

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
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, 21. Фактический адрес: 396650, Воронежская об-
ласть, г. Россошь ул.50 лет СССР, 1а. Телефон, факс: (47396) 2-73-92, 2-77-45; e-mail: rssgsen5@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 № 1995п
от «27» июня 2017 г.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): Вода питьевая.

ЗАКАЗЧИК (НАИМЕНОВАНИЕ, ЮРИДИЧЕСКИЙ АДРЕС): ООО «Центрально-Черноземная агропромышленная
компания», город Воронеж, Московский проспект, дом 196, 10 этаж, офис 12.

ДАТА И ВРЕМЯ ОТБОРА ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 14 июня 2017 г. в 10 час. 00 мин.

ДАТА И ВРЕМЯ ДОСТАВКИ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 14 июня 2017 г. в 11 час. 40 мин.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: 14 июня 2017 г. – 27 июня 2017 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 источ-
ников», глава II ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно-допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде
водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования» (в редакции изменения и
дополнения № 1 от 28.09.2007г, изменения № 2 от 16.09.2013г.).

ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО, ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ИЛИ ФИЗИЧЕСКОЕ ЛИЦО, У КОТОРОГО
ОТБИРАЛАСЬ ПРОБА (ОБРАЗЕЦ): ООО «Центрально-Черноземная агропромышленная компания», город Во-
ронезж, Московский проспект, дом 196, 10 этаж, офис 12.

ОБЪЕКТ, ГДЕ ПРОИЗВОДИЛСЯ ОТБОР ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): Каптаж ООО «Центрально-Черноземной агропро-
мышленной компании» Воронежская область, Россошанский район, село Александровка, переулок Западный,
1а.

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): РК-1995п-06Р

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: образец отобран лаборантом испытательной лаборатории филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Россошанском, Ольховатском, Кантемировском,
Подгоренском районах Переверзевой В.В. в присутствии главы Александровского сельского поселения Бутов-
ченко В.И. Проба доставлена в лабораторию в количестве 1,5 дм³, в опечатанном виде.

Основание: договор № 1487 от 31.05.2017 г. Акт отбора образцов (проб) продукции от 14.06.2017 г.

Лицо ответственное за оформление протокола:

Подпись

Ищенко В.А.

Заместитель руководителя ИЛЦ:

Подпись

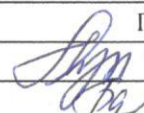

Серебрякова Л.В.



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.	Запах	0 баллов	2-3 балла	ГОСТ 3351-74
2.	Привкус	0 баллов	2-3 балла	ГОСТ 3351-74
3.	Цветность	2,3 ± 0,7 градуса	30,0 градусов	ГОСТ 31868-2012
4.	Мутность	менее 0,6 по каолину	2,0 по каолину	ГОСТ 3351-74
5.	Водородный показатель	7,8 ± 0,2	в пределах 6,0-9,0	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
6.	Нитраты (NO ₃ ⁻)	6,1 ± 0,9	45,0	ГОСТ 33045-2014
7.	Жесткость общая	5,5 ± 0,8 ⁰ Ж (мг-экв/л)	(7,0-10,0) ⁰ Ж (мг-экв/л)	ГОСТ 31954-2012 (метод А)
8.	Общая минерализация (сухой остаток)	569,0 ± 56,9	(1000,0-1500,0)	ГОСТ 18164-72
9.	Хлориды (Сl ⁻)	33,0 ± 7,4	350,0	ГОСТ 4245-72
10.	Сульфаты (SO ₄ ²⁻)	101,3 ± 11,1	500,0	ГОСТ 31940-2012 (метод 3)
11.	Окисляемость перманганатная	1,2 ± 0,2	(5,0-7,0)	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99

ИССЛЕДОВАНИЯ ПРОВОДИЛИ:

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

/ Заведующий лабораторией - врач-лаборант:



Серебрякова Л.В.

Протокол № 1995п

Общее количество страниц: 2; страница 2

Протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу) и подлежит воспроизведению только с согласия ИЛЦ