

# Блиман-Био

## Испытательная лаборатория ООО «Блиман-Био»

195027, г. Санкт-Петербург, ул. Пугачева, д. 5-7, лит. В  
ИНН 7806185335 КПП 780601001 ОГРН 1157847258447  
+7 (812) 363-04-04 blimanbio@yandex.ru  
Аттестат аккредитации № RA.RU.21AK64 от 27.07.2016 г.

---

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 5277/2020 от 21.08.2020 года

#### НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ, ОРГАНИЗАЦИИ (ЗАЯВИТЕЛЯ):

ООО "Русватер" (юридический адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, Нейшлотский переулок, д. 15 Б, литер А, помещение 1Н, офис 1)

---

#### ОБЪЕКТ:

Наименование: СНТ "Лотос"

Месторасположение: Ленинградская область, Всеволожский район, массив Лехтуси, ул. Пушкинская, 6

#### Код проб и их характеристика:

1. **12775-2020** - Вода, колодец, проба № 7, п/э стерильный пакет № 4191, 1,5 л, время отбора 13:00

Цель отбора: на соответствие СанПиН 2.1.4.1175-02 (ОМЧ, ОКБ, ТКБ, колифаги, синегнойная палочка)

---

#### СВЕДЕНИЯ ПО ОТБОРУ ПРОБ:

Дата отбора образца (пробы):	19.08.2020
НД на методы отбора:	пробы отобраны и доставлены заказчиком
Должность, ФИО лица, проводившего отбор проб:	юридическое лицо - представитель ООО "Русватер" Миронченко А.В.
Должность, ФИО лица, присутствующего при отборе:	Сохова Марина Семеновна
Условия доставки:	автотранспорт, термоконтейнер
Дата и время доставки образца (пробы) в лабораторию:	19.08.2020 14:50

---

ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: договор № 13.01.20-02

---

*Протокол лабораторных испытаний  
№ 5277/2020 от 21.08.2020 года*

Результаты испытаний распространяются на представленный образец. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения испытательной лаборатории

Составлен в 3-х экземплярах, общее число страниц 2

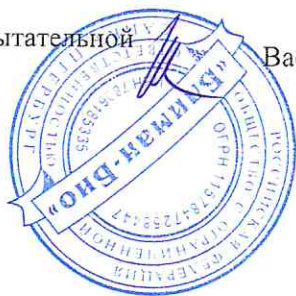
## Результаты испытаний

Наименование образца(ов): Вода

Код образца	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Значения, допустимые по НД	НД на методы испытаний
12775-2020	ОКБ (Общие колиформные бактерии) КОЕ/100 мл	не обнаружены	не допускаются	МУК 4.2.1018-01
	ТКБ (Термотолерантные колиформные бактерии) КОЕ/100 мл	не обнаружены	не допускаются	МУК 4.2.1018-01
	ОМЧ (Общее микробное число) КОЕ/мл	0	не более 100	МУК 4.2.1018-01
	P. aeruginosa КОЕ	не обнаружена	-	МР «Обнаружение и идентификация P. aeruginosa в объектах окружающей среды (пищевых продуктах, воде и сточных жидкостях)» МЗ СССР от 24.05.1984г.
	Колифаги БОЕ/100 мл	не обнаружены	не допускаются	МУК 4.2.1018-01

Заместитель руководителя испытательной лаборатории

Васичкина Е.А.



**Протокол лабораторных испытаний**  
№ 5277/2020 от 21.08.2020 года

Результаты испытаний распространяются на представленный образец. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения испытательной лаборатории

Составлен в 3-х экземплярах, общее число страниц 2

Лист 2 из 2

# Блиман-Био

## Испытательная лаборатория ООО «Блиман-Био»

195027, г. Санкт-Петербург, ул. Пугачева, д. 5-7, лит. В  
ИНН 7806185335 КПП 780601001 ОГРН 1157847258447  
+7 (812) 363-04-04 blimanbio@yandex.ru  
Аттестат аккредитации № RA.RU.21AK64 от 27.07.2016 г.

