

**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Медико-санитарная часть № 163 Федерального медико-биологического агентства»  
(ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России)**

630559, Российская Федерация, Новосибирская область, рабочий поселок Кольцово, зона АБК, корпус 14

Тел/факс: 8 (383) 252-12-01

<http://163med.ru/>; E-mail: [msch163@fmbamail.ru](mailto:msch163@fmbamail.ru)

ОКПО 08626609, ОГРН 1025404355756

ИНН/КПП 5433108691/543301001

**Орган инспекции**

**Адреса мест осуществления деятельности:**

630559, РФ, Новосибирская область,  
рабочий поселок Кольцово, рабочий поселок  
Кольцово, Научно-производственная зона, корпус 19/1  
Тел/факс: 8 (383) 252-12-01

**Уникальный номер записи  
в реестре аккредитованных лиц:  
RA.RU.710137**

**Утверждаю**

Главный врач ПЧС МСЧ № 163 ФМБА России

Руководитель органа инспекции

Михалёва Т.Ю.

« 13 » января 2024г.

**Экспертное заключение  
по результатам лабораторных исследований и испытаний**  
(проведение инспекции методом гигиенической оценки)  
№ 007-ЛИ от 31.01.2024



- 1. Наименование образца (пробы):** Вода питьевая централизованного водоснабжения (горячая)
- 2. Дата изготовления:**
- 3. Изготовитель:**
- 4. Объем партии:**
- 5. Цель отбора:** производственный контроль, договор с МУЭП «Промтехэнерго» № 22024 от 09.01.2024.
- 6. Дата проведения инспекции:** 31.01.2024.
- 7. Наименование объекта:** ООО «Управляющая компания Проспект».
- 8. Адрес объекта:** 630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, ул. Вознесенская, д. 4.
- 9. Место отбора:** ИТП здания, ввод в здание, пробоотборник.
- 10. Для экспертизы представлены документы:** протокол лабораторных исследований № 0053 от 31.01.2024, выданный ИЛЦ ПЧС ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России.
- 11. При экспертизе использованы нормативные документы:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».
- 12. Заключение:** Представленная проба воды питьевой централизованного водоснабжения (горячая) по исследованным санитарно-химическим показателям не соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», таблица 3.3: измеренная величина водородного показателя составила 9,1 единиц рН при нормативном значении - в пределах 6,0 – 9,0 единиц рН. Фактические значения остальных исследованных санитарно-химических показателей находятся в пределах нормативных значений.

Примечание: Экспертное заключение распространяется на испытанный образец;

Экспертное заключение по результатам лабораторных исследований (испытаний) не может быть частично воспроизведено без письменного разрешения Органа инспекции.

Ф.И.О., подпись эксперта: \_\_\_\_\_

(Подпись)

/Дорофеева Н.Г./  
(ФИО)

(сертификат эксперта № 24943 от 06.05.2023)

Экспертное заключение по результатам лабораторных исследований (испытаний)	Код формы: ОИ 6.38, изд. 1
№ 007 - ЛИ от 31.01.2024	Стр. 1 из 1

**Федеральное медико-биологическое агентство**

Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Медико-санитарная часть № 163 Федерального медико-биологического агентства»  
(ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России)

630559, Российская Федерация, Новосибирская область, рабочий поселок Кольцово, зона АБК, корпус 14  
ИНН/КПП 5433108691/543301001

Испытательный лабораторный центр Противочумной станции  
Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения  
"Медико-санитарная часть № 163 Федерального медико-биологического агентства"  
(ИЛЦ ПЧС ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России)  
т. 8(383)347-28-89, e-mail: msch163@fmbamail.ru

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A323

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

*О.Н. Крапивницкая* О.Н. Крапивницкая

31.01.2024

(день месяца, месяц, год)

**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 0053**

от 31.01.2024  
(день месяца, месяц, год)



1	Сведения о Заказчике			
1.1	Наименование	МУЭП «Промтехэнерго»		
1.2	Контактные данные (ФИО, должность, телефон)	Попельницкий А.А., директор, т. (383)336-66-63		
1.3	Адрес (юридический)	630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, 20		
1.4	Адрес (фактический)	630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, 20		
1.5	Цель исследований	Производственный контроль		
1.6	Основание (наименование, номер документа)	Договор № 2/2024 от 09.01.2024		
2	Сведения об объекте			
2.1	Наименование объекта	ООО «Управляющая компания Проспект»		
2.2	Адрес объекта (фактический)	630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, ул. Вознесенская, д. 4		
3	Сведения о пробе (образце)			
3.1	Место отбора*	ИТП здания, ввод в здание, пробоотборник		
3.2	Наименование *	Вода питьевая (горячая)		
3.3	Код пробы (образца)	00049		
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)*	-		
3.5	Дата изготовления (розлива)*	-		
3.6	Тара, упаковка	Пластиковая бутылка		
3.7	Объём (количество)*	1*0,5	Ед. изм.	л
3.8	Дата и время отбора*	30.01.2024	09	Час 30 Мин
3.9	ФИО, должность проводившего отбор пробы (образца); наименование организации	Абрамова О.В., помощник врача по ОГ ОИ ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России		
3.10	План и метод отбора*	Акт отбора образцов (проб) № 6 от 30.01.2024		
3.11	Условия доставки*	Сумка-холодильник +	Наличие консервантов -	Температура +5 °С
3.12	Условия отбора проб*	Температура окружающей среды + 22 °С	Температура воды -	
3.13	Дата и время доставки в ИЛЦ	30.01.2024	11	Час 00 Мин
4	Дополнительные сведения			
		-		

