


ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И
ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ И ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»
(адрес места нахождения юридического лица:
192102, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Волковский, 77)
ВОСТОЧНЫЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ И
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»
(Филиал №3 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской
области»)

Адрес места нахождения Филиала:
192102, Россия, г. Санкт-Петербург, Ново-
Александровская ул., д. 12, литера А;
тел./факс: (812) 298-00-00
www.78centr.ru; vf@78cge.ru;
ОКПО 42949289, ОГРН 1057810163652,
ИНН/КПП 7816363890/781143001

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре М.П.
аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510644,
дата внесения 22.01.2016

УТВЕРЖДАЮ
Врио начальника группы по приему и
кодированию проб ИЛЦ
Филиала № 3 ФБУЗ "Центр
гигиены и эпидемиологии в
г. Санкт-Петербурге и
Ленинградской области"

 /Зайцева Е.А./
20.03.2023 г.

ПРОТОКОЛ ИЗМЕРЕНИЙ ПАРАМЕТРОВ МИКРОКЛИМАТА

№ 9-3Ф-917 от 20.03.2023г.

Наименование заказчика: ООО «ОстеоСити».
Юридический адрес: г. Санкт-Петербург, пр. Большой Смоленский, д. 30, корп.2, лит. А, пом.3Н.
Адрес (место нахождения): г. Санкт-Петербург, пр. Большой Смоленский, д. 30, корп.2, лит. А, пом.3Н.
Наименование и адрес объекта: ООО «ОстеоСити»; г. Санкт-Петербург, пр. Большой Смоленский, д. 30, корп.2, лит. А, пом.3Н.
Акт измерений физических факторов: № 78-03-ФФ-945.
Дата (дата, время) измерения: 12.01.2023г., с 15 ч. 00 мин. до 15 ч. 50 мин.
НД на метод измерения:
Метеометр МЭС-200А. Руководство по эксплуатации ЯВША. 416311.003РЭ
Условия проведения измерений*: Влаговыведение – отсутствует. Избытки явного тепла – отсутствуют.
Вентиляция – естественная, механическая приточно-вытяжная. Условия для проветривания имеются.
Отопление – центральное (включено). Измерения проведены при закрытых окнах, дверях.
Метеоусловия: температура наружного воздуха: -2°C.
Основание для проведения измерений: договор № 392/2019-Ф от 09.10.2019 г.; заявка вх. №78-20-03Ф/Л7986-2023 от 28.02.2023 г.

Результаты измерений распространяются только на характеристики (показатели) полученные на момент проведения измерений.
Испытательный лабораторный центр несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытаний.

* данные предоставленные Заказчиком

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без письменного разрешения испытательного лабораторного центра

Протокол измерений параметров микроклимата № 9-3Ф-917 от 20.03.2023г. напечатан в 3 экз. Общее кол-во страниц 2, стр.1

Средства измерений:

Наименование СИ, тип (марка)	Сведения о поверке СИ (номер, дата, срок действия)	Измеряемые параметры	Диапазон измерений	Погрешность
Рулетка RGK-10 зав. № 1019	Свидетельство о поверке № С-АКЗ/21-09-2022/188091129 от 21.09.2022 г. до 20.09.2023 г.	расстояние	0-10 м.	КТ 2
Метеометр «МЭС-200А» зав. № 4230	Свидетельство о поверке № С-СП/01-12-2022/205527361 от 01.12.2022 г. до 30.11.2023 г.	температура; относительная влажность; скорость движ. воздуха; давление	от - 40 до + 85 °С от 0 до 98 % от 0,1 до 20 м/с от 80 до 110 кПа	не более $\pm 0,5$ °С не более ± 3 % $\pm (0,05 + 0,05V_x)$ м/с в диапазоне 0,1-0,5 м/с, $\pm (0,1 + 0,05V_x)$ м/с в диапазоне 0,5-2 м/с, $\pm (0,1 + 0,05V_x)$ м/с в диапазоне 2-20 м/с, где V_x – измеренное, м/с не более $\pm 0,3$ кПа

Результаты измерений:

В таблицу внесены среднearифметические значения из трех измерений на каждой высоте.