---

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 5278/2020 от 21.08.2020 года

#### НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ, ОРГАНИЗАЦИИ (ЗАЯВИТЕЛЯ):

ООО "Русватер" (юридический адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, Нейшлотский переулок, д. 15 Б, литер А, помещение 1Н, офис 1)

---

#### ОБЪЕКТ:

Наименование: СНТ "Лотос"

Месторасположение: Ленинградская область, Всеволожский район, массив Лехтуси, участок № 5

#### Код проб и их характеристика:

1. **12776-2020** - Вода, колодец, проба № 8, п/э стерильный пакет № 4192, 1,5 л, время отбора 13:00

Цель отбора: на соответствие СанПиН 2.1.4.1175-02 (ОМЧ, ОКБ, ТКБ, колифаги, синегнойная палочка)

---

#### СВЕДЕНИЯ ПО ОТБОРУ ПРОБ:

Дата отбора образца (пробы):	19.08.2020
НД на методы отбора:	пробы отобраны и доставлены заказчиком
Должность, ФИО лица, проводившего отбор проб:	юридическое лицо - представитель ООО "Русватер" Миронченко А.В.
Должность, ФИО лица, присутствующего при отборе:	Сохова Марина Семеновна
Условия доставки:	автотранспорт, термоконтейнер
Дата и время доставки образца (пробы) в лабораторию:	19.08.2020 14:50

---

ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: договор № 13.01.20-02

---

*Протокол лабораторных испытаний  
№ 5278/2020 от 21.08.2020 года*

Результаты испытаний распространяются на представленный образец. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения испытательной лаборатории

Составлен в 3-х экземплярах, общее число страниц 2

## Результаты испытаний

Наименование образца(ов): Вода

Код образца	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Значения, допустимые по НД	НД на методы испытаний
12776-2020	ОКБ (Общие колиформные бактерии) КОЕ/100 мл	обнаружены	не допускаются	МУК 4.2.1018-01
	ТКБ (Термотолерантные колиформные бактерии) КОЕ/100 мл	не обнаружены	не допускаются	МУК 4.2.1018-01
	ОМЧ (Общее микробное число) КОЕ/мл	0	не более 100	МУК 4.2.1018-01
	P. aeruginosa КОЕ	не обнаружена	-	МР «Обнаружение и идентификация P. aeruginosa в объектах окружающей среды (пищевых продуктах, воде и сточных жидкостях)» МЗ СССР от 24.05.1984г.
	Колифаги БОЕ/100 мл	не обнаружены	не допускаются	МУК 4.2.1018-01

Заместитель руководителя испытательной лаборатории

Васичкина Е.А.



*Протокол лабораторных испытаний  
№ 5278/2020 от 21.08.2020 года*

Результаты испытаний распространяются на представленный образец. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения испытательной лаборатории

Составлен в 3-х экземплярах, общее число страниц 2

Лист 2 из 2



# Блиман-Био

## Испытательная лаборатория ООО «Блиман-Био»

195027, г. Санкт-Петербург, ул. Пугачева, д. 5-7, лит. В  
ИНН 7806185335 КПП 780601001 ОГРН 1157847258447  
+7 (812) 363-04-04 blimanbio@yandex.ru  
Аттестат аккредитации № RA.RU.21AK64 от 27.07.2016 г.

---

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 5279/2020 от 21.08.2020 года

#### НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ, ОРГАНИЗАЦИИ (ЗАЯВИТЕЛЯ):

ООО "Русватер" (юридический адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, Нейшлотский переулок, д. 15 Б, литер А, помещение 1Н, офис 1)

---

#### ОБЪЕКТ:

**Наименование:** СНТ "Лотос"

**Месторасположение:** Ленинградская область, Всеволожский район, массив Лехтуси, ул. Ленинградская, 55

#### Код проб и их характеристика:

1. **12777-2020** - Вода, колодец, проба № 9, п/э стерильный пакет № 4193, 1,5 л, время отбора 13:00

