

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"**

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены
и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ

О.А. Бакурова



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ Л 3082 х б от 04.07.2017

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из колонки Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, 33

Код пробы (образца):

07/1.17.3082.8.5.08, 07/4.17.3082.8.5.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Колонка Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, 33

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

№ 76 от 06.04.2017 г.

НД на методику отбора:

ГОСТ Р 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

НД на соответствие

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода.

действующих нормативов :

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Дата и время отбора пробы (образца):

27.06.2017 10 ч. 40 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

27.06.2017 12 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в опечатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:

Врач-бактериолог филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Коломиец И.Ф.


1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то

2. аккредитованного испытательного лабораторного центра


Код образца (пробы): 07/1.17.3082.8.5.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Мутность	0,63 ± 0,13	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
4	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
5	Цветность	11,0 ± 2,2	20	град.	ГОСТ 31868-2012
Ф.И.О. заведующего лабораторией Соколкина Наталья Ильинична			Подпись 		

Код образца (пробы): 07/4.17.3082.8.5.08

Микробиологическая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	4	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.			Подпись		
Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.					

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт  Гришакин Г. Н.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"**

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ

О.А. Бакурова



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ Л 3078 х б от 04.07.2017

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из скважины № 1 Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское

Код пробы (образца):

07/1.17.3078.8.1.08, 07/4.17.3078.8.1.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Скважина № 1 Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

№ 76 от 06.04.2017 г.

НД на методику отбора:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012

НД на соответствие

действующих нормативов :

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"

Дата и время отбора пробы (образца):

27.06.2017 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

27.06.2017 12 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в опечатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:

Врач-бактериолог филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Коломиец И.Ф.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Код образца (пробы): 07/1.17.3078.8.1.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	рН	7,3 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Мутность	0,56 ± 0,11	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
5	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
6	Цветность	10,6 ± 2,1	20	град.	ГОСТ 31868-2012
7	Жесткость общая	5,5 ± 1,1	7	ммоль/дм ³	ГОСТ 31954-2012
8	Общая минерализация (сухой остаток)	367 ± 33	1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97

Ф.И.О. заведующего лабораторией
Соколкина Наталья Ильинична

Подпись

Код образца (пробы): 07/4.17.3078.8.1.08

Микробиологическая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	Не обнаружено	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Подпись

Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт

Гришакин Г. Н.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"**

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены
и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ
О.А. Бакурова



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ Л 3083 х б от 04.07.2017**

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из колонки Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, 55

Код пробы (образца):

07/1.17.3083.8.6.08, 07/4.17.3083.8.6.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Колонка Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

№ 76 от 06.04.2017 г.

НД на методику отбора:

НД на соответствие

действующих нормативов :

ГОСТ Р 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

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"

Дата и время отбора пробы (образца):

27.06.2017 10 ч. 50 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

27.06.2017 12 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в опечатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:

Врач-бактериолог филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Коломиец И.Ф.


1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то

2. аккредитованного испытательного лабораторного центра


Код образца (пробы): 07/1.17.3083.8.6.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Мутность	0,59 ± 0,12	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
4	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
5	Цветность	11,6 ± 2,3	20	град.	ГОСТ 31868-2012
Ф.И.О. заведующего лабораторией Соколкина Наталья Ильинична					Подпись

Код образца (пробы): 07/4.17.3083.8.6.08

Микробиологическая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	4	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.				Подпись	
Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.					

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт



Гришакин Г. Н.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"**

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены
и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ

_____ О.А. Бакурова



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ Л 3079 х б от 04.07.2017

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из скважины № 2 Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское

Код пробы (образца):

07/1.17.3079.8.2.08, 07/4.17.3079.8.2.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Скважина № 2 Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

№ 76 от 06.04.2017 г.

НД на методику отбора:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012

НД на соответствие

действующих нормативов :

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"

Дата и время отбора пробы (образца):

27.06.2017 10 ч. 10 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

27.06.2017 12 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в опечатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:

Врач-бактериолог филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Коломиец И.Ф.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Код образца (пробы): 07/1.17.3079.8.2.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	рН	7,3 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Мутность	0,5 ± 0,1	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
5	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
6	Цветность	11,9 ± 2,4	20	град.	ГОСТ 31868-2012
7	Жесткость общая	5 ± 1	7	ммоль/дм ³	ГОСТ 31954-2012
8	Общая минерализация (сухой остаток)	360 ± 32	1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97

Ф.И.О. заведующего лабораторией
Соколкина Наталья Ильинична

Подпись

Код образца (пробы): 07/4.17.3079.8.2.08

Микробиологическая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	Не обнаружено	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Подпись

Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт



Гришакин Г. Н.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"**

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены
и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ

О.А. Бакурова

М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ Л 3085 х 6 от 04.07.2017

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из колонки Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, д. Трудолюбовка, 34

Код пробы (образца):

07/1.17.3085.8.8.08, 07/4.17.3085.8.8.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Колонка Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, д. Трудолюбовка, д. 34

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

№ 76 от 06.04.2017 г.

НД на методику отбора:

НД на соответствие

действующих нормативов :

ГОСТ Р 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

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"

Дата и время отбора пробы (образца):

27.06.2017 11 ч. 10 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

27.06.2017 12 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в опечатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:


Врач-бактериолог филиала ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Орловской
области в г. Ливны" Коломиец И.Ф.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу


Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то

2. аккредитованного испытательного лабораторного центра

Код образца (пробы): 07/1.17.3085.8.8.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
№ п\п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Мутность	0,65 ± 0,13	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
4	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
5	Цветность	13,0 ± 2,6	20	град.	ГОСТ 31868-2012
Ф.И.О. заведующего лабораторией Соколкина Наталья Ильинична					Подпись

Код образца (пробы): 07/4.17.3085.8.8.08

Микробиологическая лаборатория					
№ п\п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	3	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.			Подпись		
Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.					

