

**ПРОТОКОЛ
КОЛИЧЕСТВЕННОГО ХИМИЧЕСКОГО АНАЛИЗА
ВОДЫ ПО ПРОФИЛЮ 986 ЭКВ
№ 9999 от ДД.ММ.ГГГГ.**

1. Заказчик: ИВАНОВ ИВАН ИВАНОВИЧ
2. Наименование объекта аналитического контроля: **вода нецентрализованного водоснабжения, скважина**
3. Место отбора пробы: **г. Москва**
4. Дата отбора пробы: **ДД.ММ.ГГГГ**
5. Регистрационный номер пробы: **999 999 999**
6. Отбор проб произведен представителями Заказчика в соответствии с "Инструкцией по отбору проб воды"
7. Дата поступления пробы: **ДД.ММ.ГГГГ**
8. Дата проведения анализа: **ДД.ММ.ГГГГ – ДД.ММ.ГГГГ.**
9. Протокол включает 2 страницы.

Результаты исследований и Заключение распространяется только на представленную Заказчиком пробу воды, исследование которой выполнено в ООО "Независимая лаборатория ИНВИТРО".
Передача и копирование Протокола без разрешения ООО "Независимая лаборатория ИНВИТРО" не допускается.

**Результаты к протоколу № 9999
качества воды источника водопользования**

Показатель качества, единицы измерения	Измеренная величина	ПДК (ГН 2.1.5.1315-03*)	НД на методику выполнения измерений	Погрешность МВИ, %
Ртуть, мг/дм ³	0,00003	0,0005	ПНД Ф 14.1:2:4.243-07	50
Нефтепродукты (суммарно), мг/дм ³	3,3	0,1	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98	20
АПАВ, мг/дм ³	0,16	0,5	ГОСТ 31857-2012	26
ХПК (окисляемость бихроматная), мгО/дм ³	36	15**	ПНД Ф 14.1:2:4.100-97	24
Нитриты, мг/дм ³	<0,01	3,3	ФР.1.31.2013.16572	-
Аммоний, мг/дм ³	1,2	1,5	ФР.1.31.2013.16570	25

* ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования. Гигиенические нормативы».

** СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод. Санитарные правила и нормы»

Пояснения к результатам:

Представленная проба по показателям «нефтепродукты» и «бихроматная окисляемость» не удовлетворяет требованиям нормативных документов, регламентирующих качество воды.