

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

№ 16-02-02-7774 от 17 октября 2016 года

Заявитель: ООО "Ногинское"
 Адрес заявителя: Вологодская обл., Сямженский р-н, д.Ногинская, ул.Центральная, 63
 Наименование образца (пробы): Водопроводная вода
 Источник исследования: разводящая сеть
 Объект надзора: ООО "Ногинское"
 Место отбора, адрес: Сямженский р-н, д. Георгиевская, улица Ветеранов, д.4
 Точка отбора: Внутренняя сеть
 НД на отбор: ГОСТ 31861-2012 "Общие требования к отбору проб"; ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"
 Дата и время отбора: 12 октября 2016 г. в 09 ч. 30 мин.
 Ф.И.О., должность отобравшего пробу: оператор Рахманова А.К.
 Дата и время доставки пробы: 12 октября 2016 г. в 16 ч. 00 мин.
 Условия транспортировки: Автотранспорт
 НД на соответствие которым проводилось испытание: 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"
 Цель исследования: производственный контроль № 18/51-89Д
 Даты проведения испытаний: с 16 ч. 10 мин. 12 октября 2016 г. по 17 октября 2016 г.
 Код образца: 16-02-02-7774

Результаты испытаний доставленной пробы представлены в таблицах 1 и 2

Т а б л и ц а 1 -Результаты испытаний по химическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Запах	0 баллы	не более 2 баллы	ГОСТ 3351-74
Цветность	2,6 ± 0,8 градусы	не более 20 градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	2,8 ± 0,6 ЕМФ	не более 2,6 ЕМФ	ГОСТ 3351-74

Т а б л и ц а 2 -Результаты испытаний по микробиологическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Общее микробное число	6 КОЕ в 1 мл	не более 50 КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	не обнаружено КОЕ/100 мл	не допускается КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружено КОЕ/100 мл	не допускается КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01

Должность, Ф. И. О. и подпись лица ответственного за оформление данного протокола:

инженер _____ Т. В. Шестерикова

Заключение: доставленная проба не отвечает требованиям 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" по следующим нормируемым показателям: Мутность

Зав. ООЛД _____ Г. Д. Бурова

Результаты данного протокола распространяются только на образец, подвергнутый испытаниям.
Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без разрешения ИЛЦ

Протокол составлен в 2 экземпляре



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области»
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области» в городе Сокол
 Аккредитованный испытательный лабораторный центр
 Аттестат аккредитации зарегистрирован в Едином реестре № РОСС RU.0001.510403 от 27.11.2015г.
 Адрес филиала: 162130 г.Сокол, ул.Набережная Свободы, д.38. Тел./факс (81733) 2-37-50, Email: soksen@vologda.ru
 ОКПО 75131560, ОГРН 1053500016240, ИНН/КПП 3625147496/352501001

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

№ 16-02-02-7773 от 17 октября 2016 года

Заявитель: ООО "Ногинское"
 Адрес заявителя: Вологодская обл., Сямженский р-н, д.Ногинская, ул.Центральная, 63
 Наименование образца (пробы): Вода подземного водоисточника
 Источник исследования: арт.скважина № 2650
 Объект надзора: ООО "Ногинское"
 Место отбора, адрес: Сямженский р-н, д. Георгиевская, артезианская скважина
 НД на отбор: ГОСТ 31861-2012 "Общие требования к отбору проб"; ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"
 Дата и время отбора: 12 октября 2016 г. в 09 ч. 40 мин.
 Ф.И.О., должность отобравшего пробу: оператор Рахманова А.К.
 Дата и время доставки пробы: 12 октября 2016 г. в 16 ч. 00 мин.
 Условия транспортировки: Автотранспорт
 Нд на соответствие которым проводилось испытание: 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"
 Цель исследования: производственный контроль № 18/51-89Д
 Даты проведения испытаний: с 16 ч. 10 мин. 12 октября 2016 г. по 17 октября 2016 г.
 Код образца: 16-02-02-7773

