

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»

ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
В РОССОШАНСКОМ, ОЛЬХОВАТСКОМ, КАНТЕМИРОВСКОМ, ПОДГОРЕНСКОМ РАЙОНАХ
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21. Фактический адрес: 396650, Воронежская область, г. Россошь ул.50 лет СССР, 1а. Телефон, факс: (47396) 2-73-92, 2-77-45; e-mail: rsgsen5@yandex.ru
ОКПО 01661956, ОГРН 1053600128889 ИНН/КПП 3665049241/362702001



Номер аттестата аккредитации РОСС RU.0001.510200
Дата внесения в реестр 13.05.2016г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 2403п
от «19» июля 2018 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): Вода питьевая.

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС): МУП «Теплосеть» Воронежская область, Россошанский район, село Новая Калитва, переулок Советский, дом 2.

ДАТА И ВРЕМЯ ОТБОРА ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 12 июля 2018 г. в 10 час. 00 мин.

ДАТА И ВРЕМЯ ДОСТАВКИ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 12 июля 2018 г. в 15 час. 40 мин.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 12 июля 2018 г. – 19 июля 2018 г.

ЦЕЛЬ ОТБОРА: соответствие п.4.1 СанПиН 2.1.4.1175-02 «Питьевая вода и водоснабжение населенных мест. Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников», глава 2 ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно-допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования» (в редакции от 13.07.2017г.)


ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО, ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ИЛИ ФИЗИЧЕСКОЕ ЛИЦО, У КОТОРОГО ОТБИРАЛАСЬ ПРОБА (ОБРАЗЕЦ): МУП «Теплосеть» Воронежская область, Россошанский район, село Новая Калитва, переулок Советский, дом 2.

ОБЪЕКТ, ГДЕ ПРОИЗВОДИЛСЯ ОТБОР ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): Каптаж № 1 МУП «Теплосеть» Воронежская область, Россошанский район, село Александровка, улица Дальняя, дом 5.

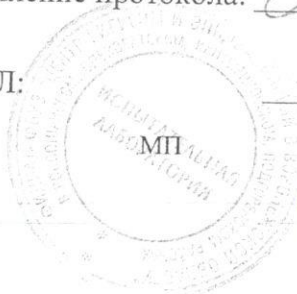
КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): РК-2403п-06Р

НД НА МЕТОДИКУ ОТБОРА: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб».

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: образец отобран начальником участка водоснабжения МУП «Теплосеть» Губаревой Л.Н. Проба доставлена в лабораторию в количестве 1,5 дм³ в не опечатанном виде. Акт отбора образцов (проб) продукции от 12.07.2018 г. Основание: Договор № 181 от 26.05.2018 г.

Лицо ответственное за оформление протокола:  Денисенко А.В.
Подпись



Заместитель руководителя ИЛ:  Серебрякова Л.В.
Подпись



САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

№ ПП	ОПРЕДЕЛЯЕМЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ	РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ, мг/дм ³	ГИГИЕНИЧЕСКИЙ НОРМАТИВ, НЕ БОЛЕЕ, мг/дм ³	НД НА МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ
1	2	3	4	5
1	Нитраты (NO ₃ ⁻)	20,5 ± 3,1	45,0	ГОСТ 33045-2014
2	Жесткость общая	11,8 ± 1,8 °Ж (мг-экв/л)	(7,0-10,0) °Ж (мг-экв/л)	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
3	Общая минерализация (сухой остаток)	1016,0 ± 101,6	(1000,0-1500,0)	ГОСТ 18164-72
4	Хлориды (Cl ⁻)	143,9 ± 25,7	350,0	ГОСТ 4245-72
5	Сульфаты (SO ₄ ²⁻)	252,4 ± 27,8	500,0	ГОСТ 31940-2012 (метод 3)
6	Окисляемость перманганатная	1,04 ± 0,21	(5,0-7,0)	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
7	Водородный показатель	7,0 ± 0,2	в пределах 6,0-9,0	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97

ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОВОДИЛИ:

ДОЛЖНОСТЬ	Ф.И.О.	ПОДПИСЬ
Химик-эксперт	Лукаш Ю.Ю.	
Лаборант	Барабушка Е.В.	

Заведующий лабораторией – химик-эксперт:



Серебрякова Л.В.