

+7 499 686 10 14

2022



**ALIANCE**  
**PRODUCTION**

Генеральный дистрибьютор премиальной  
автохимии **AG TECH®**

[tdalliance.ru](http://tdalliance.ru)

# Каталог продукции

## Содержание:

Антискотч	3	Очиститель кондиционера пенный	14
Многоцелевая смазка AG-40	4	Очиститель двигателя	15
Жидкий ключ	5	Очиститель тормозных дисков	16
Высокотемпературная смазка	6	Очиститель битумных пятен	17
Цепная смазка	7	Очиститель кондиционера	18
Тефлоновая смазка	8	Очиститель дросельной заслонки	19
Силиконовая смазка	9	Очиститель обивки	20
Полироль пластика	10	Универсальный очиститель	21
Универсальный очиститель деталей	11	Чернитель шин	22
Медная смазка	12	Чернитель шин + очистка	23
Графитовая смазка	13		

Вся продукция марки **AG TECH®** производится на собственном предприятии.  
За качеством следит лаборатория ОТК, осуществляющая входной, пооперационный производственный и выходной контроль.  
Для производства продукции марки **AG TECH®** используется сырье и компоненты мировых производителей.



## Антискотч

**Быстродействующий синтетический очиститель. Предназначен для эффективного удаления остатков клеящего состава от клейких лент, этикеток, тонировочных и защитных пленок с различных поверхностей.**

- ✓ Состав безопасен для лакокрасочного покрытия, пластиковых, стеклянных и керамических деталей.
- ✓ Быстро и эффективно удаляет клеящие составы.
- ✓ Помогает при удалении застаревших этикеток, клейких лент, скотча и пленок.
- ✓ Удаляет следы перманентных маркеров и фломастеров.
- ✓ Подходит как для автомобильного, так и для бытового использования.



## Многофункциональная синтетическая смазка

- ☑ Устраняет скрипы, заедания и восстанавливает подвижность механизмов.
- ☑ Глубоко проникает и позволяет быстро разъединить заржавевшие и прикипевшие соединения.
- ☑ Создает защитное покрытие, предотвращающее появление коррозии и ограничивающее воздействие окружающей среды
- ☑ Вытесняет влагу, предотвращает обледенение замков и других подвижных механизмов.

**Многоцелевая смазка AG-40**



## Жидкий ключ

Универсальное средство для облегчения демонтажа любых резьбовых соединений. Благодаря высокой проникающей способности позволяет быстро разъединить прикипевшие болты и гайки. Смазывает и защищает механизмы от коррозии.

- ✓ Высокая проникающая способность.
- ✓ Защита от коррозии.
- ✓ Облегчает демонтаж резьбовых соединений.
- ✓ Вытесняет влагу.



## Комплексное средство для чернения и очистки шин.

- ✓ Не требует предварительной очистки.
- ✓ Придает насыщенный черный цвет.
- ✓ Формирует защитную пленку.
- ✓ Препятствует старению шин.
- ✓ Подходит для ухода за пластиковыми и резиновыми элементами отделки кузова.

## Чернитель шин + очистка



## Комплексное средство для чернения шин.

- ✓ Придает насыщенный черный цвет.
- ✓ Формирует защитную пленку.
- ✓ Препятствует старению шин.
- ✓ Подходит для ухода за пластиковыми и резиновыми элементами отделки кузова.

# Чернитель шин



## Цепная смазка

Эффективная синтетическая смазка цепи. Обладает высокой проникающей и смазывающей способностью. Снижает растяжение цепи. Обеспечивает плавное и бесшумное скольжение. Предназначена для смазывания цепных приводов мото- и велотехники.

- ✓ Легко наносится
- ✓ Проникает в труднодоступные места.
- ✓ Обеспечивает плавность хода.
- ✓ Защищает от воздействия влаги и коррозии.
- ✓ Рабочий диапазон температур: от  $-30^{\circ}\text{C}$  до  $150^{\circ}\text{C}$ .



