

ЛАБОРАТОРИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ООО «НИТцентр»

Зарегистрирована в реестре аккредитованных лиц
от 21.09.2016 г. № RA.RU.21AM65170033, г. Тверь, Университетский пер., д.2А,
тел. (4822) 50-73-18; nit-ecolog@mail.ru

Рег. №5658г

УТВЕРЖДАЮ:
Начальник лаборатории
экологических исследований

Волкова С.В.

«17» марта 2023 г.
М.П.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 23529-01г/01

Заказчик, ИНН:	Управление Некрасовской сельской территорией Рамешковского муниципального округа Тверской области, 6949115736
Юридический адрес Заказчика:	171400, Тверская область, М.О. Рамешковский, д. Некрасово, ул. Молодежная, д.2А
Фактический адрес Заказчика:	171400, Тверская область, пгт Рамешки, ул. Советская д.5
Основание для проведения испытаний:	Договор от 17.03.2023 г.
Объект испытаний:	Вода природная (источника питьевого водоснабжения)
Наименование места отбора проб:	Проба 1. Колодец
Местоположение места отбора проб:	д. Ильино, д. 1
НД на метод отбора проб:	Не указан *
Описание метода отбора проб, пробоотборник:	Не указан
Вид пробы:	Разовая
Акт приёмки, дата и время отбора проб:	№ 23529-01г, 17.03.2023 г., 07.00ч.
Шифр пробы:	359-01
Дата и время доставки пробы в лабораторию:	17.03.2023 г., 11.27 ч.
Дата проведения испытаний:	17.03.2023 г.
Особые условия:	Проба отобрана и доставлена в лабораторию представителем Заказчика в условиях охлаждения в собственной таре. Информация о пробе предоставлена Заказчиком.

Цель измерений: Испытания воды на соответствие требованиям СанПиН 1.2.3685-21

Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

№ пп	Измеряемый параметр	Ед. изм.	Измеренное значение	$\pm \Delta$ (U), при P=0,95 ^{*)}	Нормативное значение ^{**)}	НД на метод испытаний (измерений)
1.	Цветность	град. цветности	5,6	1,7	20	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
2.	Мутность ^{***)}	ЕМФ	1,5	0,3	2,6	ГОСТ Р 57164-2016
3.	Железо общее	мг/дм ³	0,31	(0,07)	0,3	ПНД Ф 14.1:2:4.50-96

^{*)} Абсолютная погрешность (неопределенность) измеренного значения при доверительной вероятности 95%^{**)} Нормативные значения приняты на уровне ПДК в соответствии с СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» для воды питьевой систем централизованного водоснабжения^{***)} Измерения мутности проведены при длине волны падающего излучения 530 нм

Ответственный за выпуск протокола:

Заместитель директора

Левинский В.В.

Примечания: 1. Данный протокол испытаний касается только образцов, подвергнутых этим испытаниям.

2. Испытательная лаборатория (ИЛ) не несет ответственность за представительность и сохранность проб, предоставленных Заказчиком, а также за информацию предоставленную Заказчиком.

3. Запрещается частичное или полное копирование, перепечатка протокола без письменного разрешения ИЛ.