

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

**Алматы** (7273)495-231  
**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астрахань** (8512)99-46-04  
**Барнаул** (3852)73-04-60  
**Белгород** (4722)40-23-64  
**Брянск** (4832)59-03-52  
**Владивосток** (423)249-28-31  
**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  
**Краснодар** (861)203-40-90  
**Красноярск** (391)204-63-61  
**Курск** (4712)77-13-04  
**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  
**Нижний Новгород** (831)429-08-12

**Новокузнецк** (3843)20-46-81  
**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  
**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  
**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  
**Тверь** (4822)63-31-35  
**Томск** (3822)98-41-53  
**Тула** (4872)74-02-29  
**Тюмень** (3452)66-21-18  
**Ульяновск** (8422)24-23-59  
**Уфа** (347)229-48-12  
**Хабаровск** (4212)92-98-04  
**Челябинск** (351)202-03-61  
**Череповец** (8202)49-02-64  
**Ярославль** (4852)69-52-93

**Россия** (495)268-04-70 **Киргизия** (996)312-96-26-47 **Казахстан** (7172)727-132

**Эл. почта:** [wsd@nt-rt.ru](mailto:wsd@nt-rt.ru) **Сайт:** <https://washtec.nt-rt.ru/>

## Мойки туннельного типа SoftLine<sup>2</sup> Vario:

Предложите Вашим клиентам новые впечатления от дизайна мойки, инновационных элементов комплектации и результата мытья, ухода, сушки. Серия SoftLine<sup>2</sup> Vario открывает разнообразные возможности для Вашей конвейерной мойки туннельного типа.

SoftLine<sup>2</sup> Vario сделает Ваш автомоечный бизнес необычно гибким. Вам нужна компактная туннельная мойка с конвейером от 14 метров в базовой комплектации, или 40-метровый моечный конвейер с широчайшими возможностями? Какие бы Вы планы не строили, SoftLine<sup>2</sup> Vario позволит их осуществить.

Мы предлагаем из большого разнообразия модулей для всех участков конвейерной мойки:

- въезд,
- предварительный обмыв,
- основная мойка,
- уход и сушка.

Выберите именно те модули конвейерной мойки, которые Вам нужны, исходя из клиентского потенциала площадки, конфигурации участка и ожиданий Ваших клиентов.

Решения, которые позволяют скомплектовать конвейерную мойку для любого объекта.

## Комбинируемая

Конвейерная автомойка, которая соответствует ВАШИМ пожеланиям.

SoftLine<sup>2</sup> Vario сделает Ваш автомоечный бизнес необычно гибким. Вам нужна компактная туннельная мойка с конвейером от 14 метров в базовой комплектации, или 40-метровый моечный конвейер с широчайшими возможностями? Какие бы Вы планы не строили, SoftLine<sup>2</sup> Vario позволит их осуществить.

Мы предлагаем из большого разнообразия модулей для всех участков конвейерной мойки:

- въезд,
- предварительный обмыв,
- основная мойка,
- уход и сушка.

Выберите именно те модули конвейерной мойки, которые Вам нужны, исходя из клиентского потенциала площадки, конфигурации участка и ожиданий Ваших клиентов.



### Преимущества:

- Модульная концепция – абсолютная гибкость в выборе производительности и комплектации.
- Проездные размеры для автомобилей – до 2,40 метра шириной и до 2,40 метра высотой.
- Оптимальные результаты мойки и сушки - благодаря запатентованной линейной технологии, обеспечивающей более продолжительный контакт с автомобилем.
- Защищённое патентами оборудование – надежное, прочное и не требовательное в обслуживании.
- Удобно в эксплуатации – минимальное участие персонала.

- Бережная мойка – благодаря точно отрегулированной работе щеток с электронным управлением.
- Привлекательный и унифицированный дизайн.
- Комплексное решение из одних рук – от планирования до реализации, включая водоподготовку и дополнительное оборудование.
- Широчайшая сервисная сеть по всему миру.

### **Элементы комплектации:**

- Унифицированная рамная конструкция.
- Привлекательный внешний вид с различными элементами оформления: светодиодной подсветкой на въездном портале и на портале восковой обработки, с возможностью индивидуального дизайна.
- Презентабельный внешний вид - нержавеющая сталь или порошковая окраска.
- Сопровождающая автомобиль горизонтальная сушка с эффектом энергосбережения и оптимизированным воздушным потоком.
- Мойка колёс и порогов высоким давлением с турбо-форсунками.
- Конструкции из нержавеющей стали: модуль мойки высоким давлением, следующий по контуру автомобиля, модуль щёточной мойки и другие.
- Возможность выбора конвейера в стальном и пластиковом исполнении.
- Щёточная сушка текстильным материалом.
- Светофор с обратным отсчетом времени.
- 

**Пример: Туннельная мойка SoftLine<sup>2</sup> Vario 18 метров.**

**Небольшие инвестиции, безупречная эффективность.**



## Преимущества:

- Не требуется большая площадь.
- Небольшие инвестиции - идеально для вхождения в моечный бизнес.
- Хороший результат мойки и сушки - для привлечения и удержания клиентов.
- Надёжное оборудование - для длительного срока службы.

