



**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ХИМИЯ для  
ПРАЧЕЧНЫХ И ХИМЧИСТОК**

# О компании



Компания «АиС» – один из крупнейших российских производителей профессиональной автохимии, мощных средств для клининговых компаний, прачечных и химчисток. АиС работает на рынке уже более 16 лет, что позволило завоевать признанную репутацию среди клиентов как надежного партнера. Компания предлагает рынку широкий ассортимент отечественной продукции, который насчитывает свыше 200 наименований. Дилерская сеть компании охватывает все регионы РФ, страны СНГ, ближнего и дальнего зарубежья. Технологическая лаборатория компании оснащена современными приборами контроля качества химических препаратов. В соответствии с руководящими документами определяются параметры сырья и готовой продукции, а также производятся исследовательские работы по созданию новых продуктов для потребителей. Собственное производство оснащено необходимым оборудованием для выпуска продукции, качество которой гарантируется за счет специальной очистки воды, автоматизированным контролем загрузки компонентов и фильтрацией готовой продукции. Высокий уровень надежности компании и качества производимой продукции подтверждается наличием сертификата Система менеджмента качества ISO 9001:2015.

**Цель «АиС»** – обеспечить покупателя доступной и качественной продукцией

**Миссия компании «АиС»** – создание продукции высокого качества по конкурентоспособной цене, доступной для клиента в любой точке России и Зарубежья, путем расширения дилерской сети и улучшения товарно-логистического сервиса, в котором будут участвовать партнеры, нацеленные на результат и развитие

## Наши преимущества:



### Более 16 лет на рынке

Опыт и достижения в области производства профессиональных моющих средств.



### Собственное высокотехнологичное производство

Производственные цеха, оснащенные современным оборудованием с системами контроля производственного процесса.



### Собственный склад

Склад готовой продукции, оборудованный современной системой приёма, контроля, инвентаризации товаров.



### Маркетинговая поддержка клиентов

Бесплатные пробные образцы, рекламные материалы, оформление торговых точек, брендинг, трейд-маркетинг.



### Система менеджмента качества ISO 9001:2015

Высокий уровень надежности компании и качества производимой продукции, отвечающая современным требованиям.



### Контрактное производство (СТМ)

Производство по принципу «полного цикла»: от разработки уникальных рецептов до дизайна упаковки и сертификации.



### Организация обучения персонала

Высококвалифицированные специалисты проводят обучение сотрудников по применению продукции.



### «Горячая линия»

Технически подготовленные специалисты оперативно проконсультируют по вопросам подбора и использования моющих средств.



### Широкая сеть дилеров

Дилерская сеть охватывает все регионы РФ, страны СНГ, Ближнего и Дальнего Зарубежья.

## Направления работы:

- Автохимия
- Бытовая химия
- Профессиональная химия для клининга
- Текстильно-вспомогательные вещества
- Профессиональная химия для прачечных и химчисток
- Красители и препараты для промышленности

## Наши клиенты:

- Автомоечные комплексы
- Клининговые компании различных направлений
- Химчистки
- Прачечные
- Пищевые производства
- Сетевые и розничные магазины
- Предприятия гостиничного и ресторанного бизнеса
- Текстильные предприятия
- Транспортные предприятия и автосервисы

Средства для зачистки	5
Средства для пятновыведения	9
Средства для стирки	13
Усилители стирки	20
Кондиционирующие и аппретирующие средства	21
Специальные средства	26
Дезодорирующие средства	28
Текстильные красители	30
Решение для промышленной стирки и крупных гостиничных комплексов	32
Решение для мини гостиниц и ресторанов	32
Решение для химчистки	32
Решение для аквачистки	33
Таблица для пятновыводителей линейки Агент Т	34
Оборудование и услуги	35
Таблица условных обозначений	35

A row of industrial washing machines in a laundry room. The machines are orange and silver, with their doors open. A red banner is overlaid on the image with white text. The floor is black and white checkered.

## Средства для зачистки

## Агент T si средство для зачистки



- Разработан для силиконового растворителя
- Удаляет засаленности, белковые и водорастворимые загрязнения
- Мощный обезжиривающий эффект
- Нейтральный pH

### ХИМЧИСТКА

Удаляет засаленности, пыль, застарелые жиромасляные пятна, белковые и комбинированные загрязнения.

Средство для усиления моющего эффекта и пятновыведения на различных текстильных материалах. Предназначено для удаления пятен и зачистки сложных загрязнений перед химчисткой в среде силиконового растворителя. При точечном пятновыведении обладает мощным обезжиривающим эффектом и растворяет различные пятна пищевого происхождения.

#### Способ применения:

1. Разбавить силиконовым растворителем 1:1 для слабо загрязненных изделий, использовать без разбавления для сильнозагрязненных изделий.
2. Зачистить.
3. Провести химчистку.

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из шерсти, шелка, синтетического волокна, ХБ, смесовые.

Фасовка	5 л
Артикул	6031195

## Агент T soft средство для зачистки



- Удаляет засаленности, белковые и жиромасляные загрязнения
- Мощный обезжиривающий эффект
- Среднее пенообразование
- Нейтральный pH

### АКВАЧИСТКА

Удаляет засаленности, пыль, застарелые жиромасляные, комбинированные загрязнения, неприятные запахи.

Моющее средство для зачистки и усиления моющего эффекта на различных текстильных материалах, не окрашенных или окрашенных водостойкими красителями. Предназначено для зачистки сложных загрязнений перед стиркой, аквачисткой. Обладает мощным обезжиривающим эффектом. При точечном пятновыведении, растворяет различные пятна пищевого происхождения. Имеет среднее пенообразование.

#### Способ применения:

**МАСЛЯНЫЕ** трудновыводимые пятна:

1. Разбавить водой 1:2 – 1:3
2. Нанести раствор на пятно при помощи мягкой щетки (при необходимости зачистить)

**ЗНАЧИТЕЛЬНЫЕ** загрязнения:

1. Разбавить водой 1:3 – 1:5
2. Замочить материал в рабочем растворе
3. Оставить на 10-15 мин.
4. Постирать

Для очистки сложных загрязнений (кровь, белок, соусы, вино, свежевыжатые соки) рекомендуется предварительная зачистка с добавкой усилителей Паллика 1 O<sub>2</sub> и Паллика 2.

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из шерсти, синтетического волокна, ХБ, смесовые, окрашенные водостойкими красителями.

Фасовка	1 л	20 кг
Артикул	6030701	6030788

## ХИМЧИСТКА

Удаляет засаленности, пыль, застарелые жирно-масляные, комбинированные загрязнения, неприятные запахи.

Средство для зачистки сильно загрязненных участков текстильных материалов перед химчисткой в перхлорэтилене. Превосходно удаляет водорастворимые, белковые и жировые загрязнения. Низковязкая форма продукта обеспечивает проникновение в глубь волокна и быстрое растворение загрязнений.

### Способ применения:

1. Разбавить водой 1:3 для темного ассортимента, для светлого ассортимента использовать без разбавления.
2. Зачистить.
4. Провести химчистку.

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из шерсти, шелка, ХБ, смесовые.

Фасовка	1 л	20 л
Артикул	6030901	6030988

## Агент T solv средство для зачистки



- Разработан для перхлорэтилена
- Мощный очищающий эффект
- Удаляет водорастворимые загрязнения, жиры, белки
- Среднее пенообразование

## АКВАЧИСТКА

Удаляет засаленности, пыль, застарелые жирно-масляные пятна, вино, кетчуп, соусы, комбинированные загрязнения.

Средство для усиления моющего эффекта и пятновыведения на различных текстильных материалах неокрашенных или окрашенных водостойкими красителями. Незаменимо в процессах предварительной зачистки перед стиркой, аквачисткой. При точечном пятновыведении обладает мощным обезжиривающим эффектом и растворяет различные пятна пищевого происхождения.