Примечание: Результаты распространяются на предоставленный образец. Лаборатория не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора образцов.

Протокол лабораторных исследований не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

\* ИЛЦ не несет ответственности за информацию, предоставленную заказчиком.

Протокол лабораторных исследований  
№ 0053 от 31.01.2024


Код формы: ПП.6.02

Химические исследования				
Наименование структурного подразделения ИЛЦ	Санитарно-гигиеническая лаборатория ИЛЦ ПЧС ФГБУЗ МСЧ №163 ФМБА России			
Адрес/адреса мест осуществления деятельности: - постоянного	Российская Федерация, Новосибирская область, рабочий поселок Кольцово, рабочий поселок Кольцово, Научно-производственная зона, корпус 19, литер А8			
- временного	-			
Номер направления	0049			
Дата и время поступления пробы в лабораторию	30.01.2024	11	Час	00 мин
Даты проведения исследований	Начало	30.01.2024	Окончание	30.01.2024

Сведения о средствах измерения		
Наименование оборудования, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о поверке (номер, сроки поверки от ... до)
Спектрофотометр В-1100, № 51012400002, 2022 год	№ VEK2206048	С-НН/28-07-2023/265275458 От 28.07.2023 до 27.07.2024
Иономер АНИОН 7000», № 01330283, 2002 год	№ 176	№ 300995356 от 11.12..2023 до 10.12.2024

Код пробы	Наименование пробы/показатели	Результаты исследований, погрешность	Ед. изм.	НД на метод исследований
00049	Вода питьевая (горячая)			
	Водородный показатель (рН)	9,1 ± 0,2	единица рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
	Мутность	Менее 0,58	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 (издание 2019 год)
	Цветность	5,6 ± 1,1	градус цветности	ГОСТ 31868-2012 п. 5
Дополнительные сведения	результат измерения представляет среднее арифметическое двух результатов параллельных определений			

Лицо, ответственное за оформление протокола

  
(подпись)

А.Н. Вандакурова  
(ФИО)

Конец протокола

**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Медико-санитарная часть № 163 Федерального медико-биологического агентства»  
(ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России)**

630559, Российская Федерация, Новосибирская область, рабочий поселок Кольцово, зона АБК, корпус 14

Тел/факс: 8 (383) 252-12-01

<http://163med.ru/>; E-mail: [msch163@fmbamail.ru](mailto:msch163@fmbamail.ru)

ОКПО 08626609, ОГРН 1025404355756

ИНН/КПП 5433108691/543301001

**Орган инспекции**

Адреса мест осуществления деятельности:  
630559, РФ, Новосибирская область,  
рабочий поселок Кольцово, рабочий поселок  
Кольцово, Научно-производственная зона, корпус 19/1  
Тел/факс: 8 (383) 252-12-01

Уникальный номер записи  
в реестре аккредитованных лиц:  
**RA.RU.710137**

Утверждаю

Главный врач ПЧС МСЧ № 163 ФМБА России  
Руководитель органа инспекции

Михалёва Т.Ю.

« 31 » января 2024г.



**Экспертное заключение**

**по результатам лабораторных исследований и испытаний**

(проведение инспекции методом гигиенической оценки)

№ 006-ЛИ от 31.01.2024

- Наименование образца (пробы):** Вода питьевая централизованного водоснабжения (горячая)
- Дата изготовления:** -
- Изготовитель:** -
- Объем партии:** -
- Цель отбора:** производственный контроль, договор с МУЭП «Промтехэнерго» № 2/2024 от 09.01.2024.
- Дата проведения инспекции:** 31.01.2024.
- Наименование объекта:** ЦТП «Кольцово».
- Адрес объекта:** 630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово.
- Место отбора:** Ремонтная база, раковина для мытья рук, водоразборный кран.
- Для экспертизы представлены документы:** протокол лабораторных исследований № 0052 от 31.01.2024, выданный ИЛЦ ПЧС ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России.
- При экспертизе использованы нормативные документы:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».
- Заключение:** Представленная проба воды питьевой централизованного водоснабжения (горячая) не соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», таблица 3.3: фактическое значение исследованного водородного показателя составило 9,1 единиц рН, при нормативном значении - в пределах 6,0 – 9,0 единиц рН. Фактические значения остальных исследованных санитарно-химических показателей находятся в пределах нормативных значений.