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт



Гришакин Г. Н.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"**

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены
и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ

_____ О.А. Бакурова

М.П.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ Л 3081 х 6 от 04.07.2017**

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из скважины Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, д. Трудолюбовка

Код пробы (образца):

07/1.17.3081.8.4.08, 07/4.17.3081.8.4.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Скважина Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, д. Трудолюбовка

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

№ 76 от 06.04.2017 г.

НД на методику отбора:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012

НД на соответствие

действующих нормативов :

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"

Дата и время отбора пробы (образца):

27.06.2017 10 ч. 30 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

27.06.2017 12 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в опечатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:

Врач-бактериолог филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Коломиец И.Ф.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то
2. аккредитованного испытательного лабораторного центра

Код образца (пробы): 07/1.17.3081.8.4.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	рН	7,4 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Мутность	0,60 ± 0,12	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
5	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
6	Цветность	12,8 ± 2,6	20	град.	ГОСТ 31868-2012
7	Жесткость общая	5 ± 1	7	ммоль/дм ³	ГОСТ 31954-2012
8	Общая минерализация (сухой остаток)	357 ± 32	1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97

Ф.И.О. заведующего лабораторией
Соколкина Наталья Ильинична

Подпись



Код образца (пробы): 07/4.17.3081.8.4.08

Микробиологическая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	1	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Подпись

Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ:**

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт



Гришакин Г. Н.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"**

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены
и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ

О.А. Бакурова



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ Л 3080 х 6 от 04.07.2017 *

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из скважины Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Моховое

Код пробы (образца):

07/1.17.3080.8.3.08, 07/4.17.3080.8.3.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Скважина Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Моховое

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

№ 76 от 06.04.2017 г.

НД на методику отбора:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012

НД на соответствие

действующих нормативов :

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"

Дата и время отбора пробы (образца):

27.06.2017 10 ч. 20 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

27.06.2017 12 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в опечатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:


Врач-бактериолог филиала ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Орловской
области в г. Ливны" Коломиец И.Ф.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу


Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то

2. аккредитованного испытательного лабораторного центра

Код образца (пробы): 07/1.17.3080.8.3.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	рН	7,4 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Мутность	0,43 ± 0,09	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
5	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
6	Цветность	10 ± 2	20	град.	ГОСТ 31868-2012
7	Жесткость общая	5,3 ± 1,1	7	ммоль/дм ³	ГОСТ 31954-2012
8	Общая минерализация (сухой остаток)	359 ± 32	1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
Ф.И.О. заведующего лабораторией Соколкина Наталья Ильинична			Подпись 		

Код образца (пробы): 07/4.17.3080.8.3.08

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	1	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.			Подпись		
Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.					

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт



Гришакин Г. Н.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"**

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ

О.А. Бакурова

М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ Л 3084 х б от 04.07.2017

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из колонки Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Моховое, 9

Код пробы (образца):

07/1.17.3084.8.7.08, 07/4.17.3084.8.7.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Колонка Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Моховое, д. 9

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

№ 76 от 06.04.2017 г.

НД на методику отбора:

НД на соответствие

действующих нормативов :

ГОСТ Р 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

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"

Дата и время отбора пробы (образца):

27.06.2017 11 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

27.06.2017 12 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в опечатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:


Врач-бактериолог филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Коломиец И.Ф.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то
2. аккредитованного испытательного лабораторного центра


Код образца (пробы): 07/1.17.3084.8.7.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Мутность	0,5 ± 0,1	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
4	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
5	Цветность	9,5 ± 1,9	20	град.	ГОСТ 31868-2012
Ф.И.О. заведующего лабораторией Соколкина Наталья Ильинична					Подпись

Код образца (пробы): 07/4.17.3084.8.7.08

Микробиологическая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	3	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.			Подпись		
Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.					

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт



Гришакин Г. Н.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"**

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены
и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ

_____ О.А. Бакурова

М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ Л 4357 х б от 29.09.2017

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из колонки Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, 23

Код пробы (образца):

07/1.17.4357.8.5.08, 07/4.17.4357.8.5.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Колонка Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, 23

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

№ 76 от 06.04.2017 г.

НД на методику отбора:

ГОСТ Р 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

НД на соответствие

действующих нормативов :

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"

Дата и время отбора пробы (образца):

21.09.2017 09 ч. 40 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

21.09.2017 11 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в опечатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:

Помощник врача-эпидемиолога филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Куркина Л.А.

Лицо ответственное за составление данного протокола:

_____ Оператор ПК Ашихмина Н.А.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Код образца (пробы): 07/1.17.4357.8.5.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Жесткость общая	5 ± 1	7	ммоль/дм ³	ГОСТ 31954-2012
2	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Аммиак (по азоту)	0,33 ± 0,07	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
4	Нитраты (по NO ₃)	2,0 ± 0,4	45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
5	Нитриты (по NO ₂)	0,008 ± 0,002	3,3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
6	Общая минерализация (сухой остаток)	335 ± 30	1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
7	Мутность	0,5 ± 0,1	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
8	Цветность	12,7 ± 2,5	20	град.	ГОСТ 31868-2012
9	Сульфаты	13 ± 1	500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
10	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
11	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
12	Железо	0,23 ± 0,06	0,3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
13	Хлориды	10 ± 2	350	мг/дм ³	РД 52.24.407-2006

Ф.И.О. заведующего лабораторией
Соколкина Наталья Ильинична Подпись

Код образца (пробы): 07/4.17.4357.8.5.08

Микробиологическая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	4	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Подпись

Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.

