

**Прайс-лист продукции GRASS**

2021, апрель

Фото	Наименование	Описание	Артикул	Фасовка	Цена за шт., руб., с НДС
<b>Автошампунь для ручной мойки автомобиля GraSS®</b>					
	Средство для бесконтактной мойки "Active Foam Royal" <b>НОВИНКА</b>	Концентрированное средство для бесконтактной мойки любого автотранспорта. Благодаря особым компонентам отлично работает в зимнее время года в северных регионах. Эффективно удаляет тяжелые загрязнения, противогололедные реагенты и дорожную плёнку. Содержит антикоррозионные добавки. Способ применения: 1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 1:4 – 1:7 (125-200 г) в пенокомплект (1 л) или 1:50 – 1:80 (12-20 г/л) для пеногенератора (25, 50, 100 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин. не допуская высыхания! 4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх.	110360	20 кг	2 647,68р.
	Автошампунь "Auto Shampoo"	Предназначен для мытья различных видов автотранспорта. Эффективно очищает въевшуюся грязь, сажу, масляные пятна, соль и другие тяжелые эксплуатационные загрязнения, обеспечивает полирующий эффект. Не оказывает раздражающего воздействия на кожу рук. Способ применения: растворить 20-30 г шампуня в 10 литрах воды. Нанести на поверхность с помощью губки. Обильно смыть водой, протереть насухо.	111103	20 кг	1 324,30р.
	Нанощампунь "Nano Shampoo"	Высокопенный шампунь совмещает в себе мойку и защиту ЛКП автомобиля. Восстанавливает и придает блеск ЛКП, создает тонкую пленку, защищающую кузов от воды, грязи, обледенения. Обработанная поверхность дольше остается чистой и легко моется. Держится на кузове до 30 дней. Для нанесения с помощью пенокомплекта (1 л) потребуется 100 мл. концентрата. Для ручной мойки необходимо развести концентрат из расчета 50 мл на 10 л теплой воды	136101	12 × 1 л	450,30р.
			136102	4 × 5 л	2 066,82р.
	Шампунь для ручной мойки автомобиля "Carwash Foam"	Концентрированный автошампунь для ручной мойки автомобиля с повышенным пенообразованием и возможностью нанесения на кузов автомобиля с помощью пенокомплекта. Образует стойкую обильную пену, которая остается на поверхности длительное время. Эффективно очищает лакокрасочное покрытие автомобиля от грязи, сажу, масляных пятен, соли и других тяжелых эксплуатационных загрязнений. Автошампунь не оказывает раздражающего воздействия на кожу рук. Способ применения: Разбавить автошампунь с водой для пенокомплекта в пропорции 1:10-1:20 или 50-100 г на 1 л воды, для ручного нанесения 1:500 или 20 г шампуня на 10 л воды, для пеногенератора 1:200-1:250 или 4-5 г шампуня на 1 л воды, тщательно перемешать шампунь с водой, нанести на кузов автомобиля, потереть губкой, смыть.	710120	20 кг	2 701,80р.
<b>Средства для бесконтактной мойки автомобиля GraSS®</b>					
	Активная пена "Active Foam Ultra"	Концентрированное слабощелочное средство для бесконтактной мойки автотранспорта. Без труда удаляет дорожную пыль, грязь, масло, следы от насекомых. Легко смывается с поверхности, не причиняя вреда покрытиям из сплавов цветных металлов. Идеально подходит для мойки автомобиля в летний период. Содержит антикоррозионные добавки. Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 100-200 г концентрата. 1. Средство необходимо разбавить с водой из расчета 35-50 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 400-500 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! Тщательно смыть водой под высоким давлением.	710220	20 кг	1 402,64р.
	Активная пена "Active Foam Light"	Концентрированное слабощелочное средство для бесконтактной мойки автотранспорта. Без труда удаляет дорожную пыль, грязь, масло, следы от насекомых. Легко смывается с поверхности, не причиняя вреда покрытиям из сплавов цветных металлов. Идеально подходит для мойки автомобиля в летний период. Содержит антикоррозионные добавки. Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 90-170 г концентрата. 1. Средство необходимо разбавить с водой из расчета 25-50 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 350-500 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! Тщательно смыть водой под высоким давлением.	132100	12 × 1 л	195,51р.
			132101	4 × 5 кг	612,47р.
			132103	20 кг	1 610,90р.

Фото	Наименование	Описание	Артикул	Фасовка	Цена за шт., руб., с НДС
	Активная пена "Active Foam"	Концентрированное слабощелочное средство для бесконтактной мойки автотранспорта. Без труда удаляет дорожную пыль, грязь, масло, следы от насекомых. Легко смывается с поверхности, не причиняя вреда покрытиям из сплавов цветных металлов. Идеально подходит для мойки автомобиля в летний период. Содержит антикоррозионные добавки. Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 85-150 г концентрата. 1. Средство необходимо разбавить с водой из расчета 20-40 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 250-500 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! Тщательно смыть водой под высоким давлением.	800017	21 кг	2 137,78р.
	Активная пена "Active Foam Soft"	Концентрированное средство для бесконтактной мойки легкового и грузового транспорта. Без труда удаляет дорожную пыль, грязь, масло, следы от насекомых. Создает стойкую пену, которая легко смывается с поверхности. Не наносит вреда алюминиевым, никелированным поверхностям и другим покрытиям из сплавов цветных металлов. Содержит антикоррозионные добавки. Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 80-125 г концентрата. 1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 20-30 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 200-500 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! 4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх.	800018	22 кг	2 390,54р.
	Активная пена "Active Foam Red" Красная пена	Концентрированное средство для бесконтактной мойки легкового и грузового транспорта. Без труда удаляет дорожную пыль, грязь, масло, следы от насекомых. Создает стойкую пену розового цвета, которая легко смывается с поверхности. Не наносит вреда алюминиевым, никелированным поверхностям и другим покрытиям из сплавов цветных металлов. Содержит антикоррозионные добавки. Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 80-125 г концентрата. 1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 20-30 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 200-500 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! 4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх.	800001	12 × 1 л	255,36р.
			800002	4 × 5,8 кг	925,68р.
			800019	22 кг	2 536,50р.
	Активная пена "Active Foam Eco"	Концентрированное средство для бесконтактной мойки легкового и грузового транспорта. Без труда удаляет дорожную пыль, грязь, масло, следы от насекомых. Создает стойкую обильную пену, которая легко смывается с поверхности. Не наносит вреда алюминиевым, никелированным поверхностям и другим покрытиям из сплавов цветных металлов. Содержит антикоррозионные добавки. Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 70-115 г концентрата. 1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 15-25 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 160-500 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! 4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх.	800029	22 кг	2 771,46р.
	Активная пена "Active Foam Dosatron" для дозаторов	Специально разработанное средство для систем дозирования. Легко удаляет дорожную грязь, пыль, масло, следы от насекомых. Имеет умеренное пенообразование, легко смывается с поверхности. Не причиняет вреда лакокрасочным поверхностям, пластику и деталям из сплавов цветных металлов. Не оставляет осадка в трубопроводах и емкостях. Отлично работает на неподготовленной воде. Содержит антикоррозионные добавки. Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 40-80 г концентрата. Для дозатора выставляется показатель концентрации 1-3%. Для пеногенератора концентрат разводят в соотношении 8-17 г на 1 литр воды. Для пенокомплекта (1 л) используют 125-350 мл концентрата, в зависимости от степени загрязнения автомобиля. Сбить грязь, нанести состав, выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх.	110224	21 кг	3 252,06р.
			800025	23 кг	3 526,18р.
	Активная пена "Active Foam Extra"	Концентрированное средство для бесконтактной мойки легкового и грузового транспорта. Без труда удаляет дорожную пыль, грязь, масло, следы от насекомых. Создает стойкую обильную пену, которая легко смывается с поверхности. Не наносит вреда алюминиевым, никелированным поверхностям и другим покрытиям из сплавов цветных металлов. Содержит антикоррозионные добавки. Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 60-100 г концентрата. 1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 10-20 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 150-350 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! 4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх.	700101	12 × 1 л	301,25р.
			700105	4 × 6 кг	1 139,15р.
			110223	21 кг	2 883,60р.
			800021	23 кг	3 127,46р.

