

Код работы: ПК.1174.1-6Дата поступления в лабораторию: 26.06.2017г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): 1. Вода подземного источника системы централизованного водоснабженияРегистрационный номер пробы в лаборатории: 503

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	Менее 0,5	0	1,5	1,5	10,0	ГОСТ 3351-74
Цветность	град. по (Cr-Co)	2,0	0,6	20	20	50	ГОСТ 31868-2012
Запах	баллы	0	х	х	х	х	ГОСТ 3351-74
Привкус	баллы	0	х	х	х	х	ГОСТ 3351-74
Железо (Fe)	мг/л	0,19	0,05	0,3	10	20	ПНД Ф 14.1:2-4.50-96 (изд. 2011г.)

* 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	287	26	1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97 (изд. 2011г.)
Хлориды (Cl)	мг/л	160	14	350	ПНД Ф 14.1:2.96-97 (изд. 2004г.)
Сульфаты (SO ₄)	мг/л	119	11	500	ПНД Ф 14.1:2:3:4.240-2007 (изд. 2011г.)
Общая жесткость**	°Ж	5,5	0,8	7	ГОСТ 31954-2012

* ГОСТ 2761 — 84


**Значение жесткости, выраженное в °Ж, численно равно значению, выраженному в моль/м³ (ГОСТ 31865-2012)

Наименование вещества	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) ±Δ	Величина ПДК *	НД на методы испытаний
Нитраты (по NO ₃)	мг/л	1,7	0,3	45	ГОСТ 33045-2014

*ГН 2.1.5.1315-03

Дата выдачи результата испытаний: 28.06.2017г

Испытания проводил:

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

и.о. заведующий санитарно-гигиенической лабораторией:

Печенюк Е.Н.
ФИО
подпись

Настоящий протокол 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 пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее кол-во стр.: 7 стр. 2

Код работы: ПК.1174.1-6

Дата поступления в лабораторию: 26.06.2017г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): 2.Вода подземного источника системы централизованного водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 504

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	1,2	0,2	1,5	1,5	10,0	ГОСТ 3351-74
Цветность	град. по (Cr-Co)	5	2	20	20	50	ГОСТ 31868-2012
Запах	баллы	0	x	x	x	x	ГОСТ 3351-74
Привкус	баллы	0	x	x	x	x	ГОСТ 3351-74
Железо (Fe)	мг/л	0,51	0,13	0,3	10	20	ПНД Ф 14.1:24.50-96 (изд. 2011г.)

* 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	456	41	1000	ПНД Ф 14.1:2.4.114-97 (изд. 2011г.)
Хлориды (Cl)	мг/л	120	11	350	ПНД Ф 14.1:2.96-97 (изд. 2004г.)
Сульфаты (SO ₄)	мг/л	119	11	500	ПНД Ф 14.1:2.3:4.240-2007 (изд. 2011г.)
Общая жесткость**	°Ж	5,3	0,8	7	ГОСТ 31954-2012

* ГОСТ 2761 — 84


**Значение жесткости, выраженное в °Ж, численно равно значению, выраженному в моль/м³ (ГОСТ 31865-2012)

Наименование вещества	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) ±Δ	Величина ПДК *	НД на методы испытаний
Нитраты (по NO ₃)	мг/л	Менее 0,1	0	45	ГОСТ 33045-2014

*ГН 2.1.5.1315-03

Дата выдачи результата испытаний: 28.06.2017г

Испытания проводил:

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

и.о. заведующий санитарно-гигиенической лабораторией:

Печенюк Е.Н.
ФИО


подпись

Настоящий протокол 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 пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее кол-во стр.: 7 стр. 3

Код работы: ПК.1174.1-6Дата поступления в лабораторию: 26.06.2017г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): 3.Вода подземного источника системы централизованного водоснабженияРегистрационный номер пробы в лаборатории: 505

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	1,8	0,4	1,5	1,5	10,0	ГОСТ 3351-74
Цветность	град. по (Cr-Co)	3	1	20	20	50	ГОСТ 31868-2012
Запах	баллы	0	х	х	х	х	ГОСТ 3351-74
Привкус	баллы	0	х	х	х	х	ГОСТ 3351-74
Железо (Fe)	мг/л	0,77	0,19	0,3	10	20	ПНД Ф 14.1-2-4.50-96 (изд. 2011г.)

