

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ
ЧЕЛОВЕКА ПО ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ
В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ»
ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛО-
ГИИ В ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ» В НОВОУСМАНСКОМ, ВЕРХНЕХАВСКОМ, ПАНИНСКОМ РАМОНСКОМ РАЙОНАХ.

ПРОТОКОЛ № 244
отбора образцов (проб) продукции

СПКСиПУ ПЛАН

«01» марта 2019г.

Рамонский район
(Административная территория)

Наименование юридического лица (индивидуального предпринимателя, где проводится отбор пробы и его юридический адрес: администрация Карачунского сельского поселения Рамонского муниципального района Воронежской области, Воронежская область, Рамонский район, с. Карачун, ул. Центральная, д.2

Фактический адрес, где проведен отбор проб: Воронежская область, Рамонский район, с. Карачун, ул. Солнечная

Дата и время отбора образцов проб: «01» марта 2019г. 12 час. 00 мин. - 12 час. 10 мин.

Дата и время доставки образцов проб: «01» марта 2019г. 16 час. 0 мин.

ОСНОВАНИЕ

Основание для отбора образцов проб: поручение территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Воронежской области в Новоусманском, Верхнехавском, Панинском, Рамонском районах № 58 от 28.02.2019г., приказ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Новоусманском, Верхнехавском, Панинском, Рамонском районах от 01.03.19г. № 99 - СК

(дата и номер распоряжения, предписания, определения)

Цель отбора проб : 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 2.1.5.1315-2003 «Предельно- допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно- питьевого водопользования» (цветность, мутность, жесткость общая, нитраты, нитриты, аммиак и аммоний-ион, фтор, бор, железо, марганец, ОМЧ, ОКБ, ТКБ)

(наименование НД, пункт, индекс)

НД на отбор: ГОСТ Р 56237-2014 (ISO 5667-5:2006) «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах», ГОСТ 31942- 2012 (ISO 19458:2006) «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа».

№ образ-ца про-дукции	наименование продукции, НД на продукцию	предприятие – изготовитель, адрес	Дата изго-товления, № смены	величина и № партии	Вес, объем образца (пробы)	Вид тары, упаковки
1	2	3	4	5	6	7
1	Вода питьевая, распределитель-ная сеть	Воронежская область, Рамонский район, с. Карачун, ул. Солнечная	- -	- -	1,5л. 0,45л.	ПЭТ. бут. стерильный стеклянный флакон

Образцы продукции упакованы, опечатаны: -

(юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, у которого отбирались пробы)

и направлены в ИЛ филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Новоусманском, Верхнехавском, Панинском Рамонском районах, с. Новая Усмань, ул. Ленина, дом 305

(наименование аккредитованной лаборатории)

Условия транспортировки и хранение: проба отобрана в ПЭТ бут., стерильный стеклянный флакон, доставлена автотранспортом в термоконтейнере «Термо – Конт МК» с аккумулятором холода ($t + 5^{\circ}\text{C}$).

Информация о продукции: -

Товарно - транспортная накладная: -

Удостоверение о качестве и безопасности: -

Другие документы, подтверждающие качество и безопасность: -

Наименование поставщика, адрес: -

Дополнительные сведения:

Ф.И.О., должность, проводившего отбор образцов (проб): врач-эпидемиолог филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Новоусманском, Верхнехавском, Панинском, Рамонском районах Апивалова Юлия Петровна

Подпись: 

Ф.И.О., должность, уполномоченного представителя территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Воронежской области, в присутствии которого произведен отбор образцов (проб): заместитель начальника территориального отдела Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Воронежской области в Новоусманском, Верхнехавском, Панинском, Рамонском районах Иванов Иван Петрович

Подпись: 

Ф.И.О., должность представителя субъекта (заказчика), в присутствии которого произведен отбор образцов (проб): глава поселения Щербаков Вадим Анатольевич

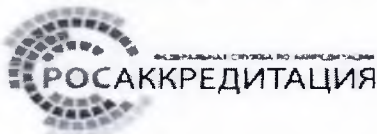
Подпись: 

Образцы (пробы) продукции, приведенные в процессе исследований, испытаний в непригодное для использования состояние не возвращаются, о чем представитель субъекта предупрежден: глава поселения Щербаков Вадим Анатольевич

