

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И
БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл »
424007, Россия, Республика Марий Эл, г. Йошкар-Ола, ул. Машиностроителей, д.121
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл в Сернурском районе»
425450 Республика Марий Эл, п.г.т. Сернур, ул. Советская, 56
Аккредитованный испытательный лабораторный центр**

Аттестат аккредитации
№ RA.RU. 21KTO5, выдан 31.05.2016г.
Дата внесения сведений в реестр
аккредитованных лиц 30.03.2016г.



УТВЕРЖДАЮ
Главный врач филиала ФБУЗ
«Центр гигиены и эпидемиологии
в Республике Марий Эл
в Сернурском районе»
/Л.Ш.Глушкова/
« » 2020 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 1350 от 15.06.2020 г.**

Наименование пробы (образца): Вода водоема 2 категории - пруд д. Вочарма.
Пробы (образцы) направлены: Елеевская сельская администрация Параньгинского
муниципального района
Дата и время отбора пробы (образца): 14 ч. 00 мин. 09.06.2020 г
Дата и время доставки пробы (образца): 15 ч. 00 мин. 09.06.2020 г
Сотрудник, отобравший пробы: биолог А.Н.Трофимова
Цель отбора: договор № 66 от 05.06.2020 г.
Юридическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):
Елеевская сельская администрация Параньгинского муниципального района
Республика Марий Эл, Параньгинский район, с. Елеево, ул. Рабочая, д.1.
Объект, где производился отбор пробы (образца): пруд.
Республика Марий Эл, Параньгинский район, д. Вочарма
Код пробы (образца): 1350.20.152.ПК.
Количество (объем) для испытаний: 30,0 л
Тара, упаковка: стерильная стеклянная бутылка, пластиковая емкость
НД на методику отбора: ГОСТ 31861-2012 «Вода. Общие требования к отбору проб»
НД на объем лабораторных исследований и их оценку:
СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод»
Условия транспортировки: автотранспорт в термоконтейнере +4 град.С
Акт отбора № 152 от 09.06.2020г.
Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта глава администрации
Кузнецов Э.И.
Лицо ответственное за составление данного протокола:
Биолог Трофимова А.Н.

1. Результаты исследований распространяются на представленную пробу
2. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения на то аккредитованного испытательного лабораторного центра


Протокол составлен в 3 экземплярах.

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл в
Сернурском районе «

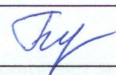
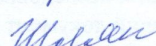
Код образца (пробы): 1350.20.152.ПК

Санитарно-гигиенические исследования					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенически норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах	1	2	баллы	РД 52.24.496-95
2	Взвешенные вещества	6,0±1,5	30	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.110-97
3	pH	8,2±0,016	6,0-9,0	единицы pH	ПНДФ 14.1:1:2:3:121-97
4	Окраска	Не обнаружено	не доп.	в столбике 10 см	-
5	Плавающие примеси	Не обнаружено	не доп.		ПНД Ф 14.1:2.110-97
6	Аммиак (по азоту)	0,61±0,12	1,5	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2:4.262-10
7	БПК ₅	3,11±0,93	не более 4	мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97
8	Кислород растворенный	6,12±1,53	не менее 4	мг/дм ³	ПНД Ф 14.1:2.101-97

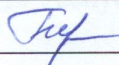
Исследования проводили:

Ф.И.О. должность	Подпись
Химик – эксперт Загидуллина Е.И.	

Код образца (пробы): 1350.20.152.ПК

Санитарно-бактериологические исследования					
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	ОКБ	370	500	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1884-04
2	ТКБ	60	100	КОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1884-04
3	Колифаги	Не обнаружено	10	БОЕ в 100 мл	МУК 4.2.1884-04
4	Патогенная микрофлора	Не обнаружено	Не допускаются	в 1л	МУК 4.2.1884-04
Исследования проводили:					
Ф.И.О. должность				Подпись	
Фельдшер – лаборант Буркова Л.Л.					
Врач – бактериолог Шляпкина С.И.					

Код образца (пробы): 1350.20.152.ПК

Паразитологические исследования					
№ п\п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Цисты кишечных патогенных простейших	Не обнаружено	Не допускаются	в 25 л	МУК 4.2.1884
2	Яйца и личинки гельминтов	Не обнаружено	Не допускаются	в 25 л	МУК 4.2.1884
Исследования проводили:					
Ф.И.О. должность				Подпись	
Фельдшер – лаборант Буркова Л.Л.					
Врач – бактериолог Шляпкина С.И.					

Средства измерений, сведения о государственной поверке:

№ п\п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер, год ввода в эксплуатацию. Инвентарный номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1.	Термостат электрический суховоздушный ЗЦ-1125 М	№26,1977г, №000001370032	Аттестат № 46/П-021-02/20 от 28.02.2020 г.	27.02.2021г.
2.	Термостат электрический суховоздушный ТС -80М-2	№7233,1988г, №000010100 35	Аттестат № 46/П-022-02/20 от 28.02.2020 г.	27.02.2021г.
3.	Колориметр фотоэлектрический КФК-2	№ 8712456; 1986г	Протокол № 3701/19/335 от 02.09.2019г	02.09.2020г
4.	Термостат электрический суховоздушный охлаждающий ТСО-1/80 СПУ	№ 011900748, 2019 г,2101341638	Аттестат № 46/П-064-05/20 от 21.05.2020г.	21.05.2021г
5.	Центрифуга лабораторная медицинская ОС-6М	№ 523, 2008г, № 110104039	Аттестат № 46/П-061-04/20 от 22.04.2020г	21.04.2021 г

Представитель предприятия, организации (заявитель): _____

(дата) (подпись) (расшифровка подписи)