Место измерения, № т. по эскизу	Расстояние от пола в м.	Т воздуха, измеренная в градусах С	Относительная влажность, в %,	Скорость движения воздуха, в м/с
Ресепшн. Рабочее место администратора за столом с ПК.	0,1	21,4	32	<0,1
	1,0	21,4		<0,1
Кабинет 1. Рабочее место массажиста у кушетки.	0,1	22,0	31	<0,1
	1,5	22,0		<0,1
Кабинет 2. Рабочее место врача-osteопата у кушетки.	0,1	21,5	30	<0,1
	1,5	21,5		<0,1
Кабинет 3. Рабочее место врача-osteопата у кушетки.	0,1	20,8	32	<0,1
	1,5	20,8		<0,1

Сведения о наличии дополнений, отклонений или исключений из методики измерений: -

Примечание:

1. Результаты измерения выражаются в формате, предусмотренном применяемой методикой измерения (с учетом погрешности, неопределенности) или с учетом неопределенности по требованию Заказчика.
2. Применяемое оборудование, в соответствии с МВИ и с Формами сведений об оснащенности ИЛЦ Восточного Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области».
3. Условия проведения измерений соответствуют требованиям применяемых методик измерений и эксплуатационной документации.

-----конец протокола измерений-----

Результаты измерений распространяются только на характеристики (показатели) полученные на момент проведения измерений. Испытательный лабораторный центр несет ответственность за всю информацию, представленную в протоколе испытаний.

* данные предоставленные Заказчиком

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без письменного разрешения испытательного лабораторного центра

Протокол измерений параметров микроклимата № 9-3Ф-917 от 20.03.2023г. напечатан в 3 экз. Общее кол-во страниц 2, стр.2

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И
ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ И ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»

(адрес места нахождения юридического лица:

192102, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Волковский д. 77)
ВОСТОЧНЫЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ И
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»

(Филиал №3 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области»)

Адрес места нахождения Филиала:

192102, Россия, г. Санкт-Петербург, Ново-Александровская
ул., д. 12, литера А;
тел./факс: (812) 298-00-00
www.78centr.ru; vf@78cge.ru;
ОКПО 42949289, ОГРН 1057810163652,
ИНН/КНП 7816363890/781143001

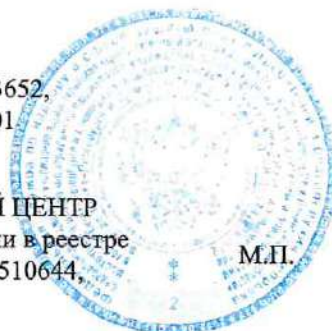
УТВЕРЖДАЮ

Врио начальника группы по
приему и кодированию проб
ИЛЦ Филиала №3 ФБУЗ
"Центр гигиены и
эпидемиологии в г.
Санкт-Петербурге и
Ленинградской области"

/Зайцева Е.А./

09.03.2023

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510644,
дата внесения 22.01.2016



М.П.

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 11 119-3 от 09.03.2023

Наименование Заказчика:

Общество с ограниченной ответственностью "ОСТЕОСИТИ"

**Юридический адрес Заказчика
(контактные данные):**

192148, Санкт-Петербург г, Большой Смоленский пр-кт, дом №
30, корпус 2 Литер А, помещение 3Н

Адрес места нахождения Заказчика:

192148, Санкт-Петербург г, Большой Смоленский пр-кт, дом №
30, корпус 2 Литер А, помещение 3Н

Наименование и адрес места (объекта) отбора проб (образцов)*:

Общество с ограниченной ответственностью "ОСТЕОСИТИ" Санкт-Петербург г, Большой Смоленский
пр-кт, дом № 30, корпус 2 Литер А, помещение 3Н

Основание для проведения исследований:

договор от 09.12.2019 № 392/2019-Ф Заявка № 78-20-03ф/Л7986-2023 от 28.02.2023

Сведения о сопроводительной документации*:

Акт отбора № 78-03-Л-1542 от 06.03.2023.

