



Прайс-лист на макеты и модели двигателей и турбин

Артикул	Наименование	Размер с подставкой, мм.	Масштаб	Краткое описание	Стоимость, руб. в т.ч. НДС 20%	Срок изготовления, рабочие дни
Д1	Макет "Газотурбинный Двигатель"	500x750	1:15	Макет «Газотурбинная установка НК-12СТ» выполнен из пластика с возможностью вращения осевого компрессора двигателя (привод макета от напряжения 220 В); на двигателе выполнен разрез 90° с возможностью ознакомления с устройством двигателя.	399 000,00	60
Д2		500x750	1:15	Макет «Газотурбинная установка ГТК-10И» выполнен из пластика с возможностью вращения осевого компрессора двигателя (привод макета от напряжения 220 В); на двигателе выполнен разрез 90° с возможностью ознакомления с устройством двигателя.	399 000,00	60
Д3		500x500	1:15	Вращение ротора. Макет в разрезе	399 000,00	60
Д4		1000x500	1:50	Электромеханизация: вращение КНД и КВД двигателя.	499 000,00	60
Д5	Макет двигателя АЛ-41Ф-1С	1200x1100	1:3	Выполнен из пластика с возможностью вращения осевого компрессора двигателя (привод макета от напряжения 220 В); на двигателе выполнен разрез 90° с возможностью ознакомления с устройством двигателя.	449 000,00	60
Д6	Макет ракетного двигателя РД-180	800x500	1:50	Выставочный макет в средней детализации для выставок и презентаций. Макет позволяет ознакомиться с внешним видом, конструктивными особенностями оборудования и принципом работы.	399 000,00	45
Д7	Макет жидкостного ракетного двигателя РД-120	1000x300	1:4	Выставочный макет в средней детализации для выставок и презентаций. Макет позволяет ознакомиться с внешним видом, конструктивными особенностями оборудования и принципом работы.	399 000,00	45
Д8	Модель авиационного двухконтурного двигателя 117С АЛ-41Ф1	1100x700	1:3	Выставочный макет в средней детализации для выставок и презентаций. Макет позволяет ознакомиться с внешним видом, конструктивными особенностями оборудования и принципом работы.	999 000,00	60
Д9	Модель авиационного двигателя ПД-14	1300x1200	1:5	Выставочный макет в средней детализации для выставок и презентаций. Макет позволяет ознакомиться с внешним видом, конструктивными особенностями оборудования и принципом работы.	1 199 000,00	60

Δ10	Модель морского газотурбинного двигателя М70ФРУ	1100x700	1:3	Выставочный макет в средней детализации для выставок и презентаций. Макет позволяет ознакомиться с внешним видом, конструктивными особенностями оборудования и принципом работы.	999 000,00	60
Δ11	Модель двухконтурного турбореактивного двигателя АИ-222-25	1100x700	1:3	Выставочный макет в средней детализации для выставок и презентаций. Макет позволяет ознакомиться с внешним видом, конструктивными особенностями оборудования и принципом работы.	999 000,00	60
Δ12	Модель авиационного турбовентиляторного двигателя ПД-14	800x800	1:20	Выставочный макет в средней детализации для выставок и презентаций. Макет позволяет ознакомиться с внешним видом, конструктивными особенностями оборудования и принципом работы.	399 000,00	60
Δ13	Макет ковшовой турбины	1200x500	1:5	Учебный макет паровой турбины в разрезе, демонстрирует внутреннее устройство.	399 000,00	45
Δ14	Макет паровой турбины	1200x500	1:5	Учебный макет паровой турбины в разрезе, демонстрирует внутреннее устройство.	399 000,00	45
Δ15	Макет "Двигатель НК-12СТ"	750x200	1:15	На двигателе выполняется разрез 90° с возможностью ознакомления с устройством данного двигателя; вращение ротора	449 000,00	60
Δ16	Макет "Двигатель "ДГ-90л.2.0"	750x200	1:15	На двигателе выполняется разрез 90° с возможностью ознакомления с устройством данного двигателя; вращение ротора	449 000,00	60
Δ17	Макет "Двигатель СТА-12500"	750x200	1:15	На двигателе выполняется разрез 90° с возможностью ознакомления с устройством данного двигателя; вращение ротора	449 000,00	60
Δ18	Макет "Двигатель Аврора"	750x200	1:15	На двигателе выполняется разрез 90° с возможностью ознакомления с устройством данного двигателя; вращение ротора	449 000,00	60
Δ19	Макет "Двигатель ГТК-10И"	750x200	1:15	На двигателе выполняется разрез 90° с возможностью ознакомления с устройством данного двигателя; вращение ротора	449 000,00	60
Δ20	Макет "Двигатель ГТ-750-6"	750x200	1:15	На двигателе выполняется разрез 90° с возможностью ознакомления с устройством данного двигателя; вращение ротора	449 000,00	60
Δ21	Макет "Двигатель ГТК-10-4"	750x200	1:15	на двигателе выполняется разрез 90° с возможностью ознакомления с устройством данного двигателя; вращение ротора	449 000,00	60
Δ22	Макет «Двигателя ДУ – 80 Л1»	500x500	1:15	На двигателе выполняется разрез 90° с возможностью ознакомления с устройством данного двигателя; вращение ротора	399 000,00	60
Δ23	Макет газотурбинного агрегата ГТР-16	700x700	1:15	На двигателе выполняется разрез 90° с возможностью ознакомления с устройством данного двигателя; вращение ротора	399 000,00	60
Δ24	Двигатель ВК-800С	760x320	1:10	Макет двигателя и установки для демонстрации прокачки горячим маслом трансмиссии авиационных двигателей с прокруткой роторов.	449 000,00	60

Д25	Макет турбины К-100-90	500x500	1:10	Учебный макет в разрезе, позволяет в полной мере ознакомиться с конструкцией, принципом действия, увидеть его главные особенности.	249 000,00	40
-----	------------------------	---------	------	--	------------	----

Контакты

450059, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул.
Рихарда Зорге, 17/1

+7 347 287-23-77

Бесплатная горячая линия: 8 800 200 13 49

Отдел продаж: +7 989 959 10 60

mail@maket-russia.ru