

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Нижегородской области в Городецком, Ковернинском,
Балахнинском, Варнавинском, Воскресенском, Краснобаковском, Тоншаевском, Тонкинском, Шарангском,
Ветлужском, Уренском районах, городских округах Семеновский, Сокольский, город Шахунья, город
Чкаловск

606502, Нижегородская область, г.Городец, ул.Доватора, 9.

Телефон, факс: (83161) 9-15-82

ИНН/КПП 5262136833/524802001

ОКПО 01923244, ОГРН 1055248048866

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Адрес ИЛЦ:

606650, Нижегородская область, г. Семенов, ул,
9 января, 16а

Аттестат аккредитации

№ РОСС RU.0001.510887

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ

№ 03/2-6114 от 18.12.2020

Заказчик (наименование организации, Ф.И.О. заявителя, адрес):

МУП ЖКХ " Водоканал "

Нижегородская обл., р. п.Воскресенское, ул. Февральская, д.27

Наименование пробы (образца):

Вода питьевая (централизованное водоснабжение)

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого проводился отбор:

МУП ЖКХ " Водоканал "

Нижегородская обл., п.Воскресенское, ул. Февральская, д.27

Адрес, место, где производился отбор:

Водоразборная колонка.

Нижегородская обл, Воскресенский р-н, д.Бараново

Должность, Ф.И.О. проводившего отбор:

Инженер-эколог МУП ЖКХ " Водоканал " Комличенко Ю.А.

НД на методику отбора: *ГОСТ 31942-2012*

Дата и время отбора: *15.12.2020 08 ч. 20 мин.*

Дата и время доставки в ИЛЦ: *15.12.2020 09 ч. 10 мин.*

Условия доставки: *Термоконтейнер*

Сопроводительный документ: *Программа испытаний с актом отбора проб от
15.12.2020 г*

Отдел (филиал) ФБУЗ, направивший пробу (образец):

Санитарно-гигиенический отдел

Основание проведения испытаний: *Договор от 02.03.2020 г. № 03-С-0084
По договору*

Код пробы (образца): *03/2-6114хб/20д*

НД на объем испытаний и их оценку:

*СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству
воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические
требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения." разд. 3, таб. 2.1*

Дата окончания испытаний: *18.12.2020 г*

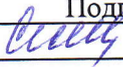
РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

Код пробы (образца): 03/2-6114хб/20д

Санитарно-гигиеническая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Мутность	менее 0,58	не более 1,5	мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05
4	Цветность	2,8 ± 0,8	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
5	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016

Испытания проводили:

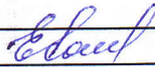
Должность, Ф.И.О.	Подпись
Инженер-лаборант Семенычева С.Е.	

Код пробы (образца): 03/2-6114хб/20д

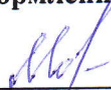
Микробиологическая лаборатория

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Норматив	Единицы измерения	НД на методы испытаний
1	Общие колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
2	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружено	Отсутствие	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (37)	24	не более 50	КОЕ в 1 мл	МУК 4.2.1018-01

Испытания проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант Соловьева Е.П.	

Лицо, ответственное за оформление протокола:



Помощник врача по общей гигиене
Маркелова Л.В.

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:



Ветлугина Н.А.
Храмова Т.З.

М.П.

Результат распространяется только на испытанную пробу (образец)

Полная или частичная перепечатка, копирование настоящего протокола допускается только с разрешения ИЛЦ, выдавшего протокол