Результаты испытаний доставленной пробы представлены в таблицах 1 и 2

Т а б л и ц а 1 -Результаты испытаний по химическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Запах	0 баллы	не более 2 баллы	ГОСТ 3351-74
Цветность	2,9 ± 0,9 градусы	не более 20 градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	2,8 ± 0,8 ЕМФ	не более 2,6 ЕМФ	ГОСТ 3351-74

Т а б л и ц а 2 -Результаты испытаний по микробиологическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Общее микробное число	4 КОЕ в 1 мл	не более 50 КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	не обнаружено КОЕ/100 мл	не допускается КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружено КОЕ/100 мл	не допускается КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01

Должность, Ф. И. О. и подпись лица ответственного за оформление данного протокола:
инженер _____ Т.В. Шестерикова

Заключение: доставленная проба не отвечает требованиям 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" по следующим нормируемым показателям: Мутность

Зав.ООЛД _____ Г.Д.Бурова

Результаты данного протокола распространяются только на образец, подвергнутый испытаниям
Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без разрешения ИЛЦ

Протокол составлен в 2 экземпляре





Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области»
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области» в городе Сокол
Аккредитованный испытательный лабораторный центр
Аттестат аккредитации зарегистрирован в Едином реестре № РОСС RU.0001.510403 от 27.11.2015г.
Адрес филиала: 162130 г.Сокол, ул.Набережная Свободы, д.38. Тел./факс (81733) 2-37-50, Email: soksen@vologda.ru
ОКПО 75131560, ОГРН 1053500016240, ИНН/КПП 3525147496/352501001

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ № 16-02-02-7771 от 17 октября 2016 года

Заявитель: ООО "Ногинское"
Адрес заявителя: Вологодская обл., Сямженский р-н, д.Ногинская, ул.Центральная, 63
Наименование образца (пробы): Водопроводная вода
Источник исследования: разводящая сеть
Объект надзора: ООО "Ногинское"
Место отбора, адрес: Сямженский р-н, д. Шокша, переулок Центральная, водоразборная колонка
Точка отбора: Наружная сеть
НД на отбор: ГОСТ 31861-2012 "Общие требования к отбору проб"; ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"
Дата и время отбора: 12 октября 2016 г. в 10 ч. 30 мин.
Ф.И.О., должность отобравшего пробу: оператор Рахманова А.К.
Дата и время доставки пробы: 12 октября 2016 г. в 16 ч. 00 мин.
Условия транспортировки: Автотранспорт
Нд на соответствие которым проводилось испытание: 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"
Цель исследования: производственный контроль
Даты проведения испытаний: с 16 ч. 10 мин. 12 октября 2016 г. по 17 октября 2016 г.
Код образца 16-02-02-7771

Результаты испытаний доставленной пробы представлены в таблицах 1 и 2

Т а б л и ц а 1 -Результаты испытаний по химическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Запах	0 баллы	не более 2 баллы	ГОСТ 3351-74
Цветность	2,9 ± 0,9 градусы	не более 20 градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	1,1 ± 0,3 ЕМФ	не более 2,6 ЕМФ	ГОСТ 3351-74

Т а б л и ц а 2 -Результаты испытаний по микробиологическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Общее микробное число	42 КОЕ в 1 мл	не более 50 КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	21,3 КОЕ/100 мл	не допускается КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии	21,3 КОЕ/100 мл	не допускается КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01

Должность, Ф. И. О. и подпись лица ответственного за оформление данного протокола:

инженер _____ Т. В. Шестерикова

Заключение: доставленная проба не отвечает требованиям 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" по следующим нормируемым показателям: Общие колиформные бактерии; Термотолерантные колиформные бактерии

Зав.ООЛД _____ Г. Д. Бурова

Результаты данного протокола распространяются только на образец, подвергнутый испытаниям
Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без разрешения ИПЦ

Протокол составлен в 1 экземпляре





Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области»
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области» в городе Сокол
Аккредитованный испытательный лабораторный центр
Аттестат аккредитации зарегистрирован в Едином реестре № РОСС RU.0001.510403 от 27.11.2015г.
Адрес филиала: 162130 г.Сокол, ул.Набережная Свободы, д.38. Тел./факс (81733) 2-37-50, Email: soksen@vologda.ru
ОКПО 75131560, ОГРН 1053500016240, ИНН/КПП 3525147496/352501001

