



[www.suncraft.pro](http://www.suncraft.pro)

e-mail: [suncraft2025@yandex.ru](mailto:suncraft2025@yandex.ru)

Контактные телефоны: +7(911)750-05-75, +7(921)313-01-66

## КАТАЛОГ ПРОДУКЦИИ от 04.03.2025г.

### **1. РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА SunCraft.** (российский аналог: грабли Basf, гребенки Basf, клеевые форсунки Basf.) **для PIR, PUR, SIP систем по производству сэндвич-панелей.**



#### **Уважаемые ПАРТНЕРЫ !**

Мы предлагаем Вашему вниманию высококачественные распределительные устройства (Российский аналог: грабли BASF, гребенки Basf, клеевые форсунки BASF.) для PIR (полиизоцианурат), PUR (пенополиуретан) составов, SIP систем, для оборудования производственных линий PUMA, KINDUS, OMS Impianti и других.

Наши изделия были созданы с целью замещения импортных товаров, что способствует импортозамещению и повышению независимости от зарубежных поставщиков, повышая технологический суверенитет нашей страны.

Кроме того, мы активно работаем над расширением ассортимента, чтобы удовлетворить различные запросы участников рынка.

Наше распределительное устройство (Российский аналог: грабель BASF, гребенка Basf, клеевая форсунка Basf.) отличается высоким уровнем надежности и долговечности, разработаны для обеспечения точного и эффективного нанесения PIR, PUR составов и клея в различных промышленных применениях.

[www.suncraft.pro](http://www.suncraft.pro)

контактные телефоны: +7(911)750-05-75, +7(921)313-01-66

[suncraft2025@yandex.ru](mailto:suncraft2025@yandex.ru)

Преимущества наших распределительных устройств (Российский аналог: грабли BASF, гребенок Basf, форсунок Basf.):

\* Точное дозирование: обеспечивают точное и контролируемое нанесение PIR, PUR составов, что приводит к уменьшению отходов, снижению затрат и повышению качества продукции.

\* Высокая производительность: спроектированы для работы с высокими скоростями нанесения, что повышает эффективность производства.

\* Надежность: изготовлены из прочных материалов и рассчитаны на длительный срок службы в суровых промышленных условиях.

\* Универсальность: совместимы с различными типами PIR, PUR составов, что делает их идеальными для широкого спектра применений.

Мы уверены, что наши распределительные устройства (Российский аналог: граблей BASF, гребенок Basf, форсунок Basf.) помогут Вам повысить эффективность производства, снизить отходы, соответственно, снизить затраты и улучшить качество Вашей продукции.

### **Цена от 980 руб. за 1 шт.**

Артикул	Наименование	Общая длина (между крайними отверстиями каналов), мм	Количество отверстий каналов, шт.	Внутренний диаметр отверстий каналов, мм
420-08-20	Распределительное устройство SunCraft	420	8	2,0
420-08-25	Распределительное устройство SunCraft	420	8	2,5
420-08-30	Распределительное устройство SunCraft	420	8	3,0
420-08-35	Распределительное устройство SunCraft	420	8	3,5
420-08-40	Распределительное устройство SunCraft	420	8	4,0
420-10-20	Распределительное устройство SunCraft	420	10	2,0
420-10-25	Распределительное устройство SunCraft	420	10	2,5
420-10-30	Распределительное устройство SunCraft	420	10	3,0
420-10-35	Распределительное устройство SunCraft	420	10	3,5
420-10-40	Распределительное устройство SunCraft	420	10	4,0
420-12-20	Распределительное устройство SunCraft	420	12	2,0
420-12-25	Распределительное устройство SunCraft	420	12	2,5
420-12-30	Распределительное устройство SunCraft	420	12	3,0
420-12-35	Распределительное устройство SunCraft	420	12	3,5
420-12-40	Распределительное устройство SunCraft	420	12	4,0
420-14-20	Распределительное устройство SunCraft	420	14	2,0
420-14-25	Распределительное устройство SunCraft	420	14	2,5
420-14-30	Распределительное устройство SunCraft	420	14	3,0
420-14-35	Распределительное устройство SunCraft	420	14	3,5
420-14-40	Распределительное устройство SunCraft	420	14	4,0
450-08-20	Распределительное устройство SunCraft	450	8	2,0
450-08-25	Распределительное устройство SunCraft	450	8	2,5
450-08-30	Распределительное устройство SunCraft	450	8	3,0
450-08-35	Распределительное устройство SunCraft	450	8	3,5
450-08-40	Распределительное устройство SunCraft	450	8	4,0
450-10-20	Распределительное устройство SunCraft	450	10	2,0
450-10-25	Распределительное устройство SunCraft	450	10	2,5

