

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» в Ногинском районе,  
городах Балашиха, Железнодорожный, Реутов, Черноголовка, Электросталь  
(Ногинский филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Московской области»)  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР  
Уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц (УНЗ) № РОСС RU.0001.21СГ85

142412, Московская обл., г.Ногинск, ул.Климова, д.37. Телефон: 8(496)515-23-12 Факс: 8(496)515-23-12  
Сайт: [www.n-ffbuz.ru](http://www.n-ffbuz.ru) E-mail: [noginsk@cgemo.ru](mailto:noginsk@cgemo.ru) ИНН 5029081629 КПП 503143001

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель (зам. руководителя) ИЛЦ

Шугарова О.Н.

от 27 февраля 2023 г.

МП

ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 7.1040/23 от 27 февраля 2023 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Индивидуальный предприниматель Тюхтенко Дмитрий Сергеевич

2. **Юридический адрес:** 109044, г. Москва, 3-й Крутицкий переулок, д. 11, кв. 147, т. 8-985-767-96-80

3. **Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Вода питьевая ТМ "Аква Матиба", ЕАС; дата изготовления: 15.02.2023 23:00; срок годности: 30 суток; объем партии: 22000 л; упаковка: стекло+пластик; условия хранения: от плюс 4 до плюс 23°C; срок годности, после набора воды в чистую тару потребителя, не должен превышать 3-х суток при температуре от плюс 4 до плюс 23°C. Хранить в тёмном прохладном месте. Избегать попадания прямых солнечных лучей. При использовании после указанного срока, воду рекомендуется кипятить

**НД на продукцию:** ТУ 11.07.19-001-0187183910-2020 "Питьевая вода ТМ "Аква Матиба". Технические условия"

**Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** Индивидуальный предприниматель Тюхтенко Дмитрий Сергеевич, 109044, г. Москва, 3-й Крутицкий переулок, д. 11, кв. 147, фактический адрес производства: Московская область, г. Балашиха, Восточное шоссе, влад. 6, страна: РОССИЯ

4. **Место отбора:** Московская область, г. Балашиха, Восточное шоссе, вл. 6, территория ВЗУ, водопроводный кран после водоподготовки

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 16.02.2023 08:00

Ф.И.О., должность: Скрипка П. П., инженер

Условия доставки: изотермический контейнер, автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 16.02.2023 10:00

ИЛЦ не несет ответственности за представленную заказчиком информацию и отбор проб

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 68/092 от 17.05.2022 заявка № 106 от 16.02.2023

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

ТР ЕАЭС 044/2017 "Технический регламент Европейского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду"

8. **Код образца (пробы):** 2.1.23.1040 /092

9. **Место осуществления деятельности:** РФ, 143912, Московская область, г. Балашиха, пр-т Ленина, д. 14

**10. Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы электронные лабораторные ВЛ-210	A111	№С-ТТ/09-11-2022/200731210 от 09.11.2022	08.11.2023
2	Иономер лабораторный И-160МИ	0041	№С-ТТ/29-03-2022/144049666 от 29.03.2022	28.03.2023
3	Колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2МП	9000838	№С-ТТ/01-11-2022/198635837 от 01.11.2022	31.10.2023
4	Спектрофотометр UNICO 2100	KRX18121810035	№С-ТТ/01-11-2022/198635842 от 01.11.2022	31.10.2023