**Заключение****по гигиенической оценке результатов лабораторных исследований.**

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт



Гришакин Г.Н.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"**

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ

О.А. Бакурова



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ Л 4353 х б р от 29.09.2017

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из скважины № 1 Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское

Код пробы (образца):

07/1.17.4353.8.1.08, 07/4.17.4353.8.1.08,
07/3.17.4353.8.1.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Скважина №1 Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

договор № 76 от 06.04.2017 г

НД на методику отбора:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012

НД на соответствие

действующих нормативов :

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"

Дата и время отбора пробы (образца):

21.09.2017 09 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

21.09.2017 11 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в опечатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:

Помощник врача-эпидемиолога филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Куркина Л.А.


Лицо ответственное за составление данного протокола:

 Оператор ПК Ашихмина Н.А.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Код образца (пробы): 07/1.17.4353.8.1.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория


№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Молибден	менее 0,0025	0,07	мг/дм ³	ГОСТ 18308-72
2	Селен	менее 0,0001	0,01	мг/дм ³	ГОСТ 19413-89
3	Жесткость общая	5,3 ± 1,1	7	ммоль/дм ³	ГОСТ 31954-2012
4	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
5	Мышьяк	менее 0,005	0,01	мг/дм ³	ГОСТ 4152-89
6	гамма-изомер ГХЦГ	менее 0,0001	0,002	мг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
7	ДДТ и его метаболиты	менее 0,0001	0,002	мг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
8	Аммиак (по азоту)	0,35 ± 0,07	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
9	Нитраты (по NO ₃)	2,2 ± 0,4	45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
10	Нитриты (по NO ₂)	0,011 ± 0,002	3,3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
11	Фенольный индекс	менее 0,0005	0,25	мг/дм ³	М 01-07-2001
12	Кадмий	менее 0,0002	0,001	мг/дм ³	МУ 31-03/04
13	Свинец	0,0004 ± 0,0001	0,01	мг/дм ³	МУ 31-03/04
14	Медь	0,003 ± 0,001	1	мг/дм ³	МУ 31-03/04
15	Цинк	0,012 ± 0,003	1	мг/дм ³	МУ 31-03/04
16	Бор	0,07 ± 0,01	0,5	мг/дм ³	ГОСТ 31949-2012
17	Общая минерализация (сухой остаток)	349 ± 31	1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
18	ПАВанионоактивные	менее 0,01	0,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.15-95
19	Фтор	0,25 ± 0,05	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-02
20	Формальдегид	менее 0,02	0,05	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.120-96
21	Мутность	0,5 ± 0,1	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
22	Алюминий	менее 0,01	0,2	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.181-02
23	2,4-Д кислота	менее 0,01	0,03	мг/дм ³	РД 52.24.438-95
24	Цветность	11,0 ± 2,2	20	град.	ГОСТ 31868-2012
25	Сульфаты	15 ± 2	500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
26	Хром (6+)	менее 0,005	0,05	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.253-09
27	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
28	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
29	Бериллий	менее 0,0001	0,0002	мг/дм ³	М 01-35-2006
30	Железо	0,09 ± 0,02	0,3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
31	рН	7,5 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
32	Окисляемость перманганатная	1,32 ± 0,26	5	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
33	Нефтепродукты (суммарно)	менее 0,005	0,1	мг/дм ³	ПНДФ 16.1:2.2.22-98
34	Хлориды	11 ± 2	350	мг/дм ³	РД 52.24.407-2006
35	Барий	0,04 ± 0,01	0,7	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.253-09
36	Марганец	менее 0,002	не более 0,1	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.253-09
37	Никель	менее 0,005	0,02	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.253-09
38	Стронций (стабильный)	0,092 ± 0,023	7	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.253-09
39	Ртуть	0,00015 ± 0,00005	0,0005	мг/дм ³	М 01-43-2006
Ф.И.О. заведующего лабораторией Соколкина Наталья Ильинична				 Подпись	

Код образца (пробы): 07/4.17.4353.8.1.08

Микробиологическая лаборатория

№ п\п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	1	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

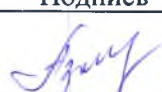
Должность, Ф.И.О.	Подпись
Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.	

Код образца (пробы): 07/3.17.4353.8.1.08

Лаборатория радиационных факторов

№ п\п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследования
1	Удельная суммарная альфа-активность	менее 0,17	0,2	Бк/л	МИ. ФР. 1.38.2011.11323
2	Удельная суммарная бета-активность	0,49 ± 0,04	1	Бк/л	МИ. ФР. 1.38.2011.11323
3	Удельная активность радона-222	12 ± 1	60	Бк/л	МУ ФР.1.38.2011.10033

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Биолог филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Азарова О.В.	

Заключение**по гигиенической оценке результатов лабораторных исследований.**

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт



Гришакин Г.Н.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ

О.А. Бакурова

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ Л 4358 х б от 29.09.2017*

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из колонки Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, 72

Код пробы (образца):

07/1.17.4358.8.6.08, 07/4.17.4358.8.6.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Колонка Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, 72

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

№ 76 от 06.04.2017 г.

НД на методику отбора:

ГОСТ Р 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

НД на соответствие

действующих нормативов :

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"

Дата и время отбора пробы (образца):

21.09.2017 09 ч. 50 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

21.09.2017 11 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в опечатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:

Помощник врача-эпидемиолога филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Куркина Л.А.

Лицо ответственное за составление данного протокола:

 Оператор ПК Ашихмина Н.А.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Код образца (пробы): 07/1.17.4358.8.6.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Жесткость общая	4,7 ± 0,9	7	ммоль/дм ³	ГОСТ 31954-2012
2	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Аммиак (по азоту)	0,31 ± 0,06	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
4	Нитраты (по NO ₃)	1,8 ± 0,4	45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
5	Нитриты (по NO ₂)	0,011 ± 0,002	3,3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
6	Общая минерализация (сухой остаток)	330 ± 30	1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
7	Мутность	0,47 ± 0,09	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
8	Цветность	8,8 ± 1,8	20	град.	ГОСТ 31868-2012
9	Сульфаты	13 ± 1	500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
10	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
11	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
12	Железо	0,27 ± 0,07	0,3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
13	Хлориды	12 ± 2	350	мг/дм ³	РД 52.24.407-2006

Ф.И.О. заведующего лабораторией
Соколкина Наталья Ильинична

Подпись

Код образца (пробы): 07/4.17.4358.8.6.08

Микробиологическая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	5	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Подпись

Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.

