

Испытательная лаборатория
МУП "Горводоканал"
Свидетельство о состоянии измерений
в лаборатории № 547
действительно до 21 марта 2019 г.
Адрес: г.Печора, ул.Куратова, 6
тел. 7-44-15

*Товарищ ИА
для контроля*
Алсу

УТВЕРЖДАЮ
Инженер-химик

Сашнева

Е.В.Сашнева

Протокол испытаний № 523 от 09.11.2018 г.
проб воды на соответствие СанПиН 2.1.4. 1175-02 Гигиенические требования к качеству
воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников."

Место и точка отбора пробы: *п. Соколово, колодец*
Объект испытаний: *вода нецентрализованного водоснабжения*
Дата отбора и получения пробы: *06.11.2018 г.*
Дата проведения испытаний: начало *06.11.2018 г.*
конец *09.11.2018 г.*

Средства измерений:

Тип прибора	Заводской номер	№ свид-ва о поверке	Срок действия
Спектрофотометр 1200	W0411080	223447	до 26.06.2019 г.
Весы электронные Scout Pro SPU 402	7126112043	217566	до 22.05.2019 г.

Наименование показателей	Ед. изм.	Нормати в (ПДК) не более	Значение показат.ф актив.	Погрешн. ±Δ	НД на МВИ
Запах	баллы	2 - 3	0	—	ГОСТ Р 57164-2016 взамен ГОСТ 3351-74
Мутность	мг/дм ³	1,5 - 2,0	<0,58	—	
Цветность	град	30	5 (Cr-Co)	±1,5	ГОСТ 31868-2012 (метод Б)
pH	ед pH	6-9	6,5	±0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
Нитраты	мг/дм ³	45	44,3	±6,6	ГОСТ 33045-2014
Нитриты	мг/дм ³		0,009	±0,005	ГОСТ 33045-2014
Аммиак	мг/дм ³		<0,1	—	ГОСТ 33045-2014
Окисляемость	мг/дм ³	5 - 7	1,2	±0,24	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99
Термотолерантные колиф бактерии	в 100 см ³	отс	отс	—	МУК 4.2.1018-01
Общие колиформные бактерии	в 100 см ³	отс	0,3	—	МУК 4.2.1018-06
Общее микробное число	в 1 см ³	100	0	—	МУК 4.2.1018-01
Колифаги	в 100 см ³	отс	отс	—	МУК 4.2.1018-01

Примечание:

1. Результаты протокола испытаний распространяются на пробы, подвергнутые испытанию.
2. Протокол испытаний не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного соглашения ИЛ.