**[www.suncraft.pro](http://www.suncraft.pro)**

контактные телефоны: +7(911)750-05-75, +7(921)313-01-66

[suncraft2025@yandex.ru](mailto:suncraft2025@yandex.ru)

450-10-30	Распределительное устройство SunCraft	450	10	3,0
450-10-35	Распределительное устройство SunCraft	450	10	3,5
450-10-40	Распределительное устройство SunCraft	450	10	4,0
450-12-20	Распределительное устройство SunCraft	450	12	2,0
450-12-25	Распределительное устройство SunCraft	450	12	2,5
450-12-30	Распределительное устройство SunCraft	450	12	3,0
450-12-35	Распределительное устройство SunCraft	450	12	3,5
450-12-40	Распределительное устройство SunCraft	450	12	4,0
450-14-20	Распределительное устройство SunCraft	450	14	2,0
450-14-25	Распределительное устройство SunCraft	450	14	2,5
450-14-30	Распределительное устройство SunCraft	450	14	3,0
450-14-35	Распределительное устройство SunCraft	450	14	3,5
450-14-40	Распределительное устройство SunCraft	450	14	4,0
500-08-20	Распределительное устройство SunCraft	500	8	2,0
500-08-25	Распределительное устройство SunCraft	500	8	2,5
500-08-30	Распределительное устройство SunCraft	500	8	3,0
500-08-35	Распределительное устройство SunCraft	500	8	3,5
500-08-40	Распределительное устройство SunCraft	500	8	4,0
500-10-20	Распределительное устройство SunCraft	500	10	2,0
500-10-25	Распределительное устройство SunCraft	500	10	2,5
500-10-30	Распределительное устройство SunCraft	500	10	3,0
500-10-35	Распределительное устройство SunCraft	500	10	3,5
500-10-40	Распределительное устройство SunCraft	500	10	4,0
500-12-20	Распределительное устройство SunCraft	500	12	2,0
500-12-25	Распределительное устройство SunCraft	500	12	2,5
500-12-30	Распределительное устройство SunCraft	500	12	3,0
500-12-35	Распределительное устройство SunCraft	500	12	3,5
500-12-40	Распределительное устройство SunCraft	500	12	4,0
500-14-20	Распределительное устройство SunCraft	500	14	2,0
500-14-25	Распределительное устройство SunCraft	500	14	2,5
500-14-30	Распределительное устройство SunCraft	500	14	3,0
500-14-35	Распределительное устройство SunCraft	500	14	3,5
500-14-40	Распределительное устройство SunCraft	500	14	4,0
500-16-20	Распределительное устройство SunCraft	500	16	2,0
500-16-25	Распределительное устройство SunCraft	500	16	2,5
500-16-30	Распределительное устройство SunCraft	500	16	3,0
500-16-35	Распределительное устройство SunCraft	500	16	3,5
500-16-40	Распределительное устройство SunCraft	500	16	4,0
500-18-20	Распределительное устройство SunCraft	500	18	2,0
500-18-25	Распределительное устройство SunCraft	500	18	2,5
500-18-30	Распределительное устройство SunCraft	500	18	3,0
500-18-35	Распределительное устройство SunCraft	500	18	3,5
500-18-40	Распределительное устройство SunCraft	500	18	4,0
520-08-20	Распределительное устройство SunCraft	520	8	2,0
520-08-25	Распределительное устройство SunCraft	520	8	2,5
520-08-30	Распределительное устройство SunCraft	520	8	3,0
520-08-35	Распределительное устройство SunCraft	520	8	3,5
520-08-40	Распределительное устройство SunCraft	520	8	4,0
520-10-20	Распределительное устройство SunCraft	520	10	2,0
520-10-25	Распределительное устройство SunCraft	520	10	2,5