* 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	396	36	1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97 (изд. 2011г.)
Хлориды (Cl)	мг/л	150	14	350	ПНД Ф 14.1:2.96-97 (изд. 2004г.)
Сульфаты (SO ₄)	мг/л	150	14	500	ПНД Ф 14.1:2:3:4.240-2007 (изд. 2011г.)
Общая жесткость**	°Ж	6,4	1,0	7	ГОСТ 31954-2012

* ГОСТ 2761 — 84


**Значение жесткости, выраженное в °Ж, численно равно значению, выраженному в моль/м³ (ГОСТ 31865-2012)

Наименование вещества	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) ±Δ	Величина ПДК *	НД на методы испытаний
Нитраты (по NO ₃)	мг/л	Менее 0,1	0	45	ГОСТ 33045-2014

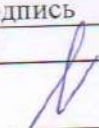
*ГН 2.1.5.1315-03

Дата выдачи результата испытаний: 28.06.2017г

Испытания проводил:

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

и.о. заведующий санитарно-гигиенической лабораторией:

Печенюк Е.Н.
ФИО
подпись

Настоящий протокол 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 пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее кол-во стр.: 7 стр. 4

Код работы: ПК.1174.1-6

Дата поступления в лабораторию: 26.06.2017г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): 4.Вода подземного источника системы централизованного водоснабжения

Регистрационный номер пробы в лаборатории: 506

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	1,2	0,2	1,5	1,5	10,0	ГОСТ 3351-74
Цветность	град. по (Cr-Co)	5	2	20	20	50	ГОСТ 31868-2012
Запах	баллы	0	х	х	х	х	ГОСТ 3351-74
Привкус	баллы	0	х	х	х	х	ГОСТ 3351-74
Железо (Fe)	мг/л	0,65	0,16	0,3	10	20	ПНД Ф 14.1:2-4.50-96 (изд. 2011г.)

* 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	684	62	1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97 (изд. 2011г.)
Хлориды (Cl)	мг/л	210	19	350	ПНД Ф 14.1:2.96-97 (изд. 2004г.)
Сульфаты (SO ₄)	мг/л	184	17	500	ПНД Ф 14.1:2:3:4.240-2007 (изд. 2011г.)
Общая жесткость**	°Ж	7,8	1,2	7	ГОСТ 31954-2012

* ГОСТ 2761 — 84

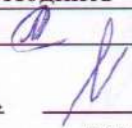
**Значение жесткости, выраженное в °Ж, численно равно значению, выраженному в моль/м³ (ГОСТ 31865-2012)

Наименование вещества	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) ±Δ	Величина ПДК *	НД на методы испытаний
Нитраты (по NO ₃)	мг/л	1,7	0,3	45	ГОСТ 33045-2014

*ГН 2.1.5.1315-03

Дата выдачи результата испытаний: 28.06.2017г

Испытания проводил:

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

и.о. заведующий санитарно-гигиенической лабораторией:

Печенюк Е.Н.
ФИО

подпись

Настоящий протокол 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 пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее кол-во стр.: 7 стр. 5

Код работы: ПК.1174.1-6Дата поступления в лабораторию: 26.06.2017г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): 5.Вода подземного источника системы централизованного водоснабженияРегистрационный номер пробы в лаборатории: 507

Наименование показателя	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) $\pm \Delta$	Показатели качества воды источника, по классам*, не более			НД на методы испытаний
				1	2	3	
Мутность (по формазину)	ЕМ/л	Менее 0,5	0	1,5	1,5	10,0	ГОСТ 3351-74
Цветность	град. по (Cr-Co)	3	1	20	20	50	ГОСТ 31868-2012
Запах	баллы	0	x	x	x	x	ГОСТ 3351-74
Привкус	баллы	0	x	x	x	x	ГОСТ 3351-74
Железо (Fe)	мг/л	0,37	0,09	0,3	10	20	ПНД Ф 14.1:2-4.50-96 (изд. 2011г.)