Дата, время отбора проб (образцов)*: 06.03.2023 11:45

Дата, время доставки проб (образцов) в ИЛЦ: 06.03.2023 в 14:45

Код пробы (образца):

B36 075D-3F; B36 076D-3F; B36 077D-3F; B36 078D-3F; B36 079D-3F;
B36 080D-3F; B36 081D-3F; B36 082D-3F; B36 083D-3F; B36 084D-3F

Наименование и идентификационные характеристики (при необходимости) пробы (образца):

Смывы

Дополнительная информация: -

Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец).

ИЛЦ несет ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе испытаний.

В случае отбора образца (пробы) Заказчиком ответственность за соблюдение процедуры отбора и информацию,
предоставленную Заказчиком ИЛЦ не несет.

* данные предоставленные Заказчиком

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без письменного
разрешения испытательного лабораторного центра.

Протокол №11 119-3 от 09.03.2023 напечатан в 3 экз. Общес кол-во страниц 6, стр. 1

1 Сведения об объекте лабораторных исследований:

Код пробы (образца): В36 075D-3F
Наименование и идентификационные характеристики (при необходимости) пробы (образца):
Смывы (кушетка)/кабинет врача-остеопата № 3
Дата и время доставки пробы (образца) в лабораторию: 06.03.2023 15:45
Дата начала исследований: 06.03.2023
Дата окончания исследований: 08.03.2023
Дополнительная информация: -

Результаты исследования:

Определяемая характеристика (показатель)	Единицы измерения	Результаты определения ¹	Документ, устанавливающий правила и методы исследований (испытаний) и измерений ²
1	2	3	4
Бактерии группы кишечных палочек / БГКП	-	не обнаружено	МУК 4.2.2942-11, п. 3.2, п. 3.1.4

Сведения о наличии дополнений, отклонений или исключений из методики измерений: -

2 Сведения об объекте лабораторных исследований:

Код пробы (образца): В36 076D-3F
Наименование и идентификационные характеристики (при необходимости) пробы (образца):
Смывы (диспенсер "Одноразовые полотенца")/кабинет врача-остеопата № 3
Дата и время доставки пробы (образца) в лабораторию: 06.03.2023 15:45
Дата начала исследований: 06.03.2023
Дата окончания исследований: 08.03.2023
Дополнительная информация: -

Результаты исследования:

Определяемая характеристика (показатель)	Единицы измерения	Результаты определения ¹	Документ, устанавливающий правила и методы исследований (испытаний) и измерений ²
1	2	3	4
Бактерии группы кишечных палочек / БГКП	-	не обнаружено	МУК 4.2.2942-11, п. 3.2, п. 3.1.4

Сведения о наличии дополнений, отклонений или исключений из методики измерений: -

3 Сведения об объекте лабораторных исследований:

Код пробы (образца): В36 077D-3F
Наименование и идентификационные характеристики (при необходимости) пробы (образца):
Смывы (валик)/кабинет врача-остеопата № 3

Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец).

ИЛЦ несет ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе испытаний.

В случае отбора образца (пробы) Заказчиком ответственность за соблюдение процедуры отбора и информацию, предоставленную Заказчиком ИЛЦ не несет.

* данные предоставленные Заказчиком

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.

Дата и время доставки пробы (образца) в лабораторию: 06.03.2023 15:45
Дата начала исследований: 06.03.2023
Дата окончания исследований: 08.03.2023
Дополнительная информация: -

Результаты исследования:

Определяемая характеристика (показатель)	Единицы измерения	Результаты определения ¹	Документ, устанавливающий правила и методы исследований (испытаний) и измерений ²
1	2	3	4
Бактерии группы кишечных палочек / БГКП	-	не обнаружено	МУК 4.2.2942-11, п. 3.2, п. 3.1.4

Сведения о наличии дополнений, отклонений или исключений из методики измерений: -

4 Сведения об объекте лабораторных исследований:

