


Елань

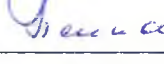
Федеральная служба по надзору  
в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения**  
**«Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»**  
Юридический адрес: 400049 г. Волгоград ул. Ангарская, д.13 б, тел/факс (8442) 37-26-74, 36-38-67

**АККРЕДИТОВАННАЯ ИСПЫТАТЕЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ**  
Аттестат аккредитации № RA. RU.21 BO 03  
Фактический адрес: 403348, Волгоградская область, г. Михайловка, ул. Московская, д. 88 а

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 04011 от «12» марта 2018г.

- 1. Наименование пробы: 1. Вода подземного источника системы централизованного водоснабжения.  
(в соответствии с НД)
- 2. Заказчик: СОНПГ «Родинское» ИНН 63406006898  
(наименование надзорного органа или организации)
- 3. Основание для проведения испытаний: Договор № 103 от 12.01.2018 года  
(№ предписания, определения, приказа УРПН и т.п., ВЦП, № договора)
- 4. Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, на территории которого проводился отбор проб: СОНПГ «Родинское» 403715,  
Волгоградская область, Еланский район, с.Родинское, ул. Ленинская, 6
- 5. Место, где производился отбор проб: артскважина, СОНПГ «Родинское» 403715,  
Волгоградская область, Еланский район, с.Родинское, ул. Ленинская, 6  
(фактический адрес, наименование организации, помещения)
- 6. Пробы направлены: Михайловский филиал ФБУЗ ЦГ и Э  
(структурное подразделение учреждения, наименование организации)
- 7. Дата и время отбора пробы: - 13.03.18 г 09 час. 40 мин.
- 8. Дата и время доставки пробы: - 13.03.18 г 16 час. 20 мин.
- 9. Код работы: ПК.547.1.
- 10. НД, регламентирующая объем испытаний: ГОСТ 2761-84; ГН 2.1.5.1315-03
- 11. НД на метод отбора: ГОСТ 31861-2012
- 12. Дополнительные сведения: бак., хим. исследования  
Тара, упаковка: 0,5 л- стерильная бутылка, 1,5 л- бутылка ПЭТФ  
Условия транспортировки: автотранспорт, контейнер с хлад. элементами  
Условия хранения: соблюдены
- Пробы отобраны: пом. врача по общей гигиене Решетниковой Н.А.  
(должность, ФИО)

Лицо ответственное за оформление протокола:  Морскова Н.А.  
подпись Ф.И.О.

Руководитель (заместитель руководителя) ИЛ:  Печенюк Е.Н.  
(либо иное лицо, уполномоченное Приказом Главного врача, учреждения (филиала)) подпись Ф.И.О.



М.П.

Настоящий протокол испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен или тиражирован без письменного разрешения ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Волгоградской области»  
Данные результаты относятся только к объектам (образцам), прошедшим испытания.

Код работы: ПК.547.1  
Дата поступления в лабораторию: 14.03.18г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

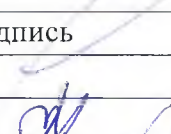

Наименование пробы (образца): 1- Вода подземного источника систем ы централизованного водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 69

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Норматив по * или Допустимые уровни* или Норма по *	НД на методы испытаний
индекс БГКП	КОЕ\дм3	менее 3	менее 3	ГОСТ 18963-73

\* НД ГОСТ 2761-84

Дата выдачи результата испытаний: 15.03.18г.  
Испытания проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Заведующая лабораторией- врач-бактериолог	Сухова И.В.	
Фельдшер-лаборант	Лымарь О.В.	

Заведующая лабораторией- врач-бактериолог: Сухова И.В.  
Фамилия И.О.

подпись

Код работы: ПК.547.1

Дата поступления в лабораторию: 13.03.2018г.

