

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская, д. 56А; Телефон, факс: 77-07-27 E-mail: gigiena@orel.ru
Фактический адрес проведения испытаний : 303800, Орловская область, г. Ливны, ул. Капитана Филиппова, 52

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Номер записи в реестре аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510108

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель руководителя ИЛЦ

Н.И. Соколкина

" 21 " 10 2021г.



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ Л5057хб от 21.10.2021

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :

Питьевая вода из водонапорной башни

Объем пробы 2,0 л, 0,5 л, 0,1 л

Код пробы (образца): 07/1.21.1137.4.2.05, 07/2.21.1137.4.2.05

Заказчик:

Администрация Дубровского сельского поселения Должанского района Орловской области ИНН: 5708000705
ОГРН: 1025700574536

303776, Орловская область, Должанский район, с. Дубровка

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

Администрация Дубровского сельского поселения Должанского района Орловской области
Орловская область, Должанский район, Дубровское сельское поселение, д. Дубровка, ул. Советская, д. 16

Место осуществления отбора пробы (образца):

Водонапорная башня по адресу: Орловская область, Должанский район д. Лебедки

Цель отбора:

По договору

Основание для отбора и исследований пробы(образца):

Договор от 26.08.2021 № 160

Тара, упаковка:

Дата и время отбора пробы (образца):

Дата и время доставки пробы (образца):

НД на методику отбора:

НД на соответствие :

Стеклянная емкость, полиэтиленовая емкость

23.09.2021 09 ч. 00 мин.

23.09.2021 11 ч. 00 мин.

ГОСТ Р 56237-2014, ГОСТ 31942-2012

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и

требования к обеспечению безопасности и (или)

безвредности для человека факторов среды обитания"

Проба(образец) доставлена в установленные сроки с

соблюдением условий хранения и транспортировки в

указанных нормативных документах. Целостность

упаковки не нарушена.

Помощник врача филиала ФБУЗ "Центр гигиены и

эпидемиологии в Орловской области в г. Ливны"

Дмитрова 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
3. Информация в протокол лабораторных исследований вносится на основании акта отбора проб
4. * Уровень оценочной неопределенности (при наличии) соответствует заданным параметрам.
5. ** Исследования вне области аккредитации.

Код образца (пробы): 07/1.21.1137.4.2.05

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата начала исследования: 23.09.2021

Дата окончания исследования: 27.09.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности *(неопределенность)	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Жесткость общая	4,7 ± 0,7 °ж ***	7	мг-экв/дм ³	ГОСТ 31954-2012
2	рН	7,1 ± 0,2	от 6 до 9	единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
3	Окисляемость перманганатная	0,25 ± 0,05	5	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.154-99
4	Общая минерализация (сухой остаток)	341,5 ± 30,7	1000	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97
5	ПАВанионоактивные	0,03 ± 0,01	0,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.15-95
6	Нефтепродукты (суммарно)	менее 0,005	0,1	мг/дм ³	ПНДФ 14.1:2:4.128-98
7	Мутность	менее 1	не более 2,6	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
8	Цветность	5,9 ± 1,8	20	град.	ГОСТ 31868-2012
9	Запах при 20 °С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
10	Запах при 60 °С	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
11	Привкус	0	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016

Средства измерений, сведения о государственной поверке

№ п/п	Наименование, тип средства отбора проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Фотометр фотоэлектрический	1070316	1120/184	21.10.2022
2	Преобразователь ионометрический	0201	С-ВИ/17-09-2021/95267204	16.09.2022
3	Анализатор жидкости "Флюорат 02-1"	670	С-ВЮ/29-06-2021/75230954	28.06.2022
4	Электронные аналитические и прецизионные весы Acculab	25303421	1122/184	21.10.2021

Выводы по результатам : Данный образец (проба) по исследованным показателям соответствует установленным нормам.

Ф.И.О.

Подпись

Врач санитарно-гигиенической лаборатории Красова М.В.



Код образца (пробы): 07/2.21.1137.4.2.05

Микробиологическая лаборатория

Дата начала исследования: 23.09.2021

Дата окончания исследования: 24.09.2021

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний ± характеристика погрешности *(неопределенность)	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018-01
2	Общее микробное число	6 КОЕ в 1 мл ***	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018-01

Выводы по результатам : Данный образец (проба) по исследованным показателям соответствует установленным нормам.

Ф.И.О.

Биолог Кузьмина Е.В.

Подпись



Замечание:

* °Ж соответствует мг-экв/дм³

** КОЕ в 1 мл соответствует КОЕ/см³

Лицо ответственное за оформление данного протокола:



Оператор печатного оборудования Ашихмина Н.А.

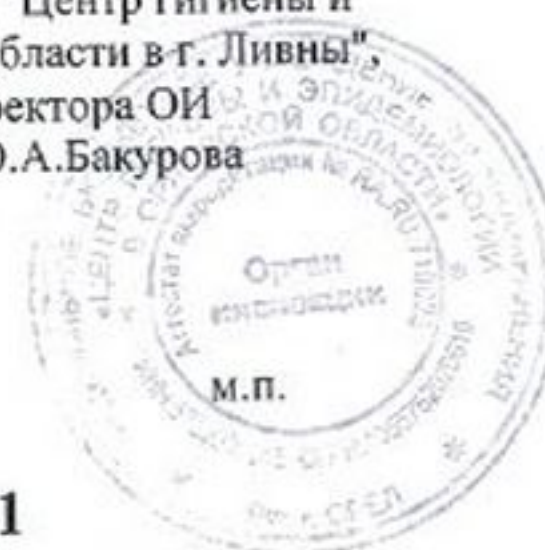
Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в
Орловской области в городе Ливны"

АККРЕДИТОВАННЫЙ ОРГАН ИНСПЕКЦИИ
Запись в реестре аккредитованных лиц №RA.RU.710023 23 апреля 2015г.

Юридический адрес: 302001, г. Орел, ул. Карачевская,
д. 56А;
Фактический адрес : Орловская область, г. Ливны, ул.
Капитана Филиппова, 52

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

" 21 " 10 2021г.



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ № Л3846 от 21.10.2021
по гигиенической оценке результатов лабораторных исследований
к протоколу № Л5057хб от 21.10.2021

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая - централизованное водоснабжение :
Питьевая вода из водонапорной башни

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

Администрация Дубровского сельского поселения Должанского района Орловской области
Орловская область, Должанский район, Дубровское сельское поселение, д. Дубровка, ул. Советская, д. 16

Место осуществления отбора пробы (образца):

Водонапорная башня по адресу: Орловская область, Должанский район д. Лебедки

Основание для отбора и исследований пробы(образца):

Договор от 26.08.2021 № 160

Нормативный документ на соответствие которого проведена оценка:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Данный образец (проба) по исследованным показателям соответствует требованиям нормативных документов.

Врач по общей гигиене

Могилевцева А.Ю.