



АВТОХИМИЯ И  
АВТОКОСМЕТИКА  
ДЛЯ УХОДА  
ЗА АВТОМОБИЛЕМ



**СОХРАНЯЙ СТРЕМЛЕНИЕ!**



## Дорогие друзья!

Благодарим вас за ваш выбор!

В августе 2021 года Торговой марке FILL Inn исполнилось 11 лет. С первых дней мы ценим дружбу и доверие наших потребителей. Забота о том, чтобы каждый состав оказывал бережное действие на рабочие системы, механизмы и обрабатываемые поверхности автомобиля – главный принцип нашего бренда. Вне зависимости от типа вашего автомобиля наши продукты способны доказать, что он – лучший!

Секреты востребованности продуктов Торговой марки Fill Inn просты:

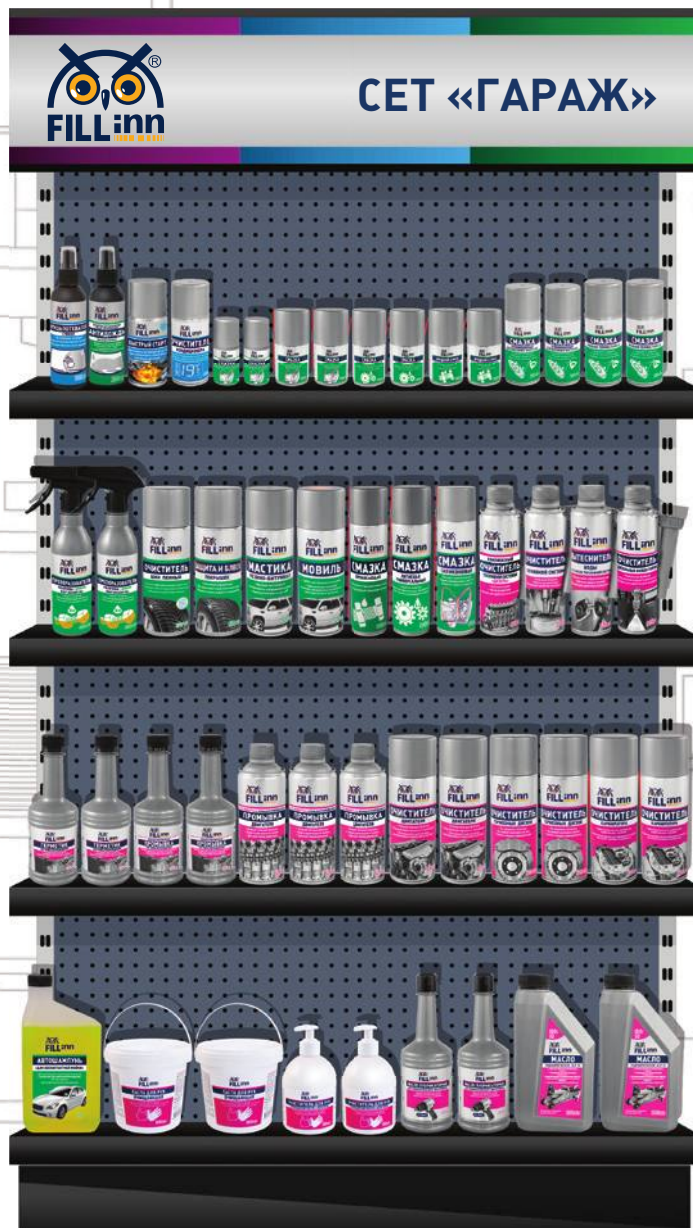
1. Высокая эффективность продуктов, проверенная временем;
2. Честность с потребителем – соответствие заявленным характеристикам;
3. Оптимальный ассортимент;
4. Стильный дизайн и удобная упаковка;
5. Доступная цена.

**С уважением и заботой о вашем авто, коллектив компании Прайд.**

# Содержание

FILL Inn - сети .....	2-3
<b>Средства для ухода за салоном автомобиля .....</b>	<b>4-6</b>
• Очистители салона .....	4-5
• Полироли и очистители пластика .....	5-6
<b>Средства для ухода за кузовом и наружными поверхностями автомобиля .....</b>	<b>7-12</b>
• Очистители стёкол .....	7-8
• Автошампуни .....	8-9
• Полироли кузова .....	10
• Очистители шин и дисков .....	10-11
• Очистители битумных пятен и следов насекомых .....	12
<b>Средства для рабочих систем автомобиля .....</b>	<b>13-18</b>
• Средства для системы охлаждения .....	13
• Промывка двигателя .....	14
• Топливные присадки .....	14-16
• Сервисные продукты .....	16-18
<b>Смазки .....</b>	<b>19-21</b>
<b>Антикоррозионные средства .....</b>	<b>22</b>
<b>Сезонные продукты .....</b>	<b>23-24</b>

# ПРЕДЛАГАЕМ ВАШЕМУ ВНИМАНИЮ FILL INN – СЕТЫ:



## СОДЕРЖАНИЕ СЕТА:

- 1 Полка:** FL112 - 1шт., FL121 - 1шт., FL135 - 1шт., FL065 - 1шт., FL024 - 2шт., FL117 - 2шт., FL118 - 2шт., FL119 - 2шт., FL128 - 2шт., FL129 - 2шт.
- 2 Полка:** FL113 - 2шт., FL063 - 1шт., FL064 - 1шт., FL019 - 1шт., FL020 - 1шт., FL027 - 1шт., FL026 - 1шт., FL025 - 1шт., FL062 - 1шт., FL061 - 1шт., FL058 - 1шт., FL059 - 1шт.
- 3 Полка:** FL021 - 2шт., FL022 - 2шт., FL017 - 3шт., FL016 - 2шт., FL018 - 2шт., FL056 - 2шт.
- 4 Полка:** FL030 - 1шт., FL143 - 2шт., FL142 - 2шт., FL103 - 2шт., FL134 - 2шт.

# ПРЕДЛАГАЕМ ВАШЕМУ ВНИМАНИЮ FILL INN – СЕТЫ:



## СОДЕРЖАНИЕ СЕТА:

- 1 Полка:** FL122 – 1шт., FL123 – 1шт., FL124 – 1шт., FL125 – 1шт., FL121 – 1шт., FL122 – 1шт., FL120 – 1шт., FL128 – 1шт., FL129 – 1шт., FL065 – 1шт., FL127 – 1шт., FL135 – 1шт., FL126 – 1шт., FL042 – 1шт., FL118 – 1шт., FL119 – 1шт., FL117 – 1шт., FL024 – 1шт.
- 2 Полка:** FL113 – 1шт., FL019 – 1шт., FL020 – 1шт., FL025 – 1шт., FL026 – 1шт., FL027 – 1шт., FL142 – 1шт., FL143 – 1шт., FL017 – 1шт., FL016 – 1шт., FL018 – 1шт., FL056 – 1шт., FL103 – 1шт.
- 3 Полка:** FL010 – 1шт., FL012 – 1шт., FL046 – 1шт., FL015 – 1шт., FL014 – 1шт., FL063 – 1шт., FL064 – 1шт., FL051 – 1шт., FL053 – 1шт., FL077 – 1шт., FL048 – 1шт., FL054 – 1шт., FL013 – 1шт., FL052 – 1шт.
- 4 Полка:** FL134 – 2шт., FL030 – 2шт., FL031 – 1шт., FL032 – 1шт.

# СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА САЛОНОМ АВТОМОБИЛЯ

## ОЧИСТИТЕЛИ САЛОНА

### ПЕННЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ САЛОНА (аэрозоль)

**650 мл - Арт. FL052**

Предназначен для удаления разнообразных загрязнений и пятен с изделий из ткани, велюра, ковровых покрытий различных фактур, натуральной и искусственной кожи, пластика, керамики. Очиститель FILL Inn удаляет большинство свежих пятен от чая, кофе, молока, соков, жировых загрязнений, губной помады, машинного масла и т.д. Благодаря своему уникальному свойству вытягивать на поверхность застарелые и глубоко въевшиеся загрязнения позволяет быстро и эффективно осуществлять чистку необходимых поверхностей без особых усилий. Удаляет неприятные запахи и освежает воздух в салоне автомобиля. Придает материалам антистатические свойства. Применяется для очистки всего интерьера автомобиля.

Подходит для использования в быту: для чистки бытовых устройств, кухонного пластика, ванн и раковин, керамической плитки, окрашенных поверхностей, дерева, облицовки стен.



### ОЧИСТИТЕЛЬ КОВРОВ И ВЕЛЮРА (Пенный. Аэрозоль)

**520 мл – Арт. FL013**

Аккуратно очищает все типы тканевых и велюровых покрытий салона автомобиля. Удаляет пятна масла, жира, чернил, губной помады, жевательной резинки, сладостей и другие трудно выводимые загрязнения благодаря высокоеффективным поверхностно-активным компонентам нового поколения, входящим в состав средства. Создает пенящийся слой проникающего действия, который удерживается на поверхности, не впитывается и не стекает, что позволяет очистить сиденья, обивку дверей и потолка, ковровые покрытия. Восстанавливает цвет ткани, обеспечивает защиту от разрушительного действия ультрафиолетовых лучей. Нейтрализует неприятные запахи. Освежает и ароматизирует воздух.

Подходит для использования в быту.



### ХИМИЧЕСКАЯ ОБИВКА. ОЧИСТИТЕЛЬ ТКАНИ, КОВРОВ И ВЕЛЮРА

**400 мл – Арт. FL054**

Эффективно очищает тканевую и ковровую обивку салона автомобиля от въевшейся грязи благодаря улучшенной пенной формуле. Выводит пятна и восстанавливает утерянный цвет, расправляет примявшийся ворс. Создает пенящийся слой проникающего действия, который удерживается на поверхности, не впитывается и не стекает, что позволяет очистить сиденья, обивку дверей и потолка, ковровые покрытия. Освежает и ароматизирует воздух.

# СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА САЛОНОМ АВТОМОБИЛЯ

## ОЧИСТИТЕЛЬ-КОНДИЦИОНЕР КОЖИ

**200 мл – Арт. FL125**

Бережно и эффективно очищает и кондиционирует кожаную обивку салона автомобиля, мотоцикла, а также кожаные вещи, используемые в быту. Подходит для всех видов гладкой кожи. Удаляет стойкие загрязнения различного происхождения, не повреждая структуру поверхности. Благодаря натуральным воскам, увлажняющим и кондиционирующим компонентам средство придаёт коже мягкость и эластичность, защищает от истирания и растрескивания, восстанавливает первоначальную насыщенность цвета. Не оставляет жирных следов и не изменяет естественного блеска кожи. Обладает приятным ароматом новой кожи.

Средство может применяться для очистки и кондиционирования винила и пластика, а также в быту: для обработки сумок, обуви, кожаной мебели и т.д.

## ПОЛИРОЛИ И ОЧИСТИТЕЛИ ПЛАСТИКА

### ПОЛИРОЛЬ ПЛАСТИКА (аэрозоль)

**335 мл - Отдушка Яблоко /Арт. FL010**

**335 мл - Отдушка Апельсин /Арт. FL012**

Мягко и бережно очищает, придает обновленный вид приборной панели и пластиковым деталям автомобиля. Благодаря наличию смеси натуральных и синтетических восков восстанавливает глянец пластиковых поверхностей. Создает защитный слой. Предохраняет пластиковые детали от выцветания, царапин и сухости. Обладает антistатическим эффектом, предотвращает оседание пыли на поверхности. Имеет устойчивый приятный аромат.

Подходит для использования в быту: для обработки сумок, чехол-данов, акриловых и пластиковых покрытий.



**210 мл - Отдушка Ваниль /Арт. FL122**

**210 мл - Отдушка Лимон /Арт. FL123**

**210 мл - Отдушка Клубника /Арт. FL124**



# СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА САЛОНОМ АВТОМОБИЛЯ

## ПОЛИРОЛЬ ПЛАСТИКА

400 мл - Арт. FL077

200 мл - Арт. FL147 (спрей)

Благодаря уникальному составу восковой эмульсии обновляет любые пластиковые и резиновые поверхности автомобиля, такие как приборная доска, центральная консоль, молдинги, бампер, шины и т.д. Придает всем обработанным поверхностям благородную матовость. Не оставляет жирного блеска. Защищает резину и пластик от старения и растрескивания. Обладает антистатическим эффектом, предотвращает оседание пыли на поверхности. Имеет устойчивый приятный аромат.



## ОЧИСТИТЕЛЬ ПЛАСТИКА, ВИНИЛА И РЕЗИНЫ (спрей)

200 мл – Арт. FL141 (спрей)

Эффективно очищает любые пластиковые, виниловые и резиновые поверхности автомобиля, такие как приборная доска, центральная консоль, молдинги, бампер, шины. Бережно удаляет стойкие и засохшие загрязнения не только с гладкой поверхности пластика, но и из микротрещин. Освежает внешний вид, не оставляет разводов. Придает матовое сияние без жирного блеска. Обладает антистатическим свойством, предотвращает оседание пыли на обработанной поверхности. Уникальная формула с UF-фильтрами создаёт дополнительную защиту от выцветания. Имеет устойчивый приятный аромат.

## РЕКОМЕНДУЕМ



При обработке следует следить за тем, чтобы полироль не попадал на лобовое стекло. В темное время суток это может исказить картину дорожного полотна и привести к ДТП. Лучше не проводить обработку руля во избежание его выскальзывания из рук во время движения автомобиля. Не рекомендуется использовать полироли с ароматизаторами людям, склонным к аллергическим реакциям.

