

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Ярославской области"  
(ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Ярославской области")

Юридический адрес: 150054, г.Ярославль, ул.Чкалова д.4, Телефон: 73-62-69, факс 73-20-52  
E-mail: mail@fguz.yar.ru, ОКПО 76534939, ОГРН 1057601089798, ИНН/КПП 7606053148/760601001

**ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР**

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510110,  
дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 29.03.2016 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель руководителя  
испытательного лабораторного центра



Ю.П.Карпова

20 04 22

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

**№ 921**

Фактический адрес места осуществления деятельности:

152613, Ярославская область, г. Углич, ул. Северная, д. 5

Наименование пробы (образца):

*Вода питьевая - централизованное водоснабжение:*

*резервуар чистой воды*

*холодная вода из крана на пищеблоке (холодный цех)*

*холодная вода из крана в мед. корпусе (процедурный кабинет)*

Пробы (образцы) направлены:

*ФГБУЗ Санаторий "Углич"*

*Ярославская область, Угличский район, Ниноровское с/п, п. Алтыново*

Дата и время отбора пробы (образца): 26.04.2022 08 ч. 50 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 26.04.2022 11 ч. 00 мин.

Сотрудник, отобравший пробы:

*Лаборант Смирнова Ю.А. в присутствии администратора  
Капустиной Е.В.*

Цель отбора: *По договору № 8/223 от 29.03.2022 г.*

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого

отбирались пробы (образцы):

*ФГБУЗ Санаторий "Углич"*

*Ярославская область, Угличский район, Ниноровское с/п, п. Алтыново*

Объект, где производился отбор пробы (образца):

*ФГБУЗ Санаторий "Углич"*

*Ярославская область, Угличский район, Ниноровское с/п, п. Алтыново*

Код пробы (образца): 1.2.04.22.921.3.1-3.3

НД на методику отбора: *ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб",  
ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для  
микробиологического анализа"*

НД на объем лабораторных исследований и их оценку:

*СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или)  
безвредности для человека факторов среды обитания"*

Условия транспортировки: *автотранспорт*

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



Код образца (пробы): 1.2.04.22.921.3.1-3.3

**Санитарно-гигиеническая лаборатория**

Дата поступления пробы: 26.04.2022  
 Дата начала исследования: 26.04.2022  
 Дата окончания исследования: 27.04.2022

№ п\п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
Рег. №: 3.1 - резервуар чистой воды					
1	Запах	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
2	Цветность	11 ± 2	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
3	Мутность	<b>4,6 ± 0,9</b>	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016
Рег. №: 3.2 - холодная вода из крана на пищеблоке (холодный цех)					
4	Запах	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
5	Цветность	13 ± 3	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
6	Мутность	<b>3,4 ± 0,7</b>	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016
Рег. №: 3.3 - холодная вода из крана в мед. корпусе (процедурный кабинет)					
7	Запах	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016
8	Цветность	16 ± 3	не более 20	град.	ГОСТ 31868-2012
9	Мутность	<b>9,70 ± 1,36</b>	не более 1,5	мг/дм <sup>3</sup>	ГОСТ Р 57164-2016

Средства измерений, сведения о государственной поверке

№ п\п	Наименование, тип средства исследования (измерения) проб	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Спектрофотометр ПЭ-5400В	VEC1106034	св. № С-ГД/22-09-2021/96913507	21.09.2022

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Лаборант Тимофеева Н.В.

Код образца (пробы): 1.2.04.22.921.3.1-3.3

**Микробиологическая лаборатория**

Дата поступления пробы: 26.04.2022  
 Дата начала исследования: 26.04.2022  
 Дата окончания исследования: 27.04.2022

№ п\п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
Рег. №: 3.1 - резервуар чистой воды					
1	ОМЧ	Не обнаружено	не более 50	КОЕ/см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
2	ОКБ	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
3	E.coli	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04
Рег. №: 3.2 - холодная вода из крана на пищеблоке (холодный цех)					
4	ОМЧ	1	не более 50	КОЕ/см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
5	ОКБ	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
6	E.coli	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04
Рег. №: 3.3 - холодная вода из крана в мед. корпусе (процедурный кабинет)					
7	ОМЧ	1	не более 50	КОЕ/см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
8	ОКБ	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1018-01
9	E.coli	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см <sup>3</sup>	МУК 4.2.1884-04

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.

Лаборант-микробиолог Кузнецова Н.А.

Ф.И.О. заведующего лабораторией

Ямщикова Наталья Ивановна