Примечание: Экспертное заключение распространяется на испытанный образец; Экспертное заключение по результатам лабораторных исследований (испытаний) не может быть частично воспроизведено без письменного разрешения Органа инспекции.

Ф.И.О., подпись эксперта: \_\_\_\_\_

/Дорофеева Н.Г./

(Подпись)

(ФИО)

(сертификат эксперта № 24943 от 06.05.2023)

Экспертное заключение по результатам лабораторных исследований (испытаний)	Код формы: ОИ 6.38, изд.1
№ 006 - ЛИ от 31.01.2024	Стр. 1 из 1

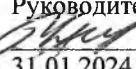
**Федеральное медико-биологическое агентство**

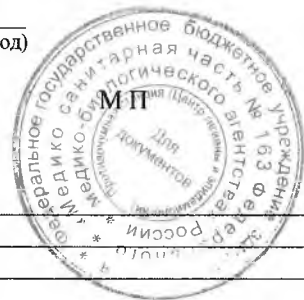
**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Медико-санитарная часть № 163 Федерального медико-биологического агентства»  
(ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России)**

**630559, Российская Федерация, Новосибирская область, рабочий поселок Кольцово, зона АБК, корпус 14  
ИНН/КПП 5433108691/543301001**

**Испытательный лабораторный центр Противочумной станции  
Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения  
"Медико-санитарная часть № 163 Федерального медико-биологического агентства"  
(ИЛЦ ПЧС ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России)  
т. 8(383)347-28-89, e-mail: msch163@fmbamail.ru**

**Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A323**

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель ИЛЦ  
 О.Н. Крапивницкая  
31.01.2024  
(день месяца, месяц, год)



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 0052**

от 31.01.2024  
(день месяца, месяц, год)

1	<b>Сведения о Заказчике</b>			
1.1	Наименование	МУЭП «Промтехэнерго»		
1.2	Контактные данные (ФИО, должность, телефон)	Попельницкий А.А., директор, т. (383)336-66-63		
1.3	Адрес (юридический)	630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, 20		
1.4	Адрес (фактический)	630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, 20		
1.5	Цель исследований	Производственный контроль		
1.6	Основание (наименование, номер документа)	Договор № 2/2024 от 09.01.2024		
2	<b>Сведения об объекте</b>			
2.1	Наименование объекта	ЦТП «Кольцово»		
2.2	Адрес объекта (фактический)	630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово		
3	<b>Сведения о пробе (образце)</b>			
3.1	Место отбора*	Ремонтная база, раковина для мытья рук, водоразборный кран		
3.2	Наименование *	Вода питьевая (горячая)		
3.3	Код пробы (образца)	00048		
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)*	-		
3.5	Дата изготовления (розлива)*	-		
3.6	Тара, упаковка	Пластиковая бутылка		
3.7	Объем (количество)*	1*0,5	Ед. изм.	л
3.8	Дата и время отбора*	30.01.2024	09	Час 15 Мин
3.9	ФИО, должность проводившего отбор пробы (образца); наименование организации	Абрамова О.В., помощник врача по ОГ ОИ ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России		
3.10	План и метод отбора*	Акт отбора образцов (проб) № 4 от 30.01.2024		
3.11	Условия доставки*	Сумка-холодильник +	Наличие консервантов -	Температура +5 °С
3.12	Условия отбора проб*	Температура окружающей среды + 20 °С	Температура воды -	
3.13	Дата и время доставки в ИЛЦ	30.01.2024	11	Час 00 Мин
4	<b>Дополнительные сведения</b>			
	-			

Примечание: Результаты распространяются на предоставленный образец. Лаборатория не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора образцов.

Протокол лабораторных исследований не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

\* ИЛЦ не несет ответственности за информацию, предоставленную заказчиком.