Использованы материалы с сайта [www.1000sovetov.ru](http://www.1000sovetov.ru)

# СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА КУЗОВОМ И НАРУЖНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ АВТОМОБИЛЯ



## ОЧИСТИТЕЛИ СТЕКОЛ

### ОМЫВАТЕЛЬ СТЕКОЛ (концентрат)

**400 мл – Арт. FL073**



Эффективно очищает стекла автомобиля от дорожной пыли и копоти, грязи и следов насекомых. Не оставляет разводов. Обезжираивает поверхность стекол и рабочую поверхность щеток стеклоочистителя, повышая уровень безопасности управления автомобилем. Не наносит вреда резиновым, металлическим частям и лакокрасочному покрытию автомобиля. Имеет приятный аромат зеленого яблока.

1 флакон концентрата = 8 литров готовой жидкости

### ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКОЛ С АНТИСТАТИЧЕСКИМ ЭФФЕКТОМ (аэрозоль)

**335 мл – Арт. FL014**

Быстро удаляет со стекол, фар, зеркал и хромированных деталей автомобиля дорожную грязь, следы от насекомых, излишки полироли и другие специфические загрязнения, не оставляя разводов и царапин. Улучшает видимость. Эффективно очищает стойкий табачный налет и пыль на внутренних поверхностях стекол салона. Создает на поверхности тончайший антистатический слой, который препятствует образованию загрязнений. Активная пена способствует удержанию продукта на вертикальной поверхности благодаря специальной формуле состава, которая предотвращает испарение и содержит фиксирующие компоненты. Продукт безопасен для тонированных стекол. Не содержит аммиака. Имеет приятный аромат зеленого яблока.



Подходит для использования в быту: для очистки стекол, зеркал, хрустали и керамической плитки.



### ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКОЛ С ЭФФЕКТОМ АНТИЗАПОТЕВАТЕЛЯ

**400 мл – Арт. FL048**

Быстро удаляет со стекол, фар, зеркал и хромированных деталей автомобиля дорожную грязь, следы от насекомых, излишки полироли и другие специфические загрязнения, не оставляя разводов и царапин. Улучшает видимость. Эффективно очищает стойкий табачный налет и пыль на внутренних поверхностях стекол салона. Создает на внутренней поверхности тончайшую пленку, которая препятствует запотеванию стекол. Продукт безопасен для тонированных стекол. Не содержит аммиака. Имеет приятный аромат зеленого яблока.

Подходит для использования в быту: для очистки стекол, зеркал, хрустали и керамической плитки.

# СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА КУЗОВОМ И НАРУЖНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ АВТОМОБИЛЯ

## АНТИЗАПОТЕВАТЕЛЬ СТЕКОЛ

**400 мл – Арт. FL111**

**200 мл – Арт. FL121 (спрей)**

Предотвращает запотевание стекол автомобиля (в том числе, стекол с обогревом), улучшает видимость и повышает безопасность движения. При значительных перепадах температур в течение продолжительного времени сохраняет эффект кристальной прозрачности. Не влияет на преломляющую способность стекла, исключает возникновение искажений. Не оставляет разводов.

Может использоваться для предотвращения запотевания витрин, оконных стекол, зеркал.



## АНТИДОЖДЬ

**200 мл – Арт. FL112**

Безупречно очищает лобовое стекло от грязевых пятен и разводов, делает процесс вождения более безопасным. Создает на стекле защитную пленку. Дождь, снег и грязь не удерживаются на поверхности стекла и уносятся встречным потоком воздуха. При скорости 60 км/ч и выше стеклоочистители, практически, не нужны.

Применение Антидождя FILL Inn продлевает срок службы щеток стеклоочистителя и предотвращает механический износ стекол.



## АВТОШАМПУНИ

### АВТОШАМПУНЬ С ПОЛИРОЛЕМ

**400 мл – Арт. FL045**

Бережно и эффективно, благодаря высококонцентрированной смеси поверхностно-активных компонентов, удаляет пятна бензина, масла, жира, следы насекомых, дорожную пыль, смолу с кузова автомобиля. Входящая в состав полимерная композиция надежно защищает лакокрасочное покрытие от агрессивного воздействия окружающей среды, обеспечивает отталкивание воды, грязи и снега, предотвращает процесс коррозии. Шампунь с полиролем FILL Inn позволяет надолго сохранить лакокрасочное покрытие и предотвращает его выцветание, защищая поверхность тончайшей силиконовой пленкой, придающей покрытию блеск и антистатические свойства. Легко смывается водой, не оставляя разводов и пятен.

Эффективен при обработке винила, алюминия, хрома и стекла.



# СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА КУЗОВОМ И НАРУЖНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ АВТОМОБИЛЯ



## АВТОШАМПУНЬ «АКТИВНАЯ ПЕНА» (аэрозоль)

**520 мл – Арт. FL029**

Бережно и эффективно удаляет все виды загрязнений с наружной поверхности автомобиля: битумные пятна, смолу, следы от насекомых, дорожную пыль, копоть и грязь за счет уникального комплекса НПАВ (нейоногенных поверхностно-активных веществ). Создает стойкую обильную пену, которая легко смывается с поверхности. Сохраняет блеск лакокрасочного покрытия автомобиля и защищает его от вредного воздействия окружающей среды. Идеально подходит для мойки автомобилей, эксплуатирующихся зимой в городских условиях. Имеет приятный аромат зеленого яблока.

Упаковка в аэрозольном баллоне позволяет быстро и удобно нанести состав на кузов без использования пеногенератора и пенокомплекта.

Один баллон активной пены рассчитан на одну-две мойки легкового автомобиля.

## АВТОШАМПУНЬ «ДЛЯ БЕСКОНТАКТНОЙ МОЙКИ»

**1л – Арт. FL030 / 2л – Арт. FL031**

**5л – Арт. FL032**

Автошампунь бережно и эффективно удаляет все виды загрязнений с наружной поверхности автомобиля: битумные пятна, смолу, следы от насекомых, дорожную пыль, копоть и грязь. Идеально подходит для мойки автомобилей, эксплуатирующихся зимой в городских условиях.

Основа продукта - ПАВ (НПАВ). Нейоногенные ПАВ не создают ионы в водных растворах и, следовательно, обладают важными преимуществами: они абсолютно невосприимчивы к жесткости воды, демонстрируют высокую эффективность даже при низких концентрациях и низких температурах.

Имеет приятный аромат зеленого яблока.

Подходит как для профессиональных автомоек (в том числе и тоннельных), так и для применения с использованием бытовых мини-моек.



# СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА КУЗОВОМ И НАРУЖНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ АВТОМОБИЛЯ

## ПОЛИРОЛИ КУЗОВА

### ПОЛИРОЛЬ КУЗОВА С ВОСКОМ

**400 мл – Арт. FL046**

Улучшает внешний вид автомобиля, обеспечивает долговременную защиту лакокрасочного покрытия от неблагоприятного воздействия окружающей среды (ультрафиолетовых лучей, перепада температур, атмосферных осадков). Благодаря уникальному подобранному составу, в который входит натуральный воск карнаубы и синтетические полимеры, скрывает мелкие царапины и устраняет разводы, придает кузову автомобиля превосходный бриллиантовый блеск.



