

# Хлоргенераторы SSC, SR, Crystal, Redox

## Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

**Россия** +7(495)268-04-70

**Казахстан** +7(727)345-47-04

**Беларусь** +(375)257-127-884

**Узбекистан** +998(71)205-18-59

**Киргизия** +996(312)96-26-47

эл.почта: [avq@nt-rt.ru](mailto:avq@nt-rt.ru) || сайт: <https://aquaviva.nt-rt.ru/>

## Хлоргенератор Aquaviva SSC-mini 20 гр/ч



**Код товара: 17011**

Хлоргенератор Aquaviva SSC-mini представляет собой компактную электролизную систему дезинфекции воды, преобразующую соль в чистый хлор. Устройство такого типа идеально подходит для обслуживания бассейнов с малой и средней загрузкой, и позволяет сократить расход применяемой химии. Безопасная технология, без вреда для окружающей среды. Может использоваться в бассейнах где купаются дети.

- > Для бассейнов: до 75 м<sup>3</sup>
- > Производительность хлора: 20 гр/час
- > Расход соли: 3 г/л
- > Соединение: 1.5" (2")

## Характеристики

|  |   |
|--|---|
| Заводской артикул                          | 88380702  |
| Скачиваемые материалы                      | <b>Инструкция</b>   |
| Рекомендуемый объем бассейна, м³           | До 90   |
| Максимальная производительность хлора, г/ч | 20  |
| Минимальная концентрация соли, г/л         | 3   |
| Дополнительно                              | Прозрачная ячейка электролиза с титановыми пластинами<br>Питание 220-240В, 50-60Гц<br>Максимальное давление 2,5 Бар<br>Блок контроллер из прочного водонепроницаемого корпуса с УФ защитой<br>Водозащита IPX4<br>Функция суперхлорирование<br>Индикация времени, протока, stand-by, сигнализации<br>Сигнал конца срока службы электродов<br>Рабочая температура воды +10...45°C |
| Комплектация                               | Контрольный блок<br>Электролизная ячейка с титановыми пластинами<br>Муфты<br>Руководство пользователя   |
| Вес, кг                                    | 8   |
| Производитель                              | Aquaviva  |
| Страна производства                        | Китай   |
| Гарантия                                   | 12 месяцев  |

---

## Хлоратор-полуавтомат Aquaviva (байпас)



Код товара: 22204

Хлоратор-полуавтомат Aquaviva (байпас) предназначен для дозации хлора или брома, используемого для обработки воды частных и коммерческих бассейнов. Установка включается в линию системы циркуляции бассейна через байпас. Является проточной емкостью для загрузки медленно растворимых гранул и таблеток на основе хлора или брома. Вода, попадая в диффузор создает раствор, который поступает в воду. Модель оснащена регулятором подачи хлорного раствора.

- > Загрузка гранул: 2 кг
- > Для бассейнов: до 180 м<sup>3</sup>
- > Соединение: байпас

## Характеристики

|  |   |
|--|---|
| Заводской артикул                            | CL-01A  |
| Скачиваемые материалы                        | not available   |
| Рекомендуемый объем бассейна, м <sup>3</sup> | До 180  |
| Дополнительно                                | Корпус: стойкий к УФ и химии<br>Установка: через байпас |
| Вес, кг                                      | 3   |
| Размер                                       | 110x420 мм  |
| Производитель                                | Aquaviva  |
| Страна производства                          | Китай   |
| Гарантия                                     | 12 месяцев  |

---

## Хлоргенератор Aquaviva SSC15-E (50 м3, 15 г/час)



Код товара: 4490

Хлоринатор Aquaviva SSC15-E представляет собой электролизную систему дезинфекции воды, преобразующую соль в чистый хлор. Устройство такого типа идеально подходит для обслуживания бассейнов с малой и средней загрузкой, и позволяет сократить расход применяемой химии. Оборудование безопасно, может использоваться в бассейнах где купаются дети.