**Цель отбора:** на соответствие СанПиН 2.1.4.1175-02 (ОМЧ, ОКБ, ТКБ, колифаги, синегнойная палочка)

---

*Протокол лабораторных испытаний  
№ 5279/2020 от 21.08.2020 года*

Результаты испытаний распространяются на представленный образец. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения испытательной лаборатории

Составлен в 3-х экземплярах, общее число страниц 3

**СВЕДЕНИЯ ПО ОТБОРУ ПРОБ:**

Дата отбора образца (пробы): 19.08.2020

НД на методы отбора: пробы отобраны и доставлены заказчиком

Должность, ФИО лица, проводившего отбор проб: юридическое лицо - представитель ООО "Русватер" Миронченко А.В.

Должность, ФИО лица, присутствующего при отборе: Сохова Марина Семеновна

Условия доставки: автотранспорт, термоконтейнер

Дата и время доставки образца (пробы) в лабораторию: 19.08.2020 14:50

---

**ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ:** договор № 13.01.20-02

---

*Протокол лабораторных испытаний*  
№ 5279/2020 от 21.08.2020 года

Результаты испытаний распространяются на представленный образец. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения испытательной лаборатории

Составлен в 3-х экземплярах, общее число страниц 3

## Результаты испытаний

Наименование образца(ов): Вода

Код образца	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Значения, допустимые по НД	НД на методы испытаний
12777-2020	ОКБ (Общие колиформные бактерии) КОЕ/100 мл	не обнаружены	не допускаются	МУК 4.2.1018-01
	ТКБ (Термотолерантные колиформные бактерии) КОЕ/100 мл	не обнаружены	не допускаются	МУК 4.2.1018-01
	ОМЧ (Общее микробное число) КОЕ/мл	0	не более 100	МУК 4.2.1018-01
	P. aeruginosa КОЕ	не обнаружена	-	МР «Обнаружение и идентификация P. aeruginosa в объектах окружающей среды (пищевых продуктах, воде и сточных жидкостях)» МЗ СССР от 24.05.1984г.
	Колифаги БОЕ/100 мл	не обнаружены	не допускаются	МУК 4.2.1018-01

Заместитель руководителя испытательной  
лаборатории

Васичкина Е.А.



*Протокол лабораторных испытаний*  
№ 5279/2020 от 21.08.2020 года

Результаты испытаний распространяются на представленный образец. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения испытательной лаборатории

Составлен в 3-х экземплярах, общее число страниц 3

Лист 3 из 3

# Блиман-Био

## Испытательная лаборатория ООО «Блиман-Био»

195027, г. Санкт-Петербург, ул. Пугачева, д. 5-7, лит. В  
ИНН 7806185335 КПП 780601001 ОГРН 1157847258447  
+7 (812) 363-04-04 blimanbio@yandex.ru  
Аттестат аккредитации № RA.RU.21AK64 от 27.07.2016 г.

---

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 5280/2020 от 21.08.2020 года

#### НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ, ОРГАНИЗАЦИИ (ЗАЯВИТЕЛЯ):

ООО "Русватер" (юридический адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, Нейшлотский переулок, д. 15 Б, литер А, помещение 1Н, офис 1)

---

#### ОБЪЕКТ:

**Наименование:** СНТ "Лотос"

**Месторасположение:** Ленинградская область, Всеволожский район, массив Лехтуси, ул. Ленинградская, 43

#### Код проб и их характеристика:

1. **12778-2020** - Вода, колодец, проба № 10, п/э стерильный пакет № 4194, 1,5 л, время отбора 13:00

**Цель отбора:** на соответствие СанПиН 2.1.4.1175-02 (ОМЧ, ОКБ, ТКБ, колифаги, синегнойная палочка)

---

*Протокол лабораторных испытаний  
№ 5280/2020 от 21.08.2020 года*

Результаты испытаний распространяются на представленный образец. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения испытательной лаборатории