### ПОЛИРОЛЬ-ВОССТАНОВИТЕЛЬ ЧЕРНОГО ЦВЕТА

**400 мл – Арт. FL050**

Обновляет и защищает внешние пластиковые, виниловые и резиновые детали автомобиля. Прекрасно работает на гладких и фактурных поверхностях, подходит для бамперов, декоративных молдингов, пластиковых деталей зеркал, шин. Защищает обрабатываемые поверхности от окисления и выгорания, скрывает царапины и микротрешины, делает выгоревший цвет глубже и богаче. Продлевает срок службы покрышек и бамперов.

## ОЧИСТИТЕЛИ ШИН И ДИСКОВ

### ОЧИСТИТЕЛЬ ШИН ПЕННЫЙ

**520 мл – Арт. FL063**

Благодаря обильной пене бережно и эффективно очищает накопившиеся загрязнения, растворяет пыль и въевшуюся грязь на поверхности резины. Предохраняет от растрескивания и старения шины автомобиля. Защитная грязеотталкивающая полимерная пленка обеспечивает обрабатываемой поверхности ухоженный вид новых покрышек. Предохраняет резину от разрушения ультрафиолетом и агрессивными веществами: солью и кислотными осадками. Не требует мойки после применения.

Может применяться для защиты и улучшения внешнего вида резиновых и пластиковых элементов отделки кузова – защитных панелей, уплотнителей, молдингов. Состав очистителя безопасен для колесных дисков и колпаков.



# СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА КУЗОВОМ И НАРУЖНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ АВТОМОБИЛЯ



## ЗАЩИТА И БЛЕСК ПОКРЫШЕК (аэрозоль)

### 520 мл – Арт. FL064

Эффективно защищает покрышки и молдинги, улучшает их внешний вид. Состав не является пенным очистителем. Придает покрышкам интенсивный блеск «мокрых шин» и устраниет мелкие дефекты поверхности. Образует защитную антистатическую грязеотталкивающую полимерную пленку. Мойка покрышек после применения средства не требуется. Обработанные колеса меньше загрязняются и реже нуждаются в мойке.

Средство восстанавливает структуру поверхности резины благодаря входящим в состав силиконам, которые проникают в микротрещины и останавливают их развитие. Специальные фильтры, входящие в состав продукта защищают покрытие от вредного воздействия ультрафиолетовых лучей.

Идеально подходит для консервации покрышек при длительном хранении в межсезонье. При использовании данного средства покрышки прослужат не один сезон.

Содержимого баллона 520 мл хватит на обработку не менее 20 покрышек R14.



## ОЧИСТИТЕЛЬ КОЛЕСНЫХ ДИСКОВ

### 400 мл – Арт. FL051

Эффективно очищает колесные диски от тормозной пыли, дорожной грязи, следов насекомых и битума, пятен масла и смазок. Возвращает дискам блеск и обновленный вид. Содержит специальные компоненты, удаляющие грязь из микротрещин. Создает на поверхности диска особую пленку, которая обладает антикоррозионными свойствами. Успешно очищает колеса из алюминиевых сплавов, магния, титана и не повреждает их пластиковую отделку.

## ИНТЕРЕСНО!



Первый патент на шины появился в Англии, еще в середине прошлого века. Оформлен он был Уильямом Томсоном, но направление получило только через сорок лет, в 1886 году, благодаря небольшой компании из Дублина. Те, кто интересовался данным фактом, знает, что именно там и началось развитие мирового лидера, производящего продукцию под маркой «Данлоп».

Использованы материалы с сайта [www.remontdiskov.center](http://www.remontdiskov.center)

# СРЕДСТВА ДЛЯ УХОДА ЗА КУЗОВОМ И НАРУЖНЫМИ ПОВЕРХНОСТЯМИ АВТОМОБИЛЯ

## ОЧИСТИТЕЛИ БИТУМНЫХ ПЯТЕН И СЛЕДОВ НАСЕКОМЫХ

### ОЧИСТИТЕЛЬ БИТУМНЫХ И МАСЛЯНЫХ ПЯТЕН (аэрозоль)

335 мл – Арт. FL015

210 мл – Арт. FL120



### ОЧИСТИТЕЛЬ БИТУМА, СЛЕДОВ ОТ НАСЕКОМЫХ И ПОЧЕК ЛИПЫ

400 мл – Арт. FL053

Очищают следы древесных почек и смол, следы насекомых, битумных пятен, гудрона и других трудно удаляемых загрязнений с кузова, стекол, фар, решетки радиатора, бампера и хромированных деталей автомобиля. Удаляют невидимые очаги загрязнений из пор и микротрешин. Не требуют приложения дополнительных усилий благодаря входящим в состав поверхностно-активным компонентам, расщепляющим органические соединения. Легко эмульгируются водой и смываются, не оставляя жирных пятен.

FL053 имеет приятный аромат зеленого яблока.

## РЕКОМЕНДУЕМ



Специалисты рекомендуют удалять битум сразу после поездки. А еще лучше, преодолев расплавленный или ремонтируемый участок дороги, остановиться и осмотреть авто. И, обнаружив битум, немедленно смыть его заранее припасенным препаратом. Флакон со специальным средством не займет в багажнике много места и не разорит автовладельца, зато избавит от кучи проблем. Ведь упущенное время обернется перекраской кузова, если вы захотите придать автомобилю первоначальный вид.

Использованы материалы с сайта [www.avtovzglyad.ru](http://www.avtovzglyad.ru)

# СРЕДСТВА ДЛЯ РАБОЧИХ СИСТЕМ АВТОМОБИЛЯ

## СРЕДСТВА ДЛЯ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ



### ГЕРМЕТИК СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ

**354 мл – Арт. FL021**

Быстро и надежно устраняет и предотвращает протечки в системе охлаждения двигателя. Эффективно заполняет и герметизирует повреждения, не образует комков, легко смешивается с любым типом охлаждающей жидкости, в том числе, с водой. Попадая в трещины, полимеризуется на воздухе, образуя эластичную пробку, которая удерживается за счет шероховатости стенок трещины. Не забивает трубы радиатора, отвердевает только в местах течи. Укрепляет ранее отремонтированные участки. Предотвращает коррозию благодаря входящим в состав средства присадкам.

Может использоваться в любых типах радиаторов при температурах от -40°C до +40°C.

### ПРОМЫВКА СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ (концентрат)

**354 мл – Арт. FL022**

Промывка FILInn восстанавливает эффективность работы системы охлаждения. Быстро и надежно удаляет следы коррозии, налета, масляные отложения и нефтепродукты, которые приводят к нарушениям в работе системы охлаждения двигателя. Устраняет локальные зоны перегрева. Восстанавливает циркуляцию охлаждающей жидкости. Предохраняет сальник помпы от износа.

Может использоваться в любых типах радиаторов.

1 банка промывки рассчитана для использования в системах охлаждения объемом до 10 литров.

Время действия 10-15 минут.



### РЕКОМЕНДУЕМ



Промывка системы охлаждения – из той категории операций, что требуются не очень часто, но имеют важное значение. Если вы купили новый автомобиль, то промывка может потребоваться нескоро, а вот для подержанных автомобилей промывку можно применить сразу после покупки – кто его знает, что лил и как ездил предыдущий владелец. В целом, промывка рекомендуется раз в 3-5 лет, вместе со сменой охлаждающей жидкости.