Сухая синтетическая смазка на основе тефлона (PTFE). Создает на поверхности защитную пленку. Предназначена для обработки механизмов скольжения, качения, валов, шарниров и т.п.

- ✓ Высокие смазывающие свойства.
- ✓ Легко проникает в труднодоступные места.
- ✓ Рабочий диапазон температур: от  $-50^{\circ}\text{C}$  до  $200^{\circ}\text{C}$ .
- ✓ Состав безвреден для пластиковых и резиновых деталей.
- ✓ Для бытового и промышленного применения.

## Тефлоновая смазка



**Силиконовая химически нейтральная смазка для резиновых уплотнителей дверей, петель, замков, направляющих стекол, люков и других деталей.**

- ✓ Продлевает срок службы резиновых уплотнителей, сохраняя их эластичность.
- ✓ Предотвращает примерзание пластиковых и резиновых деталей зимой.
- ✓ После применения образует тонкую прозрачную плёнку, защищающую от грязи и воды.
- ✓ Устойчив к воздействию высоких и низких температур.

**Силиконовая смазка**



## Эффективное средство для восстановления внешнего вида пластиковых элементов.

- ✓ Возвращает насыщенный цвет и блеск.
- ✓ Создает на поверхности защитную пленку.
- ✓ Защищает от выгорания на солнце.
- ✓ Препятствует старению пластиковых элементов.

## Полироль пластика



**Универсальный очиститель на основе смеси минеральных растворителей для очистки и обезжиривания поверхностей.**

- ☑ Быстро и эффективно очищает и обезжиривает поверхности деталей от смазочных материалов, жиров, масел, битума, консервационных составов, смол и грязи.
- ☑ Не оставляет разводов, быстро высыхает, не окисляет металл, не вызывает коррозию.
- ☑ Состав безвреден для стали, цветных металлов, керамики и стекла.

**Универсальный очиститель деталей**



Универсальный очиститель для автомобильного и бытового применения. Предназначен для очистки салона автомобиля, мебельной обивки, ковров, тканей и т.д. от разнообразных загрязнений и пятен.

- ✓ Образует обильную пену, которая глубоко проникает и выводит даже застарелые пятна.
- ✓ Возвращает первоначальный вид тканям и ковровым материалам.
- ✓ Подходит для ухода за домашней и офисной мебелью.
- ✓ Обладает приятным ароматом.

**Очиститель обивки**



## Медная смазка

Высокоадгезионная медная смазка, для обработки резьбовых и фланцевых соединений, подвергающихся воздействию высоких температур и давлений. Предотвращает заедание резьбовых соединений, сваривание и прикипание деталей.

- ✓ Высокие адгезионные свойства.
- ✓ Легко проникает в труднодоступные места.
- ✓ Рабочий диапазон температур: от  $-40^{\circ}\text{C}$  до  $1200^{\circ}\text{C}$ .
- ✓ Предотвращает прикипание деталей.



Пластичная синтетическая смазка на основе минерального графита. Создает на поверхности защитную пленку. Предназначена для обработки открытых зубчатых и цепных механизмов, тросов, резьбовых соединений, механических домкратов, рессор, оружия, дверных петель.

- ☑ Высокие смазывающие свойства.
- ☑ Легко проникает в труднодоступные места.
- ☑ Рабочий диапазон температур: от  $-30^{\circ}\text{C}$  до  $150^{\circ}\text{C}$ .
- ☑ Высокие адгезионные свойства.

## Графитовая смазка



**Профессиональное средство для очистки и дезинфекции системы вентиляции и кондиционирования автомобиля.**

- ✓ Быстро и эффективно уничтожает вредные микроорганизмы, приводящие к возникновению неприятного запаха в салоне.
- ✓ Обладает приятным ароматом ментола и эвкалипта.
- ✓ Подходит для очистки и дезинфекции бытовых кондиционеров.