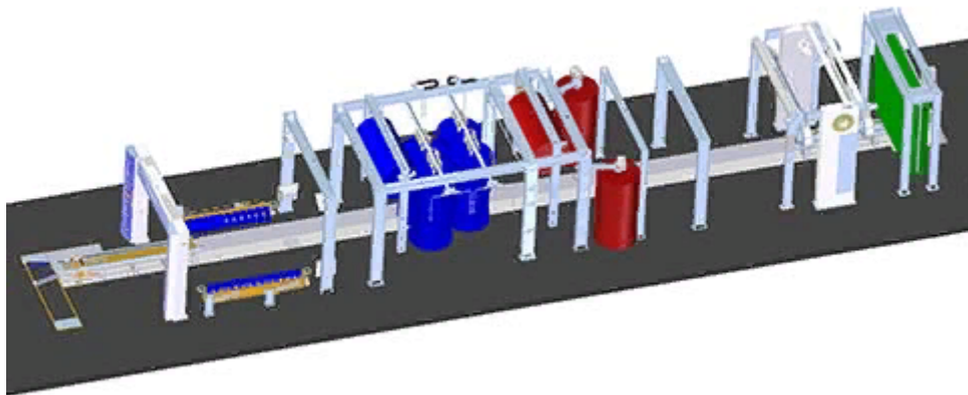
## Компоненты оборудования:

- Оборудование для ручной предварительной мойки.
- Сервисный терминал / терминал управления
- Конвейер (из пластика) с направляющими плитами для въезда.
- Въездной портал.
- Мойщик колес и порогов.
- Мойщик днища.
- Щеточная станция с устройствами мойки горизонтальных и боковых поверхностей
- Сушильная арка.
- Сушка качающимися текстильными лентами.
- Системы безопасности.
- Светофор на выезде.

Пример: Туннельная мойка SoftLine<sup>2</sup> Vario 24 метра.

---

Идеальна для вхождения на рынок туннельных моек.



### **Преимущества:**

- Требуется небольшая площадь – прекрасно для ограниченных по размерам объектов.
- Высокая пропускная способность - от 40 000 до примерно 60 000 автомобилей в год, хорошо справляется с пиковой нагрузкой.
- Хороший результат мойки и сушки привлекает и удерживает клиентов.
- Надёжное оборудование - длительный срок службы.

### **Компоненты оборудования:**

- Оборудование для ручной предварительной мойки.
- Сервисный терминал / терминал управления / кассовая система.
- Конвейер (из стали / пластика) с направляющими плитами для въезда.
- Въездной портал.
- Дисплеи с информацией о ценах и дисплей клиентский для выбора программ.
- Мойщик колес и порогов.
- Мойщик днища.
- Щеточная станция для мойки горизонтальных и боковых поверхностей (стационарная или линейно сопровождающая)
- Сушильная арка (стационарная или линейно сопровождающая).
- Сушка качающимися текстильными лентами.

**Пример: Туннельная мойка SoftLine<sup>2</sup> Vario 28 метров.**

---

**Высокопроизводительная мойка в сочетании с отличным качеством мытья.**

### **Преимущества:**

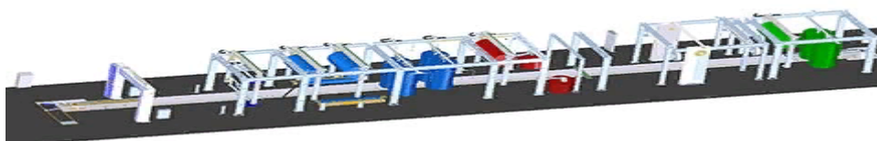
- Большая пропускная способность – благодаря повышенной скорости конвейера 5-10 м/мин, при наличии 3-4 постов предварительной мойки можно пропускать до 700 автомобилей в сутки.
- Оптимальные результаты мойки – благодаря применению модулей высокого давления.
- Эффективная очистка проблемных зон – благодаря применению опционных агрегатов для мойки передней и задней части автомобиля, порогов и колесных дисков.
- 
- Отдельный портал для восковой обработки – для нанесения и полировки воском и средствами для ухода, например, ShineTecs.

- Оптимальный результат сушки – благодаря более длинной сушильной зоне, линейно перемещающемуся сушильному модулю, дополнительной матерчатой сушке.



### **Элементы комплектации:**

- Оборудование для ручной предварительной мойки.
- Сервисный терминал / терминал управления / кассовая система.
- Арки предварительного обмыва.
- Конвейер (из стали / пластика) с направляющими плитами.
- Въездной портал.
- Дисплеи с информацией о ценах и дисплей клиентский для выбора программ.
- Арка мойки высоким давлением.
- Мойщик колёс.
- Мойщик колёс и порогов.
- Мойщик днища.
- Щёточная станция для мойки горизонтальных и боковых поверхностей (стационарная или линейно сопровождающая)
- Портал для восковой обработки и ухода.
- Ополаскивание чистой водой.
- Сушильная арка (линейно сопровождающая).
- Сушка качающимися текстильными лентами.
- Системы безопасности.
- Светофор выезда.