[www.suncraft.pro](http://www.suncraft.pro)

контактные телефоны: +7(911)750-05-75, +7(921)313-01-66

[suncraft2025@yandex.ru](mailto:suncraft2025@yandex.ru)

520-10-30	Распределительное устройство SunCraft	520	10	3,0
520-10-35	Распределительное устройство SunCraft	520	10	3,5
520-10-40	Распределительное устройство SunCraft	520	10	4,0
520-12-20	Распределительное устройство SunCraft	520	12	2,0
520-12-25	Распределительное устройство SunCraft	520	12	2,5
520-12-30	Распределительное устройство SunCraft	520	12	3,0
520-12-35	Распределительное устройство SunCraft	520	12	3,5
520-12-40	Распределительное устройство SunCraft	520	12	4,0
520-14-20	Распределительное устройство SunCraft	520	14	2,0
520-14-25	Распределительное устройство SunCraft	520	14	2,5
520-14-30	Распределительное устройство SunCraft	520	14	3,0
520-14-35	Распределительное устройство SunCraft	520	14	3,5
520-14-40	Распределительное устройство SunCraft	520	14	4,0
520-16-20	Распределительное устройство SunCraft	520	16	2,0
520-16-25	Распределительное устройство SunCraft	520	16	2,5
520-16-30	Распределительное устройство SunCraft	520	16	3,0
520-16-35	Распределительное устройство SunCraft	520	16	3,5
520-16-40	Распределительное устройство SunCraft	520	16	4,0
520-18-20	Распределительное устройство SunCraft	520	18	2,0
520-18-25	Распределительное устройство SunCraft	520	18	2,5
520-18-30	Распределительное устройство SunCraft	520	18	3,0
520-18-35	Распределительное устройство SunCraft	520	18	3,5
520-18-40	Распределительное устройство SunCraft	520	18	4,0

В ближайшее время ассортимент распределительных устройств будет расширен.

**Мы также можем изготовить наши распределительные устройства (Российский аналог: грабли BASF, гребенки Basf, клеевые форсунки BASF.) по необходимым Вам размерам, цветам, в любом необходимом Вам количестве.**

Заказ можно сделать через электронную почту [suncraft2025@yandex.ru](mailto:suncraft2025@yandex.ru) или по телефону (в мессенджерах Telegram/WhatsApp) +7(911)750-05-75, +7(921)313-01-66.



---

**[www.suncraft.pro](http://www.suncraft.pro)**

контактные телефоны: +7(911)750-05-75, +7(921)313-01-66  
[suncraft2025@yandex.ru](mailto:suncraft2025@yandex.ru)



**2. ВАЛЫ ПРОФИЛИРУЮЩИЕ SunCraft:  
PIR, PUR, SIP линии по производству сэндвич-панелей,  
линий по изготовлению профилированного листа.**

Артикул	Фотография	Наименование	Стоимость
ВП-01		Вал профилирующий PIR, PUR, SIP линии по производству сэндвич-панелей: комплект 2 вала (папа, мама) и к ним 4 ответных ролика.	от 3,2 млн. руб. за комплект, в зависимости от материала изготовления и желаемой твердости металла после термообработки (заковки) и финишной шлифовки.
ВП-02		Вал профилирующий линии по изготовлению профилированного листа.	от 1,5 млн. руб. за 1шт., в зависимости от материала изготовления и желаемой твердости металла после термообработки (заковки) и финишной шлифовки.