**11. Результаты испытаний**

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина Допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>					
Образец поступил 16.02.2023 10:30 внутрилабораторный номер образца (пробы) 1040 - 142 дата начала испытаний 16.02.2023 10:50 дата выдачи результата 21.02.2023 15:35					
1	Запах*	балл	0	не более 0	ГОСТ Р 57164
2	Привкус	балл	0	не более 0	ГОСТ Р 57164
3	Цветность	градус	1,0±0,3	не более 5	ГОСТ 31868 Метод А
4	Мутность	ЕМФ	менее 1	не более 1	ГОСТ Р 57164
5	Водородный показатель (рН)	ед.	7,23±0,20	4,5 - 9,5	ФР.1.31.2018.30110 (ПНД Ф 14.1.2:3:4.121)
Дополнительные сведения: *при 20 град.С; для водородного показателя: ед. = ед.рН					
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 16.02.2023 10:30 внутрилабораторный номер образца (пробы) 1040 - 142 дата начала испытаний 16.02.2023 10:50 дата выдачи результата 21.02.2023 15:35					
1	Аммиак	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,1	не более 0,1	ГОСТ 33045 метод А
2	Жесткость	мг-экв/дм <sup>3</sup>	1,10±0,17	не более 7	ГОСТ 31954 метод А
3	Нитриты	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,003	не более 0,5	ГОСТ 33045 метод Б
4	Полифосфаты	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,005	не более 3,5	ГОСТ 18309 (Метод Б)
5	Сульфаты	мг/дм <sup>3</sup>	20,2±4,0	не более 250	ГОСТ 31940 (метод 3)
6	Сухой остаток	мг/дм <sup>3</sup>	62,0±6,2	50 - 2000	ГОСТ 18164
7	Фториды	мг/дм <sup>3</sup>	0,25±0,03	не более 1,5	ГОСТ 4386 метод Б
8	Хлориды	мг/дм <sup>3</sup>	6,8±0,5	не более 250	ГОСТ 4245 п.3
9	Цианиды	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,01	не более 0,035	ГОСТ 31863
10	Железо	мг/дм <sup>3</sup>	менее 0,1	не более 0,3	ГОСТ 4011 метод 1
11	Нитраты	мг/дм <sup>3</sup>	0,40±0,08	не более 20	ГОСТ 33045 метод Д
Дополнительные сведения: 1 мг/л = 1 мг/дм <sup>3</sup> ; для показателя жесткости: 1 мг-экв/л = 1 мг-экв/дм <sup>3</sup> = 1 градус жесткости					
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 16.02.2023 10:10 внутрилабораторный номер образца (пробы) 1040 - 521 дата начала испытаний 16.02.2023 10:10 дата выдачи результата 20.02.2023 13:23					
1	Escherichia coli	КОЕ	менее 1	отсутствие	ГОСТ 31955.1
2	БГКП	КОЕ	менее 1	отсутствие	ГОСТ 18963
3	ОМЧ**	КОЕ	менее 1	не более 20 КОЕ/см <sup>3</sup>	ГОСТ 18963
Дополнительные сведения: **при температуре 37 град.С; менее 1= не обнаружено					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Ковалев С. А., оператор отделения отбора, кодирования проб и выдачи результатов

Конец протокола

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» в Ногинском районе,  
городах Балашиха, Железнодорожный, Реутов, Черноголовка, Электросталь  
(Ногинский филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Московской области»)  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР  
Уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц (УНЗ) № РОСС RU.0001.21СГ85

142412, Московская обл., г.Ногинск, ул.Климова, д.37. Телефон: 8(496)515-23-12 Факс: 8(496)515-23-12  
Сайт: [www.n-ffbuz.ru](http://www.n-ffbuz.ru) E-mail: [noginsk@cgemo.ru](mailto:noginsk@cgemo.ru) ИНН 5029081629 КПП 503143001

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (зам. руководителя) ИЛЦ  
Шугарова О.Н.

от 21 февраля 2023 г.

МП

ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 7.1047/23 от 21 февраля 2023 г.