## Пример: Туннельная мойка SoftLine<sup>2</sup> Vario 34 метра.

---

Ещё большая пропускная способность и отличный результат мойки.

### **Преимущества:**

- Высокая пропускная способность –справится даже с пиковой нагрузкой в конце недели.
- Оптимальные результаты мойки и сушки - благодаря применению мощных агрегатов высокого давления и устройств линейного сопровождения, обеспечивающих более длительный контакт с автомобилем.
- Эффективная чистка труднодоступных зон - благодаря применению мойщиков порогов и днища.
- Оптимальный результат сушки - благодаря линейно сопровождающей сушильной арке и качающимся текстильным лентам.

### **Компоненты оборудования:**

- Оборудование для ручной предварительной мойки.
- Сервисный терминал / терминал управления.
- Конвейер (из пластика) с направляющими плитами.
- Въездной портал.
- Мойщик колес и порогов.
- Мойщик днища.
- Щеточная станция с устройствами мойки горизонтальных и боковых поверхностей
- Сушка.
- Сушка качающимися текстильными лентами.
- Системы безопасности.
- Светофор выезда.

## Пример: Туннельная мойка SoftLine<sup>2</sup> Vario 42 метра.

---

Для большого автомоечного бизнеса.

### **Преимущества:**

- Большая пропускная способность – благодаря более высокой скорости конвейера - от 9 до 13 м/мин.
- Эффективное использование химических реагентов – благодаря длинному и оптимально спроектированному конвейеру.

- Оптимальные результаты мойки и сушки – благодаря мощным агрегатам высокого давления и линейно передвигающемуся оборудованию, которое обеспечивает более продолжительный контакт с автомобилем.
- Бережная мойка – благодаря современному и безопасному материалу для щёток SofTecs.
- Привлечение и удержание клиентов – благодаря специальным информационным системам.



### **Элементы комплектации:**

- Оборудование для ручной предварительной мойки.
- Сервисный терминал / терминал управления / кассовая система.
- Арки предварительного обмыва.
- Конвейер (из стали / пластика) с направляющими плитами.
- Въездной портал.
- Дисплеи с информацией о ценах и клиентский дисплей.
- Арка мойки высоким давлением.
- Мойщик колёс.
- Мойщик колёс и порогов.
- Мойщик днища.
- Щёточная станция с устройствами мойки горизонтальных и боковых поверхностей (стационарная или линейно сопровождающая).
- Портал для восковой обработки и ухода.
- Ополаскивание чистой водой.
- Сушка (стационарная или линейно сопровождающая).
- Сушка качающимися текстильными лентами.
- Системы безопасности.
- Светофор выезда.

# Пример: Туннельная мойка SoftLine<sup>2</sup> Vario SLX:

---

Экспресс - концепция.



## Преимущества:

- Максимальная пропускная способность благодаря оригинальному техническому решению с работающими независимо друг от друга боковыми щетками.
- Оптимальные результаты мойки и сушки благодаря мощным агрегатам высокого давления.
- Безопасная мойка благодаря современному мягкому материалу для щёток SoftEcs.
- Привлечение и удержание клиентов благодаря специальным информационным системам.

## Элементы комплектации:

- Инновационная концепция работы щёток – четыре боковых щётки работают независимо друг от друга, увеличивая пропускную способность.

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

**Алматы** (7273)495-231  
**Архангельск** (8182)63-90-72  
**Астрахань** (8512)99-46-04  
**Барнаул** (3852)73-04-60  
**Белгород** (4722)40-23-64  
**Брянск** (4832)59-03-52  
**Владивосток** (423)249-28-31  
**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  
**Краснодар** (861)203-40-90  
**Красноярск** (391)204-63-61  
**Курск** (4712)77-13-04  
**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  
**Нижний Новгород** (831)429-08-12

**Новокузнецк** (3843)20-46-81  
**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  
**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  
**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  
**Тверь** (4822)63-31-35  
**Томск** (3822)98-41-53  
**Тула** (4872)74-02-29  
**Тюмень** (3452)66-21-18  
**Ульяновск** (8422)24-23-59  
**Уфа** (347)229-48-12  
**Хабаровск** (4212)92-98-04  
**Челябинск** (351)202-03-61  
**Череповец** (8202)49-02-64  
**Ярославль** (4852)69-52-93

**Россия** (495)268-04-70 **Киргизия** (996)312-96-26-47 **Казахстан** (7172)727-132

**Эл. почта:** [wsd@nt-rt.ru](mailto:wsd@nt-rt.ru) **Сайт:** <https://washtec.nt-rt.ru/>