

**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, рп 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 ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России  
Руководитель органа инспекции  
 **Михалёва Т.Ю.**  
« 30 » мая 2024г.

**Экспертное заключение  
по результатам лабораторных исследований и испытаний**

(проведение инспекции методом гигиенической оценки)

№ 293-ЛИ от 30.05.2024



- 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:** 30.05.2024.
- 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 № 0615 от 30.05.2024, 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 соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», таблицы 3.1, 3.3

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)

/Худякова И.А./  
(ФИО)

(сертификат эксперта № 24346 от 26.11.2022)

Экспертное заключение по результатам лабораторных исследований (испытаний) № 293 - ЛИ от 30.05.2024	Код формы: ОИ 6.38 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@fmba.ru

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

Руководитель ИЛЦ

*О.Н. Крапивницкая* О.Н. Крапивницкая

30.05.2024

(день месяца, месяц, год)

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 0615

от 30.05.2024

(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	МБОУ «Биотехнологический лицей № 21»
2.2	Адрес объекта (фактический)	630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, р.п. Кольцово, 30а
3	Сведения о пробе (образце)	
3.1	Место отбора*	Первый этаж, столовая, раковина для мытья рук, водоразборный кран
3.2	Наименование*	Вода питьевая (горлечка)
3.3	Код пробы (образца)	01210
3.4	Изготовитель (наименование, адрес)*	-
3.5	Дата изготовления (розлива)*	-
3.6	Тара, упаковка	Пластиковая бутылка
3.7	Объем (количество)*	1*0,5
3.8	Дата и время отбора*	28.05.2024
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) № 132 от 28.05.2024
3.11	Условия доставки*	Сумка-холодильник +
3.12	Условия отбора проб*	Наличие консервантов -
3.13	Дата и время доставки в ИЛЦ	Температура воды -
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.


Химические исследования					
Наименование структурного подразделения ИЛЦ	Санитарно-гигиеническая лаборатория ИЛЦ ПЧС ФГБУЗ МСЧ №163 ФМБА России				
Адрес/адреса мест осуществления деятельности: - постоянного  - временного	Российская Федерация, Новосибирская область, рабочий поселок Кольцово, рабочий поселок Кольцово, Научно-производственная зона, корпус 19, литер А8				
Номер направления	0948				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	28.05.2024	10	Час	30	мин
Даты проведения исследований	Начало	28.05.2024	Окончание	29.05.2024	
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
Весы лабораторные электронные МВ 210-А, №110104007, 2009 год	№ 24625082	С-НН/04-12-2023/299269672 от 04.12.2023 до 03.12.2024
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
01210	Вода питьевая (горячая)			
	Водородный показатель (рН)	8,9 ± 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	8,9 ± 2,7	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, рп 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 ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России  
Руководитель органа инспекции

Михалёва Т.Ю.

« 30 » мая 2024г.

**Экспертное заключение**  
по результатам лабораторных исследований и испытаний

(проведение инспекции методом гигиенической оценки)

№ 294-ЛИ от 30.05.2024



- 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:** 30.05.2024.
- 7. Наименование объекта:** ЦТП «Кольцово».
- 8. Адрес объекта:** 630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово
- 9. Место отбора:** Ремонтная база, раковина для мытья рук, водоразборный кран.
- 10. Для экспертизы представлены документы:** протокол лабораторных исследований № 0616 от 30.05.2024, 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 соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», таблицы 3.1, 3.3

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)

/Худякова И.А./

(ФИО)

(сертификат эксперта № 24346 от 26.11.2022)

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

Руководитель ИЛЦ

*О.Н. Крапивницкая* О.Н. Крапивницкая

30.05.2024

(день месяца, месяц, год)



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 0616

от 30.05.2024

(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	ЦТП «Кольцово»
2.2	Адрес объекта (фактический)	630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово
3	Сведения о пробе (образце)	
3.1	Место отбора*	Ремонтная база, раковина для мытья рук, водоразборный кран
3.2	Наименование *	Вода питьевая (горячая)
3.3	Код пробы (образца)	01211
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*	28.05.2024 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) № 134 от 28.05.2024
3.11	Условия доставки*	Сумка-холодильник + Наличие консервантов - Температура + 5 °С
3.12	Условия отбора проб*	- Температура воды -
3.13	Дата и время доставки в ИЛЦ	28.05.2024 10 Час 30 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  
№ 0616 от 30.05.2024

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	0949				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	28.05.2024	10	Час	30	мин
Даты проведения исследований	Начало	28.05.2024	Окончание	29.05.2024	

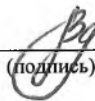
## Сведения о средствах измерения

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
Весы лабораторные электронные МВ 210-А, №110104007, 2009 год	№ 24625082	С-НН/04-12-2023/299269672 от 04.12.2023 до 03.12.2024
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
01211	Вода питьевая (горячая)			
	Водородный показатель (рН)	9,0 ± 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	9,1 ± 2,7	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, рп 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 ФГБУЗ МСЧ № 163 ФМБА России

Руководитель органа инспекции

Михалёва Т.Ю.

« 30 » мая 2024г.

