

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл в Волжском районе"

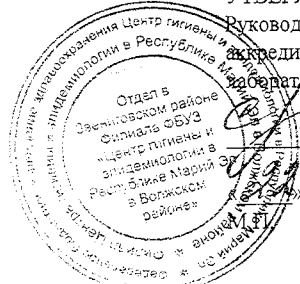
**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Юридический адрес: Республика Марий Эл, г.Йошкар-Ола, ул.Машиностроителей, д.121  
Адрес осуществления деятельности: Республика Марий Эл, г.Звенигово, ул.Ростовщикова, д.25Б

Аттестат аккредитации испытательной  
лаборатории (центра)  
№ РОСС RU.0001.510605  
Дата внесения сведений в реестр  
аккредитованных лиц 16.12.2015 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)  
аккредитованного испытательного  
лабораторного центра



С.В. Мухлыгина

(подпись)

(Ф.И.О.)

2019 г.

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**  
№ 1200 от 22.03.2019

Наименование пробы (образца):

Сточная вода, ОСК п.Красногорский, на выходе (выходящая)

Заказчик:

ООО "ВКБ-ЭКО"

Республика Марий Эл, Звениговский район, пгт. Красногорский, ул. Советская, д.10, ИНН 1225000682

Дата и время отбора пробы (образца):

нет информации

Дата и время доставки пробы (образца):

10 ч. 00 мин. 18.03.2019 г.

Сотрудник, отобразивший пробы:

Директор ООО "ВКБ-ЭКО" Романов А.Ю.

Цель отбора:

Производственный контроль

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы):

ООО "ВКБ-ЭКО"

Республика Марий Эл, Звениговский район, пгт. Красногорский, ул. Советская, 10

Объект, где производился отбор пробы (образца):

ООО "ВКБ-ЭКО"

Республика Марий Эл, Звениговский район, пгт. Красногорский, ул. Советская, 10

Код пробы (образца):

1200.К.02,04.19.3

Количество (объем) для испытаний:

2,0 л., 1,5 л.

Тара, упаковка:

стерильная стеклянная бутылка, пластиковая бутылка

НД на методику отбора: нет информации

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

СанПиН 2.1.5.980-00 "Гигиенические требования к охране поверхностных вод".

Условия транспортировки:

нет информации

Акт, протокол отбора пробы:

от 18.03.2019 г.

Основание для отбора: договор №47 от 06.02.2019 г.

Представитель Управления Роспотребнадзора: не требуется

Должность, Ф.И.О. представителя обследуемого объекта:

Директор ООО "ВКБ-ЭКО" Романов А.Ю.

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Врач по общей гигиене Полевщикова Л.А.

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 2 экземплярах

**АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Филиал ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Марий Эл в Волжском районе"

протокол №1200 от 22.03.2019

Код образца (пробы): 1200 К.02,04.19.3

**Санитарно-гигиеническая лаборатория**

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Фосфаты	менее 0,05		мг/л	ПНД Ф 14.1:2.112-97
2	Аммиак	10,5 ± 2,5		мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2.4.262-10
3	Нитриты (по NO <sub>2</sub> )	менее 0,02		мг/л	ПНД Ф 14.1:2.4.3-95
4	Нитраты (по NO <sub>3</sub> )	4,6 ± 1,0		мг/л	ПНД Ф 14.1:2.4.4-95
5	Железо	0,32 ± 0,06		мг/л	ПНД Ф 14.1:2.4.50-96
6	Хлориды	76,5 ± 9,2		мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2.3.96-97
7	Сульфаты	114 ± 6,8		мг/л	ПНД Ф 14.1:2.159-2000
8	БПК <sub>5</sub> / Биохимическое потребление кислорода	57 ± 7,4		мгO <sub>2</sub> /дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97
9	Взвешенные вещества	10,7 ± 1,1		мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:3.110-97

**Средства измерений, сведения о государственной поверке**

№ п/п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Инвентарный № и год ввода в эксплуатацию	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Шкаф сушильный ШС-0,25-20	№10 С1511010 2008 г.	Аттестат № 46/0466-11/18	07.11.2019
2	Термостат суховоздушный ТВ-80	№30 С1511107 2011 г.	Аттестат № 46/0507-11/18	07.11.2019
3	Фотометр фотоэлектрический КФК-3 "ЗОМЗ"	№ 2101240907 2012 г.	Свидетельство №30/18/6707	22.10.2020
4	Весы лабораторные НТ 224 СЕ	№ 4101240907 2014 г.	Свидетельство №11/18/2380	19.06.2019
5	Дозатор "ВИОНТ" механический 1-канальный с варьируемым объемом дозирования 0-30 мл	№4101241227 2015 г.	Свидетельство №31/18/2473	13.11.2019

Химик-эксперт Беляева В.И.

Код образца (пробы): 1200 К.02,04.19.3

**Бактериологическая лаборатория**

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Общие колиформные бактерии	100000	не нормируется	КОЕ в 100 мл	МУ 2.1.5.800-99
2	Термотолерантные колиформные бактерии	100000	не нормируется	КОЕ в 100 мл	МУ 2.1.5.800-99

3	Патогенная микрофлора	Не обнаружено	не нормируется	в 1000 мл	МУ 2.1.5.800-99
4	Колифаги	90	не нормируется	БОЕ в 100 мл	МУ 2.1.5.800-99
Средства измерений, сведения о государственной поверке					
№ п.п.	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Инвентарный № и год ввода в эксплуатацию	сведения о государственной поверке	Действителен до	
1	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М-2	б/н 2011 г.	Протокол №87/19	13.02.2020	
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	б/н 2011 г.	Протокол №85/19	13.02.2020	
Ф.И.О. заведующего лабораторией			Подпись		
Врач-бактериолог Абросимова А.А.			