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ № 16-02-02-7772 от 17 октября 2016 года

Заявитель: ООО "Ногинское"
Адрес заявителя: Вологодская обл., Сямженский р-н, д.Ногинская, ул.Центральная, 63
Наименование образца (пробы): Вода подземного водоисточника
Источник исследования: арт.скважина № 3008
Объект надзора: ООО "Ногинское"
Место отбора, адрес: Сямженский р-н, артезианская скважина (Перово)
НД на отбор: ГОСТ 31861-2012 "Общие требования к отбору проб"; ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"
Дата и время отбора: 12 октября 2016 г. в 10 ч. 30 мин.
Ф.И.О., должность отобравшего пробу: оператор Рахманова А.К.
Дата и время доставки пробы: 12 октября 2016 г. в 16 ч. 00 мин.
Условия транспортировки: Автотранспорт
Нд на соответствие которым проводилось испытание: 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"
Цель исследования: производственный контроль № 18/51-89Д
Даты проведения испытаний: с 16 ч. 10 мин. 12 октября 2016 г. по 17 октября 2016 г.
Код образца: 16-02-02-7772

Результаты испытаний доставленной пробы представлены в таблицах 1 и 2

Т а б л и ц а 1 -Результаты испытаний по химическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Запах	0 баллы	не более 2 баллы	ГОСТ 3351-74
Цветность	4,5 ± 1,4 градусы	не более 20 градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	менее 1 ЕМФ	не более 2,6 ЕМФ	ГОСТ 3351-74

Т а б л и ц а 2 -Результаты испытаний по микробиологическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Общее микробное число	48 КОЕ в 1 мл	не более 50 КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	19,3 КОЕ/100 мл	не допускается КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии	19,3 КОЕ/100 мл	не допускается КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01

Должность, Ф И О и подпись лица ответственного за оформление данного протокола:

инженер _____ Т. В. Шестерикова

Заключение: доставленная проба не отвечает требованиям 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" по следующим нормируемым показателям: Общие колиформные бактерии; Термотолерантные колиформные бактерии

Зав.ООЛД _____ Г.Д.Буров

Результаты данного протокола распространяются только на образец, подвергнутый испытанию.
Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без разрешения ИЦ.

Протокол составлен в 1 экземпляре



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области»
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области» в городе Сокол
Аккредитованный испытательный лабораторный центр
 Аттестат аккредитации зарегистрирован в Едином реестре № РОСС RU.0001.510403 от 27.11.2015г.
 Адрес филиала: 162130 г.Сокол, ул.Набережная Свободы, д.38. Тел./факс (81733) 2-37-50, Email: soksen@vologda.ru
 ОКПО 75131560, ОГРН 1053500016240, ИНН/КПП 3525147496/352501001

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

№ 16-02-02-7777 от 17 октября 2016 года

Заявитель: ООО "Ногинское"
 Адрес заявителя: Вологодская обл., Сямженский р-н, д.Ногинская, ул.Центральная, 63
 Наименование образца (пробы): Водопроводная вода
 Источник исследования: разводящая сеть
 Объект надзора: ООО "Ногинское"
 Место отбора, адрес: Сямженский р-н, д. Волховская, водонапорная башня
 Точка отбора: ОСВ перед под.в р.с
 НД на отбор: ГОСТ 31861-2012 "Общие требования к отбору проб"; ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"
 Дата и время отбора: 12 октября 2016 г. в 11 ч. 00 мин.
 Ф.И.О., должность отобравшего пробу: оператор Рахманова А.К.
 Дата и время доставки пробы: 12 октября 2016 г. в 16 ч. 00 мин.
 Условия транспортировки: Автотранспорт
 Нд на соответствие которым проводилось испытание: 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"
 Цель исследования: производственный контроль № 18/51-89Д
 Даты проведения испытаний: с 16 ч. 10 мин. 12 октября 2016 г. по 17 октября 2016 г.
 Код образца: 16-02-02-7777