### Способ применения:

1. МАСЛЯНЫЕ трудновыводимые пятна:
  - разбавить водой 1:7 – 1:10
  - нанести раствор на пятно при помощи мягкой щетки (при необходимости зачистить)
2. ТОЧЕЧНЫЕ загрязнения:
  - разбавить водой 1:5 – 1:7
  - нанести раствор на пятно при помощи мягкой щетки (при необходимости зачистить)
3. ЗНАЧИТЕЛЬНЫЕ загрязнения:
  - замочить материал в рабочем растворе
 Оставить на 10-15 мин. Постирать.

Для очистки сложных загрязнений (кровь, белок, соусы, вино, свежесожатые соки) рекомендуется предварительная зачистка с добавкой усилителей Паллика 1 O<sub>2</sub> или Паллика 2. Для удаления чернил использовать без разбавления.

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из синтетического волокна, ХБ, смесовые, окрашенные водостойкими красителями, устойчивыми к компонентам средства

Фасовка	1 л	5 кг	20 кг
Артикул	6030801	6030822	6030832

## Агент T спец средство для зачистки



- Мощный обезжиривающий эффект
- Эффективное удаление пятен
- Среднее пенообразование

## Агент E spot пятновыводитель



- Щелочное средство
- Среднее пенообразование
- Для удаления пятен и зачистки сложных загрязнений перед стиркой

### АКВАЧИСТКА

Удаляет засаленности, пыль, застарелые жирно-масляные, пятна, вино, кетчуп, соусы, комбинированные загрязнения.

Моющее средство для усиления моющего эффекта и пятновыведения на различных текстильных материалах неокрашенных или окрашенных водостойкими красителями. Незаменим в процессах предварительной зачистки перед стиркой. Обладает мощным обезжиривающим эффектом и растворяет различные пятна пищевого происхождения.

#### Способ применения:

1. Нанести продукт на пятно или загрязненную область (при необходимости зачистить).
2. Оставить на 10-15 мин.
3. Постирать.

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из ХБ, смесовые, окрашенные водостойкими красителями, устойчивыми к компонентам средства.

Фасовка	1 л	5 кг	20 кг
Артикул	6030501	6030522	6030532

## Агент X усилитель химчистки с антистатическим эффектом



- Мощный обезжиривающий эффект
- Усиливает моющую способность перхлорэтилена
- Обладает свойствами антистатика

### ХИМЧИСТКА, СТИРКА

Удаляет засаленности, пыль, жирно-масляные, белковые, комбинированные загрязнения, неприятные запахи.

Средство для усиления моющей способности перхлорэтилена. При использовании однованного способа очистки обладает свойствами антистатика. Растворяет водорастворимые и белковые загрязнения.

#### Способ применения:

Использовать 1-3 % от общего объема перхлорэтилена.

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из шерсти, шелка, ХБ, смесовые, окрашенные водостойкими красителями.

Фасовка	1 л	5 кг	20 кг
Артикул	6030101	6030122	6030132



**Средства  
для пятновыведения**

### Coloroff

пятновыводитель

6  
pH

A



- Удаляет натуральные и некоторые синтетические, незакрепленные красители
- Совместим с водой, перхлорэтиленом и углеводородными растворителями
- Убирает закрасы
- Экономичен в использовании

#### ХИМЧИСТКА И АКВАЧИСТКА

Удаляет помаду, шариковую ручку, косметику, мигрированные красители, пигменты, окрашенные пятна после удаления лаков и красок.

Пятновыводитель предназначен для предварительного и окончательного пятновыведения. Растворяет цветные пятна перед химчисткой или стиркой. Удаляет натуральные и некоторые синтетические, незакрепленные красители. Совместим с водой, перхлорэтиленом и углеводородными растворителями. Экономичен в использовании.

#### Способ применения:

Для предварительного пятновыведения: нанести на пятно, дополнительно можно обработать при помощи мягкой щетки или лопатки. Подсушить.

При необходимости повторить процедуру. Произвести стирку или химчистку.

Для окончательного пятновыведения: нанести на пятно, дополнительно можно обработать при помощи мягкой щетки или лопатки. Подсушить.

При необходимости повторить процедуру. Промыть водой и высушить.

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из ХБ, смесовые, окрашенные водостойкими красителями, устойчивыми к компонентам средства.

Фасовка	500 мл	1 л	5 л
Артикул	6100005	6100001	6100095

### Blutoff

пятновыводитель



- Удаляет пятна пищевого происхождения
- Совместим с водой, перхлорэтиленом и углеводородными растворителями
- Экономичен в использовании

#### ХИМЧИСТКА И АКВАЧИСТКА

Удаляет шоколад, животный или рыбный жир, соусы, пиво, дезодорант, молоко, мороженное, потовые выделения, рвота, яйца и другие пятна.

Пятновыводитель предназначен для удаления пятен и зачистки сложных загрязнений перед химчисткой или стиркой. Удаляет пятна пищевого происхождения. Обладает мощным обезжиривающим эффектом. Совместим с водой, перхлорэтиленом и углеводородными растворителями.

#### Способ применения:

Нанести на пятно. Дополнительно можно обработать при помощи мягкой щетки или лопатки. Промыть водой. Подсушить. При необходимости повторить процедуру.

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из ХБ, смесовые, окрашенные водостойкими красителями, устойчивыми к компонентам средства.

Фасовка	500 мл	1 л	5 л
Артикул	6110005	6110001	6110095

### ХИМЧИСТКА И АКВАЧИСТКА

Удаляет колу, траву, духи, лекарства, вино, чай, кофе, фрукты, свежесжатые соки, табак.

Кислотный пятновыводитель предназначен для выведения таниновых пятен. Совместим с водой, перхлорэтиленом и углеводородными растворителями. Экономичен в использовании.

#### Способ применения:

Нанести на пятно. Дополнительно можно обработать при помощи мягкой щетки или лопатки. Промыть водой. Подсушить. При необходимости повторить процедуру.

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из ХБ, смесовые, окрашенные водостойкими красителями, устойчивыми к компонентам средства.

Фасовка	500 мл	1 л	5 л
Артикул	6120005	6120001	6120095

### ХИМЧИСТКА И АКВАЧИСТКА

Удаляет ржавчину, окислы металлов, таниновые пятна.

Кислотный пятновыводитель для выведения пятен ржавчины, окислов металлов, танина. Совместим с водой, перхлорэтиленом и углеводородными растворителями. Экономичен в использовании.

#### Способ применения:

Нанести на пятно. При необходимости обработать при помощи мягкой щетки или лопатки. Промыть водой. Нейтрализовать обработанную поверхность пятновыводным средством Агент Е Blutoff. Подсушить.

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из ХБ, смесовые, окрашенные водостойкими красителями, устойчивыми к компонентам средства.

Фасовка	500 мл	1 л	5 л
Артикул	6130005	6130001	6130095

### Tanoff ПЯТНОВЫВОДИТЕЛЬ



- Удаляет пятна танинового характера
- Совместим с водой,
- перхлорэтиленом и углеводородными растворителями
- Экономичен в использовании

### Feroff ПЯТНОВЫВОДИТЕЛЬ



- Удаляет пятна ржавчины
- Совместим с водой,
- перхлорэтиленом и углеводородными растворителями
- Экономичен в использовании

### Lacoff пятновыводитель

А



- Удаляет пятна полимерного и масляного происхождения
- Совместим с водой, перхлорэтиленом и углеводородными растворителями
- Экономичен в использовании

#### ХИМЧИСТКА И АКВАЧИСТКА

Удаляет лак, краску, гудрон, битум, клей, косметику, воск, шариковую ручку, губную помаду, масляную краску, обувной крем, лак для ногтей.

