



ПРИКАЗ
от «28» мая 2020 г.
№ 123-д/г

Уникальный номер заявки на аккредитацию
в реестре Испытательных лабораторий
«Центр гигиены и эпидемиологии
(ФГБУЗ ЦГиЭ № 33 ФМБА России)»

Федерального государственного центра
Федеральной государственной службы
наименование испытательной лаборатории (центра)

Россия, 396072, Воронежская область, г. Нововоронеж, ул. Космонавтов, д. 15-15а, Литер А1, 3 этаж, Литер А, 2 этаж, комнаты 8, 10,
11, Литер А, 2 этаж, комната 12, Литер А1, 2 этаж, Литер А1, 1 этаж, комнаты 11,14,15
адрес места осуществления деятельности ИЛЦ

№ п/п	Документы, устанавливающие правила и методы исследований (испытаний), измерений	Наименование объекта	Код ОКПД 2	Код ТН ВЭД ЕАЭС	Определяемая характеристика (показатель)	Диапазон определения
1	2	3	4	5	6	7
Россия, 396072, Воронежская область, г. Нововоронеж, ул. Космонавтов, д. 15-15а, Литер А1, 3 этаж						
1.	ГОСТ 3351	Вода питьевая	-	-	Мутность	(1-8) ЕМ/дм ³
2.	ГОСТ 31868 метод А п.4	Вода питьевая	-	-	Цветность	(1-500) градусы цветности
3.	ГОСТ 33045 метод А п.5	Вода питьевая (в том числе расфасованная в емкости), природная (поверхностная и подземная), сточная	-	-	Ион аммония	(0,1-3,0) мг/дм ³
4.	ГОСТ 33045, п. 9	Вода питьевая	-	-	Нитраты	(0,10-1000) мг/дм ³
5.	ГОСТ 33045 метод Б п.6	Вода питьевая (в том числе расфасованная в емкости), природная (поверхностная и подземная), сточная	-	-	Нитриты	(0,002-0,30) мг/дм ³
6.	ГОСТ 4011 п.2	Вода питьевая	-	-	Железо общее	(0,10-2,0) мг/дм ³
7.	ГОСТ 4386 метод А п.1	Вода питьевая	-	-	Фториды	(0,05-1,0) мг/дм ³

1	2	3	4	5	6	7
	модельных тестов цист лямблий и ооцист крипто- споридий для ги- стинической оцен- ки эффективности водочистки от 01.02.2003г.	(централизованных, автономных систем)			Ооцисты криптоспоридий	Обнаружены/не обнаружены
356.	МУК 4.2.2661-10 Методы санитарно- паразитологичес- ких исследований от 23.07.2010г.	Вода сточная (ливневая), хозяйственно-бытовые, производственные стоки. Вода сточная очищенная. Почва, песок. Грунты. Отходы. Осадки очистных сооружений. Донные отложения. Смывы с поверхностей	-	-	Отбор и подготовка проб	-
357.	МУ 3.2.3469-17 от 27.04.2017г. Профилактика дирофиляриоза	Биологический материал: кровь	-	-	Обнаружение и идентификация: дирофилярии	Обнаружены/не обнаружены
358.	МУ 3.2.1756-03 Эпидемиологичес- кий надзор за пара- зитарными болез- нями от 28.03.2003г.	фекалии кровь			Отбор на патогенные простейшие, яйца и личинки гельминтов, малярийные плазмодии	-
359.	МУ 3.2.1882-04 Профилактика лям- блиоза от 03.03.2004г.	Фекалии Дуоденальное содержание	-	-	Отбор на лямблии	-

И.О. Главного врача

подпись уполномоченного лица

У.А. Литвинова
инициалы, фамилия уполномоченного лица



МП