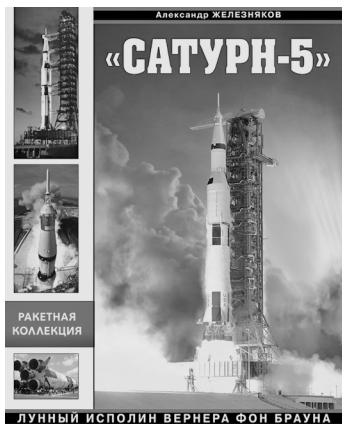


НОВЫЕ КНИГИ

История самой мощной ракеты-носителя

Новое подарочное издание известного историка мировой космонавтики А. Железнякова «Сатурн-5» – лунный исполин Вернера фон Брауна» вышла в издательстве «Эксмо» (М., 2017). Книга содержит 22 параграфа, вот некоторые из них: «Вернер фон Браун»; «Ракета-носитель «Нова»»; «Речь президента Кеннеди»; «Ракеты-носители серии «Сатурн»»; «Проект «Аполлон»»; «Рейнджеры», «Сервейоры», «Орбитеры»; «Пожар на мысе Канаверал»; «Высадка в Море Спокойствия»; «Миссия с несчастливым номером»; «Четыре последние экспедиции»; «Несостоявшиеся полеты «Аполлонов»»; «Орбитальная станция «Скайлэб»»; «Советско-американский космический полет».

Самая грузоподъемная, мощная, сверхтяжелая



и самая большая на Земле ракета-носитель «Сатурн-5» была создана в середине 1960-х гг. в США. Это гениальное творение Вернера фон Брауна позволило открыть людям дорогу на Луну, но спутник Земли стал лишь первой целью американской космической программы; в дальнейшем с помощью этой ракеты предполагалось осваивать околоземную орбиту, исследовать Луну, запускать космические корабли к другим планетам.

Так правда ли, что 12 американских астронавтов оставили свои следы в лунной пыли и можно ли считать американскую программу «Аполлон» самым грандиозным и самым удачным инженерным мероприятием XX века?

Но почему тогда от этого мега-проекта пришлось отказаться, а «Сатурн-5» ушел в историю? На эти и другие вопросы вы найдете ответы в новой книге ведущего историка космонавтики, а также узнаете удивительные факты из истории покорения космоса: о создании «Сатурна-5», о предшественниках ракеты-исполина, ее летной судьбе, о лунных экспедициях, которые должны были помочь осуществить извечную мечту человечества – стремление к межпланетным полетам.

Коллекционное издание богато иллюстрировано эксклюзивными чертежами и фотографиями, снабжено библиографией.

Заведующая редакцией Л.В. Рябцева

Зав. отделом космонавтики и геофизики С.А. Герасютин

Художественные редакторы О.Н. Никитина, М.С. Вьюшина

Оператор ПК Н.Н. Токарева

Корректоры Р.В. Молоканова, Т.И. Шеповалова

Обложку оформила О.Н. Никитина

Сдано в набор 10.04.2017. Подписано в печать 07.06.2017. Дата выхода в свет 30.06.2017

Формат 70 × 100^{1/16} Цифровая печать

Уч.-изд.л. 12,3 Усл. печ.л. 9,1 Усл.кр.-отт. 2,5 тыс. Бум.л. 3,5

Тираж 263

Зак. 1166

Цена свободная

Учредители: Российская академия наук, Президиум

Издатель: ФГУП «Издательство «Наука»

117997 Москва, Профсоюзная ул., 90

Адрес редакции: 117997, Москва, Профсоюзная ул., 90

Телефон: (495) 276-77-28 доб. 42-31 или 42-32

E-mail: zevs@naukaran.com

Оригинал-макет подготовлен ФГУП «Издательство «Наука»

Отпечатано в ФГУП «Издательство «Наука» (Типография «Наука»)

121099, Москва, Шубинский пер., 6