Пятновыводитель на основе растворителей для выведения пятен полимерного и масляного происхождения. Совместим с водой, перхлорэтиленом и углеводородными растворителями. Экономичен в использовании.

#### Способ применения:

Нанести на пятно. Дополнительно можно обработать при помощи мягкой щетки или лопатки. Выдержать 20-30 мин. При необходимости повторить процедуру. Произвести стирку или химчистку.

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из ХБ, смесовые, окрашенные водостойкими красителями, устойчивыми к компонентам средства.

Фасовка	500 мл	1 л	5 л
Артикул	6140005	6140001	6140095

### Waxoff пятновыводитель

А



- Удаляет пятна туши для ресниц, крем от обуви водоземulsionной краски и лака
- Совместим с водой, перхлорэтиленом и углеводородными растворителями
- Экономичен в использовании

#### ХИМЧИСТКА И АКВАЧИСТКА

Удаляет акриловую краску, пигменты, масло, жир, шариковую ручку, воск и другие пятна.

Пятновыводитель на основе растворителей для выведения пятен: туши для ресниц, крема для обуви, водоземulsionной краски и лака. Совместим с водой, перхлорэтиленом и углеводородными растворителями. Экономичен в использовании.

#### Способ применения:

Нанести на пятно. Дополнительно можно обработать при помощи мягкой щетки или лопатки. Выдержать 20-30 мин. При необходимости повторить процедуру. Произвести стирку или химчистку.

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из ХБ, смесовые, окрашенные водостойкими красителями, устойчивыми к компонентам средства.

Фасовка	500 мл	1 л	5 л
Артикул	6150005	6150001	6150095

A stack of white towels is the central focus, with a starfish and clothespins in the foreground. A red banner with white text is overlaid on the right side. The background shows window blinds and a glass bottle.

# Средства для стирки

## Агент М-1

Средство для стирки.  
Нейтральный комплекс ПАВ для многокомпонентной стирки/аквачистки



- Подходит для деликатных материалов
- Мощный обезжиривающий эффект
- Оставляет приятный аромат
- Низкое пенообразование
- Нейтральный pH

## АКВАЧИСТКА, СТИРКА

Удаляет засаленности, пыль, жирно-масляные загрязнения.

Моющее средство предназначено для стирки, аквачистки и зачистки деликатных текстильных материалов из хлопчатобумажной, шерстяной, шелковой и смесовой ткани. Разработано для очистки одежды, сорочек, постельного белья, окрашенного водостойкими красителями. Можно использовать в автоматических стиральных машинах или стирать вручную. Эффективно справляется с минеральными маслами и пищевыми загрязнениями.

Для очистки не деликатных текстильных материалов от сложных загрязнений (кровь, белок, соусы, вино, свежевыжатые соки) рекомендуется предварительная зачистка с последующей стиркой с Агент М3 Pro и Паллика 2, а также при помощи кислородных отбеливателей Паллика 1 O<sub>2</sub> или Паллика 5 НУК.

### Способ применения:

При использовании дозатора норма ввода регулируется согласно программе стирки.

**Машинная стирка** на 1 кг загрузки стиральной машины:  
слабая (5-10 мл); средняя (10-15 мл); сильная (15-30 мл).

**Ручная стирка** на 1 л воды:

слабая (10-15 мл); средняя (15-20 мл); сильная (20-40 мл).

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из ХБ, шелка, шерсти, смесовые, синтетические, окрашенные водостойкими красителями.

*При использовании дозирующего оборудования подбор программ стирки осуществляется представителем ООО «АИС» согласно ассортименту, загрязнениям и жесткости воды.*

Фасовка	1 л	5 кг	20 кг
Артикул	6010101	6010122	6010132

## Агент М-2

Комплексное универсальное средство для стирки



- Беспенное щелочное средство
- Предотвращает образование накипи
- Стабилизирует перекисные отбеливатели
- Усиливает моющие свойства средств для стирки, аквачистки

## АКВАЧИСТКА, СТИРКА

Удаляет засаленности, пыль, жирно-масляные загрязнения.

Моющее средство предназначено для стирки и зачистки неокрашенных или окрашенных красителями, устойчивыми к щелочной среде, текстильных материалов из хлопчатобумажной, искусственной и смесовой ткани. Можно использовать в автоматических стиральных машинах или стирать вручную. Эффективно справляется с жировыми, белковыми и минеральными загрязнениями бытового и технологического характера.

Для очистки сложных загрязнений (кровь, белок, соусы, вино, свежевыжатые соки) рекомендуется предварительная зачистка с последующей стиркой с усилителями Паллика 1 O<sub>2</sub> и Паллика 2, а также при помощи кислородных отбеливателей.

При наличии сильных загрязнений маслами при стирке рекомендуется добавлять до 10 мл/кг белья Агент М-1.

Для усиления обезжиривающего эффекта рекомендуется добавлять Агент М 3 Pro 15-20 мл/кг загрузки стиральной машины.

### Способ применения:

При использовании дозатора норма ввода регулируется согласно программе стирки.

**Машинная стирка** на 1 кг загрузки стиральной машины:  
слабая (5-10 мл); средняя (10-15 мл); сильная (15-30 мл).

**Ручная стирка** на 1 л воды:

слабая (10-15 мл); средняя (15-20 мл); сильная (20-40 мл).

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из ХБ, шелка, шерсти, смесовые, синтетические, окрашенные водостойкими красителями.

*При использовании дозирующего оборудования подбор программ стирки осуществляется представителем ООО «АИС» согласно ассортименту, загрязнениям и жесткости воды.*

Фасовка	1 л	5,5 кг	23 кг
Артикул	6010201	6010223	6010235

## АКВАЧИСТКА, СТИРКА

Удаляет засаленности, пыль, жирно-масляные, белковые, комбинированные загрязнения, засохшие пятна (вино, кетчуп, соусы).

Моющее средство предназначено для стирки неокрашенных или окрашенных красителями, устойчивыми к щелочной среде, текстильных материалов из хлопчатобумажной, искусственной и смесовой ткани. Эффективно справляется с жировыми, белковыми и минеральными загрязнениями бытового и технологического характера. Не рекомендуется применять средство на белковых волокнах (шелк, шерсть).

Для очистки сложных загрязнений (кровь, белок, соусы, вино, свежесожатые соки) рекомендуется предварительная зачистка с последующей стиркой с добавлением Паллика 1 О2. При наличии сильных загрязнений маслами при стирке рекомендуется добавлять до 10 мл/кг белья Агент М-1.

### Способ применения:

При использовании дозатора норма ввода регулируется согласно программе стирки. **Машинная стирка** на 1 кг загрузки стиральной машины: слабая (5-10 мл); средняя (10-15 мл); сильная (15-30 мл).

Температурный диапазон стирки исходя из рекомендаций производителя текстильного материала.

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из синтетического волокна, ХБ, смесовые, неокрашенные или окрашенные щелочестойкими красителями. Спецдежда, постельное белье, ресторанный ассортимент и другие сильно загрязненные текстильные материалы.

*При использовании дозирующего оборудования подбор программ стирки осуществляется представителем ООО «АиС» согласно ассортименту, загрязнениям и жесткости воды.*

Фасовка	1 л	6 кг	24 кг
Артикул	6010401	6010424	6010436

## Агент М-3

**Комплексное средство для стирки сильнозагрязненного белья**



- Высокая моющая способность
- Отличный обезжиривающий эффект
- Среднее пенообразование
- Препятствует образованию солей жесткости на нагревательном элементе и баке стиральной машины

## АКВАЧИСТКА, СТИРКА

Удаляет засаленности, пыль, жирно-масляные, белковые, комбинированные загрязнения, засохшие пятна (вино, кетчуп, соусы).