Использованы материалы с сайта [www.avtoexperts.ru](http://www.avtoexperts.ru)

# СРЕДСТВА ДЛЯ РАБОЧИХ СИСТЕМ АВТОМОБИЛЯ

## ПРОМЫВКА ДВИГАТЕЛЯ

### ПРОМЫВКА ДВИГАТЕЛЯ 5 МИНУТ (концентрат)

520 мл – Арт. FL017

Концентрированное средство для бережной очистки внутренних поверхностей двигателя. Содержит мощный моюще-диспергирующий комплекс, благодаря которому эффективно удаляет нагар, шлаки и отложения смол из каналов системы смазки и внутренних полостей. Восстанавливает подвижность маслосъемных и компрессионных колец. Улучшает циркуляцию масла. Увеличивает ресурс нового масла, продлевает срок службы двигателя. Безопасно для всех видов сальников и прокладок.

Подходит для бензиновых и дизельных двигателей. Совместима со всеми типами моторных масел.



## ТОПЛИВНЫЕ ПРИСАДКИ

### ОЧИСТИТЕЛЬ ДИЗЕЛЬНЫХ ИНЖЕКТОРОВ

335 мл – Арт. FL059

Благодаря своей эксклюзивной формуле мягко и эффективно очищает топливную систему дизельных двигателей от нагара и смолистых отложений. Восстанавливает форму факела распыла топлива и динамику его сгорания, очищая даже самые загрязненные распылители форсунок, связывает воду, предотвращая процессы коррозии и обледенения. Ощущимо улучшает динамику автомобиля, приемистость и мощность двигателя. Снижает вредные выбросы и дымление двигателя. Останавливает детонацию и неровности холостого хода.

1 флакон средства рассчитан на 70-80 литров топлива.



## РЕКОМЕНДУЕМ



Промывка обязательна в случае:

- Перехода с одной марки смазывающей смеси на другую. Каждый производитель моторного масла свой товар насыщает уникальным набором присадок, который не рекомендуется смешивать.
- При активной эксплуатации и высоких нагрузках автомобиля.
- В случае покупки поддержанного автомобиля, если не знаете названия масла используемого предыдущим владельцем.
- Образуемая грязь может существенно навредить обладателям турбодвигателей.
- Промывка двигателя особо важна после капитального ремонта мотора.

Использованы материалы с сайта [www.masloved.ru](http://www.masloved.ru)

# СРЕДСТВА ДЛЯ РАБОЧИХ СИСТЕМ АВТОМОБИЛЯ



## КОМПЛЕКСНЫЙ ОЧИСТИТЕЛЬ ТОПЛИВНОЙ СИСТЕМЫ «ДИЗЕЛЬ»

### 335 мл – Арт. FL062

Мягко и эффективно очищает топливный бак, топливопровод, форсунки, впускные клапана, камеру сгорания. Удаляет из топливной системы грязь и воду, растворяет нагар и смолистые отложения. Уменьшает расход топлива, восстанавливает мощность, снижает вредные выбросы. Препятствует образованию ржавчины и коррозии топливной системы. Улучшает запуск двигателя в холодную погоду. Останавливает детонацию двигателя и неровности холостого хода.

Использование очистителя топливной системы FILL Inn Дизель в любых дизельных двигателях обеспечивает снижение содержания угарного газа и окиси азота в выхлопных газах. Регулярное использование продукта увеличивает срок службы двигателя.

1 флакон средства рассчитан на 70-80 литров топлива.

## ОЧИСТИТЕЛЬ ТОПЛИВНОЙ СИСТЕМЫ

### 335 мл – Арт. FL061

Мягко и эффективно очищает бензобак, бензопровод, жиклеры карбюратора, инжекторные форсунки, впускные клапана. Удаляет из топливной системы грязь и воду, растворяет нагар и смолистые отложения. Уменьшает расход топлива, увеличивает мощность, снижает вредные выбросы. Восстанавливает эффективность работы карбюратора. Препятствует образованию ржавчины и коррозии топливной системы.

Использование очистителя топливной системы FILL Inn в любых бензиновых двигателях обеспечивает снижение содержания угарного газа и окиси азота в выхлопных газах. Средство не оказывает вредного воздействия на каталитические нейтрализаторы.

Применяется для карбюраторных и инжекторных двигателей.

1 флакон средства рассчитан на 40-60 литров топлива.



## ОЧИСТИТЕЛЬ ИНЖЕКТОРОВ И КЛАПАНОВ

### 335 мл – Арт. FL060

Эффективно и быстро очищает топливную систему инжекторных двигателей: бензобак, бензопровод, инжекторные форсунки, впускные клапана. Благодаря входящему в состав уникальному комплексу моющих присадок безопасно удаляет углеродистые отложения. Восстанавливает нормальный тепловой режим двигателя и равномерность оборотов холостого хода. Применение средства способствует повышению мощности двигателя, облегчению пуска двигателя и уменьшению расхода топлива.

Использование очистителя обеспечивает снижение содержания угарного газа и окиси азота в выхлопных газах. Средство не оказывает вредного воздействия на каталитические нейтрализаторы.

1 флакон средства рассчитан на 40-60 литров топлива.

# СРЕДСТВА ДЛЯ РАБОЧИХ СИСТЕМ АВТОМОБИЛЯ

## ВЫТЕСНИТЕЛЬ ВОДЫ И ОЧИСТИТЕЛЬ ТОПЛИВНОЙ СИСТЕМЫ

### 335 мл – Арт. FL058

Мягко и эффективно дезактивирует свободную и растворенную в топливе воду. Концентрированное средство успешно борется с образованием льда во всех его проявлениях, удаляет из топливной системы грязь и конденсат, растворяет нагар и смолистые отложения. Устраняет перебои в работе двигателя, облегчает «холодный пуск» двигателя.

Средство может применяться круглогодично. Осенью и зимой оно предотвращает промерзание, весной и летом – удаляет конденсат. Подходит для всех видов топлива.

1 флакон средства рассчитан на 40-60 литров топлива.



## СЕРВИСНЫЕ ПРОДУКТЫ

### ОЧИСТИТЕЛЬ КОНДИЦИОНЕРА

#### 210 мл – Арт. FL065

Быстро и эффективно устраниет неприятный запах, образующийся в системе вентиляции и кондиционирования салона автомобиля из-за размножения грибков и бактерий. Обладает бактерицидным и дезодорирующим действием. Оставляет свежий аромат ментола и эвкалипта.

Используется без демонтажа салонного фильтра и разбора системы кондиционирования.

Рекомендуется применять для обработки салона не реже одного раза в сезон.