**Экспертное заключение**  
**по результатам лабораторных исследований и испытаний**  
(проведение инспекции методом гигиенической оценки)  
**№ 295-ЛИ от 30.05.2024**



- 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:** 30.05.2024.
- 7. Наименование объекта:** ООО «Управляющая компания Проспект».
- 8. Адрес объекта:** 630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, ул. Вознесенская, 4
- 9. Место отбора:** ИТП здания. Ввод в здание, пробоотборник.
- 10. Для экспертизы представлены документы:** протокол лабораторных исследований № 0617 от 30.05.2024, 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 соответствует требованиям СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», таблицы 3.1, 3.3

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)

/Худякова И.А./

(ФИО)

(сертификат эксперта № 24346 от 26.11.2022)

Экспертное заключение по результатам лабораторных исследований (испытаний)	Код формы: ОИ 6.38
№ 295 - ЛИ от 30.05.2024	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

Руководитель ИЛЦ

*О.Н. Крапивницкая*  
30.05.2024

О.Н. Крапивницкая

(день месяца, месяц, год)



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 0617

от 30.05.2024

(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, 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)	01212
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*	28.05.2024 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) № 135 от 28.05.2024
3.11	Условия доставки*	Сумка-холодильник + Наличие консервантов - Температура + 5 °С
3.12	Условия отбора проб*	- Температура воды -
3.13	Дата и время доставки в ИЛЦ	28.05.2024 10 Час 30 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 воспроизведён без письменного разрешения ИЛЦ.

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

Протокол лабораторных исследований  
№ 0617 от 30.05.2024

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  - временного	Российская Федерация, Новосибирская область, рабочий поселок Кольцово, рабочий поселок Кольцово, Научно-производственная зона, корпус 19, литер А8 -				
Номер направления	0950				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	28.05.2024	10	Час	30	мин
Даты проведения исследований	Начало	28.05.2024	Окончание	29.05.2024	

## 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
Весы лабораторные электронные МВ 210-А, №110104007, 2009 год	№ 24625082	С-НН/04-12-2023/299269672 от 04.12.2023 до 03.12.2024
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
01212	Вода питьевая (горячая)			
	Водородный показатель (рН)	9,0 ± 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	9,4 ± 2,8	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

Протокол лабораторных исследований  
№ 0617 от 30.05.2024Код формы: ПП.6.02  
Стр. 2 из 2

**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, рп 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.

« 22 » мая 2024г.

**Экспертное заключение**  
**по результатам лабораторных исследований и испытаний**

(проведение инспекции методом гигиенической оценки)

№ 268-ЛИ от 22.05.2024



- 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:** 22.05.2024.
- 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 № 0546 от 22.05.2024, 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 единицы рН при нормативном значении в пределах 6,0 – 9,0 единиц рН.

Остальные исследованные санитарно-микробиологические и санитарно-химические показатели – 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: \_\_\_\_\_

*И.А.*

(Подпись)

/Худякова И.А./

(ФИО)

(сертификат эксперта № 24346 от 26.11.2022)

Экспертное заключение по результатам лабораторных исследований (испытаний)	Код формы: ОИ 6.38
№ 268 - ЛИ от 22.05.2024	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)

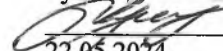
630559, Российская Федерация, Новосибирская область, рабочий поселок Кольцово, зона АБК, корпус 14  
ИНН/КПП 5433108691/543301001

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  
22.05.2024  
(день месяца, месяц, год)



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 0546**

от 22.05.2024  
(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)	01135	
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*	21.05.2024	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) № 131 от 21.05.2024	
3.11	Условия доставки*	Сумка-холодильник +	Наличие консервантов - Температура + 5 °С
3.12	Условия отбора проб*	-	Температура воды -
3.13	Дата и время доставки в ИЛЦ	21.05.2024	10 Час 30 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  
№ 0546 от 22.05.2024

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	0881				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	21.05.2024	10	Час	30	мин
Даты проведения исследований	Начало	21.05.2024	Окончание		21.05.2024


## 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
<b>Вода питьевая (горячая)</b>				
01135	Водородный показатель (рН)	9,1 ± 0,2	единица рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
	Мутность	0,69 ± 0,14	мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 (издание 2019год)
	Цветность	8,5 ± 2,6	градус цветности	ГОСТ 31868-2012 п. 5

Дополнительные сведения	результат измерения представляет среднее арифметическое двух результатов параллельных определений
-------------------------	---

Лицо, ответственное за оформление протокола

  
 (подпись)

 О.В. Назарова  
 (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, рп 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.

« 22 » мая 2024г.

**Экспертное заключение  
по результатам лабораторных исследований и испытаний**

(проведение инспекции методом гигиенической оценки)

№ 267-ЛИ от 22.05.2024



- 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:** 22.05.2024.
- 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 комната, водоразборный кран.
- 10. Для экспертизы представлены документы:** протокол лабораторных исследований № 0545 от 22.05.2024, 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 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.

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)

/Худякова И.А./

(ФИО)

(сертификат эксперта № 24346 от 26.11.2022)

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

22.05.2024

(день месяца, месяц, год)

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ № 0545

от 22.05.2024

(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)	01134		
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*	21.05.2024	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) № 133 от 21.05.2024		
3.11	Условия доставки*	Сумка-холодильник +	Наличие консервантов -	Температура +5 °С
3.12	Условия отбора проб*	-	Температура воды -	
3.13	Дата и время доставки в ИЛЦ	21.05.2024	10	Час 30 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.

## 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	0880				
Дата и время поступления пробы в лабораторию	21.05.2024	10	Час	30	мин
Даты проведения исследований	Начало	21.05.2024	Окончание	21.05.2024	

## 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
<b>Вода питьевая (горячая)</b>				
01134	Водородный показатель (рН)	7,9 ± 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	5,3 ± 1,6	градус цветности	ГОСТ 31868-2012 п. 5

Дополнительные сведения	результат измерения представляет среднее арифметическое двух результатов параллельных определений
-------------------------	---

Лицо, ответственное за оформление протокола

(подпись)

О.В. Назарова

(ФИО)

Конец протокола