Щелочной усилитель для стирки сильнозагрязненного ассортимента. Применяется в многокомпонентной стирке с использованием дозирующего оборудования. Предназначено для стирки неокрашенных или окрашенных красителями, устойчивыми к щелочной среде, текстильных материалов из хлопчатобумажной, искусственной и смесовой ткани. Превосходно справляется с жировыми, белковыми и минеральными загрязнениями бытового и технологического характера. Не рекомендуется применять средство на белковых волокнах (шелк, шерсть).

Для очистки сложных загрязнений (кровь, белок, соусы, вино, свежесожатые соки) рекомендуется предварительная зачистка с последующей стиркой с добавлением Паллика 2 и кислородных отбеливателей Паллика 1 О2 или Паллика 5 НУК.

Для усиления обезжиривающей способности при стирке рекомендуется добавлять 2-10 мл/кг белья Агент М-1.

### Способ применения:

При использовании дозатора норма ввода регулируется согласно программе стирки.

**Машинная стирка** на 1 кг загрузки стиральной машины: слабая (5-10 мл); средняя (10-15 мл); сильная (15-30 мл).

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из синтетического волокна, ХБ, смесовые, неокрашенные или окрашенные щелочестойкими красителями. Спецдежда, постельное белье, ресторанный ассортимент и другие сильно загрязненные текстильные материалы.

*При использовании дозирующего оборудования подбор программ стирки осуществляется представителем ООО «АиС» согласно ассортименту, загрязнениям и жесткости воды.*

Фасовка	1 л	6 кг	12 кг	24 кг
Артикул	6010301	6010324	6010329	6010336

**Агент М-3 pro**  
**Средство для стирки.**  
**Щелочной усилитель для многокомпонентной стирки/аквачистки**



- Эффективен против жирно-масляных загрязнений
- Высокая моющая способность
- Низкое пенообразование
- Не имеет запаха

### Агент М-5 zyme

Средство для стирки.

Нейтральный комплекс

ПАВ и ферментов для

многокомпонентной стирки/  
аквачистки

7  
pH

W



- Не содержит щелочь
- Мощный обезжиривающий эффект
- Среднее пенообразование
- Оставляет приятный аромат

### АКВАЧИСТКА, СТИРКА

Удаляет засаленности, пыль, жирно-масляные и белковые загрязнения.

Мощнее средство предназначено для стирки текстильных материалов из хлопчатобумажной и смесовой ткани. Можно использовать в автоматических стиральных машинах или стирать вручную. Разработано для очистки одежды, сорочек, постельного белья, окрашенного водостойкими красителями. Эффективно справляется с пищевыми загрязнениями. Быстро растворяется в воде.

Для эффективной работы препарата необходима рабочая температура в диапазоне 35-40 °С.

Для очистки сложных загрязнений (кровь, белок, соусы, вино, свежевыжатые соки) рекомендуется предварительная зачистка с последующей стиркой с усилителями Паллика 1 О<sub>2</sub> и Паллика 2.

#### Способ применения:

При использовании дозатора норма ввода регулируется согласно программе стирки.

Машинная стирка на 1 кг загрузки стиральной машины:  
слабая (3-5 мл); средняя (5-10 мл); сильная (10-20 мл).

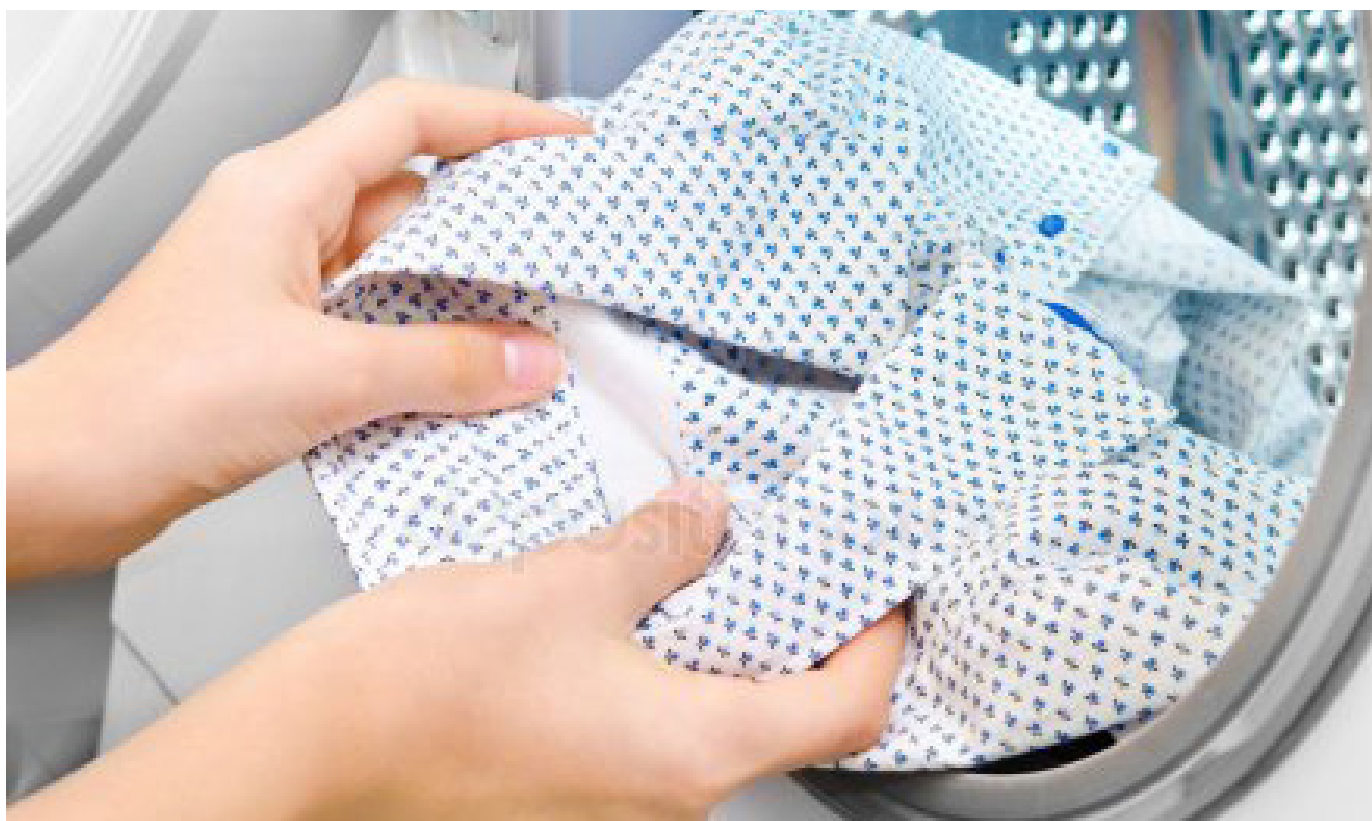
Ручная стирка на 1 л воды:

слабая (10-15 мл); средняя (15-20 мл); сильная (20-40 мл).

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из ХБ, смесовые, синтетические, окрашенные водостойкими красителями.

Температурный диапазон стирки исходя из рекомендаций производителя текстильного материала.

Фасовка	1 л	5 кг
Артикул	6010601	6010622



## АКВАЧИСТКА, СТИРКА

Удаляет засаленности, пыль, жирно-масляные загрязнения.

Моющее средство предназначено для стирки, аквачистки и зачистки деликатных текстильных материалов из шерсти, шёлка, хлопчатобумажной и смесовой ткани. Можно использовать в автоматических стиральных машинах или стирать в ручную. Разработано для очистки одежды, сорочек, постельного белья, окрашенного водостойкими красителями. Защищает структуру белковых тканей (шерсть, шелк). Быстро растворяется в воде, начиная воздействовать на загрязнение с первых секунд стирки. Обладает средним пенообразованием. Оставляет приятный аромат.

