

Наименование услуги	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
Проектирование: Разработка эскиза в ПО Компасс 3Д (stl obj)	ч	1 113,70
Проектирование: Разработка рабочих чертежей, плана раскроя (dwg,dxf)	ч	278,43
Гиб одинарный (один гиб - одна деталь): Сталь, алюминий, нержавейка	шт.	58,02
Серия гибов (5 и более): Сталь, алюминий, нержавейка	шт.	29,01
Рез деталей на лазерном резчике: Сталь, 1 мм, газ - Воздух	м	12,45
Рез деталей на лазерном резчике: Сталь, 2 мм, газ - Воздух	м	24,73
Рез деталей на лазерном резчике: Сталь, 3 мм, газ - Воздух	м	59,13
Рез деталей на лазерном резчике: Сталь, 4 мм, газ - Кислород	м	64,83
Рез деталей на лазерном резчике: Сталь, 5 мм, газ - Кислород	м	95,60
Рез деталей на лазерном резчике: Сталь, 6 мм, газ - Кислород	м	119,50
Рез деталей на лазерном резчике: Сталь, 8 мм, газ - Кислород	м	138,43
Рез деталей на лазерном резчике: Сталь, 1 мм, газ - Азот	м	21,70
Рез деталей на лазерном резчике: Сталь, 2 мм, газ - Азот	м	36,64
Рез деталей на лазерном резчике: Сталь, 3 мм, газ - Азот	м	87,25
Рез деталей на лазерном резчике: Нержавеющая сталь, 1 мм, газ - Воздух	м	12,45
Рез деталей на лазерном резчике: Нержавеющая сталь, 1,5 мм, газ - Воздух	м	17,89
Рез деталей на лазерном резчике: Нержавеющая сталь, 2 мм, газ - Воздух	м	25,78
Рез деталей на лазерном резчике: Нержавеющая сталь, 3 мм, газ - Воздух	м	73,00
Рез деталей на лазерном резчике: Нержавеющая сталь, 4 мм, газ - Воздух	м	87,60
Рез деталей на лазерном резчике: Нержавеющая сталь, 1 мм, газ - Азот	м	18,32
Рез деталей на лазерном резчике: Нержавеющая сталь, 2 мм, газ - Азот	м	42,32
Рез деталей на лазерном резчике: Нержавеющая сталь, 4 мм, газ - Азот	м	332,14
Рез деталей на лазерном резчике: Нержавеющая сталь, 5 мм, газ - Азот	м	1 090,98
Рез деталей на лазерном резчике: Нержавеющая сталь, 6 мм, газ - Азот	м	1 289,34

Наименование услуги	Единица измерения	Стоимость услуги, руб.
Рез деталей на лазерном резчике: Алюминий, 1 мм, газ – Воздух	м	24,91
Рез деталей на лазерном резчике: Алюминий, 1,5 мм, газ – Воздух	м	31,13
Рез деталей на лазерном резчике: Алюминий, 2 мм, газ – Воздух	м	31,50
Рез деталей на лазерном резчике: Алюминий, 3 мм, газ – Воздух	м	85,94
Рез деталей на лазерном резчике: Алюминий, 4 мм, газ – Воздух	м	257,81
Рез деталей на лазерном резчике: Алюминий, 5 мм, газ – Воздух	м	1 314,06
Рез деталей на лазерном резчике: Патунь, 1 мм, газ – Азот	м	17,92
Рез деталей на лазерном резчике: Патунь, 2 мм, газ – Азот	м	71,66
Рез деталей на лазерном резчике: Патунь, 3 мм, газ – Азот	м	383,63
Сварочные работы: Сталь	м	1 826,07
Сварочные работы с использование лазера : Сталь, Нержавеяка, Алюминий, Медь	м	3 174,88
Рез деталей на лентопильном станке: Сталь, Патунь, Медь, Алюминий	м	684,83
Подготовительные работы для окраски: Обезжиривание, шлифовка, грунтование	кв.м	376,31
Окрасочные работы	кв.м	70,88
Сверление отверстий, нарезка резьбы	шт.	130,26
Изготовление втулки	шт.	225,00
Фрезерные работы	ч	1 840,87
Печать на 3D принтере	ч	306,57
Монтажные работы	ч	7 141,47
Крепежи, материалы для электрики и другие расходные материалы.	шт.	10 000,00
Нанесение порошковой краски	кв.м	304,16
Запекание порошковой краски	шт.	736,71
Нанесение порошкового грунта	кв.м	304,16
Запекание порошкового грунта	шт.	233,10
Лазерная чистка	кв.м	450,48
Ручные работы: Зачистка, шлифовка, полировка	ч	1 646,50