Татарстан, Кукморский р-н, село Асан Елга

НД на методику отбора: *ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"*

Количество (объем) для исследований *1,5 л*

Дата и время отбора пробы (образца) *19.06.2018 09 ч. 30 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца) *19.06.2018 14 ч. 00 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы *Помощник врача Тенникова В.В.*

Сопроводительный документ *Акт отбора проб*

Условия транспортировки *Согласно НД*

Условия хранения *охлаждаемая изотермическая сумка*

Нормативный документ, устанавливающий требования

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

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!

Протокол от 22.06.2018 № 10236С

Стр.1.из 2

Код образца (пробы): 1.18.10236.П

Результаты исследований/измерений

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ)					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	менее 2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Привкус	менее 2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
3	Цветность	менее 5	не более 20	град.	ГОСТ 31868-12 (метод Б)
4	Мутность	менее 1	не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
5	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72 п.2
6	Аммиак (по азоту)	менее 0,08	не более 2	мг/л	ГОСТ 33045-2014 (метод А)
7	Нитриты (по NO ₂)	менее 0,003	не более 3	мг/л	ГОСТ 33045-2014 (метод Б)
8	Хлориды	9,7 ± 1,5	не более 350	мг/л	ГОСТ 4245-75 п.2
9	рН(водородный показатель)	7,4 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 п.9
10	Жесткость общая	6,0 ± 0,9	не более 7	мг-экв/л	ГОСТ 31954-12 (метод А) п.4

Ответственный за оформление объединенного протокола

Насибуллина А.А.

Документовед

(ФИО)

(подпись)

(должность)

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!
протокол от 22.06.2018 № 10236С

Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"
в Сабинском, Кукморском, Мамадышском районах
Испытательный лабораторный центр
422060, Сабинский район, п.г.т. Богатые Сабы, ул. Тукая, д.6.
Тел.: (843-62) 2-45-90, 2-44-90. Факс: (8-262) 2-36-90

ИНН/КПП 1660077474/163502001

Аттестат аккредитации:

№ РОСС RU.0001.514165

Дата внесения в реестр: 28 октября 2015 г.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)

№ 10238С от 22.06.2018

Наименование пробы (образца):

Вода подземных источников I класса:

вода из скважины д. Асан Елга, ул. Молодежная, д. 3а

Тара, упаковка *Пласт. бутылка*

Код пробы (образца) *1.18.10238.П*

Наименование и юридический адрес заказчика

Исполнительный комитет Псякского сельского поселения

Республика Татарстан, Кукморский р-н, село Псяк, ул. М.Яхина, д. 32

Основание для отбора: *договор от 28.04.2018 г. № 18-01/307-С*

Цель отбора: проведение исследований/испытаний по: *Производственный контроль*

Место отбора пробы (образца)

Исполнительный комитет Псякского сельского поселения

Республика Татарстан, Кукморский р-н, д. Асан Елга, ул. Молодежная, д. 3а

НД на методику отбора: *ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"*

Количество (объем) для исследований *1,5 л*

Дата и время отбора пробы (образца) *19.06.2018 09 ч. 30 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца) *19.06.2018 14 ч. 00 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы *Помощник врача Тенникова В.В.*

Сопроводительный документ *Акт отбора проб*

Условия транспортировки *Согласно НД*

Условия хранения *охлаждаемая изотермическая сумка*

Нормативный документ, устанавливающий требования

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

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!

Протокол от 22.06.2018 № 10238С

Стр. 1 из 2

Код образца (пробы): 1.18.10238.П

Результаты исследований/измерений

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ)					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	менее 2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Привкус	менее 2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
3	Цветность	менее 5	не более 20	град.	ГОСТ 31868-12 (метод Б)
4	Мутность	менее 1	не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
5	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72 п.2
6	Аммиак (по азоту)	менее 0,08	не более 2	мг/л	ГОСТ 33045-2014 (метод А)
7	Нитриты (по NO ₂)	менее 0,003	не более 3	мг/л	ГОСТ 33045-2014 (метод Б)
8	Хлориды	9,7 ± 1,5	не более 350	мг/л	ГОСТ 4245-75 п.2
9	pH(водородный показатель)	7,3 ± 0,2	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 п.9
10	Жесткость общая	5,8 ± 0,9	не более 7	мг-экв/л	ГОСТ 31954-12 (метод А) п.4

Ответственный за оформление объединенного протокола

Насибуллина А.А.