Для сохранения целостности деликатных тканей рекомендуется добавлять аппретирующие добавки Веллак 8, Веллак 4 аква на стадии полоскания.

### Способ применения:

При использовании дозатора норма ввода регулируется согласно программе стирки.

**Машинная стирка** на 1 кг загрузки стиральной машины:  
слабая (3-5 мл); средняя (5-10 мл); сильная (10-20 мл).

**Ручная стирка** на 1 л воды:  
слабая (10-15 мл); средняя (15-20 мл); сильная (20-40 мл).

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из ХБ, шелка, шерсть, смесовые, синтетические, окрашенные водостойкими красителями.

Температурный диапазон стирки исходя из рекомендаций производителя текстильного материала.

Фасовка	1 л	5 кг	20 кг
Артикул	6010701	6010722	6010732

## Агент М-6 delicat

Средство для деликатной стирки/аквачистки



- Нейтральное средство
- Среднее пенообразование
- Отличный обезжиривающий эффект
- Защищает структуру белковых тканей (шерсть, шелк)

## АКВАЧИСТКА, СТИРКА

Засаленности, пыль, органические масла.

Моющее средство предназначено для стирки тяжелых загрязнений, таких как минеральные масла, гудрон, сажа в автоматических стиральных машинах. Незаменимое средство для стирки спецодежды техцентров, ремонтных мастерских и других видов одежды с нефтяными загрязнениями. Обладает низким пенообразованием.

### Способ применения:

При использовании дозатора норма ввода регулируется согласно программе стирки.

При отсутствии дозирующего оборудования расход средства 30-70 г/кг загрузки стиральной машины (в зависимости от степени загрязнения). Рекомендуемые температурные режимы: 40-80 °С.

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из ХБ, синтетические, окрашенные водостойкими красителями.

Фасовка	1 л	5 кг	20 кг
Артикул	6010901	6010922	6010932

## Агент М-8

средство для стирки спецодежды



- Мощный обезжиривающий эффект
- Удаляет минеральные масла
- Низкое пенообразование
- Нейтральный pH

A close-up, high-angle shot of a washing machine drum. The drum is filled with water and a thick layer of white suds. The water is being agitated, creating numerous bubbles of various sizes. The drum's interior is metallic and shows some wear. A red banner is overlaid on the top left corner, containing the text "Усилители стирки" in white. The overall lighting is bright, highlighting the texture of the suds and the metallic surface.

## Усилители стирки

## АКВАЧИСТКА, СТИРКА

Удаляет сок, вино, кровь, кофе, чай.

Усилитель для стирки сложных загрязнений на основе активного кислорода. Обесцвечивает пятна и усиливает действия поверхностноактивных веществ. Не оказывает отрицательное действие на синтетические красители и структуру ткани. Применение препарата позволяет снизить расход моющих средств для стирки до 50%. Беспенное средство.

### Способ применения:

Применяется совместно со средствами для стирки серии Агент М.

**Машинная стирка** на 1 кг загрузки стиральной машины:

1. Добавить в дозирующую ванну 3-5 мл
2. Стирать при 40-90 °С (в зависимости от загрязнений)

**Пятновыведение:**

1. Нанести водный раствор 1:3 на пятно
2. Оставить на 10-15 мин.
3. Стирать при 40-60 °С

**Очищаемые изделия:** изделия из синтетического волокна, ХБ, смесовые, окрашенные водостойкими красителями, устойчивыми к компонентам средства.

Фасовка	1 л	5,5 кг	24 кг
Артикул	6020101	6020123	6020136

## Паллика 1 O<sub>2</sub> отбеливатель



- Беспенное средство
- Отбеливатель на основе перекиси водорода
- Усиливает моющие свойства препаратов для стирки, аквачистки
- Обесцвечивает пятна от крови, ягод, фруктов и прочие

## АКВАЧИСТКА, СТИРКА

Удаляет засаленности, пыль, застарелые жирно-масляные пятна, вино, кетчуп, соусы, комбинированные и минеральные загрязнения.

Препарат для усиления моющего эффекта и предотвращения образования минеральных отложений на поверхностях стиральной машины. Позволяет снизить концентрацию основного моющего средства. Обеспечивает стабильность перекисных отбеливателей, что в свою очередь позволяет при том же расходе увеличить эффективность отбеливателя или снизить его концентрацию. Беспенное средство.

### Способ применения:

- Для усиления моющей способности и предотвращения образования накипи на поверхностях стиральной машины добавить 3-15 г средства на 1 кг загрузки стиральной машины (в зависимости от жесткости воды)
- Для усиления раствора при зачистке добавить 10-20 мл/л.

**Очищаемые изделия:** Ткани и изделия из синтетического волокна, ХБ, смесовые, окрашенные водостойкими красителями, устойчивыми к компонентам средства

Фасовка	1 л	6 кг	24 кг
Артикул	6020201	6020224	6020236

## Паллика 2 усилитель стирки, комплексообразователь



- Беспенное щелочное средство
- Предотвращает образование накипи
- Стабилизирует перекисные отбеливатели
- Усиливает моющие свойства средств для стирки, аквачистки

### Паллика 5 НУК

усилитель стирки  
низкотемпературный  
отбеливатель

2,5  
pH

W



- Беспенное щелочное средство
- Предотвращает образование накипи
- Стабилизирует перекисные отбеливатели
- Усиливает моющие свойства средств для стирки, аквачистки

### АКВАЧИСТКА, СТИРКА

Удаляет сок, вино, кровь, кофе, чай.

Усилитель для стирки сложных загрязнений на основе перекиси водорода и надуксусной кислоты. Обесцвечивает пятна и усиливает действия поверхностноактивных веществ. Рабочие растворы не разрушают синтетические красители и структуру ткани. Применение препарата позволяет снизить расход средств для стирки до 50%. Температурный диапазон использования значительно шире, чем при использовании перекиси водорода. Действие препарата начинается уже при 20°C, что незаменимо при работе с деликатными и окрашенными тканями. Устраняет неприятные запахи. Беспенное средство.

#### Способ применения:

Рекомендуется применять препарат с использованием дозирующего оборудования.

Применяется совместно со средствами для стирки Агент М.

1. Расход средства 3-10 мл на 1 кг загрузки стиральной машины.
2. Стирать при 20-70 °С (в зависимости от степени загрязнения).

**Очищаемые изделия:** изделия из синтетического волокна, ХБ, смесовые, окрашенные водостойкими красителями, устойчивыми к компонентам средства.

Фасовка	1 л	5,5 кг	22 кг
Артикул	6020501	6020523	6020534

### Паллика CL

отбеливатель

11  
pH

W



- Отбеливает застарелые окрашенные пятна
- Обесцвечивает красители
- Экономичен и прост в использовании

### АКВАЧИСТКА, СТИРКА

Удаляет красители, соки, вино, кровь, кофе, чай.

Отбеливатель на основе активного хлора для стирки белого белья и удаления сложных загрязнений. Обесцвечивает пятна синтетических и пищевых красителей, усиливает действия поверхностноактивных веществ. Применение препарата позволяет снизить расход препаратов для стирки до 50%. Рабочая температура от 20 до 40°C. Обесцвечивает пятна от крови, ягод и фруктов, пищевых и синтетических красителей. Устраняет неприятные запахи. Удаляет таниновые пятна.

#### Способ применения:

Рекомендуется применять препарат с использованием дозирующего оборудования.

Применяется совместно со средствами для стирки Агент М.

1. Расход средства 2-10 мл на 1 кг номинальной загрузки стиральной машины.
2. Стирать при 20-40 °С (в зависимости от степени загрязнения).