Фото	Наименование	Описание	Артикул	Фасовка	Цена за шт., руб., с НДС
	Активная пена <b>"Active Foam Power"</b> Для грузовиков	Предназначено для бесконтактной мойки легкового и грузового автотранспорта, тентов, двигателей, автоцистерн. Оптимально для удаления тяжелых загрязнений. Благодаря особым компонентам отлично работает в холодной воде и в зимнее время года. Содержит антикоррозионные добавки. Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 40-70 г концентрата; перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 8-17 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 125-250 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения; сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков; выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см.) снизу вверх.	113140	12 × 1 л	313,22р.
			113141	4 × 6 кг	1 218,95р.
			800023	23 кг	3 353,52р.
	Активная пена <b>"Active Foam Effect"</b> Эффект снежных хлопьев	Высокопенное концентрированное средство для бесконтактной мойки любого автотранспорта. Легко удаляет дорожную грязь, пыль, масло, следы от насекомых. Создает стойкую обильную пену, которая легко смывается. Придает блеск, не наносит вреда лакокрасочным покрытиям. Содержит антикоррозионные добавки. Способ применения: расход на одну легковую машину составляет 40-80 г концентрата. 1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 8-17 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 125-350 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от времени года и степени загрязнения. 2. Сбить с загрязненной поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! 4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (10-15 см) снизу вверх.	113110	12 × 1 л	309,23р.
			113111	4 × 6 кг	1 208,97р.
			110222	21 кг	3 029,56р.
			800022	23 кг	3 316,14р.
	Активная пена <b>"Active Foam Pink"</b> Розовая пена	Высокопенное концентрированное средство для бесконтактной мойки любого автотранспорта. Создает пену розового цвета с плотной структурой, легко смывающаяся водой. Без труда удаляет дорожную пыль, грязь, масло, следы от насекомых. Придает блеск, не причиняет вреда лакокрасочной поверхности. Содержит антикоррозионные добавки. Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 40-80 г концентрата. Перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 8-17 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 125-350 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (10-20 см) снизу вверх.	113120	12 × 1 л	317,21р.
			113121	4 × 6 кг	1 270,82р.
			800024	23 кг	3 495,92р.
	Активная пена <b>"Active Foam Truck"</b> Для грузовиков	Мощное средство бесконтактной мойки, созданное специально для удаления особо сложных загрязнений с грузового и легкового автотранспорта. Предназначено для очистки кузова, тентов, шасси, бензобаков, двигателей, автоцистерн, транспорта работающего на дальних перевозках. Оптимально для удаления пыли, грязи, масла, мазута и других дорожных загрязнений. Благодаря особым компонентам отлично работает в холодной воде и при низких температурах. Содержит антикоррозионные добавки. Способ применения: взболтать перед применением! Расход на одну легковую машину должен составлять 40-50 г концентрата. Грузовой автотранспорт: перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 15-30 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 250-500 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. Легковой автотранспорт: перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 7-15 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 100-200 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав в виде пены. Выдержать 2-3 мин., не допуская высыхания. Тщательно смыть водой под высоким давлением снизу вверх.	113190	12 × 1 л	341,15р.
			113191	4 × 6 кг	1 364,58р.
			800026	23 кг	3 770,04р.


Фото	Наименование	Описание	Артикул	Фасовка	Цена за шт., руб., с НДС
	Активная пена "Active Foam GEL" Супер-концентрат	Для мойки легкого и грузового автотранспорта. Хорошо пенится и легко смывается с поверхности. Удаляет дорожную грязь, пыль, масло, следы насекомых. Суперконцентрированная формула позволяет отмыть в 3 раза больше грязи. Способ применения: расход на одну легковую машину составляет 30-40 г концентрата. 1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с теплой водой из расчета 6-15 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 100-200 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания, тщательно смыть водой под высоким давлением.	113150	12 × 1 л	339,15р.
			113151	4 × 6 кг	1 404,48р.
			800027	24 кг	3 801,36р.
	Активная пена "Active Foam Super"	Концентрированное слабощелочное средство для бесконтактной мойки автотранспорта. Без труда удаляет дорожную пыль, грязь, масло, следы от насекомых. Легко смывается с поверхности, не причиняя вреда покрытиям из сплавов цветных металлов. Идеально подходит для мойки автомобиля в летний период. Содержит антикоррозионные добавки. Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 30-40 г концентрата. 1. Средство необходимо разбавить с водой из расчета 6-15 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 100-200 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! Тщательно смыть водой под высоким давлением	380000	24 кг	3 867,94р.
	Активная пена "Active Foam GEL+" Самый концентрированный	Для мойки легкого и грузового автотранспорта. Хорошо пенится и легко смывается с поверхности. Удаляет дорожную грязь, пыль, масло, следы насекомых. Суперконцентрированная формула позволяет отмыть в 3 раза больше грязи. Способ применения: расход на одну легковую машину составляет 20-30 г концентрата. 1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с теплой водой из расчета 4-12 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 80-140 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания, тщательно смыть водой под высоким давлением.	113180	12 × 1 л	385,04р.
			113181	4 × 6 кг	1 576,05р.
			800028	24 кг	4 277,00р.
	Активная пена "Active Component" суперконцентрат <b>НОВИНКА</b>	высоконцентрированное моющее средство для бесконтактной мойки легкового и грузового транспорта. Эффективно удаляет дорожную грязь, пыль, масло, следы от насекомых. Легко смывается. Способ применения: 1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 1:6-1:12 (80-170г) в пенокомплект (1л) или 1:70-1:140 (7-15 г/л) в пеногенератор, в зависимости от степени загрязнения. 2. При необходимости сбить верхний слой грязи. Остудить кузов автомобиля, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин. не допуская высыхания! 4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх. / Условия применения: влажность в любом режиме, место для температуры от +5°C до +25°C	110386	20 кг	4 165,20р.
	Активная пена «Active Foam Prime»	Концентрированное слабощелочное средство для бесконтактной мойки автотранспорта. Без труда удаляет дорожную пыль, грязь, масло, следы от насекомых. Легко смывается с поверхности, не причиняя вреда покрытиям из сплавов цветных металлов. Идеально подходит для мойки автомобиля в летний период. Содержит антикоррозионные добавки. Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 85-150 г концентрата. 1. Средство необходимо разбавить с водой из расчета 17-30 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 175-300 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! Тщательно смыть водой под высоким давлением.	110256	20 кг	1 869,00р.
	Активная пена "Active Foam Optima"	Концентрированное средство для бесконтактной мойки легкового и грузового транспорта. Без труда удаляет дорожную пыль, грязь, масло, следы от насекомых. Создает стойкую пену, которая легко смывается с поверхности. Не наносит вреда алюминиевым, никелированным поверхностям и другим покрытиям из сплавов цветных металлов. Содержит антикоррозионные добавки. Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 80-125 г концентрата. 1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 17-25 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 175-250 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! 4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх.	110257	20 кг	2 123,54р.