Составлен в 3-х экземплярах, общее число страниц 3



## СВЕДЕНИЯ ПО ОТБОРУ ПРОБ:

Дата отбора образца (пробы):	19.08.2020
НД на методы отбора:	пробы отобраны и доставлены заказчиком
Должность, ФИО лица, проводившего отбор проб:	юридическое лицо - представитель ООО "Русватер" Миронченко А.В.
Должность, ФИО лица, присутствующего при отборе:	Сохова Марина Семеновна
Условия доставки:	автотранспорт, термоконтейнер
Дата и время доставки образца (пробы) в лабораторию:	19.08.2020 14:50

---

**ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ:** договор № 13.01.20-02

---

*Протокол лабораторных испытаний*  
№ 5280/2020 от 21.08.2020 года

Результаты испытаний распространяются на представленный образец. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения испытательной лаборатории

Составлен в 3-х экземплярах, общее число страниц 3

## Результаты испытаний

Наименование образца(ов): Вода

Код образца	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Значения, допустимые по НД	НД на методы испытаний
12778-2020	ОКБ (Общие колиформные бактерии) КОЕ/100 мл	обнаружены	не допускаются	МУК 4.2.1018-01
	ТКБ (Термотолерантные колиформные бактерии) КОЕ/100 мл	не обнаружены	не допускаются	МУК 4.2.1018-01
	ОМЧ (Общее микробное число) КОЕ/мл	5	не более 100	МУК 4.2.1018-01
	P. aeruginosa КОЕ	не обнаружена	-	МР «Обнаружение и идентификация P. aeruginosa в объектах окружающей среды (пищевых продуктах, воде и сточных жидкостях)» МЗ СССР от 24.05.1984г.
	Колифаги БОЕ/100 мл	не обнаружены	не допускаются	МУК 4.2.1018-01

Заместитель руководителя испытательной лаборатории

Васичкина Е.А.



**Протокол лабораторных испытаний  
№ 5280/2020 от 21.08.2020 года**

Результаты испытаний распространяются на представленный образец. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения испытательной лаборатории

Составлен в 3-х экземплярах, общее число страниц 3

# Блиман-Био

## Испытательная лаборатория ООО «Блиман-Био»

195027, г. Санкт-Петербург, ул. Пугачева, д. 5-7, лит. В  
ИНН 7806185335 КПП 780601001 ОГРН 1157847258447  
+7 (812) 363-04-04 blimanbio@yandex.ru  
Аттестат аккредитации № RA.RU.21AK64 от 27.07.2016 г.

---

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 5281/2020 от 21.08.2020 года

#### НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ, ОРГАНИЗАЦИИ (ЗАЯВИТЕЛЯ):

ООО "Русватер" (юридический адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, Нейшлотский переулок, д. 15 Б, литер А, помещение 1Н, офис 1)

---

#### ОБЪЕКТ:

Наименование: СНТ "Лотос"

Месторасположение: Ленинградская область, Всеволожский район, массив Лехтуси, ул. Ветеранов, 70а

#### Код проб и их характеристика:

1. **12779-2020** - Вода, колодец, проба № 11, п/э стерильный пакет № 4195, 1,5 л, время отбора 13:00

Цель отбора: на соответствие СанПиН 2.1.4.1175-02 (ОМЧ, ОКБ, ТКБ, колифаги, синегнойная палочка)

---

#### СВЕДЕНИЯ ПО ОТБОРУ ПРОБ:

Дата отбора образца (пробы):	19.08.2020
НД на методы отбора:	пробы отобраны и доставлены заказчиком
Должность, ФИО лица, проводившего отбор проб:	юридическое лицо - представитель ООО "Русватер" Миронченко А.В.
Должность, ФИО лица, присутствующего при отборе:	Сохова Марина Семеновна
Условия доставки:	автотранспорт, термоконтейнер
Дата и время доставки образца (пробы) в лабораторию:	19.08.2020 14:50

---

ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: договор № 13.01.20-02

---

*Протокол лабораторных испытаний  
№ 5281/2020 от 21.08.2020 года*

Результаты испытаний распространяются на представленный образец. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения испытательной лаборатории