- › Максимальный объем бассейна: до 50 м<sup>3</sup>
- › Производительность хлора: 15 гр/час
- › Минимальный уровень соли: 4 г/л
- › Соединение: 50 мм

## Характеристики

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Заводской артикул                | SSC15-E   |
| Рекомендуемый объем бассейна, м³ | До 50   |
| Степень защиты                   | IPX4  |
| Дополнительно                    | Безопасная технология, без вреда для окружающей среды<br>Автоматическая дезинфекция воды в бассейне<br>Минимальное количество хлора при оптимальной дезинфекции<br>Вода после обработки не раздражает глаза и кожу<br>Питание 240В AC 50/60Hz<br>Блок контроллер из прочного водонепроницаемого корпуса с УФ защитой<br>Соответствует стандарту IPX4<br>Электролитическая солевая ячейка с титановыми электродами и медными соединениями<br>Самоочистка пластин за счет обратной полярности |
| Комплектация                     | Контрольный блок<br>Электролизная ячейка с титановыми пластинами<br>Фитинги на 50 и 40 мм<br>Монтажная фурнитура<br>Руководство пользователя <b>(<a href="#">нажмите чтобы скачать электронную версию</a>)</b>  |
| Вес, кг                          | 6.5   |
| Размер                           | 360 x 220 x 135 мм  |
| Производитель                    | Aquaviva  |
| Страна производства              | Китай   |
| Гарантия                         | 12 месяцев  |
| Гарантия на расходные материалы  | Срок службы ячейки: 5000 часов  |

---

## Хлоргенератор Aquaviva SSC25-E (75 м3, 25 г/час)



Код товара: 4174

Хлоргенератор Aquaviva SSC25-E представляет собой электролизную систему дезинфекции воды, преобразующую соль в чистый хлор. Устройство такого типа идеально подходит для обслуживания бассейнов с малой и средней загрузкой, и позволяет сократить расход применяемой химии. Оборудование безопасно, может использоваться в бассейнах где купаются дети.

- › Для бассейнов: до 75 м<sup>3</sup>
- › Производительность хлора: 25 гр/час
- › Расход соли: 4 г/л
- › Соединение: 50 мм

## Характеристики

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Заводской артикул                | SSC25-E   |
| Рекомендуемый объем бассейна, м³ | До 75   |
| Степень защиты                   | IPX4  |
| Дополнительно                    | Безопасная технология, без вреда для окружающей среды<br>Автоматическая дезинфекция воды в бассейне<br>Минимальное количество хлора при оптимальной дезинфекции<br>Вода после обработки не раздражает глаза и кожу<br>Питание 240В AC 50/60Hz<br>LED индикация и цифровая панель управления с ЖК-экраном<br>Блок контроллер из прочного водонепроницаемого корпуса с УФ защитой<br>Соответствует стандарту IPX4<br>Электролитическая солевая ячейка с титановыми электродами и медными соединениями<br>Самоочистка пластин за счет обратной полярности<br>Рабочее давление до 2.5 Бар |
| Комплектация                     | Контрольный блок<br>Электролизная ячейка с титановыми пластинами<br>Фитинги на 50 и 40 мм<br>Монтажная фурнитура<br>Руководство пользователя <b>(<a href="#">нажмите чтобы скачать электронную версию</a>)</b>  |
| Вес, кг                          | 7.4   |
| Размер                           | 360 x 220 x 135 мм  |
| Производитель                    | Aquaviva  |
| Страна производства              | Китай   |
| Гарантия                         | 12 месяцев  |
| Гарантия на расходные материалы  | Срок службы ячейки: 5000 часов  |

---

## Хлоргенератор Aquaviva SSC50-E (120 м3, 45 г/ч)



Код товара: 4033

Хлоринатор Aquaviva SSC50-E представляет собой электролизную систему дезинфекции воды, преобразующую соль в хлор.

- › Максимальный объем бассейна: 120 м³
- › Соответствует стандарту: IPX4
- › Производительность: 50 грамм/час
- › Минимальный уровень соли: 4000 PPM