### ОЧИСТИТЕЛЬ ДВИГАТЕЛЯ (аэрозоль)

#### 520 мл – Арт. FL016

Устраняет любые загрязнения, включая смолистые отложения, с наружной поверхности двигателя и навесного оборудования. Благодаря улучшенной моющей формуле состава разрушается структура загрязнений, и они легко удаляются с очищаемой поверхности. Регулярное применение состава нормализует процесс теплообмена и предотвращает разрушение электропроводки в моторном отсеке агрессивными средами, защищает от опасности возникновения пожара.

Подходит для очистки двигателей мотоциклов, лодок, сельхозтехники, а также промышленного оборудования. Может использоваться для обезжикивания деталей при ремонте.



# СРЕДСТВА ДЛЯ РАБОЧИХ СИСТЕМ АВТОМОБИЛЯ



## ОЧИСТИТЕЛЬ ТОРМОЗНЫХ ДИСКОВ (аэрозоль)

### 520 мл – Арт. FL018

Быстро и эффективно очищает тормозные колодки, барабаны, диски, цилиндры, компоненты ABS и другие детали тормозных систем любых типов, а также элементы сцепления. Удаляет тормозную пыль, нагар, маслянистую дорожную грязь, в том числе, застарелую. Устраняет скрип, повышает эффективность торможения, снижает нагрев деталей тормозных механизмов. После применения средства тормоза работают плавно и надежно.

Может использоваться в качестве универсального обезжижающего средства при ремонте двигателей и других агрегатов, а также для очистки разъемов электропроводки.



## ОЧИСТИТЕЛЬ КАРБЮРАТОРА (аэрозоль)

### 520 мл – Арт. FL056

Эффективно и безопасно растворяет и смывает грязь, смолы, сажу и углеродистые отложения с наружных и внутренних частей карбюратора. Очищает дроссельные заслонки, воздушные и топливные жиклёры, ЭПХХ и его систему, механизм привода дроссельных заслонок, каналы карбюратора. Помогает пройти измерительный тест на токсичность отработанных газов, повышает качество смесеобразования и стабилизирует работу двигателя. Без разборки восстанавливает исходные характеристики карбюратора, позволяет отрегулировать карбюратор для достижения оптимальной экономичности.



## МАСЛО ЛУБРИКАТОРНОЕ ДЛЯ ПНЕВМАТИЧЕСКОГО ИНСТРУМЕНТА

### 520 мл – Арт. FL103

Бесфенольное лубрикаторное масло FL103 синтезировано из глубокоочищенных минеральных масел с учетом особенностей эксплуатации в условиях повышенной интенсивности и в большом температурном диапазоне. Противозадирные, антакоррозийные и адгезионные добавки, входящие в состав масла, обеспечивают прочную смазывающую пленку, предотвращающую образование коррозии на металлических деталях, снижающую износ труящихся поверхностей. Масло связывает и отводит взвешенные частицы продуктов износа, загрязнений и влаги из рабочей зоны пневматического двигателя.

# СРЕДСТВА ДЛЯ РАБОЧИХ СИСТЕМ АВТОМОБИЛЯ

## МАСЛО ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ HLP 32

### 900 мл – Арт. FL134

Гидравлический привод не может действовать без жидкой рабочей среды, являющейся необходимым конструкционным элементом любой гидравлической системы. Гидравлическое масло обеспечивает службу системы при разных показателях влажности и температуры. Используется для снижения коэффициента трения и уменьшения механического износа.

Гидравлическое масло Fill Inn обеспечивает отличную смазку движущихся узлов и деталей оборудования, защищает системы от коррозионного износа, выполняет охлаждение гидравлических систем, обеспечивает устойчивость к переменам температур, повышенной влажности и условиям эксплуатации. Препятствует образованию шлама, труднорастворимых частиц, осадка и отложений в контуре системы.

Масло предназначено для использования в гидравлических системах станочного оборудования, автоматических линий, домкратов, прессов и ПТО.



## КРЕМ ДЛЯ ОЧИСТКИ РУК (с абразивом)

### 500 мл – Арт. FL142

Бережно и эффективно ухаживает за руками. Удаляет сильные загрязнения от мазута, консистентных смазок, животных, растительных и синтетических масел, нефтепродуктов, сажи, органических красителей и въевшейся грязи. Микроабразивные элементы, входящие в состав крема, способствуют глубокому очищению. Придает коже мягкость и эластичность. Не вызывает раздражения и сухости.

Прекрасное средство для очистки рук в удобном флаконе с дозатором. Рекомендуется для использования в автосервисах, на транспортных, ремонтных и иных предприятиях. Подходит для частого применения, в том числе, в быту. Обладает приятным цитрусовым ароматом.

## ПАСТА ДЛЯ РУК ОЧИЩАЮЩАЯ (на основе древесной муки)

### 1 л – Арт. FL143

Бережно и эффективно ухаживает за руками. Удаляет загрязнения от мазута, консистентных смазок, животных, растительных и синтетических масел, нефтепродуктов, сажи, органических красителей и антикоррозионных материалов. Содержит в составе кондиционирующие и увлажняющие компоненты. Не вызывает раздражения и шелушения кожи. Экологически чистая древесная мука в составе продукта придает эффект скраба. Экономична в применении: для полной очистки рук средней степени загрязненности достаточно 2-4 грамма пасты.

Рекомендуется для использования в автосервисах, на транспортных, ремонтных и иных предприятиях. Подходит для частого применения, в том числе, в быту. Обладает приятным цитрусовым ароматом.





## СМАЗКИ

### СИЛИКОНОВАЯ СМАЗКА (аэрозоль)

**335 мл – Арт. FL025**

**140 мл – Арт. FL117**

Бережно смазывает трещищиеся части механизмов, резиновые уплотнители, провода, клеммы аккумулятора. Устраняет неприятные скрипы. Профессиональная концентрированная формула продукта, в состав которой включен растворитель, быстро образует на поверхности сплошной полимерный слой силикона. Благодаря этому средство придает поверхности водоотталкивающие свойства в широком интервале рабочих температур. Не вымывается водой. Помогает избежать примерзания и растрескивания резиновых уплотнителей дверей, капота и багажника в условиях отрицательных температур. Предотвращает замерзание замков. Надежно предохраняет систему зажигания от попадания воды.

Температурный диапазон:

Рабочий диапазон силиконовой смазки от -40° до +200°С.

Диапазон применения ограничен лишь нижним порогом - рекомендуется распылять при температуре баллона не ниже +10°С.

### СИЛИКОНОВАЯ СМАЗКА (ролик)

**50 мл – Арт. FL024**

Применяется для обработки резиновых уплотнителей дверей, багажника и капота автомобиля. Предотвращает их примерзание, старение и растрескивание. Роликовая форма аппликатора обеспечивает экономичное использование средства.

Регулярное применение силиконовой смазки восстанавливает эластичность и продлевает срок службы резиновых уплотнителей пластиковых окон.



### СМАЗКА АЛЮМИНИЕВАЯ ДЛЯ ВЫСОКИХ НАГРУЗОК (аэрозоль)

**210 мл – Арт. FL128**

Обеспечивает защиту от задиров, заеданий, коррозионного спекания деталей, испытывающих воздействие высоких температур и агрессивных сред. Облегчает демонтаж деталей и механизмов после длительной эксплуатации. Благодаря высоким адгезивным свойствам состав надежно удерживается на обработанной поверхности. Не смывается водой. Устойчив к воздействию солевых растворов, слабых кислот и щелочей, высоких температур. Диапазон рабочих температур от -40°С до +900°С.