Код пробы (образца): В36 078D-3F
Наименование и идентификационные характеристики (при необходимости) пробы (образца):
Смывы (Дезар-2)/кабинет врача-остеопата № 3
Дата и время доставки пробы (образца) в лабораторию: 06.03.2023 15:45
Дата начала исследований: 06.03.2023
Дата окончания исследований: 08.03.2023
Дополнительная информация: -

Результаты исследования:

Определяемая характеристика (показатель)	Единицы измерения	Результаты определения ¹	Документ, устанавливающий правила и методы исследований (испытаний) и измерений ²
1	2	3	4
Бактерии группы кишечных палочек / БГКП	-	не обнаружено	МУК 4.2.2942-11, п. 3.2, п. 3.1.4

Сведения о наличии дополнений, отклонений или исключений из методики измерений: -

5 Сведения об объекте лабораторных исследований:

Код пробы (образца): В36 079D-3F
Наименование и идентификационные характеристики (при необходимости) пробы (образца):
Смывы (мед.полка)/кабинет врача-остеопата № 3
Дата и время доставки пробы (образца) в лабораторию: 06.03.2023 15:45
Дата начала исследований: 06.03.2023
Дата окончания исследований: 08.03.2023
Дополнительная информация: -

Результаты исследования:

Определяемая характеристика (показатель)	Единицы измерения	Результаты определения ¹	Документ, устанавливающий правила и методы исследований (испытаний) и измерений ²
1	2	3	4

Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец).

ИЛЦ несет ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе испытаний.

¹ В случае отбора образца (пробы) Заказчиком ответственность за соблюдение процедуры отбора и информацию, предоставленную Заказчиком ИЛЦ не несет.

* данные предоставленные Заказчиком

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.

Бактерии группы кишечных палочек / БГКП	-	не обнаружено	МУК 4.2.2942-11, п. 3.2, п. 3.1.4
---	---	---------------	-----------------------------------

Сведения о наличии дополнений, отклонений или исключений из методики измерений: -

6 Сведения об объекте лабораторных исследований:

Код пробы (образца): В36 080D-3F

Наименование и идентификационные характеристики (при необходимости) пробы (образца):

Смывы (кушетка)/кабинет врача-остеопата № 2

Дата и время доставки пробы (образца) в лабораторию: 06.03.2023 15:45

Дата начала исследований: 06.03.2023

Дата окончания исследований: 08.03.2023

Дополнительная информация: -

Результаты исследования:

Определяемая характеристика (показатель)	Единицы измерения	Результаты определения ¹	Документ, устанавливающий правила и методы исследований (испытаний) и измерений ²
1	2	3	4
Бактерии группы кишечных палочек / БГКП	-	не обнаружено	МУК 4.2.2942-11, п. 3.2, п. 3.1.4

Сведения о наличии дополнений, отклонений или исключений из методики измерений: -

7 Сведения об объекте лабораторных исследований:

Код пробы (образца): В36 081D-3F

Наименование и идентификационные характеристики (при необходимости) пробы (образца):

Смывы (диспенсер "Одноразовые полотенца")/кабинет врача-остеопата № 2

Дата и время доставки пробы (образца) в лабораторию: 06.03.2023 15:45

Дата начала исследований: 06.03.2023

Дата окончания исследований: 08.03.2023

Дополнительная информация: -

Результаты исследования:

Определяемая характеристика (показатель)	Единицы измерения	Результаты определения ¹	Документ, устанавливающий правила и методы исследований (испытаний) и измерений ²
1	2	3	4
Бактерии группы кишечных палочек / БГКП	-	не обнаружено	МУК 4.2.2942-11, п. 3.2, п. 3.1.4

Сведения о наличии дополнений, отклонений или исключений из методики измерений: -

8 Сведения об объекте лабораторных исследований:

Код пробы (образца): В36 082D-3F

Наименование и идентификационные характеристики (при необходимости) пробы (образца):

Смывы (валик)/кабинет врача-остеопата № 2

Дата и время доставки пробы (образца) в лабораторию: 06.03.2023 15:45

Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец).