Фото	Наименование	Описание	Артикул	Фасовка	Цена за шт., руб., с НДС
	Активная пена <b>"Active Foam Practic"</b> <b>НОВИНКА</b>	Идеально подходит для жесткой воды. Концентрированное средство для бесконтактной мойки легкового и грузового транспорта. Без труда удаляет дорожную пыль, грязь, масло, следы от насекомых. Создает стойкую пену, которая легко смывается с поверхности. Не наносит вреда алюминированным, никелированным поверхностям и другим покрытиям из сплавов цветных металлов. Содержит антикоррозионные добавки. Подходит для всех типов моек: бесконтактных, тоннельного и портального типа, МСО. Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 80-125 г концентрата. 1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 20-30 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 200-500 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! 4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх.	110326	20 кг	2 508,02р.
	Активная пена «Active Foam Maxima»	Концентрированное средство для бесконтактной мойки легкового и грузового транспорта. Без труда удаляет дорожную пыль, грязь, масло, следы от насекомых. Создает стойкую пену, которая легко смывается с поверхности. Не наносит вреда алюминированным, никелированным поверхностям и другим покрытиям из сплавов цветных металлов. Содержит антикоррозионные добавки. Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 60-100 г концентрата. 1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 10-20 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 150-200 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! 4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх.	110258	20 кг	2 707,38р.
	Активная пена <b>"Active Foam Magic"</b> <b>НОВИНКА</b>	Концентрированное средство для бесконтактной мойки легкового и грузового транспорта. В процессе нанесения на кузов пена меняет цвет. Без труда удаляет дорожную пыль, грязь, масло, следы от насекомых. Создает стойкую пену, которая легко смывается с поверхности. Не наносит вреда алюминированным, никелированным поверхностям и другим покрытиям из сплавов цветных металлов. Содержит антикоррозионные добавки. Способ применения: расход на одну легковую машину должен составлять 60-100 г концентрата. 1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 10-20 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 150-200 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! 4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх.	110322	12 × 1 л	450,87р.
			110324	4 × 6 кг	1 530,17р.
			110304	20 кг	3 946,32р.
<b>Средства для дезинфекции GraSS®</b>					
	Средство дезинфицирующее <b>"DESO"</b> автохимия <b>НОВИНКА</b>	Для дезинфекции поверхностей в помещениях, жесткой мебели, санитарно-технического оборудования, наружных поверхностей приборов и аппаратов, биотуалетов, посуды лабораторной, аптечной (включая однократного использования), предметов для мытья посуды, белья, уборочного инвентаря, предметов ухода за больными, средств личной гигиены, медицинских отходов, игрушек, резиновых и пропиленовых ковриков, обуви из резины, пластмассы других полимерных материалов; профилактическая дезинфекция систем вентиляции и кондиционирования воздуха (бытовые кондиционеры, сплит-системы, мультизональные сплит-системы, крышные кондиционеры); дезинфекция, в том числе совмещенная и не совмещенная с предстерилизационной очисткой, медицинских изделий из различных материалов ручным и механизированным способами в ультразвуковых установках УЗВ-10 / 150-ТН-«РЭЛТЕК» и «Elmasonic S120H».	110377	4 × 5 кг	2 310,40р.
<b>Добавки GraSS®</b>					
	Пенная добавка <b>"Foam Component"</b> <b>НОВИНКА</b>	Жидкая функциональная пенная добавка для моющих и чистящих средств. Подходит для нейтральных и щелочных продуктов линейки компании GRASS, придает продуктам обильное пенообразование. Безопасно для систем дозации.	110387	12 × 1 л	304,00р.

Фото	Наименование	Описание	Артикул	Фасовка	Цена за шт., руб., с НДС
<b>Ароматизаторы для нейтральных и щелочных продуктов GraSS®</b>					
	Жидкая ароматизирующая добавка <b>"G-Smell Grapefruit"</b> <b>НОВИНКА</b>	Жидкая ароматизирующая добавка для моющих и чистящих средств. Подходит для неароматизированных нейтральных и щелочных продуктов линейки компании GRASS. Маскирует запах сырьевых компонентов и придает средству приятный аромат. Безопасно для систем дозации. Способ применения: добавить жидкий ароматизатор в канистру из расчета 100-300 грамм на 20 литров, в зависимости от требуемой интенсивности запаха. Тщательно перемешать. Использовать канистру в течение 2-3 недель.	110335	12 × 1 л	<b>1 831,60р.</b>
	Жидкая ароматизирующая добавка <b>"G-Smell Confi"</b> <b>НОВИНКА</b>	Жидкая ароматизирующая добавка для моющих и чистящих средств. Подходит для неароматизированных нейтральных и щелочных продуктов линейки компании GRASS. Маскирует запах сырьевых компонентов и придает средству приятный аромат. Безопасно для систем дозации. Способ применения: добавить жидкий ароматизатор в канистру из расчета 100-300 грамм на 20 литров, в зависимости от требуемой интенсивности запаха. Тщательно перемешать. Использовать канистру в течение 2-3 недель.	110337	12 × 1 л	<b>1 831,60р.</b>
<b>Автохимия для моек самообслуживания GraSS®</b>					
	Активная пена <b>"Active Self Easy"</b>	Концентрированное моющее средство для ухода за автомобилями на мойках самообслуживания, специально разработано для систем дозирования. Легко удаляет дорожную грязь, пыль, масло, следы от насекомых. Имеет сбалансированное пенообразование, легко смывается с поверхности. Расход на одну легковую машину должен составлять 80-125 г концентрата. Для моек самообслуживания: в зависимости от системы дозирования выставляется показатель концентрации готового раствора 2-4%. Способ применения на традиционных мойках: 1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 20-30 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 200-500 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! 4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх.	450100	22 кг	<b>2 394,10р.</b>
	Активная пена <b>"Active Self Standard"</b>	Концентрированное моющее средство для ухода за автомобилями на мойках самообслуживания, специально разработано для систем дозирования. Легко удаляет дорожную грязь, пыль, масло, следы от насекомых. Имеет сбалансированное пенообразование, легко смывается с поверхности. Расход на одну легковую машину должен составлять 60-100 г концентрата. Способ применения: для моек самообслуживания: в зависимости от системы дозирования выставляется показатель концентрации готового раствора 1-3%. Способ применения на традиционных мойках: 1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 10-20 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 150-350 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания! 4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см) снизу вверх.	450200	23 кг	<b>3 223,58р.</b>
	Активная пена <b>"Active Self Top"</b>	Высококонцентрированное моющее средство для ухода за автомобилями на мойках самообслуживания, специально разработано для систем дозирования. Легко удаляет дорожную грязь, пыль, масло, следы от насекомых. Имеет сбалансированное пенообразование, легко смывается с поверхности. Расход на одну легковую машину должен составлять 40-80 г концентрата. Для моек самообслуживания: в зависимости от системы дозирования выставляется показатель концентрации готового раствора 1-2%. Способ применения на традиционных мойках: 1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с теплой водой из расчета 4-12 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 80-140 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Сбить с поверхности верхний слой грязи, после чего нанести разбавленный состав снизу вверх, чтобы избежать подтеков. 3. Выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания. 4. Тщательно смыть водой под высоким давлением.	450300	24 кг	<b>3 885,74р.</b>
<b>Автохимия для порталных моек GraSS®</b>					
	Активная пена <b>"Active Portal"</b>	Специально разработанный пенный шампунь для мойки автомобилей на порталных моечных установках, туннелях, моечных боксах. Образует обильную и устойчивую пену. Безопасен для деталей и узлов моечного оборудования, а также окрашенных и пластиковых покрытий автомобиля. Благодаря своей специальной формуле поддерживает скольжение щеток, защищая тем самым поверхность автомобиля. Содержит антикоррозионные добавки. Способ применения: 1. Через автоматическую подачу на щетку: разбавить согласно инструкции по эксплуатации моющего оборудования. 2. Ручной способ: разбавить с водой из расчета 2-3 г/л, мыть автомобиль обычным способом с помощью губки или щетки. Затем смыть большим количеством воды.	139113	20 кг	<b>2 164,48р.</b>
	Воск <b>"Portal Wax"</b>	Концентрированный эффективный продукт для тоннельных и порталных моек. Обладает высокой водоотталкивающей способностью, обеспечивает быстрое высыхание автомобиля после мойки. Автомобиль остается совершенно сухим, блестящим и защищенным от воздействия окружающей среды. Обработанная поверхность самоочищается под воздействием дождя или при ополаскивании водой. Средство обладает антистатическим эффектом. Отлично работает даже при использовании жесткой воды и при низких температурах. Способ применения: 1. Через автоматическую систему портала: разбавить согласно инструкции по эксплуатации моющего оборудования. 2. Ручной способ: разбавить с водой из расчета 20-40 г/л, нанести на поверхность с помощью распылителя.	139123	20 кг	<b>4 336,00р.</b>
<b>Очиститель стекол GraSS®</b>					
	Очиститель стекол <b>"Clean Glass"</b>	Универсальный очиститель для стекол, зеркал, пластика и хрома, изделий из хрустала, керамики и фарфора. Может применяться для чистки экрана монитора и телевизора, корпусной мебели и торгового оборудования. Придает поверхности антистатические свойства. Не оставляет царапин, обеспечивает максимальную прозрачность без разводов и потеков. Способ применения: распылите средство на обрабатываемую поверхность с расстояния 15-20 см. Протрите сухой бумажной салфеткой или тканью, не оставляющей волокон, до полного высыхания.	133101	4 × 5 кг	<b>355,30р.</b>











