

(Код формы: Ф.02.22.15.2022. Издание №5)

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Ханты - Мансийском автономном округе - Югре"
(ФБУЗ "ЦГиЭ в ХМАО-Югре")

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Ханты - Мансийском автономном округе - Югре в Советском районе и в городе Югорске, в городе Урае и Кондинском районе"
(ФФБУЗ "ЦГиЭ в ХМАО-Югре в Советском районе и в г. Югорске, в г. Урае и Кондинском районе")

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (Испытательная лаборатория)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.511500

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице: 16.07.2015 г.

Адрес места нахождения юридического лица:
628011, Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра
город Ханты-Мансийск, улица Рознина, дом 72
Фактический адрес места осуществления деятельности:
628242, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра,
район Советский, город Советский, улица Юбилейная, дом 54 А
Телефон/факс: 8(34675) 3-76-90, ff 3@xmao.su, ОКПО 78205157,
ОГРН 1058600003736, ИНН/КПП 8601024804/861543003

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель)

подпись

« 06 »

Дата утверждения



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 4718.23 от 06.10.2023

Наименование пробы (образца) испытаний: Вода: Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

Наименование предприятия, организации,
телефон, e-mail, ИНН
(заявителя/заказчика):

МУП "ПУНГА", 89275923663, mupunga@yandex.ru, ИНН
8613008317

Юридический адрес заказчика:

ХМАО-Югра, Берёзовский район, п. Светлый, ул. Набережная, дом
50

Фактический адрес заказчика:

ХМАО-Югра, Берёзовский район, п. Светлый, ул. Набережная, дом
50

Дата и время отбора пробы (образца):

28.09.2023 06 ч. 00 мин. - 06 ч. 05 мин.

Дата и время доставки пробы (образца):

28.09.2023 12 ч. 00 мин.

Сотрудник, отобравший пробы:

Директор Шулинина А.В.

Цель отбора:

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

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

МУП "ПУНГА"

Адрес:

ХМАО-Югра, Берёзовский район, п. Светлый, ул. Набережная, дом
50

Объект, где производился отбор пробы:

МУП "ПУНГА", подсобное помещение, кран

Адрес:

ХМАО-Югра, Берёзовский район, п. Светлый, ул. Набережная, дом
50

Код пробы (образца):

ИП-1-4718-23

Изготовитель:

-

Юридический адрес изготовителя:

-

Фактический адрес изготовителя:

-

Дата изготовления:

-

Номер партии: -

Объем партии:

-

Объем пробы: 0,5 дм3 / 5,0 дм3

Тара, упаковка:

Стеклоянная емкость / полимерный материал

НД на методику отбора:

-

Условия транспортировки:

Автотранспорт заказчика

Условия хранения:

Не хранилась

Дополнительные сведения:

Самодоставка

Акт отбора:

№ 4718

Основание для отбора:

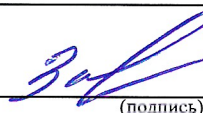
Производственный контроль

Договор:

Приложение № 1 к договору 95 от 13.02.2023, заявка № 190 от 08.02.2023

Лицо ответственное за составление
данного протокола:

Техник
должность


(подпись)

А.Л. Зинатуллина
ФИО

Код образца (пробы): **ИП-1-4718-23**

Санитарно-гигиеническая лаборатория

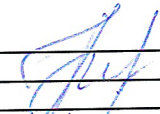

Дата поступления пробы: 28.09.2023 12 ч. 00 мин.
Дата начала исследования: 28.09.2023
Дата окончания исследования: 28.09.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Запах при 60 °С	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.4
3	Цинк	0,0016 ± 0,0004	не более 5	мг/дм ³	МУК 4.1.1504-03
4	Цветность	более 70	не более 20	градусы цветности	ГОСТ 31868-2012, метод Б
5	Мутность / по формазину	4,31 ± 0,86	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016, п.6.
6	Водородный показатель (рН)	7,1 ± 0,2	в пределах 6,0 - 9,0	рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Хлориды	108,4 ± 1,4	не более 350,0	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72, п.2
8	Сульфаты	5,8 ± 1,2	не более 500,0	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012, метод 3
9	Железо общее	1,94 ± 0,29	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72, п. 2
10	Марганец	0,091 ± 0,014	не более 0,1	мг/дм ³	ГОСТ 4974-2014, п.6 метод А
11	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2

