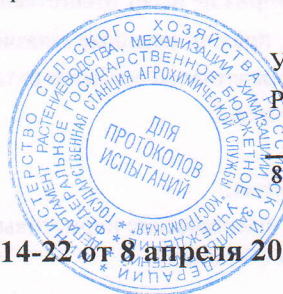


Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Департамент растениеводства, механизации, химизации и защиты растений
Федеральное государственное бюджетное учреждение
государственная станция агрохимической службы "Костромская"
(ФГБУ ГСАС "Костромская")
Испытательная лаборатория ФГБУ ГСАС "Костромская"

Юридический адрес и адрес места осуществления деятельности: 156013, город Кострома, проспект Мира, дом 53 А
 телефон: 8(4942) 55-69-73, т/факс: 8(4942) 55-79-32, 45-22-53, e-mail: agrohim_44_1@mail.ru, сайт: www.gsas44.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц РОСС RU.0001.21ПЧ18



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛ

В.И. Хитрова

8 апреля 2022 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 3514-22 от 8 апреля 2022 г.

Наименование образца (пробы) испытаний: Вода питьевая, проба №1¹
Регистрационный номер: 3514-22/2022
Место осуществления лабораторной деятельности: 156013, г. Кострома, пр-кт Мира, д. 53 А
в том числе на площадях заказчика: -
Наименование заказчика: МУП "Покровское"
Юридический адрес заказчика: 157780, Костромская обл., Октябрьский район, с. Боговарово, ул. Чапаева, д.2
Фактический адрес заказчика: 157780, Костромская обл., Октябрьский район, с. Боговарово, ул. Чапаева, д.2
Образец (проба) отобран(а) и доставлен(а): Заказчиком
Дата отбора: -
Дата и время доставки в ИЛ: 18 марта 2022 года в 9 час. 00 мин.
Место и точка отбора образца (пробы): Скважина № 4193 д. Клюкино
Условия окружающей среды во время отбора образцов (проб): -
Название объекта: -
Дата(ы) осуществления лабораторной деятельности: 18 марта - 8 апреля 2022 года
Описание образца (пробы): Согласно заявке
Основание проведения испытаний: Заявка № 125 от 16 марта 2022 года
Результаты, полученные от внешних поставщиков: -
Дополнения, отклонения или исключения из метода: -

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Наименование показателя, единица измерения	Шифр нормативного документа на метод испытаний	Значения характеристик		
		по НД	при испытаниях	погрешности (неопределенности) Δ (U)
перманганатный индекс, мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (изд. 2012)	не более 5,0	0,39	± 0,08
сухой остаток, мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010 (изд. 2015)	не более 1500	288	± 26
жесткость, °Ж ³	ГОСТ 31954-2012, метод А	не более 10,0	0,20	± 0,05
цветность ² , градусов цветности	ГОСТ 31868-2012, метод Б	не более 30	2,5	± 0,8
pH ² , ед. pH	ПНД Ф 14.1:2:3.4.121-97 (изд. 2018)	в пределах 6,0-9,0	9,2	± 0,2
мутность по формазину ² , ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2:3.4.213-05 (изд. 2019)	не более 2,6	менее 1,0	-
вкус, привкус ² , баллов	ГОСТ Р 57164-2016	не более 3	0	-
запах при 20°C и 60°C ² , баллов	ГОСТ Р 57164-2016	не более 3	0/0	-

Хлорорганические пестициды:				
гамма-гексахлорциклогексан, линдан мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.204-04 (изд. 2018)	-	менее 0,00001	-
4,4'-дихлордифенилтрихлорметилметан, мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.204-04 (изд. 2018)	-	менее 0,00001	-
Показатели радиационной безопасности:				
суммарная альфа-активность, Бк/л	Методика измерения суммарной альфа- и бета-активности водных проб после концентрирования с помощью альфа-бета радиометром УМФ-2000, НПП "ДОЗА", 2005	не более 0,2	0,12	± 0,06
суммарная бета-активность, Бк/л		не более 1,0	менее 0,1	-

В случае проведения отбора пробы без участия ИЛ ФГБУ ГСАС "Костромская" заказчик уведомлен о необходимости соблюдения правил отбора проб и несет ответственность за их выполнение, при этом ответственность ИЛ ФГБУ ГСАС "Костромская" не распространяется на выполнение требований раздела "Отбор проб" методик, указанных в протоколе.

Результаты испытаний распространяются на представленную заказчиком пробу.

Испытательная лаборатория не несет ответственность за информацию, предоставленную заказчиком.

Примечание: ¹ данные, предоставленные заказчиком

² результат испытаний представлен согласно разделу методики "Оформление результатов"

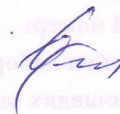
³ ⁰Ж соответствует 1 мг-экв/л

Нормативные документы:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Протокол представлен на 2 страницах.

Ответственный за оформление протокола



С.В. Деулина

Условия проведения испытаний соответствуют требованиям нормативных документов на методы исследований (испытаний), измерений и документов по эксплуатации используемого оборудования.

Данный протокол испытаний касается только образцов (проб), подвергнутых испытаниям.
Настоящий протокол не может быть воспроизведен частично (не в полном объеме) без согласия ИЛ ФГБУ ГСАС "Костромская"

Конец протокола