Подпись: 

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 НОВОУСМАНСКОМ, ВЕРХНЕХАВСКОМ, ПАНИНСКОМ, РАМОНСКОМ РАЙОНАХ
ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ (ЦЕНТР)

Юридический адрес: 394038, г. Воронеж, ул. Космонавтов, дом 21 Телефон/факс 2637761,2636228
Email: san@sanep.vrn.ru, ОКПО 75929854, ОГРН 1053600128889, ИНН 3665049241, КПП 366501001
Фактический адрес: 396310, Воронежская область, с. Новая Усмань, ул. Ленина, 305
Телефон/факс 8(47341) 5-42-51
Email: nugigien@mail.ru, ОКПО 01661471, ОГРН 1053600128889, ИНН 3665049241, КПП 361602001



Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510824
Дата включения в реестр 08 октября 2014 года

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 358
от 06 марта 2019г.

НАИМЕНОВАНИЕ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): вода питьевая

ЗАКАЗЧИК: ТО Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Воронежской области в Новоусманском, Верхнехавском, Панинском, Рамонском районах

ДАТА И ВРЕМЯ ОТБОРА ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 01 марта 2019 г. 12 час. 00 мин. - 12 час. 10 мин.

ДАТА И ВРЕМЯ ДОСТАВКИ ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): 01 марта 2019 г. 16 час. 00 мин.

ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЯ: 01 марта 2019 г. - 06 марта 2019 г.

ЦЕЛЬ ОТБОРА: 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» (п. 3.3, п.3.4., 3.5.), ГН 2.1.5.1315-03 «ПДК химических веществ в воде водных объектов хозяйственно - питьевого и культурно-бытового водопользования».

ЮРИДИЧЕСКОЕ ЛИЦО, ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ИЛИ ФИЗИЧЕСКОЕ ЛИЦО, У КОТОРОГО ОТБИРАЛИСЬ ПРОБЫ (ОБРАЗЦЫ): администрация Карачунского сельского поселения Рамонского муниципального района Воронежской области, Воронежская область, Рамонский район, с. Карачун, ул. Центральная, д. 2

ОБЪЕКТ, ГДЕ ПРОИЗВОДИЛСЯ ОТБОР: распределительная сеть, Воронежская область, Рамонский район, с. Карачун, ул. Солнечная

КОД ПРОБЫ (ОБРАЗЦА): AP 1.3.358.P; AP 2.358.P

НД НА МЕТОДИКУ ОТБОРА: ГОСТ Р 56237-2014 «Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и трубопроводных распределительных системах»; ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа».

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ: проба отобрана, доставлена и оформлена протоколом отбора №244 от 01.03.2019г. врачом-эпидемиологом Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Новоусманском, Верхнехавском, Панинском, Рамонском районах Апиваловой Ю.П. Отбор произведен в присутствии заместителя начальника ТО Управления Роспотребнадзора по Воронежской области в Новоусманском, Верхнехавском, Панинском, Рамонском районах Иванова И.П., главы администрации Карачунского сельского поселения Щербакова В.А. Основание: поручение ТО Управления Роспотребнадзора по Воронежской области в Новоусманском, Верхнехавском, Панинском, Рамонском районах №58 от 28.02.2019г. Приказ Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Новоусманском, Верхнехавском, Панинском, Рамонском районах №99-СК от 01.03.2019г.

ЛИЦО ОТВЕТСТВЕННОЕ ЗА ОФОРМЛЕНИЕ ДАННОГО ПРОТОКОЛА

Попова О.В.

РУКОВОДИТЕЛЬ (ЗАМЕСТИТЕЛЬ) ИЛ (Ц)
М.П.

Наумова В.И.