Средства измерений, сведения о государственной поверке

№ п/п	Наименование, тип средства измерения	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	0575	Свидетельство № С-СЕ/07-08-2023/268177709 от 07.08.2023 г	06.08.2024
2	Термометр технический стеклянный ТТ мод. ТТ Ж №6М	72	Свидетельство № С-ВЯ/31-10-2022/198386917 от 31.10.2022 г	30.10.2024
3	Анализатор вольтамперометрический ТА-4	746	Свидетельство № С-ВЯ/05-09-2022/184625357 от 05.09.2022 г	04.09.2024
4	Весы ОНАУС AP 210	1127300513	Свидетельство № С-ВЯ/31-07-2023/266795417 от 31.07.2023 г	30.07.2024
5	Спектрофотометр ПЭ-5400УФ	54УФ396	Свидетельство № С-ВЯ/06-04-2023/237447023 от 06.04.2023 г	05.04.2024
6	Лабораторный рН-метр 213 рН-213 HANNA Instruments	864486	Свидетельство № С-ВЯ/04-09-2023/276238652 от 04.09.2023 г	03.09.2024

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О. Химик-эксперт Котенева Е.О.		Подпись
Ф.И.О. ответственного лица за организацию работы в санитарно-гигиенической лаборатории Фарненко Э.Р.		Подпись

1. Испытательная лаборатория (центр) несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытаний, за исключением случаев, когда информация предоставляется заказчиком.
2. В случаях самостоятельного отбора и доставки проб (образцов) для проведения исследований (испытаний), заказчик несет ответственность за соблюдение правил и условий отбора, хранения, транспортировки и маркировки проб (образцов) согласно действующих регламентирующих документов.
3. Протокол касается проб, подвергавшихся исследованиям.
4. О неудовлетворительных результатах лабораторных исследований настоятельно рекомендуется сообщить в Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по ХМАО-Югре т.к., возможно, данная продукция может неблагоприятно сказаться на здоровье населения и явиться причиной возникновения массовых инфекционных и неинфекционных заболеваний (отравлений).
5. Перепечатка или ксерокопирование протокола без разрешения ИЛЦ запрещены.

Окончание протокола

(Код формы: Ф.02.22.15.2022. Издание №5)

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Ханты - Мансийском автономном округе - Югре"
(ФБУЗ "ЦГиЭ в ХМАО-Югре")

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Ханты - Мансийском автономном округе - Югре в Советском районе и в городе Югорске, в городе Урае и Кондинском районе"

(ФФБУЗ "ЦГиЭ в ХМАО-Югре в Советском районе и в г. Югорске, в г. Урае и Кондинском районе")
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (Испытательная лаборатория)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.511500

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице: 16.07.2015 г.

Адрес места нахождения юридического лица:
628011, Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра
город Ханты-Мансийск, улица Рознина, дом 72
Фактический адрес места осуществления деятельности:
628242, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра,
район Советский, город Советский, улица Юбилейная, дом 54 А
Телефон/факс: 8(34675) 3-76-90, ff 3@xmao.su, ОКПО 78205157,
ОГРН 1058600003736, ИНН/КПП 8601024804/861543003

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

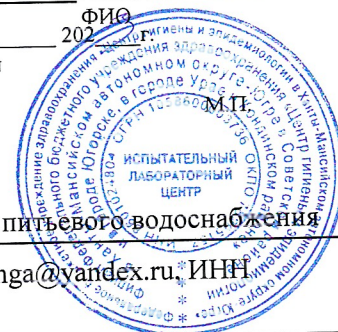
А.А. Пшеничникова

подпись

« 2023 »

Дата утверждения

ФИО



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 3811.23 от 21.08.2023

Наименование пробы (образца) испытаний: Вода: Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

Наименование предприятия, организации, телефон, e-mail, ИНН (заявителя/заказчика): МУП "ПУНГА", 89275923663, mupunga@yandex.ru, ИНН 8613008317

Юридический адрес заказчика: ХМАО-Югра, Берёзовский район, п. Светлый, ул. Набережная, дом 50

Фактический адрес заказчика: ХМАО-Югра, Берёзовский район, п. Светлый, ул. Набережная, дом 50

Дата и время отбора пробы (образца): 16.08.2023 10 ч. 00 мин. - 10 ч. 10 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 16.08.2023 12 ч. 00 мин.