Протокол лабораторных исследований  
№ 0052 от 31.01.2024

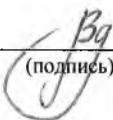
Код формы: ПП.6.02

Химические исследования					
Наименование структурного подразделения ИЛЦ	Санитарно-гигиеническая лаборатория ИЛЦ ПЧС ФГБУЗ МСЧ №163 ФМБА России				
Адрес/адреса мест осуществления деятельности: - постоянного	Российская Федерация, Новосибирская область, рабочий поселок Кольцово, рабочий поселок Кольцово, Научно-производственная зона, корпус 19, литер А8				
	-				
Номер направления	0048				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	30.01.2024	11	Час	00	мин
Даты проведения исследований	Начало	30.01.2024	Окончание	30.01.2024	

Сведения о средствах измерения		
Наименование оборудования, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о поверке (номер, сроки поверки от ... до)
Спектрофотометр В-1100, № 51012400002, 2022 год	№ VEK2206048	С-НН/28-07-2023/265275458 От 28.07.2023 до 27.07.2024
Иономер АНИОН 7000», № 01330283, 2002 год	№ 176	№ 300995356 от 11.12..2023 до 10.12.2024

Код пробы	Наименование пробы/показатели	Результаты исследований, погрешность	Ед. изм.	НД на метод исследований
00048	Вода питьевая (горячая)			
	Водородный показатель (рН)	9,1 ± 0,2	единица рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
	Мутность	Менее 0,58	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 (издание 2019год)
	Цветность	5,6 ± 1,1	градус цветности	ГОСТ 31868-2012 п. 5
Дополнительные сведения	результат измерения представляет среднее арифметическое двух результатов параллельных определений			

Лицо, ответственное за оформление протокола

  
(подпись)

А.Н. Вандакурова  
(ФИО)

Конец протокола

Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Медико-санитарная часть № 163 Федерального медико-биологического агентства»  
(ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России)

630559, Российская Федерация, Новосибирская область, рабочий поселок Кольцово, зона АБК, корпус 14

Тел/факс: 8 (383) 252-12-01

<http://163med.ru/>; E-mail: [msch163@fmbamail.ru](mailto:msch163@fmbamail.ru)

ОКПО 08626609, ОГРН 1025404355756

ИНН/КПП 5433108691/543301001

Орган инспекции

Адреса мест осуществления деятельности:

630559, РФ, Новосибирская область,  
рабочий поселок Кольцово, рабочий поселок  
Кольцово, Научно-производственная зона, корпус 19/1  
Тел/факс: 8 (383) 252-12-01

Уникальный номер записи  
в реестре аккредитованных лиц:  
RA.RU.710137

Утверждаю

Главный врач ПЧС МСЧ № 163 ФМБА России

Руководитель органа инспекции

Михалёва Т.Ю.

« 31 » января 2024г.

Экспертное заключение

по результатам лабораторных исследований и испытаний

(проведение инспекции методом гигиенической оценки)

№ 005-ЛИ от 31.01.2024



1. **Наименование образца (пробы):** Вода питьевая централизованного водоснабжения (горячая)
2. **Дата изготовления:**
3. **Изготовитель:**
4. **Объем партии:**
5. **Цель отбора:** производственный контроль, договор № 2/2024 от 09.01.2024.
6. **Дата проведения инспекции:** 31.01.2024.
7. **Наименование объекта:** ФАП «м-н Новоборский».
8. **Адрес объекта:** 630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, ул. Центральная, д. 11А.
9. **Место отбора:** Санитарный узел, душевая, водоразборный кран.
10. **Для экспертизы представлены документы:** протокол лабораторных исследований № 0051 от 31.01.2024, выданный ИЛЦ ПЧС ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России.
11. **При экспертизе использованы нормативные документы:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».
12. **Заключение:** Представленная проба воды питьевой централизованного водоснабжения (горячая) по исследованным санитарно-химическим показателям **не соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», таблица 3.3: измеренная величина водородного показателя составила 9,1 единиц рН при нормативе в пределах 6,0 -9,0 единиц рН. Измеренные значения мутности и цветности – в пределах нормативов качества и безопасности воды питьевой централизованного водоснабжения (горячей).**

Примечание: Экспертное заключение распространяется на испытанный образец;

Экспертное заключение по результатам лабораторных исследований (испытаний) не может быть частично воспроизведено без письменного разрешения Органа инспекции.

Ф.И.О., подпись эксперта: \_\_\_\_\_

(Подпись)

/Дорофеева Н.Г./

(ФИО)

(сертификат эксперта № 24943 от 06.05.2023)

Федеральное медико-биологическое агентство

Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Медико-санитарная часть № 163 Федерального медико-биологического агентства»  
(ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России)

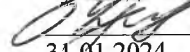
630559, Российская Федерация, Новосибирская область, рабочий поселок Кольцово, зона АБК, корпус 14  
ИНН/КПП 5433108691/543301001

Испытательный лабораторный центр Противочумной станции  
Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения  
"Медико-санитарная часть № 163 Федерального медико-биологического агентства"  
(ИЛЦ ПЧС ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России)  
т. 8(383)347-28-89, e-mail: msch163@fmbamail.ru

Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A323

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ



О.Н. Крапивницкая

31.01.2024

(день месяца, месяц, год)



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 0051

от 31.01.2024

(день месяца, месяц, год)