## Характеристики

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Заводской артикул                | SSC50-E  |
| Скачиваемые материалы            | <b>Инструкция</b>  |
| Рекомендуемый объем бассейна, м³ | До 120   |
| Степень защиты                   | IPX4   |
| Дополнительно                    | Безопасная технология, без вреда для окружающей среды<br>Автоматическая дезинфекция воды в бассейне<br>Минимальное количество хлора<br>Вода после обработки не раздражает глаза и кожу<br>Максимальный объем стекловолоконного бассейна: 120 000 л<br>Максимальный объем бетонного бассейна: 110 000 л<br>Соответствует стандарту: IPX4<br>Производительность: 50 грамм/час<br>Минимальный уровень соли: 4000 PPM<br>Входное напряжение: 240 В AC 50/60Hz<br>Блок контроллер: прочный водонепроницаемый корпус с УФ защитой<br>Требуется систематическое сервисное обслуживание устройства и чистка электродов |
| Комплектация                     | Контрольный блок<br>Электролизная ячейка с титановыми пластинами<br>Фитинги на 50 и 40 мм<br>Монтажная фурнитура<br>Руководство пользователя <b>(нажмите чтобы скачать электронную версию)</b>   |
| Вес, кг                          | 9.7  |
| Размер                           | 360 x 220 x 135 мм   |
| Производитель                    | Aquaviva   |
| Страна производства              | Китай  |
| Гарантия                         | 12 месяцев   |
| Гарантия на расходные материалы  | Срок службы ячейки: 5000 часов   |

---

# Хлоргенератор AquaViva SR- 10 гр/час



Код товара: 34330

Солевой хлоргенератор серии SR идеально подходит для дезинфекции воды в бассейнах объемом от 23 до 45 м<sup>3</sup>. Хлоргенератор прост в обслуживании благодаря функции самоочистки титановых ячеек и удобной панели управления. Подсоединяется к шлангу (32/38 мм) или ПВХ трубе (1.5"/50 мм). Имеет переключатель потока, датчик температуры и монитор солености для контроля качества воды. Предустановленные режимы, простое управление кнопкой, легкое обслуживание с функцией предупреждения. Квадратный корпус экономит место для хранения и транспортировки. Уникальный дизайн корпуса с прозрачным материалом позволяет легко наблюдать за работой.

- › Рекомендуемый объем бассейна: до 45 м<sup>3</sup>
- › Максимальная производительность Cl: 10 г/ч
- › Идеальный уровень соли составляет: от 2.7 до 4.5 г/л
- › Индикаторы низкого и высокого содержания соли: да

## Характеристики

|  |   |
|--|---|
| Заводской артикул  | SR100   |
| Скачиваемые материалы  | <b>Инструкция</b>   |
| Минимальная концентрация соли, г/л                           | 10  |
| Необходимая соленость воды при первом запуске хлоратора, г/л | от 3.2 до 4   |
| Монтаж   | Напольная и настенная установка   |
| Дополнительно  | Максимальная производительность Cl: 10 г/ч<br>Подсоединение, вход/выход: 50 / 1.5"<br>Наличие индикаторов: да<br>Индикаторы низкого и высокого содержания соли: да<br>Срок службы ячеек 5000 часов при нормальных условиях эксплуатации и обслуживания.<br>Общее время работы хлоргенератора не должно превышать 8 часов в день. Если вы используете насос с переменной скоростью 24 часа в сутки, обязательно настройте производство хлора на 25-30%. Если насос работает только 10 часов в день, отрегулируйте производство хлора в пределах 60-80% |
| Комплектация   | Блок управления<br>Хлоргенерирующая ячейка<br>Датчик протока<br>Инструкция  |
| Производитель  | Aquaviva  |
| Страна производства  | Китай   |
| Гарантия   | 12 месяцев  |

---

## Хлоргенератор AquaViva SR- 5 гр/час



Код товара: 34328

Солевой хлоргенератор серии SR идеально подходит для дезинфекции воды в бассейнах объемом от 11 до 22 м<sup>3</sup>. Хлоргенератор прост в обслуживании благодаря функции самоочистки титановых ячеек и удобной панели управления. Подсоединяется к шлангу (32/38 мм) или ПВХ трубе (1.5"/50 мм). Имеет переключатель потока, датчик температуры и монитор солености для контроля качества воды. Предустановленные режимы, простое управление кнопкой, легкое обслуживание с функцией предупреждения. Квадратный корпус экономит место для хранения и транспортировки. Уникальный дизайн корпуса с прозрачным материалом позволяет легко наблюдать за работой.