Сотрудник, отобравший пробу: Директор Шулинина А.В.
СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

Цель отбора: факторов среды обитания"

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

Адрес: ХМАО-Югра, Берёзовский район, п. Светлый, ул. Набережная, дом 50

Объект, где производился отбор пробы: МУП "ПУНГА", подсобное помещение, кран

Адрес: ХМАО-Югра, Берёзовский район, п. Светлый, ул. Набережная, дом 50

Код пробы (образца):

ИП-1-3811-23

Изготовитель: -

Юридический адрес изготовителя: -

Фактический адрес изготовителя: -

Дата изготовления: -

Номер партии: -

Объем партии: -

Объем пробы: 0,5 дм3 / 5,0 дм3

Тара, упаковка: -

Стеклоянная емкость / полимерный материал

НД на методику отбора: -

Условия транспортировки: -

Автотранспорт заказчика

Условия хранения: -

Не хранилась

Дополнительные сведения: -

Самодоставка

Акт отбора: -

№ 3811

Основание для отбора: -

Производственный контроль

Договор: -

Приложение № 1 к договору 95 от 13.02.2023, заявка № 190 от 08.02.2023

Лицо ответственное за составление
данного протокола:

Фельдшер
должность

(подпись)

Г.Г. Исламова
ФИО

Код образца (пробы): **ИП-1-3811-23**

Санитарно-гигиеническая лаборатория

Дата поступления пробы: 16.08.2023 12 ч. 10 мин.

Дата начала исследования: 16.08.2023

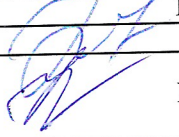
Дата окончания исследования: 18.08.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Запах при 60 °С	0	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.4
3	Цинк	0,0016 ± 0,0004	не более 5	мг/дм ³	МУК 4.1.1504-03
4	Цветность	более 70	не более 20	градусы цветности	ГОСТ 31868-2012, метод Б
5	Мутность / по формазину	более 4,64	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016, п.6.
6	Водородный показатель (рН)	7,4 ± 0,2	в пределах 6,0 - 9,0	рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
7	Хлориды	102,8 ± 1,4	не более 350,0	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72, п.2
8	Сульфаты	4,0 ± 1,1	не более 500,0	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012, метод 3
9	Железо общее	1,50 ± 0,23	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72, п. 2
10	Марганец	0,056 ± 0,008	не более 0,1	мг/дм ³	ГОСТ 4974-2014, п.6 метод А
11	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2

Средства измерений, сведения о государственной поверке

№ п/п	Наименование, тип средства измерения	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	0575	Свидетельство № С-СЕ/07-08-2023/268177709 от 07.08.2023 г	06.08.2024
2	Анализатор вольтамперометрический ТА-4	746	Свидетельство № С-ВЯ/05-09-2022/184625357 от 05.09.2022 г	04.09.2024
3	Весы OHAUS AP 210	1127300513	Свидетельство № С-ВЯ/31-072023/266795417 от 31.07.2023 г	30.07.2024
4	Спектрофотометр ПЭ-5400УФ	54УФ396	Свидетельство № С-ВЯ/06-04-2023/237447023 от 06.04.2023 г	05.04.2024
5	Лабораторный рН-метр 213 рН-213 HANNA Instruments	864486	Свидетельство № С-ВЯ/05-09-2022/184860853 от 05.09.2022 г	04.09.2023

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О. Химик-эксперт Котенева Е.О.		Подпись
Ф.И.О. ответственного лица за организацию работы в санитарно-гигиенической лаборатории Фарненко Э.Р.		Подпись