1	Сведения о Заказчике	
1.1	Наименование	МУЭП «Промтехэнерго»
1.2	Контактные данные (ФИО, должность, телефон)	Попельницкий А.А., директор, т. (383)336-66-63
1.3	Адрес (юридический)	630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, 20
1.4	Адрес (фактический)	630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, 20
1.5	Цель исследований	Производственный контроль
1.6	Основание (наименование, номер документа)	Договор № 2/2024 от 09.01.2024
2	Сведения об объекте	
2.1	Наименование объекта	ФАП «м-н Новоборский»
2.2	Адрес объекта (фактический)	630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, ул. Центральная, 11А
3	Сведения о пробе (образце)	
3.1	Место отбора*	Санитарный узел, душевая, водоразборный кран
3.2	Наименование *	Вода питьевая (горячая)
3.3	Код пробы (образца)	00047
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)*	-
3.5	Дата изготовления (розлива)*	-
3.6	Тара, упаковка	Пластиковая бутыль
3.7	Объем (количество)*	1*0,5 Ед. изм. л
3.8	Дата и время отбора*	30.01.2024 09 Час 00 Мин
3.9	ФИО, должность проводившего отбор пробы (образца); наименование организации	Абрамова О.В., помощник врача по ОГ ОИ ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России
3.10	План и метод отбора*	Акт отбора образцов (проб) № 3 от 30.01.2024
3.11	Условия доставки*	Сумка-холодильник + Наличие консервантов - Температура +5 °С
3.12	Условия отбора проб*	Температура окружающей среды + 22 °С Температура воды -
3.13	Дата и время доставки в ИЛЦ	30.01.2024 11 Час 00 Мин
4	Дополнительные сведения	
	-	

Примечание: Результаты распространяются на предоставленный образец. Лаборатория не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора образцов.

Протокол лабораторных исследований не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

\* ИЛЦ не несет ответственности за информацию, предоставленную заказчиком.

Протокол лабораторных исследований  
№ 0051 от 31.01.2024

Код формы: ПП.6.02




Химические исследования					
Наименование структурного подразделения ИЛЦ	Санитарно-гигиеническая лаборатория ИЛЦ ПЧС ФГБУЗ МСЧ №163 ФМБА России				
Адрес/адреса мест осуществления деятельности:	Российская Федерация, Новосибирская область, рабочий поселок Кольцово, рабочий поселок Кольцово, Научно-производственная зона, корпус 19, литер А8				
- постоянного					
- временного					
Номер направления	0047				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	30.01.2024	11	Час	00	мин
Даты проведения исследований	Начало	30.01.2024	Окончание	30.01.2024	

Сведения о средствах измерения

Наименование оборудования, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о поверке (номер, сроки поверки от ... до)
Спектрофотометр В-1100, № 51012400002, 2022 год	№ VEK2206048	С-НН/28-07-2023/265275458 От 28.07.2023 до 27.07.2024
Иономер АНИОН 7000», № 01330283, 2002 год	№ 176	№ 300995356 от 11.12..2023 до 10.12.2024

Код пробы	Наименование пробы/показатели	Результаты исследований, погрешность	Ед. изм.	НД на метод исследований
00047	Вода питьевая (горячая)			
	Водородный показатель (рН)	9,1 ± 0,2	единица рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
	Мутность	Менее 0,58	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 (издание 2019год)
	Цветность	5,7 ± 1,1	градус цветности	ГОСТ 31868-2012 п. 5
Дополнительные сведения	результат измерения представляет среднее арифметическое двух результатов параллельных определений			

Лицо, ответственное за оформление протокола

  
(подпись)

А.Н. Вандакурова  
(ФИО)

Конец протокола

**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Медико-санитарная часть № 163 Федерального медико-биологического агентства»  
(ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России)**

630559, Российская Федерация, Новосибирская область, рабочий поселок Кольцово, зона АБК, корпус 14

Тел/факс: 8 (383) 252-12-01

<http://163med.ru/>; E-mail: [msch163@fmbamail.ru](mailto:msch163@fmbamail.ru)

ОКПО 08626609, ОГРН 1025404355756

ИНН/КПП 5433108691/543301001

**Орган инспекции**

Адреса мест осуществления деятельности:

630559, РФ, Новосибирская область,

рабочий поселок Кольцово, рабочий поселок

Кольцово, Научно-производственная зона, корпус 19/1

Тел/факс: 8 (383) 252-12-01

Уникальный номер записи

в реестре аккредитованных лиц:

RA.RU.710137

Утверждаю

Главный врач ПЧС МСЧ № 163 ФМБА России

Руководитель органа инспекции

Михалёва Т.Ю.

« 31 » января 2024г.