Документовед

(ФИО)

(подпись)

(должность)

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!
протокол от 22.06.2018 № 10238С

Стр.2 из 2

Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"
в Сабинском, Кукморском, Мамадышском районах
Испытательный лабораторный центр
422060, Сабинский район, п.г.т. Богатые Сабы, ул. Тукая, д.6.
Тел.: (843-62) 2-45-90, 2-44-90. Факс: (8-262) 2-36-90

ИНН/КПП 1660077474/163502001

Аттестат аккредитации:

№ РОСС RU.0001.514165

Дата внесения в реестр: 28 октября 2015 г.



Исмагилов И.Ш.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)
№ 10239С от 22.06.2018

Наименование пробы (образца):

Вода подземных источников 1 класса:

вода из скважины с. Псяк, в 400 м от села

Тара, упаковка *Пласт. бутылка*

Код пробы (образца) *1.18.10239.П*

Наименование и юридический адрес заказчика

Исполнительный комитет Псякского сельского поселения

Республика Татарстан, Кукморский р-н, село Псяк, ул. М.Яхина, д. 32

Основание для отбора: *договор от 28.04.2018 г. № 18-01/307-С*

Цель отбора: проведение исследований/испытаний по: *Производственный контроль*

Место отбора пробы (образца)

Исполнительный комитет Псякского сельского поселения

Республика Татарстан, Кукморский р-н, село Псяк

НД на методику отбора: *ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"*

Количество (объем) для исследований *1,5 л*

Дата и время отбора пробы (образца) *19.06.2018 09 ч. 30 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца) *19.06.2018 14 ч. 00 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы *Помощник врача Тенникова В.В.*

Сопроводительный документ *Акт отбора проб*

Условия транспортировки *Согласно НД*

Условия хранения *охлаждаемая изотермическая сумка*

Нормативный документ, устанавливающий требования

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

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!

Протокол от 22.06.2018 № 10239С

Стр. 1 из 2

Код образца (пробы): 1.18.10239.П

Результаты исследований/измерений

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ)					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	менее 2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Привкус	менее 2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
3	Цветность	менее 5	не более 20	град.	ГОСТ 31868-12 (метод Б)
4	Мутность	менее 1	не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
5	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72 п.2
6	Аммиак (по азоту)	менее 0,08	не более 2	мг/л	ГОСТ 33045-2014 (метод А)
7	Нитриты (по NO ₂)	менее 0,003	не более 3	мг/л	ГОСТ 33045-2014 (метод Б)
8	Хлориды	7,7 ± 1,2	не более 350	мг/л	ГОСТ 4245-75 п.2
9	pH(водородный показатель)	7,5 ± 0,2	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 п.9
10	Жесткость общая	6,3 ± 0,9	не более 7	мг-экв/л	ГОСТ 31954-12 (метод А) п.4

Ответственный за оформление объединенного протокола

Насибуллина А.А.

Документовед

(ФИО)

(подпись)

(должность)

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!
протокол от 22.06.2018 № 10239С

Стр.2 из 2

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

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"
в Сабинском, Кукморском, Мамадышском районах

Испытательный лабораторный центр

422060, Сабинский район, п.г.т. Богатые Сабы, ул. Тукая, д.6.
Тел.: (843-62) 2-45-90, 2-44-90. Факс: (8-262) 2-36-90

ИНН/КПП 1660077474/163502001

Аттестат аккредитации:

№ РОСС RU.0001.514165

Дата внесения в реестр: 28 октября 2015 г.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)
№ 10240С от 22.06.2018

Наименование пробы (образца):

Вода подземных источников 1 класса:

вода из скважины с Псяк, в 300 м от села

Тара, упаковка *Пласт. бутылка*

Код пробы (образца) *1.18.10240.П*

Наименование и юридический адрес заказчика

Исполнительный комитет Псякского сельского поселения

Республика Татарстан, Кукморский р-н, село Псяк, ул. М.Яхина, 3д. 2

Основание для отбора: *договор от 28.04.2018 г. № 18-01/307-С*

Цель отбора: *проведение исследований/испытаний по: Производственный контроль*

Место отбора пробы (образца)

Исполнительный комитет Псякского сельского поселения

Республика Татарстан, Кукморский р-н, село Псяк

НД на методику отбора: *ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"*

Количество (объем) для исследований *1,5 л*

Дата и время отбора пробы (образца) *19.06.2018 09 ч. 30 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца) *19.06.2018 14 ч. 00 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы *Помощник врача Тенникова В.В.*

Сопроводительный документ *Акт отбора проб*

Условия транспортировки *Согласно НД*

Условия хранения *охлаждаемая изотермическая сумка*

Нормативный документ, устанавливающий требования

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

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!

