

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия»)  
Юридический адрес: 430030, г. Саранск, ул. Дальняя, дом 1а. Тел. (8342) 24-85-28,  
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия в Чамзинском районе»  
(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия в Чамзинском районе»)  
**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)**

Фактический адрес места осуществления деятельности: 431860 Республика Мордовия, Ардатовский район,  
г. Ардатов, ул. Карла Маркса д. 87

E-mail: chamgsam@moris.ru

Реквизиты: ИНН/КПП 1326193021/132202001, ОГРН 1051326002727

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21NE25


дата внесения сведений в реестр  
аккредитованных лиц 21.05.2018



МП

### ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 235 от «19» мая 2021г.

1. **Наименование образца испытаний:** Вода питьевая централизованной системы холодного водоснабжения
  2. **Сведения о заказчике:** МП «Тургеневожилкомхоз», Республика Мордовия, Ардатовский район, п. Тургенево
  3. **Юридический адрес:** МП, «Тургеневожилкомхоз», Республика Мордовия, Ардатовский район, п. Тургенево, ул. Заводская д. 5А  
**Фактический адрес:** : МП, «Тургеневожилкомхоз», Республика Мордовия, Ардатовский район, п. Тургенево, ул. Заводская д. 5А
  4. **Место отбора:** Разводящая сеть МП «Тургеневожилкомхоз», Республика Мордовия, Ардатовский район, п. Тургенево, ул. Школьная д. 5А
  5. **Условия отбора, доставки**  
Дата и время отбора: 17.05.2021г 11:00  
Ф.И.О., должность: Корнилова Г.А. помощник врача эпидемиолога  
Условия доставки: Автотранспорт, сумка – холодильник t +4 °C  
Дата и время доставки: 17.05.2021г 12:30  
НД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012 Вода. «Отбор проб для микробиологического анализа»
  6. **Дополнительные сведения:** Акт отбора проб воды №235 от 17.05.2021г  
Цель исследований, основание: Договор № 000001 от 12.01.2021г., заявление № 13-20-18/01-2021 от 12.01.2021г
  7. **Код образца:** 1.21.235 Д, 2.21.235.Д
  8. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** Сан ПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», Сан ПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»
  9. **НД на продукцию:** -
  10. **Изготовитель:** -  
(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д.))
  11. **Дата изготовления:** -
  12. **Объем партии:** -
  13. **Тара, упаковка:** стерильная посуда
  14. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют НД
  15. **Лицо ответственное за оформление данного протокола:** Фельдшер-лаборант  Г.Ю. Тимошкина
- Протокол № 235 распечатан 19.05.2021г Результаты относятся к образцам, прошедшим испытания  
Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ  
Составлено в четырех экземплярах



## 16.Продолжение протокола № 235

Код образца (пробы): 1.21.235.Д

## 17.Средства измерений, испытательное оборудование

№ п/п	Тип прибора	Номер в Госреестре	Год ввода в эксплуатацию	Инвентарный номер	Заводской номер	№ свидетельства о поверке, протокола об испытании	Срок действия
1	Колориметр фотозлектрический КФК -2	2578-81	1986	01350532	8612691	№ 11319/2/20	28.06.2021
2	Иономер уневерсальный ЭВ-74	4253-74	1981	01350533	1355	№ 11317/2/20	28.06.2021
3	Весы лабораторные ВМ 512 М	36468-07	2012	0414331216 00011	436812	№ С-АК/17-03-2021г/46283352	16,03,2022г.

18.Результаты испытаний  
Санитарно-химическая лаборатория

## САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения (для графы 3)	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
12	Водородный показатель	6,38±0,05	Ед.рН	В пределах 6,0-9,0 ед.рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121-97 (Издание 2018г)
	Сухой остаток	216,08±21,61	мг/дм³	не более 1000 мг/дм³	ГОСТ 18164-72
	Жесткость	4,1±0,60	°Ж	не более 7,0 мг-экв/дм³	ГОСТ 31954-2012(метод А)
	Хлориды	16,74±2,51	мг/дм³	350 мг/л	ГОСТ 4245-72, п.2
	Сульфат-ион	131,71±13,17	мг/дм³	500 мг/л	ГОСТ 31940-2012 (Метод 2)
	Аммиак и ионы аммония (суммарно)	0,1±0,02	мг/дм³	2,0 мг/л	ГОСТ 33045-2014, п.5 (Метод А)
	Нитраты	0,20±0,03	мг/дм³	45,0 мг/л	ГОСТ 33045-2014, п.9 (Метод Д)
	Нитриты	0,02±0,005	мг/дм³	3,0 мг/л	ГОСТ 33045-2014, п.6 (Метод Б)
	Йод	< 0,1	мг/дм³	0,125 мг/л	МУК 4.1.747-99
	Медь	0,1±0,025	мг/дм³	1,0 мг/л	ГОСТ 4388-72 п.2
	Перманганатная окисляемость	0,80±0,24	мгО/дм³	не более 5,0 мг/л	ГОСТ Р 55684-2013(способ А)
	Железо общее	0,10±0,03	мг/дм³	0,3 мг/л	ПНДФ 14.1:2:4.50-96 (издание 2011)
	Фториды	0,39±0,06	мг/дм³	1,5 мг/л	ГОСТ 4386-89(вариант А)

