

Аналитическая лаборатория
445043, Самарская область, г. Тольятти, ул. Коммунальная, 39 оф. 312, 742А, 748А, 744А
тел/факс (8482) 270571

УТВЕРЖДАЮ
Зав. Аналитической лабораторией
Карпунина Т.В.
21.12.2020
М.П.

Протокол КХА № 7046
от 21.12.2020

Наименование заказчика:	МУП "Водоканал Подстепки"		
Юридический адрес заказчика:	-		
Место отбора пробы*:	с. Подстепки		
Наименование объекта исследования*:	Вода питьевая		
Лабораторный номер пробы:	252-161220		
Номер акта/ведомости отбора пробы:	-		
Дата отбора пробы*:	16.12.2020		
Дата и время поступления пробы (доставки):	16.12.2020	11:00	
Дата начала выполнения измерений:	16.12.2020	Дата окончания измерений:	17.12.2020

Результаты исследований:

№	Определяемый показатель	Единица измерения	НД на методику измерений	Результаты КХА	Норматив для контроля**
1	2	3	4	5	6
1	Железо (натуральная проба)	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1.2.3.2-95	менее 0,05	0,3
2	Жесткость общая	°Ж	ПНД Ф 14.1.2.3.98-97	9,6 ± 0,8	(7,0-9,0)°Ж
3	Марганец (натуральная проба)	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1.2.103-97	0,018 ± 0,0	0,1
4	Общий хлор	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1.2.4.113-97	менее 0,05	-

Полученные результаты лабораторных исследований распространяются на проанализированную пробу.
Сведения об использованном оборудовании:

Наименование средств измерения испытательного оборудования	Заводской номер	Номер свидетельства о поверке/ протокола аттестации	Дата поверки/ аттестации	Поверен/ аттестован
1	2	3	4	5
Бюретка ГОСТ 20292-74 2 класса точности			---	
Весы лабораторные электронные AR 2140	1226420705	374247/ 112935-2020	от 15.06.2020	до 14.06.2021
Весы лабораторные ELB-600	D 515900060	374242/ 112935-2020	от 15.06.2020	до 14.06.2021
pH-метр pH-410	2138	367219/ 112954-2020	от 22.05.2020	до 21.05.2021
Фотометр КФК-3-01	06003264	367220/ 112954-2020	от 22.05.2020	до 21.05.2021

* - Информация предоставлена заказчиком (в случае отбора проб, осуществленным заказчиком)

** - СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников".

- ГН 2.1.5.1315-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования".

Дополнения, отклонения или исключения от метода. отсутствуют.

Протокол подготовил:

химик-лаборант Макарова Н.В.
(должность, Ф.И.О.)

Окончание протокола КХА № 7044 от 25.12.2020

Страница 1 Всего страниц 1

Составляется в 2-х экземплярах

Копирование или частичная перепечатка протокола КХА без письменного разрешения заведующего аналитической лабораторией запрещаются и являются недействительными