1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Индивидуальный предприниматель Тюхтенко Дмитрий Сергеевич

2. **Юридический адрес:** 109044, г. Москва, 3-й Крутицкий переулок, д. 11, кв. 147, т. 8-985-767-96-80

3. **Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Вода питьевая ТМ "Аква Матиба", ЕАС; дата изготовления: 15.02.2023 23:00; срок годности: 30 суток; объем партии: 2000 л; упаковка: стерильная стеклянная посуда; условия хранения: от плюс 4 до плюс 23°C; срок годности, после набора воды в чистую тару потребителя, не должен превышать 3-х суток при температуре от плюс 4 до плюс 23°C. Хранить в темном прохладном месте. Избегать попадания прямых солнечных лучей. При использовании после указанного срока, воду рекомендуется кипятить

**НД на продукцию:** ТУ 11.07.19-001-0187183910-2020

**Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** Индивидуальный предприниматель Тюхтенко Дмитрий Сергеевич, 109044, г. Москва, 3-й Крутицкий переулок, д. 11, кв. 147, фактический адрес производства: Московская область, г. Балашиха, Восточное шоссе, влад. 6, **страна:** РОССИЯ

4. **Место отбора:** Московская область, г. Раменское, ул. Приборостроителей, д. 16А, аппарат по продаже питьевой воды

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 16.02.2023 09:15

Ф.И.О., должность: Меркулов С. Л., инженер

Условия доставки: изотермический контейнер, автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 16.02.2023 10:00

ИЛЦ не несет ответственности за представленную заказчиком информацию и отбор проб

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 68/092 от 23.05.2022 заявка № 106 от 16.02.2023

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

ТР ЕАЭС 044/2017 "Технический регламент Европейского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду"

8. **Код образца (пробы):** 2.23.1047 /092

9. **Место осуществления деятельности:** РФ, 143912, Московская область, г. Балашиха, пр-т Ленина, д. 14

10. **Средства измерений:** не требуется по НД

**11. Результаты испытаний**

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 16.02.2023 10:10 внутрилабораторный номер образца (пробы) 1047 - 527 дата начала испытаний 16.02.2023 10:10 дата выдачи результата 20.02.2023 13:30					
1	Escherichia coli	КОЕ	менее 1	отсутствие	ГОСТ 31955.1
2	БГКП	КОЕ	менее 1	отсутствие	ГОСТ 18963
3	ОМЧ*	КОЕ	менее 1	не более 20 КОЕ/см <sup>3</sup>	ГОСТ 18963
Дополнительные сведения: менее 1= не обнаружено *при температуре 37 град.С					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Кожина Н. В., Начальник отделения отбора, кодирования проб и выдачи результатов



Конец протокола

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» в Ногинском районе,  
городах Балашиха, Железнодорожный, Реутов, Черноголовка, Электросталь  
(Ногинский филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Московской области»)  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР  
Уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц (УНЗ) № РОСС RU.0001.21СГ85

142412, Московская обл., г.Ногинск, ул.Климова, д.37. Телефон: 8(496)515-23-12 Факс: 8(496)515-23-12  
Сайт: [www.n-ffbuz.ru](http://www.n-ffbuz.ru) E-mail: [noginsk@cgemo.ru](mailto:noginsk@cgemo.ru) ИНН 5029081629 КПП 503143001

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (зам. руководителя) ИЛЦ

Шугарова О.Н.

от 21 февраля 2023 г.

ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 7.1046/23 от 21 февраля 2023 г.



1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Индивидуальный предприниматель Тюхтенко Дмитрий Сергеевич

2. **Юридический адрес:** 109044, г. Москва, 3-й Крутицкий переулок, д. 11, кв. 147, т. 8-985-767-96-80

3. **Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Вода питьевая ТМ "Аква Матиба", ЕАС; дата изготовления: 15.02.2023 23:00; срок годности: 30 суток; объем партии: 2000 л; упаковка: стерильная стеклянная посуда; условия хранения: от плюс 4 до плюс 23°C; срок годности, после набора воды в чистую тару потребителя, не должен превышать 3-х суток при температуре от плюс 4 до плюс 23°C. Хранить в тёмном прохладном месте. Избегать попадания прямых солнечных лучей. При использовании после указанного срока, воду рекомендуется кипятить

**НД на продукцию:** ТУ 11.07.19-001-0187183910-2020

**Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** Индивидуальный предприниматель Тюхтенко Дмитрий Сергеевич, 109044, г. Москва, 3-й Крутицкий переулок, д. 11, кв. 147, фактический адрес производства: Московская область, г. Балашиха, Восточное шоссе, влад. 6, **страна:** РОССИЯ