Дата проведения исследований: с 17.05.2021 по 19.05.2021

Исследования проводили:		
Должность	Ф.И.О.	Подпись
Лаборант	Павелкина Н.П.	<i>Павелкина</i>

Составлено в четырех экземплярах

Общее количество страниц: 3 страница: 2

# 16.Продолжение протокола №235

Код образца (пробы): 2.21.235 Д

## 17.Средства измерений, испытательное оборудование

№ п/п	Тип прибора	Номер в Госреестре	Год ввода в эксплуатацию	Инвентарный номер	Заводской номер	№ свидетельства о поверке, протокола об испытании	Срок действия
1	Термостат электрический суховоздушный ТС в Л-80	-	2003 г	01350059	136	№ 898/5	09.10.2021г
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	-	1984 г	01350262	7442	№ 899/5	09.10.2021г

## 18.Результаты испытаний

Микробиологическая лаборатория

### МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения (для графы 3)	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
69	Общее микробное число	2	КОЕ/мл	КОЕ/ см <sup>3</sup> не более 50	МУК-4.2.1018-01
	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружены	КОЕ/100 мл	КОЕ/100 см <sup>3</sup> отсутствие	МУК-4.2.1018-01

Дата проведения исследований: с 17.05.2021 г по 19.05.2021 г

Исследования проводили:		
Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач-бактериолог	Дьяконова Г.Б.	<i>Дьяконова</i>

Составлено в четырех экземплярах

Общее количество страниц: 3 страница 3



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия»)  
Юридический адрес: 430030, г. Саранск, ул. Дальняя, дом 1а. Тел. (8342) 24-85-28,  
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия в Чамзинском районе»  
(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия в Чамзинском районе»)  
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)  
Фактический адрес места осуществления деятельности: 431860 Республика Мордовия, Ардатовский район,  
г. Ардатов, ул. Карла Маркса д.87  
E-mail: chamgsam@moris.ru

Реквизиты: ИНН/КПП 1326193021/132202001, ОГРН 1051326002727  
Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HE25  
дата внесения сведений в реестр  
аккредитованных лиц 21.05.2018

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛЦ  
Главный врач филиала ФБУЗ  
«Центр гигиены и эпидемиологии  
в Республике Мордовия в Чамзинском районе»  
Е.Е. Лаврушкина  
«19» мая 2021 г.  
МП

## ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 237 от «19» мая 2021 г.

1. Наименование образца испытаний: Вода питьевая централизованной системы холодного водоснабжения
2. Сведения о заказчике: МП, «Тургеневожилкомхоз», Республика Мордовия, Ардатовский район, п. Тургенево.
3. Юридический адрес: МП, «Тургеневожилкомхоз», Республика Мордовия, Ардатовский район, п. Тургенево.  
ул. Заводская д.5А  
Фактический адрес: : МП, «Тургеневожилкомхоз», Республика Мордовия, Ардатовский район, п. Тургенево.  
ул. Заводская, д.5А
4. Место отбора: Разводящая сеть МП «Тургеневожилкомхоз», Республика Мордовия, Ардатовский район, п. Тургенево, ул. Заводская 32-23
5. Условия отбора, доставки  
Дата и время отбора: 17.05.2021 г. 11:40  
Ф.И.О., должность: Корнилова Г.А. помощник врача эпидемиолога  
Условия доставки: Автотранспорт, сумка – холодильник t +4 °C  
Дата и время доставки: 17.05.2021 г. 12:30  
НД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012 Вода. «Отбор проб для микробиологического анализа»
6. Дополнительные сведения: Акт отбора проб воды №237 от 17.05.2021 г.  
Цель исследований, основание: Договор № 000001 от 12.01.2021 г., заявление № 13-20-18/01-2021 от 12.01.2021 г.
7. Код образца: 2.21.237.Д
8. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку: Сан ПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», Сан ПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»
9. НД на продукцию: -
10. Изготовитель: -  
(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д.))
11. Дата изготовления: -
12. Номер партии: -
12. Объем партии: -
13. Тара, упаковка: стерильная посуда
14. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют НД
15. Лицо ответственное за оформление данного протокола: Фельдшер-лаборант Г.Ю. Тимошкина  
Протокол № 237 распечатан 19.05.2021 г. Результаты относятся к образцам, прошедшим испытания  
Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ  
Составлено в четырех экземплярах



# 16.Продолжение протокола №237

Код образца (пробы): 2.21.237 Д

## 17.Средства измерений, испытательное оборудование

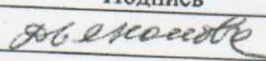
№ п/п	Тип прибора	Номер в Госреестре	Год ввода в эксплуатацию	Инвентарный номер	Заводской номер	№ свидетельства о поверке, протокола об испытании	Срок действия
1	Термостат электрический суховоздушный ТС в Л-80	-	2003 г	01350059	136	№ 898/5	09.10.2021г
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	-	1984 г	01350262	7442	№ 899/5	09.10.2021г

## 18.Результаты испытаний

### Микробиологическая лаборатория МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения (для графы 3)	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
71	Общее микробное число	2	КОЕ/мл	КОЕ/ см <sup>3</sup> не более 50	МУК-4.2.1018-01
	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружены	КОЕ/100 мл	КОЕ/100 см <sup>3</sup> отсутствие	МУК-4.2.1018-01

Дата проведения исследований: с 17.05.2021 г по 19.05.2021 г

Исследования проводили:		
Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач-бактериолог	Дьяконова Г.Б.	