Фото	Наименование	Описание	Артикул	Фасовка	Цена за шт., руб., с НДС
	Очиститель стекол "Clean Glass Concentrate"	Концентрированный универсальный очиститель для стекол, зеркал, пластика, хрома, кафеля. Не оставляет подтеков, разводов, экономичен в применении. Придает поверхностям антистатические свойства, обеспечивает максимальную видимость. Может применяться в офисе для чистки мебели, обновления мониторов, стекол, зеркал, торгового оборудования. Способ применения: концентрат разбавить с водой из расчета 150-200 г/л, готовый раствор распылить на загрязненные места с расстояния 15-20 см, протереть сухой бумажной салфеткой или тканью, не оставляющей волокон, до полного высыхания. Для достижения наилучшего результата не рекомендуется использовать продукт под прямыми солнечными лучами.	130101	4 × 5 кг	1 113,40р.
<b>Очистители двигателя GraSS®</b>					
	Очиститель двигателя "Motor Cleaner"	Произведено на основе эффективных моющих компонентов и активных добавок. Предназначено для очистки моторного блока и частей двигателя от масляных пятен, потеков смазки, налипшей пыли и другой дорожной грязи. Мощная щелочная формула позволяет очистить даже самые застарелые загрязнения. Способ применения: концентрат развести с водой из расчета 100-200 г/л в зависимости от степени загрязнения. Водой под давлением сбить с загрязненной поверхности верхний слой пыли, после чего нанести из распылителя разбавленный состав, выдержать 1-2 мин., не допуская высыхания. Тщательно смыть водой.	116100	12 × 1 л	212,80р.
			110292	4 × 5,8 кг	748,13р.
			110293	21 кг	2 430,10р.
<b>Очистители следов насекомых GraSS®</b>					
	Чистящее средство "Rim&Bug Cleaner" <b>НОВИНКА</b>	Концентрированное чистящее средство на основе эффективных компонентов и активных добавок. Предназначено для быстрого и легкого удаления остатков насекомых с кузова и деталей автомобиля, а также для очистки колесных дисков от нагара, грязи и пыли. Обладает высокой очищающей способностью. Способ применения: для моек самообслуживания: в зависимости от системы дозирования выставляется показатель концентрации готового раствора 1-2% Способ применения на традиционных мойках: 1. Перед нанесением средство необходимо разбавить с водой из расчета 10-20 г/л для пеногенератора (25, 50, 100 л) или 60-90 г в пенокомплект (1 л), в зависимости от степени загрязнения. 2. Смыть водой верхний слой грязи, после чего нанести моющий раствор. 3. Выдержать не более 2 минут, не допуская высыхания! 4. Тщательно смыть водой под высоким давлением с близкого расстояния (15-20 см).	110325	22 кг	3 507,40р.
	Средство для удаления следов насекомых "Mosquitos Cleaner"	Предназначено для быстрого и легкого удаления остатков насекомых со стекол, пластиковых и хромированных бамперов, капота, решеток радиатора. Обладает высокой очищающей способностью. Концентрат разводится из расчета 150г/л.	118100	12 × 1 л	223,44р.
			118101	4 × 5 кг	748,13р.
<b>Воски для быстрой сушки GraSS®</b>					
	Гидрофильный воск "Crystal wax" <b>НОВИНКА</b>	Бесконтактная пенная полировка для сияющего блеска. Консервирует ЛКП и предохраняет от негативных воздействий окружающей среды, ускоряет процесс сушки. Благодаря гидрофильному эффекту в летний период эффективно защищает кузов от повреждений, возникающих при высыхании капель и образовании известкового налета. Обладает приятным ароматом. Способ применения: разбавить средство с водой для пенокомплекта в пропорции 1:2-1:5 или 150-350 г на 1 л воды, для распылителя 20-50 г на 1 л. Нанести на предварительно очищенную поверхность. Для достижения максимального эффекта выдержать на поверхности 2-3 минуты. Остатки средства смыть водой.	110339	12 × 1 л	628,43р.
	Холодный воск "Cherry Wax"	Концентрированный эффективный продукт, защищающий автомобиль от внешних воздействий окружающей среды. Обладает высокой водоотталкивающей способностью, ускоряя процесс высыхания кузова после мойки. Придает дополнительный блеск и антистатические свойства. Не пачкает и не повреждает стекла. Эффективен даже при использовании жесткой воды и низких температурах. Может использоваться в мойках тоннельного и порталного типа. Способ применения: концентрат разбавить с водой в пропорции 1:25 (1:50) или 20-40 мл на 1 литр воды. Нанести на поверхность с помощью распылителя или через дозирующую систему. Остатки средства смыть водой.	138100	12 × 1 л	329,18р.
			138101	4 × 5 кг	1 181,80р.