4. **Место отбора:** Московская область, г. Жуковский, ул. Лацкова, д. 2, аппарат по продаже питьевой воды

5. **Условия отбора, доставки**

**Дата и время отбора:** 16.02.2023 08:35

**Ф.И.О., должность:** Меркулов С. Л., инженер

**Условия доставки:** изотермический контейнер, автотранспорт

**Дата и время доставки в ИЛЦ:** 16.02.2023 10:00

ИЛЦ не несет ответственности за представленную заказчиком информацию и отбор проб

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 68/092 от 23.05.2022 заявка № 106 от 16.02.2023

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

ТР ЕАЭС 044/2017 "Технический регламент Европейского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду"

8. **Код образца (пробы):** 2.23.1046 /092

9. **Место осуществления деятельности:** РФ, 143912, Московская область, г. Балашиха, пр-т Ленина, д. 14

10. **Средства измерений:** не требуется по НД

**11. Результаты испытаний**

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 16.02.2023 10:10 внутрилабораторный номер образца (пробы) 1046 - 526 дата начала испытаний 16.02.2023 10:10 дата выдачи результата 20.02.2023 13:28					
1	Escherichia coli	КОЕ	менее 1	отсутствие	ГОСТ 31955.1
2	БГКП	КОЕ	менее 1	отсутствие	ГОСТ 18963
3	ОМЧ*	КОЕ	менее 1	не более 20 КОЕ/см <sup>3</sup>	ГОСТ 18963
Дополнительные сведения: менее 1= не обнаружено *при температуре 37 град.С					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Кожина Н. В., Начальник отделения отбора, кодирования проб и выдачи результатов



Конец протокола

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» в Ногинском районе,  
городах Балашиха, Железнодорожный, Реутов, Черноголовка, Электросталь  
(Ногинский филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Московской области»)  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР  
Уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц (УНЗ) № РОСС RU.0001.21СГ85

142412, Московская обл., г.Ногинск, ул.Климова, д.37. Телефон: 8(496)515-23-12 Факс: 8(496)515-23-12  
Сайт: [www.n-ffbuz.ru](http://www.n-ffbuz.ru) E-mail: [noginsk@cgemo.ru](mailto:noginsk@cgemo.ru) ИНН 5029081629 КПП 503143001

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель (зам. руководителя) ИЛЦ  
Шугарова О.Н.

от 21 февраля 2023 г.



**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**  
№ 7.1045/23 от 21 февраля 2023 г.

**1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Индивидуальный предприниматель Тюхтенко Дмитрий Сергеевич

**2. Юридический адрес:** 109044, г. Москва, 3-й Крутицкий переулок, д. 11, кв. 147, т. 8-985-767-96-80

**3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Вода питьевая ТМ "Аква Матиба", ЕАС; дата изготовления: 15.02.2023 23:00; срок годности: 30 суток; объем партии: 2000 л; упаковка: стерильная стеклянная посуда; условия хранения: от плюс 4 до плюс 23°C; срок годности, после набора воды в чистую тару потребителя, не должен превышать 3-х суток при температуре от плюс 4 до плюс 23°C. Хранить в темном прохладном месте. Избегать попадания прямых солнечных лучей. При использовании после указанного срока, воду рекомендуется кипятить

**НД на продукцию:** ТУ 11.07.19-001-0187183910-2020

**Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** Индивидуальный предприниматель Тюхтенко Дмитрий Сергеевич, 109044, г. Москва, 3-й Крутицкий переулок, д. 11, кв. 147, фактический адрес производства: Московская область, г. Балашиха, Восточное шоссе, влад. 6, страна: РОССИЯ