Заключение**по гигиенической оценке результатов лабораторных исследований.**

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт

Гришакин Г.Н.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"**

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены
и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ

О.А. Бакурова

М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ Л 4354 х б р от 29.09.2017

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из скважины № 2 Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область,
Колпнянский район, с. Знаменское

Код пробы (образца):

07/1.17.4354.8.2.08, 07/4.17.4354.8.2.08,
07/3.17.4354.8.2.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Скважина №2 Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с.
Знаменское

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

договор № 76 от 06.04.2017 г

НД на методику отбора:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012

НД на соответствие

действующих нормативов :

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"

Дата и время отбора пробы (образца):

21.09.2017 09 ч. 10 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

21.09.2017 11 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в печатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:

Помощник врача-эпидемиолога филиала ФБУЗ
"Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской
области в г. Ливны" Куркина Л.А.


Лицо ответственное за составление данного протокола:

 Оператор ПК Ашихмина Н.А.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Код образца (пробы): 07/1.17.4354.8.2.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Молибден	менее 0,0025	0,07	мг/дм ³	ГОСТ 18308-72
2	Селен	менее 0,0001	0,01	мг/дм ³	ГОСТ 19413-89
3	Жесткость общая	5 ± 1	7	ммоль/дм ³	ГОСТ 31954-2012
4	Запах при 60 °С	1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
5	Мышьяк	менее 0,005	0,01	мг/дм ³	ГОСТ 4152-89
6	гамма-изомер ГХЦГ	менее 0,0001	0,002	мг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
7	ДДТ и его метаболиты	менее 0,0001	0,002	мг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
8	Аммиак (по азоту)	0,42 ± 0,08	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
9	Нитраты (по NO ₃)	1,7 ± 0,3	45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
10	Нитриты (по NO ₂)	0,010 ± 0,002	3,3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
11	Фенольный индекс	менее 0,0005	0,25	мг/дм ³	М 01-07-2001
12	Кадмий	менее 0,0002	0,001	мг/дм ³	МУ 31-03/04
13	Свинец	0,00038 ± 0,00011	0,01	мг/дм ³	МУ 31-03/04
14	Медь	0,00083 ± 0,00028	1	мг/дм ³	МУ 31-03/04
15	Цинк	0,0014 ± 0,0004	1	мг/дм ³	МУ 31-03/04
16	Бор	менее 0,05	0,5	мг/дм ³	ГОСТ 31949-2012
17	Общая минерализация (сухой остаток)	337 ± 30	1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
18	ПАВанионоактивные	менее 0,01	0,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.15-95
19	Фтор	0,16 ± 0,03	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-02
20	Формальдегид	менее 0,02	0,05	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.120-96
21	Мутность	0,92 ± 0,18	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
22	Алюминий	менее 0,01	0,2	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.181-02
23	2,4-Д кислота	менее 0,01	0,03	мг/дм ³	РД 52.24.438-95
24	Цветность	13,5 ± 2,7	20	град.	ГОСТ 31868-2012
25	Сульфаты	18 ± 2	500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
26	Хром (6+)	менее 0,005	0,05	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.253-09
27	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
28	Привкус	1	2	баллы	ГОСТ 3351-74
29	Бериллий	менее 0,0001	0,0002	мг/дм ³	М 01-35-2006
30	Железо	0,29 ± 0,07	0,3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
31	рН	7,4 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
32	Окисляемость перманганатная	1,34 ± 0,27	5	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
33	Нефтепродукты (суммарно)	менее 0,005	0,1	мг/дм ³	ПНДФ 16.1:2.2.22-98
34	Хлориды	33 ± 7	350	мг/дм ³	РД 52.24.407-2006
35	Барий	0,038 ± 0,009	0,7	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.253-09
36	Марганец	0,0069 ± 0,0021	0,1	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.253-09
37	Никель	менее 0,005	0,02	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.253-09
38	Стронций (стабильный)	0,076 ± 0,018	7	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.253-09
39	Ртуть	0,00012 ± 0,00004	0,0005	мг/дм ³	М 01-43-2006
Ф.И.О. заведующего лабораторией Соколкина Наталья Ильинична				 Подпись	

Код образца (пробы): 07/4.17.4354.8.2.08

Микробиологическая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	1	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Подпись

Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.



Код образца (пробы): 07/3.17.4354.8.2.08

Лаборатория радиационных факторов

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследования
1	Удельная суммарная альфа-активность	менее 0,183	0,2	Бк/л	МИ. ФР. 1.38.2011.11323
2	Удельная суммарная бета-активность	0,52 ± 0,04	1	Бк/л	МИ. ФР. 1.38.2011.11323
3	Удельная активность радона-222	7,1 ± 0,7	60	Бк/л	МУ ФР.1.38.2011.10033

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Подпись

Биолог филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Азарова О.В.


Заключение**по гигиенической оценке результатов лабораторных исследований.**

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт



Гришакин Г.Н.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"**

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены
и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ

О.А. Бакурова

М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ Л 4356 х б р от 29.09.2017

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из скважины Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, д. Трудолюбовка

Код пробы (образца):

07/1.17.4356.8.4.08, 07/4.17.4356.8.4.08,
07/3.17.4356.8.4.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Скважина Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, д. Трудолюбовка

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

договор № 76 от 06.04.2017 г

НД на методику отбора:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012

НД на соответствие

действующих нормативов :

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"

Дата и время отбора пробы (образца):

21.09.2017 09 ч. 30 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

21.09.2017 11 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в опечатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:

Помощник врача-эпидемиолога филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Куркина Л.А.