Фото	Наименование	Описание	Артикул	Фасовка	Цена за шт., руб., с НДС
	Холодный воск <b>"Cherry Wax"</b> <b>НОВИНКА</b>		800121	20 кг	4 313,00р.
	Холодный воск <b>"Fast Wax"</b>	Концентрированный эффективный продукт, обладающий высокой водоотталкивающей способностью, обеспечивает быстрое высыхание автомобиля после мойки и антистатический эффект. Поверхность остается совершенно сухой, блестящей и защищенной от воздействия окружающей среды. Может использоваться в мойках тоннельного и порталного типа. Способ применения: концентрат разбавляется в пропорции 1:100 (1:50) или 10-20 грамм на 1 литр воды. Нанести на поверхность с помощью распылителя или дозирующей системы. Через 1-2 минуты остатки средства смыть водой.	110100	12 × 1 л	516,71р.
			110101	4 × 5 кг	2 173,60р.
	Горячий воск <b>"Hot wax"</b>	Концентрированное средство для ухода за автомобилем после мойки. Обеспечивает быстрое удаление воды с кузова. После обработки защищает лакокрасочное покрытие от воздействия агрессивных факторов окружающей среды. На поверхности образует пленку, обеспечивающую отталкивание воды и грязи. Придает блеск. При повторном применении действие средства усиливается, эффект сохраняется на протяжении нескольких моек. Способ применения: 1. Концентрат разбавить с горячей водой (50-80°C) в пропорции 1:200 или 1:400. 2. Нанести с помощью губки или распылителя равномерно по всей поверхности автомобиля. 3. Остатки средства смыть водой.	127100	12 × 1 л	792,30р.
	Нановоск с защитным эффектом <b>"Nano Wax"</b>	Концентрированное средство нового поколения для длительной консервации поверхности автомобиля после мойки. Образует тончайшую защитную пленку, которая обладает высокой водоотталкивающей способностью, обеспечивает быстрое высыхание, создает антистатический эффект. Надолго защищает обработанную поверхность от проникновения воды, грязи, вредных реагентов и других внешних воздействий. Придает глубокий зеркальный блеск. При регулярном использовании предохраняет лакокрасочное покрытие от выцветания и растрескивания. Подходит для всех типов моек: бесконтактных, тоннельного и порталного типа, МСО. Обладает приятным ароматом.	110253	12 × 1 л	934,80р.
			110255	4 × 5 кг	4 322,50р.
<b>Очистители и ароматизаторы салона GraSS®</b>					
	Жидкость для удаления запаха, дезодорирования <b>"Haze Cloud Cinnamon Bun"</b> <b>НОВИНКА</b>	Средство для нейтрализации посторонних запахов в салонах автомобилей и помещениях. Образует частицы сухого тумана, заполняющие весь объем обрабатываемого пространства, проникает в самые труднодоступные места, связывает и удаляет неприятные запахи. Эффективно нейтрализует неприятные запахи (табака, дыма, гари, белкового происхождения, затхлости, пота, испорченных продуктов, жизнедеятельности животных) в воздухе, на тканевых, текстильных, кожаных и твердых поверхностях. Придает обработанным поверхностям приятный, ненавязчивый аромат на срок 7-20 дней. Применять только через специализированное оборудование! Обработку рекомендуется производить при температуре не ниже + 12 °С. / Способ применения: 1. Удалите источник неприятного запаха. 2. Дожидитесь пока все обрабатываемые поверхности высохнут. 3. Уберите резиновые коврики. 4. Залейте жидкость в оборудование из расчета на один автомобиль 40-80 мл, для помещения: 2-4 мл на 1 м <sup>2</sup> , в зависимости от площади обрабатываемой поверхности и интенсивности запаха. 5. Начните обработку салона автомобиля снизу-вверх. 6. Оставьте автомобиль закрытым на 20-30 минут, помещение на 30-50 минут. 7. Проветрите салон в течение 10 минут, помещение в течение 20 минут.	110345	6 × 1 л	1 571,30р.
	Жидкость для удаления запаха, дезодорирования <b>"Haze Cloud Spick&amp;Span Car"</b> <b>НОВИНКА</b>		110346	6 × 1 л	1 571,30р.
	Жидкость для удаления запаха, дезодорирования <b>"Haze Cloud Rosebud"</b> <b>НОВИНКА</b>		110347	6 × 1 л	1 571,30р.
	Жидкость для удаления запаха, дезодорирования <b>"Haze Cloud Citrus Brawl"</b> <b>НОВИНКА</b>		110348	6 × 1 л	1 571,30р.
	Очиститель салона <b>"Universal-cleaner"</b>		Профессиональный пенный моющий состав для очистки салона автомобиля от любых загрязнений. Идеально подходит для чистки ткани, велюра, искусственной и натуральной кожи, пластика и стекла. Оживляет и обновляет цвета обивки. Не повреждает волокон ткани. Легко справляется с жирными пятнами. Устраняет неприятные запахи. В концентрированном виде может использоваться как пятновыводитель. Способ применения: 1. Перед началом химчистки следует пропылесосить поверхность. 2. Затем удалить сложные пятна растворителем или данным концентратом, не разбавляя его с водой. 3. Для общей чистки концентрат следует разбавить из расчета 50-100 г/л воды. Раствор можно нанести с помощью распылителя, чистящего пистолета или коврового экстрактора. Сильные загрязнения, при необходимости, потереть щеткой. 4. Остатки раствора вместе с загрязнениями собрать пылесосом или вручную.	112100	12 × 1 л
		125197		4 × 5,4 кг	758,10р.
		112103		20 кг	2 796,80р.













Фото	Наименование	Описание	Артикул	Фасовка	Цена за шт., руб., с НДС
	Очиститель салона "Textile-cleaner"	Профессиональный пенный моющий состав для очистки салона автомобиля от любых загрязнений. Идеально подходит для чистки ткани, велюра, искусственной и натуральной кожи, пластика и стекол. Оживляет и обновляет цвета обивки. Не повреждает волокон ткани. Легко справляется с жирными пятнами. Устраняет неприятные запахи. В концентрированном виде может использоваться как пятновыводитель. Способ применения: перед началом химчистки следует пропылесосить поверхность. Затем удалить сложные пятна растворителем или данным концентратом, не разбавляя его водой. Для общей чистки концентрат следует разбавить из расчета 50-100 г/л воды. Раствор можно нанести с помощью распылителя, чистящего пистолета или коврового экстрактора. Сильные загрязнения, при необходимости, потереть щеткой. Остатки раствора вместе с загрязнениями собрать пылесосом или вручную.	112110	12 × 1 л	218,50р.
			125228	4 × 5,4 кг	767,60р.
	Концентрированный ароматизатор "AIR bubble gum"	Концентрированный ароматизатор — средство предназначено для придания в помещении, а также в салоне автомобиля, приятного аромата и устранения посторонних запахов.	125223	4 × 5 кг	2 010,20р.
	Ароматизатор "AIR" Almond <b>НОВИНКА</b>	Концентрированный ароматизатор — средство предназначено для придания в помещении, а также в салоне автомобиля, приятного аромата и устранения посторонних запахов.	110318	4 × 5 кг	2 010,20р.
	Ароматизатор "AIR" Mango <b>НОВИНКА</b>	Концентрированный ароматизатор — средство предназначено для придания в помещении, а также в салоне автомобиля, приятного аромата и устранения посторонних запахов.	110320	12 × 1 л	463,60р.
			110321	4 × 5 кг	2 010,20р.
<b>Полироли пластика GraSS®</b>					
	Полироль-очиститель пластика "Polyrole Matte" матовый блеск с ароматом винограда	Профессиональный матовый полироль для обработки приборных панелей, неокрашенных бамперов, покрышек, для очистки и полировки изделий из кожи, дерева, винила, пластика и резины. Сохраняет первоначальный цвет, не оставляет жирных пятен, препятствует оседанию пыли, придает матовый блеск. Средство обладает приятным ароматом. В чистом виде может использоваться как очиститель-кондиционер кожи. Способ применения: полироль разбавить с водой в пропорции 1:1 или использовать в концентрированном виде. Нанести на поверхность с помощью распылителя или губки и распределить равномерно по поверхности круговыми движениями.	120110	12 × 1 л	410,97р.
			120111	4 × 5 кг	1 699,74р.
	Полироль-очиститель пластика "Polyrole Matte" матовый блеск с ароматом ванили	Матовый полироль для обработки приборных панелей, неокрашенных бамперов, покрышек, для очистки и полировки изделий из кожи, дерева, винила, пластика и резины. Не оставляет жирных пятен, препятствует оседанию пыли придает матовый блеск, обладает приятным ароматом ванили. Применяется в готовом виде или разводится в пропорции 1:1 с водой.	110268	12 × 1 л	410,97р.
			110269	4 × 5 кг	1 699,74р.