Используется при обслуживании тормозной системы, системы выпуска отработанных газов, турбин, деталей подвески, фитингов масляных и газовых горелок, а также в тех узлах и соединениях, где применение медной смазки не рекомендовано.



## СМАЗКА МЕДНАЯ ТЕРМОСТОЙКАЯ (аэрозоль)

**210 мл – Арт. FL129**

Данная смазка - это профессиональный продукт для обработки резьбовых соединений, штифтов, фланцев, подвергающихся воздействию высоких температур и давлений. Надежно смазывает и разделяет трещицеся детали. Защищает металлические поверхности (сталь и ее сплавы, чугун, медь, латунь) от износа, окисления и прикипания в температурном диапазоне от  $-30^{\circ}\text{C}$  до  $+1100^{\circ}\text{C}$ . Устойчив к воздействиям кислот, солей, атмосферных влияний. Устраняет скрип тормозных механизмов. Обеспечивает надежную защиту от коррозии, заедания частей механизмов. Медный цвет смазки, распылительная головка с носиком позволяют точно дозировать и наносить смазку только в необходимые места.

Применяется для обработки нерабочих поверхностей тормозных колодок, соединительных деталей выхлопной системы, свечей зажигания, винтов, шарниров, фланцев полуосей с тормозами барабанного типа и т.д.



## УНИВЕРСАЛЬНАЯ ЛИТИЕВАЯ СМАЗКА (аэрозоль)

**335 мл – Арт. FL026**

**140 мл – Арт. FL118**



Обеспечивает качественную смазку и долговременную надежную защиту от коррозии при любой погоде. Предохраняет детали крепежа и контакты от конденсации влаги при перепаде температур, а также от возникновения очагов коррозии при воздействии дорожной соли. Идеально подходит для смазки дверных замков и петель в автомобиле.



## ИНТЕРЕСНО!



Медь встречается в природе как в соединениях, так и в самородном виде гораздо чаще, чем золото, серебро или железо. Полезное качество меди — высокая теплопроводность. Это позволяет применять её в различных отраслях.

Медь является природным антибактериальным средством и «тормозит» распространение бактерий в воде или в воздухе внутри изготовленных из неё систем.

В организме взрослого человека содержится до 80 мг меди.

Использованы материалы с сайта [www.стофактов.рф](http://www.стофактов.рф)



## СМАЗКА ПРОНИКАЮЩАЯ (аэрозоль)

335 мл – Арт. FL027

Смазывает любые трещищиеся детали, возвращает подвижность проржавевшим соединениям. Образует покрытие, предохраняющее от повторного появления ржавчины. Надежно защищает от коррозии, пригорания и окисления. Облегчает демонтаж механических узлов и резьбовых соединений. Вытесняет влагу с проводов, облегчая запуск двигателя в сырую погоду. Предотвращает промерзание замков дверей.

## ЖИДКИЙ КЛЮЧ С ДИСУЛЬФИДОМ МОЛИБДЕНА (аэрозоль)

140 мл – Арт. FL119

Смазка способна поддерживать малый коэффициент трения скользящих поверхностей даже при сильных нагрузках. Наличие дисульфида молибдена гарантирует сохранение смазывающих свойств даже в тех случаях, когда сама смазка уже истощена. Смазка долговечна, устойчива к кислотам, солям, щелочам. Сохраняет неизменными смазывающие свойства от -40°C до +120°C. Придает обработанным деталям водоотталкивающие свойства.

Применяется для смазки шкинов, цапф, тросовых, цепных и зубчатых передач, скользящих опор, дверных замков, петель и т. п.

Подходит для использования в условиях давлений и необходимости создания тонкопленочной смазки в быту, на производстве и при уходе за автомобилем.



## ИНТЕРЕСНО!



Дисульфид молибдена (MoS2) является модификатором трения. На сегодняшний день это одна из наиболее популярных добавок к различным пластичным смазкам, маслам, покрытиям. Уникальные свойства данного соединения были обнаружены в 1744 году. Первое применение материала в качестве смазки зафиксировано в 1935 году в установке по моделированию вибраций самолетов.

Дисульфид молибдена обладает уникальными свойствами, которые отличают его от других видов твердых смазочных веществ: очень низкий коэффициент трения (от 0,03 до 0,06); устойчивость к коррозии, щелочным растворам, соляной, плавиковой и серной кислоте; выравнивание поверхностей, сглаживание микронеровностей; сильная адгезия к металлам; высокая износостойкость; негорючесть.

Использованы материалы с сайта [www.mirsazok.ru](http://www.mirsazok.ru)

# АНТИКОРРОЗИОННЫЕ СРЕДСТВА

## АНТИКОРРОЗИОННЫЕ СРЕДСТВА

### РЕЗИНО-БИТУМНАЯ МАСТИКА (аэрозоль)

#### 520 мл – Арт. FL019

Надежно защищает от коррозии все виды металлических конструкций наружных поверхностей автомобиля (днище, пороги, корпуса дверей, стойки, лонжероны и т.п.). Приостанавливает уже начавшийся процесс ржавления. Может использоваться для шумоизоляционной и антикоррозийной обработки внутренних поверхностей автомобиля. Вытесняет воду из щелей и стыков между панелями кузова, защищает от образования сколов. Действует в интервале температур от -40°C до +40°C.



### МОВИЛЬ (аэрозоль)

#### 520 мл – Арт. FL020

Надежно защищает от коррозии скрытые полости в автомобиле и другой технике (пороги, корпуса дверей, стойки, лонжероны и т.п.). Используется для временной защиты днища кузова, арок колес и лакокрасочного покрытия в местах стыков и соединений деталей кузова.

Для удобства применения баллон снабжен распылительной трубкой с форсункой.

### ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ РЖАВЧИНЫ

#### 400 мл (спрей) – Арт. FL113

Преобразователь ржавчины отлично справляется с элементами коррозии, трансформируя их в защитную пленку, плотно покрывающую поверхность металла, стали, чугуна. Спрей способен справиться со слоем ржавчины толщиной до 100 мкм. Если коррозийный слой толще — рекомендуется использовать гель.

Равномерно распределяется по обрабатываемой поверхности, что позволяет получить экономный расход продукта. После применения обработанный участок покрывается однородным плотным слоем серого цвета.

Точно выдержанное соотношение всех компонентов состава обеспечивает высокую прочность защитного покрытия.

Предотвращает дальнейшую коррозию и продлевает срок службы стальных изделий.



# СЕЗОННЫЕ ПРОДУКТЫ

## СЕЗОННЫЕ ПРОДУКТЫ



### РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ ЗАМКОВ С СИЛИКОНОМ

50 мл (аэрозоль) - Арт. FL042

60 мл – Арт. FL092

Быстро и эффективно освобождает ото льда замки дверей, багажника автомобиля и бензобака. Размораживает и смазывает личинки замков. Защищает от коррозии, вытесняет влагу. Предохраняет все виды замков от повторного замерзания.