**Экспертное заключение**

**по результатам лабораторных исследований и испытаний**

(проведение инспекции методом гигиенической оценки)

№ 004-ЛИ от 31.01.2024



- 1. Наименование образца (пробы):** Вода питьевая централизованного водоснабжения (горячая)
- 2. Дата изготовления:**
- 3. Изготовитель:**
- 4. Объем партии:**
- 5. Цель отбора:** производственный контроль, договор № 2/2024 от 09.01.2024.
- 6. Дата проведения инспекции:** 31.01.2024.
- 7. Наименование объекта:** МБОУ «Биотехнологический лицей-интернат № 21».
- 8. Адрес объекта:** 630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, р.п. Кольцово, 30а
- 9. Место отбора:** Первый этаж, столовая, раковина для мытья рук, водоразборный кран.
- 10. Для экспертизы представлены документы:** протокол лабораторных исследований № 0050 от 31.01.2024, выданный ИЛЦ ПЧС ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России.
- 11. При экспертизе использованы нормативные документы:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».
- 12. Заключение:** Представленная проба воды питьевой централизованного водоснабжения (горячая) не соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», таблица 3.3: измеренный водородный показатель составил 9,1 единиц рН при нормативе в пределах 6,0 – 9,0 единиц рН. Измеренные значения других санитарно-химических показателей (мутность, цветность) – в пределах нормативов качества и безопасности воды питьевой централизованного водоснабжения (горячей).

Примечание: Экспертное заключение распространяется на испытанный образец;

Экспертное заключение по результатам лабораторных исследований (испытаний) не может быть частично воспроизведено без письменного разрешения Органа инспекции.

Ф.И.О., подпись эксперта: \_\_\_\_\_

(Подпись)

/Дорофеева Н.Г./

(ФИО)

(сертификат эксперта № 24943 от 06.05.2023)

Экспертное заключение по результатам лабораторных исследований (испытаний)	Код формы: ОИ 6.38, изд.1
№ 004 - ЛИ от 31.01.2024	Стр. 1 из 1

**Федеральное медико-биологическое агентство**

**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Медико-санитарная часть № 163 Федерального медико-биологического агентства»  
(ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России)**

**630559, Российская Федерация, Новосибирская область, рабочий поселок Кольцово, зона АБК, корпус 14  
ИНН/КПП 5433108691/543301001**

**Испытательный лабораторный центр Противочумной станции  
Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения  
"Медико-санитарная часть № 163 Федерального медико-биологического агентства"  
(ИЛЦ ПЧС ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России)  
т. 8(383)347-28-89, e-mail: mschl63@fmbamail.ru**

**Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A323**

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

*О.Н. Крапивницкая* О.Н. Крапивницкая

31.01.2024

(день месяца, месяц, год)



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 0050**

от 31.01.2024

(день месяца, месяц, год)

1	<b>Сведения о Заказчике</b>			
1.1	Наименование	МУЭП «Промтехэнерго»		
1.2	Контактные данные (ФИО, должность, телефон)	Попельницкий А.А., директор, т. (383)336-66-63		
1.3	Адрес (юридический)	630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, 20		
1.4	Адрес (фактический)	630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, 20		
1.5	Цель исследований	Производственный контроль		
1.6	Основание (наименование, номер документа)	Договор № 2/2024 от 09.01.2024		
2	<b>Сведения об объекте</b>			
2.1	Наименование объекта	МБОУ «Биотехнологический лицей-интернат № 21»		
2.2	Адрес объекта (фактический)	630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, р.п. Кольцово, 30а		
3	<b>Сведения о пробе (образце)</b>			
3.1	Место отбора*	Первый этаж, столовая, раковина для мытья рук, водоразборный кран		
3.2	Наименование *	Вода питьевая (горячая)		
3.3	Код пробы (образца)	00046		
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)*	-		
3.5	Дата изготовления (розлива)*	-		
3.6	Тара, упаковка	Пластиковая бутылка		
3.7	Объём (количество)*	1*0,5	Ед. изм.	л
3.8	Дата и время отбора*	30.01.2024	08	Час 45 Мин
3.9	ФИО, должность проводившего отбор пробы (образца); наименование организации	Абрамова О.В., помощник врача по ОГ ОИ ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России		
3.10	План и метод отбора*	Акт отбора образцов (проб) № 2 от 30.01.2024		
3.11	Условия доставки*	Сумка-холодильник +	Наличие консервантов -	Температура +5 °С
3.12	Условия отбора проб*	Температура окружающей среды + 22 °С	Температура воды -	
3.13	Дата и время доставки в ИЛЦ	30.01.2024	11	Час 00 Мин
4	<b>Дополнительные сведения</b>			
		-		

Примечание: Результаты распространяются на предоставленный образец. Лаборатория не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора образцов.

Протокол лабораторных исследований не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

\* ИЛЦ не несет ответственности за информацию, предоставленную заказчиком.