Фото	Наименование	Описание	Артикул	Фасовка	Цена за шт., руб., с НДС
	Полироль-очиститель пластика "Polyrol Glossy" гляцевый блеск	Профессиональный гляцевый полироль для обработки приборных панелей, неокрашенных бамперов, покрышек, для очистки и полировки изделий из кожи, винила, пластика и резины. Восстанавливает первоначальный цвет, придает гляцевый блеск. Обладает антистатическим эффектом и приятным ароматом. Способ применения: 1. Нанести полироль на поверхность с помощью распылителя, губки или чистой тканевой салфетки, предварительно смочив их полиролью. 2. После нанесения растереть полироль по поверхности круговыми движениями. В жестяной таре.	120101	12 × 1 л	2 774,00р.
			120101	4 × 5 кг жестяная тара	2 774,00р.
	Полироль для кожи, резины и пластика "Polyrol Shine" гляцевый блеск	Профессиональный гляцевый полироль для обработки приборных панелей, неокрашенных бамперов, покрышек, для очистки и полировки изделий из пластика, кожи, дерева, винила и резины. Сохраняет первоначальный цвет, не оставляет жирных пятен, препятствует оседанию пыли, придает гляцевый блеск. Средство обладает приятным ароматом. Способ применения: полироль разбавить с водой в пропорции 1:1 или использовать в концентрированном виде. Нанести на поверхность с помощью распылителя или губки и распределить равномерно по поверхности круговыми движениями.	341001	12 × 1 л	463,60р.
			341005	4 × 5 кг	1 966,50р.
<b>Кондиционер кожи GraSS®</b>					
	Кондиционер для кожи "Leather Cleaner"	Крем-кондиционер для очистки изделий из натуральной и искусственной кожи любых оттенков. Глубоко проникает в поры, хорошо очищая поверхность. Придает блеск, восстанавливает структуру. Увлажняет, предохраняя кожу от пересыхания и растрескивания. Защищает обработанную поверхность от ультрафиолета и преждевременного старения. Имеет приятный аромат. Быстро впитывается, не оставляя разводов и пятен. Подходит для чистки и обновления салона автомобиля, а также в быту для кожаной мебели, обуви, сумок. Способ применения: 1. Нанести средство на поверхность с помощью губки или мягкой салфетки. 2. Оставить на 5 минут. 3. Протереть сухой мягкой салфеткой, удаляя грязь и остатки средства.	131100	12 × 1 л	554,80р.
<b>Чернитель резины GraSS®</b>					
	Полироль для шин "Black Rubber"	Профессиональный состав на водной основе для очистки и полировки шин, а также других резиновых деталей автомобиля. Восстанавливает черный цвет, обновляет поверхность, придает гляцевый блеск. Предохраняет от растрескивания, старения и потери цвета. Придает поверхности антистатические свойства. Способ применения: концентрат разбавить с водой в пропорции 300-500 г/л. Нанести состав на поверхность с помощью распылителя или губки, предварительно смочив ее полиролью. После нанесения равномерно растереть полироль по поверхности и дать высохнуть.	121100	12 × 1 л	351,50р.
			125231	4 × 5,7 кг	1 512,21р.
	Чернитель резины "Black Brilliance"	Профессиональное средство на силиконовой основе для очистки и полировки шин, а также других резиновых деталей автомобиля. Восстанавливает черный цвет, обновляет поверхность, придает гляцевый блеск. Не допускает проникновения воды, тем самым предохраняя от коррозии и быстрого старения. Зимой можно использовать для защиты уплотнителей дверей и капота багажника от примерзания. Способ применения: 1. В неразбавленном виде нанести на поверхность с помощью распылителя с близкого расстояния. 2. Можно наносить полироль с помощью губки или чистой тканевой салфетки. 3. После нанесения растереть по поверхности круговыми движениями и дать полностью высохнуть. В жестяной таре.	125100	12 × 1 л жестяная тара	621,30р.
			125101	4 × 5 кг	2 715,20р.
	Полироль чернитель шин "Tire Polish"	Профессиональный концентрированный состав для полировки шин, а также других резиновых изделий автомобиля. Восстанавливает черный цвет, обновляет поверхность, придает гляцевый блеск с эффектом мокрых шин. Предохраняет от растрескивания и воздействия ультрафиолета. Способ применения: концентрат разбавить с водой в пропорции 150-250 г/л. Нанести состав на поверхность с помощью распылителя или губки, предварительно смочив ее полиролью. После нанесения равномерно растереть полироль по поверхности и дать высохнуть.	121201	12 × 1 л	440,80р.
			110102	4 × 6 кг	1 901,24р.

Фото	Наименование	Описание	Артикул	Фасовка	Цена за шт., руб., с НДС
<b>Средство для очистки дисков GraSS®</b>					
	Моющее средство для очистки дисков и баков <b>"Rust Cleaner"</b> <b>НОВИНКА</b>	Высококонцентрированное кислотное моющее средство для очистки колесных дисков и алюминиевых баков от тяжелых загрязнений, не смывающихся с помощью автошампуня, таких как: смолы, нефтепродукты, сажа, ржавчина, а также пыль от тормозных колодок. Безопасен для лакокрасочного покрытия, резиновых и пластиковых деталей, изделий из цветных металлов. Не наносить на стекло и стеклянные поверхности.	110391	4 × 5 кг	<b>1 983,60р.</b>
			110338	21 кг	<b>5 413,10р.</b>
	Средство для очистки дисков <b>"Disk"</b>	Концентрированное кислотное моющее средство для очистки колесных дисков и других изделий из легких сплавов. Быстро и эффективно удаляет въевшуюся тормозную пыль, налет ржавчины, известь и другие неорганические загрязнения. Разводится с водой из расчета 200-500г/л.	125232	4 × 5,9 кг	<b>1 229,30р.</b>
<b>Моющее средство для очистки внешнего и внутреннего фасада автомойки GraSS®</b>					
	Моющее средство «Acid Cleaner»	Кислотное моющее средство, предназначено для очистки фасадов зданий, отделанных пластиком, плиткой, металлосайдингом, стеклом от известкового налета, ржавчины и др. загрязнений минерального характера. Особо зарекомендовал себя на автомоечных станциях. Разводится с водой из расчета 150г/л.	160101	4 × 5,9 кг	<b>1 169,07р.</b>
<b>Средства для удаления пятен GraSS®</b>					
	Очиститель битумных пятен <b>"Antibitum"</b>	Средство для удаления нефтепродуктов, смол, битумных пятен, следов резины и др. дорожно-нефтеяных загрязнений с различных поверхностей. Основан на эффективных низколетучих растворителях высокой очистки, поэтому не имеет резкого запаха. Не повреждает ЛКП. Способ применения: 1. Нанести состав на загрязненную поверхность. 2. Подождать 1-10 мин. в зависимости от типа и степени загрязнения. 3. Потереть, затем смыть водой с обезжиривающим средством.	150101	4 × 5 кг жестяная тара	<b>1 811,46р.</b>
	Обезжириватель <b>"G-cleaner"</b>	Специальное чистящее средство на основе углеводородных растворителей быстро и эффективно удаляет битум, смолы, нефтепродукты, смазки, масла и прочие загрязнения с различных поверхностей. Не оказывает негативного влияния на лакокрасочное покрытие, резиновые, хромированные и пластиковые детали. Способ применения: нанести состав на загрязненную поверхность, выдержать 1-2 минуты, в зависимости от типа и степени загрязнения. Удалить остатки загрязнений при помощи губки или смыть водой. При использовании в комплексе с бесконтактной мойкой автомобиля нанести состав на загрязненную поверхность, подождать несколько минут. Не смывая, нанести бесконтактный шампунь, выдержать 1-3 минуты и смыть водой из АВД.	110265	4 × 5 кг жестяная тара	<b>1 105,80р.</b>
<b>Средства защитные GraSS®</b>					
	Силиконовая смазка <b>"Silicone"</b>	Средство для смазывания резиновых и пластиковых деталей автомобиля. Не допускает примерзания дворников, резиновых уплотнителей дверей, багажника и капота. Защищает поверхности от вредного воздействия окружающей среды, тем самым продлевая срок их службы. Хорошо вытесняет влагу. Способ применения: нанести средство на предварительно очищенную поверхность с помощью губки, равномерно распределить.	137101	12 × 1 л	<b>1 172,30р.</b>
<b>Коагулянты и пеногасители GraSS®</b>					
	Пеногаситель <b>"Antifoam IM"</b>	Эффективное средство для предотвращения обильного пенообразования в пылесосах с аквафильтром, моющих пылесосах, поломоечных машинах в бытовой и профессиональной сфере. Также применяется в качестве универсального средства для устранения пены любого вида. Благодаря снижению излишнего пенообразования улучшает силу всасывания, увеличивает срок службы промежуточного фильтра, защищает электродвигатель от сгорания. Способ применения: добавить 0,5-2 мл. на 1 литр емкости аквафильтра, для моющего раствора (моющий пылесос, поломоечная машина и другая моющая техника) концентрацию можно увеличить.	134250	250 мл. (упак. 30 шт.) (пал. 1500 шт.)	<b>178,62р.</b>
<b>Профессиональная линейка для автомоек GraSS®</b>					
	Чернитель резины <b>"Black Rubber"</b> проф. линейка	Профессиональный состав на водной основе для очистки и полировки шин, а также других резиновых деталей автомобиля. Восстанавливает черный цвет, обновляет поверхность, придает глянцевый блеск. Предохраняет от растрескивания, старения и потери цвета. Придает поверхности антистатические свойства. Способ применения: нанести полироль на очищенную сухую поверхность с помощью распылителя. Можно наносить средство с помощью губки или чистой тканевой салфетки. После нанесения растереть по поверхности круговыми движениями и дать полностью высохнуть.	110354	12 × 1 л	<b>302,10р.</b>










