

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в
Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах»
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 153035 г. Иваново, ул.Воронина, д. 12,
Фактический (почтовый) адрес: 155800, Ивановская область, г.Кинешма, ул.Спортивная, д.16А
телефон, факс: 8(49331) 5-79-79, 8(49331) 5-93-15
ОКПО 79082159 ОГРН 1053701048378 ИНН 3702068421 КПП 370343001

Аттестат аккредитации
№ РОСС RU. 0001. 510770
от 04.07.2014



УТВЕРЖДАЮ

Главный врач Филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии в
Ивановской области в городе Кинешме,
Заволжском и Кинешемском районах»
С.А. Веденева
М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 1952 от « 12 » марта 2021 г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая.

Пробы (образцы) направлены: инженером СПК ПЗ «Ленинский путь» Орловым М.А.
(наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

Дата и время отбора пробы (образца): 10.03.2021 11-45.

Дата и время доставки пробы (образца): 10.03.2021 13-30.

Основание отбора: заявка № 37-20/17-1354-2020 от 02.11.2020 СПК ПЗ «Ленинский путь».
на соответствие СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования
к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания.

**Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у
которого отбирались пробы (образцы):** СПК ПЗ «Ленинский путь» Ивановская область,
Пучежский район, с.Сеготь.

Объект, где производился отбор пробы (образца): ВРК ул.Луговая, д.Летнево,
Пучежский район.

Код пробы (образца):

П.1.2.10.03.21.1952.С.03.Д

Изготовитель: -

Дата изготовления: -

Номер партии: -


Объем пробы: 1,0 л

Тара, упаковка: стеклянные стерильные бутылки 2 шт.

НД на методы отбора (продукцию): ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору
проб». ГОСТ 31942-2012 «Вода. Отбор проб для микробиологического анализа».

Условия транспортировки: автотранспорт.

Дополнительные сведения: результаты исследований, отраженные в данном протоколе,
распространяются только на пробы (образцы), прошедшие испытания (исследования)

Специалист, ответственный за оформление протокола:  Духновская А.Ж.

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории
Формуляр идентификации Ф5.4.20.2014

Общее количество страниц 3, страница 1.

Код пробы (образца)

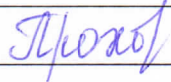
Дата и время производства пробы (образца): 10.03.21г., 13-30ч., окончание: 11.03.21 г.

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиеническ ий норматив	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на исследований методы
	2	3	4	5	6
1	Запах 20 ⁰ С	1	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Запах 60 ⁰ С	2	2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
3	Цветность	14,0±2,8	20	Град.	ПНД Ф 14.1:2.4.207-04
4	Мутность	менее 1,0	2,6	ЕМФ	ПНД Ф 14.1:2.4.213-05
5	Осадок	отсутствует	н/н	-	
6	Изменение при стоянии	отсутствует	н/н	-	

Представление мнений и интерпретаций

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Химик-эксперт	Прохоренко М.В.	
Химик-эксперт	Романова Ю.М.	
Фельдшер-лаборант	Смирнова Н.Е.	

Ф.И.О. и.о. заведующего сан.гиг. лабораторией Атаманов А.В. ...

общее количество страниц 3; страница 2

06.2013

Код образца (пробы):

П.1.2.10.03.21.1952.С.03.Д.

Начало исследования: 10.03.21.

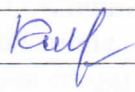
13-30

Окончание исследования: 12.03.21.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОМЧ	1	Не более 50	КОЕ / мл	МУК 4.2.1018-01
2	ОКБ	Не обнаружены	Отсутствие	В 100 мл	МУК 4.2.1018-01
3	ТКБ	Не обнаружены	Отсутствие	В 100 мл	МУК 4.2.1018-01

Исследования проводили:

Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач - бактериолог	Клёнова Н.Г.	
Врач - бактериолог	Ягодка Ю.В.	
Биолог	Микицына О.С.	

Заведующая лабораторией

Дербенева И.В.

Подпись 

общее количество страниц - 3; страница - 3