### ОЧИСТИТЕЛЬ СТЕКОЛ, ФАР И ЗЕРКАЛ ЗИМНИЙ

400 мл – Арт. FL049

Эффективно очищает в зимнее время стекла, фары и зеркала автомобиля от грязи, масла, зимних реагентов и других видов загрязнений. Не оставляет разводов, бликов и налетов. Обеспечивает хорошую видимость.



### РАЗМОРАЖИВАТЕЛЬ СТЕКОЛ (аэрозоль)

520 мл – Арт. FL091

210 мл – Арт. FL127

Универсальный размораживатель для стекол, зеркал, фар автомобиля, а также для любых других деталей, подвергшихся обледенению. Быстро и эффективно размягчает и растворяет лед и снег. Препятствует повторному обледенению. Защищает стекла и щетки стеклоочистителя от абразивного изнашивания.



### Схема выкладки зимнего ассортимента



# СЕЗОННЫЕ ПРОДУКТЫ

## БЫСТРЫЙ СТАРТ (аэрозоль)

520 мл – Арт. FL093

210 мл – Арт. FL135

Позволяет быстро завести двигатель при низких температурах окружающей среды. Продлевает срок службы аккумулятора. Эффективно работает при температуре окружающего воздуха до -50°C. Обеспечивает равномерное и полное сгорание смеси.

Подходит для бензиновых и дизельных двигателей автомобилей, а так же для автобусов, грузовиков, тракторов, строительной техники, бензопил.



## АНТИГЕЛЬ И ОЧИСТИТЕЛЬ ДИЗЕЛЬНОГО ТОПЛИВА (концентрат)

520 мл – Арт. FL090

210 мл – Арт. FL126

Антигель FILL Inn (депрессорная присадка к топливу) обеспечивает работу дизеля при температуре до -36°C на зимнем дизельном топливе. Предотвращает образование и рост парафиновых кристаллов, забивающих фильтры и топливопроводы. Удаляет конденсат воды из топливного бака. Защищает и смазывает прецизионные детали топливного насоса и форсунки, улучшает сгорание топлива. Обеспечивает снижение температуры гелеобразования и предельной температуры фильтруемости летних и зимних дизельных топлив. Предотвращает образование отложений в дизельных двигателях, помогает поддерживать форсунки в чистоте и продлевает их срок службы. Препятствует образованию ржавчины в резервуарах для хранения топлива. Применяется для всех транспортных средств с дизельным двигателем.

Средство специально разработано для удовлетворения потребностей как частных владельцев дизелей, так и автохозяйств. Присадка обеспечит работу двигателя при температуре воздуха до -26°C на летнем топливе и до -36°C на зимнем топливе.

1 банка Антигеля FL090 [520 мл] рассчитана на 500 литров топлива.

1 банка Антигеля FL126 [210 мл] рассчитана на 100 литров топлива. Для удобства заливки фланец оснащен специальной лейкой.

Добавляйте средство в топливный бак перед заправкой в следующих пропорциях:

При температуре	Расчет на 500 л дизельного топлива	Расчет на 100 л дизельного топлива
Для летнего топлива до -26°C		
Для зимнего топлива до -36°C	1 банка FL090 (520 мл)	1 банка FL126 (210 мл)



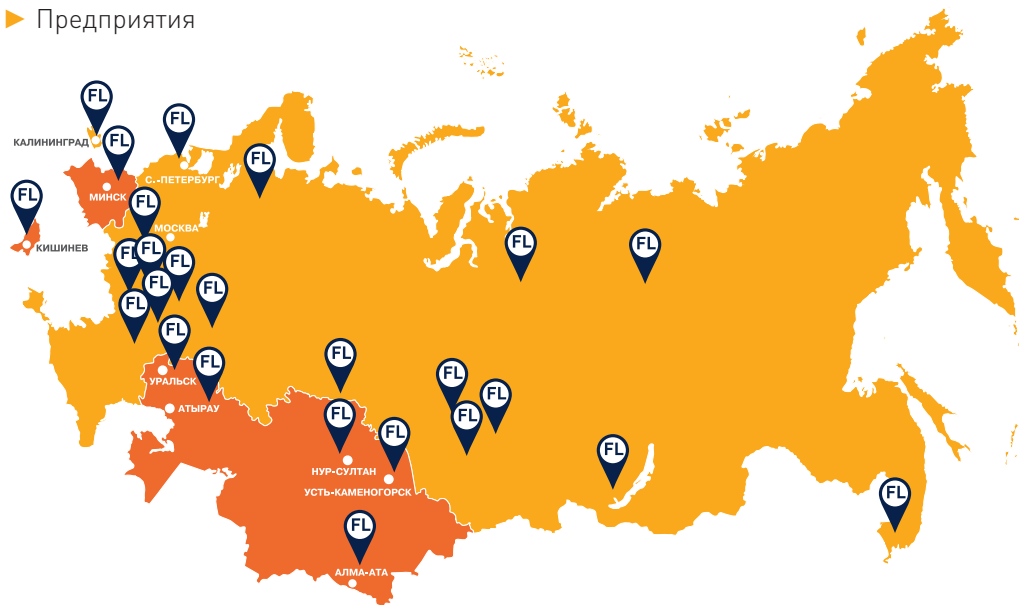
Используйте при каждой заправке в зимнее время года.



## Дистрибуция Торговой марки Fill Inn

Поставки продукции Торговой марки **Fill Inn** осуществляются в более 50 регионов России и стран СНГ, на территории которых:

- ▶ Специализированные автомагазины
- ▶ Ритейлеры (АШАН, Лента, О'Кей, Гиперглобус и другие)
- ▶ Дилерские центры
- ▶ Специализированные станции технического обслуживания
- ▶ Автозаправочные станции
- ▶ Инструментальные розничные магазины
- ▶ Предприятия



Подробное описание свойств и рекомендации по применению товаров вы найдёте в данном каталоге и на сайте [www.fill-inn.com](http://www.fill-inn.com)

Пожелания, замечания, вопросы по ассортименту и условиям сотрудничества вы сможете обсудить с вашим менеджером в Москве, Санкт-Петербурге, Ростове-на-Дону, Новосибирске, Казани, Уфе, Воронеже, Калининграде, Тюмени, Владивостоке, Хабаровске или с нашими партнёрами в других регионах (Центры продаж вы сможете найти на сайте в разделе «Где купить?»)

Мы делаем всё для процветания вашего бизнеса и для вашего комфорта на дороге!  
Коллектив компании Прайд.



**Где купить:**  
ООО "КОМПАНИЯ ОПТУЛС"  
г.Москва, ул.Иловайская, д.3, стр.2  
Tel.: +7 (495) 646-00-96  
E-Mail: [sale@opttools.ru](mailto:sale@opttools.ru)  
Internet: [www.opttools.ru](http://www.opttools.ru)