Протокол лабораторных исследований  
№ 0050 от 31.01.2024

Код формы: ПП.6.02

**Химические исследования**

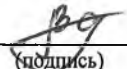
Наименование структурного подразделения ИЛЦ	Санитарно-гигиеническая лаборатория ИЛЦ ПЧС ФГБУЗ МСЧ №163 ФМБА России				
Адрес/адреса мест осуществления деятельности: - постоянного	Российская Федерация, Новосибирская область, рабочий поселок Кольцово, рабочий поселок Кольцово, Научно-производственная зона, корпус 19, литер А8				
- временного	-				
Номер направления	0046				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	30.01.2024	11	Час	00	мин
Даты проведения исследований	Начало	30.01.2024	Окончание	30.01.2024	

**Сведения о средствах измерения**

Наименование оборудования, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о поверке (номер, сроки поверки от ...до)
Спектрофотометр В-1100, № 51012400002, 2022 год	№ VEK2206048	С-НН/28-07-2023/265275458 От 28.07.2023 до 27.07.2024
Иономер АНИОН 7000», № 01330283, 2002 год	№ 176	№ 300995356 от 11.12..2023 до 10.12.2024

Код пробы	Наименование пробы/показатели	Результаты исследований, погрешность	Ед. изм.	НД на метод исследований
00046	Вода питьевая (горячая)			
	Водородный показатель (рН)	9,1 ± 0,2	единица рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
	Мутность	Менее 0,58	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 ( издание 2019год)
	Цветность	5,6 ± 1,1	градус цветности	ГОСТ 31868-2012 п. 5
Дополнительные сведения	результат измерения представляет среднее арифметическое двух результатов параллельных определений			

Лицо, ответственное за оформление протокола

  
\_\_\_\_\_  
(подпись)

А.Н. Вандакурова  
(ФИО)

Конец протокола

Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Медико-санитарная часть № 163 Федерального медико-биологического агентства»  
(ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России)

630559, Российская Федерация, Новосибирская область, рабочий поселок Кольцово, зона АБК, корпус 14

Тел/факс: 8 (383) 252-12-01

<http://163med.ru/>; E-mail: [msch163@fmbamail.ru](mailto:msch163@fmbamail.ru)

ОКПО 08626609, ОГРН 1025404355756

ИНН/КПП 5433108691/543301001

Орган инспекции

Адреса мест осуществления деятельности:  
630559, РФ, Новосибирская область,  
рабочий поселок Кольцово, рабочий поселок  
Кольцово, Научно-производственная зона, корпус 19/1  
Тел/факс: 8 (383) 252-12-01

Уникальный номер записи  
в реестре аккредитованных лиц:  
RA.RU.710137

Утверждаю  
Главный врач ПЧС МСЧ № 163 ФМБА России  
Руководитель органа инспекции  
Михалёва Т.Ю.  
« 31 » января 2024г.


**Экспертное заключение**  
**по результатам лабораторных исследований и испытаний**  
(проведение инспекции методом гигиенической оценки)  
№ 003-ЛИ от 31.01.2024



- 1. Наименование образца (пробы):** Вода питьевая централизованного водоснабжения (горячая)
- 2. Дата изготовления:**
- 3. Изготовитель:**
- 4. Объем партии:**
- 5. Цель отбора:** производственный контроль, договор с МУЭП «Промтехэнерго» № 2/2024 от 09.01.2024.
- 6. Дата проведения инспекции:** 31.01.2024.
- 7. Наименование объекта:** Жилой дом.
- 8. Адрес объекта:** 630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, зона АБК, д. 2.
- 9. Место отбора:** 1 этаж, душевая женская, водоразборный кран.
- 10. Для экспертизы представлены документы:** протокол лабораторных исследований № 0049 от 31.01.2024, выданный ИЛЦ ПЧС ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России.
- 11. При экспертизе использованы нормативные документы:** СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания».
- 12. Заключение:** Представленная проба воды питьевой централизованного водоснабжения (горячая) по исследованным санитарно-химическим показателям не соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», таблица 3.3: измеренная величина водородного показателя составила 9,2 единицы рН при нормативном значении в пределах 6,0 – 9,0 единиц рН.

Примечание: Экспертное заключение распространяется на испытанный образец;  
Экспертное заключение по результатам лабораторных исследований (испытаний) не может быть частично воспроизведено без письменного разрешения Органа инспекции.