Составлен в 3-х экземплярах, общее число страниц 2

## Результаты испытаний

Наименование образца(ов): Вода

Код образца	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Значения, допустимые по НД	НД на методы испытаний
12779-2020	ОКБ (Общие колиформные бактерий) КОЕ/100 мл	обнаружены	не допускаются	МУК 4.2.1018-01
	ТКБ (Термотолерантные колиформные бактерии) КОЕ/100 мл	обнаружены	не допускаются	МУК 4.2.1018-01
	ОМЧ (Общее микробное число) КОЕ/мл	5	не более 100	МУК 4.2.1018-01
	P. aeruginosa КОЕ	не обнаружена	-	МР «Обнаружение и идентификация P. aeruginosa в объектах окружающей среды (пищевых продуктах, воде и сточных жидкостях)» МЗ СССР от 24.05.1984г.
	Колифаги БОЕ/100 мл	не обнаружены	не допускаются	МУК 4.2.1018-01

Заместитель руководителя испытательной лаборатории

Васишкина Е.А.



**Протокол лабораторных испытаний**  
№ 5281/2020 от 21.08.2020 года

Результаты испытаний распространяются на представленный образец. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения испытательной лаборатории

Составлен в 3-х экземплярах, общее число страниц 2

Лист 2 из 2



# Блиман-Био

## Испытательная лаборатория ООО «Блиман-Био»

195027, г. Санкт-Петербург, ул. Пугачева, д. 5-7, лит. В  
ИНН 7806185335 КПП 780601001 ОГРН 1157847258447  
+7 (812) 363-04-04 blimanbio@yandex.ru  
Аттестат аккредитации № RA.RU.21AK64 от 27.07.2016 г.

---

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 5282/2020 от 21.08.2020 года

#### НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ, ОРГАНИЗАЦИИ (ЗАЯВИТЕЛЯ):

ООО "Русватер" (юридический адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, Нейшлотский переулок, д. 15 Б, литер А, помещение 1Н, офис 1)

---

#### ОБЪЕКТ:

Наименование: СНТ "Лотос"

Месторасположение: Ленинградская область, Всеволожский район, массив Лехтуси, ул. Ветеранов, 55

#### Код проб и их характеристика:

1. **12780-2020** - Вода, колодец, проба № 12, п/э стерильный пакет № 4196, 1,5 л, время отбора 13:00

Цель отбора: на соответствие СанПиН 2.1.4.1175-02 (ОМЧ, ОКБ, ТКБ, колифаги, синегнойная палочка)

---

#### СВЕДЕНИЯ ПО ОТБОРУ ПРОБ:

Дата отбора образца (пробы):	19.08.2020
НД на методы отбора:	пробы отобраны и доставлены заказчиком
Должность, ФИО лица, проводившего отбор проб:	юридическое лицо - представитель ООО "Русватер" Миронченко А.В.
Должность, ФИО лица, присутствующего при отборе:	Сохова Марина Семеновна
Условия доставки:	автотранспорт, термоконтейнер
Дата и время доставки образца (пробы) в лабораторию:	19.08.2020 14:50

---

ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: договор № 13.01.20-02

---

*Протокол лабораторных испытаний  
№ 5282/2020 от 21.08.2020 года*

Результаты испытаний распространяются на представленный образец. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения испытательной лаборатории

Составлен в 3-х экземплярах, общее число страниц 2

## Результаты испытаний

Наименование образца(ов): Вода

Код образца	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Значения, допустимые по НД	НД на методы испытаний
12780-2020	ОКБ (Общие колиформные бактерии) КОЕ/100 мл	не обнаружены	не допускаются	МУК 4.2.1018-01
	ТКБ (Термотолерантные колиформные бактерии) КОЕ/100 мл	не обнаружены	не допускаются	МУК 4.2.1018-01
	ОМЧ (Общее микробное число) КОЕ/мл	0	не более 100	МУК 4.2.1018-01
	P. aeruginosa КОЕ	не обнаружена	-	МР «Обнаружение и идентификация P. aeruginosa в объектах окружающей среды (пищевых продуктах, воде и сточных жидкостях)» МЗ СССР от 24.05.1984г.
	Колифаги БОЕ/100 мл	не обнаружены	не допускаются	МУК 4.2.1018-01