Фото	Наименование	Описание	Артикул	Фасовка	Цена за шт., руб., с НДС
	Полироль пластика "Polyrole Matte" виноград проф. линейка	Профессиональный матовый полироль для обработки приборных панелей, неокрашенных бамперов, покрышек, для очистки и полировки изделий из кожи, дерева, винила, пластика и резины. Сохраняет первоначальный цвет, не оставляет жирных пятен, препятствует оседанию пыли, придает матовый блеск. Средство обладает приятным ароматом. Способ применения: нанести на поверхность с помощью распылителя или губки и распределить равномерно по поверхности круговыми движениями.	110359	12 × 1 л	351,50р.
	Кондиционер кожи "Leather Cleaner" проф. линейка	Крем-кондиционер для очистки изделий из натуральной и искусственной кожи любых оттенков. Глубоко проникает в поры, хорошо очищая поверхность. Придает блеск, восстанавливает структуру, увлажняет, предохраняя кожу от пересыхания и растрескивания. Защищает обработанную поверхность от ультрафиолета и преждевременного старения. Имеет приятный аромат. Быстро впитывается, не оставляя разводов и пятен. Подходит для чистки и обновления изделий из натуральной и искусственной кожи, мебели, предметов интерьера, обуви, сумок. Способ применения: взболтайте содержимое флакона. Попробуйте продукт на малозаметном участке, т. к. некоторые поверхности могут изменить цвет. В этом случае воздержитесь от использования. Нанесите средство на поверхность с помощью губки или мягкой салфетки круговыми движениями, втирая его в кожу. Располируйте средство сухой мягкой салфеткой.	110356	12 × 1 л	630,80р.
	Очиститель дисков "Disk" проф. линейка	Эффективное моющее средство для очистки колесных дисков от тяжелых загрязнений, не смывающихся с помощью автошампуня, таких как: смолы, нефтепродукты, сажа, ржавчина, а также пыль от тормозных колодок. Безопасен для лакокрасочного покрытия, резиновых и пластиковых деталей, изделий из цветных металлов	110352	12 × 1 л	324,90р.
	Очиститель двигателя "Motor Cleaner" проф. линейка	Произведено на основе эффективных моющих компонентов и активных добавок. Предназначено для очистки моторного блока и частей двигателя от масляных пятен, потеков смазки, налипшей пыли и другой дорожной грязи. Мощная щелочная формула позволяет очистить даже самые застарелые загрязнения. Способ применения: перед основной мойкой автомобиля следует обильно нанести средство на загрязненные области с близкого расстояния. Через 2-3 минуты потереть загрязнение губкой и смыть водой с автошампунем GRASS. Не допускать высыхания на поверхности.	110358	12 × 1 л	266,00р.
	Очиститель салона "Universal cleaner" professional (с проф. тригером)	Профессиональный моющий состав для очистки салона автомобиля от любых загрязнений. Идеально подходит для всех видов ткани, искусственной кожи и пластика. Способ применения: перед проведением влажной очистки желательно пропылесосить обрабатываемую поверхность. Нанести средство из распылителя с близкого расстояния, щеткой или губкой взбить пену. Пенный раствор вместе с пылью и загрязнениями собрать с помощью пылеводососа или вручную.	110353	12 × 1 л	315,40р.
	Очиститель от насекомых "Mosquitos Cleaner" professional (с проф. тригером)	Предназначен для быстрого и легкого удаления остатков насекомых со стекол, пластиковых и хромированных бамперов, капота, решеток радиатора. Обладает высокой очищающей способностью. Способ применения: перед основной мойкой автомобиля следует обильно нанести средство на загрязненные области с близкого расстояния. Через 2-3 минуты потереть загрязнение губкой и смыть водой с автошампунем GRASS. Не допускать высыхания на поверхности.	110357	12 × 1 л проф. тригер	264,10р.
	Жидкий полимер «Hydro polymer» professional (с проф. тригером)	Жидкий полимер-консервант с карнаубским воском для сияющего блеска, защиты и ухода за ЛКП, пластиковыми и хромированными деталями автомобиля. Создает на поверхности полимерную пленку, предохраняющую от влаги, пыли и других вредных факторов окружающей среды. Усиливает глубину и яркость цвета, не допуская помутнения пластика, резины и стекол. Очищает ЛКП от дорожных реагентов и соли. Не содержит абразивных элементов. Рекомендован как экспресс-защита, уход и как консервант защитных покрытий. Применяется на влажной поверхности автомобиля после мойки. Расход: 1 флакон «Hydro Polymer» на 20-25 автомобилей. Способ применения: Нанести небольшое количество средства на чистую влажную губку с помощью триггера, равномерно распределить по поверхности тонким слоем. Подождать 1-2 минуты. Смыть водой под высоким давлением. Для достижения максимального эффекта располировать кузов сухой чистой салфеткой из микрофибры (рекомендуется использовать салфетку WIPER SOFT, арт. IT-0352). Допускается расслоение продукта. Взболтать перед применением!	125306	12 × 1 л проф. тригер	1 254,00р.
	Очиститель стекол "Clean Glass" professional (с проф. тригером)	Профессиональный моющий состав для очистки стекол, зеркал, пластика и хрома. Придает поверхности антистатические свойства. Не оставляет царапин, обеспечивает максимальную прозрачность без разводов и потеков.	110355	12 × 1 л проф. тригер	247,00р.
<b>Протиерочные материалы и аксессуары GraSS®</b>					
	Средство для очистки кожи рук от сильных	Средство для эффективного удаления с кожи рук сильных загрязнений от мазута, консистентных смазок, животных, растительных и синтетических масел, нефтепродуктов, сажи, органических красителей и въевшейся грязи. Микрообразивные элементы, входящие в состав пасты, способствуют глубокому очищению. Рекомендуется использовать для очистки рук специалистов и рабочих автосервисов, транспортных и ремонтных предприятий, машинистов, спесарей и	801012	15 × 0,5 л	250,80р.