**Очищаемые изделия:** белые ткани из синтетического волокна, ХБ, смесовые.

Фасовка	1 л	5,5 кг	22 кг
Артикул	6021301	6021323	6021334



**Кондиционирующие  
и аппретирующие  
средства**

### Веллакс 1 мягчитель-нейтрализатор

2,5  
pH

W



- Нейтрализует остаточную щелочь с ткани
- Содержит ухаживающие вещества
- Предотвращает оседание солей жесткости на ткани

#### АКВАЧИСТКА, СТИРКА

Средство для нейтрализации остаточной щелочности после применения моющих средств с высоким содержанием щелочи. Применяется на стадии полоскания ткани. Имеет высокую концентрацию основного вещества. Усиливает яркость некоторых красителей. Содержит ухаживающие компоненты, которые смягчают текстильные материалы и облегчают последующее глажение. Подходит для использования дозирующего оборудования.

#### Способ применения:

Добавлять на стадии последнего полоскания 0,5-3 мл на 1 кг загрузки стиральной машины.

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из шерсти, шелка, синтетического волокна, ХБ, смесовые.

Фасовка	1 л	5 кг	20 кг
Артикул	6040601	6040622	6040632

### Веллакс 4 Средство для подкармливания ХБ материалов

7  
pH

W



- Облегчает разглаживание
- Содержит ухаживающие вещества
- Обеспечивает структуру и наполненность Х/Б материалам

#### АКВАЧИСТКА, СТИРКА

Структурообразующий препарат для придания жесткости и объема Х/Б материалам. Средство используется вместо крахмала. Обеспечивает жесткость текстильному материалу, легкость разглаживания, равномерно распределяется и пропитывает ткань. Легко разбавляется водой. Обработанная ткань по тактильным ощущениям более плотная и жесткая.

#### Способ применения:

1. Добавлять на стадии последнего полоскания 10-30 г на 1 кг загрузки стиральной машины при температуре 15-30 °С.
2. Сушка.
3. Глажение или каландрирование при температуре 80-150°С.

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из шерсти, синтетического волокна, ХБ, смесовые

Фасовка	1 л	5 кг	20 кг
Артикул	6040701	6040722	6040732

## Кондиционирующие и аппретирующие средства

### АКВАЧИСТКА, СТИРКА

Структурообразующий препарат для придания защиты деликатным изделиям. Средство используется на стадии последнего полоскания в качестве аппретирующего препарата в процессах аквачистки. Обеспечивает защиту и противоусадочные свойства изделиям из шелка и шерсти. Облегчает разглаживание текстильных материалов, равномерно распределяется и пропитывает ткань. Легко разбавляется водой.

#### Способ применения:

- Добавлять на стадии последнего полоскания 5-10 г на 1 кг загрузки стиральной машины при температуре 15-30 °С.
- Для придания жесткости тканям из Х/Б материалов добавлять на 1 кг текстильного материала 20-30 г при температуре 15-30 °С.

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из шерсти, шелка, синтетического волокна, ХБ, смесовые.

Фасовка	1 л	5 кг	20 кг
Артикул	6040801	6040822	6040832

### Веллакс 4 аква Аппрет для деликатных тканей их ХБ, шелка и шерсти



- Облегчает разглаживание
- Защищает волокна от усадки
- Содержит ухаживающие вещества

### ХИМЧИСТКА

Средство для снятия статического заряда в процессах химчистки. Препятствует налипанию ворсинок на ткани. Придает мягкость изделиям из шерсти. Оставляет приятный аромат.

#### Способ применения:

В качестве антистатика в процессах химчистки добавлять в перхлорэтилен: 0,5-2 % на 1 кг перхлорэтилена.

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из шерсти, синтетического волокна, смесовые.

Фасовка	1 л	5 кг	20 кг
Артикул	6040501	6040522	6040532

### Веллакс 6 Антистатик для химчистки в ПХЭ



- Придает мягкость изделиям из шерсти
- Снимает статический заряд
- Оставляет приятный аромат

## Кондиционирующие и аппретирующие средства

### Веллакс 8

кондиционер для белья

4,5  
pH

W



- Облегчает разглаживание
- Оставляет приятный аромат
- Продлевает срок службы изделий
- Придает мягкость и антистатический эффект

#### АКВАЧИСТКА, СТИРКА

Мягчитель кондиционер ткани обеспечивает мягкий гриф изделиям из ХБ, шерстяных, синтетических и смесовых материалов. Придает мягкость и приятный аромат. Увеличивает гигроскопичность изделий, обеспечивает легкость разглаживания. Использование кондиционера продлевает срок службы текстильных материалов.

#### Способ применения:

Добавлять на стадии последнего полоскания 5-10 г на 1 кг загрузки стиральной машины.

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из шерсти, синтетического волокна, ХБ, смесовые

Фасовка	1 л	5 кг	20 кг
Артикул	6040301	6040322	6040332

### Веллакс 8 citro

мягчитель

кондиционер-нейтрализатор

2,5  
pH

W



- Удаляет остаточную щелочность
- Облегчает разглаживание
- Оставляет приятный аромат
- Придает мягкость и увеличивает гигроскопичность ХБ материалов

#### АКВАЧИСТКА, СТИРКА

Мягчитель кондиционер ткани обеспечивает мягкий гриф изделиям из ХБ, шерстяных, синтетических и смесовых материалов. При высокощелочных стирках может использоваться в качестве нейтрализатора. Придает приятный запах, увеличивает гигроскопичность изделий, обеспечивает легкость разглаживания. Нейтрализует остаточную щелочность после применения высоко щелочных моющих средств.

#### Способ применения:

Добавлять на стадии последнего полоскания 5-10 г на 1 кг загрузки стиральной машины.

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из шерсти, синтетического волокна, ХБ, смесовые.

Фасовка	1 л	5 кг	20 кг
Артикул	6040401	6040422	6040432

## Кондиционирующие и аппретирующие средства

### АКВАЧИСТКА, СТИРКА

Мягчитель кондиционер ткани обеспечивает мягкий гриф изделиям из ХБ, шерстяных, синтетических и смесовых материалов. Увеличивает гигроскопичность изделий, обеспечивает легкость разглаживания. Использование кондиционера продлевает срок службы текстильных материалов. Экономичен в использовании. Не имеет запаха.

#### Способ применения:

Добавлять на стадии последнего полоскания 1-5 г на 1 кг загрузки стиральной машины, в зависимости от плотности текстильного материала и модуля ванны.

**Очищаемые изделия:** ткани и изделия из шерсти, синтетического волокна, ХБ, смесовые

Фасовка	5 кг
Артикул	6040222

### Веллакс 8 pro кондиционер для белья



- Придает мягкость и антистатический эффект
- Облегчает разглаживание
- Не имеет запаха
- Экономично в использовании



**Специальные средства**



## АКВАЧИСТКА

Пеногаситель предназначен для использования в стиральных машинах, поломоечных и экстракторных системах, а также в любых других условиях, где не желательна пенообразование. Применяется для предотвращения пенообразования, вызываемого пенными средствами, шампунем или пятновыводителем. Имеет низкую рабочую концентрации, не влияет на основные свойства рабочей системы.

### Способ применения:

Рабочая концентрация 0,05-0,5% (в зависимости от концентрации ПАВ в системе).

Фасовка	1 л	5 кг	20 кг
Артикул	6050101	6050122	6050132

## Веллакс 7 пеногаситель



- Низкая рабочая концентрация
- Не влияет на основные свойства  
мощного раствора
- Эффективно работает во всех типах  
уборочного оборудования

## АКВАЧИСТКА

Удаляет засаленности, пыль, застарелые жирно-масляные и белковые пятна, комбинированные загрязнения.