* ГОСТ 2761 — 84

Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) $\pm \Delta$	Требования*, не более	НД на методы испытаний
Сухой остаток	мг/л	247	22	1000	ПНД Ф 14.1:2.4.114-97 (изд. 2011г.)
Хлориды (Cl)	мг/л	85	8	350	ПНД Ф 14.1:2.96-97 (изд. 2004г.)
Сульфаты (SO ₄)	мг/л	100	9	500	ПНД Ф 14.1:2.3:4.240-2007 (изд. 2011г.)
Общая жесткость**	°Ж	5,3	0,8	7	ГОСТ 31954-2012

* ГОСТ 2761 — 84


**Значение жесткости, выраженное в °Ж, численно равно значению, выраженному в моль/м³ (ГОСТ 31865-2012)

Наименование вещества	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) $\pm \Delta$	Величина ПДК *	НД на методы испытаний
Нитраты (по NO ₃)	мг/л	0,19	0,04	45	ГОСТ 33045-2014


*ГН 2.1.5.1315-03

Дата выдачи результата испытаний: 28.06.2017г

Испытания проводил:

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

и.о. заведующий санитарно-гигиенической лабораторией:

Печенюк Е.Н.
ФИО
подпись

Настоящий протокол 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 пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее кол-во стр.: 7 стр. 6

Код работы: ПК.1174.1-6Дата поступления в лабораторию: 26.06.2017г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование пробы (образца): 6.Вода подземного источника системы централизованного водоснабженияРегистрационный номер пробы в лаборатории: 508

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	Менее 0,5	0	1,5	1,5	10,0	ГОСТ 3351-74
Цветность	град. по (Cr-Co)	3	1	20	20	50	ГОСТ 31868-2012
Запах	баллы	0	x	x	x	x	ГОСТ 3351-74
Привкус	баллы	0	x	x	x	x	ГОСТ 3351-74
Железо (Fe)	мг/л	0,19	0,05	0,3	10	20	ПНД Ф 14.1:2-4.50-96 (изд. 2011г.)

* 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	526	47	1000	ПНД Ф 14.1:2:4.114-97 (изд. 2011г.)
Хлориды (Cl)	мг/л	115	10	350	ПНД Ф 14.1:2.96-97 (изд. 2004г.)
Сульфаты (SO ₄)	мг/л	239	22	500	ПНД Ф 14.1:2:3:4.240-2007 (изд. 2011г.)
Общая жесткость**	°Ж	6,6	1,0	7	ГОСТ 31954-2012

* ГОСТ 2761 — 84


**Значение жесткости, выраженное в °Ж, численно равно значению, выраженному в моль/м³ (ГОСТ 31865-2012)

Наименование вещества	Единицы измерения	Результаты испытаний	Погрешность измерения (P=0,95) ±Δ	Величина ПДК *	НД на методы испытаний
Нитраты (по NO ₃)	мг/л	7,6	1,1	45	ГОСТ 33045-2014

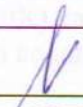
*ГН 2.1.5.1315-03

Дата выдачи результата испытаний: 28.06.2017г

Испытания проводил:

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

и.о. заведующий санитарно-гигиенической лабораторией:

Печенюк Е.Н.
ФИО
подпись

Настоящий протокол 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 пробам (образцам), прошедшим испытания.

Общее кол-во стр.: 7 стр. 7