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): 1.Вода подземного источника системы централизованного водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 196

Наименование показателя	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) ±Δ	Показатели качества воды источника, по классам*, не более			НД на методы испытаний
				1	2	3	
Мутность (по формазину)	ЕМ/л	2,0	0,4	1,5	1,5	10,0	ГОСТ Р 57164-2016 (волна излучения 530 нм)
Цветность	град. по (Cr-Co)	20	4	20	20	50	ГОСТ 31868-2012
Запах	баллы	1	x	x	x	x	ГОСТ Р 57164-2016
Привкус	баллы	1	x	x	x	x	ГОСТ Р 57164-2016
Железо (Fe)	мг/л	1,0	0,2	0,3	10	20	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96 (изд. 2011г.)
Водородный показатель	ед.рН	7,6	0,2	6-9	6-9	6-9	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97 (изд.2004г.)
* ГОСТ 2761 — 84							
Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) ±Δ	Требования*, не более			НД на методы испытаний
Сухой остаток	мг/л	795	72	1000			ПНД Ф 14.1:2:4.114-97 (изд. 2011г.)
Хлориды (Cl)	мг/л	204	18	350			ПНД Ф 14.1:2.96-97 (изд. 2004г.)
Сульфаты (SO <sub>4</sub> )	мг/л	323	29	500			ПНД Ф 14.1:2:3:4.240-2007 (изд. 2011г.)
Общая жесткость**	<sup>0</sup> Ж	2,9	0,4	7			ГОСТ 31954-2012
* ГОСТ 2761 — 84							
**Значение жесткости, выраженное в <sup>0</sup> Ж, численно равно значению, выраженному в моль/м <sup>3</sup> (ГОСТ 31865-2012)							
Наименование вещества	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) ±Δ	Величина ПДК *			НД на методы испытаний
Аммиак и аммоний -ион (NH <sub>4</sub> )	мг/л	1,2	0,2	1,5			ГОСТ 33045-2014


\*ГН 2.1.5.1315-03

Наименование вещества	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0.95) ±Δ	Величина ПДК *	НД на методы испытаний
Щелочность (НСОЗ)	ммоль/л	4,1	0,5	х	ГОСТ 31957-2012

\* ГОСТ 2761 — 84

Дата выдачи результата испытаний: 15.03.2018 г

Испытания проводил:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер - лаборант	Абрамова Т.А.	

Главный врач:

Печенюк Е.Н.  
ФИО

  
\_\_\_\_\_   
подпись

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
**ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**  
400049, г. Волгоград, ул. Ангарская, 136, тел (844-2) 37-26-74, fax. (844-2) 36-38-67  
E-mail: info@fguz-volgograd.ru  
Аттестат аккредитации № RA.RU.710056 от 02.06.2015г.  
403348, Волгоградская область, г. Михайловка, ул. Московская, д.88 а,  
тел (844-63) 4-17- 85, fax. (844-63) 4-28-83  
E-mail: \_mihajlovka@fguz-volgograd.ru

---

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ  
К ПРОТОКОЛУ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 6481 от 22 марта 2018г

Исследованный образец: 1. Вода подземного источника системы централизованного водоснабжения (ПК.547.1.) отобранная из артскважина, СОНПГ «Родинское» 403715, Волгоградская область, Еланский район, с.Родинское, ул. Ленинская,6 по микробиологическим показателям соответствует ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно- питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».

Исследованный образец: 1. Вода подземного источника системы централизованного водоснабжения (ПК.547.1.) отобранная из артскважина, СОНПГ «Родинское» 403715, Волгоградская область, Еланский район, с.Родинское, ул. Ленинская,6 по микробиологическим показателям соответствует ГОСТ 2761-84 «Источники централизованного хозяйственно- питьевого водоснабжения. Гигиенические, технические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества», и ГН 2.1.5. 1315-03 (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно- питьевого и культурно- бытового водопользования. Гигиенические нормативы».

/ Врач - эксперт /  
должность

Овчинников О.А.  
Ф.И.О.

подпись