Результаты испытаний доставленной пробы представлены в таблицах 1 и 2

Т а б л и ц а 1 -Результаты испытаний по химическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Запах	0 баллы	не более 2 баллы	ГОСТ 3351-74
Цветность	2,4 ± 0,7 градусы	не более 20 градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	менее 1 ЕМФ	не более 2,6 ЕМФ	ГОСТ 3351-74

Т а б л и ц а 2 -Результаты испытаний по микробиологическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Общие колиформные бактерии	не обнаружено КОЕ/100 мл	не допускается КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01
Общее микробное число	4 КОЕ в 1 мл	не более 50 КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружено КОЕ/100 мл	не допускается КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01

Должность, Ф. И. О. и подпись лица ответственного за оформление данного протокола:
инженер _____ Т.В.Шестерикова

Заключение: доставленная проба отвечает требованиям 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" по исследуемым нормированным показателям

Зав.ООЛД _____ **Г.Д.Бурова**

Результаты данного протокола распространяются только на образец, подвергнутый испытаниям. Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без разрешения ИПЦ

Протокол составлен в 1 экземпляре





Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области»
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области» в городе Сокол
Аккредитованный испытательный лабораторный центр
Аттестат аккредитации зарегистрирован в Едином реестре № РОСС RU.0001.510403 от 27.11.2015г.
Адрес филиала: 162130 г.Сокол, ул.Набережная Свободы, д.38. Тел./факс (81733) 2-37-60, Email: soksen@vologda.ru
ОКПО 75131560, ОГРН 1053500016240, ИНН/КПП 3525147496/352501001

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ № 16-02-02-7775 от 17 октября 2016 года

Заявитель: ООО "Ногинское"
Адрес заявителя: Вологодская обл., Сямженский р-н, д.Ногинская, ул.Центральная, 63
Наименование образца (пробы): Вода подземного водоисточника
Источник исследования: арт.скважина № 2582
Объект надзора: ООО "Ногинское"
Место отбора, адрес: Сямженский р-н, д. Волховская, артезианская скважина
НД на отбор: ГОСТ 31861-2012 "Общие требования к отбору проб"; ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"
Дата и время отбора: 12 октября 2016 г. в 11 ч. 00 мин.
Ф.И.О., должность отобравшего пробу: оператор Рахманова А.К.
Дата и время доставки пробы: 12 октября 2016 г. в 16 ч. 00 мин.
Условия транспортировки: Автотранспорт
Нд на соответствие которым проводилось испытание: 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"
Цель исследования: производственный контроль № 18/51-89Д
Даты проведения испытаний: с 16 ч. 10 мин. 12 октября 2016 г. по 17 октября 2016 г.
Код образца: 16-02-02-7775

Результаты испытаний доставленной пробы представлены в таблицах 1 и 2

Т а б л и ц а 1 -Результаты испытаний по химическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Запах	0 баллы	не более 2 баллы	ГОСТ 3351-74
Цветность	3,4 ± 1 градусы	не более 20 градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	менее 1 ЕМФ	не более 2,6 ЕМФ	ГОСТ 3351-74

Т а б л и ц а 2 -Результаты испытаний по микробиологическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Общее микробное число	5 КОЕ в 1 мл	не более 50 КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	не обнаружено КОЕ/100 мл	не допускается КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружено КОЕ/100 мл	не допускается КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01

Должность, Ф. И. О. и подпись лица ответственного за оформление данного протокола:

инженер _____ Т.В.Шестерикова

Заключение: доставленная проба отвечает требованиям 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" по исследуемым нормированным показателям

Зав. ООЛД _____ Г.Д.Бурова

Результаты данного протокола распространяются только на образец, подвергнутый испытаниям

Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без разрешения ИВЦ

Протокол составлен в 2 экземпляре





Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области»
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области» в городе Сокол
Аккредитованный испытательный лабораторный центр
Аттестат аккредитации зарегистрирован в Едином реестре № РОСС RU.0001.510403 от 27.11.2015г.
Адрес филиала: 162130 г.Сокол, ул.Набережная Свободы, д.38. Тел./факс (81733) 2-37-50, Email: soksen@vologda.ru
ОКПО 75131560, ОГРН 1053500016240, ИНН/КПП 3525147496/352501001

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ № 16-02-02-7776 от 17 октября 2016 года

Заявитель: ООО "Ногинское"
Адрес заявителя: Вологодская обл., Сямженский р-н, д.Ногинская, ул.Центральная, 63
Наименование образца (пробы): Вода подземного водоисточника
Источник исследования: арт.скважина № 3491
Объект надзора: ООО "Ногинское"
Место отбора, адрес: Сямженский р-н, д. Волховская, артезианская скважина
НД на отбор: ГОСТ 31861-2012 "Общие требования к отбору проб"; ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"
Дата и время отбора: 12 октября 2016 г. в 11 ч. 00 мин.
Ф.И.О., должность отобравшего пробу: оператор Рахманова А.К.
Дата и время доставки пробы: 12 октября 2016 г. в 16 ч. 00 мин.
Условия транспортировки: Автотранспорт
Нд на соответствие которым проводилось испытание: 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"
Цель исследования: производственный контроль № 18/51-89Д
Даты проведения испытаний: с 16 ч. 10 мин. 12 октября 2016 г. по 17 октября 2016 г.
Код образца: 16-02-02-7776

Результаты испытаний доставленной пробы представлены в таблицах 1 и 2

Т а б л и ц а 1 -Результаты испытаний по химическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Запах	0 баллы	не более 2 баллы	ГОСТ 3351-74
Цветность	2,4 ± 0,7 градусы	не более 20 градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	1,1 ± 0,3 ЕМФ	не более 2,6 ЕМФ	ГОСТ 3351-74

Т а б л и ц а 2 -Результаты испытаний по микробиологическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Общее микробное число	4 КОЕ в 1 мл	не более 50 КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	не обнаружено КОЕ/100 мл	не допускается КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружено КОЕ/100 мл	не допускается КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01

Должность, Ф. И. О. и подпись лица ответственного за оформление данного протокола:

инженер _____ Т.В.Шестерикова

Заключение: доставленная проба отвечает требованиям 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" по исследуемым нормированным показателям

Зав.ООЛД _____ Г.Д.Бурова

Результаты данного протокола распространяются только на образец, подвергнутый испытанию
Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без разрешения ИЛЦ

Протокол составлен в 1 экземпляре





Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области»
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области» в городе Сокол
Аккредитованный испытательный лабораторный центр
Аттестат аккредитации зарегистрирован в Едином реестре № РОСС RU.0001.510403 от 27.11.2015г.
Адрес филиала: 162130 г.Сокол, ул.Набережная Свободы, д.38. Тел./факс (81733) 2-37-50, Email: soksen@vologda.ru
ОКПО 75131560, ОГРН 1053500016240, ИНН/КПП 3525147496/352501001

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ № 16-02-02-7779 от 17 октября 2016 года

Заявитель: ООО "Ногинское"
Адрес заявителя: Вологодская обл., Сямженский р-н, д.Ногинская, ул.Центральная, 63
Наименование образца (пробы): Водопроводная вода
Источник исследования: разводящая сеть
Объект надзора: ООО "Ногинское"
Место отбора, адрес: Сямженский р-н, д. Ногинская, улица Центральная, водоразборная колонка
Точка отбора: Наружная сеть
Нд на отбор: ГОСТ 31861-2012 "Общие требования к отбору проб"; ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"
Дата и время отбора: 12 октября 2016 г. в 11 ч. 30 мин.
Ф.И.О., должность отобравшего пробу: оператор Рахманова А.К.
Дата и время доставки пробы: 12 октября 2016 г. в 16 ч. 00 мин.
Условия транспортировки: Автотранспорт
Нд на соответствие которым проводилось испытание: 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"
Цель исследования: производственный контроль
Даты проведения испытаний: с 16 ч. 10 мин. 12 октября 2016 г. по 17 октября 2016 г.
Код образца: 16-02-02-7779