- Испытательная лаборатория (центр) несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытаний, за исключением случаев, когда информация предоставляется заказчиком.
- В случаях самостоятельного отбора и доставки проб (образцов) для проведения исследований (испытаний), заказчик несет ответственность за соблюдение правил и условий отбора, хранения, транспортировки и маркировки проб (образцов) согласно действующих регламентирующих документов.
- Протокол касается проб, подвергавшихся исследованиям.
- О неудовлетворительных результатах лабораторных исследований настоятельно рекомендуется сообщить в Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по ХМАО-Югре т.к., возможно, данная продукция может неблагоприятно сказаться на здоровье населения и явиться причиной возникновения массовых инфекционных и неинфекционных заболеваний (отравлений).
- Перепечатка или ксерокопирование протокола без разрешения ИЛЦ запрещены.

Окончание протокола

(Код формы: Ф.02.22.15.2022. Издание №5)

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Ханты - Мансийском автономном округе - Югре"
(ФБУЗ "ЦГиЭ в ХМАО-Югре")

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Ханты - Мансийском автономном округе - Югре в Советском районе и в городе Югорске, в городе Урае и Кондинском районе"
(ФФБУЗ "ЦГиЭ в ХМАО-Югре в Советском районе и в г. Югорске, в г. Урае и Кондинском районе")
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР (Испытательная лаборатория)

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: № RA.RU.511500
Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице: 16.07.2015 г.

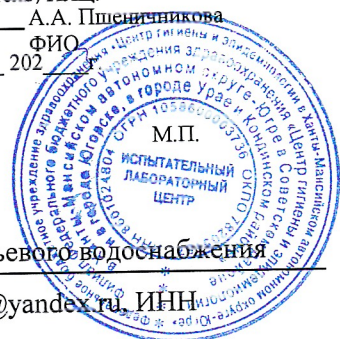
Адрес места нахождения юридического лица:
628011, Ханты-Мансийский Автономный округ - Югра
город Ханты-Мансийск, улица Рознина, дом 72
Фактический адрес места осуществления деятельности:
628242, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра,
район Советский, город Советский, улица Юбилейная, дом 54 А
Телефон/факс: 8(34675) 3-76-90, ff 3@xmao.su, ОКПО 78205157,
ОГРН 1058600003736, ИНН/КПП 8601024804/861543003

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель (заместитель) ИЛЦ:

А.А. Пшеничникова

подпись « 07 » 2023 ФИО

Дата утверждения



ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 3477.23 от 24.07.2023

Наименование пробы (образца) испытаний: Вода: Вода централизованных систем питьевого водоснабжения

Наименование предприятия, организации, телефон, e-mail, ИНН (заявителя/заказчика): МУП "ПУНГА", 89275923663, mupunga@yandex.ru, ИНН 8613008317

Юридический адрес заказчика: ХМАО-Югра, Берёзовский район, п. Светлый, ул. Набережная, дом 50

Фактический адрес заказчика: ХМАО-Югра, Берёзовский район, п. Светлый, ул. Набережная, дом 50

Дата и время отбора пробы (образца): 17.07.2023 08 ч. 00 мин. - 08 ч. 10 мин.

Дата и время доставки пробы (образца): 17.07.2023 09 ч. 00 мин.

Сотрудник, отобравший пробу: Директор Шулинина А.В.

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

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

Адрес: ХМАО-Югра, Берёзовский район, п. Светлый, ул. Набережная, дом 50

Объект, где производился отбор пробы: МУП "ПУНГА", подсобное помещение, кран

Адрес: ХМАО-Югра, Берёзовский район, п. Светлый, ул. Набережная, дом 50

Код пробы (образца):

ИП-1-3477-23

Изготовитель: -

Юридический адрес изготовителя: -

Фактический адрес изготовителя: -

Дата изготовления: -

Номер партии: -

Объем партии: -

Объем пробы: 0,5 дм3 / 5,0 дм3

Тара, упаковка: -

Стеклопластиковая емкость / полимерный материал

НД на методику отбора: -

Условия транспортировки: -

Автотранспорт заказчика

Условия хранения: -

Не хранилась

Дополнительные сведения: -

Самодоставка

Акт отбора: -

№ 3477

Основание для отбора: -

Производственный контроль

Договор: -

Приложение № 1 к договору 95 от 13.02.2023, заявка № 190 от 08.02.2023

Лицо ответственное за составление данного протокола:

Фельдшер
должность

(подпись)

Г.Г. Исламова
ФИО

Код образца (пробы): **ИП-1-3477-23**

Санитарно-гигиеническая лаборатория

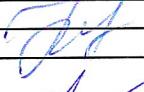

Дата поступления пробы: 17.07.2023 09 ч. 10 мин.
Дата начала исследования: 17.07.2023
Дата окончания исследования: 19.07.2023

№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Гигиенический норматив	Единицы измерения	НД на методы исследований
1	Запах при 20 °С	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.3
2	Запах при 60 °С	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.1.4
3	Цветность	более 70	не более 20	градусы цветности	ГОСТ 31868-2012, метод Б
4	Мутность / по формазину	более 4,64	не более 1,5	мг/дм ³	ГОСТ Р 57164-2016, п.6.
5	Водородный показатель (рН)	7,8 ± 0,2	в пределах 6,0 - 9,0	рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
6	Хлориды	99,8 ± 1,4	не более 350,0	мг/дм ³	ГОСТ 4245-72, п.2
7	Сульфаты	4,8 ± 1,3	не более 500,0	мг/дм ³	ГОСТ 31940-2012, метод 3
8	Железо общее	0,53 ± 0,11	не более 0,3	мг/дм ³	ГОСТ 4011-72, п. 2
9	Марганец	менее 0,05	не более 0,1	мг/дм ³	ГОСТ 4974-2014, п.6 метод А
10	Цинк	0,0018 ± 0,0005	не более 5	мг/дм ³	МУК 4.1.1504-03
11	Привкус	1	не более 2	баллы	ГОСТ Р 57164-2016 п.5.8.2

Средства измерений, сведения о государственной поверке

№ п/п	Наименование, тип средства измерения	Заводской номер	Сведения о государственной поверке	Действителен до
1	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	0169	Свидетельство № С-СЕ/08-08-2022/92134294 от 08.08.2022 г	07.08.2023
2	Термометр технический жидкостной ТТЖ	2	Сертификат о калибровке ас-186020/2022 от 26.07.2022 г	25.07.2023
3	Анализатор вольтамперометрический ТА-4	746	Свидетельство № С-ВЯ/05-09-2022/184625357 от 05.09.2022 г	04.09.2024
4	Спектрофотометр ПЭ-5400УФ	54УФ396	Свидетельство № С-ВЯ/06-04-2023/237447023 от 06.04.2023 г	05.04.2024
5	Лабораторный рН-метр 213 рН-213 HANNA Instruments	864486	Свидетельство № С-ВЯ/05-09-2022/184860853 от 05.09.2022 г	04.09.2023

Исследования проводили:

Должность, Ф.И.О.	Подпись
Химик-эксперт Котенева Е.О.	
Ф.И.О. ответственного лица за организацию работы в санитарно-гигиенической лаборатории Фарненко Э.Р.	Подпись
	

1. Испытательная лаборатория (центр) несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытаний, за исключением случаев, когда информация предоставляется заказчиком.
2. В случаях самостоятельного отбора и доставки проб (образцов) для проведения исследований (испытаний), заказчик несет ответственность за соблюдение правил и условий отбора, хранения, транспортировки и маркировки проб (образцов) согласно действующих регламентирующих документов.
3. Протокол касается проб, подвергавшихся исследованиям.
4. О неудовлетворительных результатах лабораторных исследований настоятельно рекомендуется сообщить в Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по ХМАО-Югре т.к., возможно, данная продукция может неблагоприятно сказаться на здоровье населения и явиться причиной возникновения массовых инфекционных и неинфекционных заболеваний (отравлений).
5. Перепечатка или ксерокопирование протокола без разрешения ИЛЦ запрещены.

Окончание протокола