Эффективное универсальное средство для очистки ковровых изделий и мягкой мебели. Обеспечивает эффективную работу экстрактора. Удаляет большинство загрязнений без использования специальных растворителей. При необходимости удаления сложных нефтяных или пищевых загрязнений достаточно лишь увеличить рабочую концентрацию.

Обладает низким пенообразованием. Экономично в использовании.

### Способ применения:

1. Перед использованием средства поверхность необходимо очистить от мусора, песка и других частиц.
2. Разбавить водой:
  - стандартная чистка 1:50-1:100
  - для удаления пятен приготовить рабочий раствор 1:20-1:30
  - для сложных загрязнений может потребоваться экспозиция 5-15 мин.
3. Нанести раствор на очищаемую поверхность при помощи щетки или распылителя (при необходимости зачистить).
4. После очистки: удалить излишки влаги протирочным материалом или экстрактором, высушить, поднять ворс.

**Очищаемые изделия:** изделия из синтетики, ХБ, смесовые, окрашенные водостойкими красителями, устойчивыми к компонентами средства.

Фасовка	1 л	5 кг	10 кг
Артикул	6090701	6090795	6090799

## Агент E carpet мощное средство для ковровых изделий



- Щелочное средство для очистки  
ковровых изделий
- Низкое пенообразование
- Мощный обезжиривающий эффект

## Дезодорирующие средства



## Дезодорирующие средства

Нейтрализует неприятные запахи, пота, мочи, гнили, табака, копти, домашних животных

### Способ применения:

1. Разбавить водой.
2. Распылить на источник неприятного запаха.
3. Для удаления неприятных запахов с одежды добавлять при стирке из расчета 3-5 мл на 1 кг белья. Стирка при температуре 30-40 градусов Цельсия.

Фасовка	1 л	5 л
Артикул	9041301	9041322

### Агент T DeoEco



- Нейтрализует неприятные запахи
- Освежает и дезодорирует воздух

Нейтрализует неприятные запахи, пота, мочи, гнили, табака, копти, домашних животных

### Способ применения:

Распылить на источник неприятного запаха.



Фасовка	500 мл
Артикул	9041355



















### Агент T DeoEco Ready Триггер



- Нейтрализует неприятные запахи
- Освежает и дезодорирует воздух

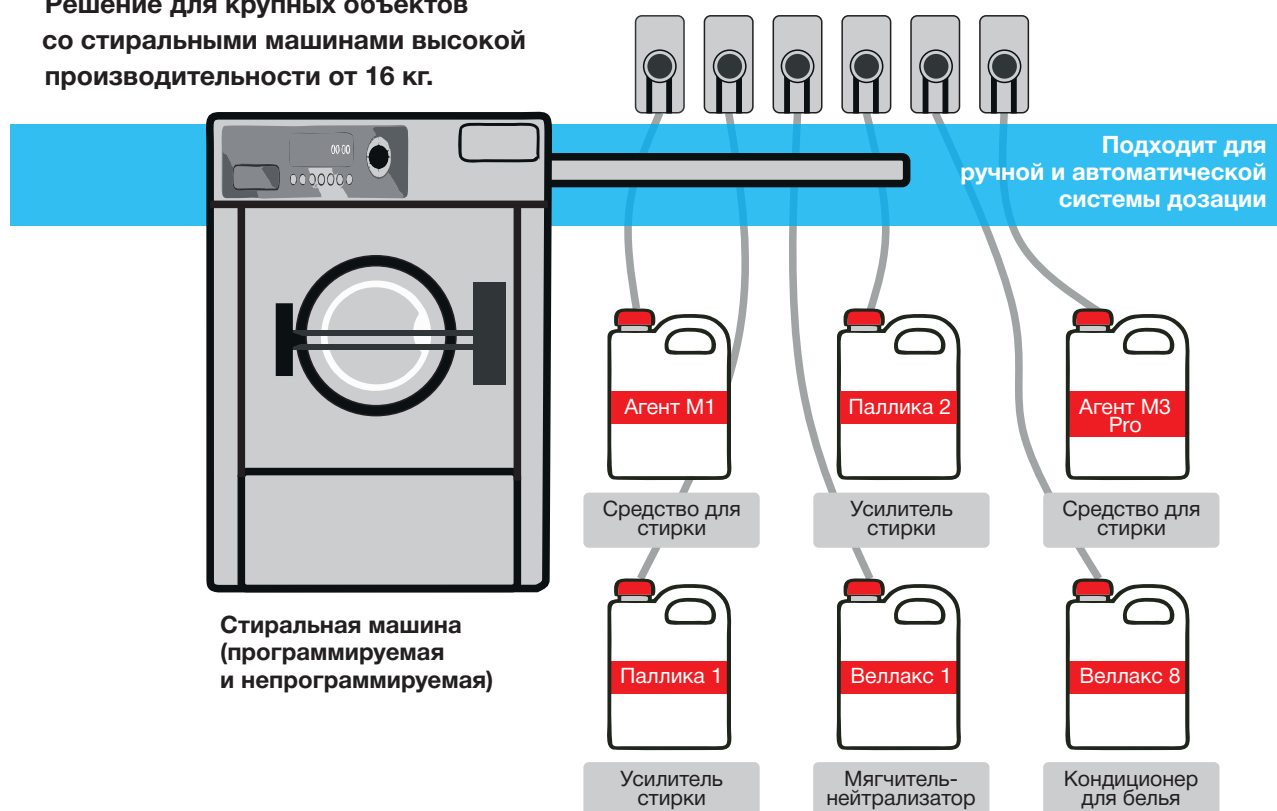
A close-up photograph of several glass dishes containing different colored powders, likely textile dyes. The colors include a vibrant blue, a bright yellow, and a rich red. The dishes are arranged in a row, with the red one in the foreground being the most prominent. The background is slightly blurred, showing more of the same setup.

## Текстильные красители

Изображение	Наименование	Тип ткани
	Прямой желтый К 200%	ХБ
	Прямой оливковый СВ	ХБ
	Прямой ярко-зеленый СВ 4Ж	ХБ
	Прямой черный 22 600%	ХБ
	Прямой бирюзовый К СВ	ХБ
	Прямой синий СВ КУ	ХБ
	Прямой чисто-голубой Direct Blue 1	ХБ
	Прямой коричневый КХ	ХБ
	Прямой коричневый СВ 2 КХ ,	ХБ
	Прямой коричневый ЖХ	ХБ
	Прямой ярко-оранжевый	ХБ
	Прямой алый (red 23) ,	ХБ
	Прямой розовый СВ С	ХБ
	Прямой красный 5С (150%)	ХБ
	Прямой хаки	ХБ
	Прямой синий светопрочный	ХБ
	Дисперсный красно-коричневый 300 %	Синтетическая
	Дисперсный ярко-розовый	Синтетическая