**В ближайшее время ассортимент изделий из металла-металлопроката будет расширен.**

**3. МЕТАЛЛООБРАБОТКА в компании SunCraft.**

Токарная / фрезерная обработка на универсальном оборудовании от 2000 руб./1 час.

Токарная / фрезерная обработка на ЧПУ от 1500руб./1 час.

Создание 3D модели по чертежу заказчика 1500 руб./1 час.

Разработка технологий, подбор инструмента 1500руб./1 час.

Создание, отладка управляющей программы с помощью САМ-системы 2400руб.

Итоговая стоимость работ определяется общим количеством часов, затраченных на механическую обработку, слесарную обработку, термообработку, в целом техпроцессом на изготовление конкретной продукции.





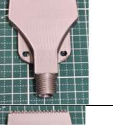







**Чтобы получить точную стоимость заказа на работы по металлоизделиям необходимо обратиться за индивидуальным расчетом в нашу компанию SunCraft.**

Заявку можно сделать через электронную почту [suncraft2025@yandex.ru](mailto:suncraft2025@yandex.ru) или по телефону (в мессенджерах Telegram/WhatsApp) +7(911)750-05-75, +7(921)313-01-66.

**[www.suncraft.pro](http://www.suncraft.pro)**

контактные телефоны: +7(911)750-05-75, +7(921)313-01-66  
[suncraft2025@yandex.ru](mailto:suncraft2025@yandex.ru)

#### 4. ВОЗДУШНЫЕ ФОРСУНКИ SunCraft.

Артикул	Фотография	Наименование	Резьба	Характеристики	Стоимость, руб.
PAN-01		Воздушная форсунка	Резьба BSPT - 1/4"	Расход на 4 бар - 480 л/мин Макс. температура - 60°C Макс. давление - 9 бар	192
PAN-02		Воздушная форсунка	Резьба BSPT - 3/8"	Расход на 4 бар - 750 л/мин Макс. температура - 60°C Макс. давление - 9 бар	310
PAN-03		Воздушная форсунка	Резьба BSPT - 1/2"	Расход на 4 бар - 1420 л/мин Макс. температура - 60°C Макс. давление - 9 бар	346
PAN-04		Воздушная форсунка	Резьба BSPT - 3/4"	Расход на 4 бар - 2245 л/мин Макс. температура - 60°C Макс. давление - 9 бар	377
PAN-05		Воздушная форсунка	Резьба BSPT - 1/4"	Расход на 4 бар - 590 л/мин Макс. температура - 60°C Макс. давление - 4 бар	870
PAN-06		Воздушная форсунка	Резьба BSPT - 1/4"	Расход на 4 бар - 590 л/мин Макс. температура - 60°C Макс. давление - 4 бар	870
PAN-07		Воздушная форсунка	Резьба BSPT - 1/4"	Расход на 4 бар - 590 л/мин Макс. температура - 60°C Макс. давление - 7 бар	770
PAN-08		Воздушная форсунка	Резьба BSPT - 1/4"	Расход на 4 бар - 590 л/мин Макс. температура - 60°C Макс. давление - 7 бар	770
PAN-09		Воздушная форсунка	Резьба BSPT - 1/4"	Расход на 4 бар - 378 л/мин Макс. температура - 60°C Макс. давление - 7 бар	1000
PAN-10		Воздушная форсунка	Резьба BSPT - 1/4"	Расход на 4 бар - 1434 л/мин Макс. температура - 60°C Макс. давление - 7 бар	1250
PAN-11		Воздушная форсунка	Резьба BSPT - 1/4"	Расход на 4 бар - 378 л/мин Макс. температура - 60°C Макс. давление - 7 бар	600
PAN-12		Воздушная форсунка	Резьба BSPT - 1/4"	Расход на 4 бар - 590 л/мин Макс. температура - 60°C Макс. давление - 7 бар	290


