

## ЦЕНЫ НА КОМПЛЕКТУЮЩИЕ ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ АЭРОСТАТА ТЕПЛООВОГО класса АХ-8 (V=2550 м<sup>3</sup>)

### «Комплект аэростата - Пример» для свободных полётов и привязных подъёмов

НАИМЕНОВАНИЕ КОМПЛЕКТУЮЩИХ ИЗДЕЛИЙ	Колич. (шт.)	Цена (руб.)
Оболочка из южнокорейской ткани Taffeta (пропитка полиуретаном) с ЗИП и «юбкой» из «номекса», простой крой (без учета усложнений на возможный «сложный» крой и дизайн), срок службы ориентировочно 200-250 л.ч., в зависимости от эксплуатации.	1	394 000 + ?? % (дизайн) = ??
Оболочка из южнокорейской ткани Taffeta (пропитка силиконом) с ЗИП и «юбкой» из «номекса», простой крой (без учета усложнений на возможный «сложный» крой и дизайн), долговечнее в 2-2,5 раза, чем вариант из южнокорейской ткани пропитанной полиуретаном	1 453 000	431 000 + ?? % (дизайн) = ??
Воздухозаборник – «номекс»	1	27 000
Сумка для оболочки из винила	1	10 000
Блок газовых горелок (однофазных) с ЗИП	1	195 000
Гондola плетеная из прута натурального ротанга в коже* с отделкой поручней велюром / гладкой кожей типа «Крас». Силовой каркас из П-образных алюминиевых труб. Размер в плоскости, теоретический: 1,5 × 1,05 м	1	85 000 / 89 000
Гондola плетеная из прута натурального ротанга «калиброванного» без кожи* с отделкой поручней велюром / гладкой кожей типа «Крас». Силовой каркас из П-образных алюминиевых труб. Размер в плоскости, теоретический: 1,5 × 1,05 м	1	65 000 / 69 000
Гондola плетеная из прута натурального ротанга в коже* с отделкой поручней велюром / гладкой кожей типа «Крас». Силовой каркас из О-образных нержавеющей труб. Размер в плоскости, с учетом перил 1,41 × 1,19 м	1	108 000 / 112 000
Гондola плетеная из прута натурального ротанга «калиброванного» без кожи* с отделкой поручней велюром / гладкой кожей типа «Крас». Силовой каркас из О-образных нержавеющей труб. Размер в плоскости, с учетом перил 1,41 × 1,19 м	1	90 000 / 94 000
Стойки стеклопластиковые	4	4 000
Чехлы для стоек с отделкой велюр / «Крас»	4	5 500 / 7 500
Сумка для стоек и чехлов из винила	1	1 500
Баллон газовый импортный (б/у) из алюминиевого сплава (40 л, «Worthington»), с чехлом	4	120 000
Баллон газовый импортный (б/у) из нержавеющей стали (40 / 50 / 60 л), с чехлом	4	180 000 / 220 000 / 260 000
Ремень крепления баллонов с металлической пряжкой	8	2 400
Карабин овальный, стальной	10	4 500
Карабин «бобовидный» дюралюминиевый, без муфты, для: воздухозаборника (2), топового фала (1), фала управления парашютным клапаном (1) и фала запасного (1)	5	3 250
Фал запасной в сумке (25 м) с карабином «бобовидным»	1	6 000
Блок приборный электронный (импортный)	1	17 000
Огнетушитель	1	500
Вентилятор с двигателем «HONDA» (5,5 л.с.)	1	70 000
Вентилятор с двигателем «Китай» (5,5 л.с.), по эксплуатационным характеристикам не уступает вентилятору с двигателем «HONDA»	1	60 000
Рукав технологический, L ≈ 100 см	1	6 000
Переходник к а/м газовой заправке через рукав технологический «Грибок»	1	1 700
Переходник к а/м газовой заправке через рукав технологический «Евро»	1	1 700
<b>Аксессуары</b>		
Полотно расстилочное 15 × 10 м, на усмотрение Заказчика, многое будет зависеть от условий эксплуатации АТ, особенно места подъема, для щадящей эксплуатации АТ	2 ?	54 000 ?
Защитная «панель» внутри гондолы, с установкой, для защиты коленей и других частей тела при приземлении	2	6 000
Чехол для гондолы из винила, предназначен для защиты гондолы от осадков, грязи	1	7 000
Фал привязной (50 м), Ø = 14 мм можно 2 или 3 фала	4	24 000

Фал привязной (10 м)	1	1 500
Механизм отцепления	1	6 500
V – «уздечка»	1	500
Переходник к а/м газовой заправке напрямую к баллону газовому, <b>можно обойтись</b>	1	3 000
Редуктор на баллон с азотом с рукавом для поддавливания давления газа в газовом баллоне, <b>необходим в зимних условиях, при низких температурах!</b>	1	9 000
Коллектор, соединительный рукав 2-х баллонов газовых, <b>удобен при спортивных полётах, нет суеты при переключении на второй баллон</b>	2	18 000
Сумка для принадлежностей, <b>можно обойтись</b>	1	5 500
Сумка для аксессуаров 38 × 15 × 30 см, <b>можно обойтись</b>	1	4000
Сумка для обряда посвящения в воздухоплаватели с 10 бокалами и шампанским 38 × 15 × 30 см, <b>можно обойтись</b>	1	7000
Аптечка	1	400
Паспорта на изделия	компл.	-
Итого (без учета НДС, черный шрифт):		1 037 950
<b>Итого (с учетом НДС в размере 20 %):</b>		<b>1 245 540</b>

\* - прут натурального ротанга в коже в эксплуатации более износостойкий (прочный), чем прут натурального ротанга калиброванного, очищенного от кожуры.

\*\* - цены приведены по состоянию на 05 марта 2019 г., в последующем, возможно, цены будут корректироваться в соответствии с реальным состоянием финансового рынка. Корректировку смотреть на официальном сайте «АэроНаТЦ»: <http://www.aeronatc.ru/>.

**Окончательная цена за аэростат тепловой и его комплектующие изделия определяется непосредственно с Заказчиком при составлении договора, может, как увеличиваться, так и уменьшаться в зависимости от принятых соглашений.**

**ВЫШЕУКАЗАННЫЕ ЦЕНЫ МОГУТ КОРРЕКТИРОВАТЬСЯ!**

*Примечания:* за сложный дизайн на оболочке аэростата цена изготовления может возрасти до 50% и более от вышеперечисленных цен на оболочки.

Срок изготовления (поставки) – от 30 дней (срочно от 10 до 25 дней, с оплатой срочности до 50 % от стоимости оболочки) до 3-х месяцев, в зависимости от загрузки нашего производства и наличия ткани необходимых цветов на нашем складе.