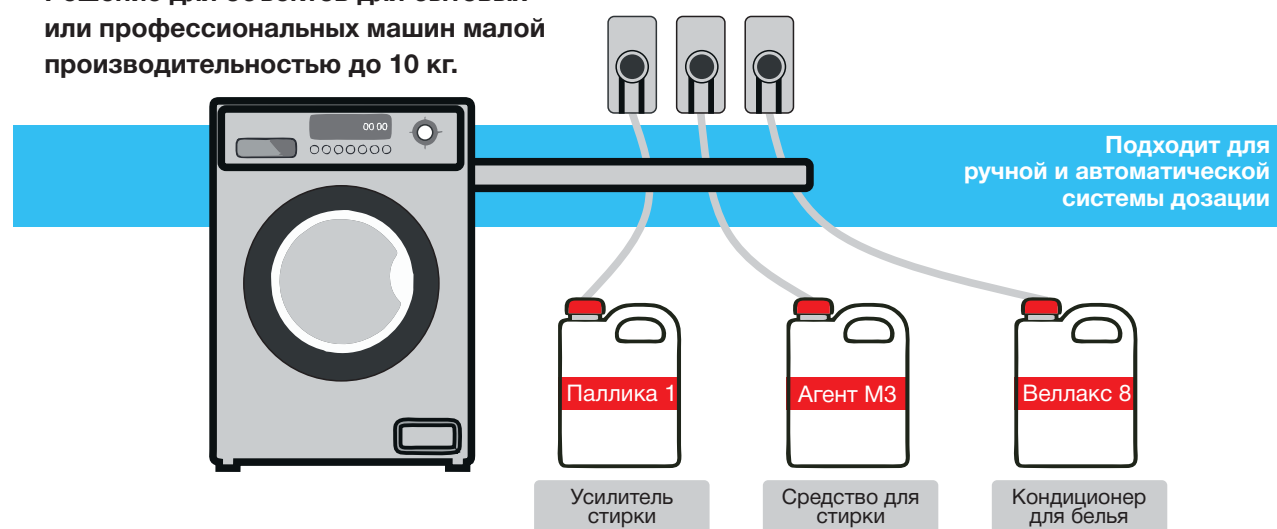
## Решение для промышленной стирки и крупных гостиничных комплексов

Решение для крупных объектов со стиральными машинами высокой производительности от 16 кг.

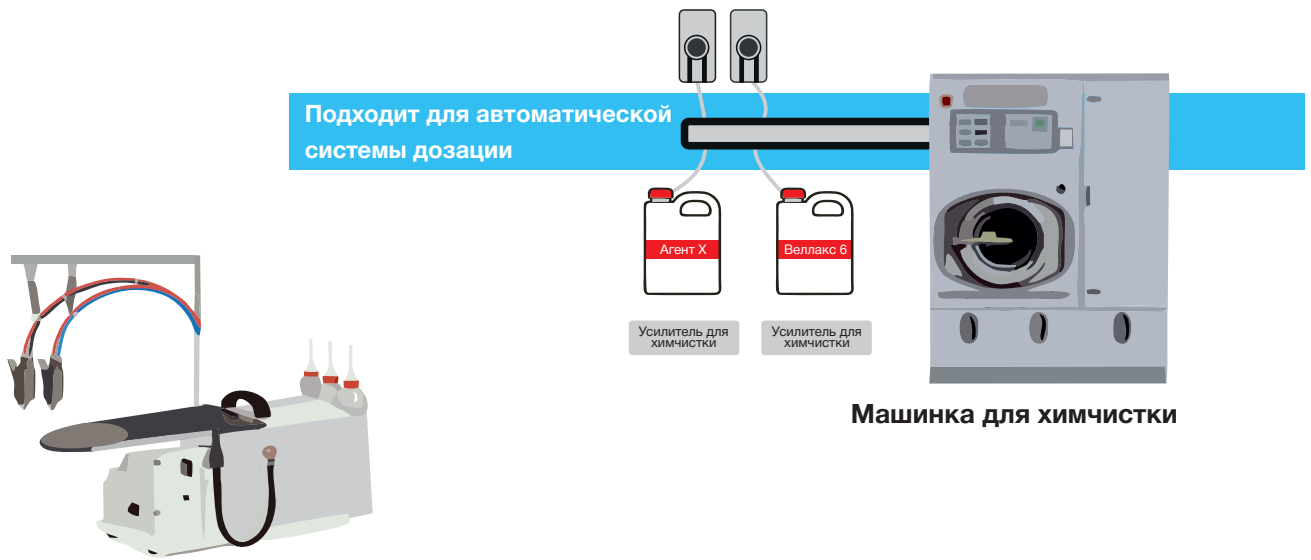


## Решение для мини гостиниц и ресторанов

Решение для объектов для бытовых или профессиональных машин малой производительностью до 10 кг.



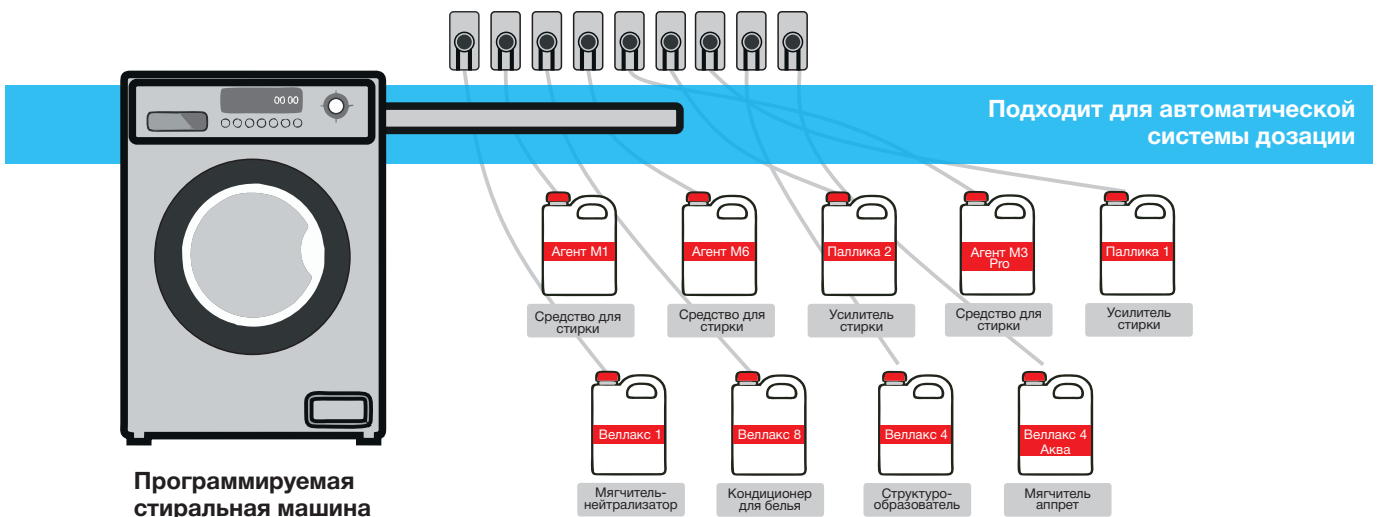
## Решение для химчистки



Стол для пятновыведения



## Решение для аквачистки



Программируемая стиральная машина





## Компания AiC предлагает:

- **установку**
- **настройку**
- **обслуживание дозирующих насосов и станций для стиральных машин любого типа**
- **настройку стиральных машин и другого оборудования на прачечных**



### Использование дозирующей системы обеспечивает:

- Отличное качество стирки при исключении человеческого фактора
- Точность дозации ингредиентов
- Исключение % ошибки при использовании многопрограммных стирок
- Значительную экономию моющих компонентов
- Одновременную отгрузку несколько стиральных машин
- Сокращение времени стирки за счет освобождения персонала от дозирования моющих средств

## Дозаторы



## Сопутствующие товары

Таблица условных обозначений

	Сухая чистка (химчистка) в среде перхлоратилена		Стирка в автоматических стиральных машинах
	Разрешена аквачистка		Можно использовать в дозаторе
	Сухая чистка (химчистка) в среде силиконового растворителя		Можно зачищать с помощью щетки
	Сухая чистка (химчистка) в среде любого растворителя		Использовать в ковромоечном оборудовании
	Разрешена стирка		Использовать в полумоечных машинах

# ООО «АИС»

141700, Московская обл.,  
г. Долгопрудный,  
Первомайская, д. 1, с. 1  
+7 (495) 579-97-33,  
+7 (495) 408-67-55  
[www.aischem.ru](http://www.aischem.ru)