Лицо ответственное за составление данного протокола:

 Оператор ПК Ашихмина Н.А.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Код образца (пробы): 07/1.17.4356.8.4.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Молибден	менее 0,0025	0,07	мг/дм ³	ГОСТ 18308-72
2	Селен	менее 0,0001	0,01	мг/дм ³	ГОСТ 19413-89
3	Жесткость общая	5 ± 1	7	ммоль/дм ³	ГОСТ 31954-2012
4	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
5	Мышьяк	менее 0,005	0,01	мг/дм ³	ГОСТ 4152-89
6	гамма-изомер ГХЦГ	менее 0,0001	0,002	мг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
7	ДДТ и его метаболиты	менее 0,0001	0,002	мг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
8	Аммиак (по азоту)	0,25 ± 0,05	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
9	Нитраты (по NO ₃)	2,1 ± 0,4	45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
10	Нитриты (по NO ₂)	0,008 ± 0,002	3,3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
11	Фенольный индекс	менее 0,0005	0,25	мг/дм ³	М 01-07-2001
12	Кадмий	менее 0,0002	0,001	мг/дм ³	МУ 31-03/04
13	Свинец	0,00033 ± 0,00009	0,01	мг/дм ³	МУ 31-03/04
14	Медь	0,0015 ± 0,0005	1	мг/дм ³	МУ 31-03/04
15	Цинк	0,009 ± 0,002	1	мг/дм ³	МУ 31-03/04
16	Бор	менее 0,05	0,5	мг/дм ³	ГОСТ 31949-2012
17	Общая минерализация (сухой остаток)	339 ± 30	1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
18	ПАВанионоактивные	менее 0,01	0,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.15-95
19	Фтор	0,11 ± 0,02	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-02
20	Формальдегид	менее 0,02	0,05	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.120-96
21	Мутность	0,71 ± 0,14	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
22	Алюминий	менее 0,01	0,2	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.181-02
23	2,4-Д кислота	менее 0,01	0,03	мг/дм ³	РД 52.24.438-95
24	Цветность	13,1 ± 2,6	20	град.	ГОСТ 31868-2012
25	Сульфаты	18 ± 2	500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
26	Хром (6+)	менее 0,005	0,05	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.253-09
27	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
28	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
29	Бериллий	менее 0,0001	0,0002	мг/дм ³	М 01-35-2006
30	Железо	0,18 ± 0,05	0,3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
31	рН	7,6 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
32	Окисляемость перманганатная	1,26 ± 0,25	5	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
33	Нефтепродукты (суммарно)	менее 0,005	0,1	мг/дм ³	ПНДФ 16.1:2.2.22-98
34	Хлориды	10 ± 2	350	мг/дм ³	РД 52.24.407-2006
35	Барий	0,060 ± 0,014	0,7	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.253-09
36	Марганец	менее 0,002	0,1	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.253-09
37	Никель	менее 0,005	0,02	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.253-09
38	Стронций (стабильный)	0,060 ± 0,014	7	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.253-09
39	Ртуть	0,00018 ± 0,00006	0,0005	мг/дм ³	М 01-43-2006
Ф.И.О. заведующего лабораторией Соколкина Наталья Ильинична				 Подпись	

Код образца (пробы): 07/4.17.4356.8.4.08

Микробиологическая лаборатория

№ п\п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	2	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Подпись

Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.



Код образца (пробы): 07/3.17.4356.8.4.08

Лаборатория радиационных факторов

№ п\п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследования
1	Удельная суммарная альфа-активность	менее 0,171	0,2	Бк/л	МИ. ФР. 1.38.2011.11323
2	Удельная суммарная бета-активность	0,61 ± 0,04	1	Бк/л	МИ. ФР. 1.38.2011.11323
3	Удельная активность радона-222	8,2 ± 0,8	60	Бк/л	МУ ФР.1.38.2011.10033

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Подпись

Биолог филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Азарова О.В.


Заключение**по гигиенической оценке результатов лабораторных исследований.**

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт



Гришакин Г.Н.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"**

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ

О.А. Бакурова



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ Л 4360 х б от 29.09.2017

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из колонки Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, д. Трудолюбовка, 36

Код пробы (образца):

07/1.17.4360.8.8.08, 07/4.17.4360.8.8.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Колонка Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, д. Трудолюбовка, 36

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

№ 76 от 06.04.2017 г.

НД на методику отбора:

ГОСТ Р 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

НД на соответствие

действующих нормативов :

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"

Дата и время отбора пробы (образца):

21.09.2017 10 ч. 10 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

21.09.2017 11 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в опечатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:


Помощник врача-эпидемиолога филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Куркина Л.А.

Лицо ответственное за составление данного протокола:


 Оператор ПК Ашихмина Н.А.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Код образца (пробы): 07/1.17.4360.8.8.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Жесткость общая	5 ± 1	7	ммоль/дм ³	ГОСТ 31954-2012
2	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Аммиак (по азоту)	0,22 ± 0,04	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
4	Нитраты (по NO ₃)	1,8 ± 0,4	45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
5	Нитриты (по NO ₂)	0,014 ± 0,003	3,3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
6	Общая минерализация (сухой остаток)	325 ± 29	1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
7	Мутность	0,56 ± 0,11	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
8	Цветность	13,0 ± 2,6	20	град.	ГОСТ 31868-2012
9	Сульфаты	21 ± 2	500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
10	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
11	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
12	Железо	0,27 ± 0,07	0,3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
13	Хлориды	10 ± 2	350	мг/дм ³	РД 52.24.407-2006
Ф.И.О. заведующего лабораторией Соколкина Наталья Ильинична				 Подпись	

Код образца (пробы): 07/4.17.4360.8.8.08

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	6	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.				Подпись	
Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.					