Ф.И.О., подпись эксперта: \_\_\_\_\_

  
(Подпись)

/Дорофеева Н.Г./  
(ФИО)

(сертификат эксперта № 24943 от 06.05.2023)

**Федеральное медико-биологическое агентство**

**Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Медико-санитарная часть № 163 Федерального медико-биологического агентства»  
(ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России)**

**630559, Российская Федерация, Новосибирская область, рабочий поселок Кольцово, зона АБК, корпус 14  
ИНН/КПП 5433108691/543301001**

**Испытательный лабораторный центр Противочумной станции  
Федерального государственного бюджетного учреждения здравоохранения  
"Медико-санитарная часть № 163 Федерального медико-биологического агентства"  
(ИЛЦ ПЧС ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России)  
т. 8(383)347-28-89, e-mail: msch163@fmbamail.ru**

**Уникальный номер записи в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21A323**

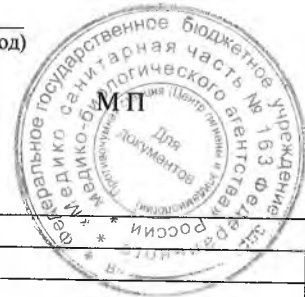
УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

*О.Н. Крапивницкая* О.Н. Крапивницкая

31.01.2024

(день месяца, месяц, год)



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 0049**

от 31.01.2024

(день месяца, месяц, год)

1	<b>Сведения о Заказчике</b>	
1.1	Наименование	МУЭП «Промтехэнерго»
1.2	Контактные данные (ФИО, должность, телефон)	Попельницкий А.А., директор, т. (383)336-66-63
1.3	Адрес (юридический)	630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, 20
1.4	Адрес (фактический)	630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, 20
1.5	Цель исследований	Производственный контроль
1.6	Основание (наименование, номер документа)	Договор № 2/2024 от 09.01.2024
2	<b>Сведения об объекте</b>	
2.1	Наименование объекта	Жилой дом
2.2	Адрес объекта (фактический)	630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, зона АБК, д. 2
3	<b>Сведения о пробе (образце)</b>	
3.1	Место отбора*	1 этаж, душевая женская, водоразборный кран
3.2	Наименование *	Вода питьевая (горячая)
3.3	Код пробы (образца)	00045
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)*	-
3.5	Дата изготовления (розлива)*	-
3.6	Тара, упаковка	Пластиковая бутылка
3.7	Объём (количество)*	1*0,5 л
3.8	Дата и время отбора*	30.01.2024 08 Час 30 Мин
3.9	ФИО, должность проводившего отбор пробы (образца); наименование организации	Абрамова О.В., помощник врача по ОГ ОИ ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России
3.10	План и метод отбора*	Акт отбора образцов (проб) № 5 от 30.01.2024
3.11	Условия доставки*	Сумка-холодильник + Наличие консервантов - Температура + 5 °С
3.12	Условия отбора проб*	Температура окружающей среды + 22 °С Температура воды -
3.13	Дата и время доставки в ИЛЦ	30.01.2024 11 Час 00 Мин
4	<b>Дополнительные сведения</b>	
		-

Примечание: Результаты распространяются на предоставленный образец. Лаборатория не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора образцов.

Протокол лабораторных исследований не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения ИЛЦ.

\* ИЛЦ не несет ответственности за информацию, предоставленную заказчиком.

Протокол лабораторных исследований  
№ 0049 от 31.01.2024

Код формы: ПП.6.02

Химические исследования					
Наименование структурного подразделения ИЛЦ	Санитарно-гигиеническая лаборатория ИЛЦ ПЧС ФГБУЗ МСЧ №163 ФМБА России				
Адрес/адреса мест осуществления деятельности: - постоянного	Российская Федерация, Новосибирская область, рабочий поселок Кольцово, рабочий поселок Кольцово, Научно-производственная зона, корпус 19, литер А8				
- временного	-				
Номер направления	0045				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	30.01.2024	11	Час	00	мин
Даты проведения исследований	Начало	30.01.2024	Окончание	30.01.2024	

Сведения о средствах измерения

Наименование оборудования, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию	Заводской номер	Свидетельство о поверке (номер, сроки поверки от ... до)
Спектрофотометр В-1100, № 51012400002, 2022 год	№ VEK2206048	С-НН/28-07-2023/265275458 От 28.07.2023 до 27.07.2024
Иономер АНИОН 7000», № 01330283, 2002 год	№ 176	№ 300995356 от 11.12.2023 до 10.12.2024

Код пробы	Наименование пробы/показатели	Результаты исследований, погрешность	Ед. изм.	НД на метод исследований
00045	Вода питьевая (горячая)			
	Водородный показатель (рН)	9,2 ± 0,2	единица рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
	Мутность	Менее 0,58	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 (издание 2019год)
	Цветность	5,4 ± 1,1	градус цветности	ГОСТ 31868-2012 п. 5
Дополнительные сведения	результат измерения представляет среднее арифметическое двух результатов параллельных определений			

Лицо, ответственное за оформление протокола

Ва  
(подпись)

А.Н. Вандакурова  
(ФИО)

Конец протокола