Составлено в четырех экземплярах

Общее количество страниц: 2 страница 2



Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия»  
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия»)  
Юридический адрес: 430030, г. Саранск, ул. Дальняя, дом 1а. Тел. (8342) 24-85-28,  
Филиал федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия в Чамзинском районе»  
(Филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Мордовия в Чамзинском районе»)  
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (ИЛЦ)

Фактический адрес места осуществления деятельности: 431860 Республика Мордовия, Ардатовский район,  
г. Ардатов, ул. Карла Маркса д.87  
E-mail: chamgsam@moris.ru

Реквизиты: ИНН/КПП 1326193021/132202001, ОГРН 1051326002727

Уникальный номер записи об аккредитации  
в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HE25  
дата внесения сведений в реестр  
аккредитованных лиц 21.05.2018



МП

### ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 238 от «19» мая 2021г.

1. **Наименование образца испытаний:** Вода питьевая централизованной системы холодного водоснабжения
2. **Сведения о заказчике:** МП, «Тургеневожилкомхоз», Республика Мордовия, Ардатовский район, п.Тургенево.
3. **Юридический адрес:** МП, «Тургеневожилкомхоз», Республика Мордовия, Ардатовский район, п.Тургенево, ул. Заводска д.5А  
**Фактический адрес:** : МП, «Тургеневожилкомхоз», Республика Мордовия, Ардатовский район, п.Тургенево, ул. Заводска д.5А
4. **Место отбора:** Разводящая сеть МП «Тургеневожилкомхоз», Республика Мордовия, Ардатовский район, п. Тургенево, ул Школьная 5-53
5. **Условия отбора, доставки**  
Дата и время отбора: 17.05.2021г 11:45  
Ф.И.О., должность: Корнилова Г.А. помощник врача эпидемиолога  
Условия доставки: Автотранспорт, сумка – холодильник t +4 °C  
Дата и время доставки: 17.05.2021г 12:30  
НД на методику отбора: ГОСТ 31942-2012 Вода. «Отбор проб для микробиологического анализа»
6. **Дополнительные сведения:** Акт отбора проб воды №238 от 17.05.2021г  
Цель исследований, основание: Договор № 000001 от 12.01.2021г., заявление № 13-20-18/01-2021 от 12.01.2021г
7. **Код образца:** 2.21.238.Д
8. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:** Сан ПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», Сан ПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий»
9. **НД на продукцию:** -
10. **Изготовитель:** -  
(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д.)
11. **Дата изготовления:** -
12. **Номер партии:** -
13. **Тара, упаковка:** стерильная посуда
14. **Условия проведения испытаний:** Условия проведения испытаний соответствуют НД
15. **Лицо ответственное за оформление данного протокола:** Фельдшер-лаборант Г.Ю. Тимошкина  
Протокол № 238 распечатан 19.05.2021г Результаты относятся к образцам, прошедшим испытания  
Настоящий протокол не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ  
Составлено в четырех экземплярах



## 16. Продолжение протокола №238

Код образца (пробы): 2.21.238 Д

## 17. Средства измерений, испытательное оборудование

№ п/п	Тип прибора	Номер в Госреестре	Год ввода в эксплуатацию	Инвентарный номер	Заводской номер	№ свидетельства о поверке, протокола об испытании	Срок действия
1	Термостат электрический суховоздушный ТС в Л-80	-	2003 г	01350059	136	№ 898/5	09.10.2021г
2	Термостат электрический суховоздушный ТС-80	-	1984 г	01350262	7442	№ 899/5	09.10.2021г

## 18. Результаты испытаний

Микробиологическая лаборатория  
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:

Регистрационный №	Определяемые показатели	Результаты исследований	Единицы измерения (для графы 3)	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
72	Общее микробное число	2	КОЕ/мл	КОЕ/см³ не более 50	МУК-4.2.1018-01
	Термотолерантные колиформные бактерии	Не обнаружены	КОЕ/100 мл	КОЕ/100 см³ отсутствие	МУК-4.2.1018-01

Дата проведения исследований: с 17.05.2021 г по 19.05.2021 г

Исследования проводили:		
Должность	Ф.И.О.	Подпись
Врач-бактериолог	Дьяконова Г.Б.	<i>Дьяконова</i>

Составлено в четырех экземплярах

Общее количество страниц: 2 страница 2