Код образца (пробы): AP 1.3.358.P

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результаты исследований, единицы измерений	Нормативы (предельно допустимые концентрации) (ПДК), не более, единицы измерений	НД на методы исследований
1	2	3	4	5
1	Цветность	<5,0 градусов	20 градусов	ГОСТ 31868-12
2	Мутность	<1,0 ЕМФ	2,6 ЕМФ (единиц мутности по формазину)	ГОСТ 3351-74
3	Жесткость общая	1,2±0,2 мг-экв/л (°Ж)	7,0 мг-экв/л(°Ж)	ГОСТ 31954-12
4	Бор (В суммарно)	<0,1 мг/дм³(л)	0,5 мг/л	РД 52.24.389-2011
5	Железо (Fe, суммарно)	<0,05 мг/дм³(л)	0,3 мг/л	ГОСТ 4011-72
6	Марганец (Mn, суммарно)	<0,01 мг/дм³(л)	0,1 мг/л	ГОСТ 4974-2014
7	Нитраты (по NO ₃)	15,5±2,3 мг/дм³(л)	45,0 мг/л	ГОСТ 33045-2014
8	Фториды (F)	0,2±0,03 мг/дм³(л)	1,5 мг/л	ГОСТ 4386-89
9	Аммиак и аммоний-ион (по азоту)	<0,1 мг/дм³(л)	1,5 мг/л	ГОСТ 33045-2014
10	Нитриты (NO ₂)	<0,003 мг/дм³(л)	3,3 мг/л	ГОСТ 33045-2014

КОД ОБРАЗЦА (ПРОБЫ): AP 2.358.P

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив, показатели по НД	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
№ 54	Термотолерантные колиформные бактерии	не обнаружены	отсутствие	число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
	Общие колиформные бактерии	не обнаружены	отсутствие	число бактерий в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
	Общее микробное число	1	не более 50	число образующих колонии бактерий в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность

Врач-лаборант

Фельдшер-лаборант

Врач-бактериолог

РУКОВОДИТЕЛЬ (ЗАМЕСТИТЕЛЬ) ИЛ (Ц)

Ф.И.О.

Наумова В.И.

Конопкина О.М.

Тихоненко И.П.

Подпись

Наумова В.И.

протокол №358

Общее количество страниц 2; страница 2

Протокол характеризует исключительно испытанный образец (пробу) и не может быть частично воспроизведен без согласия ИЛ(Ц)

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 НОВОУСМАНСКОМ, ВЕРХНЕХАВСКОМ, ПАНИНСКОМ, РАМОНСКОМ РАЙОНАХ

АККРЕДИТОВАННЫЙ ОРГАН ИНСПЕКЦИИ



Юридический адрес:
394038, г.Воронеж, ул.Космонавтов, 21
Телефон/факс: 2637761, 2636228
e-mail: san@sanep.vrn.ru
ОКПО 75929854, ОГРН 1053600128889
ИНН/КПП 3665049241/366501001
Фактический адрес:
396310, Россия, Воронежская область,
Новоусманский район, с. Новая Усмань,
ул. Ленина, дом 305
Телефон/факс: (8 473) 41 54251, 41 54051
e-mail: nugigien@mail.ru
ОКПО 01661471, ОГРН 1053600128889
ИНН/КПП 3665049241/ 361602001

Аттестат аккредитации №РА.RU.710018
Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 29 апреля 2015 года

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

№ 91/Р от «06» МАРТА 2019г.

на протокол испытаний от «06» марта 2019г. № 358

Испытательная лаборатория

Филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»
в Новоусманском, Верхнехавском, Панинском, Рамонском районах

(наименование лаборатории)

Вода питьевая, отобранная из распределительной сети, по адресу: Воронежская область,
Рамонский район, с. Карачун, ул. Солнечная.

(наименование пробы (образца))

Заключение: представленная на исследование проба воды питьевой, отобранной из распределительной сети, по адресу: Воронежская область, Рамонский район, с. Карачун, ул. Солнечная соответствует требованиям п.3.3, п.3.4, п.3.5 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 «ПДК химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования» по показателям: термотолерантные колиформные бактерии, общие колиформные бактерии, общее микробное число, цветность, мутность, жесткость, бор, железо, марганец, нитраты, фториды, аммиак и аммоний-ион (по азоту), нитриты.

Я, Дробышева Татьяна Анатольевна, предупреждена об административной ответственности за дачу заведомо ложного заключения, ознакомлена с правами, обязанностями по ст.25.9 КоАП РФ от 30.12.2001г. № 195 ФЗ.

ЭКСПЕРТ - Главный врач Дробышева Т.А.
(сертификат: регистрационный № 2147
от 26.04.2014г., до 26.04.2019г.)
(№ и дата сертификата эксперта)

Дробышева Т.А.
(ФИО эксперта)