Фото	Наименование	Описание	Артикул	Фасовка	Цена за шт., руб., с НДС
	загрязнений <b>"Vita Paste"</b>	других рабочих специалистов. Применимо для использования в быту. Не раздражает и не сушит кожу, обладает антисептическим и заживляющим эффектом. Способ применения: нанести на загрязненные руки небольшое количество пасты – 15-20 г и тщательно растереть в течение 1-1,5 минут. Затем протереть руки салфеткой или ветошью. Остатки загрязнений смыть водой. При необходимости повторно обработать руки.	110368	6 × 1 л	<b>347,42р.</b>
	Влажные салфетки для очистки стекол, зеркал и фар	Влажные салфетки из плотной крепированной бумаги предназначены для очистки автомобильных стекол, зеркал, других стеклянных поверхностей. Не оставляют разводов за счет использования специального целлюлозного материала для полировки поверхности. В одной упаковке 30 салфеток.	IT-0313	16 шт.	<b>64,60р.</b>
	Влажные салфетки для ухода за интерьером автомобиля	Влажные салфетки из мягкого нетканого материала предназначены для очистки и защиты панели приборов и других пластиковых деталей интерьера автомобиля. Не оставляют разводов, обладают продолжительным антистатическим эффектом. В одной упаковке 30 салфеток.	IT-0311	16 шт.	<b>64,60р.</b>
	Влажные салфетки для ухода за кожаным салоном с натуральным воском карнауба	Влажные салфетки из мягкого нетканого материала предназначены для очистки кожаной отделки интерьера автомобиля. В состав входит натуральный воск карнауба. В одной упаковке 30 салфеток.	IT-0312	16 шт.	<b>64,60р.</b>
	Влажные салфетки для очистки рук с антибактериальным эффектом	Влажные салфетки из мягкого нетканого материала предназначены для очистки рук от сильных загрязнений (бензин, копоть, мазут, гудрон, машинное масло). В одной упаковке 30 салфеток.	IT-0314	16 шт.	<b>64,60р.</b>
	Салфетка микрофибра пропитанная	Многофункциональная салфетка махрового плетения для автомобиля с высокой степенью абсорбции. Пропитана полиуретаном по особой технологии. Хорошо обезжиривает, удаляет накипь и полирует. Размер 45*55см, цвет синий. Пр-во Корея.	IT-0319	25 шт.	<b>291,12р.</b>
	Салфетка замша <b>"Софт"</b>	Салфетка из искусственной замши для ухода за кузовом автомобиля. Впитывает воды до 300%. Размер 45*55см, цвет желтый. Пр-во Корея.	IT-0320	25 шт.	<b>335,48р.</b>
	Салфетка замша <b>"Перфорированная"</b>	Салфетка из искусственной замши с перфорацией для протирки и сушки кузова автомобиля. Не прилипает к кузову, не образует катышек на поверхности, долго служит. Размер 40*55см, цвет синий. Пр-во Корея.	IT-0321	25 шт.	<b>335,48р.</b>
	Салфетка замша <b>"Алькантара"</b>	Салфетка из искусственной замши с ворсистой поверхностью для протирки и сушки кузова автомобиля. Хорошо впитывает влагу. Размер 45*54см, цвет желтый. Пр-во Корея.	IT-0322	25 шт.	<b>335,48р.</b>
	Салфетка <b>"Wiper Soft"</b> 100% микрофибра	Салфетка махрового плетения из 100% микрофибры 40*40 см. Микрофибра гигроскопична, хорошо удерживает в себе грязь, обладает повышенной прочностью. Можно использовать как в сухом, так и во влажном виде.	IT-0352	25 шт.	<b>259,23р.</b>










Фото	Наименование	Описание	Артикул	Фасовка	Цена за шт., руб., с НДС
	Салфетка из искусственной замши "Profi"	Салфетка из высококачественной искусственной замши для протирки автомобилей и уборки помещений. Отлично впитывает влагу, обладает длительным сроком службы, устойчива к большинству химических средств, не оставляет разводов, прочная и эластичная. Размеры 50*45см в индивид. упаковке и 54*44см россыпью. Пр-во Нидерланды.	IT-0327	25 шт.	399,00р.
	Салфетка из искусственной замши	Салфетка из высококачественной искусственной замши для протирки автомобилей и уборки помещений. Отлично впитывает влагу, обладает длительным сроком службы, устойчива к большинству химических средств, не оставляет разводов, прочная и эластичная. Размеры 50*45см в индивид. упаковке и 54*44см россыпью. Пр-во Нидерланды.	IT-0345	50 шт.	427,50р.
	Салфетка в тубе (эконом) <b>НОВИНКА</b>	Многофункциональная салфетка из искусственной замши. Не оставляет разводов и ворсинок. Хорошо впитывает большое количество жидкости, быстро высушивая поверхность. Устойчива к большинству химикатов. Идеально подходит для автомобиля и дома, протирки зеркальных, стеклянных и других поверхностей. Незаменима для кухни и ванной комнаты.	IT-0536	12 шт.	207,94р.
	Вафельное полотно	Вафельное полотно высокого качества шириной 40 см. Состав -100% хлопок. Стандартная длина вафельного полотна в рулоне – 50 м. Плотность 120г/м2. Кромка по одной стороне.	vpr45-50	1п/м, ширина 40см, длина рулона 50м	2 185,00р.
	Вафельное полотно	Вафельное полотно высокого качества шириной 45 см. Состав -100% хлопок. Стандартная длина вафельного полотна в рулоне – 70 м. Кромка с двух сторон Плотность 120г/м2.	IT-0341	1п/м, ширина 45см, длина рулона 70м	3 686,00р.
	Салфетка микрофибра 250 г/м 30*30 (10шт) <b>НОВИНКА</b>	Впитывает большой объем жидкости, масла и жир. Вбирает в себя пыль, грязь, микроорганизмы, в т.ч. болезнетворные и вызывающие аллергию. Обладает прочностью и износостойкостью. Состав: 20% полиамид, 80% полиэстер. Цена за упаковку. Плотность 250 гр.	IT-0457	Размер 30*30см (упак. 10шт.)	372,40р.
	Салфетка из 100% микрофибры	Впитывает большой объем жидкости, масла и жир. Вбирает в себя пыль, грязь, микроорганизмы, в т.ч. болезнетворные и вызывающие аллергию. Обладает прочностью и износостойкостью. Состав: 20% полиамид, 80% полиэстер. <b>Цена за упаковку</b>	IT-0305	10 шт.	338,20р.
	Салфетка из 100% микрофибры универсальная	Универсальная салфетка для дома и автомобиля. Большие размеры пушистых салфеток самого популярного махрового плетения прекрасно справятся с грязью, пылью, впитают большой объем воды, масла, жиры. Поверхность после протирки микрофиброй становится идеально чистой и сухой. Прочная и износостойкая. <b>Цена за упаковку</b>	IT-0307	10 шт.	473,10р.
	Салфетка из 100% микрофибры универсальная		IT-0306	50 шт.	58,90р.

Фото	Наименование	Описание	Артикул	Фасовка	Цена за шт., руб., с НДС
	Салфетка из микрофибры для стекол <b>"Magic Glass"</b> 1шт	Салфетка идеальна для мытья окон, автомобильных стекол, зеркал, хрустала, оптики и любых других гладких поверхностей от кафеля до драгметаллов. Может применяться также для протирки полированной мебели, полировки хромированных смесителей в кухне и ванной комнате. Салфетка имеет высокую плотность и гладкую фактуру, благодаря чему она становится сверхпрочной и долговечной, не цепляется за выступы и шероховатости. Не оставляет разводов, ворсинок и влаги на поверхности. Не требует протирки насухо. Отлично удаляет отпечатки пальцев, полирует любые гладкие поверхности.	IT-0308	50 шт.	<b>112,29р.</b>
	Салфетка из микрофибры для стекол <b>"Magic Glass"</b> 10шт		IT-0309	10 шт.	<b>1 054,96р.</b>
	Бумага протирочная <b>"GraSS"</b> 24x35 см	Бумага протирочная двухслойная, 1000 отрывов, 24x35 см, вес 3,55 кг, плотность 20 г/м	IT-0354	2 рул.	<b>1 092,50р.</b>
	Бумага протирочная <b>"GraSS"</b> 33x35 см	Бумага протирочная двухслойная, 1000 отрывов, 33x35 см, вес 4,85 кг, плотность 20 г/м	IT-0355	2 рул.	<b>1 445,90р.</b>
	Губка автомобильная прямоугольная черная <b>GRASS</b> 190x110x55 мм (индивид. упак.)	Автомобильная губка для бережной мойки. Мягкая, упругая и долговечная губка обеспечивает бережную мойку Вашего автомобиля без разводов и царапин. Способствует образованию обильной пены.	IT-0581	1 шт. (8 шт. в упаковке)	<b>35,82р.</b>
	Губка белая	Автомобильная губка из пенополиуретана. Размер: 20,5*12*5см. Плотность пенополиуретана обеспечивает их долгий срок службы.	IT-0325	200 шт.	<b>20,14р.</b>
	Губка крупнопористая	Автомобильная губка крупнопористая из пенополиуретана. Размер: 19,5*12,5*7см. Структура материала позволяет уберечь лакокрасочную поверхность автомобиля от абразивного действия песка. Размер ячейки пены больше размера песчинки. Благодаря этому частицы песка и грязи втягиваются внутрь губки.	IT-0326	50 шт.	<b>201,10р.</b>
	Губка черная химостойкая 120*100*50 мм	Губка средней плотности, устойчива к различным химическим составам. Размер 120x100x50. Подходит для протирки пластика, шин, и различных уплотнений.	IT-0453	200 шт.	<b>47,50р.</b>