**4. Место отбора:** Московская область, г. Лыткарино, ул. Колхозная, бк2, аппарат по продаже питьевой воды

**5. Условия отбора, доставки**

**Дата и время отбора:** 16.02.2023 07:55

**Ф.И.О., должность:** Меркулов С. Л., инженер

**Условия доставки:** изотермический контейнер, автотранспорт

**Дата и время доставки в ИЛЦ:** 16.02.2023 10:00

ИЛЦ не несет ответственности за представленную заказчиком информацию и отбор проб

**6. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 68/092 от 23.05.2022 заявка № 106 от 16.02.2023

**7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

ТР ЕАЭС 044/2017 "Технический регламент Европейского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду"

**8. Код образца (пробы):** 2.23.1045 /092

**9. Место осуществления деятельности:** РФ, 143912, Московская область, г. Балашиха, пр-т Ленина, д. 14

**10. Средства измерений:** не требуется по НД

**11. Результаты испытаний**

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 16.02.2023 10:10 внутрилабораторный номер образца (пробы) 1045 - 525 дата начала испытаний 16.02.2023 10:10 дата выдачи результата 20.02.2023 13:28					
1	Escherichia coli	КОЕ	менее 1	отсутствие	ГОСТ 31955.1
2	БГКП	КОЕ	менее 1	отсутствие	ГОСТ 18963
3	ОМЧ*	КОЕ	менее 1	не более 20 КОЕ/см <sup>3</sup>	ГОСТ 18963
Дополнительные сведения: менее 1= не обнаружено *при температуре 37 град.С					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Кожина Н. В., Начальник отделения отбора, кодирования проб и выдачи результатов



\_\_\_\_\_ Конец протокола

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» в Ногинском районе,  
городах Балашиха, Железнодорожный, Реутов, Черноголовка, Электросталь  
(Ногинский филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Московской области»)  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР  
Уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц (УНЗ) № РОСС RU.0001.21СГ85

142412, Московская обл., г.Ногинск, ул.Климова, д.37. Телефон: 8(496)515-23-12 Факс: 8(496)515-23-12  
Сайт: [www.n-ffbuz.ru](http://www.n-ffbuz.ru) E-mail: [noginsk@cgemo.ru](mailto:noginsk@cgemo.ru) ИНН 5029081629 КПП 503143001

УТВЕРЖДАЮ  
Руководитель (зам. руководителя) ИЛЦ  
Шугарова О.Н.

от 21 февраля 2023 г.



ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
№ 7.1044/23 от 21 февраля 2023 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Индивидуальный предприниматель Тюхтенко Дмитрий Сергеевич

2. **Юридический адрес:** 109044, г. Москва, 3-й Крутицкий переулок, д. 11, кв. 147, т. 8-985-767-96-80

3. **Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Вода питьевая ТМ "Аква Матиба", ЕАС; дата изготовления: 15.02.2023 23:00; срок годности: 30 суток; объем партии: 2000 л; упаковка: стерильная стеклянная посуда; условия хранения: от плюс 4 до плюс 23°C; срок годности, после набора воды в чистую тару потребителя, не должен превышать 3-х суток при температуре от плюс 4 до плюс 23°C. Хранить в темном прохладном месте. Избегать попадания прямых солнечных лучей. При использовании после указанного срока, воду рекомендуется кипятить

**НД на продукцию:** ТУ 11.07.19-001-0187183910-2020

**Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** Индивидуальный предприниматель Тюхтенко Дмитрий Сергеевич, 109044, г. Москва, 3-й Крутицкий переулок, д. 11, кв. 147, фактический адрес производства: Московская область, г. Балашиха, Восточное шоссе, влад. 6, страна: РОССИЯ

4. **Место отбора:** Московская область, г. Лыткарино, квартал 3А, 21, аппарат по продаже питьевой воды

5. **Условия отбора, доставки**

**Дата и время отбора:** 16.02.2023 07:35

**Ф.И.О., должность:** Меркулов С. Л., инженер

**Условия доставки:** изотермический контейнер, автотранспорт

**Дата и время доставки в ИЛЦ:** 16.02.2023 10:00

ИЛЦ не несет ответственности за представленную заказчиком информацию и отбор проб