- > Максимальная производительность Cl: 5 г/ч
- > Идеальный уровень соли составляет: от 2.7 до 4.5 г/л
- > Индикаторы низкого и высокого содержания соли: да

## Характеристики

|  |  |
|--|--|
| Заводской артикул  | SR050  |
| Скачиваемые материалы  | <b>Инструкция</b>  |
| Минимальная концентрация соли, г/л                           | 5  |
| Необходимая соленость воды при первом запуске хлоратора, г/л | от 3.2 до 4  |
| Монтаж   | Напольная и настенная установка  |
| Дополнительно  | Максимальная производительность Cl: 5 г/ч<br>Подсоединение, вход/выход: 50 / 1.5"<br>Наличие индикаторов: да<br>Индикаторы низкого и высокого содержания соли: да<br>Срок службы ячеек 5000 часов при нормальных условиях эксплуатации и обслуживания.<br>Общее время работы хлоргенератора не должно превышать 8 часов в день. Если вы используете насос с переменной скоростью 24 часа в сутки, обязательно настройте производство хлора на 25-30%. Если насос работает только 10 часов в день, отрегулируйте производство хлора в пределах 60-80% |
| Комплектация   | Блок управления<br>Хлоргенерирующая ячейка<br>Датчик протока<br>Инструкция   |
| Производитель  | Aquaviva   |
| Страна производства  | Китай  |
| Гарантия   | 12 месяцев   |

---

## Хлоргенератор AquaViva SR- 7,5 гр/час



Код товара: 34329

Солевой хлоргенератор серии SR идеально подходит для дезинфекции воды в бассейнах объемом от 17 до 34 м3. Хлоргенератор прост в обслуживании благодаря функции самоочистки титановых ячеек и удобной панели управления. Подсоединяется к шлангу (32/38 мм) или ПВХ трубе (1.5"/50 мм). Имеет переключатель потока, датчик температуры и монитор солености для контроля качества воды. Предустановленные режимы, простое управление кнопкой, легкое обслуживание с функцией предупреждения. Квадратный корпус экономит место для хранения и транспортировки. Уникальный дизайн корпуса с прозрачным материалом позволяет легко наблюдать за работой.

- > Максимальная производительность Cl: 7.5 г/ч
- > Идеальный уровень соли составляет: от 2.7 до 4.5 г/л
- > Индикаторы низкого и высокого содержания соли: да

## Характеристики

|  |  |
|--|--|
| Заводской артикул  | SR075  |
| Скачиваемые материалы  | <b>Инструкция</b>  |
| Минимальная концентрация соли, г/л                           | 7.5  |
| Необходимая соленость воды при первом запуске хлоратора, г/л | от 3.2 до 4  |
| Монтаж   | Напольная и настенная установка  |
| Дополнительно  | Максимальная производительность Cl <sub>2</sub> : 7.5 г/ч<br>Подсоединение, вход/выход: 50 / 1.5"<br>Наличие индикаторов: да<br>Индикаторы низкого и высокого содержания соли: да<br>Срок службы ячеек 5000 часов при нормальных условиях эксплуатации и обслуживания.<br>Общее время работы хлоргенератора не должно превышать 8 часов в день. Если вы используете насос с переменной скоростью 24 часа в сутки, обязательно настройте производство хлора на 25-30%. Если насос работает только 10 часов в день, отрегулируйте производство хлора в пределах 60-80% |
| Комплектация   | Блок управления<br>Хлоргенерирующая ячейка<br>Датчик протока<br>Инструкция   |
| Производитель  | Aquaviva   |
| Страна производства  | Китай  |
| Гарантия   | 12 месяцев   |

---

# Хлоргенератор AquaViva Crystal Pro



## Название товара

Хлоргенератор AquaViva Crystal Pro - 4 гр/час Wi Fi , замер соли снижение производительности

Код товара : 36112

Хлоргенератор AquaViva Crystal Pro - 8 гр/час Wi Fi , замер соли снижение производительности

Код товара : 36115

Хлоргенератор AquaViva Crystal Pro -12 гр/час Wi Fi , замер соли снижение производительности

Код товара : 36116

Хлоргенератор AquaViva Crystal Pro -16 гр/час Wi Fi , замер соли снижение производительности

Код товара : 36117

Хлоргенератор AquaViva Crystal Pro -20 гр/час Wi Fi , замер соли снижение производительности

