

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Липецкой области»
Аккредитованный испытательный лабораторный центр



Аттестат аккредитации
№ РОСС RU.0001.510165

Адрес: г. Липецк, ул. Гагарина, 60а
телефон/факс: 8 (4742) 27-63-75
e-mail: info@cge48.ru
сайт: www.cge48.ru
ОКПО: 74018062
ОГРН: 1054800204073
ИНН/КПП: 4826045274/482501001



Утверждаю:
Главный врач ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Липецкой области»

С.И.Савельев

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ, ИСПЫТАНИЙ № 3854

от «13» сентября 2018 г.

1. Наименование пробы (образца): **вода из скважины (глубина отбора 3,2 м)**
2. Пробы (образцы) направлены: **ООО «Развитие-Липецк», 398001, Липецкая область, г. Липецк, ул. Советская, д.4, оф.505**
(наименование организации, подразделения, направившей пробы)
3. Пробы (образцы) отобраны: **инженером-экологом Е.В.Логвиной**
4. Дата и время отбора пробы (образца): **03.09.2018 13²⁰**
5. Дата и время доставки пробы (образца): **05.09.2018 13⁰⁰**
6. Цель отбора: **договор**
7. Юридические лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): -
(наименование организации, подразделения, направившей пробы)
8. Объект, где проводился отбор пробы (образца): **«Документация по разработке проекта планировки и проекта межевания территории для размещения кладбища по адресу: Липецкая область, Добровский район, с/п Добровский сельсовет»**
(наименование, адрес участка)
9. НД, регламентирующая объем лабораторных исследований и их оценку:
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», ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2280-07 «ПДК химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования»
10. Код пробы (образца): **120.3854.09.18**
11. Условия транспортировки: **автотранспорт**
12. НД на метод отбора: **ГОСТ 31861-2012**
13. Дополнительные сведения: **используемое оборудование для определения цветности, сульфатов, железа – спектрофотометр UV-1800, свидетельство о поверке № 15/4606 ФБУ «Липецкий ЦСМ», поверка действительна до 23.10.2018; нефтепродуктов – анализатор жидкости «Флюорат 02-3 М», свидетельство о поверке № 15/5831 ФБУ «Липецкий ЦСМ», поверка действительна до 24.12.2018**

Лицо ответственное за оформление данного протокола:

Подпись

О.А. Комлева
Ф.И.О.

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ					
№.№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единица измерения (для гр.3,4)	НД на методы исследования
1	2	3	4	5	6
1.	Запах при 20 ⁰ С	3 неопределённый	не более 2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
2.	Запах при 60 ⁰ С	3 неопределённый	не более 2	балл	ГОСТ Р 57164-2016
3.	Цветность	35±7	не более 20	градус	ГОСТ 31868-2012
4.	Водородный показатель	8,00±0,20	в пределах 6 - 9	единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97
5.	Аммиак и аммоний-ион (по азоту)	0,16±0,05	не более 1,5	мг/л	ГОСТ 33045-2014
6.	Нитраты (по NO ₃)	0,57±0,10	не более 45	мг/л	ПНДФ 14.1:2:4.4-95
7.	Жёсткость общая	10,7±1,6	не более 7,0	⁰ Ж	ГОСТ 31954-2012
8.	Хлориды (по Cl)	83±15	не более 350	мг/л	ГОСТ 4245-72
9.	Сульфаты (по SO ₄)	1260±139	не более 500	мг/л	ГОСТ 31940-2012
10.	Железо (суммарно)	0,46±0,11	не более 0,3	мг/л	ПНДФ 14.1:2:4.50-96
11.	Нефтепродукты суммарно	0,27±0,07	не более 0,1	мг/л	ПНДФ 14.1:2:4.128-98
12.	Медь	менее 0,1	не более 1,0	мг/л	М 02-505-74-03
13.	Цинк	менее 0,05	не более 1,0	мг/л	М 02-505-74-03
14.	Свинец	0,0003±0,0001	не более 0,01	мг/л	ГОСТ 31866-2012
15.	Кадмий	менее 0,0001	не более 0,001	мг/л	ГОСТ 31866-2012
16.	Мышьяк	менее 0,001	не более 0,01	мг/л	ГОСТ 31866-2012

Дата проведения исследования: 05.09.2018 – 13.09.2018

Результаты испытаний распространяются только на данный образец.

Перепечатка протокола или его части без разрешения испытательного центра не допускается.

Составлен в 3-х экземплярах

Общее количество страниц 2; страница 2

Заключение к протоколу №3854 от 13.06.2018г.: проба воды по определяемым показателям не соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества.

Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» по запаху, по цветности, по общей жёсткости, по содержанию сульфатов, железа, нефтепродуктов.

Врач отделения по проведению
СГЭ и СОУТ

С.Б. Калмыков