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 68/092 от 23.05.2022 заявка № 106 от 16.02.2023

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

ТР ЕАЭС 044/2017 "Технический регламент Европейского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду"

8. **Код образца (пробы):** 2.23.1044 /092

9. **Место осуществления деятельности:** РФ, 143912, Московская область, г. Балашиха, пр-т Ленина, д. 14

10. **Средства измерений:** не требуется по НД

**11. Результаты испытаний**

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 16.02.2023 10:10 внутрилабораторный номер образца (пробы) 1044 - 524 дата начала испытаний 16.02.2023 10:10 дата выдачи результата 20.02.2023 13:27					
1	Escherichia coli	КОЕ	менее 1	отсутствие	ГОСТ 31955.1
2	БГКП	КОЕ	менее 1	отсутствие	ГОСТ 18963
3	ОМЧ*	КОЕ	менее 1	не более 20 КОЕ/см <sup>3</sup>	ГОСТ 18963
Дополнительные сведения: менее 1= не обнаружено *при температуре 37 град.С					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Кожина Н. В., Начальник отделения отбора, кодирования проб и выдачи результатов



Конец протокола

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» в Ногинском районе,  
городах Балашиха, Железнодорожный, Реутов, Черноголовка, Электросталь  
(Ногинский филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Московской области»)  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР  
Уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц (УНЗ) № РОСС RU.0001.21СГ85

142412, Московская обл., г.Ногинск, ул.Климова, д.37. Телефон: 8(496)515-23-12 Факс: 8(496)515-23-12  
Сайт: [www.n-ffbuz.ru](http://www.n-ffbuz.ru) E-mail: [noginsk@cgemo.ru](mailto:noginsk@cgemo.ru) ИНН 5029081629 КПП 503143001

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (зам. руководителя) ИЛЦ  
Шугарова О.Н.

от 21 февраля 2023 г.

ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 7.1043/23 от 21 февраля 2023 г.



1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Индивидуальный предприниматель Тюхтенко Дмитрий Сергеевич

2. **Юридический адрес:** 109044, г. Москва, 3-й Крутицкий переулок, д. 11, кв. 147, т. 8-985-767-96-80

3. **Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Вода питьевая ТМ "Аква Матиба", ЕАС; дата изготовления: 15.02.2023 23:00; срок годности: 30 суток; объем партии: 2000 л; упаковка: стерильная стеклянная посуда; условия хранения: от плюс 4 до плюс 23°C; срок годности, после набора воды в чистую тару потребителя, не должен превышать 3-х суток при температуре от плюс 4 до плюс 23°C. Хранить в тёмном прохладном месте. Избегать попадания прямых солнечных лучей. При использовании после указанного срока, воду рекомендуется кипятить

**НД на продукцию:** ТУ 11.07.19-001-0187183910-2020

**Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** Индивидуальный предприниматель Тюхтенко Дмитрий Сергеевич, 109044, г. Москва, 3-й Крутицкий переулок, д. 11, кв. 147, фактический адрес производства: Московская область, г. Балашиха, Восточное шоссе, влад. 6, страна: РОССИЯ

4. **Место отбора:** Московская область, г. Старая Купавна, ул. Большая Московская, д. 44А, аппарат по продаже питьевой воды

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 16.02.2023 08:55

Ф.И.О., должность: Скрипка П. П., инженер

Условия доставки: изотермический контейнер, автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 16.02.2023 10:00

ИЛЦ не несет ответственности за представленную заказчиком информацию и отбор проб

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 68/092 от 23.05.2022 заявка № 106 от 16.02.2023

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

ТР ЕАЭС 044/2017 "Технический регламент Европейского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду"

8. **Код образца (пробы):** 2.23.1043 /092

9. **Место осуществления деятельности:** РФ, 143912, Московская область, г. Балашиха, пр-т Ленина, д. 14

