

**Внимание! Уточняйте цены у специалистов!**

Сведения о ценах, содержащиеся в каталоге, носят исключительно информационный характер. Указанные цены могут отличаться от действительных цен. Для получения подробной информации об актуаль-

ных ценах на продукцию обращайтесь к специалистам "ВИСА ГИНГЕР". Приобретение любой продукции осуществляется в соответствии с условиями индивидуального договора купли-продажи.

**ООО "ВИСА ГИНГЕР"**

Адрес: **119530, г. Москва, Очаковское шоссе, д. 32**

Телефон: **+7 (495) 989-2303**

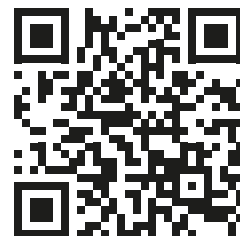
E-mail: **info@visa-gienger.ru**

Сайт: **visa-gienger.ru**

**@VISA\_GINGER**  
в соц. сетях:

**Основной офис и склад. Схема проезда:**

Маршрут до склада  
на Я.Картах:  
[yandex.ru/maps/-/CQtmYUtWC](https://yandex.ru/maps/-/CQtmYUtWC)



## РЕГИОН СПЕЦТЕХНО. Пасты, нити, анаэробные герметики

### Паста для льна AQUAFLAX NANO



Артикул	Наименование	Цена, руб./шт.
61002	Паста для льна Aquaflax nano, тубик 80 гр.	289,00
61003	Паста для льна Aquaflax nano, тубик 270 гр.	583,00

Предназначена для герметизации резьбовых соединений в различных средах. Применяется только вместе со льном! Специально разработанная формула пасты AQUAFLAX NANO имеет наночастицы, которые позволяют быстро и эффективно проникать в структуру льна и надежно уплотнять резьбу. Ее формула не пачкает инструмент и руки мастера и легко стирается без использования воды.

#### Области применения:

- природный газ
- холодная и горячая вода
- системы отопления
- питьевая вода
- сжатый воздух

#### Характеристики:

- Время герметизации: мгновенно
- Температура монтажа: без ограничений
- Рабочая температура: от - 60 до + 120°C
- Демонтаж: облегченный

### SPRINT – сантехническая полимерная нить



Артикул	Наименование	Цена, руб./шт.
61010	Нить Sprint 25м бокс, блистер	166,00
61012	Нить Sprint 50м бокс +50м катушка, блистер	396,00

Нить SPRINT - сантехническая уплотнительная нить для герметизации резьбовых соединений. Имеет плоское сечение, более 280 микронитей и улучшенную пропитку, разработанную Сантехмастер Групп. Подходит для срочного ремонта и монтажа. Применяется для резьб из любого материала.

#### Области применения:

- природный газ
- сжиженный газ
- холодная и горячая вода
- питьевая вода
- сжатый воздух

#### Характеристики:

- Время герметизации: мгновенно
- Температура монтажа: без ограничений
- Рабочая температура: от - 60 до + 120°C
- Демонтаж: облегченный
- Максимальное давление работы системы: 20атм
- Юстировка до 180 градусов
- Степень пропитки: Усиленная

### Подмотка для труб "Рекорд"



Артикул	Наименование	Цена, руб./шт.
61020	Подмотка для труб "Рекорд" 50 м, блистер	247,00

Подмотка Рекорд – это полимерная нить, пропитанная специальным герметизирующим составом – уплотнительный материал последнего поколения, который обеспечивает надежную герметизацию и защищает соединение от коррозии. Диапазон рабочих температур от -60 до +120 °С.

#### Области применения:

- природный газ
- сжиженный газ
- холодная и горячая вода
- питьевая вода
- сжатый воздух

#### Характеристики:

- Время герметизации: мгновенно
- Температура монтажа: без ограничений
- Рабочая температура: от - 60 до + 120°C
- Демонтаж: облегченный
- Максимальное давление работы системы: 20атм
- Юстировка до 180 градусов
- Степень пропитки: стандартная

## СантехМастер Гель

### Преимущества:

- Герметизация без использования льна.
- Защита соединения от коррозии за счет высокой адгезии геля к материалу резьбы.
- Отсутствие усадки и расширения при отверждении.
- Простота монтажа.
- Отсутствие риска засорения фильтров и узких проходов.
- Устойчивость к ударам, перепадам температур и давления.
- Стойкость в различных средах.