**Заключение
но гигиенической оценке результатов лабораторных исследований.**

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт



Гришакин Г.Н.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"**

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ

О.А. Бакурова



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ Л 4359 х б от 29.09.2017

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из колонки Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Моховое, 113

Код пробы (образца):

07/1.17.4359.8.7.08, 07/4.17.4359.8.7.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Колонка Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Моховое, 113

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

№ 76 от 06.04.2017 г.

НД на методику отбора:

ГОСТ Р 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

НД на соответствие

действующих нормативов :

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"

Дата и время отбора пробы (образца):

21.09.2017 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

21.09.2017 11 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в печатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:

Помощник врача-эпидемиолога филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Куркина Л.А.

Лицо ответственное за составление данного протокола:

 Оператор ПК Ашихмина Н.А.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Код образца (пробы): 07/1.17.4359.8.7.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Жесткость общая	4,5 ± 0,9	7	ммоль/дм ³	ГОСТ 31954-2012
2	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Аммиак (по азоту)	0,21 ± 0,04	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
4	Нитраты (по NO ₃)	2,0 ± 0,4	45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
5	Нитриты (по NO ₂)	0,013 ± 0,003	3,3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
6	Общая минерализация (сухой остаток)	325 ± 29	1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
7	Мутность	0,39 ± 0,08	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
8	Цветность	9,5 ± 1,9	20	град.	ГОСТ 31868-2012
9	Сульфаты	19 ± 2	500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
10	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
11	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
12	Железо	0,16 ± 0,04	0,3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
13	Хлориды	10 ± 2	350	мг/дм ³	РД 52.24.407-2006

Ф.И.О. заведующего лабораторией
Соколкина Наталья Ильинична

Подпись

Код образца (пробы): 07/4.17.4359.8.7.08

Микробиологическая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	5	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Подпись

Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.

Заключение**по гигиенической оценке результатов лабораторных исследований.**

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт

Гришакин Г.Н.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"**

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены
и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ
О.А. Бакурова



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ Л 4355 х б р от 29.09.2017**

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из скважины Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Моховое

Код пробы (образца):

07/1.17.4355.8.3.08, 07/4.17.4355.8.3.08,
07/3.17.4355.8.3.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Скважина Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Моховое

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

договор № 76 от 06.04.2017 г

НД на методику отбора:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012

НД на соответствие

действующих нормативов :

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"

Дата и время отбора пробы (образца):

21.09.2017 09 ч. 20 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

21.09.2017 11 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в опечатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:

Помощник врача-эпидемиолога филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Куркина Л.А.

Лицо ответственное за составление данного протокола:

 Оператор ПК Ашихмина Н.А.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Код образца (пробы): 07/1.17.4355.8.3.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Молибден	менее 0,0025	0,07	мг/дм ³	ГОСТ 18308-72
2	Селен	менее 0,0001	0,01	мг/дм ³	ГОСТ 19413-89
3	Жесткость общая	5,3 ± 1,1	7	ммоль/дм ³	ГОСТ 31954-2012
4	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
5	Мышьяк	менее 0,005	0,01	мг/дм ³	ГОСТ 4152-89
6	гамма-изомер ГХЦГ	менее 0,0001	0,002	мг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
7	ДДТ и его метаболиты	менее 0,0001	0,002	мг/дм ³	ГОСТ 31858-2012
8	Аммиак (по азоту)	0,30 ± 0,06	1,5	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
9	Нитраты (по NO ₃)	2,1 ± 0,4	45	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
10	Нитриты (по NO ₂)	0,012 ± 0,002	3,3	мг/дм ³	ГОСТ 33045-2014
11	Фенольный индекс	менее 0,0005	0,25	мг/дм ³	М 01-07-2001
12	Кадмий	менее 0,0002	0,001	мг/дм ³	МУ 31-03/04
13	Свинец	0,00022 ± 0,00006	0,01	мг/дм ³	МУ 31-03/04
14	Медь	0,0024 ± 0,0008	1	мг/дм ³	МУ 31-03/04
15	Цинк	0,0040 ± 0,0011	1	мг/дм ³	МУ 31-03/04
16	Бор	0,05 ± 0,01	0,5	мг/дм ³	ГОСТ 31949-2012
17	Общая минерализация (сухой остаток)	344 ± 31	1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
18	ПАВанионоактивные	менее 0,01	0,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.15-95
19	Фтор	0,14 ± 0,03	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-02
20	Формальдегид	менее 0,02	0,05	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.120-96
21	Мутность	0,65 ± 0,13	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
22	Алюминий	менее 0,01	0,2	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.181-02
23	2,4-Д кислота	менее 0,01	0,03	мг/дм ³	РД 52.24.438-95
24	Цветность	8,8 ± 1,8	20	град.	ГОСТ 31868-2012
25	Сульфаты	17 ± 2	500	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012
26	Хром (6+)	менее 0,005	0,05	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.253-09
27	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
28	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
29	Бериллий	менее 0,0001	0,0002	мг/дм ³	М 01-35-2006
30	Железо	0,12 ± 0,03	0,3	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96
31	рН	7,6 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
32	Окисляемость перманганатная	1,20 ± 0,24	5	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
33	Нефтепродукты (суммарно)	менее 0,005	0,1	мг/дм ³	ПНДФ 16.1:2.2.22-98
34	Хлориды	12 ± 2	350	мг/дм ³	РД 52.24.407-2006
35	Барий	менее 0,025	0,7	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.253-09
36	Марганец	менее 0,002	0,1	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.253-09
37	Никель	менее 0,005	0,02	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.253-09
38	Стронций (стабильный)	0,078 ± 0,019	7	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2.253-09
39	Ртуть	0,00008 ± 0,00003	0,0005	мг/дм ³	М 01-43-2006

Ф.И.О. заведующего лабораторией
Соколкина Наталья Ильинична

Подпись

Код образца (пробы): 07/4.17.4355.8.3.08

Микробиологическая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	1	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Подпись

Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.