10. **Средства измерений:** не требуется по НД

**11. Результаты испытаний**

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 16.02.2023 10:10 внутрилабораторный номер образца (пробы) 1043 - 523 дата начала испытаний 16.02.2023 10:10 дата выдачи результата 20.02.2023 13:25					
1	Escherichia coli	КОЕ	менее 1	отсутствие	ГОСТ 31955.1
2	БГКП	КОЕ	менее 1	отсутствие	ГОСТ 18963
3	ОМЧ*	КОЕ	менее 1	не более 20 КОЕ/см3	ГОСТ 18963
Дополнительные сведения: менее 1= не обнаружено *при температуре 37 град.С					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Кожина Н. В., Начальник отделения отбора, кодирования проб и выдачи результатов



Конец протокола

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» в Ногинском районе,  
городах Балашиха, Железнодорожный, Реутов, Черноголовка, Электросталь  
(Ногинский филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Московской области»)  
АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР  
Уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц (УНЗ) № РОСС RU.0001.21СГ85

142412, Московская обл., г.Ногинск, ул.Климова, д.37. Телефон: 8(496)515-23-12 Факс: 8(496)515-23-12  
Сайт: [www.n-ffbuz.ru](http://www.n-ffbuz.ru) E-mail: [noginsk@cgemo.ru](mailto:noginsk@cgemo.ru) ИНН 5029081629 КПП 503143001

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (зам. руководителя) ИЛЦ  
Шугарова О.Н.

от 21 февраля 2023 г.



ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 7.1042/23 от 21 февраля 2023 г.

1. **Наименование предприятия, организации (заявитель):** Индивидуальный предприниматель Тюхтенко Дмитрий Сергеевич

2. **Юридический адрес:** 109044, г. Москва, 3-й Крутицкий переулок, д. 11, кв. 147, т. 8-985-767-96-80

3. **Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Вода питьевая ТМ "Аква Матиба", ЕАС; дата изготовления: 15.02.2023 23:00; срок годности: 30 суток; объем партии: 9200 л; упаковка: стерильная стеклянная посуда; условия хранения: от плюс 4 до плюс 23°C; срок годности, после набора воды в чистую тару потребителя, не должен превышать 3-х суток при температуре от плюс 4 до плюс 23°C. Хранить в темном прохладном месте. Избегать попадания прямых солнечных лучей. При использовании после указанного срока, воду рекомендуется кипятить

**НД на продукцию:** ТУ 11.07.19-001-0187183910-2020

**Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** Индивидуальный предприниматель Тюхтенко Дмитрий Сергеевич, 109044, г. Москва, 3-й Крутицкий переулок, д. 11, кв. 147, фактический адрес производства: Московская область, г. Балашиха, Восточное шоссе, влад. 6, страна: РОССИЯ

4. **Место отбора:** Московская область, г. Балашиха, Восточное шоссе, влад. 4, водовоз КАМАЗ, автоцистерна (У366КХ797)

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 16.02.2023 08:10

Ф.И.О., должность: Скрипка П. П., инженер

Условия доставки: изотермический контейнер, автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 16.02.2023 10:00

ИЛЦ не несет ответственности за представленную заказчиком информацию и отбор проб

6. **Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 68/092 от 23.05.2022 заявка № 106 от 16.02.2023

7. **НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

ТР ЕАЭС 044/2017 "Технический регламент Европейского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду"

8. **Код образца (пробы):** 2.23.1042 /092

9. **Место осуществления деятельности:** РФ, 143912, Московская область, г. Балашиха, пр-т Ленина, д. 14

10. **Средства измерений:** не требуется по НД

**11. Результаты испытаний**

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 16.02.2023 10:10 внутрилабораторный номер образца (пробы) 1042 - 522 дата начала испытаний 16.02.2023 10:10 дата выдачи результата 20.02.2023 13:25					
1	Escherichia coli	КОЕ	менее 1	отсутствие	ГОСТ 31955.1
2	БГКП	КОЕ	менее 1	отсутствие	ГОСТ 18963
3	ОМЧ*	КОЕ	менее 1	не более 20 КОЕ/см3	ГОСТ 18963
Дополнительные сведения: менее 1= не обнаружено *при температуре 37 град.С					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Кожина Н. В., Начальник отделения отбора, кодирования проб и выдачи результатов