ИЛЦ несет ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе испытаний.

** В случае отбора образца (пробы) Заказчиком ответственность за соблюдение процедуры отбора и информацию, предоставленную Заказчиком ИЛЦ не несет.

* данные предоставленные Заказчиком

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.

Дата начала исследований: 06.03.2023
Дата окончания исследований: 08.03.2023
Дополнительная информация: -

Результаты исследования:

Определяемая характеристика (показатель)	Единицы измерения	Результаты определения ¹	Документ, устанавливающий правила и методы исследований (испытаний) и измерений ²
1	2	3	4
Бактерии группы кишечных палочек / БГКП	-	не обнаружено	МУК 4.2.2942-11, п. 3.2, п. 3.1.4

Сведения о наличии дополнений, отклонений или исключений из методики измерений: -

9 Сведения об объекте лабораторных исследований:

Код пробы (образца): В36 083D-3F
Наименование и идентификационные характеристики (при необходимости) пробы (образца):
Смывы (Дезар-2)/кабинет врача-остеопата № 2
Дата и время доставки пробы (образца) в лабораторию: 06.03.2023 15:45
Дата начала исследований: 06.03.2023
Дата окончания исследований: 08.03.2023
Дополнительная информация: -

Результаты исследования:

Определяемая характеристика (показатель)	Единицы измерения	Результаты определения ¹	Документ, устанавливающий правила и методы исследований (испытаний) и измерений ²
1	2	3	4
Бактерии группы кишечных палочек / БГКП	-	не обнаружено	МУК 4.2.2942-11, п. 3.2, п. 3.1.4

Сведения о наличии дополнений, отклонений или исключений из методики измерений: -

10 Сведения об объекте лабораторных исследований:

Код пробы (образца): В36 084D-3F
Наименование и идентификационные характеристики (при необходимости) пробы (образца):
Смывы (пеленальный стол)/кабинет врача-остеопата № 2
Дата и время доставки пробы (образца) в лабораторию: 06.03.2023 15:45
Дата начала исследований: 06.03.2023
Дата окончания исследований: 08.03.2023
Дополнительная информация: -

Результаты исследования:

Определяемая характеристика (показатель)	Единицы измерения	Результаты определения ¹	Документ, устанавливающий правила и методы исследований (испытаний) и измерений ²
1	2	3	4

Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец).

ИЛЦ несет ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе испытаний.

В случае отбора образца (пробы) Заказчиком ответственность за соблюдение процедуры отбора и информацию, предоставленную Заказчиком ИЛЦ не несет.

* данные предоставленные Заказчиком

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.

Бактерии группы кишечных палочек / БГКП	-	не обнаружено	МУК 4.2.2942-11, п. 3.2, п. 3.1.4
---	---	---------------	-----------------------------------

Сведения о наличии дополнений, отклонений или исключений из методики измерений: -

Примечание:

1. Результаты определения выражаются в формате, предусмотренном применяемой методикой измерения (с учетом погрешности, неопределенности) или с учетом неопределенности по требованию Заказчика.
2. Применяемое оборудование, в соответствии с МВИ и с Формами сведений об оснащенности ИЛЦ Восточного Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области»

-----**конец протокола лабораторных исследований**-----

Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец).

ИЛЦ несет ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе испытаний.

** В случае отбора образца (пробы) Заказчиком ответственность за соблюдение процедуры отбора и информацию, предоставленную Заказчиком ИЛЦ не несет.

* данные предоставленные Заказчиком

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.