**В ближайшее время ассортимент воздушных форсунок будет расширен.**

[www.suncraft.pro](http://www.suncraft.pro)

контактные телефоны: +7(911)750-05-75, +7(921)313-01-66

suncraft2025@yandex.ru

## **5. КОРПУСА ПОД ЭЛЕКТРОНИКУ от компании SunCraft.**

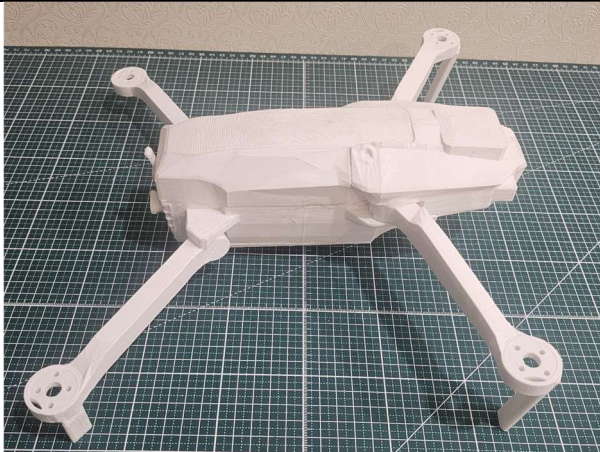
Артикул	Фотография	Наименование	Размеры, см	Характеристики	Стоимость, руб.
КЭ-11-11-16		Корпус под электронику	11x11x16 см	Материал - Пластик	1500

**В ближайшее время ассортимент корпусов под электронику будет расширен.**

**Мы также можем изготовить корпуса под электронику по необходимым Вам размерам, цветам, в любом необходимом Вам количестве.**

Заявку можно сделать через электронную почту [suncraft2025@yandex.ru](mailto:suncraft2025@yandex.ru) или по телефону (в мессенджерах Telegram/WhatsApp) +7(911)750-05-75, +7(921)313-01-66.

## **6. БПЛА, КВАДРОКОПТЕРЫ от компании SunCraft.**

Артикул	Фотография	Наименование	Примечание	Стоимость, руб.
БПЛА-М3		Корпус квадрокоптера Mavic-3	Материал – Пластик. За дополнительную плату осуществляется сборка, устанавливается электроника и навесное оборудование	от 10 000

**В ближайшее время ассортимент корпусов квадрокоптеров будет расширен.**

Заявку можно сделать через электронную почту [suncraft2025@yandex.ru](mailto:suncraft2025@yandex.ru) или по телефону (в мессенджерах Telegram/WhatsApp) +7(911)750-05-75, +7(921)313-01-66.

**[www.suncraft.pro](http://www.suncraft.pro)**

контактные телефоны: +7(911)750-05-75, +7(921)313-01-66  
[suncraft2025@yandex.ru](mailto:suncraft2025@yandex.ru)

В настоящем каталоге указана розничная цена, для оптовых покупателей действует специальная цена.

Мы также можем изготовить наши типовые изделия по необходимым Вам размерам, цветам, в любом необходимом Вам количестве или любое другое изделие под заказ по Вашим чертежам.

В ближайшее время ассортимент продукции будет расширен.

С уважением к Вам и Вашему бизнесу!

+7(911)750-05-75 Михаил

+7(921)313-01-66 Светлана

[suncraft2025@yandex.ru](mailto:suncraft2025@yandex.ru)

[www.suncraft.pro](http://www.suncraft.pro)

---

**[www.suncraft.pro](http://www.suncraft.pro)**

контактные телефоны: +7(911)750-05-75, +7(921)313-01-66

[suncraft2025@yandex.ru](mailto:suncraft2025@yandex.ru)