Результаты испытаний доставленной пробы представлены в таблицах 1 и 2

Т а б л и ц а 1 -Результаты испытаний по химическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Запах	0 баллы	не более 2 баллы	ГОСТ 3351-74
Цветность	2,4 ± 0,7 градусы	не более 20 градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	менее 1 ЕМФ	не более 2,6 ЕМФ	ГОСТ 3351-74

Т а б л и ц а 2 -Результаты испытаний по микробиологическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Общее микробное число	5 КОЕ в 1 мл	не более 50 КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	не обнаружено КОЕ/100 мл	не допускается КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружено КОЕ/100 мл	не допускается КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01

Должность, Ф. И. О. и подпись лица ответственного за оформление данного протокола:

инженер _____ Т. В. Шестерикова

Заключение: доставленная проба отвечает требованиям 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" по исследуемым нормированным показателям

Зав.ООЛД _____ Г. Д. Бурова

Результаты данного протокола распространяются только на образец, подвергнутый испытанию.
Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без разрешения ИЛЦ

Протокол составлен в 2 экземпляре





Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области»
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области» в городе Сокол
Аккредитованный испытательный лабораторный центр
Аттестат аккредитации зарегистрирован в Едином реестре № РОСС RU.0001.510403 от 27.11.2015г.
Адрес филиала: 162130 г.Сокол, ул.Набережная Свободы, д.38. Тел./факс (81733) 2-37-50, Email: soksen@vologda.ru
ОКПО 75131560, ОГРН 1053500016240, ИНН/КПП 3525147496/352501001

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ № 16-02-02-7778 от 17 октября 2016 года

Заявитель: ООО "Ногинское"
Адрес заявителя: Вологодская обл., Сямженский р-н, д.Ногинская, ул.Центральная, 63
Наименование образца (пробы): Водопроводная вода
Источник исследования: разводящая сеть
Объект надзора: ООО "Ногинское"
Место отбора, адрес: Сямженский р-н, д. Волховская, водоразборная колонка
Точка отбора: Наружная сеть
НД на отбор: ГОСТ 31861-2012 "Общие требования к отбору проб"; ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"
Дата и время отбора: 12 октября 2016 г. в 11 ч. 30 мин.
Ф.И.О., должность отобравшего пробу: оператор Рахманова А.К.
Дата и время доставки пробы: 12 октября 2016 г. в 16 ч. 00 мин.
Условия транспортировки: Автотранспорт
Нд на соответствие которым проводилось испытание: 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"
Цель исследования: производственный контроль
Даты проведения испытаний: с 16 ч. 10 мин. 12 октября 2016 г. по 17 октября 2016 г.
Код образца 16-02-02-7778

Результаты испытаний доставленной пробы представлены в таблицах 1 и 2

Т а б л и ц а 1 -Результаты испытаний по химическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Запах	0 баллы	не более 2 баллы	ГОСТ 3351-74
Цветность	2,1 ± 0,6 градусы	не более 20 градусы	ГОСТ 31868-2012
Мутность	менее 1 ЕМФ	не более 2,6 ЕМФ	ГОСТ 3351-74

Т а б л и ц а 2 -Результаты испытаний по микробиологическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Общее микробное число	2 КОЕ в 1 мл	не более 50 КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	не обнаружено КОЕ/100 мл	не допускается КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01
Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружено КОЕ/100 мл	не допускается КОЕ/100 мл	МУК 4.2.1018-01

Должность, Ф. И. О. и подпись лица ответственного за оформление данного протокола:

инженер _____ Т.В. Шестерикова

Заключение: доставленная проба отвечает требованиям 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" по исследуемым нормированным показателям

Зав.ООЛД _____

Г.Д.Бурова

Результаты данного протокола распространяются только на образец, подвергнутый испытаниям
Настоящий протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без разрешения ИЛВ

Протокол составлен в 2 экземпляре

