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 элидемиологии в Ивановской области в городе Кинешме, Заволжском и Кинешемском районах» А.Н. Шалухина

М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 7588 от « 17 » августа 2020 г.

Наименование пробы (образца): вода питьевая.

Пробы (образцы) направлены: инженером СПК ПЗ «Ленинский путь» Мухановым Г.Н. (наименование, адрес, подразделение организации, направившей пробы)

Дата и время отбора пробы (образца): 12.08.2020 12-15.

Дата и время доставки пробы (образца): 12.08.2020 14-10.

Основание отбора: заявка № 37-20/17-1583-2019 от 14.11.2019 СПК ПЗ «Ленинский путь». Цель отбора: на соответствие 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 ».

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.1.2.12.08.20.7588.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.

Общее количество страниц 3, страница 1. Формуляр идентификации Ф5.4.20.2014

П.1.2.12.08.20.7588.С.03.Д

Код пробы (образца)

Дата и время производства пробы (образца): 12.08.20г., 14-10ч., окончание:13.08.20 г.

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:					
п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиеническ ий норматив	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
	2	3	4	5	6
1 2 3 4 5 6 Предс	Запах 20 ⁰ С Запах 60 ⁰ С Цветность Мутность Осадок Изменение при стоянии ставление мнений и ин	1 2 4,0±1,6 2,0±0,4 отсутствует отсутствует	2 20 2,6 H/H H/H	баллы баллы Град. ЕМФ - -	ГОСТ Р 57164-2016 ГОСТ Р 57164-2016 ПНД Ф 14.1:2:4.207-04 ПНД Ф 14.1:2:4.213-05
Исследования проводили:					
Должность			Ф.И.О.		Подпись
Химик-эксперт		П	Прохоренко М.В.		Mast
Фельдшер-лаборант		H	Баделина С.Л.		quar
Фельдшер-лаборант		(Смирнова Н.Е.		
Ф.И.О. и.о. заведующего сан.гиг. лабораторией Атаманов А.В общее количество страниц 3; страница 2					

Код образца (пробы):

П.1.2.12.08.20.7588.С.03.Д.

Начало исследования: 12.08.20. 14-10

Окончание исследования: 17.08.20.

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Единицы Гигиенический НД на методы Результаты измерения Nº исследований исследований норматив Определяемые показатели п/п МУК 4.2.1018-01 Не более 50 КОЕ / мл 40 1 ОМЧ МУК 4.2.1018-01 В 100 мл Отсутствие Обнаружены 2 ОКБ МУК 4.2.1018-01 В 100 мл Не обнаружены Отсутствие 3 ТКБ Исследования проводили: Подпись Ф.И.О. Должность Клёнова Н.Г. Врач - бактериолог Ягодка Ю.В. Врач - бактериолог Подпись ... Алена Микицына О.С. Биолог Дербенева И.В. Заведующая лабораторией общее количество страниц - 3; страница - 3