

# Сварочные маски

## Техническое описание

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [tsk@nt-rt.ru](mailto:tsk@nt-rt.ru) || сайт: <https://tss.nt-rt.ru/>

# Сварочная маска 067062МС-400

Сварочная маска МС-400 (артикул 067062) представляет собой средство индивидуальной защиты начального уровня с автоматическим светофильтром (система «Хамелеон»). Модель предназначена для защиты глаз и лица сварщика от ультрафиолетового, инфракрасного излучения, а также от брызг расплавленного металла при проведении работ в режимах MMA и MIG/MAG.

## Технические характеристики модели 067062

Параметр	Значение
Тип светофильтра	Автоматический (Хамелеон)
Степень затемнения	DIN 9 – 13 (регулируемая)
Степень затемнения в светлом состоянии	DIN 4
Размер смотрового окна	92 x 42 мм
Время срабатывания	1/25000 сек
Регулировка чувствительности	Ступенчатая (внутренняя)
Время задержки открытия	0.2 – 0.8 сек
Питание	Солнечная батарея + литиевый элемент
Количество датчиков дуги	2 шт.

## Оптическая система

Маска оснащена двумя независимыми датчиками обнаружения дуги. Светофильтр срабатывает мгновенно (за 0.00004 секунды), что исключает риск ослепления при поджиге дуги. Оптический класс светофильтра позволяет работать с комфортом при проведении стандартных монтажных операций.

## Комбинированное питание

Питание электроники осуществляется от солнечной панели, которая подзаряжается от энергии сварочной дуги. В качестве резервного источника используется встроенный литиевый элемент, что обеспечивает надежную работу фильтра даже при слабом освещении или в начале работы.

## Эргономика корпуса

Корпус изготовлен из ударопрочного и термостойкого пластика (полипропилена). Наголовное крепление имеет реечный механизм регулировки, что позволяет точно подогнать маску под размер головы и настроить оптимальный угол наклона и расстояние до лица.

## Режимы настройки

Регулятор степени затемнения вынесен на внешнюю сторону маски. Это позволяет сварщику изменять параметры затемнения в диапазоне от 9 до 13 DIN, не снимая маску и не прерывая рабочий процесс.

# Сварочная маска Молния TN-08.71

Сварочная маска Молния TN-08.71 (также известна как серия «Молния») — это современное средство индивидуальной защиты с автоматическим светофильтром типа «Хамелеон». Модель предназначена для профессионального и полупрофессионального использования, обеспечивая расширенный обзор и точность цветопередачи.

## Технические характеристики модели TN-08.71

Параметр	Значение
Тип светофильтра	Автоматический (АСФ)
Размер смотрового окна	100 x 60 мм (увеличенный обзор)
Оптический класс	1 / 1 / 1 / 2
Степень затемнения	DIN 5 – 8 / 9 – 13 (два диапазона)
Затемнение в светлом состоянии	DIN 4
Время срабатывания	1/30000 сек
Количество датчиков дуги	4 независимых датчика
Питание	Солнечная батарея + сменная литиевая батарея (CR2450)
Режим шлифовки (Grind)	Есть

## Особенности и преимущества

### Увеличенное поле зрения

Размер окна 100x60 мм обеспечивает широкий угол обзора. Это позволяет сварщику лучше контролировать сварочную ванну и окружающее пространство, не совершая лишних движений головой, что особенно важно при работе со сложными конструкциями.

### Четыре датчика дуги

Наличие четырех независимых оптических датчиков гарантирует стабильное срабатывание светофильтра. Даже если один или два датчика будут перекрыты препятствием (деталью или рукой), оставшиеся зафиксируют дугу и удержат фильтр в затемненном состоянии. Это делает маску пригодной для сварки в труднодоступных местах и для TIG-сварки на малых токах.

### Два диапазона затемнения

Маска поддерживает два режима регулировки:

- DIN 5 – 8:** для газосварки, кислородной резки или плазменной резки на малых токах.
- DIN 9 – 13:** для всех видов электросварки (MMA, MIG, TIG).

### Улучшенная цветопередача

Светофильтр выполнен по технологии, обеспечивающей более естественную цветопередачу в светлом и темном состояниях. Это позволяет четче видеть сварочную дугу и ванну, снижая нагрузку на зрение.



## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04  
Ангарск (3955)60-70-56  
Архангельск (8182)63-90-72  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Благовещенск (4162)22-76-07  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Владикавказ (8672)28-90-48  
Владимир (4922)49-43-18  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395)279-98-46  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Коломна (4966)23-41-49  
Кострома (4942)77-07-48  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Курган (3522)50-90-47  
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Ноябрьск (3496)41-32-12  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Петрозаводск (8142)55-98-37  
Псков (8112)59-10-37  
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Саранск (8342)22-96-24  
Симферополь (3652)67-13-56  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Сыктывкар (8212)25-95-17  
Тамбов (4752)50-40-97  
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)33-79-87  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Улан-Удэ (3012)59-97-51  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Чебоксары (8352)28-53-07  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Чита (3022)38-34-83  
Якутск (4112)23-90-97  
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +(727)345-47-04

Беларусь +(375)257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: [tsk@nt-rt.ru](mailto:tsk@nt-rt.ru) || сайт: <https://tss.nt-rt.ru/>