Протокол №11 119-3 от 09.03.2023 напечатан в 3 экз. Общее кол-во страниц 6, стр. 6

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА
ФЕДЕРАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ «ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И
ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ И ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»**

(адрес места нахождения юридического лица:

192102, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Волковский д. 77)
**ВОСТОЧНЫЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ**

**«ЦЕНТР ГИГИЕНЫ И ЭПИДЕМИОЛОГИИ В ГОРОДЕ САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ И
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ»**

(Филиал №3 ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области»)

Адрес места нахождения Филиала:

192102, Россия, г. Санкт-Петербург, Ново-Александровская
ул., д. 12, литера А;
тел./факс: (812) 298-00-00
www.78centr.ru; vf@78cge.ru;
ОКПО 42949289, ОГРН 1057810163652,
ИНН/КПП 7816363890/781143001

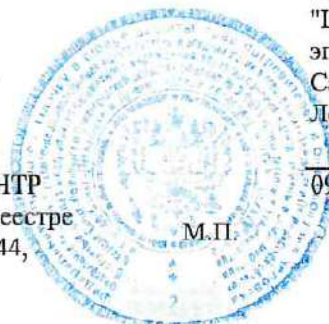
УТВЕРЖДАЮ

Врио начальника группы по
приему и кодированию проб
ИЛЦ Филиала №3 ФБУЗ
"Центр гигиены и
эпидемиологии в г.
Санкт-Петербурге и
Ленинградской области"

/Зайцева Е.А./

09.03.2023

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц РОСС RU.0001.510644,
дата внесения 22.01.2016



**ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ
№ 11 118-3 от 09.03.2023**

Наименование Заказчика:

Общество с ограниченной ответственностью "ОСТЕОСИТИ"

Юридический адрес Заказчика 192148, Санкт-Петербург г, Большой Смоленский пр-кт, дом №
(контактные данные): 30, корпус 2 Литер А, помещение 3Н

Адрес места нахождения Заказчика: 192148, Санкт-Петербург г, Большой Смоленский пр-кт, дом №
30, корпус 2 Литер А, помещение 3Н

Наименование и адрес места (объекта) отбора проб (образцов)*:

Общество с ограниченной ответственностью "ОСТЕОСИТИ" Санкт-Петербург г, Большой Смоленский
пр-кт, дом № 30, корпус 2 Литер А, помещенис 3Н

Основание для проведения исследований:

договор от 09.12.2019 № 392/2019-Ф Заявка № 78-20-03ф/Л7986-2023 от 28.02.2023

Сведения о сопроводительной документации*:

Акт отбора № 78-03-Л-1543 от 06.03.2023.

Дата, время отбора проб (образцов)*: 06.03.2023 11:30

Дата, время доставки проб (образцов) в ИЛЦ: 06.03.2023 в 14:30

Код пробы (образца): ВС36 074D-3F

Наименование и идентификационные характеристики (при необходимости) пробы (образца):

Вода питьевая (систем централизованного холодного водоснабжения)

Дополнительная информация: -

Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец).

ИЛЦ несет ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе испытаний.

* В случае отбора образца (пробы) Заказчиком ответственность за соблюдение процедуры отбора и информацию,
предоставленную Заказчиком ИЛЦ не несет.

* данные предоставленные Заказчиком

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без письменного
разрешения испытательного лабораторного центра.

Санитарно-гигиеническая лаборатория
195273, Россия, г. Санкт-Петербург, ул. Карпинского, д.27, лит.А
тел./факс: (812) 298-00-00/vf@78cge.ru

1 Сведения об объекте лабораторных исследований:

Код пробы (образца): BC36 074D-3F

Наименование и идентификационные характеристики (при необходимости) пробы (образца):

Вода питьевая (систем централизованного холодного водоснабжения)/водоразборный кран раковины в кабинете врача-остеопата № 3

Дата и время доставки пробы (образца) в лабораторию: 06.03.2023 14:45

Дата начала исследований: 06.03.2023

Дата окончания исследований: 06.03.2023

Дополнительная информация: Алюминий: 4 капли раствора хлористоводородной кислоты (2 моль/л) на 100 мл пробы; -

Результаты исследования:

Определяемая характеристика (показатель)	Единицы измерения	Результаты определения ¹	Документ, устанавливающий правила и методы исследований (испытаний) и измерений ²
1	2	3	4
Запах при 20 °С	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016, п.5
Запах при 60 °С	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016, п.5
Привкус	балл	0	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	градусов цветности	5,0±1,5	ГОСТ 31868-2012, п.5 (метод Б)
Мутность	мг/дм ³ по каолину	менее 0,1	ПНД Ф 14.1:2:3:4.213-05 (издание 2019 г.)
Водородный показатель (рН)	единицы рН	6,4±0,2	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97 (издание 2018 г.)
Перманганатная окисляемость (перманганатный индекс)/ окисляемость перманганатная	мг/дм ³	3,4±0,3	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (издание 2012 г.)
Массовая концентрация железа (общего железа) / железо общее	мг/дм ³	менее 0,05	ГОСТ 4011-72, п.3
Массовая концентрация ионов алюминия / алюминий	мг/дм ³	0,060±0,014	ПНД Ф 14.1:2:4.166-2000 (издание 2004 г.)

Сведения о наличии дополнений, отклонений или исключений из методики измерений: -

Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец).

ИЛЦ несет ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе испытаний.

**В случае отбора образца (пробы) Заказчиком ответственность за соблюдение процедуры отбора и информацию, предоставленную Заказчиком ИЛЦ не несет.

* данные предоставленные Заказчиком

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.

Протокол №11 118-3 от 09.03.2023 напечатан в 3 экз. Общее кол-во страниц 3, стр. 2

1 Сведения об объекте лабораторных исследований:

Код пробы (образца): BC36 074D-3F

Наименование и идентификационные характеристики (при необходимости) пробы (образца):

Вода питьевая (систем централизованного холодного водоснабжения)/водоразборный кран раковины в кабинете врача-остеопата № 3

Дата и время доставки пробы (образца) в лабораторию: 06.03.2023 15:30

Дата начала исследований: 06.03.2023

Дата окончания исследований: 08.03.2023

Дополнительная информация: Алюминий: 4 капли раствора хлористоводородной кислоты (2 моль/л) на 100 мл пробы; -

Результаты исследования:

Определяемая характеристика (показатель)	Единицы измерения	Результаты определения ¹	Документ, устанавливающий правила и методы исследований (испытаний) и измерений ²
1	2	3	4
Общее микробное число (ОМЧ) ОМЧ при 37°C/ ОМЧ при 37°C	КОЕ/см ³	0	ГОСТ 34786-2021 п.7.1
Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)/ ОКБ	в 100 см ³	не обнаружено	ГОСТ 34786-2021 п.9.1
Escherichia coli (E.coli)	в 100 см ³	не обнаружено	ГОСТ 34786-2021 п.9.1
Энтерококки	в 100 см ³	не обнаружено	ГОСТ 34786-2021 п. 10.1
Колифаги	в 100 мл	не обнаружено	МУК 4.2.1018-01, п. 8.5.2.4 (качественный метод)

Сведения о наличии дополнений, отклонений или исключений из методики измерений: -

Примечание:

1. Результаты определения выражаются в формате, предусмотренном применяемой методикой измерения (с учетом погрешности, неопределенности) или с учетом неопределенности по требованию Заказчика.
2. Применяемое оборудование, в соответствии с МВИ и с Формами сведений об оснащённости ИЛЦ Восточного Филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербурге и Ленинградской области»
3. Для показателей: мутность, водородный показатель, алюминий результаты измерений представлены с учетом результатов двух параллельных определений, использованных для расчета результата измерений; способ определения результата измерений: среднее арифметическое значение.
4. Температура анализируемой воды при определении цветности: 22°C.
5. Измерение цветности проводят по хром-кобальтовой (Cr-Co) шкале.

-----**конец протокола лабораторных исследований**-----

Результаты исследований распространяются на представленную пробу (образец).

ИЛЦ несет ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе испытаний.

¹ В случае отбора образца (пробы) Заказчиком ответственность за соблюдение процедуры отбора и информацию, предоставленную Заказчиком ИЛЦ не несет.

* данные предоставленные Заказчиком

Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без письменного разрешения испытательного лабораторного центра.

Протокол №11 118-3 от 09.03.2023 напечатан в 3 экз. Общее кол-во страниц 3, стр. 3