Код образца (пробы): 07/3.17.4355.8.3.08

Лаборатория радиационных факторов

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследования
1	Удельная суммарная альфа-активность	менее 0,174	0,2	Бк/л	МИ. ФР. 1.38.2011.11323
2	Удельная суммарная бета-активность	0,61 ± 0,04	1	Бк/л	МИ. ФР. 1.38.2011.11323
3	Удельная активность радона-222	7,2 ± 0,7	60	Бк/л	МУ ФР.1.38.2011.10033

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Подпись

Биолог филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Азарова О.В.


Заключение**по гигиенической оценке результатов лабораторных исследований.**

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт



Гришакин Г.Н.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"**

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены
и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ
_____ О.А. Бакурова
М.П.



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ Л 5203 х б от 18.12.2017**

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из колонки Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, 30

Код пробы (образца):

07/1.17.5203.8.5.08, 07/4.17.5203.8.5.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Колонка Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, 30

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

№ 76 от 06.04.2017 г.

НД на методику отбора:

ГОСТ Р 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

НД на соответствие

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода.

действующих нормативов :

Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"

Дата и время отбора пробы (образца):

28.11.2017 09 ч. 40 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

28.11.2017 11 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в опечатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:

Врач-бактериолог филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Коломиец И.Ф.


Лицо ответственное за составление данного протокола:

_____ Оператор ПК Ашихмина Н.А.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра


Код образца (пробы): 07/1.17.5203.8.5.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Мутность	0,60 ± 0,12	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
4	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
5	Цветность	10,5 ± 2,1	20	град.	ГОСТ 31868-2012
Ф.И.О. заведующего лабораторией Соколкина Наталья Ильинична			Подпись 		

Код образца (пробы): 07/4.17.5203.8.5.08

Микробиологическая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	4	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.			Подпись		
Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.					

Заключение**по гигиенической оценке результатов лабораторных исследований.**

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт



Гришакин.Г.Н.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"**

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены
и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ
_____ О.А. Бакурова



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ Л 5199 х б от 18.12.2017**

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из скважины № 1 Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское

Код пробы (образца):

07/1.17.5199.8.1.08, 07/4.17.5199.8.1.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Скважина № 1 Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

№ 76 от 06.04.2017 г.

НД на методику отбора:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012

НД на соответствие

действующих нормативов :

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"

Дата и время отбора пробы (образца):

28.11.2017 09 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

28.11.2017 11 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в опечатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:

Врач-бактериолог филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Коломиец И.Ф.

Лицо ответственное за составление данного протокола:

_____ Оператор ПК Ашихмина Н.А.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Код образца (пробы): 07/1.17.5199.8.1.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	рН	7,4 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Мутность	0,54 ± 0,11	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
5	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
6	Цветность	10,3 ± 2,1	20	град.	ГОСТ 31868-2012
7	Жесткость общая	5,30 ± 1,06	7	ммоль/дм ³	ГОСТ 31954-2012
8	Общая минерализация (сухой остаток)	351 ± 32	1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97

Ф.И.О. заведующего лабораторией
Соколкина Наталья Ильинична

Подпись

Код образца (пробы): 07/4.17.5199.8.1.08

Микробиологическая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	1	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Подпись

Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.

Заключение**по гигиенической оценке результатов лабораторных исследований.**

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт



Гришакин.Г.Н.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"**

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ

О.А. Бакурова



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ Л 5204 х 6 от 18.12.2017

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из колонки Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, 72

Код пробы (образца):

07/1.17.5204.8.6.08, 07/4.17.5204.8.6.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Колонка Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, 72

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

№ 76 от 06.04.2017 г.

НД на методику отбора:

НД на соответствие

действующих нормативов :

ГОСТ Р 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

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"

Дата и время отбора пробы (образца):

28.11.2017 09 ч. 50 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

28.11.2017 11 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в опечатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:


Врач-бактериолог филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Коломиец И.Ф.

Лицо ответственное за составление данного протокола:


 Оператор ПК Ашихмина Н.А.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Код образца (пробы): 07/1.17.5204.8.6.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Мутность	0,76 ± 0,15	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
4	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
5	Цветность	11,9 ± 2,4	20	град.	ГОСТ 31868-2012
Ф.И.О. заведующего лабораторией Соколкина Наталья Ильинична			Подпись 		

Код образца (пробы): 07/4.17.5204.8.6.08

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	6	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.			Подпись		
Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.					

Заключение**по гигиенической оценке результатов лабораторных исследований.**

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт



Гришакин.Г.Н.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены
и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ

О.А. Бакурова



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ Л 5200 х б от 18.12.2017

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из скважины № 2 Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область,
Колпнянский район, с. Знаменское

Код пробы (образца):

07/1.17.5200.8.2.08, 07/4.17.5200.8.2.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Скважина № 2 Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с.
Знаменское

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

№ 76 от 06.04.2017 г.

НД на методику отбора:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012

НД на соответствие

действующих нормативов :

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"

Дата и время отбора пробы (образца):

28.11.2017 09 ч. 10 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

28.11.2017 11 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в опечатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:


Врач-бактериолог филиала ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в Орловской
области в г. Ливны" Коломиец И.Ф.

Лицо ответственное за составление данного протокола:


 Оператор ПК Ашихмина Н.А.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Код образца (пробы): 07/1.17.5200.8.2.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	рН	7,5 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Мутность	0,73 ± 0,15	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
5	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
6	Цветность	11,4 ± 2,3	20	град.	ГОСТ 31868-2012
7	Жесткость общая	5,15 ± 1,03	7	ммоль/дм ³	ГОСТ 31954-2012
8	Общая минерализация (сухой остаток)	349 ± 31	1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
Ф.И.О. заведующего лабораторией Соколкина Наталья Ильинична			 Подпись		

Код образца (пробы): 07/4.17.5200.8.2.08

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	1	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.			Подпись		
Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.					