## СантехМастер Гель Зеленый



Артикул	Наименование	Цена, руб./шт.
61030	СантехМастерГель Зеленый, тубик 60 г, блистер	571,00

Резьбовой герметик для металлических соединений, созданный для легкого демонтажа соединений, которые располагаются в тяжело доступных местах, где невозможно использовать иные уплотнительные материалы. Разработан для быстрой и качественной герметизации металлических фланцевых и резьбовых соединений.

... б диаметром до 1,5 дюймов.

Соединение, собранное с использованием СантехМастер Гель Зелёный поддается легкому демонтажу без применения нагрева.

### Области применения:

Природный газ, сжиженный газ, холодная и горячая вода, питьевая вода, сжатый воздух

### Характеристики:

- Время полимеризации: 20 - 30 мин
- Температура монтажа: от + 18 °С
- Рабочая температура: от - 60 до + 150°С
- Демонтаж: Облегчённый

## СантехМастер Гель Синий



Артикул	Наименование	Цена, руб./шт.
61031	СантехМастерГель Синий, тубик 60 г, блистер	571,00

Резьбовой герметик для сантехники со средней степенью фиксации соединения. Данный состав рекомендован к использованию для герметизации металлических резьб, фитингов и фланцев.

... и диаметром до 2 дюймов.

Соединение, собранное на данный гель поддается демонтажу с использованием инструмента.

### Области применения:

Природный газ, сжиженный газ, холодная и горячая вода, питьевая вода, сжатый воздух, бензины и дизтопливо, отопительные антифризы.

### Характеристики:

- Время полимеризации: 10 - 15 мин.
- Температура монтажа: от + 15 °С
- Рабочая температура: от - 60 до + 150°С
- Демонтаж: Среднее усилие

## СантехМастер Гель Красный



Артикул	Наименование	Цена, руб./шт.
61037	СтопМастерГель Красный, тубик 60г, блистер	571,00

Это анаэробный герметик для резьбовых соединений из черного металла. Гель отлично подходит для сверхпрочной фиксации и герметизации резьбы и фитингов в трубопроводах, собранных с использованием черных металлов.

Подойдёт для труб диаметром от 1,5 до 3 дюймов.

Соединение, собранное на данный гель поддается демонтажу с подогревом.

### Области применения:

Природный газ, сжиженный газ, холодная и горячая вода, питьевая вода, сжатый воздух, бензины и дизтопливо, отопительные антифризы

### Характеристики:

- Время полимеризации: 5 мин
- Температура монтажа: от + 5 °С
- Рабочая температура: от - 60 до + 150°С
- Демонтаж: С подогревом

## Обезжириватель СантехМастерГель

Артикул	Наименование	Цена, руб./шт.
61054	Обезжириватель СантехМастерГель, баллон 150 мл	340,00

Создан специально для очистки резьбовых и фланцевых соединений от пыли, масел и иных загрязнений.

Серьезные загрязнения рекомендуется очистить механическим способом.

Способствует улучшению адгезии и реакции полимеризации линейки анаэробных гелей-герметиков СантехМастер Гель.

### Преимущества:

- Ускорение реакции первичной полимеризации геля.
- Ускорение полимеризации в пограничных условиях.
- Ускорение полимеризации в соединениях с малоактивными металлами (оцинковка, нержавейка и пр.)



## Сантехническая смазка LUBRIUM

Артикул	Наименование	Цена, руб./шт.
61146	Сантехническая смазка LUBRIUM, баллон, аэрозоль, 400 мл	519,72

Универсальная смазка для широкого бытового применения.

Подходит для монтажа раструбной канализации и протяжки кабель-каналов

### Характеристики:

- Температура монтажа: без ограничений
- Рабочая температура: от - 30 до + 150°C
- Демонтаж: облегчённый

### Преимущества над другими технологиями:

- Облегчает монтаж
- Позволяет резинке сохранять эластичность на долгое время
- Легкое нанесение за счет распыления
- Минимизирует ручной контакт с поверхностью
- Продлевает срок службы резиновой прокладки
- Легкая юстировка
- Увеличивает срок службы системы



## Лён российский Aquaflax Nano

Предназначен для герметизации резьбовых соединений различных систем. Применяется только совместно с уплотнительной пастой (рекомендуем использовать пасту того же бренда)

Артикул	Наименование	Цена, руб./шт.
61114	Лён Aquaflax nano 100 гр.	269,38
61115	Лён Aquaflax nano 200 гр.	458,78

### Области применения:

Природный газ, сжиженный газ, холодная и горячая вода, питьевая вода, сжатый воздух

### Характеристики:

- Время герметизации: мгновенно
- Температура монтажа: без ограничений
- Рабочая температура: от - 60 до + 120°C
- Демонтаж: облегчённый