**Очиститель кондиционера пенный**



Эффективное средство для быстрого удаления масляных пятен и других видов загрязнений подкапотного пространства. Образует активную пену, которая позволяет устранять даже застарелые загрязнения. Применяется для очистки внешней поверхности двигателя как у автомобилей, так и у мотоциклов, катеров, садовой и сельхозтехники.

- ✓ Легко наносится.
- ✓ Безопасен для большинства резиновых, пластиковых и лакокрасочных покрытий.
- ✓ Позволяет удалять сложные загрязнения.
- ✓ Рекомендуется использовать несколько раз в год.

## Очиститель двигателя



Специальный очиститель тормозных дисков и тормозных барабанов, тормозных колодок и тормозных накладок, тормозных цилиндров и деталей сцепления, а также других частей автомобиля.

- ✓ Быстро и эффективно очищает и обезжиривает.
- ✓ Удаляет нефтепродукты, смазочные материалы, тормозные жидкости, смолы и грязь с поверхности деталей.
- ✓ Не оставляет на поверхности разводов, быстро высыхает, не окисляет металл, не вызывает коррозию.

**Очиститель тормозных дисков**



Специальный очиститель на основе синтетических растворителей. Предназначен для очистки лакокрасочного покрытия, стекол, фар, хромированных и пластиковых элементов отделки кузова от битумных пятен, следов топливных почек, консервирующих средств (мовила, воска).

- ✓ Быстро и эффективно удаляет битумные пятна.
- ✓ Безопасен для лакокрасочного покрытия, стекол, фар, хромированных и пластиковых элементов.
- ✓ Подходит для очистки оборудования от смол и битума.

## Очиститель битумных пятен



## Эффективное средство для очистки и дезинфекции системы вентиляции и кондиционирования автомобиля

- ✓ Быстро и эффективно устраняет вредные микроорганизмы, приводящие к возникновению неприятного запаха в салоне.
- ✓ Используется без разборки системы кондиционирования.
- ✓ Обладает ароматом ментола и эвкалипта.
- ✓ Рекомендуется применять перед сезоном использования кондиционера.

## Очиститель кондиционера



Сухая смазка на основе минерального графита. Создает на поверхности защитную пленку. Предназначена для обработки открытых зубчатых и цепных передач, тросов, резьбовых соединений, домкратов, рессор, оружия, дверных петель, для защиты клемм аккумуляторов.

- ☑ Высокие смазывающие свойства.
- ☑ Легко проникает в труднодоступные места.
- ☑ Рабочий диапазон температур: от  $-150^{\circ}\text{C}$  до  $450^{\circ}\text{C}$ .
- ☑ Состав безвреден для пластиковых и резиновых деталей.
- ☑ Высокая электропроводность

## Высокотемпературная смазка



## Эффективное средство для очистки и дезинфекции системы вентиляции и кондиционирования автомобиля

- ✓ Быстро и эффективно устраняет вредные микроорганизмы, приводящие к возникновению неприятного запаха в салоне.
- ✓ Используется без разборки системы кондиционирования.
- ✓ Обладает ароматом ментола и эвкалипта.
- ✓ Рекомендуется применять перед сезоном использования кондиционера.

# Универсальный очиститель



**Быстро и эффективно удаляет нагар и смолистые отложения с дроссельных заслонок, систем и деталей карбюратора, воздушных и топливных жиклеров.**

- ☑ Облегчает запуск двигателя
- ☑ Устраняет неравномерную работу двигателя на холостом ходу и снижает расход топлива.
- ☑ Рекомендуется применять через каждые 3-4 месяца или 5000 км.

**Очиститель дросельной заслонки**

По вопросам сотрудничества и формирования  
коммерческого предложения обращаться:

**Андрей Плотников**

Менеджер отдела продаж

**+7 (926) 978-26-05**

[a.plotnikov@tdalliance.ru](mailto:a.plotnikov@tdalliance.ru)

г. Москва, Холодильный пер. 3к1с8