**Заключение
по гигиенической оценке результатов лабораторных исследований.**

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт



Гришакин.Г.Н.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"**

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены
и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ

О.А. Бакурова

М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ Л 5202 х б от 18.12.2017

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из скважины Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Моховое

Код пробы (образца):

07/1.17.5202.8.4.08, 07/4.17.5202.8.4.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Скважина Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, с. Моховое

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

№ 76 от 06.04.2017 г.

НД на методику отбора:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012

НД на соответствие

действующих нормативов :

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"

Дата и время отбора пробы (образца):

28.11.2017 09 ч. 30 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

28.11.2017 11 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в опечатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:


Врач-бактериолог филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Коломиец И.Ф.

Лицо ответственное за составление данного протокола:


Оператор ПК Ашихмина Н.А.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Код образца (пробы): 07/1.17.5202.8.4.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	рН	7,6 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Мутность	0,66 ± 0,13	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
5	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
6	Цветность	12,9 ± 2,6	20	град.	ГОСТ 31868-2012
7	Жесткость общая	6,20 ± 1,24	7	ммоль/дм ³	ГОСТ 31954-2012
8	Общая минерализация (сухой остаток)	364 ± 33	1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
Ф.И.О. заведующего лабораторией Соколкина Наталья Ильинична			 Подпись		

Код образца (пробы): 07/4.17.5202.8.4.08

Микробиологическая лаборатория					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	2	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.			Подпись		
Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.					

**Заключение
по гигиенической оценке результатов лабораторных исследований.**

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт



Гришакин.Г.Н.

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"**

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены
и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ

О.А. Бакурова



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ Л 5205 х б от 18.12.2017

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из колонки Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, д. Трудолюбовка, 34

Код пробы (образца):

07/1.17.5205.8.7.08, 07/4.17.5205.8.7.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Колонка Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, д. Трудолюбовка, д. 34

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

№ 76 от 06.04.2017 г.

НД на методику отбора:

НД на соответствие

действующих нормативов :

ГОСТ Р 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

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"

Дата и время отбора пробы (образца):

28.11.2017 10 ч. 00 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

28.11.2017 11 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в опечатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:

Врач-бактериолог филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Коломиец И.Ф.

Лицо ответственное за составление данного протокола:

 Оператор ПК Ашихмина Н.А.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Код образца (пробы): 07/1.17.5205.8.7.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п\п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Мутность	0,67 ± 0,13	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
4	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
5	Цветность	12,9 ± 2,6	20	град.	ГОСТ 31868-2012

Ф.И.О. заведующего лабораторией
Соколкина Наталья Ильинична Подпись

Код образца (пробы): 07/4.17.5205.8.7.08

Микробиологическая лаборатория

№ п\п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	5	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Подпись

Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.

**Заключение****по гигиенической оценке результатов лабораторных исследований.**

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.


Врач-эксперт



Гришакин.Г.Н.


Код образца (пробы): 07/1.17.5206.8.8.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
2	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Мутность	0,69 ± 0,14	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
4	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
5	Цветность	13,1 ± 2,6	20	град.	ГОСТ 31868-2012
Ф.И.О. заведующего лабораторией Соколкина Наталья Ильинична			 Подпись		

Код образца (пробы): 07/4.17.5206.8.8.08

Микробиологическая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	8	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01
Исследования проводили:					
Должность, Ф.И.О.			Подпись		
Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.					

Заключение**по гигиенической оценке результатов лабораторных исследований.**

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт



Гришакин.Г.Н.

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области"

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27

Реквизиты: ОКПО 75663847, ОГРН 1055752020610, ИНН/КПП 5752036348/575201001

Фактический адрес: 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52; Телефон, факс: 7-14-50

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510108 от 28.02.2014г.

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны",
Заместитель руководителя ИЛЦ

О.А. Бакурова

М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ Л 5201 х б от 18.12.2017

Наименование пробы (образца):

Питьевая вода из скважины Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, д. Трудолюбовка

Код пробы (образца):

07/1.17.5201.8.3.08, 07/4.17.5201.8.3.08

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

Администрация Знаменского сельского поселения Колпнянского района Орловской области
Орловская область, Колпнянский район, с. Знаменское, д. 55

Объект, где производился отбор пробы (образца):

Скважина Знаменского сельского поселения по адресу: Орловская область, Колпнянский район, д. Трудолюбовка

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора:

№ 76 от 06.04.2017 г.

НД на методику отбора:

ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012

НД на соответствие

действующих нормативов :

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"

Дата и время отбора пробы (образца):

28.11.2017 09 ч. 20 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

28.11.2017 11 ч. 00 мин.

Условия транспортировки:

в опечатанном виде, термоконтейнер

Сотрудник, отобравший пробы:

Врач-бактериолог филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Коломиец И.Ф.

Лицо ответственное за составление данного протокола:

 Оператор ПК Ашихмина Н.А.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра

Код образца (пробы): 07/1.17.5201.8.3.08

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	рН	7,6 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
2	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
3	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
4	Мутность	0,67 ± 0,13	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
5	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ 3351-74
6	Цветность	12,4 ± 2,5	20	град.	ГОСТ 31868-2012
7	Жесткость общая	4,9 ± 0,9	7	ммоль/дм ³	ГОСТ 31954-2012
8	Общая минерализация (сухой остаток)	341 ± 31	1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97

Ф.И.О. заведующего лабораторией
Соколкина Наталья Ильинична

Подпись

Код образца (пробы): 07/4.17.5201.8.3.08

Микробиологическая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	не доп.	в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число	2	50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Лаборант филиала ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны" Павлова Н.Е.

Подпись

**Заключение
по гигиенической оценке результатов лабораторных исследований.**

Данный образец пробы по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач-эксперт



Гришакин.Г.Н.