Код товара : 36118

---

Хлоргенератор AquaViva Crystal Pro - это отличный вариант для дезинфекции воды в бассейнах объемом от 18 до 85 м<sup>3</sup>. В хлоргенераторе серии Crystal Pro используются самые передовые микрокомпьютерные технологии. Он прост в эксплуатации и может управляться с помощью удаленного приложения. В нем реализованы такие функции, как подсказка о количестве соли, которую необходимо добавить при ее недостатке, и автоматическая регулировка уровня производства хлора при низкой солености. Для достижения целей эффективности и экологичности настраивается производство хлора в соответствии с Вашими потребностями.

- > Питание: 220 В
- > Потребление кВт: 4 гр/ч - 0,33 кВт, 8/12/16/20 - 0,55 кВт
- > Максимальная производительность хлора: от 4 до 20 г/ч
- > Оптимальная рабочая концентрация соли в хлоргенераторе серии Crystal Pro составляет 3500 ppm(3,5 соли на кубический метр)
- > Управление по Wi-fi

## Характеристики

Скачиваемые материалы

**Инструкция**

Рекомендуемый объем бассейна, м<sup>3</sup>

До 85

Максимальная производительность хлора, г/ч

от 4 до 20

Соединение

50 мм / 1.5"

Монтаж

Настенная установка

Дополнительно

Срок службы ячеек 7000 часов при нормальных условиях эксплуатации и обслуживания  
Потребление кВт: 4 гр\ч - 0,33 кВт, 8/12/16/20 - 0,55 кВт  
Солевой хлоратор может управляться с помощью Тиуа АРР  
Функция контроля температуры воды  
Режим низкой солености  
Наличие индикаторов: да  
Индикаторы низкого и высокого содержания соли: да  
Подсказка о недостатке соли: да.  
Функция контроля напряжения и тока  
Функция контроля неисправности электрода

Производитель

Aquaviva

Страна производства

Китай

Гарантия

12 месяцев

---

## Анализатор Aquaviva Redox для управления хлоратором (с розеткой)



Код товара: 25766

Анализатор Aquaviva Redox для управления хлоратором - это автономное устройство для химического контроля качества воды. Анализатор предназначен для автоматического управления хлоратором, электромагнитным клапаном или плунжерным насосом. Электролизная система, питаемая от розетки, автоматически запускает и останавливает производство хлора в зависимости от значений ORP, считываемых датчиком. Контролирует одну систему электролиза. Значительно снижает затраты на обслуживание бассейна. В комплекте поставляется датчик Rx и калибровочный раствор.

- > Диапазон измерения ORP: от 0 до 1000 мВ
- > Калибровка: 465 мВ

## Характеристики

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Заводской артикул         | SMVBASPA0043   |
| Скачиваемые материалы     | <b>Инструкция</b>  |
| Потребляемая мощность, Вт | 12   |
| Дополнительно             | Многозадачность: мониторинг и контроль ОВП, дозировка жидкого хлора, контроль и калибровка датчиков без фильтрации<br>Простота в установке<br>Удобный дисплей<br>Значительно снижает затраты на обслуживание бассейна<br>Электрические характеристики: 230 В, 50-60 Гц<br>Точность прибора: $\pm 10$ мВ<br>Погрешность: $\pm 2$ мВ |
| Комплектация              | Анализатор Redox<br>Крепежный винт<br>Электрод SRH-1 Rx<br>Буферный раствор: 465 мВ<br>Держатель датчика PSS3<br>Гнездо для крепления PSS3 к шлангу 2"<br>Инструкция   |
| Вес, кг                   | 1  |
| Размер                    | 234x162x108 мм   |
| Производитель             | Aquaviva   |
| Страна производства       | Италия   |
| Гарантия                  | 12 месяцев   |

---

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижегород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

**Россия** +7(495)268-04-70

**Казахстан** +7(727)345-47-04

**Беларусь** +(375)257-127-884

**Узбекистан** +998(71)205-18-59

**Киргизия** +996(312)96-26-47

эл.почта: [avq@nt-rt.ru](mailto:avq@nt-rt.ru) || сайт: <https://aquaviva.nt-rt.ru/>