

**Комплексная химическая лаборатория**  
 Куйбышевской гидрогеологической экспедиции  
 АО "Волгагеология"

АО "ВОЛГАГЕОЛОГИЯ"

Адрес: 443082, г. Самара  
 ул. Ново-Урицкая, 28

Комплексная химическая лаборатория

Телефон контакта: 372-48-33  
 E-mail: kgge@kgge.biz

**ПРОТОКОЛ № 375**  
**результаты анализа проб подземной воды**

Со слов заказчика:

Предприятие, организация (заявитель): с.п. Коноваловка

Название водопункта (скв., родник, колодец) и его №

Скв. 1

Глубина взятия пробы:

18.09.2017 Дата анализа: 18.09.2017

Дата отбора пробы:

**Химические показатели состава воды**

№	Наименование исследуемых показателей	Единицы измерения	ПДК СанПиН 2.1.4.1074-01	Обнаруженная концентрация	ГОСТ, НД на метод исследования
1	Сухой остаток при 105 °C	мг/дм <sup>3</sup>	1000	960	ПНД Ф 14.1.2:4.114-97
			(1500)		
2	Мутность	ЕМФ	2,6	<1	ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
3	Хлориды (Cl)	мг/дм <sup>3</sup>	350	355	ПНД Ф 14.1:2.96-97
4	Общее железо (Fe)	мг/дм <sup>3</sup>	0.3 (1.0)	0,09	ПНД Ф 14.1.2:4.50-96
5	Марганец (Mn)	мг/дм <sup>3</sup>	0.1 (0.5)	0,035	ПНД Ф 14.1:2.4.188-02

Примечание: величина, указанная в скобках может быть установлена по постановлению главного государственного санитарного врача. Если в протоколе результатов анализа лаборатории представлены данные по анализируемым показателям, значения которых меньше нижнего предела измерения применяемой методики, такой результат принимается за отсутствие. Полная или частичная перепечатка протокола результата анализа запрещена, без согласования с руководством КГГЭ АО "Волгагеология".

Аналитик

21

Курбак

сентября 2017г.

И.о. Зав. лабораторией

Седунова Я.А.