\_\_\_\_\_  
Конец протокола

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области»  
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Московской области» в Ногинском районе,  
городах Балашиха, Железнодорожный, Реутов, Черноголовка, Электросталь  
(Ногинский филиал ФБУЗ «ЦГиЭ в Московской области»)  
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

142412, Московская обл., г.Ногинск, ул.Климова, д.37. Телефон: 8(496)515-23-12 Факс: 8(496)515-23-12  
Сайт: [www.n-ffbuz.ru](http://www.n-ffbuz.ru) E-mail: [noginsk@cgemo.ru](mailto:noginsk@cgemo.ru) ИНН 5029081629 КПП 503143001

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (зам. руководителя) ИЛЦ

Шугарова О.Н.

от 27 февраля 2023 г.



**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 7.1041/23 от 27 февраля 2023 г.

**1. Наименование предприятия, организации (заявитель):** Индивидуальный предприниматель Тюхтенко Дмитрий Сергеевич

**2. Юридический адрес:** 109044, г. Москва, 3-й Крутицкий переулок, д. 11, кв. 147, т. 8-985-767-96-80

**3. Наименование образца (пробы), дата изготовления:** Вода питьевая ТМ "Аква Матиба", ЕАС; дата изготовления: 15.02.2023 23:00; срок годности: 30 суток; объем партии: 92000 л; упаковка: пластик; условия хранения: от плюс 4 до плюс 23°C; срок годности, после набора воды в чистую тару потребителя, не должен превышать 3-х суток при температуре от плюс 4 до плюс 23°C. Хранить в темном прохладном месте. Избегать попадания прямых солнечных лучей. При использовании после указанного срока, воду рекомендуется кипятить

**НД на продукцию:** ТУ 11.07.19-001-0187183910-2020

**Изготовитель (фирма, предприятие, организация):** Индивидуальный предприниматель Тюхтенко Дмитрий Сергеевич, 109044, г. Москва, 3-й Крутицкий переулок, д. 11, кв. 147, фактический адрес производства: Московская область, г. Балашиха, Восточное шоссе, влад. 6, страна: РОССИЯ

**4. Место отбора:** Московская область, г. Балашиха, Восточное шоссе, вл. 6, территория ВЗУ, водопроводный кран после водоподготовки

**5. Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 16.02.2023 08:00

Ф.И.О., должность: Скрипка П. П., инженер

Условия доставки: изотермический контейнер, автотранспорт

Дата и время доставки в ИЛЦ: 16.02.2023 10:00

ИЛЦ не несет ответственности за представленную заказчиком информацию и отбор проб

**6. Дополнительные сведения:**

Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № 68/092 от 23.05.2022 заявка № 106 от 16.02.2023

**7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:**

ТР ЕАЭС 044/2017 "Технический регламент Европейского экономического союза "О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду"

**8. Код образца (пробы):** 1.23.1041 /092

**9. Место осуществления деятельности:** РФ, 143912, Московская область, г. Балашиха, пр-т Ленина, д. 14

**10. Средства измерений:** не требуется по НД

**11. Результаты испытаний**

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
<b>КОЛИЧЕСТВЕННЫЙ ХИМИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b> Образец поступил 16.02.2023 10:30 внутрилабораторный номер образца (пробы) 1041 - 141 дата начала испытаний 16.02.2023 10:50 дата выдачи результата 21.02.2023 15:17					
1	Окисляемость перманганатная	мг/дм <sup>3</sup>	0,48±0,10	не более 3	ФР.1.31.2013.13900 (ПНД Ф 14.1:2:4.154)
Дополнительные сведения: 1 мг/л = 1 мг/дм <sup>3</sup>					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Ковалев С. А., оператор отделения отбора, кодирования проб и выдачи результатов



Конец протокола