Протокол от 22.06.2018 № 10240С

Стр.1.из 2

Код образца (пробы): 1.18.10240.П

Результаты исследований/измерений

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ)					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	менее 2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Привкус	менее 2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
3	Цветность	менее 5	не более 20	град.	ГОСТ 31868-12 (метод Б)
4	Мутность	менее 1	не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
5	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72 п.2
6	Аммиак (по азоту)	менее 0,08	не более 2	мг/л	ГОСТ 33045-2014 (метод А)
7	Нитриты (по NO ₂)	менее 0,003	не более 3	мг/л	ГОСТ 33045-2014 (метод Б)
8	Хлориды	21,8 ± 3,3	не более 350	мг/л	ГОСТ 4245-75 п.2
9	pH(водородный показатель)	7,3 ± 0,2	от 6 до 9	единицы pH	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 п.9
10	Жесткость общая	7,0 ± 1,1	не более 7	мг-экв/л	ГОСТ 31954-12 (метод А) п.4

Ответственный за оформление объединенного протокола

Насибуллина А.А.

(ФИО)

(подпись)

Документовед

(должность)

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!
протокол от 22.06.2018 № 10240С

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека**
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
"Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)"
в Сабинском, Кукморском, Мамадышском районах
Испытательный лабораторный центр
422060, Сабинский район, п.г.т. Богатые Сабы, ул. Тукая, д.6.
Тел.: (843-62) 2-45-90, 2-44-90. Факс: (8-262) 2-36-90

ИНН/КПП 1660077474/163502001

Аттестат аккредитации:
№ РОСС RU.0001.514165

Дата внесения в реестр: 28 октября 2015 г.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)
№ 10241С от 22.06.2018

Наименование пробы (образца):

*Вода подземных источников 1 класса:
вода из скважины д. Арпаяз*

Тара, упаковка *Пласт. бутылка*

Код пробы (образца) *1.18.10241.П*

Наименование и юридический адрес заказчика

*Исполнительный комитет Псякского сельского поселения
Республика Татарстан, Кукморский р-н, село Псяк, ул. М.Яхина, д. 32*

Основание для отбора: *договор от 28.04.2018 г. № 18-01/307-С*

Цель отбора: проведение исследований/испытаний по: *Производственный контроль*

Место отбора пробы (образца)

*Исполнительный комитет Псякского сельского поселения
Республика Татарстан, Кукморский р-н, д. Арпаяз*

НД на методику отбора: *ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"*

Количество (объем) для исследований *1,5 л*

Дата и время отбора пробы (образца) *19.06.2018 09 ч. 30 мин.*

Дата и время доставки пробы (образца) *19.06.2018 14 ч. 00 мин.*

Сотрудник, отобравший пробы *Помощник врача Тенникова В.В.*

Сопроводительный документ *Акт отбора проб*

Условия транспортировки *Согласно НД*

Условия хранения *охлаждаемая изотермическая сумка*

Нормативный документ, устанавливающий требования

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

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!

Протокол от 22.06.2018 № 10241С

Стр. 1. из 2

Код образца (пробы):1.18.10241.П

Результаты исследований/измерений

САНИТАРНО-ХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ)					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	менее 2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Привкус	менее 2	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2
3	Цветность	менее 5	не более 20	град.	ГОСТ 31868-12 (метод Б)
4	Мутность	менее 1	не более 2,6	ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016 п.6
5	Железо	менее 0,1	не более 0,3	мг/л	ГОСТ 4011-72 п.2
6	Аммиак (по азоту)	менее 0,08	не более 2	мг/л	ГОСТ 33045-2014 (метод А)
7	Нитриты (по NO ₂)	менее 0,003	не более 3	мг/л	ГОСТ 33045-2014 (метод Б)
8	Хлориды	6,8 ± 1,0	не более 350	мг/л	ГОСТ 4245-75 п.2
9	рН(водородный показатель)	7,5 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 п.9
10	Жесткость общая	5,5 ± 0,8	не более 7	мг-экв/л	ГОСТ 31954-12 (метод А) п.4

Ответственный за оформление объединенного протокола

Насибуллина А.А.

(ФИО)

(подпись)

Документовед

(должность)

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец.

Перепечатка (копирование) части протокола без письменного разрешения ИЛЦ не допускается!
протокол от 22.06.2018 № 10241С

Стр.2 из 2