Заместитель руководителя испытательной лаборатории



*Протокол лабораторных испытаний  
№ 5282/2020 от 21.08.2020 года*

Результаты испытаний распространяются на представленный образец. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения испытательной лаборатории

Составлен в 3-х экземплярах, общее число страниц 2

# Блиман-Био

## Испытательная лаборатория ООО «Блиман-Био»

195027, г. Санкт-Петербург, ул. Пугачева, д. 5-7, лит. В  
ИНН 7806185335. КПП 780601001 ОГРН 1157847258447  
+7 (812) 363-04-04 blimanbio@yandex.ru  
Аттестат аккредитации № RA.RU.21AK64 от 27.07.2016 г.

---

### ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ № 5283/2020 от 21.08.2020 года

#### НАИМЕНОВАНИЕ ПРЕДПРИЯТИЯ, ОРГАНИЗАЦИИ (ЗАЯВИТЕЛЯ):

ООО "Русватер" (юридический адрес: 194044, г. Санкт-Петербург, Нейшлотский переулок, д. 15 Б, литер А, помещение 1Н, офис 1)

---

#### ОБЪЕКТ:

Наименование: СНТ "Лотос"

Месторасположение: Ленинградская область, Всеволожский район, массив Лехтуси, ул. Сосновая, 2

#### Код проб и их характеристика:

1. **12781-2020** - Вода, колодец, проба № 13, п/э стерильный пакет № 4197, 1,5 л, время отбора 13:00

Цель отбора: на соответствие СанПиН 2.1.4.1175-02 (ОМЧ, ОКБ, ТКБ, колифаги, синегнойная палочка)

---

#### СВЕДЕНИЯ ПО ОТБОРУ ПРОБ:

Дата отбора образца (пробы):	19.08.2020
НД на методы отбора:	пробы отобраны и доставлены заказчиком
Должность, ФИО лица, проводившего отбор проб:	юридическое лицо - представитель ООО "Русватер" Миронченко А.В.
Должность, ФИО лица, присутствующего при отборе:	Сохова Марина Семеновна
Условия доставки:	автотранспорт, термоконтейнер
Дата и время доставки образца (пробы) в лабораторию:	19.08.2020 14:50

---

ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ: договор № 13.01.20-02

---

*Протокол лабораторных испытаний  
№ 5283/2020 от 21.08.2020 года*

Результаты испытаний распространяются на представленный образец. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения испытательной лаборатории

Составлен в 3-х экземплярах, общее число страниц 2

Лист 1 из 2

## Результаты испытаний

Наименование образца(ов): Вода

Код образца	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Значения, допустимые по НД	НД на методы испытаний
12781-2020	ОКБ (Общие колиформные бактерии) КОЕ/100 мл	не обнаружены	не допускаются	МУК 4.2.1018-01
	ТКБ (Термотолерантные колиформные бактерии) КОЕ/100 мл	не обнаружены	не допускаются	МУК 4.2.1018-01
	ОМЧ (Общее микробное число) КОЕ/мл	20	не более 100	МУК 4.2.1018-01
	P. aeruginosa КОЕ	не обнаружена	-	МР «Обнаружение и идентификация P. aeruginosa в объектах окружающей среды (пищевых продуктах, воде и сточных жидкостях)» МЗ СССР от 24.05.1984г.
	Колифаги БОЕ/100 мл	не обнаружены	не допускаются	МУК 4.2.1018-01

Заместитель руководителя испытательной лаборатории

Васичкина Е.А.



*Протокол лабораторных испытаний  
№ 5283/2020 от 21.08.2020 года*

Результаты испытаний распространяются на представленный образец. Настоящий документ не может быть частично или полностью воспроизведен (скопирован или перепечатан) без разрешения испытательной лаборатории

Составлен в 3-х экземплярах, общее число страниц 2

Лист 2 из 2